



СЪДЪРЖАНИЕ НА ОФИЦИАЛНИЯ РАЗДЕЛ

Народно събрание

- ✓ [Решение](#) за избиране на председател на Комисията за енергийно и водно регулиране 1
- ✓ [Решение](#) за избиране на член на Комисията за енергийно и водно регулиране 1

Конституционен съд

- ✓ [Решение № 1](#) от 8 февруари 2022 г. по конституционно дело № 17 от 2021 г. 2
- ✓ [Определение № 1](#) от 8 февруари 2022 г. по конституционно дело № 19 от 2021 г. 5

Министерски съвет

- ✓ [Постановление № 13](#) от 10 февруари 2022 г. за приемане на актуализиран

Списък на защитените от гържавата специалности от професии за учебната 2022/2023 година и на актуализиран Списък със специалности от професии, по които е налице очакван недостиг от специалисти на пазара на труда за учебната 2022/2023 година 6

Министерство на образованието и науката

- ✓ [Наредба № 3](#) от 3 февруари 2022 г. за придобиване на квалификация по професията „Озеленител“ 12
- ✓ [Наредба № 4](#) от 3 февруари 2022 г. за придобиване на квалификация по професията „Хлебар-слагкар“ 29

ОФИЦИАЛЕН РАЗДЕЛ

НАРОДНО СЪБРАНИЕ

РЕШЕНИЕ

за избиране на председател на Комисията за енергийно и водно регулиране

Народното събрание на основание чл. 84, т. 8 и чл. 86, ал. 1 от Конституцията на Република България и чл. 11, ал. 2 и 3 във връзка с чл. 12, ал. 1, т. 2, буква „д“ от Закона за енергетиката

РЕШИ:

Избира Станислав Боянов Тодоров за председател на Комисията за енергийно и водно регулиране.

Решението е прието от 47-ото Народно събрание на 9 февруари 2022 г. и е подпечатано с официалния печат на Народното събрание.

Председател на Народното събрание:
Никола Минчев

Подпечатано с държавния печат.
Министър на правосъдието:
Надежда Йорданова

РЕШЕНИЕ

за избиране на член на Комисията за енергийно и водно регулиране

Народното събрание на основание чл. 84, т. 8 и чл. 86, ал. 1 от Конституцията на Република България и чл. 11, ал. 2 и 3 във връзка с чл. 12, ал. 1, т. 2, буква „а“ от Закона за енергетиката

РЕШИ:

Избира Благой Гаврилов Голубарев за член на Комисията за енергийно и водно регулиране.

Решението е прието от 47-ото Народно събрание на 9 февруари 2022 г. и е подпечатано с официалния печат на Народното събрание.

Председател на Народното събрание:
Никола Минчев

Подпечатано с държавния печат.
Министър на правосъдието:
Надежда Йорданова

КОНСТИТУЦИОНЕН СЪД

РЕШЕНИЕ № 1

от 8 февруари 2022 г.

по конституционно дело № 17 от 2021 г.

Конституционният съд в състав: председател: Павлина Панова, членове: Гроздан Илиев, Мариана Карагьозова-Финкова, Константин Пенчев, Филип Димитров, Тая Райковска, Надежда Джелепова, Атанас Семов, Краси-мир Влахов, Соня Янкулова, при участието на секретар-протоколита Милена Петрова разгледа в закрито заседание на 8 февруари 2022 г. конституционно дело № 17/2021 г., докладвано от съдията Филип Димитров.

Производството е по чл. 149, ал. 1, т. 1 от Конституцията на Република България.

Делото е образувано на 5.08.2021 г. по искане на Министерския съвет на Република България за даване на задължително тълкуване на разпоредбата на чл. 130в, т. 3 от Конституцията на Република България във връзка с отговор на въпроса: „В правомощията на министъра на правосъдието по чл. 130в, т. 3 от Конституцията на Република България включва ли се възможността да прави предложение за предсрочно освобождаване от длъжност на председателя на Върховния касационен съд, на председателя на Върховния административен съд и на главния прокурор в хипотезата на чл. 129, ал. 3, т. 5 от Конституцията?“

С определение от 9.09.2021 г. Конституционният съд е допуснал до разглеждане по същество искането за тълкуване и е конституирал като заинтересовани институции Народното събрание, президента на Република България, министъра на правосъдието, Висшия съдебен съвет, Върховния касационен съд, Върховния административен съд и главния прокурор на Република България.

Отправени са и покани на основание чл. 20а, ал. 2 от ПОДКС да представят становища по искането до: Съюза на съдиите в България, Българска съдийска асоциация, Асоциация на българските административни съдии, Асоциация на прокурорите в България, Камарата на следователите в България и Съюза на юристите в България, и на основание чл. 20а, ал. 3 от ПОДКС да дадат писмено мнение по искането проф. д-р Васил Мръчков, проф. д-р Пенчо Пенев, проф. д-р Пламен Киров, проф. д-р Снежана Начева и доц. д-р Наталия Киселова.

От конституираните на основание чл. 20а, ал. 1 от Правилника за организацията и дейността на Конституционния съд (ПОДКС) като заинтересовани институции и поканените да дадат своето становище заинтересувани от предмета на делото организации подкрепа на виждането на Министерския съвет за тълкуването на чл. 130в, т. 3 от Конституцията са заявили президентът, министърът на

правосъдието, Върховният касационен съд, Съюзът на съдиите в България и Съюзът на юристите в България.

Поддържа се тезата на вносителя, че искането за даване на задължително тълкуване съответства на европейските стандарти. Излагат се аргументи за пораждаването на различни последици за председателите на двете върховни съдилища и за главния прокурор в случай, че чл. 130в, т. 3 от Конституцията се тълкува в обратния на вносителя смисъл. Поддържа се, че правомощието на министъра на правосъдието по чл. 130в, т. 3 от Конституцията не е определящо за резултата от евентуална процедура, а е единствено сезиращ акт и проява на сътрудничество между властите. Отстоява се, че няма принципна разлика между статуса на председателя на Върховния касационен съд, председателя на Върховния административен съд и главния прокурор и този на останалите съдии, прокурори, следователи. Излагат се доводи в полза на тезата, че когато конституционният законодател иска да изключи лицата по чл. 129, ал. 2 от Конституцията, той предвижда това изрично, както е направено при формулирането на разпоредбата на чл. 129, ал. 6 от Конституцията.

На обратното мнение са главният прокурор, Асоциацията на прокурорите в България и Камарата на следователите. Те поддържат, че правомощието по чл. 130в, т. 3 от Конституцията е от категорията на изключителните правомощия и по отношение на него следва да се прилага стриктно, а не разширително тълкуване или тълкуване по аналогия. Споделя се виждането, че за председателя на Върховния касационен съд, за председателя на Върховния административен съд и за главния прокурор приоритетна е функцията им на ръководител пред тази на магистрат и че Конституцията ясно разграничава реда за тяхното назначаване и освобождаване, поради което разпоредбата на чл. 130в, т. 3 от Конституцията не е приложена за тях. Отстоява се, че министърът на правосъдието може да отправи сигнал по чл. 129, ал. 3, т. 5 от Конституцията на основание на конституционния принцип за равенство пред закона, а не на основание чл. 130в, т. 3 от Конституцията и че в този случай министърът на правосъдието не е страна в производство по освобождаване на най-висшите административни ръководители по чл. 175, ал. 5 от Закона за съдебната власт, иначе биха били засегнати независимостта на съдебната власт (чл. 117, ал. 2 от Конституцията) и принципът за разделение на властите (чл. 8 от Конституцията).

От поканените да дадат писмено становище изтъкнати специалисти от науката и практиката своята позиция е споделил проф. Васил Мръчков, който смята, че съобразно съдържанието и духа на Конституцията и тенденциите на развитие на конституционно правната уредба министърът на правосъдието

може да отправя предложение по чл. 130в, т. 3 от Конституцията на Република България до Висшия съдебен съвет. Проф. Мръчков споделя виждането, че двете качества на лицата по чл. 129, ал. 2 от Конституцията – на административен ръководител и на конституционен орган на съдебната власт, са еднакво важни и равностойни, а правомощието на министъра на правосъдието по чл. 130в, т. 3 от Конституцията е общо правомощие.

За да се произнесе, Конституционният съд взе предвид следното:

От общо пет изменения и допълнения на Конституцията на Република България (ДВ, бр. 85 от 26.09.2003 г., бр. 18 от 25.02.2005 г., бр. 27 от 31.03.2006 г., бр. 12 от 6.02.2007 г., бр. 100 от 18.12.2015 г.) четири са в глава шеста „Съдебна власт“.

В своята трайна практика при извеждането на заложената в разпоредбите цел Конституционният съд се обръща към граматическо тълкуване на текста им и към мотивите на участниците в законодателния процес такива, каквито са изложени в мотивите към съответните проекти за закони и стенографските протоколи от обсъждането им в парламентарните комисии и в пленарно заседание (Решение № 8 от 2021 г. по к. д. № 9/2020 г.). За целите на конституционните разпоредби се съди и от мотивите към проектите за изменение и допълнение на Конституцията и от стенографските протоколи на обсъжданията им в Народното събрание.

В Решение № 2 от 2002 г. по к. д. № 2/2002 г. Конституционният съд е изследвал мотивите на законодателя и е заключил, че „при приемане на разпоредбата на чл. 129, ал. 2 от Конституцията (стенографски протокол на Велико Народно събрание, сто шестдесет и трето заседание, 24 юни 1991 г., и сто и седемдесето заседание, 28 юни 1991 г.) е прокарана разлика между практикуващите юристи в съдебната система и ръководителите на висшите инстанции от тази система“. Ако за първите е прието, че самостоятелността и независимостта на съдебната власт изискват да се въведе един системен подход и механизъм за влизане в системата и кариерно израстване чрез специално създаден за тази цел орган на съдебната власт в лицето на Висшия съдебен съвет, за лицата, „легитимиращи магистратурата, е решено да се назначават от президента като израз на престижност и държавност“.

Както е отбелязано в мотивите на Решение № 6 от 2017 г. по к. д. № 15/2016 г., „въпросът за отчетността на съдебната власт намира разрешение през 2006 г. с приемането на Закона за изменение и допълнение на Конституцията на Република България (ДВ, бр. 27 от 31.03.2006 г.)“.

Според мотивите на Решение № 3 от 2018 г. по к. д. № 9/2017 г. с измененията на Конституцията през 2003 г. се създава „ново разбиране на понятието за несменяемост на съдии, прокурори и следователи“, което изключва тяхната недосегаемост. Съществено

проявление на това разбиране е закрепването на конституционно ниво на основанията за освобождаване на всички съдии, прокурори и следователи, включително на председателя на Върховния касационен съд, председателя на Върховния административен съд и главния прокурор. Едно от измененията от 2003 г. предвижда срок на овластяване по отношение на длъжностите на административните ръководители, като „Конституцията не изключва възможността за неговото предсрочно прекратяване като санкция за противозаконни или неморални прояви на лицето, заемащо ръководната длъжност“ (Решение № 3 от 2018 г. по к. д. № 9/2017 г.).

От стенограма от първо гласуване на законопроекта за изменение и допълнение на Конституцията на Република България, доклад на Временната комисия за подготовка на предложенията за промени в Конституцията на Република България от 3.02.2006 г. се вижда, че сред целите на измененията са „освобождаването на председателите на Върховния касационен съд и Върховния административен съд, както и на главния прокурор – един спорен въпрос за процедурата, който трябва да намери конституционно разрешение“ и „установяване на баланс между правомощията на министъра на правосъдието и органите на съдебната власт, в това число Висшия съдебен съвет“.

Конституцията установява статуса на председателите на Върховния касационен съд и на Върховния административен съд и на главния прокурор с оглед на три качества: на магистрати (общото название за конституционно изброяваните съдии, прокурори и следователи), на административни ръководители (съответно на Върховния касационен съд, Върховния административен съд и прокуратурата) и на членове по право на Висшия съдебен съвет (определяни по специфичен конституционно укрепен начин представители на съдебната власт). Следва да се приеме, че за тях важат всички правила за по-общото им качество (магистрати), които не са дерогирани от изрично посочени правила за по-специфичното (висши представители на съдебната власт членове по право на ВСС). Това означава, че във връзка с разпоредбата на чл. 129, ал. 2 от Конституцията важат и основанията за освобождаване от длъжност по чл. 129, ал. 3, т. 2, 3, 4 и 5 за тримата висши магистрати и в частност отговорността по т. 5. За инициране на процедурата по чл. 129, ал. 2 във връзка с ал. 3, т. 5 за реализиране на тази юридическа отговорност е необходимо да се извърши преценка на твърдени обстоятелства от Пленума на Висшия съдебен съвет и само ако този орган реши, че са налице основания, да направи предложение до президента за освобождаването им.

Традиционно от създаването на Третата българска държава министърът на правосъдието има правомощия, касаещи органите, осъществяващи правораздаване, без с това

да се накърнява принадлежността им не към изпълнителната, а към съдебната власт.

В Търновската конституция не е отредена отделна глава на съдебната власт, но още с първия Закон за устройство на съдилищата са предвидени правомощия на министъра на правосъдието по инициране на дисциплинарно производство, както и включване в процедурата по назначаване и освобождаване на съдии и прокурори, включително на административни ръководители в органите на съдебната власт. Примери в това отношение са правомощията на министъра на правосъдието по чл. 161, чл. 162, чл. 166 от Закона за устройство на съдилищата от 1899 г. (ДВ, бр. 7 от 12.01.1899 г.), както и по чл. 140 от Закона за устройство на съдилищата от 1934 г. (ДВ, бр. 182 от 12.11.1934 г.).

Тази законодателна практика се запазва в устройствените за съдебната власт закони трайно до днес независимо от организацията на съдебната власт и промените по отношение на статута на съдиите, прокурорите и следователите. Особената роля на министъра на правосъдието на връзка между изпълнителната и съдебната власт и нейната значимост е и причина този министър да е единственият член на правителството, освен министър-председателя, който е предвиден на конституционно ниво. По отношение на правния статус на останалите министри – и в частност относно наименованието, правомощията, функциите им – Конституцията на Република България остава по-голямо поле за преценка по целесъобразност.

В контекста на изложеното следва да се приеме, че макар и министърът на правосъдието да няма право на глас във Висшия съдебен съвет, това не му отнема възможността да предлага за обсъждане въпроси от компетентността на Висшия съдебен съвет и следователно не пречи внасянето на предложения за ангажиране на отговорност или констатиране на други факти по чл. 129, ал. 3 от Конституцията и по отношение на тримата висши магистрати.

Тази логика се следва и в редица разпоредби на Закона за съдебната власт, приети от същата легислатура и в единство с изразената от нея воля като конституционен законодател. Пример за това е редът за предсрочно освобождаване по чл. 175, ал. 5 ЗСВ, който препраща към реда на чл. 173 ЗСВ и правомощията на министъра на правосъдието да отправя предложения за кандидатури за председател на Върховния касационен съд и на Върховния административен съд, както и за главен прокурор. Сред оправомощените да отправят предложение за откриване на дисциплинарно производство субекти е и министърът на правосъдието съгласно чл. 312, ал. 1, т. 4 ЗСВ.

Ако се приеме, че единствено разпоредбите на чл. 129, ал. 2 и 3 се отнасят за тримата висши магистрати, то това би означавало по аргумент за обратното, че за тях не се отна-

ся нито една разпоредба на глава шеста от Конституцията. Езиковото и систематично тълкуване на тези разпоредби във връзка със същите текстове на Конституцията не води до извода, че в обхвата на останалите разпоредби на Конституцията, в които се посочват съдии, прокурори и следователи, каквато е чл. 117, ал. 2, чл. 132а, ал. 6, чл. 132а, ал. 7 и подлежащата на задължително тълкуване в настоящото конституционно производство разпоредба на чл. 130в, т. 3, не са включени председателите на двете върховни съдилища и главният прокурор.

За да може власт да възпира власт и да не се създават предпоставки за произвол, бил той и съдебен или прокурорски, следва да има отчетност и отговорност. Този извод важи за всички органи на съдебната власт в разнообразието им от качества, включително ръководителите на върховните съдилища и главния прокурор. В изпълнение на принципа на правовата държава би трябвало да има механизъм за подвеждане под дисциплинарна отговорност на всички съдии, прокурори и следователи, както и за ангажиране на отговорността на председателя на Върховния касационен съд, на председателя на Върховния административен съд и на главния прокурор за деяния, които не съставляват престъпление, но са действия или бездействия по смисъла на разпоредбата на чл. 129, ал. 3, т. 5 от Конституцията.

Както беше посочено, председателите на двете върховни съдилища и главният прокурор са административни ръководители, но и магистрати, поради което за тях важат и общите за всички съдии, прокурори и следователи етични норми на поведение. Същевременно организационно те заемат такава висока длъжност, която не позволява спрямо тях да се приложат общите правила за търсене на дисциплинарна отговорност, валидни за всички съдии, прокурори и следователи, както и за останалите административни ръководители в органите на съдебната власт. Провиненията, предвидени в чл. 129, ал. 3, т. 5 от Конституцията, са от такъв характер, че могат сериозно да накърнят доверието в правосъдието и престижа на съдебната власт именно защото са извършени от стоящите най-високо в системата на съдебната власт административни ръководители.

Престижът на съдебната власт и доверието в съдебната власт са конституционно значими ценности, защитата на които конституционният законодател балансира с независимостта на магистратите в едно демократично общество, управлявано от върховенството на правото.

Предложението на министъра на правосъдието не обвързва Висшия съдебен съвет при преценката на фактите и обстоятелствата и при вземането на решение дали да отправи предложение до държавния глава за освобождаване от длъжност на тримата висши магистрати. Така не е накърнена независимостта на съдебната власт и принципът за разделение на властите.

Стеснителното тълкуване на чл. 130в, т. 3 от Конституцията не съответства на буквата на разпоредбата, на духа на Конституцията и на волята на конституционния законодател за защита на престижа на съдебната власт.

Предвид гореизложеното и на основание чл. 149, ал. 1, т. 1 от Конституцията и чл. 12, ал. 1, т. 1 от Закона за Конституционен съд Конституционният съд

РЕШИ:

Разпоредбата на чл. 130в от Конституцията включва и възможността министърът на правосъдието да прави предложения до Висшия съдебен съвет за предсрочно освобождаване от длъжност на председателя на Върховния касационен съд, на председателя на Върховния административен съд и на главния прокурор в хипотезата на чл. 129, ал. 3, т. 5 от Конституцията.

Председател:
Павлина Панова

758

ОПРЕДЕЛЕНИЕ № 1 от 8 февруари 2022 г.

по конституционно дело № 19 от 2021 г.

Конституционният съд в състав: председател: Павлина Панова, членове: Гроздан Илиев, Мариана Карагьозова-Финкова, Константин Пенчев, Филип Димитров, Таня Райковска, Надежда Джелепова, Атанас Семов, Красимир Влахов, Соня Янкулова, при участието на секретар-протоколита Росица Симова разгледа в закрито заседание на 8 февруари 2022 г. конституционно дело № 19/2021 г., докладвано от съдията Надежда Джелепова.

Производството е по чл. 149, ал. 1, т. 2 от Конституцията на Република България (Конституцията).

Делото е образувано на 23.08.2021 г. по искане на главния прокурор на Република България за установяване на противоконституционност на чл. 24 и чл. 86, ал. 1 и ал. 4 (в частта относно изпълнение на препоръките на Народното събрание и отправянето на препоръки към Прокуратурата на Република България) от Правилника за организацията и дейността на Народното събрание (ПОДНС) (ДВ, бр. 65 от 6.08.2021 г.). С писмено уточнение от 9.09.2021 г. вносителят е конкретизирал петитума на искането си по отношение на чл. 86 ПОДНС, като е посочил, че оспорва ал. 1 само в частта „включително и за изпълнението на препоръките на Народното събрание при обсъждането на предходния доклад“, а ал. 4 – само по отношение на второто изречение.

В искането се твърди, че оспорените разпоредби противоречат на чл. 8, чл. 84, т. 16 и чл. 117, ал. 2 от Конституцията.

С определение от 14 септември 2021 г. Конституционният съд е допуснал искането на главния прокурор за разглеждане по същество.

От поканените на основание чл. 20а, ал. 1 от Правилника за организацията на дейността на Конституционния съд (ПОДКС) заинтересувани институции становище по делото са представили: Върховният касационен съд, министърът на правосъдието и Висшият съдебен съвет.

От поканените на основание чл. 20а, ал. 2 ПОДКС неправителствени организации становище по делото е постъпило от Съюза на съдиите в България.

Останалите конституирани заинтересувани институции и поканени организации и специалисти от науката и практиката не са представили писмени становища и правни мнения по делото.

На заседания на 47-ото Народно събрание, проведени на 16 и 17 декември 2021 г., е приет нов Правилник за организацията и дейността на Народното събрание, който е обнародван в „Държавен вестник“, бр. 109 от 21.12.2021 г., и е влязъл в сила на същата дата. Съгласно § 13 от неговите преходни и заключителни разпоредби този правилник отменя ПОДНС (ДВ, бр. 65 от 6.08.2021 г.).

Конституционният съд намира, че разпоредбите на отменения Правилник за организацията и дейността на Народното събрание (ДВ, бр. 65 от 6.08.2021 г.) са престанали да бъдат действателно право и не са част от позитивния правен ред (в този смисъл Определение № 2 от 2015 г. по к.д. № 2/2015 г.). При това положение оспорените разпоредби, като част от отменения ПОДНС (обн., ДВ, бр. 65 от 6.08.2021 г.), не могат да бъдат предмет на искане по чл. 149, ал. 1, т. 2 от Конституцията. С отмяната на ПОДНС (ДВ, бр. 65 от 6.08.2021 г.) отпада предметът на настоящото дело.

Поради това и съгласно чл. 19 от Закона за Конституционен съд и чл. 25, ал. 2 и чл. 26, ал. 1 от Правилника за организацията на дейността на Конституционния съд искането на главния прокурор следва да бъде отклонено, а производството по делото – прекратено.

По изложените съображения Конституционният съд

О П Р Е Д Е Л И:

Отклонява искането на главния прокурор на Република България за установяване на противоконституционност на чл. 24, на чл. 86, ал. 1 в частта „включително и за изпълнението на препоръките на Народното събрание при обсъждането на предходния доклад“ и на чл. 86, ал. 4, изр. второ от Правилника за организацията и дейността на Народното събрание (обн., ДВ, бр. 65 от 6.08.2021 г.; отм., бр. 109 от 21.12.2021 г.).

Прекратява производството по конституционно дело № 19/2021 г.

Връща искането на вносителя заедно с препис от определението.

Председател:
Павлина Панова

757

МИНИСТЕРСКИ СЪВЕТ**ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 13
ОТ 10 ФЕВРУАРИ 2022 Г.**

за приемане на актуализиран Списък на защитените от държавата специалности от професии за учебната 2022/2023 година и на актуализиран Списък със специалности от професии, по които е налице очакван недостиг от специалисти на пазара на труда за учебната 2022/2023 година

**МИНИСТЕРСКИЯТ СЪВЕТ
ПОСТАНОВИ:**

Чл. 1. Приема актуализиран Списък на защитените от държавата специалности от професии за учебната 2022/2023 година съгласно приложение № 1.

Чл. 2. Приема актуализиран Списък със специалности от професии, по които е налице очакван недостиг от специалисти на пазара на труда за учебната 2022/2023 година съгласно приложение № 2.

Заклучителни разпоредби

§ 1. Списъците по чл. 1 и 2 се прилагат от учебната 2022/2023 година за учениците, приети в VIII клас по държавния прием.

§ 2. Постановлението се приема на основание чл. 6а, ал. 5 от Закона за професионалното образование и обучение.

Министър-председател:
Кирил Петков

Главен секретар на Министерския съвет:

Красимир Божанов

Приложение № 1
към чл. 1

Актуализиран списък на защитените от държавата специалности от професии за учебната 2022/2023 година

№	Код	Професионално направление	Код	Професия	Код	Специалност
1.	215	Приложни изкуства и занаяти	215060	Каменоделец	2150601	Каменоделство
2.	215	Приложни изкуства и занаяти	215060	Каменоделец	2150602	Декоративни скални облицовки
3.	215	Приложни изкуства и занаяти	215070	Художник-приложни изкуства	2150701	Художествена дърворезба
4.	215	Приложни изкуства и занаяти	215070	Художник-приложни изкуства	2150702	Художествена керамика
5.	215	Приложни изкуства и занаяти	215070	Художник-приложни изкуства	2150703	Художествена тъкан
6.	215	Приложни изкуства и занаяти	215070	Художник-приложни изкуства	2150705	Иконопис
7.	443	Науки за земята	443010	Техник геолог	4430102	Хидрогеология и геотехника
8.	521	Машиностроене, металообработване и металургия	521030	Машинен оператор	5210302	Машини за гореща обработка на металите
9.	521	Машиностроене, металообработване и металургия	521050	Техник на прецизна техника	5210501	Измервателна и организационна техника
10.	521	Машиностроене, металообработване и металургия	521050	Техник на прецизна техника	5210504	Лазерна и оптична техника
11.	521	Машиностроене, металообработване и металургия	521070	Техник – металург	5210702	Металургия на цветните метали
12.	521	Машиностроене, металообработване и металургия	521090	Заварчик	5210901	Заваряване
13.	521	Машиностроене, металообработване и металургия	521100	Стругар	5211001	Стругарство
14.	521	Машиностроене, металообработване и металургия	521120	Леяр	5211201	Леярство
15.	522	Електротехника и енергетика	522010	Електротехник	5220104	Електрообзавеждане на кораби
16.	522	Електротехника и енергетика	522010	Електротехник	5220105	Електрообзавеждане на железопътна техника
17.	522	Електротехника и енергетика	522010	Електротехник	5220107	Електрообзавеждане на електрически превозни средства за градски транспорт

№	Код	Професионално направление	Код	Професия	Код	Специалност
18.	522	Електротехника и енергетика	522010	Електротехник	5220108	Електрообзавеждане на подземна и асансьорна техника
19.	522	Електротехника и енергетика	522030	Техник на енергийни съоръжения и инсталации	5220301	Топлоенергетика
20.	522	Електротехника и енергетика	522030	Техник на енергийни съоръжения и инсталации	5220302	Ядрена енергетика
21.	523	Електроника, автоматика, комуникационна и компютърна техника	523070	Техник по автоматизация	5230704	Осигурителни и комуникационни системи в жп инфраструктура
22.	524	Химични продукти и технологии	524010	Химик-технолог	5240109	Технология на целулозата, хартията и опаковките
23.	525	Моторни превозни средства, кораби и въздухоплавателни средства	525060	Монтьор на подземно-транспортна техника	5250603	Пристанищна механизация
24.	525	Моторни превозни средства, кораби и въздухоплавателни средства	525070	Техник по железопътна техника	5250701	Локомотиви и вагони
25.	525	Моторни превозни средства, кораби и въздухоплавателни средства	525080	Монтьор на железопътна техника	5250801	Локомотиви и вагони
26.	525	Моторни превозни средства, кораби и въздухоплавателни средства	525100	Корабен техник	5251001	Корабни машини и механизми
27.	541	Хранителни технологии	541020	Оператор в хранително-вкусовата промишленост	5410203	Производство на месо, месни продукти и риба
28.	542	Производствени технологии – текстил, облекло, обувки и кожи	542020	Текстилен техник	5420201	Предачно производство
29.	542	Производствени технологии – текстил, облекло, обувки и кожи	542020	Текстилен техник	5420203	Плетачно производство
30.	542	Производствени технологии – текстил, облекло, обувки и кожи	542030	Оператор в текстилното производство	5420303	Плетачно производство
31.	542	Производствени технологии – текстил, облекло, обувки и кожи	542060	Моделиер-технолог на обувни и кожено-галантерийни изделия	5420601	Конструиране, моделиране и технология на обувни изделия
32.	544	Минно дело, проучване и добив на полезни изкопаеми	544010	Минен техник	5440102	Обогатителни, преработващи и рециклиционни технологии
33.	544	Минно дело, проучване и добив на полезни изкопаеми	544010	Минен техник	5440103	Минна електромеханика
34.	544	Минно дело, проучване и добив на полезни изкопаеми	544040	Сондър	5440401	Проучвателно сондиране
35.	544	Минно дело, проучване и добив на полезни изкопаеми	544050	Маркшайдер	5440501	Маркшайдерство
36.	581	Архитектура, урбанизъм и геодезия	581020	Реставратор-изпълнител	5810201	Конструктивна реставрация
37.	581	Архитектура, урбанизъм и геодезия	581020	Реставратор-изпълнител	5810202	Декоративна реставрация
38.	582	Строителство	582030	Строител	5820302	Кофражи
39.	582	Строителство	582040	Строител-монтажник	5820404	Дограма и стъклопоставяне

№	Код	Професионално направление	Код	Професия	Код	Специалност
40.	582	Строителство	582060	Пътен строител	5820601	Строител на пътища, магистрали и съоръжения към тях
41.	621	Растениевъдство и животновъдство	621050	Животновъд	6210502	Говедовъдство
42.	621	Растениевъдство и животновъдство	621120	Работник в животновъдството	6211202	Овцевъдство и козевъдство
43.	623	Горско стопанство	623020	Техник-механизатор	6230201	Механизация на горското стопанство
44.	762	Социална работа и консултиране	762020	Сътрудник социални дейности	7620202	Социална работа с деца и възрастни с увреждания и хронични заболявания
45.	762	Социална работа и консултиране	762040	Социален асистент	7620401	Подпомагане на деца
46.	762	Социална работа и консултиране	762040	Социален асистент	7620402	Подпомагане на възрастни
47.	762	Социална работа и консултиране	762050	Преводач от и на български жестов език	7620501	Български жестов език
48.	812	Пътувания, туризъм и свободно време	812020	Планински водач	8120201	Туризъм
49.	840	Транспортни услуги	840010	Корабоводител	8400101	Корабоводене – морско
50.	840	Транспортни услуги	840010	Корабоводител	8400102	Корабоводене – речно
51.	840	Транспортни услуги	840030	Организатор по експлоатация в жп инфраструктура	8400302	Ръководител движение

Приложение № 2
към чл. 2

Актуализиран списък със специалности от професии, по които е налице очакван недостиг от специалисти на пазара на труда за учебната 2022/2023 година

№	Код	Професионално направление	Код	Професия	Код	Специалност
1.	213	Аудио-визуални изкуства и техники; производство на медийни продукти	213030	Полиграфист	2130301	Полиграфия
2.	521	Машиностроене, металообработване и металургия	521010	Машинен техник	5210105	Машини и системи с ЦПУ
3.	521	Машиностроене, металообработване и металургия	521010	Машинен техник	5210118	Машини и съоръжения за химическата и хранително-вкусовата промишленост
4.	521	Машиностроене, металообработване и металургия	521010	Машинен техник	5210119	Машини и съоръжения в текстилната, обувната и дървообработващата промишленост
5.	521	Машиностроене, металообработване и металургия	521010	Машинен техник	5210120	Машини и съоръжения за добивната промишленост и строителството
6.	521	Машиностроене, металообработване и металургия	521020	Техник-приложник	5210202	Промислена естетика и дизайн
7.	521	Машиностроене, металообработване и металургия	521030	Машинен оператор	5210301	Металорежещи машини
8.	521	Машиностроене, металообработване и металургия	521030	Машинен оператор	5210303	Машини и съоръжения за заваряване
9.	521	Машиностроене, металообработване и металургия	521040	Машинен монтьор	5210414	Металообработващи машини
10.	521	Машиностроене, металообработване и металургия	521040	Машинен монтьор	5210415	Машини и съоръжения за химическата и хранително-вкусовата промишленост

№	Код	Професионално направление	Код	Професия	Код	Специалност
11.	522	Електротехника и енергетика	522010	Електротехник	5220101	Електрически машини и апарати
12.	522	Електротехника и енергетика	522020	Електромонтьор	5220201	Електрически машини и апарати
13.	522	Електротехника и енергетика	522020	Електромонтьор	5220204	Електрообзавеждане на производството
14.	522	Електротехника и енергетика	522020	Електромонтьор	5220207	Електрообзавеждане на транспортна техника
15.	522	Електротехника и енергетика	522020	Електромонтьор	5220209	Електрообзавеждане на подземна и асансьорна техника
16.	522	Електротехника и енергетика	522020	Електромонтьор	5220211	Електродомакинска техника
17.	522	Електротехника и енергетика	522030	Техник на енергийни съоръжения и инсталации	5220308	Възобновяеми енергийни източници
18.	522	Електротехника и енергетика	522030	Техник на енергийни съоръжения и инсталации	5220309	Топлотехника – топлинна, климатична, вентилационна и хладилна
19.	522	Електротехника и енергетика	522040	Монтьор на енергийни съоръжения и инсталации	5220401	Топлоенергетика
20.	522	Електротехника и енергетика	522040	Монтьор на енергийни съоръжения и инсталации	5220406	Газова техника
21.	522	Електротехника и енергетика	522040	Монтьор на енергийни съоръжения и инсталации	5220408	Възобновяеми енергийни източници
22.	523	Електроника, автоматика, комуникационна и компютърна техника	523030	Техник на електронна техника	5230301	Промислена електроника
23.	523	Електроника, автоматика, комуникационна и компютърна техника	523080	Монтьор по автоматизация	5230801	Автоматизирани системи
24.	524	Химични продукти и технологии	524010	Химик-технолог	5240101	Технология на неорганичните вещества
25.	524	Химични продукти и технологии	524010	Химик-технолог	5240105	Технология на органичните вещества
26.	524	Химични продукти и технологии	524010	Химик-технолог	5240110	Технология на фармацевтични и парфюмерийно-козметични продукти
27.	524	Химични продукти и технологии	524020	Биотехнолог	5240201	Технология в биопроизводствата
28.	524	Химични продукти и технологии	524030	Консултант козметични, парфюмерийни, биологични продукти и битова химия	5240301	Осигуряване на продуктова информация
29.	524	Химични продукти и технологии	524040	Лаборант	5240401	Технологичен и микробиологичен контрол в химични производства
30.	524	Химични продукти и технологии	524040	Лаборант	5240402	Технологичен и микробиологичен контрол в хранително-вкусови производства
31.	524	Химични продукти и технологии	524060	Химик-оператор	5240601	Технология на неорганичните вещества
32.	524	Химични продукти и технологии	524060	Химик-оператор	5240606	Технология на полимерите
33.	524	Химични продукти и технологии	524070	Работник в стъklarското производство	5240701	Стъklarско производство

№	Код	Професионално направление	Код	Професия	Код	Специалност
34.	524	Химични продукти и технологии	524120	Оператор в силикатните производства	5241201	Технология на стъklarското производство
35.	525	Моторни превозни средства, кораби и въздухоплавателни средства	525010	Техник по транспортна техника	5250101	Автотранспортна техника
36.	525	Моторни превозни средства, кораби и въздухоплавателни средства	525010	Техник по транспортна техника	5250102	Пътностроителна техника
37.	525	Моторни превозни средства, кораби и въздухоплавателни средства	525010	Техник по транспортна техника	5250104	Електрически превозни средства
38.	525	Моторни превозни средства, кораби и въздухоплавателни средства	525020	Монтьор на транспортна техника	5250201	Автотранспортна техника
39.	525	Моторни превозни средства, кораби и въздухоплавателни средства	525020	Монтьор на транспортна техника	5250202	Пътностроителна техника
40.	525	Моторни превозни средства, кораби и въздухоплавателни средства	525020	Монтьор на транспортна техника	5250203	Електрически превозни средства
41.	525	Моторни превозни средства, кораби и въздухоплавателни средства	525050	Техник по подемно-транспортна техника	5250501	Подемно-транспортна техника, монтирана на пътни транспортни средства
42.	525	Моторни превозни средства, кораби и въздухоплавателни средства	525060	Монтьор на подемно-транспортна техника	5250601	Подемно-транспортна техника, монтирана на пътни транспортни средства
43.	525	Моторни превозни средства, кораби и въздухоплавателни средства	525060	Монтьор на подемно-транспортна техника	5250602	Подемно-транспортна техника с електрозадвижване
44.	525	Моторни превозни средства, кораби и въздухоплавателни средства	525070	Техник по железопътна техника	5250702	Подемно-транспортна, пътностроителна и ремонтна жп техника
45.	525	Моторни превозни средства, кораби и въздухоплавателни средства	525080	Монтьор на железопътна техника	5250802	Подемно-транспортна, пътностроителна и ремонтна жп техника
46.	525	Моторни превозни средства, кораби и въздухоплавателни средства	525110	Корабен монтьор	5251101	Корабни машини и механизми
47.	525	Моторни превозни средства, кораби и въздухоплавателни средства	525110	Корабен монтьор	5251102	Корабни тръбни системи
48.	525	Моторни превозни средства, кораби и въздухоплавателни средства	525110	Корабен монтьор	5251103	Ремонт на кораби
49.	525	Моторни превозни средства, кораби и въздухоплавателни средства	525140	Корабостроителен техник	5251401	Корабостроене
50.	541	Хранителни технологии	541010	Техник-технолог в хранително-вкусовата промишленост	5410103	Производство и преработка на мляко и млечни продукти
51.	541	Хранителни технологии	541010	Техник-технолог в хранително-вкусовата промишленост	5410104	Производство на месо, месни продукти и риба
52.	541	Хранителни технологии	541030	Хлебар-сладкар	5410301	Производство на хляб и хлебни изделия
53.	542	Производствени технологии – текстил, облекло, обувки и кожи	542050	Оператор в производството на облекло	5420501	Производство на облекло от текстил

№	Код	Професионално направление	Код	Професия	Код	Специалност
54.	542	Производствени технологии – текстил, облекло, обувки и кожи	542070	Оператор в производство на обувни и коженогалантерийни изделия	5420701	Производство на обувни изделия
55.	543	Производствени технологии – дървесина, хартия, пластмаси и стъкло	543010	Техник-технолог в дървообработването	5430101	Мебелно производство
56.	543	Производствени технологии – дървесина, хартия, пластмаси и стъкло	543020	Оператор в дървообработването	5430203	Производство на тапицирани изделия
57.	544	Минно дело, проучване и добив на полезни изкопаеми	544020	Оператор в минната промишленост	5440203	Обогатяване на полезни изкопаеми
58.	582	Строителство	582010	Строителен техник	5820103	Водно строителство
59.	582	Строителство	582010	Строителен техник	5820104	Транспортно строителство
60.	582	Строителство	582030	Строител	5820303	Армировка и бетон
61.	582	Строителство	582030	Строител	5820304	Зидария
62.	582	Строителство	582030	Строител	5820305	Мазилки и шпакловки
63.	582	Строителство	582030	Строител	5820307	Външни облицовки и настилки
64.	582	Строителство	582030	Строител	5820309	Бояджийски работи
65.	582	Строителство	582040	Строител-монтажник	5820401	Стоманобетонни конструкции
66.	582	Строителство	582040	Строител-монтажник	5820405	Изолации в строителството
67.	582	Строителство	582050	Монтажник на водоснабдителни и канализационни мрежи	5820501	Вътрешни ВиК мрежи
68.	582	Строителство	582050	Монтажник на водоснабдителни и канализационни мрежи	5820502	Външни ВиК мрежи
69.	621	Растениевъдство и животновъдство	621010	Техник-растениевъд	6210103	Трайни насаждения
70.	623	Горско стопанство	623010	Техник-лесовъд	6230101	Горско и ловно стопанство
71.	762	Социална работа и консултиране	762020	Сътрудник социални дейности	7620201	Социална работа с деца в семейства в риск
72.	762	Социална работа и консултиране	762030	Помощник-възпитател	7620301	Помощник-възпитател в отглеждането и възпитанието на деца
73.	811	Хотелиерство, ресторантьорство и кетеринг	811060	Ресторантьор	8110602	Производство и обслужване в заведенията за хранене и развлечения
74.	811	Хотелиерство, ресторантьорство и кетеринг	811070	Готвач	8110701	Производство на кулинарни изделия и напитки
75.	840	Транспортни услуги	840060	Организатор по експлоатация на пристанищата и флота	8400601	Експлоатация на пристанищата и флота
76.	840	Транспортни услуги	840070	Организатор по експлоатация на автомобилния транспорт	8400701	Експлоатация на автомобилния транспорт
77.	840	Транспортни услуги	840080	Организатор по търговска експлоатация на железопътния транспорт	8400801	Търговска експлоатация на железопътния транспорт
78.	840	Транспортни услуги	840110	Спедитор-логистик	8401101	Спедияция, транспортна и складова логистика

МИНИСТЕРСТВА И ДРУГИ ВЕДОМСТВА

МИНИСТЕРСТВО НА ОБРАЗОВАНИЕТО И НАУКАТА

НАРЕДБА № 3 от 3 февруари 2022 г. за придобиване на квалификация по професията „Озеленител“

Раздел I Общи положения

Чл. 1. С тази наредба се определя държавният образователен стандарт (ДОС) за придобиването на квалификация по професията 622020 „Озеленител“ от област на образование „Селско, горско и рибно стопанство“ и професионално направление 622 „Градинарство (паркове и градини)“ съгласно Списъка на професиите за професионално образование и обучение по чл. 6, ал. 1 от Закона за професионалното образование и обучение.

Чл. 2. Държавният образователен стандарт за придобиването на квалификация по професията 622020 „Озеленител“ съгласно приложението към тази наредба определя изискванията за придобиването на втора степен на професионална квалификация за специалностите 6220201 „Цветарство“ и 6220202 „Парково строителство и озеленяване“.

Чл. 3. Въз основа на ДОС по чл. 1 и рамковите програми по чл. 10, ал. 3, т. 2, 3 и 6 от Закона за професионалното образование и обучение се разработват типови учебни планове за ученици, учебни планове за лица, навършили 16 години, и учебни програми за обучението по специалностите по чл. 2.

Раздел II

Съдържание на държавния образователен стандарт

Чл. 4. (1) Държавният образователен стандарт по чл. 1 определя изискванията към кандидатите, описанието на професията, единиците резултати от ученето, изискванията към материалната база и изискванията към обучаващите.

(2) Държавният образователен стандарт за придобиване на квалификация по професията 622020 „Озеленител“ включва общата, отрасловата и специфичната професионална подготовка с необходимите професионални компетентности, които гарантират на обучаемия възможността за упражняване на професията след завършване на обучението.

Преходни и заключителни разпоредби

§ 1. (1) Типовите учебни планове по чл. 3, разработени въз основа на тази наредба, се прилагат от учебната 2022/2023 година за

учениците, които от тази година започват обучението си за придобиване на професионална квалификация по професията.

(2) Учениците, които са приети за обучение за придобиване на професионална квалификация по професията в системата на училищното образование до учебната 2021/2022 година включително, се обучават и завършват обучението си по учебните планове и учебните програми, които са действали при постъпването им.

(3) Лицата, навършили 16 години, които към влизане в сила на тази наредба се обучават в квалификационен курс, завършват обучението си по учебните планове и учебните програми, по които са започнали.

§ 2. Тази наредба се издава на основание чл. 22, ал. 6 във връзка с ал. 2, т. 6 от Закона за предучилищното и училищното образование и отменя Наредба № 22 от 2010 г. за придобиване на квалификация по професията „Озеленител“ (ДВ, бр. 60 от 2010 г.).

§ 3. Наредбата влиза в сила от деня на обнародването ѝ в „Държавен вестник“.

Министър:
Николай Денков

Приложение
към чл. 2

Държавен образователен стандарт за придобиване на квалификация по професията „Озеленител“

Професионално направление:				
622	Градинарство (паркове и градини)			
Наименование на професията:				
622020	Озеленител			
Специалности:	Степен на професионална квалификация	Ниво по Национална квалификационна рамка (НКР)	Ниво по Европейска квалификационна рамка (ЕКР)	
6220201	Цветарство	Втора	3	3
6220202	Парково строителство и озеленяване	Втора	3	3

1. Изисквания към кандидатите

1.1. Изисквания към кандидатите за входящо минимално образователно и/или квалификационно равнище за придобиване на степен на професионална квалификация съгласно Закона за професионалното образование и обучение (ЗПОО)

За придобиване на втора степен на професионална квалификация по професията „Озеленител“ от Списъка на професиите за

професионално образование и обучение по чл. 6, ал. 1 от ЗПОО (утвърден от министъра на образованието и науката със Заповед № РД-09-413 от 12.05.2003 г., посл. изм. със Заповед № РД-09-4493 от 18.11.2021 г.) изискванията за входящото минимално образователно равнище към кандидатите са:

- за ученици – завършено основно образование
- за лица, навършили 16 години – завършен първи гимназиален етап.

Изискванията за входящо минимално квалификационно равнище при продължаващо професионално обучение с придобиване на втора степен на професионална квалификация е придобита първа степен на професионална квалификация по професия от област на образование „Селско, горско и рибно стопанство“.

Здравословното състояние на кандидата се удостоверява с медицински документ, доказващ, че професията, по която желае да се обучава, не му е противопоказна.

1.2. Валидиране на професионални знания, умения и компетентности

Придобиването на квалификация по професията „Озеленител“ или по част от нея чрез валидиране на придобити с неформално или информално учене резултати от ученето се осъществява съгласно Наредба № 2 от 2014 г. за условията и реда за валидиране на професионални знания, умения и компетентности, издадена от министъра на образованието и науката (ДВ, бр. 96 от 2014 г.).

2. Описание на професията

2.1. Трудови дейности, отговорности, личностни качества, особености на условията на труд, оборудване и инструменти, изисквания за упражняване на професията, определени в законови и подзаконови актове (здравословно състояние, правоспособност и др.)

Озеленителят засажда и полага грижи за дървесна, храстова и цветна растителност на открито или в оранжерии, подготвя посадъчен материал и извършва размножаване на растенията, аранжира композиции от цветя, изгражда и поддържа паркова архитектура.

В своята дейност озеленителят подготвя почвата за засаждане, извършва растително-защитни мероприятия, полага грижи за цветя в цветарски магазин или за растителност в паркове и градини.

Озеленителят работи в държавни или частни организации с дейност в областта на озеленяването, зеленото строителство и устройство на ландшафта, в разсадници за декоративни дървесно-храстови видове, в цветопроизводствени стопанства, ботанически градини, дендрариуми и други организации, занимаващи се с отглеждане, търговия и транспорт на декоративни растителни ма-

териали. Може да работи също така към бизнес организации, упражняващи дейности по строителство и поддържане в областта на ландшафтната архитектура.

В своята работа озеленителят използва различни видове градинска малогабаритна техника и инструменти за предварителна подготовка на площите, за почвообработка; за бране и добиване на семена, плодове и резници, за изваждане и садене на фиданки, за сеене; за оформяне и поддържане на зелени площи; за напояване и др. При изпълнение на някои дейности озеленителят работи с вредни химически препарати – торове, препарати за растителна защита и др.

За част от дейностите озеленителят различава проекти и работни чертежи. Лицата, практикуващи професията, трябва да бъдат физически издръжливи, подвижни и сръчни.

За работа с машини и съоръжения лицата с втора степен на професионална квалификация по професията „Озеленител“ трябва да притежават свидетелство за правоспособност за работа със земеделска и горска техника съгласно Наредба № 1 от 2019 г. за условията и реда за обучение на кандидатите за придобиване на правоспособност за работа със земеделска и горска техника и условията и реда за издаване на удостоверение за регистрация на учебни форми за тяхното обучение (ДВ, бр. 19 от 2019 г.).

Наемането и определянето на работното време на озеленителя се договаря с работодателя при спазване на Кодекса на труда.

2.2. Възможности за продължаване на професионалното обучение

Лицата, придобили втора степен на професионална квалификация по професията „Озеленител“, могат да продължат обучението си по друга професия от професионално направление „Градинарство (паркове и градини)“.

При обучението единиците резултати от ученето по общата професионална подготовка и по отрасловата професионална подготовка се зачитат.

При продължаващото професионално обучение се организира обучение за усвояване на единиците резултати от ученето, които лицата не притежават.

2.3. Възможности за професионална реализация съгласно Националната класификация на професиите и длъжностите (НКПД – 2011) в Република България, утвърдена със Заповед № РД-01-931 от 27.12.2010 г. на министъра на труда и социалната политика, посл. изм. и доп. със Заповед № РД-01-342 от 10.12.2021 г.

Съгласно НКПД – 2011 придобилият втора степен на професионална квалификация по професията „Озеленител“ може да заема длъжности от НКПД от единични групи

6113 – Градинари и работници в оранжерии, парници и разсадници, както и други длъжности, допълнени при актуализиране на НКПД.

3. Единици резултати от ученето (ЕРУ)

3.1. Списък на единиците резултати от учене (ЕРУ) и резултати от учене (РУ) по видове професионална подготовка

ЕРУ по обща професионална подготовка, единна за всички професии с втора степен на професионална квалификация

ЕРУ 1. Здравословни и безопасни условия на труд (ЗБУТ)

1.1. РУ (Резултат от учене) Спазва разпоредбите за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд на работното място

1.2. РУ Осъществява превантивна дейност по опазване на околната среда

1.3. РУ Участва в овладяването на рискови и аварийни ситуации

ЕРУ 2. Икономика

2.1.РУ Познава основите на пазарната икономика

2.2. РУ Познава характеристиките на дейността на дадена фирма

ЕРУ 3. Предприемачество

3.1. РУ Познава основите на предприемачеството

3.2. РУ Формира предприемаческо поведение

ЕРУ по отраслова професионална подготовка – единна за професиите от професионално направление „Градинарство (паркове и градини)“ – втора степен на професионална квалификация

ЕРУ 4. Комуникация и чужд език

4.1. РУ Общува ефективно в работния екип

4.2. РУ Владее чужд език по професията

ЕРУ 5. Използване на информационни и комуникационни технологии (ИКТ) в професионалната дейност

5.1. РУ Обработва информация и съдържание с ИКТ

5.2. РУ Осъществява комуникация посредством ИКТ

5.3. РУ Създава цифрово съдържание с ИКТ

ЕРУ 6. Организиране на работния процес

6.1. РУ Организира работния процес на работното си място

6.2. РУ Изпълнява трудовите дейности в работния процес

ЕРУ 7. Подготовка на почвата за засаждане

7.1. РУ Разпознава основните типове почви в България

7.2. РУ Познава различните видове обработка на почвата

7.3. РУ Познава видовете торове, норми и време на внасяне

ЕРУ 8. Засаждане и поддържане на дървесна, храстова и цветна растителност

8.1. РУ Разпознава основните дървесни, храстови, цветни и тревисти видове

8.2. РУ Засажда дървета, храсти и цветя в паркове и градини

8.3. РУ Описва мероприятията, необходими за поддържане на парковата растителност

ЕРУ 9. Растителнозащитни мероприятия

9.1. РУ Описва повредите, болестите и вредителите по парковата растителност

9.2. РУ Познава препаратите за растителна защита и тяхното въздействие

9.3. РУ Работи с машини и апарати за растителна защита

ЕРУ по специфична професионална подготовка за специалност „Цветарство“ – втора степен на професионална квалификация

ЕРУ 10. Отглеждане на цветя на открито и в оранжерии

10.1. РУ Извършва размножаване на цветята

10.2. РУ Участва в отглеждането на цветя на открито или в оранжерии

10.3. РУ Създава, оформя и поддържа цветни лехи

10.4. РУ Оформя и поддържа цветя за украса и интериорно озеленяване

ЕРУ 11. Работа в цветарски магазин

11.1. РУ Полага грижи за цветята в цветарски магазин

11.2. РУ Аранжира букети, венци, гирлянди, цветя във ваза

11.3. РУ Консултира клиентите относно грижите за цветята

11.4. РУ Подготвя рязан цвят за клиенти

ЕРУ по специфична професионална подготовка за специалност „Парково строителство и озеленяване“ – втора степен на професионална квалификация

ЕРУ 12. Засаждане, отглеждане и поддържане на растения в паркове и градини

12.1. РУ Засажда и отглежда различни иглолистни и широколистни дървесни и храстови видове

12.2. РУ Изгражда и поддържа тревни площи

12.3. РУ Засажда и поддържа дървесно-храстови групи

12.4. РУ Изгражда и поддържа вертикално озеленяване на сгради, архитектурни съоръжения, балкони и тераси

ЕРУ 13. Изграждане и поддържане на паркова архитектура

13.1. РУ Подготвя терен за засаждане на растения или изграждане на паркова архитектура

13.2. РУ Изгражда и поддържа декоративни настилки

13.3. РУ Изгражда и поддържа паркова архитектура в кътове за отдих

13.4. РУ Изгражда и поддържа скални кътове, алпинеуми и водни площи

3.2. Описание на ЕРУ

ЕРУ по обща професионална подготовка, единна за всички професии с втора степен на професионална квалификация

ЕРУ 1

Наименование на единицата:	Здравословни и безопасни условия на труд (ЗБУТ)
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Наименование на професията:	Озеленител
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 1.1:	Спазва разпоредбите за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд на работното място
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава основните нормативни разпоредби за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд за конкретната трудова дейност • Посочва основните рискове за здравето и безопасността при конкретната трудова дейност • Изброява основните мерки за защита и средствата за сигнализация и маркировка за осигуряване на ЗБУТ
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Прилага необходимите мерки за защита • Използва средствата за сигнализация и маркировка за осигуряване на ЗБУТ • Спазва необходимите мерки за осигуряване на безопасност и здраве при работа
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е да извършва трудовата дейност, като спазва нормативните разпоредби за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд на работното място
Резултат от учене 1.2:	Осъществява превантивна дейност по опазване на околната среда
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава основните разпоредби за опазване на околната среда, отнасящи се до конкретната трудова дейност • Описва рисковете от замърсяване на околната среда при извършваната трудова дейност • Посочва основните изисквания за разделно събиране на отпадъци • Познава разпоредбите за съхранение, използване и изхвърляне на опасни отпадъци
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Разпознава опасни отпадъци • Прилага методи за съхранение на опасни продукти и излезли от употреба материали, консумативи и др. • Спазва технологията за събиране и рециклиране на отпадъци • Спазва разпоредбите за опазване на околната среда
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Изпълнява трудовата дейност при спазване на изискванията и правилата за опазване на околната среда
Резултат от учене 1.3:	Участва в овладяването на рискови и аварийни ситуации
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Посочва основните рискови и аварийни ситуации • Описва основните изисквания за осигуряване на аварийна безопасност • Изброява основните стъпки за действия при аварии и аварийни ситуации • Назовава видовете травми и методите за оказване на първа помощ
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Разпознава рисковете, които могат да доведат до възникване на пожар и/или авария • Спазва изискванията за осигуряване на пожарна и аварийна безопасност • Спазва правилата за действия при аварии и аварийни ситуации • Оказва първа помощ на пострадали при авария
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Участва в овладяването на възникнал пожар и/или авария в съответствие с установените вътрешнофирмени правила за пожарна и аварийна безопасност
Средства за оценяване:	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Писмен изпит/тест <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Решаване на казус по зададен сценарий
Условия за провеждане на оценяването:	<p>За средства 1 и 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Учебен кабинет
Критерии за оценяване:	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Владее основни теоретични знания за: <ul style="list-style-type: none"> – здравословни и безопасни условия на труд на работното място – превантивна дейност за опазване на околната среда – овладяване на аварийни ситуации и оказване на първа помощ на пострадали <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Избира най-подходящия тип поведение при зададените рискови ситуации • Вярно и точно определя необходимите действия за оказване на първа помощ

ЕРУ 2

Наименование на единицата:	Икономика
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Наименование на професията:	Озеленител
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 2.1:	Познава основите на пазарната икономика
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Описва общата теория на пазарната икономика • Изброява основните икономически проблеми • Посочва ролята на държавата в пазарната икономика • Изброява видовете икономически субекти в бизнеса
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Разграничава функциите на различните икономически субекти • Информира се за успешни практически примери за управление на различни бизнес начинания
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е да идентифицира успешни практически примери за управление на бизнес начинания
Резултат от учене 2.2:	Познава характеристиките на дейността на дадена фирма
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Посочва основите на пазарното търсене • Описва принципите на пазарното предлагане • Дефинира основни икономически понятия – приходи, разходи, печалба, рентабилност
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Обяснява основни икономически понятия в контекста на дейността на организацията • Прилага принципите на пазарно търсене и предлагане в дейността си
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е да обясни икономическите принципи в контекста на дейността на фирмата
Средства за оценяване:	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Писмен изпит/тест <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Решаване на казус по зададен сценарий
Условия за провеждане на оценяването:	<p>За средства 1 и 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Учебен кабинет
Критерии за оценяване:	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Владее основните теоретични знания в областта на икономиката <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вярно, точно и мотивирано определя действията за разрешаване на проблема в зададения казус

ЕРУ 3

Наименование на единицата:	Предприемачество
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Наименование на професията:	Озеленител
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 3.1:	Познава основите на предприемачеството
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Описва същността на предприемачеството • Познава принципите на предприемаческата дейност • Посочва видовете предприемачески умения
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Подпомага прилагането на предприемачески идеи в дейността на фирмата • Открива възможности за предприемачески инициативи в дадения бизнес сектор • Идентифицира практически примери за успешно управление на дейността на компанията

Компетентности	• Демонстрира предприемачески умения при изпълнение на задачи
Резултат от учене 3.2:	Формира предприемаческо поведение
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Посочва характеристиките на предприемаческото поведение • Изрежда видовете предприемаческо поведение • Описва факторите, които влияят върху предприемаческото поведение • Познава значими за упражняваната професия социални и личностни умения
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Прилага в дейността си подходящи предприемачески идеи • Идентифицира нови пазарни възможности • Преценява необходимостта от промени, свързани с подобряване на работата • Предлага иновативни идеи при изпълнението на бизнес проекти
Компетентности	• Демонстрира предприемаческо поведение, социални и личностни умения с цел оптимизиране на организационни дейности
Средства за оценяване:	Средство 1: <ul style="list-style-type: none"> • Решаване на тест Средство 2: <ul style="list-style-type: none"> • Решаване на казус по зададен сценарий
Условия за провеждане на оценяването:	За средства 1 и 2: <ul style="list-style-type: none"> • Учебен кабинет
Критерии за оценяване:	За средство 1: <ul style="list-style-type: none"> • Владее основни теоретични понятия в областта на предприемачеството За средство 2: <ul style="list-style-type: none"> • Вярно, точно и мотивирано определя действията за разрешаване на описания проблем в зададения казус

ЕРУ по отраслова професионална подготовка, единна за професиите от професионално направление „Градинарство (паркове и градини)“ – втора степен на професионална квалификация ЕРУ 4

Наименование на единицата:	Комуникация и чужд език
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Наименование на професията:	Озеленител
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 4.1:	Общува ефективно в работния екип
Знания:	<ul style="list-style-type: none"> • Познава организационната структура • Посочва отделните длъжности в екипа • Описва взаимоотношенията, йерархичните връзки и подчиненост в екипа • Изброява принципите на ефективна комуникация
Умения:	<ul style="list-style-type: none"> • Спазва йерархията в екипа • Осъществява ефективна комуникация в екипа • Спазва етичните норми на поведение
Компетентности:	• Способен е да комуникира ефективно с всички участници в трудовия процес съобразно работния протокол
Резултат от учене 4.2:	Владее чужд език по професията
Знания:	<ul style="list-style-type: none"> • Познава основната професионална терминология на чужд език • Изброява източници за информация в професионалната област на чужд език • Изрежда основните области на приложимост на чужд език по професията
Умения:	<ul style="list-style-type: none"> • Чете професионални текстове на чужд език (специализирана литература, документация и др.) • Ползва чужд език при търсене на информация от интернет и други източници • Ползва чужд език (писмено и говоримо) при комуникация с колеги и клиенти
Компетентности:	• Владее чужд език на ниво, позволяващо му да осъществява комуникация по професионални теми
Средства за оценяване:	Средство 1: <ul style="list-style-type: none"> • Писмен изпит – дава писмени решения и отговори на поставени задачи или въпроси Средство 2: <ul style="list-style-type: none"> • Устен изпит – води разговори по професионални теми на чужд език; разчита специализирана документация на чужд език

Условия за провеждане на оценяването:	За средства 1 и 2: • Учебен кабинет
Критерии за оценяване:	За средство 1: • Решава точно, пълно и вярно зададена писмена задача или въпрос/и За средство 2: • Комуникира на чужд език по професионални теми в учебна или работна среда, разчита специализирана документация на чужд език

ЕРУ 5

Наименование на единицата:	Използване на информационни и комуникационни технологии (ИКТ) в професионалната дейност
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Наименование на професията:	Озеленител
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 5.1:	Обработка информация и съдържание с ИКТ
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Изброява интернет търсачки • Познава начини за оценка на надеждността на информацията в интернет • Описва начините за намиране и запазване на определена цифрова информация (текст, изображения, аудио, видео, уеб страници и др.) • Посочва начините за възпроизвеждане на вече записано цифрово съдържание
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Използва търсачка за намиране на информация • Записва цифрово съдържание (текст, изображения, аудио, видео, уеб страници и др.) • Възпроизвежда вече записано цифрово съдържание
Компетентности	• Демонстрира основно владение на ИКТ при обработването на информация
Резултат от учене 5.2:	Осъществява комуникация посредством ИКТ
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Изрежда доставчици на услугата електронна поща • Изброява софтуер за аудио- и видеоразговори • Посочва доставчици на услуги за споделяне на файлове • Познава софтуерни продукти, свързани с професионалната дейност
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Използва електронна поща • Използва основни функции на софтуер за аудио- и видеоразговори • Споделя файлове онлайн • Работи със софтуерни продукти, свързани с професионалната дейност
Компетентности	• Демонстрира основно владение на ИКТ при онлайн комуникация
Резултат от учене 5.3:	Създава цифрово съдържание с ИКТ
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Посочва софтуер за създаване и редакция на просто цифрово съдържание в един формат (текст, таблици, изображения) • Изброява основните функции на софтуер за създаване и редакция на просто цифрово съдържание
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Създава просто цифрово съдържание в един формат (текст, таблици, изображения) • Редактира просто цифрово съдържание
Компетентности	• Демонстрира основно владение на ИКТ при създаването на електронно съдържание
Средства за оценяване:	Средство 1: • Изпълнение на задача, свързана с намирането на информация в интернет по зададена тема, нейното съхранение и възпроизвеждане Средство 2: • Изпълнение на задача, свързана със споделянето на файл в интернет пространството и изпращане на връзка (линк) за сваляне до друг потребител по електронната поща
Условия за провеждане на оценяването:	За средства 1 и 2: • Учебен/компютърен кабинет • Персонален компютър или лаптоп • Достъп до интернет

Критерии за оценяване:	За средство 1: <ul style="list-style-type: none"> • Поставените задачи са изпълнени самостоятелно и в рамките на предварително зададеното за това време За средство 2: <ul style="list-style-type: none"> • Демонстрирани са основни знания, умения и компетентности, свързани с употребата на ИКТ
-------------------------------	--

ЕРУ 6

Наименование на единицата:	Организиране на работния процес
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Наименование на професията:	Озеленител
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 6.1:	Организира работния процес на работното си място
Знания:	<ul style="list-style-type: none"> • Описва правилата за рационална организация на работното място • Изброява методи за нормиране на работния процес • Описва основните работни процеси и дейности на работното място • Посочва организацията на работния процес в съответствие с поставените задачи • Изрежда нормативни актове, свързани с работния процес
Умения:	<ul style="list-style-type: none"> • Спазва основните нормативни актове, свързани с професията • Следва създадената организация на работа на работното място и в обекта • Спазва инструкциите и указанията, свързани с професията и работното място • Подготвя работното място за изпълнение на поставените задачи
Компетентности:	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е самостоятелно да организира правилно работното си място, като подготви необходимите инструменти и материали
Резултат от учене 6.2:	Изпълнява трудовите дейности в работния процес
Знания:	<ul style="list-style-type: none"> • Познава видовете трудови дейности • Познава изискванията за ефективно изпълнение на видовете дейности • Познава начините за организация на дейностите в работния процес
Умения:	<ul style="list-style-type: none"> • Спазва етапите и последователността им в технологичния процес • Спазва разпределението на видовете дейности, предвидени за изпълнение на работното място • Спазва изискванията за изпълнение на видовете дейности на работното си място – схеми, правилници, инструкции и др. • Спазва правилата за осигуряване на ЗБУТ
Компетентности:	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е самостоятелно или в екип да изпълнява възложените му дейности в работния процес, както и да отстранява технологични грешки в работата
Средства за оценяване:	Средство 1: <ul style="list-style-type: none"> • Решаване на тест Средство 2: <ul style="list-style-type: none"> • Решаване на казус по зададен сценарий
Условия за провеждане на оценяването:	За средства 1 и 2: <ul style="list-style-type: none"> • Учебен кабинет
Критерии за оценяване:	За средство 1: <ul style="list-style-type: none"> • Владее основните теоретични знания в областта на организацията на работа и етапите на работния процес За средство 2: <ul style="list-style-type: none"> • Вярно, точно и мотивирано определя действията за разрешаване на проблема в зададения казус

ЕРУ 7

Наименование на единицата:	Подготовка на почвата за засаждане
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Наименование на професията:	Озеленител

Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 7.1:	Разпознава основните типове почви в България
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Описва главните почвени типове в Северна България • Описва главните почвени типове в Южна България • Познава механичния и химичния състав на почвата
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Разпознава по почвен профил типа почва • Определя механичния състав на почвата и я класифицира • Дефинира минералния и химичния състав на почвата и я класифицира
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Ефективно подбира типа почва, подходящ за използване • Прилага методи за ефективно подобряване на качествата и плодородието на почвата
Резултат от учене 7.2:	Познава различните видове обработка на почвата
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Изброява видовете обработка на почвата • Описва начина, периода и вида на обработка на почвата • Познава техниката, необходима за обработка на почвата • Описва начина на почистване, подравняване, профилиране и окопаване на почвата ръчно и с малогабаритна градинска техника
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Спазва последователността на мероприятията за подобряване на структурата на почвата • Избира правилното мероприятие за подобряване на почвата • Избира правилната техника за подобряване качествата на почвата
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е да подбере правилните мероприятия за подобряване на механичните качества на почвата, като ги съгласува с ръководител
Резултат от учене 7.3:	Познава видовете торове, норми и време на внасяне
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Посочва видовете торове и тяхното въздействие • Описва правилния начин на съхранение на тор • Дефинира количеството тор, необходим за внасяне • Описва периода и начина на внасяне на тор
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Подбира правилните торове • Използва правилните вид и количество тор • Използва правилната механизирана техника • Спазва норми и изисквания за торене
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е да подбере правилните торове за подобряване на химичните качества на почвата и нейното плодородие, като ги съгласува с ръководител
Средства за оценяване:	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Решаване на тест/писмено изпитване <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Изпълнение на практическа задача
Условия за провеждане на оценяването:	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Учебен кабинет <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Реално работно място (база за обучение по практика)
Критерии за оценяване:	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Дефинира теоретични понятия за тип, структура, състав, свойства и плодородие на почвата • Дефинира теоретични понятия за етапите и процесите на обработка на почвата • Дефинира теоретични понятия за видовете торове, нормите и периода за внасяне <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вярно, точно и мотивирано изпълнява възложената практическа задача, свързана с повишаване на плодородието на почвата, като правилно подбира мероприятията • Спазено е времето за изпълнение на задачата

ЕРУ 8

Наименование на единицата:	Засаждане и поддържане на дървесна, храстова и цветна растителност
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Наименование на професията:	Озеленител

Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 8.1:	Разпознава основните дървесни, храстови, цветни и тревисти видове
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Описва основни белези, изисквания и декоративни качества на дървета и храсти • Изброява основни белези, изисквания и декоративни качества на едно-, дву- и многогодишни цветя • Познава основни белези, изисквания и декоративни качества на тревистите видове
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Разпознава декоративните дървета и храсти по външни белези • Разпознава различните цветни видове по външни белези • Разпознава декоративните тревисти видове по външни белези
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е да сравни дървесните декоративни видове, тревисти и цветни видове по външните белези
Резултат от учене 8.2:	Засажда дървета, храсти и цветя в паркове и градини
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Посочва класификация на дърветата по размер • Описва посадъчни схеми • Описва технологията на засаждане и мероприятията, свързани с нея • Дефинира особеностите и сезоните за засаждане • Изброява техниката, използвана за засаждане
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Прилага различните посадъчни схеми • Сравнява възможностите за използване на различни посадъчни схеми • Използва необходимите материали и техника • Спазва изискванията на технологията за засаждане
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Ефективно подбира правилните методи и технологии за засаждането на различни декоративни видове в паркове и градини
Резултат от учене 8.3:	Описва мероприятията, необходими за поддържане на парковата растителност
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Описва основните мероприятия през сезоните, необходими за поддържане на растителността • Познава механизиранията и ръчната техника за поддържане на растителността • Изброява видовете резитби и оформяне на корони при декоративните дървета и храсти
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Обяснява периодичността на поливките и сезоните за поливане в различните случаи, оросяване с вода • Извършва видове резитби за декоративните дървета и храсти според сезоните • Прилага сезонните мероприятия и грижи за растенията • Използва машини и инструменти за поддържане на дървесно-храстова растителност
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е под наблюдение на ръководител да подбере правилните методи и технологии за грижи и поддържане на различни декоративни видове в паркове и градини
Средства за оценяване:	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Решаване на тест/писмено изпитване <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Изпълнение на практическа задача
Условия за провеждане на оценяването:	<p>За средство 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Учебен кабинет <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Реално работно място (база за обучение по практика)
Критерии за оценяване:	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Дефинира теоретични понятия за хабитуса на видовете, използвани в парковата среда • Дефинира теоретични понятия за етапите и процесите за засаждане на растителност • Дефинира теоретични понятия за мероприятията, необходими за поддържане на растителността <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вярно, точно и мотивирано изпълнява възложената практическа задача, свързана със засаждане и поддържане на дървесна, храстова и цветна растителност • Спазва времето за изпълнение на задачата

ЕРУ 9

Наименование на единицата:	Растителнозащитни мероприятия
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Наименование на професията:	Озеленител
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 9.1:	Описва повредите, болестите и вредителите по парковата растителност
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Описва видовете механични повреди по парковата растителност • Познава видовете гъбични и бактериални заболявания по парковата растителност • Изброява видовете вредители по парковата растителност
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Прилага методи за отстраняване на механичните повреди по парковата растителност по външни белези • Прилага методи за борба с болестите и гъбите по парковата растителност по външни белези • Прилага методи за борба с вредителите по парковата растителност по външни белези
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е да избере правилните методи за грижи и поддържане на различни декоративни видове, като ефективно прецени заболяването, повредата или вредителя
Резултат от учене 9.2:	Познава препаратите за растителна защита и тяхното въздействие
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава видовете препарати за растителна защита • Описва въздействието на препаратите върху растителността • Дефинира правилното дозиране на различните препарати
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Използва подходящите препарати за борба с вредителите • Сравнява въздействието на различните препарати върху растителността
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е да избере правилните препарати според тяхното въздействие и след преценка на заболяването, повредата или вредителя, като ги съгласува с ръководител
Резултат от учене 9.3:	Работи с машини и апарати за растителна защита
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава видовете машини и апарати за растителна защита • Описва начините за правилно съхранение на техниката • Описва правилното позициониране и употреба на различните апарати за растителна защита
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Избира подходящата техника за растителна защита • Използва техника за растителна защита по предназначение • Спазва изискванията за правилно съхранение на техника за растителна защита
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Ефективно преценява метода и избира техниката за максимална защита на растенията, като ги съгласува с ръководител
Средства за оценяване:	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Решаване на тест/писмено изпитване <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Изпълнение на практическа задача
Условия за провеждане на оценяването:	<p>За средство 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Учебен кабинет <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Реално работно място (база за обучение по практика)
Критерии за оценяване:	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Дефинира теоретични понятия за повредите, болестите и вредителите по парковата растителност • Дефинира теоретични понятия за препаратите за растителна защита и тяхното въздействие • Дефинира теоретични понятия за мероприятията, необходими за защита на растителността <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Решаване на проблем на заболяло растение • Вярно, точно и мотивирано разпознава болестта на растението и избира подходящ препарат за борба • Спазва времето за изпълнение на практическата задача

ЕРУ по специфична професионална подготовка за специалност „Цветарство“ – втора степен на професионална квалификация

ЕРУ 10

Наименование на единицата:	Отглеждане на цветя на открито и в оранжерии
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Наименование на професията:	Озеленител
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 10.1:	Извършва размножаване на цветята
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Изброява начините на размножаване и съхранение на посевен материал • Описва особеностите на размножаване при отделните видове цветя • Познава необходимите грижи за цветята при размножаването им
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Подготвя посадъчен материал • Съхранява посадъчен материал • Извършва семенно и вегетативно размножаване • Извършва необходимите грижи за цветята по време на размножаване
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е да подбира правилните начини за размножаване при различните декоративни видове, като спазва инструкциите и изискванията на технологията
Резултат от учене 10.2:	Участва в отглеждането на цветя на открито или в оранжерии
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Описва специфичните грижи за цветята на открито • Описва специфичните грижи на цветята в оранжерии • Познава основните изисквания на цветните култури към екологичните фактори
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Извършва подготовка на площите за отглеждане на цветя • Полага грижи за цветята, включително посеви, поничи и разсади • Поддържа оптимален микроклимат при отглеждане на цветя в парници и оранжерии
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Участва в отглеждането на цветя в открити и закрити производствени площи при спазване на инструкциите и изискванията на технологията
Резултат от учене 10.3:	Създава, оформя и поддържа цветни лехи
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Описва основните видове цветя, използвани в озеленяването • Познава различните посадъчни схеми и анализира възможностите за тяхното използване • Описва особеностите, технологията и сезоните за засаждане • Изброява необходимите материали и техника при поддържане на цветни лехи
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Зацветява с едногодишни, двугодишни, многогодишни и луковични цветя • Извършва прашене (разрохкване) на цветни лехи • Поддържа цветни лехи
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е след инструкция да подбере подходящите мероприятия за поддържане на цветни лехи при спазване на определените технологични изисквания • Способен е да създава, оформя и поддържа цветни лехи съгласно изискванията
Резултат от учене 10.4:	Оформя и поддържа цветя за украса и интериорно озеленяване
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава цветята за вътрешна украса по качества, време на цъфтеж, изисквания към светлина и други фактори • Описва характеристиките на основните видове цветя за интериорно озеленяване – цъфтящи, листно-декоративни, саксийни, рязан цвят и сухи цветя • Описва особеностите за поддържане на саксийна растителност
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Групира цветята за вътрешна украса по качества, време на цъфтеж, изисквания към светлина и други фактори • Правилно аранжира саксийна растителност в обществени обекти по зададен проект • Полага грижи за саксийна растителност • Почиства, полива и наторява саксийната растителност

Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Изпълнява коректно цветни композиции по зададен проект • Способен е да полага правилните грижи за саксийна растителност
Средства за оценяване:	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Решаване на тест/писмено изпитване <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Изпълняване на практическа задача
Условия за провеждане на оценяването:	<p>За средство 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Учебен кабинет <p>За средство 2</p> <ul style="list-style-type: none"> • Реално работно място (база за обучение по практика) с включена производствена площ
Критерии за оценяване:	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Владее основните теоретични знания, свързани с размножаване, отглеждане и поддържане на цветята <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ефективно подготвя и организира работното място • Изпълнява практическа задача, свързана с размножаване, отглеждане на цветя, оформяне и поддръжка на цветни лехи, оформление по проект и поддържане на украса и интериорно озеленяване • Практическата задача е изпълнена вярно, самостоятелно и в рамките на предварително зададеното за това време

ЕРУ 11

Наименование на единицата:	Работа в цветарски магазин
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Наименование на професията:	Озеленител
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 11.1:	Полага грижи за цветята в цветарски магазин
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава морфологията, биологията и екологията на цветята • Описва изискванията при съхраняването на цветя в цветарски магазин (температура, влажност, вода и др.) • Изброява подходящите условия за запазване на цветята в добро състояние
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Разграничава влиянието на факторите на средата върху цветята • Полага необходимите грижи за цветята • Спазва изискуемите условия за запазване на цветята
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е да подбере правилните грижи и поддържане на цветята в цветарски магазин
Резултат от учене 11.2:	Аранжира букети, венци, гирлянди, цветя във ваза
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Описва основните правила при композиране на букети, венци и аранжировки от зеленина и цветя • Изброява изискванията за композиране на букети, венци и аранжировки от сухи цветове • Описва различни техники за аранжиране • Познава видовете съдове, помощни материали и инструменти за оформяне на цветни композиции
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Правилно комбинира цветя • Демонстрира различни техники при аранжирането на цветя • Оформя цветни композиции по зададен проект • Работи с различни инструменти, съдове и помощни материали
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е да подбере правилно и да комбинира цветя според принципите на аранжиране, очакваната издръжливост на всяко цвете, дължина и други особености
Резултат от учене 11.3:	Консултира клиентите относно грижите за цветята

Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Описва условията за отглеждане на цветята в домашни условия – светлина, влажност, температура, поливане • Познава предназначението на препаратите за торене и борба с вредителите • Дефинира начина на употреба на препаратите за торене и борба с вредителите
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Консултира клиентите при закупуване на цветя/букети – съобразно повода, цената и др. • Дава указания на клиентите за правилното съхранение на цветята • Обяснява необходимите грижи за отглеждане на цветята
Компетентности	• Способен е самостоятелно да консултира клиентите относно екологичните изисквания на цветята, препаратите за торене и растителна защита
Резултат от учене 11.4:	Подготвя рязан цвят за клиенти
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава видовия състав на цветята • Посочва периода на отрязване на цветовете при спазване на изискванията на технологията • Описва начините на съхраняване на рязан цвят при спазване на изискванията в зависимост от вида на растението
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Преценява подходящия период за отрязване на цветовете • Съхранява рязания цвят в зависимост от вида на растението
Компетентности	• Способен е самостоятелно да реже/бере и съхранява цветята при спазване на определените изисквания за всеки вид растение
Средства за оценяване:	Средство 1: <ul style="list-style-type: none"> • Писмен изпит Средство 2: <ul style="list-style-type: none"> • Изпълнение на практическа задача
Условия за провеждане на оценяването:	За средство 1: <ul style="list-style-type: none"> • Учебен кабинет За средство 2: <ul style="list-style-type: none"> • База за обучение по практика или реално работно място
Критерии за оценяване:	За средство 1: <ul style="list-style-type: none"> • Демонстрира знания, свързани с грижите за цветята • Демонстрира знания относно различните техники, прилагани при аранжирането на цветята • Демонстрира знания за подготовка и съхранение на рязан цвят за клиенти За средство 2: <ul style="list-style-type: none"> • Ефективно подготвя и организира работното място • Изпълнява практическа задача, свързана с оформяне, аранжиране, подготовка на рязан цвят • Практическата задача е изпълнена самостоятелно и в рамките на предварително зададеното за това време

ЕРУ по специфична професионална подготовка за специалност „Парково строителство и озеленяване“ – втора степен на професионална квалификация

ЕРУ 12

Наименование на единицата:	Засаждане, отглеждане и поддържане на растения в паркове и градини
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Наименование на професията:	Озеленител
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 12.1:	Засажда и отглежда различни иглолистни и широколистни дървесни и храстови видове
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Описва различните начини на засаждане на дървесни и храстови видове • Описва сезонни изисквания и етапите на засаждане на дървесни и храстови видове • Посочва мероприятията, свързани с засаждане на дървесни и храстови видове • Изброява основните грижи за отглеждане на различни иглолистни и широколистни дървесни и храстови видове

Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Обяснява методи за отглеждане на дървесни и храстови видове • Засажда дървесни и храстови видове • Спазва етапите на засаждане, сезонните изисквания (условия) и технологията • Прилага подходящите мероприятия за правилното отглеждане на дървесни и храстови видове • Засажда и отглежда различни иглолистни и широколистни дървесни и храстови видове
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е да приложи подходящия метод за засаждане на дървесни и храстови видове и да осъществява мероприятия за правилното им отглеждане
Резултат от учене 12.2:	Изгражда и поддържа тревни площи
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Описва различните видове треви, подходящи за затревяване • Познава етапите и особеностите в технологията при затревяване и зачимяване • Посочва мероприятията, свързани със засяването на семената и реденето на чима • Описва основните грижи за тревните площи
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Подготвя терена според технологичните изисквания на затревяване или зачимяване • Засява тревни площи чрез правилния подбор на тревни смеси • Извършва зачимяване, като спазва последователността • Използва най-подходящите методи за отглеждане на тревните площи
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е да подбере правилната технология за изграждане на тревни площи и да извършва подходящите мероприятия за правилното им отглеждане
Резултат от учене 12.3:	Засажда и поддържа дървесно-храстови групи
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Описва различните видове дървета и храсти • Посочва различните видове групи, етапите и разликите при изграждането им • Описва основните грижи и мероприятията, свързани с поддържане на дървесно-храстови групи
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Сравнява различните декоративни видове • Изгражда различни дървесно-храстови групи по одобрен проект • Използва най-подходящите методи за отглеждане на дървесно-храстови групи
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е да изгражда и поддържа дървесно-храстови групи
Резултат от учене 12.4:	Изгражда и поддържа вертикално озеленяване на сгради, архитектурни съоръжения, балкони и тераси
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Описва основните технологични принципи при вертикалното озеленяване • Изброява най-често използвани цветни видове за вертикално озеленяване • Дефинира отличителните белези, колорит, продължителност на цъфтеж и други на цветя и тревисти видове, подходящи за вертикално озеленяване • Познава мероприятията по поддържане на растителността в условията на вертикалното озеленяване • Описва архитектурни конструкции за вертикално озеленяване в зелените площи и зацветяване на фасади, балкони и тераси
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Обяснява различните технологични особености при вертикалното озеленяване • Разпознава декоративните видове, подходящи за вертикално озеленяване • Прилага най-подходящите методи за отглеждане и поддържане на растителността в условията на вертикалното озеленяване • Монтира архитектурни конструкции за вертикално озеленяване
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е да участва в екип за изграждане на растителност за вертикално озеленяване по одобрен проект • Извършва подходящите мероприятия за правилното отглеждане и поддържане на растителност за вертикално озеленяване
Средства за оценяване:	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Решаване на тест/писмено изпитване <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Изпълнение на практическа задача
Условия за провеждане на оценяването:	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Учебен кабинет <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • База за обучение по практика или реално работно място

Критерии за оценяване:	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Дефинира начините на засаждане, отглеждане и грижи за растителността • Дефинира етапите и процесите на изграждане на дървесно-хростова група, цветни фигури и цветни групи • Дефинира теоретични понятия за изграждане и поддържане на тревни площи <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Изпълнява на терен част от проект под ръководството на технически ръководител или проектант • Изпълнява точно задача, свързана със засаждане, отглеждане и поддържане на растенията в паркове и градини при спазване на определеното време
-------------------------------	---

ЕРУ 13

Наименование на единицата:	Изграждане и поддържане на паркова архитектура
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Наименование на професията:	Озеленител
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 13.1:	Подготвя терен за засаждане на растения или изграждане на паркова архитектура
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Описва основните технологични принципи при заравняване и моделиране на терена • Изброява най-често използваната механизирана техника, подходяща за оформяне на терена • Познава мероприятията при засаждане на растителност с промяна на нивото на терена • Описва архитектурни елементи, конструкции и съоръжения в зелените площи и начина на изграждането им в паркова среда
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Прилага различните технологични принципи при изграждане на геопластики, оформяне и моделиране на терена • Използва механизирана техника за оформяне на терена • Прилага различни мероприятия при засаждане на растителност с промяна на нивото на терена • Монтира архитектурни елементи, конструкции и съоръжения в зелените площи в паркова среда
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е да изпълнява технологични дейности по моделиране и подготовка на терена за засаждане на растения и монтиране на архитектурни елементи, конструкции и съоръжения в зелените площи
Резултат от учене 13.2:	Изгражда и поддържа декоративни настилки
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Описва предназначението на алейната мрежа и мястото ѝ в парковата среда • Изброява видовете алеи • Описва технологията за изграждане на настилка от речна баластра • Описва технологията за изграждане на настилка от бетонови плочи • Описва видовете бетонови плочи и начини за изпълнение на настилката • Изброява видовете бордюри и материали за изработването им • Познава качествата на паважната настилка, видовете паваж и материалите за изпълнението му • Дефинира технология за изпълнение на паважната настилка от гранитни и мраморни павега • Описва технологията за изграждане на настилките от естествени плочи, видове настилки и материали за изпълнението им
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Разпознава различните видове алеи, предназначението на алейната мрежа, мястото ѝ в парковата среда • Изгражда различни видове настилки • Използва най-подходящите видове бордюри и материали за изработването им • Използва настилките от естествени плочи в паркова среда • Поддържа декоративни настилки
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е по одобрен проект да изгради алейна мрежа в паркова среда, използвайки различни видове настилки • Прилага точно материалите и начина на изграждане и поддържане на декоративни настилки в паркова среда според технологичните изисквания

Резултат от учене 13.3:	Изгражда и поддържа паркова архитектура в кътове за отдих
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Посочва нормативните показатели за размерите на площадката за отдих • Изброява основните паркови архитектурни елементи и съоръжения за обзавеждането на площадка за отдих • Разпознава строителните материали, използвани за изграждане на парково обзавеждане • Описва традиционни материали при изпълнението на парковите архитектурни елементи и съоръжения • Разчита работни чертежи на паркова архитектура • Обяснява технологичната последователност при изпълнение на строителни работи – изкопи, насипи, кофраж, армировка, полагане и грижи за бетона, замазки и др.
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Изгражда паркови архитектурни елементи и съоръжения по предварителен проект • Влага традиционни материали при изпълнението на парковите архитектурни елементи и съоръжения • Изгражда, поддържа и ремонтира съоръжения за детски и спортни площадки
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е да монтира паркова архитектура за обзавеждане на площадки за отдих по предварителен проект, спазвайки технологичната последователност при изпълнение на строителни работи
Резултат от учене 13.4:	Изгражда и поддържа скални кътове, алпинеуми и водни площи
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Описва основните изисквания за съчетаване на растения, за избор на място и за изграждане на скални кътове, алпинеуми, водни потоци, водопадчета и езерца в зелените площи • Познава видовете цветя, подходящи за скални цветни кътове, алпинеуми и водни площи • Изброява видовете декоративни храсти, които се използват за скални кътове и алпинеуми • Описва материали (строителни и растителност) за изграждане на декоративни водни площи с пейзажна и геометрична форма • Описва технологията за поддържане на каскадите и водните ефекти с растителност и оборотна вода
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Изгражда скални кътове, алпинеуми и водни площи по предварителен проект • Използва цветя и декоративни храсти, подходящи за скални кътове и алпинеуми • Използва подходящи материали за изграждане на декоративни водни площи • Поддържа скални кътове, алпинеуми и водни площи
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е да изгради и оформи скални кътове и алпинеуми в паркова среда, съобразявайки се с одобреното по проект композиционно решение • Правилно подбира основни и спомагателни материали и начина на изграждане на водни площи в паркова среда
Средства за оценяване:	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Решаване на тест/писмено изпитване <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Изпълнение на практическа задача
Условия за провеждане на оценяването:	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Учебен кабинет <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • База за обучение по практика или реално работно място
Критерии за оценяване:	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Дефинира начините на оформяне на терена и предстоящо засаждане на растения или изграждане на паркова архитектура • Дефинира етапите и процесите на изграждане и поддържане на декоративни настилки, паркови архитектурни елементи и съоръжения в кътове за отдих • Дефинира начините за създаване и поддържане на скални кътове, алпинеуми и водни площи <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Изпълнява на терен част от проект, свързан с изграждане и поддържане на: паркова архитектура, декоративни настилки, скални цветни кътове, алпинеуми и водни площи, под ръководството на технически ръководител или проектант • Спазва определеното време за изпълнение на практическата задача

4. Изисквания към материалната база

4.1. Учебен кабинет по теория

Обучението по теория се извършва в учебни кабинети, оборудвани с необходимата електронна и компютърна техника. Обзавеждането на учебния кабинет по теория включва: работно място с компютър за обучаващия и за всеки обучаван (работна маса и стол), учебна дъска, мебели (предимно шкафове за различни цели), екрани и стойки за окачване на табла и учебно-технически средства, учебни пособия: демонстрационни макети и модели, онагледяващи табла, учебни видеофилми, справочници, закони, наредби и инструкции. Трябва да бъдат осигурени необходимите количества образци от технически документи.

4.2. Учебна база за обучение по практика

Практическото обучение се провежда в организация при сключен договор – оранжерия, градински център, цветарски магазин, ботаническа градина, декоративен разсадник, горско стопанство или на зелените площи на училището или общината, в частни или държавни (общински) паркове и градини.

За обезпечаване на обучението по практика обучаващата институция трябва да разполага със:

- сбирки от различни материали – дървесно-храстови, цветни и тревни видове, почви, семена;
- специализирани кабинети за обучение по геодезия, оборудвани с нивелир, лата и др.;
- технологично оборудване, малогабаритна техника, инструменти.

5. Изисквания към обучаващите

Право да преподават по учебните предмети или модули от общата професионална подготовка имат лица с висше образование по съответната специалност.

По учебен предмет или модул от професионалната подготовка, за който няма съответно професионално направление в Класификатора на областите на висше образование и професионалните направления, приет с Постановление № 125 от 2002 г. на Министерския съвет (ДВ, бр. 64 от 2002 г.), могат да преподават лица без висше образование и без професионална квалификация „учител“, ако са придобили професионална квалификация по съответната специалност при условията и по реда на Закона за професионалното образование и обучение.

Препоръчително е на всеки три години обучаващите да преминават курс за актуализиране на професионалните знания, умения и компетентности.

683

НАРЕДБА № 4

от 3 февруари 2022 г.

за придобиване на квалификация по професията „Хлебар-сладкар“

Раздел I

Общи положения

Чл. 1. С тази наредба се определя държавният образователен стандарт (ДОС) за придобиването на квалификация по професията 541030 „Хлебар-сладкар“ от област на образование „Производство и преработка“ и професионално направление 541 „Хранителни технологии“ съгласно Списъка на професиите за професионално образование и обучение по чл. 6, ал. 1 от Закона за професионалното образование и обучение.

Чл. 2. Държавният образователен стандарт за придобиването на квалификация по професията 541030 „Хлебар-сладкар“ съгласно приложението към тази наредба определя изискванията за придобиването на втора степен на професионална квалификация за специалностите 5410301 „Производство на хляб и хлебни изделия“, 5410302 „Производство на сладкарски изделия“ и 5410303 „Декорация на сладкарски изделия“.

Чл. 3. Въз основа на ДОС по чл. 1 и рамковите програми по чл. 10, ал. 3, т. 2, 3 и 6 от Закона за професионалното образование и обучение се разработват типови учебни планове за ученици, учебни планове за лица, навършили 16 години, и учебни програми за обучението по специалностите по чл. 2.

Раздел II

Съдържание на държавния образователен стандарт

Чл. 4. (1) Държавният образователен стандарт по чл. 1 определя изискванията към кандидатите, описанието на професията, единиците резултати от ученето, изискванията към материалната база и изискванията към обучаващите.

(2) Държавният образователен стандарт за придобиване на квалификация по професията 541030 „Хлебар-сладкар“ включва общата, отрасловата и специфичната професионална подготовка с необходимите професионални компетентности, които гарантират на обучаемия възможността за упражняване на професията след завършване на обучението.

Преходни и заключителни разпоредби

§ 1. (1) Типовите учебни планове по чл. 3, разработени въз основа на тази наредба, се прилагат от учебната 2022/2023 година за учениците, които от тази година започват

обучението си за придобиване на професионална квалификация по професията.

(2) Учениците, които са приети за обучение за придобиване на професионална квалификация по професията в системата на училищното образование до учебната 2021/2022 година включително, се обучават и завършват обучението си по учебните планове и учебните програми, които са действали при постъпването им.

(3) Лицата, навършили 16 години, които към влизане в сила на тази наредба се обучават в квалификационен курс, завършват обучението си по учебните планове и учебните програми, по които са започнали.

§ 2. Тази наредба се издава на основание чл. 22, ал. 6 във връзка с ал. 2, т. 6 от Закона за предучилищното и училищното образование и отменя Наредба № 44 от 2012 г. за придобиване на квалификация по професията „Хлебар-сладкар“ (ДВ, бр. 17 от 2012 г.).

§ 3. Наредбата влиза в сила от деня на обнародването ѝ в „Държавен вестник“.

Министър:
Николай Денков

Приложение
към чл. 2

Държавен образователен стандарт за придобиване на квалификация по професията „Хлебар-сладкар“

Професионално направление:				
541 Хранителни технологии				
Наименование на професията:				
541030 Хлебар-сладкар				
Специалности:		Степен на професионална квалификация:	Ниво по Национална квалификационна рамка (НКР):	Ниво по Европейска квалификационна рамка (ЕКР):
5410301	Производство на хляб и хлебни изделия	Втора	3	3
5410302	Производство на сладкарски изделия	Втора	3	3
5410303	Декорация на сладкарски изделия	Втора	3	3

1. Изисквания към кандидатите

1.1. Изисквания към кандидатите за входящо минимално образователно и/или квалификационно равнище за придобиване на степен на професионална квалификация съгласно Закона за професионалното образование и обучение (ЗПОО)

За придобиване на втора степен на професионална квалификация по професията

„Хлебар-сладкар“ от Списъка на професиите за професионално образование и обучение по чл. 6, ал. 1 от ЗПОО (утвърден от министъра на образованието и науката със Заповед № РД-09-413 от 12.05.2003 г.; посл. изм., Заповед № РД-09-4493 от 18.11.2021 г.) изискванията за входящото минимално образователно равнище към кандидатите са:

- за ученици – завършено основно образование;
- за лица, навършили 16 години – завършен първи гимназиален етап.

Изискванията за входящо минимално квалификационно равнище при продължаващо професионално обучение с придобиване на втора степен на професионална квалификация е придобита първа степен на професионална квалификация по професия от област на образование „Производство и преработка“.

Здравословното състояние на кандидата се удостоверява с медицински документ, доказващ, че професията, по която желае да се обучава, не му е противопоказна.

1.2. Валидиране на професионални знания, умения и компетентности

Придобиването на квалификация по професията „Хлебар-сладкар“ или по част от нея чрез валидиране на придобити с неформално или информално учене резултати от ученето се осъществява съгласно Наредба № 2 от 2014 г. за условията и реда за валидиране на професионални знания, умения и компетентности, издадена от министъра на образованието и науката (ДВ, бр. 96 от 2014 г.).

2. Описание на професията

2.1. Трудови дейности, отговорности, личностни качества, особености на условията на труд, оборудване и инструменти, изисквания за упражняване на професията, определени в законови и подзаконови актове (здравословно състояние, правоспособност и др.)

Хлебар-сладкарят изработва ръчно или машинно хляб, хлебни и сладкарски изделия, като спазва технологичния процес и технологичната инструкция за всяко изделие. Приема, оценява и съхранява суровини, материали и полуфабрикати. Следи условията на съхранение и срока на годност на суровините и последователността на влагането им в производството. Подбира, подготвя и дозира суровини и материали за всяко изделие съгласно технологичната документация и рецептура на изделието. Замесва хлебни и сладкарски теста и изработва полуфабрикати. Извършва механична обработка на хлебни теста и оформя сладкарски полуфабрикати. Задава и контролира технологичните параметри на съоръженията за ферментация и термична обработка, следи процесите и определя готовността на полуфабрикатите и продуктите. Подготвя и комбинира различни сладкарски полуфабрикати в основата на сладкарското изделие, като спазва изискванията за съчетаването им, свързани с пропорции, съвместимост на вкусове, цветове, форми, последователност

на операциите и др. Оформя външния вид на продукта. Опакова, етикета, съхранява и експедира готовите изделия. Отговаря за качеството на готовата продукция.

Хлебар-сладкарят подготвя и организира сам работното си място, проверява техническата готовност на машините и съоръженията и извършва технологични настройки, използва ефективно материално-техническата база и ресурсите, прилага правилата за безопасни условия на труд, спазва санитарно-хигиенните изисквания и опазва околната среда. В процеса на работа той съблюдава добрите производствени практики (ДПП), добрите хигиенни практики (ДХП) и системата за безопасност на храните, основана на методите и принципите на системата НАССР.

Хлебар-сладкарят използва технологична документация (рецептурници, справочници, технологични инструкции, стандарти, системи за безопасност на храните и др.). Попълва документи за входящ, текущ и изходящ контрол, работни контролни карти, чек-листове и други от въведената система за управление на качеството (СУК) и системата за самоконтрол НАССР. Носи отговорност за качествено и в срок извършване на възложените дейности. Изпълнява задачи както индивидуално, така и като член на работен екип.

Хлебар-сладкарят обслужва безопасно машини, съоръжения и апарати, ползва инструменти и пособия за различните технологични операции. Технологичното оборудване включва пресивно-силосни инсталации, дозатори, тестомесачна техника, миксери, машини за делене, окръгляване и формиране на тесто и полуфабрикати, пруфери и ферментационни камери, съоръжения за термична обработка, опаковъчна и етикетаща техника, складово оборудване, лабораторна техника, апаратура и прибори, специализиран инструментариум и пособия.

Необходими личностни качества за упражняване на тази професия са дисциплинираност, отговорност, организираност, издръжливост на високи натоварвания, умения за работа в екип, сръчност, прецизност, наблюдателност, естетически подход, усет за пропорции и съчетание на цветове, вкусове и форми, въображение, креативност, творчество, умения за справяне в критични ситуации.

Хлебар-сладкарят задължително носи работно облекло, лични предпазни средства и стриктно спазва лична хигиена по време на работа.

Работата на хлебар-сладкаря съчетава разнообразни дейности, които се осъществяват в производствени работилници и цехове. Поради характера на технологичния процес работата може да се извършва през различни периоди на денонощието, което налага сменен режим на труд, както и работа в почивни и празнични дни при спазване на трудовото законодателство на Република България.

Хлебар-сладкарят може да работи във фирми с дейност в областта на хлебопроизводството и сладкарството; заведения за хранене – ресторанти, кафе-сладкарници, ресторант-пичария, фирми за производство на полуфабрикати, фирми за кетъринг и др.

2.2. Възможности за продължаване на професионалното обучение

Придобилите професионална квалификация по професията „Хлебар-сладкар“ могат да продължат обучението си по друга професия от професионално направление „Хранителни технологии“.

При обучението единиците резултати от ученето по общата професионална подготовка и по отрасловата професионална подготовка се зачитат.

При продължаващото професионално обучение се организира обучение за усвояване на единиците резултати от ученето, които лицата не притежават.

2.3. Възможности за професионална реализация съгласно Националната класификация на професиите и длъжностите (НКПД-2011) в Република България, утвърдена със Заповед № РД-01-931 от 27.12.2010 г. на министъра на труда и социалната политика, посл. изм. и доп. със Заповед № РД-01-342 от 10.12.2021 г.

Придобилите втора степен на професионална квалификация по професията „Хлебар-сладкар“ могат да заемат длъжности от НКПД от единична група 3434 „Главни готвачи“, единична група 7512 „Работници по производство на хлебни, сладкарски и тестени изделия“, единична група 8160 „Машинни оператори в хранително-вкусовата промишленост“, единична група 5120 „Готвачи“, както и други подходящи длъжности при актуализиране на НКПД.

3. *Единици резултати от ученето (ЕРУ)*

3.1. Списък на единиците резултати от учене (ЕРУ) и на резултатите от учене (РУ) по видове професионална подготовка

ЕРУ по обща професионална подготовка – единна за всички професии с втора степен на професионална квалификация

ЕРУ 1. Здравословни и безопасни условия на труд (ЗБУТ)

1.1. РУ Спазва разпоредбите за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд на работното място

1.2. РУ Осъществява превантивна дейност по опазване на околната среда

1.3. РУ Участва в овладяването на рискови и аварийни ситуации

ЕРУ 2. Икономика

2.1. РУ Познава основите на пазарната икономика

2.2. РУ Познава характеристиките на дейността на фирмата

ЕРУ 3. Предприемачество

3.1. РУ Познава основите на предприемачеството

3.2. РУ Формира предприемаческо поведение

ЕРУ по отраслова професионална подготовка – единна за професиите от професионално направление „Хранителни технологии“

ЕРУ 4. Използване на информационни и комуникационни технологии (ИКТ) в професионалната дейност

- 4.1. РУ Обработка информация и съдържание с ИКТ
- 4.2. РУ Осъществява комуникация посредством ИКТ
- 4.3. РУ Създава цифрово съдържание с ИКТ

ЕРУ 5. Организация и контрол на производствения процес

- 5.1. РУ Организира процеса на работа
- 5.2. РУ Изпълнява качествено трудовите дейности

ЕРУ 6. Комуникация и чужд език

- 6.1. РУ Общува ефективно в работния екип
- 6.2. РУ Владее чужд език по професията

ЕРУ 7. Хигиена и безопасност на храна и напитки

- 7.1. РУ Спазва хранителното законодателство
- 7.2. РУ Спазва личната хигиена, хигиената на работното място, на технологичното оборудване и на помещенията

ЕРУ по специфичната професионална подготовка за специалност „Производство на хляб и хлебни изделия“ – втора степен на професионална квалификация

ЕРУ 8. Основни дейности при производство на хляб и хлебни изделия

- 8.1. РУ Приема, окачествява и съхранява суровини, материали и полуфабрикати
- 8.2. РУ Настройва и обслужва технологично оборудване
- 8.3. РУ Използва технологична документация
- 8.4. РУ Попълва отчетна документация
- 8.5. РУ Окачествява, опакова, етикетира и съхранява готова продукция

ЕРУ 9. Производство на хляб и хлебни изделия

- 9.1. РУ Замесва теста за различните видове хляб и хлебни изделия
- 9.2. РУ Извършва механична обработка на тесто
- 9.3. РУ Провежда окончателна ферментация и термична обработка на хляб и хлебни изделия
- 9.4. РУ Управява процеса на замразяване на полуфабрикати от сурови или полуизпечени изделия
- 9.5. РУ Участва в производството на различни видове хляб и хлебни изделия
- 9.6. РУ Създава идеен проект за художествено оформяне на хлебни и сладкарски изделия

ЕРУ по специфичната професионална подготовка за специалност „Производство на сладкарски изделия“ – втора степен на професионална квалификация

ЕРУ 10. Основни дейности при производство на сладкарски изделия

- 10.1. РУ Приема, окачествява и съхранява суровини, материали и полуфабрикати
- 10.2. РУ Настройва и обслужва технологично оборудване

- 10.3. РУ Използва технологична документация

- 10.4. РУ Попълва отчетна документация
- 10.5. РУ Окачествява, опакова, етикетира и съхранява готова продукция

ЕРУ 11. Изработване на полуфабрикати за сладкарски изделия

- 11.1. РУ Изработва сладкарски теста
- 11.2. РУ Изработва сладкарски кремове и полуфабрикати от инстантни смеси
- 11.3. РУ Приготвя различни видове сиропи
- 11.4. РУ Изработва полуфабрикати за художествена украса
- 11.5. РУ Създава идеен проект за художествено оформяне на хлебни и сладкарски изделия

ЕРУ 12. Производство на сладкарски изделия

- 12.1. РУ Участва в производството на сочни сладкарски изделия
- 12.2. РУ Участва в производството на сухи сладкарски изделия

ЕРУ по специфичната професионална подготовка за специалност „Декорация на сладкарски изделия“ – втора степен на професионална квалификация

ЕРУ 13. Основни дейности при декорация на сладкарски изделия

- 13.1. РУ Приема, окачествява и съхранява суровини, материали и полуфабрикати
- 13.2. РУ Настройва и обслужва технологично оборудване
- 13.3. РУ Използва технологична документация
- 13.4. РУ Попълва отчетна документация
- 13.5. РУ Окачествява, опакова, етикетира и съхранява готова продукция

ЕРУ 14. Изработване на полуфабрикати и основи за сладкарски изделия

- 14.1. РУ Изработва сладкарски теста
- 14.2. РУ Изработва сладкарски кремове и полуфабрикати от инстантни смеси
- 14.3. РУ Приготвя различни видове сиропи
- 14.4. РУ Изработва сладкарски основи

ЕРУ 15. Декориране и дизайн на сладкарски изделия

- 15.1. РУ Създава идеен проект за художествено оформяне на сладкарско изделие
- 15.2. РУ Изработва елементи за художествена украса чрез моделиране
- 15.3. РУ Изработва елементи за художествена украса чрез шаблон
- 15.4. РУ Изработва елементи за художествена украса чрез матрица
- 15.5. РУ Оформя външния вид на изделието

3.2. Описание на единиците резултати от учене (ЕРУ)

ЕРУ по общата професионална подготовка – единна за всички професии с втора степен на професионална квалификация от СППО

ЕРУ 1

Наименование на единицата:	Здравословни и безопасни условия на труд (ЗБУТ)
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Наименование на професията:	Хлебар-сладкар
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 1.1:	Спазва разпоредбите за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд на работното място
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава основните нормативни разпоредби за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд за конкретната трудова дейност • Посочва основните рискове за здравето и безопасността при конкретната трудова дейност • Изброява основните мерки за защита и средствата за сигнализация и маркировка за осигуряване на ЗБУТ
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Прилага необходимите мерки за защита • Използва средствата за сигнализация и маркировка за осигуряване на ЗБУТ • Спазва необходимите мерки за осигуряване на безопасност и здраве при работа
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е да извършва трудовата дейност, като спазва нормативните разпоредби за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд на работното място
Резултат от учене 1.2:	Осъществява превантивна дейност по опазване на околната среда
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава основните разпоредби за опазване на околната среда, отнасящи се до конкретната трудова дейност • Описва рисковете от замърсяване на околната среда при извършваната трудова дейност • Посочва основните изисквания за разделно събиране на отпадъци • Познава разпоредбите за съхранение, използване и изхвърляне на опасни отпадъци
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Разпознава опасни отпадъци • Съхранява опасни продукти и излезли от употреба материали, консумативи и други при спазване на технологията за събиране и рециклиране • Спазва разпоредбите за опазване на околната среда
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Изпълнява трудовата дейност при спазване изискванията и правилата за опазване на околната среда
Резултат от учене 1.3:	Участва в овладяването на рискови и аварийни ситуации
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Посочва основните рискови и аварийни ситуации • Описва основните изисквания за осигуряване на аварийна безопасност • Изброява основните стъпки за действия при аварии и аварийни ситуации • Описва видовете травми и методите за оказване на първа помощ
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Разпознава рисковете, които могат да доведат до възникване на пожар и/или авария • Спазва изискванията за осигуряване на пожарна и аварийна безопасност • Спазва правилата за действия при аварии и аварийни ситуации • Оказва първа помощ на пострадали при авария
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Участва в овладяването на възникнал пожар и/или авария в съответствие с установените вътрешнофирмени правила за пожарна и аварийна безопасност
Средства за оценяване:	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Писмен изпит/тест <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Решаване на казус по зададен сценарий
Условия за провеждане на оценяването:	<p>За средства 1 и 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Учебен кабинет

Критерии за оценяване:	За средство 1: • Владее основни теоретични знания за: – здравословни и безопасни условия на труд на работното място; – превантивна дейност за опазване на околната среда; – овладяване на аварийни ситуации и оказване на първа помощ на пострадали За средство 2: • Избира най-подходящия тип поведение при зададените рискови ситуации • Вярно и точно определя необходимите действия за оказване на първа помощ
-------------------------------	---

ЕРУ 2

Наименование на единицата:	Икономика
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Наименование на професията:	Хлеббар-сладкар
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 2.1:	Познава основите на пазарната икономика
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Описва общата теория на пазарната икономика • Изброява основните икономически проблеми • Посочва ролята на държавата в пазарната икономика • Изброява видовете икономически субекти в бизнеса
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Ориентира се относно функциите на различните икономически субекти • Информира се за успешни практически примери за управление на различни бизнес начинания
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е да идентифицира успешни практически примери за управление на бизнес начинания
Резултат от учене 2.2:	Познава характеристиките на дейността на фирмата
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава основите на пазарното търсене • Описва принципите на пазарното предлагане • Дефинира основни икономически понятия – приходи, разходи, печалба, рентабилност
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Обяснява основни икономически понятия в контекста на дейността на организацията • Прилага принципите на пазарно търсене и предлагане в дейността си
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е да обясни икономическите принципи в контекста на дейността на фирмата
Средства за оценяване:	Средство 1: • Писмен изпит/тест Средство 2: • Решаване на казус по зададен сценарий
Условия за провеждане на оценяването:	За средства 1 и 2: • Учебен кабинет
Критерии за оценяване:	За средство 1: • Владее основните теоретични знания в областта на икономиката За средство 2: • Вярно, точно и мотивирано определя действията за разрешаване на проблема в зададения казус

ЕРУ 3

Наименование на единицата:	Предприемачество
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Наименование на професията:	Хлеббар-сладкар
Ниво по НКР:	3

Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 3.1:	Познава основите на предприемачеството
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Описва същността на предприемачеството • Познава принципите на предприемаческата дейност • Посочва видовете предприемачески умения
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Наблюдава предприемаческите процеси, свързани с дейността му • Участва в предприемачески инициативи в дадения бизнес сектор
Компетентности	• Предлага нови идеи за успешно изпълнение на трудовите дейности
Резултат от учене 3.2:	Формира предприемаческо поведение
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава характеристиките на предприемаческото поведение • Изброява видовете предприемаческо поведение • Описва факторите, които влияят върху предприемаческото поведение • Изброява значими за упражняваната професия социални и личностни умения
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Прилага в дейността си подходящи предприемачески идеи • Идентифицира нови пазарни възможности • Докладва за необходимостта от промени, свързани с подобряване на работата • Предлага иновативни идеи при изпълнението на работни проекти
Компетентности	• Способен е да предложи решение за оптимизиране на трудовите дейности
Средства за оценяване:	Средство 1: <ul style="list-style-type: none"> • Решаване на тест Средство 2: <ul style="list-style-type: none"> • Решаване на казус по зададен сценарий
Условия за провеждане на оценяването:	За средства 1 и 2: <ul style="list-style-type: none"> • Учебен кабинет
Критерии за оценяване:	За средство 1: <ul style="list-style-type: none"> • Владее основни теоретични понятия в областта на предприемачеството За средство 2: <ul style="list-style-type: none"> • Вярно, точно и мотивирано определя действията за разрешаване на описания проблем в зададения казус

ЕРУ по отраслова професионална подготовка – единна за професиите от професионално направление „Хранителни технологии“

ЕРУ 4

Наименование на единицата:	Използване на информационни и комуникационни технологии (ИКТ) в професионалната дейност
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Наименование на професията:	Хлебар-сладкар
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 4.1:	Обработка информация и съдържание с ИКТ
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Изброява интернет търсачки • Познава начини за оценка на надеждността на информацията в интернет • Описва начините за намиране и запазване на определена цифрова информация (текст, изображения, аудио, видео, уеб страници и др.) • Посочва начините за възпроизвеждане на вече записано цифрово съдържание
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Използва търсачка за намиране на информация • Записва цифрово съдържание (текст, изображения, аудио, видео, уеб страници и др.) • Възпроизвежда вече записано цифрово съдържание
Компетентности	• Демонстрира основно владееие на ИКТ при обработването на информация и съдържание с ИКТ

Резултат от учене 4.2:	Осъществява комуникация посредством ИКТ
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Изрежда доставчици на услугата електронна поща • Изброява софтуер за аудио- и видеоразговори • Посочва доставчици на услуги за споделяне на файлове • Познава софтуерни продукти, свързани с професионалната дейност
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Използва електронна поща • Използва основни функции на софтуер за аудио- и видеоразговори • Споделя файлове онлайн • Работи със софтуерни продукти, свързани с професионалната дейност
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Демонстрира основно владееие на ИКТ при онлайн комуникация
Резултат от учене 4.3:	Създава цифрово съдържание с ИКТ
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Посочва софтуер за създаване и редакция на просто цифрово съдържание в един формат (текст, таблици, изображения) • Изброява основните функции на софтуер за създаване и редакция на просто цифрово съдържание
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Създава просто цифрово съдържание в един формат (текст, таблици, изображения) • Редактира просто цифрово съдържание
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Демонстрира основно владееие на ИКТ при създаването на електронно съдържание
Средства за оценяване:	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Изпълнение на задача, свързана с намирането на информация в интернет по зададена тема, нейното съхранение и възпроизвеждане <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Изпълнение на задача, свързана със споделянето на файл в интернет пространството и изпращане на връзка (линк) за сваляне до друг потребител по електронната поща
Условия за провеждане на оценяването:	<p>За средства 1 и 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Учебен/компютърен кабинет • Персонален компютър или лаптоп • Достъп до интернет
Критерии за оценяване:	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поставените задачи са изпълнени самостоятелно и в рамките на предварително зададеното за това време <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Демонстрирани са основни знания, умения и компетентности, свързани с употребата на ИКТ

ЕРУ 5

Наименование на единицата:	Организация и контрол на производствения процес
Ниво по НКР:	3
Ниво ЕКР:	3
Наименование на професията:	Хлебар-сладкар
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 5.1:	Организира процеса на работа
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава правилата за рационална организация на работното място • Познава методи за нормиране на работния процес • Познава действащите нормативни актове, свързани с професията • Дефинира основните работни процеси и дейности на работното място • Описва организацията и контрола на работния процес в съответствие с поставените задачи
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Планира процеса на работата си • Съставя график на работните си задачи • Прилага изискванията на действащите нормативни актове, свързани с професията • Подготвя работното място за изпълнение на поставените задачи

Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Организира рационално процеса на работата си за ефективно изпълнение на трудовите дейности и задачи съгласно изискванията на действащите нормативни актове в професионалната област • Способен е самостоятелно и/или в екип да участва в работния процес на работното си място
Резултат от учене 5.2:	Изпълнява качествено трудовите дейности
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава етичните норми на професионално поведение • Познава видовете трудови дейности, характерни за професионалната сфера • Познава изискванията за качествено изпълнение на трудовите дейности • Описва начините за оптимална организация на трудовите дейности
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Спазва етичните норми на поведение • Участва в изграждането на етична работна среда • Изпълнява отговорно трудовите дейности • Прилага изискванията за качествено изпълнение на трудовите дейности
Компетентности	• Стриктно изпълнява изискванията за качество в производството
Средства за оценяване:	Средство 1: <ul style="list-style-type: none"> • Писмен изпит/тест Средство 2: <ul style="list-style-type: none"> • Казус по зададен сценарий
Условия за провеждане на оценяването:	За средства 1 и 2: <ul style="list-style-type: none"> • Учебен кабинет
Критерии за оценяване:	За средство 1: <ul style="list-style-type: none"> • Дефинира основни теоретични понятия в организацията на работния процес За средство 2: <ul style="list-style-type: none"> • Дефинира основни теоретични понятия при разпределението на дейностите в работния процес

ЕРУ 6

Наименование на единицата:	Комуникация и чужд език
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Наименование на професията:	Хлебар-сладкар
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 6.1:	Общува ефективно в работния екип
Знания:	<ul style="list-style-type: none"> • Посочва отделните длъжности в екипа • Описва взаимоотношенията и йерархичните връзки в екипа • Изброява принципите на ефективна комуникация
Умения:	<ul style="list-style-type: none"> • Спазва йерархията в екипа • Осъществява комуникация в екипа • Спазва етичните норми на поведение
Компетентности:	• Способен е да комуникира ефективно с всички участници в трудовия процес съобразно работния протокол
Резултат от учене 6.2:	Владее чужд език по професията
Знания:	<ul style="list-style-type: none"> • Познава основната професионална терминология на чужд език • Изброява източници за информация в професионалната област на чужд език • Изрежда основните области на приложимост на чужд език по професията
Умения:	<ul style="list-style-type: none"> • Чете професионални текстове на чужд език (специализирана литература, документация и др.) • Ползва чужд език при търсене на информация от интернет и други източници • Ползва чужд език (писмено и говоримо) при комуникация с колеги и клиенти
Компетентности:	• Владее чужд език на ниво, позволяващо му да осъществява комуникация по професионални теми

Средства за оценяване:	Средство 1: • Писмен изпит – дава писмени решения и отговори на поставени задачи или въпроси Средство 2: • Устен изпит – води разговори по професионални теми на чужд език; разчита специализирана документация на чужд език
Условия за провеждане на оценяването:	За средства 1 и 2: • Учебен кабинет
Критерии за оценяване:	За средство 1: • Решава точно, пълно и вярно зададена писмена задача или въпрос/и За средство 2: • Комуникира на чужд език по професионални теми в учебна или работна среда, разчита специализирана документация на чужд език

ЕРУ 7

Наименование на единицата:	Хигиена и безопасност на храни и напитки
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Наименование на професията:	Хлебар-сладкар
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 7.1:	Спазва хранителното законодателство
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава изискванията на системите и програмите за осигуряване на качеството, здравна и хигиенна безопасност при производството на храни и напитки • Познава работната документация/програми за добри производствени практики (ДПП) и добри хигиенни практики (ДХП), НАССР (система за анализ на риска и критичните контролни точки), дневници за контрол, чек-листове и др.
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Изпълнява изискванията на системите и програмите за осигуряване на качеството при производството на храни и напитки • Прилага изискванията за здравна и хигиенна безопасност при производство на храни и напитки
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е да изпълнява изискванията на хранителното законодателство, като проявява отговорност и ангажираност
Резултат от учене 7.2:	Спазва личната хигиена, хигиената на работното място, на технологичното оборудване и на помещенията
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Описва изискванията за лична хигиена и хигиена на работното място според установения стандарт • Описва значението и целите на миенето и дезинфекцията на работното място, технологичното оборудване и помещенията • Познава стандарта за почистване на работното място, технологичното оборудване и помещенията • Познава видовете миещи разтвори и препарати • Познава добрите производствени стандарти и хигиенни практики
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Спазва изискванията за лична хигиена • Спазва изискванията за хигиена на работното място • Извършва миене и дезинфекция на работното място, технологичното оборудване и помещенията • Спазва инструкциите за работа с миещи разтвори и препарати
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е отговорно да поддържа лична хигиена, хигиена на работно място, на технологичното оборудване и помещенията
Средства за оценяване:	Средство 1: • Писмен изпит/тест Средство 2: • Решаване на казус по зададен сценарий
Условия за провеждане на оценяването:	За средства 1 и 2: • Учебен кабинет
Критерии за оценяване:	За средство 1: • Владее основните теоретични постановки в областта на хигиената и хранителното законодателство За средство 2: • Вярно, точно и мотивирано определя действията за решаване на описания проблем в зададения казус/сценарий

ЕРУ по специфичната професионална подготовка за специалност „Производство на хляб и хлебни изделия“ – втора степен на професионална квалификация

ЕРУ 8

Наименование на единицата:	Основни дейности при производство на хляб и хлебни изделия
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Наименование на професията:	Хлебар-сладкар
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 8.1:	Приема, окачествява и съхранява суровини, материали и полуфабрикати
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава суровините, материалите и полуфабрикатите за производство на хляб и хлебни изделия • Назовава органолептични качествени показатели и специфични изисквания към суровините, материалите и полуфабрикатите • Описва изискванията за приемане на суровини и материали спрямо утвърдените добри производствени практики (ДПП) и системи за управление на качеството (СУК) • Дефинира оптимални условия за съхранение • Назовава отделните видове складови пространства • Дефинира правилото „FIFO“ (пръв влязъл, пръв излязъл)
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Проверява получените количества суровини, материали и полуфабрикати • Сравнява информацията от придружаващата документация • Окачествява според органолептични качествени показатели • Осигурява съхранение на суровините, материалите и полуфабрикатите • Маркира новоприетите суровини, материали и полуфабрикати по реда на тяхното приемане
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е да приема, окачествява и съхранява суровини, материали и полуфабрикати, като проявява отговорност и прецизност
Резултат от учене 8.2:	Настройва и обслужва технологично оборудване
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава устройството на технологичното оборудване • Дефинира принципа на действие на технологичното оборудване • Описва правилата за безопасна работа с оборудването
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Спазва инструкциите за работа с технологичното оборудване • Контролира технологичните параметри, отчитани от измервателните уреди на оборудването • Използва технологичното оборудване, инструменти и пособия
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е самостоятелно да обслужва и контролира технологичното оборудване, като проявява отговорност и прецизност
Резултат от учене 8.3:	Използва технологична документация
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава технологичната документация – технологични инструкции, разходни норми, вътрешнофирмени стандарти, рецептурници и др. • Познава технологични схеми за производство на всяко изделие • Описва същността и последователността на технологичните процеси и операции от производствения процес • Назовава показателите за контрол при производството на хляб и хлебни изделия и границите на техните стойности
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Използва технологична документация, вътрешнофирмени стандарти, рецептурници и др. • Попълва документи за добри производствени практики и система за управление на качеството и система за самоконтрол (НАССР) • Изготвя писмени документи, свързани с дейностите на работното място
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е прецизно, точно и в срок да регистрира информация в документите, за които отговаря
Резултат от учене 8.4:	Попълва отчетна документация
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава вътрешните правила на отчетност в предприятието • Познава изискванията за попълване на приходно-разходни документи, отчети, заявки и др. • Познава графика за отчитане на документи

Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Спазва вътрешните правила на отчетност в организацията • Попълва приходно-разходни документи • Изготвя отчети за регистриране на движението на стоково-материални запаси • Попълва заявки за допълване на липсващи запаси от суровини и материали • Работи с документи при издаване на полуфабрикати и готова продукция
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е точно и отговорно да попълва отчетна документация
Резултат от учене 8.5:	Окачествява, опакова, етикетира и съхранява готова продукция
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Назовава органолептични качествени показатели на готовата продукция • Дефинира изискванията за опаковане • Описва особеностите при етикетиране • Изброява оптимални условия за съхранение
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Окачествява готовата продукция по органолептични показатели • Опакова готова продукция • Етикетира готова продукция • Съхранява готова продукция
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е правилно да окачестви, опакова, етикетира и съхранява готовата продукция при спазване на изискванията
Средства за оценяване:	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Писмен изпит/тест <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Изпълнение на практическо задание
Условия за провеждане на оценяването:	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Учебен кабинет <p>За средство 2</p> <ul style="list-style-type: none"> • Оборудвано работно място, суровини
Критерии за оценяване:	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вярно и точно изпълнява поставената задача, като демонстрира усвоените компетентности <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Изпълнява поставената задача, свързана с окачествяване на суровини и готова продукция по органолептични показатели • Демонстрира умения за опаковане и етикетиране • Съхранява готова продукция, спазвайки добрите производствени и добрите хигиенни практики • Работи правилно с технологична и отчетна документация • Работи безопасно с технологично оборудване, ръчни инструменти и пособия • Спазено е времето за изпълнение на задачата

ЕРУ 9

Наименование на единицата:	Производство на хляб и хлебни изделия
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Наименование на професията:	Хлебар-сладкар
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 9.1:	Замесва теста за различните видове хляб и хлебни изделия
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Характеризира състава на различните видове хляб и хлебни изделия • Описва основните характеристики на суровините • Познава специфичните изисквания за подготовка на суровините • Дефинира правилото „FIFO“ (пръв влязъл, пръв излязъл) • Познава технологичните параметри за замесване на различни видове теста за хляб и хлебни изделия • Назовава начините на замесване • Познава принципа на действие на технологичното оборудване за замесване на теста
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Подбира суровини по рецептура на изделието • Дозира суровини по рецептура, спазвайки правилото „FIFO“ • Замесва тесто според технологичната инструкция • Определя органолептичната готовност на замесеното тесто • Поддържа подходящи условия за съзряване на тестото • Установява готовността на тестото • Използва технологично оборудване

Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е самостоятелно да замесва хлябно тесто с оптимални параметри, спазвайки технологичните инструкции
Резултат от учене 9.2:	Извършва механична обработка на тесто
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Назовава начините на делене на тесто • Описва начините за окръгляне • Дефинира условията за протичане на междинна почивка на тесто • Изброява различните форми на хляб и хлебни изделия • Познава видовете и начини на формиране на теста • Познава различните видове пълнежи за хлебни изделия и описва тяхното приготвяне
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Разделя тесто с точно определена маса • Окръгля тесто • Осигурява условия за междинна почивка на тесто • Формира теста • Поставя пълнежи при формиране на тестото според вида на изделието • Използва технологично оборудване и инструменти за механична обработка на тесто
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е да извършва правилно процесите на механична обработка на тесто самостоятелно и в екип при спазване на технологичните изисквания
Резултат от учене 9.3:	Провежда окончателна ферментация и термична обработка на хляб и хлебни изделия
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Посочва параметрите, при които протича окончателната ферментация • Описва качествените показатели и готовността на ферментирало тесто • Изброява видовете термична обработка • Описва основните параметри и протичащите процеси при различните видове термична обработка • Дефинира степен на изпичане на готовото изделие
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Задава технологичните параметри на съоръженията за окончателна ферментация • Зарежда с тесто съоръженията за ферментация • Регулира технологичните параметри на съоръженията • Определя органолептично оптималната степен на ферментация на тесто • Подготвя изделията за термична обработка • Поддържа технологичните параметри за протичане на термична обработка • Определя готовността на изпечените изделия
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е самостоятелно да провежда окончателна ферментация и термична обработка на хляб и хлебни изделия съобразно технологичните инструкции
Резултат от учене 9.4:	Управлява процеса на замразяване на полуфабрикати от сурови или полуизпечени изделия
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Идентифицира параметрите и процесите при замразяване на полуфабрикати • Дефинира степента на замразяване на полуфабрикатите • Описва процеса на замразяване на полуфабрикати • Обяснява процеса на дефростация на замразените изделия • Дефинира степента на дефростация преди термична обработка на замразените изделия
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Регулира параметрите на съоръженията за замразяване • Подготвя полуфабрикатите • Зарежда съоръженията за замразяване • Определя готовността на замразяване на полуфабрикатите • Подготвя изделията за термична обработка след дефростацията
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е самостоятелно да следи и управлява процеса на замразяване на полуфабрикати, спазвайки технологичните инструкции
Резултат от учене 9.5:	Участва в производството на различни видове хляб и хлебни изделия
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Назовава основните видове хляб и описва технологичния процес • Познава специални и диетични видове хляб • Посочва особеностите в технологичния процес на изработване на специални и диетични видове хляб • Познава хлебните изделия без мая • Описва основните технологични операции на производствения процес на изделия без мая • Познава хлебните изделия с мая • Описва основните технологични операции на производствения процес на изделия с мая • Познава вътрешнофирмени стандарти за материални и енергийни разходи • Познава изискванията на добрите производствени практики, добрите хигиенни практики и ситемата за анализ на риска и критичните контролни точки (НАССР)

Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Изработва основни видове хляб • Изработва специални и диетични видове хляб • Изработва хлебни изделия без мая • Изработва хлебни изделия с мая • Прилага утвърдени вътрешнофирмени стандарти за материални и енергийни разходи • Прилага процедурите на добрите производствени практики • Спазва добрите хигиенни практики и системата за анализ на риска и критичните точки (НАССР)
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е самостоятелно и/или в екип да изработи различни видове хляб и хлебни изделия съгласно инструкциите от технологичната документация
Резултат от учене 9.6:	Създава идеен проект за художествено оформяне на хлебни и сладкарски изделия
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава новите тенденции, технологии и инструменти за декориране и дизайн на хлебни и сладкарски изделия • Описва основните техники и методи на работа при декориране на хлебни и сладкарски изделия • Назовава специфичните особености на продуктите за декорация • Описва основните правила при композиране на декоративните елементи • Дефинира принципите на перспективата и пространствения баланс при изграждане на проект за украса • Познава принципите за хармонично съчетаване на цветовете • Изброява начини за комбиниране на различни декоративни елементи на украса
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Съобразява идеята за украса с повода, за който ще се изработва изделието и желанието на клиента • Прилага различни техники за изработване на идейния проект • Предлага композиционни и тематични решения според зададената тема • Извършва подбор на продуктите за декорация • Спазва принципите на перспективата и пространствения баланс при изграждане на проекта • Подбира подходящи цветове за различните елементи на украсата, съобразявайки ги по гама, колорит, тон, нюанс и др. • Изработва скица на композицията или триизмерен макет в определен мащаб • Спазва принципите за хармонично съчетаване на декоративните елементи на украсата
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е самостоятелно да изработи идеен проект на хлебно или сладкарско изделие според желанията на клиентите и/или насоките на прекия ръководител и като съобрази повода, за който ще се изработва изделието
Средства за оценяване:	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Писмен изпит/тест <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Изпълнение на практическо задание
Условия за провеждане на оценяването:	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Учебен кабинет <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Оборудвано работно място, суровини
Критерии за оценяване:	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Демонстрира знания за основните етапи от технологичния процес в производството на хляб и хлебни изделия <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Подготвя необходимите суровини, материали, технологично оборудване и пособия за изпълнение на практическото задание. Произвежда качествен хляб или хлебно изделие, като спазва технологичната последователност и разходните норми. Демонстрира умения за безопасна работа с технологичното оборудване, инструменти и пособия. Спазени са добрите производствени и добрите хигиенни практики. Спазено е времето за изпълнение на задачата

ЕРУ по специфичната професионална подготовка за специалност „Производство на сладкарски изделия“ – втора степен на професионална квалификация

ЕРУ 10

Наименование на единицата:	Основни дейности при производство на сладкарски изделия
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3

Наименование на професията:	Хлебар-сладкар
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 10.1:	Приема, окачествява и съхранява суровини, материали и полуфабрикати
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава суровините, материалите и полуфабрикатите за производство на сладкарски изделия • Назовава органолептични качествени показатели и специфични изисквания към суровините, материалите и полуфабрикатите • Обяснява процедурата за приемане на суровини и материали съгласно утвърдените добри производствени практики (ДПП) и системи за управление на качеството (СУК) • Идентифицира оптимални условия за съхранение • Изброява отделните видове складови пространства • Дефинира правилото „FIFO“ (първ влязъл, първ излязъл)
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Проверява получените количества суровини, материали и полуфабрикати • Сравнява информацията на придружаващата документация • Окачествява според органолептични качествени показатели • Осигурява съхранение на суровините, материалите и полуфабрикатите • Маркира новоприетите суровини, материали и полуфабрикати по реда на тяхното приемане при спазване на правилото „FIFO“
Компетентности	• Способен е да приема, окачествява и съхранява суровини, материали и полуфабрикати, като проявява отговорност и прецизност
Резултат от учене 10.2:	Настройва и обслужва технологичното оборудване
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава устройството на технологичното оборудване • Дефинира принципа на действие на технологичното оборудване • Описва правилата за безопасна работа с оборудването
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Спазва инструкциите за работа с технологичното оборудване • Следи технологичните параметри, отчитани от измервателните уреди на оборудването • Използва технологичното оборудване • Борави с ръчни инструменти и пособия
Компетентности	• Способен е самостоятелно да обслужва и следи технологичното оборудване, като проявява отговорност и прецизност и при спазване на изискванията за ЗБУТ
Резултат от учене 10.3:	Използва технологична документация
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава технологичната документация – технологични инструкции, разходни норми, вътрешнофирмени стандарти, рецептурници и др. • Познава технологичните схеми за производство на всяко изделие • Описва същността и последователността на технологичните процеси и операции от производствения процес • Назовава показателите за контрол при производството на сладкарски изделия и границите на техните стойности
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Използва технологична документация, вътрешнофирмени стандарти, рецептурници и др. • Попълва документи за добри производствени практики и система за управление на качеството и система за самоконтрол (НАССР) • Изготвя писмени документи, свързани с дейността на работното място
Компетентности	• Способен е прецизно и в срок да регистрира информация в документите, за които отговаря
Резултат от учене 10.4:	Попълва отчетна документация
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава вътрешните правила на отчетност в организацията • Познава изискванията за попълване на приходно-разходни документи, отчети, заявки и др. • Познава графика за отчитане на документи

Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Спазва вътрешните правила на отчетност в организацията • Попълва приходно-разходни документи и изготвя отчети за регистриране на движението на стоково-материални запаси • Попълва заявки за допълване на липсващи запаси от суровини и материали • Попълва документи при издаване на полуфабрикати и готова продукция
Компетентности	• Способен е точно и отговорно да съставя необходимата отчетна документация
Резултат от учене 10.5:	Окачествява, опакова, етикетира и съхранява готова продукция
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Назовава органолептични качествени показатели на готовата продукция • Посочва изискванията за опаковане • Дефинира изискванията за етикетирание • Описва оптимални условия за съхранение
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Окачествява готовата продукция по органолептични показатели • Опакова готова продукция • Етикетира готова продукция • Съхранява готова продукция
Компетентности	• Способен е правилно да окачестви, опакова, етикетира и съхрани готовата продукция съгласно технологичните изисквания
Средства за оценяване:	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Писмен изпит/тест <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Изпълнение на практическо задание
Условия за провеждане на оценяването:	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Учебен кабинет <p>За средство 2</p> <ul style="list-style-type: none"> • Оборудвано работно място, суровини
Критерии за оценяване:	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вярно и точно изпълнява поставената задача, като демонстрира усвоените компетентности <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Изпълнение на поставената задача, свързана с окачествяване на суровини и готова продукция по органолептични показатели • Демонстрира умения за опаковане и етикетирание • Съхранява готова продукция, спазвайки добрите производствени и добрите хигиенни практики • Използва правилно технологична и отчетна документация • Работи безопасно с технологично оборудване, ръчни инструменти и пособия • Спазено е времето за изпълнение на задачата

ЕРУ 11

Наименование на единицата:	Изработване на полуфабрикати за сладкарски изделия
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Наименование на професията:	Хлебар-сладкар
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 11.1:	Изработва сладкарски теста
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава суровините и основните им характеристики • Изброява различните видове сладкарски теста • Описва състава и свойствата на различните видове сладкарски теста • Назовава начините на замесване на сладкарски теста • Описва различни техники на формиране на теста • Познава процеса на изпичане на тестата • Посочва необходимите технологични параметри за изпичане на тестата • Дефинира степента на изпичане на тестата

Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Подготвя и дозира суровини по рецептура • Замесва сладкарски теста • Спазва рецептурата, реда за влагане на продуктите и показателите за всеки вид тесто • Прилага различни техники за формиране на сладкарско тесто • Настройва технологични параметри на съоръженията за изпичане • Извършва допълнителни манипулации на тестото преди изпичане, ако са посочени в технологичните инструкции • Следи за поддържането на оптимален режим на параметрите при термичната обработка на тестото • Определя готовността на изпеченото тестото • Осигурява подходящи условия за охлаждане на готовите полуфабрикати
Компетентности	• Способен е самостоятелно да изработи качествени сладкарски теста, спазвайки технологичните инструкции
Резултат от учене 11.2:	Изработва сладкарски кремове и полуфабрикати от инстантни смеси
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава основните групи сладкарски кремове • Характеризира състава и свойствата на различните видове кремове • Идентифицира суровините и основните им характеристики • Описва инстантните смеси • Посочва съоръженията за термична обработка при приготвяне на кремове • Познава готовността на полуфабрикатите
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Подготвя и дозира суровини по рецептура • Машинно или ръчно смесва суровините за приготвяне на кремове • Задава подходящи параметри на съоръженията за термична обработка • Осигурява оптимален режим на зададените параметри в хода на процеса • Изработва полуфабрикати от инстантни смеси • Определя готовността на полуфабриката преди отстраняване от съоръжението • Осигурява подходящи условия за охлаждане на кремове и полуфабрикати
Компетентности	• Способен е самостоятелно да изработва кремове и полуфабрикати, спазвайки технологичните инструкции
Резултат от учене 11.3:	Приготвя различни видове сиропи
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава различни видове сиропи • Характеризира състава и свойствата на различните видове сиропи • Описва начина за приготвяне на различни видове сиропи и условията за тяхното охлаждане • Посочва реда за влагане на продуктите и технологичните показатели за всеки от тях
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Сварява различни видове сиропи • Спазва рецептурата, реда за влагане на продуктите и технологичните показатели за всеки от тях • Осигурява подходящи условия за охлаждане на сиропи
Компетентности	• Способен е самостоятелно да приготвя сиропи, спазвайки технологичните инструкции
Резултат от учене 11.4:	Изработва полуфабрикати за художествена украса
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава видовете глазури • Описва състава и начина на приготвяне на различни видове глазури • Изброява видовете гарнировки • Познава технологията за изработване на полуфабрикати за художествена украса • Познава различни техники за изработване на полуфабрикати за художествена украса
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Изработва глазури • Изработва гарнировки за художествена украса от различни продукти • Прилага различни техники за изработване на полуфабрикати за художествена украса • Използва технологично оборудване, инструменти и пособия
Компетентности	• Проявява прецизност и точност при изработване на полуфабрикати за художествена украса
Резултат от учене 11.5:	Създава идеен проект за художествено оформяне на хлебни и сладкарски изделия

Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава новите тенденции, технологии и инструменти за декориране и дизайн на сладкарски изделия • Описва основните техники и методи на работа при декориране на сладкарски изделия • Назовава специфичните особености на продуктите за декорация • Описва основните правила при композиране на декоративните елементи • Дефинира принципите на перспективата и пространствения баланс при изграждане на проект за украса • Познава принципите за хармонично съчетаване на цветовете • Изброява начини за комбиниране на различни декоративни елементи на украса
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Съобразява идеята за украса с повода, за който ще се изработва изделието и желанието на клиента • Прилага различни техники за изработване на идейния проект • Предлага композиционни и тематични решения според зададената тема • Извършва подбор на продуктите за декорация • Спазва принципите на перспективата и пространствения баланс при изграждане на проекта • Подбира подходящи цветове за различните елементи на украсата, съобразявайки ги по гама, колорит, тон, нюанс и др. • Изработва скица на композицията или триизмерен макет в определен мащаб • Спазва принципите за хармонично съчетаване на декоративните елементи на украсата
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е самостоятелно да изработи идеен проект на хлябно или сладкарско изделие според желанията на клиентите и/или насоките на прекия ръководител и като съобрази повода, за който ще се изработва изделието
Средства за оценяване:	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Писмен изпит/тест <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Изпълнение на практическо задание
Условия за провеждане на оценяването:	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Учебен кабинет <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Оборудвано работно място, суровини
Критерии за оценяване:	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Демонстрира знания за основните етапи на приготвяне на сладкарски полуфабрикати, познава технологичното оборудване и методите за безопасна работа с него <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Подготвя необходимите суровини, материали, технологично оборудване, инструменти и пособия за изпълнение на практическото задание. Изработва качествено сладкарски полуфабрикати, като спазва технологичните изисквания и разходните норми. Демонстрира умения за безопасна работа с машини, съоръжения, инструменти и пособия. Спазва добрите производствени практики и добрите хигиенни практики. Спазено е времето за изпълнение на задачата

ЕРУ 12

Наименование на единицата:	Производство на сладкарски изделия
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Наименование на професията:	Хлебар-сладкар
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 12.1:	Участва в производството на сочни сладкарски изделия
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Изброява видовете сочни сладкарски изделия • Характеризира състава и свойствата на сочни сладкарски изделия • Описва основни технологични операции и последователността им при изработване на сочни сладкарски изделия • Описва подходящи техники за художествено оформяне и декориране на изделието • Познава технологичното оборудване, необходимите инструменти и пособия • Дефинира правилата за безопасна работа • Познава изискванията на добрите производствени практики и системата за анализ на риска и критичните контролни точки (НАССР)

Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Подготвя полуфабрикати за изработване на сладкарска основа • Спазва рецептурата на изделието • Съставя сочни сладкарски основи • Осигурява подходящи температурни условия и охлажда основите • Прилага техники за изработване на художествена украса • Оформя художествено сочни сладкарски изделия • Декорира сочни сладкарски изделия • Използва технологично оборудване, инструменти и пособия • Прилага процедурите на добрите производствени практики и система за анализ на риска и критичните контролни точки (НАССР)
Компетентности	• Способен е самостоятелно и/или в екип да изработи сочни сладкарски изделия съобразно изискванията на технологичната документация
Резултат от учене 12.2:	Участва в производството на сухи сладкарски изделия
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Изброява видовете сухи сладкарски изделия • Описва състава на различните видове сухи сладкарски изделия • Дефинира специфичните изисквания при приготвяне на сухи сладкарски изделия • Познава технологичното оборудване, необходимите инструменти и пособия • Изброява правилата за безопасна работа • Познава изискванията на добрите производствени практики и системата за анализ на риска и критичните контролни точки (НАССР)
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Изработва сухи сладкарски изделия • Оформя сухи сладкарски изделия • Украсява сухи сладкарски изделия • Използва технологично оборудване, инструменти и пособия • Прилага процедурите на добрите производствени практики и система за анализ на риска и критичните контролни точки (НАССР)
Компетентности	• Способен е самостоятелно или в екип да изработи качествено сухи сладкарски изделия съобразно изискванията на технологичната документация
Средства за оценяване:	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Писмен изпит/тест <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Изпълнение на практическо задание
Условия за провеждане на оценяването:	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Учебен кабинет <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Оборудвано работно място, суровини
Критерии за оценяване:	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Демонстрира знания за основните етапи от технологичния процес при производството на сочни и сухи сладкарски изделия, познава технологичното оборудване и изискванията за безопасна работа с него <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Подготвя необходимите суровини, материали, технологично оборудване, инструменти и пособия за изпълнение на практическото задание. Изработва качествено сладкарско изделие, като спазва технологичната последователност и разходните норми. Демонстрира умения за безопасна работа с машини, съоръжения, инструменти и пособия. Спазва добрите производствени практики и добрите хигиенни практики. Спазено е времето за изпълнение на задачата

ЕРУ по специфичната професионална подготовка за специалност „Декорация на сладкарски изделия“ – втора степен на професионална квалификация

ЕРУ 13

Наименование на единицата:	Основни дейности при декорация на сладкарски изделия
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Наименование на професията:	Хлебар-сладкар
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 13.1:	Приема, окачествява и съхранява суровини, материали и полуфабрикати

Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава суровините, материалите и полуфабрикатите за производство на сладкарски изделия • Назовава органолептични качествени показатели и специфични изисквания към суровините, материалите и полуфабрикатите • Описва процедурата за приемане на суровини и материали спрямо изискванията на утвърдените добри производствени практики (ДПП) и системи за управление на качеството (СУК) • Изброява оптимални условия за съхранение • Назовава отделните видове складови пространства • Дефинира правилото „FIFO“ (пръв влязъл, пръв излязъл)
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Проверява получените количества суровини, материали и полуфабрикати • Сравнява информацията на придружаващата документация • Окачествява според органолептични качествени показатели • Осигурява съхранение на суровините, материалите и полуфабрикатите • Маркира новоприетите суровини, материали и полуфабрикати по реда на тяхното приемане с цел спазване на правилото „FIFO“
Компетентности	• Способен е да приема, окачествява и съхранява правилно суровини, материали и полуфабрикати, като проявява отговорност и прецизност
Резултат от учене 13.2:	Настройва и обслужва технологично оборудване
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава устройството на технологичното оборудване • Дефинира принципа на действие на технологичното оборудване • Описва правилата за безопасна работа с оборудването
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Спазва инструкциите за работа с технологичното оборудване • Следи работата на оборудването • Контролира технологичните параметри, отчитани от измервателните уреди на оборудването • Използва технологичното оборудване • Борави с ръчни инструменти и пособия
Компетентности	• Способен е самостоятелно да обслужва и контролира технологичното оборудване, като проявява отговорност и спазва изискванията за ЗБУТ
Резултат от учене 13.3:	Използва технологична документация
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава технологичната документация – технологични инструкции, разходни норми, вътрешнофирмени стандарти, рецептурници и др. • Разчита технологични схеми за производство на всяко изделие • Описва същността и последователността на технологичните процеси и операции от производствения процес • Назовава показателите за контрол при производството на сладкарски изделия и границите на техните стойности
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Използва технологична документация, вътрешнофирмени стандарти, рецептурници и др. • Следва указанията от технологичната документация • Попълва документи за добри производствени практики и система за управление на качеството и система за самоконтрол (НАССР) • Изготвя писмени документи, свързани с работното място
Компетентности	• Способен е прецизно и в срок да регистрира правилно информация в документите, за които отговаря
Резултат от учене 13.4:	Попълва отчетна документация
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава вътрешните правила на отчетност в организацията • Познава изискванията за попълване на приходно-разходни документи, отчети, заявки и др. • Познава графика за отчитане на документи
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Спазва вътрешните правила на отчетност в организацията • Попълва приходно-разходни документи и изготвя отчети за регистриране движението на стоково-материални запаси • Попълва заявки за допълване на липсващи запаси от суровини и материали • Попълва документи при издаване на полуфабрикати и готова продукция
Компетентности	• Способен е да съставя вярно необходимата отчетна документация

Резултат от учене 13.5:	Окачествява, опакова, етикетира и съхранява готова продукция
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Назовава органолептични качествени показатели на готовата продукция • Описва изискванията за опаковане • Дефинира изискванията за етикетиране • Описва оптимални условия за съхранение
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Окачествява готовата продукция по органолептични показатели • Опакова готовата продукция • Етикетира готова продукция • Съхранява готова продукция
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е да окачествява, опакова, етикетира и съхранява правилно готовата продукция
Средства за оценяване:	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Писмен изпит/тест <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Изпълнение на практическо задание
Условия за провеждане на оценяването:	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Учебен кабинет <p>За средство 2</p> <ul style="list-style-type: none"> • Оборудвано работно място, суровини
Критерии за оценяване:	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вярно и точно изпълнява поставената задача, като демонстрира усвоените компетентности <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Изпълнява поставената задача, свързана с окачествяване на суровини и готова продукция по органолептични показатели • Демонстрира умения за опаковане и етикетиране • Съхранява готова продукция, спазвайки добрите производствени и добрите хигиенни практики • Използва правилно технологична и отчетна документация • Работи безопасно с технологично оборудване, ръчни инструменти и пособия • Спазено е времето за изпълнение на задачата

ЕРУ 14

Наименование на единицата:	Изработване на полуфабрикати и основи за сладкарски изделия
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Наименование на професията:	Хлебар-сладкар
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 14.1:	Изработва сладкарски теста
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава суровините и основните им характеристики • Изброява различните видове сладкарски теста • Характеризира състава и свойствата на различните видове сладкарски теста • Назовава начините на замесване на сладкарски теста • Описва различни техники на формиране на теста • Обяснява процеса на изпичане на тестата • Посочва необходимите технологични параметри за изпичане на тестата • Дефинира степента на изпичане на тестата
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Подготвя и дозира суровини по рецептура • Замесва сладкарски теста • Спазва рецептурата, реда за влагане на продуктите и показателите за всеки вид тесто • Прилага различни техники за формиране на тесто • Настройва технологични параметри на съоръженията за изпичане • Извършва допълнителни манипулации на тестото преди изпичане, ако са посочени в технологичните инструкции • Следи за поддържането на оптимален режим на параметрите при термичната обработка на тестото • Определя готовността на изпеченото тестото • Осигурява подходящи условия за охлаждане на готовите полуфабрикати

Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е самостоятелно да изработи качествени сладкарски теста, спазвайки технологичните инструкции
Резултат от учене 14.2:	Изработва сладкарски кремове и полуфабрикати от инстантни смеси
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава основните групи сладкарски кремове • Характеризира състава и свойствата на различните видове кремове • Идентифицира суровините и основните им характеристики • Описва инстантните смеси • Посочва технологичните параметри на съоръженията за термична обработка при приготвяне на кремове • Познава готовостта на полуфабрикатите
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Подготвя и дозира суровини по рецептура • Машинно или ръчно смесва суровините за приготвяне на кремове • Задава подходящи параметри на съоръженията за термична обработка • Осигурява оптимален режим на зададените параметри в хода на процеса • Изработва полуфабрикати от инстантни смеси • Определя готовността на изделието преди отстраняване от съоръжението • Осигурява подходящи условия за охлаждане на кремове и полуфабрикати
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е самостоятелно да изработва кремове и полуфабрикати, спазвайки технологичните инструкции
Резултат от учене 14.3:	Приготвя различни видове сиропи
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава различни видове сиропи • Характеризира състава и свойствата на различните видове сиропи • Описва начините за приготвяне на различни видове сиропи и условията за тяхното охлаждане • Посочва реда за влагане на продуктите и технологичните показатели за всеки от тях
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Приготвя различни видове сиропи • Спазва рецептурата, реда за влагане на продуктите и технологичните показатели за всеки от тях • Осигурява подходящи условия за охлаждане на сиропи
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е самостоятелно да приготвя различни сиропи, спазвайки технологичните инструкции
Резултат от учене 14.4:	Изработва сладкарски основи
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава видовете сухи и сочни сладкарски изделия и основите за тях • Описва основните технологични операции и последователността им • Познава технологичното оборудване, необходимите инструменти и пособия и правилата за безопасна работа • Познава изискванията на добрите производствени практики и добрите хигиенни практики
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Изработва основи за сухи сладкарски изделия • Изработва основи за сочни сладкарски изделия • Използва технологично оборудване, инструменти и пособия • Прилага процедурите на добрите производствени практики и добрите хигиенни практики
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е самостоятелно да изработи сладкарски основи, спазвайки технологичните инструкции
Средства за оценяване:	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Писмен изпит/тест <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Изпълнение на практическо задание
Условия за провеждане на оценяването:	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Учебен кабинет <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Оборудвано работно място, суровини

Критерии за оценяване:	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Демонстрира знания за основните етапи на приготвяне на сладкарски полуфабрикати, познава технологичното оборудване и изискванията за безопасна работа с него <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Подготвя необходимите суровини, материали, технологично оборудване, инструменти и пособия за изпълнение на практическото задание. Изработва качествено сладкарски полуфабрикати и сладкарски основи, като спазва технологичните изисквания и разходните норми. Демонстрира умения за безопасна работа с машини, съоръжения, инструменти и пособия и др. Спазва добрите производствени практики и добрите хигиенни практики. Спазено е времето за изпълнение на задачата
-------------------------------	--

ЕРУ 15

Наименование на единицата:	Декориране и дизайн на сладкарски изделия
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Наименование на професията:	Хлебяр-сладкар
Ниво по НКР:	3
Ниво по ЕКР:	3
Резултат от учене 15.1:	Създава идеен проект за художествено оформяне на сладкарско изделие
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава новите тенденции, технологии и инструменти за декориране и дизайн на сладкарски изделия • Описва основните техники и методи на работа при декориране на сладкарски изделия • Назовава специфичните особености на продуктите за декорация • Описва основните правила при композиране на декоративните елементи • Дефинира принципите на перспективата и пространствения баланс при изграждане на проект за украса • Познава принципите за хармонично съчетаване на цветовете • Изброява начини за комбиниране на различни декоративни елементи на украсата
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Съобразява идеята за украса с повода, за който ще се изработва изделието, и с желанието на клиента • Прилага различни техники за изработване на идейния проект • Предлага композиционни и тематични решения според зададената тема • Извършва подбор на продуктите за декорация • Спазва принципите на перспективата и пространствения баланс при изграждане на проекта • Подбира подходящи цветове за различните елементи на украсата, съобразявайки ги по гама, колорит, тон, нюанс и др. • Изработва скица на композицията или триизмерен макет в определен мащаб • Спазва принципите за хармонично съчетаване на декоративните елементи на украсата
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е самостоятелно да изработи идеен проект на сладкарско изделие според желанието на клиентите и/или насоките на прекия ръководител и като съобрази повода, за който ще се изработва изделието
Резултат от учене 15.2:	Изработва елементи за художествена украса чрез моделиране
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава качествата на различните пластични маси • Описва възможностите на пластичните маси за изработката на украси • Познава специализирани инструменти и пособия за моделиране на декоративни елементи • Описва различни техники за изработка на декоративни елементи и орнаменти • Дефинира начини за моделиране на релефни или триизмерни фигури за украса
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Комбинира полуфабрикати за изработка на декоративни елементи • Използва инструменти и пособия при моделиране на декоративни елементи • Прилага различни техники за моделиране на декоративни елементи и орнаменти • Моделира ръчно релефни или триизмерни елементи на фигури за украса • Избира различни елементи • Оформя декоративни фигури за украса • Спазва добрите производствени практики и добрите хигиенни практики

Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е самостоятелно да изработи качествени елементи за художествена украса чрез ръчно моделиране, спазвайки добрите производствени и добрите хигиенни практики
Резултат от учене 15.3:	Изработва елементи за художествена украса чрез шаблон
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Дефинира начини за изработване на шаблон за елемент на украса • Познава материалите за изработване на шаблон • Описва начина за оформяне скица на модела за украса • Познава различни видове шаблони и щампи за изработване на елементи за художествена украса • Обяснява основните техники за работа с шаблон • Описва техниката за работа с шаблон и аерограф
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Подбира материал за изработка на шаблон • Рисува скица на модела върху материала • Изрязва необходимите елементи • Позиционира шаблона на подходящо място от повърхността на изделието или моделиращата маса • Очертава контурите и оцветява вътрешните пространства на елементите за украса • Подбира готови шаблони и щампи според поставената тема • Прилага различни техники при декориране на изделието чрез шаблон
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е самостоятелно да изработи шаблон и елементи за художествена украса чрез шаблон при спазване на технологичните изисквания
Резултат от учене 15.4:	Изработва елементи за художествена украса чрез матрица
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава принципа на работа с матрица • Дефинира спецификата на продуктите, използвани при работа с матрица (структура, пластичност, твърдост) • Описва начините за подбор на продуктите • Познава последователността на операциите при работа с матрица
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Подготвя матрицата за работа • Поставя в матрицата дозираното количество материал • Формова изделието • Оформя изделието, като отстранява излишното количество и заглажда повърхността • Изважда формованото изделие • Почиства матрицата за следващо формоване
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е самостоятелно да изработва елементи за художествена украса чрез матрица
Резултат от учене 15.5:	Оформя външния вид на изделието
Знания	<ul style="list-style-type: none"> • Познава основните техники и начини за оформяне външния вид на изделието • Дефинира изисквания за естетически подбор на отделни художествени елементи за украса • Описва възможните композиционни и тематични решения според зададената тема • Обяснява устройството и принципа на работа на съоръжението за фотодекорация на сладкарски изделия • Познава специализиран софтуер за фотодекорация
Умения	<ul style="list-style-type: none"> • Създава декоративни композиции от геометрични форми и фигури на растения, животни и човека • Подбира художествените елементи според поставената тема • Работи със софтуерна програма за изработване на снимки чрез фотодекорация • Създава надписи • Лакира и глазира повърхности • Грилира повърхности и елементи • Аранжира крайния вид на изделието • Използва инструменти и пособия
Компетентности	<ul style="list-style-type: none"> • Способен е самостоятелно да оформи външния вид на изделието според изискванията на клиента и съгласно инструкциите на прекия ръководител, като проявява прецизност, точност и креативност

Средства за оценяване:	Средство 1: • Писмен изпит/тест Средство 2: • Изпълнение на практическо задание
Условия за провеждане на оценяването:	За средство 1: • Учебен кабинет За средство 2: • Оборудвано работно място, суровини
Критерии за оценяване:	За средство 1: • Демонстрира знания за основни теоретични понятия, свързани с принципи, методи, техники, правила за декориране и дизайн на сладкарски изделия За средство 2: • Подготвя необходимите суровини, материали, технологично оборудване, инструменти и пособия за изпълнение на практическото задание. Изработва прецизно сладкарски полуфабрикати за художествена украса, като демонстрира различни техники. Декорира сладкарското изделие според поставената тема Демонстрира умения за безопасна работа със съоръжения, инструменти и пособия. Спазва добрите производствени практики и добрите хигиенни практики. Спазено е времето за изпълнение на задачата

4. Изисквания към материалната база

Обучението по теория се осъществява в учебни кабинети, а по практика – в учебни работилници или в реална работна среда (базови обекти и предприятия) при предварително сключени договори.

4.1. Учебен кабинет по теория

Основно оборудване на учебния кабинет по теория включва: работно място на всеки обучаван (работна маса и стол), работно място на обучаващия (работна маса и стол), учебна дъска, мебели, гладка свободна стена за окачване на табла, платно за прожектиране, компютър с мултимедийни проектори, достъп до интернет и други средства за обучение.

4.2. База за обучение по практика

Базата за обучение по практика трябва да бъде обзаведена с маси и столове за обучаващите, работно място за преподавателя, учебна дъска, както и да има нужното оборудване съобразно видовете технологични процеси от усвояваната професия и специалности:

- **Машини и съоръжения:** тестомесачни машини, миксери, машини за обработка на тесто, ферментационни камери, съоръжения за топлинна обработка – пещи, конвектомати, котлони, съоръжения за пържене, хладилни камери, камери за шоково замразяване, фризерни, температур-машини за шоколад, водна баня, тригнезна мивка, везна, кошове за отпадъци и др.
- **Работни плокове с подходящо покритие, инструменти, инвентар, пособия.**

За правилното и безопасно протичане на практическото обучение е необходимо да

се осигурят площи за гардероб и складови помещения.

При разполагане на работните места се спазват изискванията за осветеност, необходимо работно пространство за всеки обучаван, функционална близост със склада за суровини и материали и др.

В работилницата трябва да има осигурени противопожарни средства, лични предпазни средства за обучаващите и обучаващите, както и учебни пособия – технологични схеми, онагледяващи табла, демонстрационни модели и макети, реални образци, учебни видеофилми, специализирана литература (рецептурници, справочници, каталози и др.).

5. Изисквания към обучаващите

По учебен предмет или модул от професионалната подготовка могат да преподават лица със завършено висше образование по съответната специалност.

По учебен предмет или модул от професионалната подготовка, за който няма съответно професионално направление в Класификатора на областите на висше образование и професионалните направления, могат да преподават лица без висше образование и без придобита професионална квалификация „учител“, ако са придобили професионална квалификация при условията и по реда на Закона за професионалното образование и обучение.

Препоръчително е на всеки три години обучаващите да преминават курс за актуализиране на професионалните знания, умения и компетентности.

НЕОФИЦИАЛЕН РАЗДЕЛ**ДЪРЖАВНИ ВЕДОМСТВА,
УЧРЕЖДЕНИЯ, ОБЩИНИ
И СЪДИЛИЩА****МИНИСТЕРСТВО
НА ОБРАЗОВАНИЕТО И НАУКАТА****ЗАПОВЕД № РД-14-4
от 3 февруари 2022 г.**

На основание чл. 25, ал. 4 от Закона за администрацията и чл. 319, ал. 1, т. 2 от Закона за предучилищното и училищното образование (ЗПУО) във връзка с чл. 14, ал. 1, т. 2 от Наредба № 9 от 19.08.2016 г. за институциите в системата на предучилищното и училищното образование и предвид становище на експертната комисия, назначена със Заповед № РД-09-1107 от 21.05.2021 г. на министъра на образованието и науката, отказвам промяна в наименованието на СУ „Васил Левски“ – с. Черни Осъм, в СУ за планински водачи „Минко Занковски“ – с. Черни Осъм, поради следните мотиви:

Традицията в българското образование за съхраняване на историческата памет и дейността на значими и безспорни исторически личности чрез наименованията на училищата е необходимо да се съхранява поради факта, че това е неизменна част от възпитателната работа в училищата и от гражданското образование и развитие на младите хора.

От анализа на внесените документи е видно, че от една страна, е налице необоснованост на посочените мотиви за промяна на наименованието на училището в частта, с която се иска замяна на името на една от най-светлите личности в българската история – Васил Левски, с Минко Занковски, и от друга страна, е необходимо да бъдат съхранени паметта и делата на безспорните исторически личности в историята на България, както е Васил Левски.

Заповедта може да се обжалва в 14-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“ пред Върховния административен съд.

Министър:
Н. Денков

750

**МИНИСТЕРСТВО
НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ****ЗАПОВЕД № РД-1048
от 18 ноември 2021 г.**

На основание чл. 42, ал. 6 във връзка с ал. 5 от Закона за защитените територии (ЗЗТ) и извършени по-точни замервания:

1. Актуализирам площта на защитена територия – Поддържан резерват „Върбов дол“,

в землището на с. Дебелец, община Дългопол, област Варна, обявен като резерват със Заповед № 508 от 28.03.1968 г. на министъра на горите и горската промишленост (ДВ, бр. 76 от 1968 г.), прекатегоризиран в поддържан резерват със Заповед № РД-385 от 15.10.1999 г. на министъра на околната среда и водите (МОСВ) (ДВ, бр. 99 от 1999 г.), от 706 дка на 716,654 дка.

2. В границата на Поддържан резерват „Върбов дол“, определена със заповедта по т. 1, попада поземлен имот с идентификатор 20599.101.163 съгласно кадастралната карта и кадастралните регистри на с. Дебелец, община Дългопол, област Варна, одобрена със Заповед № РД-18-605 от 28.02.2018 г. на изпълнителния директор на Агенцията по геодезия, картография и кадастър, с площ 716,654 дка.

3. Пълният опис на координатите на точките на границата на Поддържан резерват „Върбов дол“ и картният материал се съхраняват и са на разположение в МОСВ и в РИОСВ – Варна.

4. Актуализираните данни по настоящата заповед да се впишат в Държавния регистър на защитените територии при МОСВ.

На основание чл. 43 от ЗЗТ заповедта да се обнародва в „Държавен вестник“.

Заповедта може да бъде обжалвана по реда на Административнопроцесуалния кодекс пред Върховния административен съд в едномесечен срок от обнародването ѝ в „Държавен вестник“.

Министър:
А. Личев

690

**ЗАПОВЕД № РД-1049
от 18 ноември 2021 г.**

На основание чл. 42, ал. 6 във връзка с ал. 5 от Закона за защитените територии (ЗЗТ) и извършени по-точни замервания:

1. Актуализирам площта на защитена територия – резерват „Мантарица“, в землището на гр. Ракитово, община Ракитово, област Пазарджик, обявен със Заповед № 960 от 8.06.1968 г. на министъра на горите и горската промишленост (ДВ, бр. 77 от 1968 г.), разширен със Заповед № 3812 от 6.09.1975 г. на министъра на горите и опазване на природната среда (ДВ, бр. 79 от 1975 г.), разширен със Заповед № 529 от 7.07.1992 г. на министъра на околната среда (ДВ, бр. 66 от 1992 г.), от 10 692 дка на 10 887,946 дка.

2. В границата на резерват „Мантарица“, определена със заповедите по т. 1, попадат имоти с идентификатори, както следва: 62004.12.685, 62004.12.713 и 62004.12.714 по кадастралната карта и кадастралните регистри на землището на гр. Ракитово, община Ракитово, област Пазарджик, одобрена със Заповед № РД-18-16 от 25.03.2010 г. на изпълнителния директор на Агенцията по

геодезия, картография и кадастър, с обща площ 10 887,946 дка.

3. Пълният опис на координатите на точките на границата на резерват „Мантарица“ и картният материал се съхраняват и са на разположение в Министерството на околната среда и водите (МОСВ) и в РИОСВ – Пазарджик.

4. Актуализираните данни по настоящата заповед да се впишат в Държавния регистър на защитените територии при МОСВ.

На основание чл. 43 от ЗЗТ заповедта да се обнародва в „Държавен вестник“.

Заповедта може да бъде обжалвана по реда на Административнопроцесуалния кодекс пред Върховния административен съд в едномесечен срок от обнародването ѝ в „Държавен вестник“.

Министър:

А. Личев

691

— ■ —

ЗАПОВЕД № РД-135
от 4 февруари 2022 г.

На основание чл. 10, ал. 1, 2 и 3 от Закона за лечебните растения и след разглеждане от постоянно действаща експертна група, сформирана със Заповед № РД-111 от 26.01.2022 г., издадена от министъра на околната среда и водите:

I. Определям допустимите за събиране количества билки (кг сухо тегло) от естествените находища извън територията на националните паркове съгласно приложението на следните 11 вида лечебни растения:

- Божур червен (*Paeonia peregrina* Mill.);
- Зърнастец елшовиден (*Frangula alnus* Mill.);
- Иглика лечебна (*Primula veris* L.);
- Катраника, пелин бял (*Artemisia alba* Turra);
- Лазаркиня, енъовче ароматно (*Galium odoratum* (L.) Scop.);
- Лудо биле, старо биле (*Atropa belladonna* L.);
- Ранилист лечебен (*Betonica officinalis* L.);
- Решетка безстъблена (*Carlina acanthifolia* All.);
- Тлъстига лютивя, жълто прозориче (*Sedum acre* L.);
- Трън кисел (*Berberis vulgaris* L.);
- Шапиче (*Alchemilla vulgaris* complex).

II. Забранявам:

1. Събирането в националните паркове на билки от видовете лечебни растения по т. I.

2. Събирането на билки от естествените им находища от видовете лечебни растения по т. I извън количествата и районите, определени в приложението към тази заповед.

3. Разпределянето на билки от видовете лечебни растения по т. I на билкозагответелни пунктове, които не отговарят на изискванията на Наредба № 5 от 19.07.2004 г. за изискванията, на които трябва да отговарят билкозагответелните пунктове и складовете за билки, издадена

от министъра на здравеопазването и министъра на околната среда и водите (обн., ДВ, бр. 85 от 2004 г.; изм., бр. 66 от 2018 г.).

4. Събирането на билки от естествените им находища на територията на цялата страна от следните видове лечебни растения:

- Бенедиктински трън, пресечка (*Cnicus benedictus* L.);
- Волски език (*Phyllitis scolopendrium* (L.) Newm.);
- Горицвет пролетен (*Adonis vernalis* L.);
- Дилянка лечебна, валериана (*Valeriana officinalis* L.);
- Залист бодлив (*Ruscus aculeatus* L.);
- Изтравниче, страшниче (*Asplenium trichomanes* L.);
- Исландски лишей (*Cetraria islandica* (L.) Ach.);
- Исоп лечебен (*Hyssopus officinalis* L. ssp. *aristatus* (Godr.) Briq.);
- Какула едроцветна (*Salvia tomentosa* Mill.);
- Копитник (*Asarum europaeum* L.);
- Мечо грозде (*Arctostaphylos uva-ursi* (L.) Spreng);
- Момина сълза (*Convallaria majalis* L.);
- Оман бял (*Inula helenium* L.);
- Папаронка жълта, жълт мак (*Glaucium flavum* Crantz);
- Пелин сантонинов (*Artemisia santonicum* L.);
- Пирински (мурсалски, алиботушки) чай (*Sideritis scardica* Griseb.);
- Пищялка панчичева (*Angelica pancici* Vand.);
- Плаун бухалковиден (*Lycopodium clavatum* L.);
- Риган бял (*Origanum vulgare* L. ssp. *hirtum* (Link) Ietswaart);
- Ружа лечебна (*Althaea officinalis* L.);
- Салеп (*Orchis* sp. *diversa*);
- Смил жълт (*Helichrysum arenarium* (L.) Moench);
- Хуперция иглолистна, плаун обикновен (*Huperzia selago* (L.) Bernh.=*Lycopodium selago* L.);
- Цистозира (*Cystoseira barbata* (Good et Vood) Ag.).

5. Ограниченията и забраните по настоящата заповед не се отнасят за количествата билки, събирани за лични нужди в количества, съгласно § 1, т. 18 от допълнителните разпоредби на Закона за лечебните растения.

6. Изключението по т. 5 не се прилага за пирински (мурсалски, алиботушки) чай (*Sideritis scardica* Griseb.).

На основание чл. 10, ал. 2 от Закона за лечебните растения настоящата заповед да се обнародва в „Държавен вестник“.

Контрола по изпълнение на настоящата заповед възлагам на директорите на регионалните инспекции по околната среда и водите.

Заповедта може да бъде обжалвана по реда на Административнопроцесуалния кодекс пред Върховния административен съд в едномесечен срок от обнародването ѝ в „Държавен вестник“.

Министър:

Б. Сандов

Приложение
към т. 1

Лечебни растения	Божур червен (<i>Faonia peregrina</i>)		Зърнастец ешловиден (<i>Fragaria alnus</i>)	Иглика лечебна (<i>Trinitia vertis</i>)		Трян кисел (<i>Berberis vulgaris</i>)	Лазаркина (<i>Galium odoratum</i>)	Лудо биле (<i>Alyra belladonna</i>)		Ранилист лечебен (<i>Betonica officinalis</i>)	Решетка безцветна (<i>Carlina acaenifolia</i>)	Катраника (<i>Artemisia alba</i>)	Тлъстия лютивя (<i>Sedum acre</i>)	Шапиче (<i>Alchemilla vulgaris</i> complex)	
	цвят	срѝдка		кора	цвят			корен	плод						срѝк
	7	4,5	3	6	5	5	7	7	5,5	3	5	5,5	4	10	5
РАДИЦЕМАН															
Благоевград	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Бургас	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Варна	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
В. Търново	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Видин	300	0	0	200	0	0	0	0	0	200	0	0	0	0	0
Враца	200	0	0	200	0	0	20	0	30	200	0	0	0	0	50
Добрич	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Габрово	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кърджали	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кюстендил	0	0	0	10	0	0	20	0	0	50	20	0	0	0	20
Ловеч	0	0	0	400	0	0	0	0	0	300	0	0	0	0	0
Монтана	300	0	0	200	0	0	0	0	0	200	0	0	0	0	0
Пазарджик	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Перник	0	0	0	50	0	20	0	0	0	50	20	0	0	0	20
Плевен	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Пловдив	100	30	50	100	30	0	100	200	50	200	50	0	50	0	0
Разград	100	0	0	50	0	0	0	0	0	150	0	0	0	0	0
Русе	100	0	0	100	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	0
Слистра	100	0	0	100	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	0
Сливен	50	30	50	150	30	350	200	200	50	50	50	50	50	20	20
Смолян	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
София	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ст. Загора	150	0	100	200	30	650	100	150	50	50	50	100	50	50	50
Търговище	100	0	0	50	0	0	50	0	0	100	0	0	0	0	0
Хасково	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Шумен	100	0	0	50	0	0	50	0	0	50	0	0	0	0	0
Ямбол	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Област

КОМИСИЯ ЗА ФИНАНСОВ НАДЗОР

РЕШЕНИЕ № 101-ИП от 3 февруари 2022 г.

На основание чл. 13, ал. 1, т. 5 от Закона за Комисията за финансов надзор (ЗКФН) и чл. 27, ал. 1, т. 2 във връзка с чл. 28 от Закона за пазарите на финансови инструменти Комисията за финансов надзор реши:

Отнема лиценза за извършване на дейност като инвестиционен посредник на „Кепитъл Маркетс“ – АД, със седалище и адрес на управление гр. София, ул. Г. С. Раковски № 96, ет. 1, издаден въз основа на Решение № 63-ИП на Комисията по ценните книжа и фондовите борси от 3.07.1998 г.

На основание чл. 13, ал. 3 от ЗКФН решението може да бъде обжалвано по съдебен ред пред Административния съд – София област, в 14-дневен срок от съобщаването му. Обжалването на решението не спира изпълнението на индивидуалния административен акт. При обжалване чл. 166 от Административнопроцесуалния кодекс не се прилага.

Председател:
Б. Атанасов

726

НАЦИОНАЛНА АГЕНЦИЯ ЗА ПРИХОДИТЕ

ЗАПОВЕД № ЗЦУ-122 от 26 януари 2022 г.

На основание чл. 8, ал. 4 от Данъчно-осигурителния процесуален кодекс (ДОПК) във връзка с т. III. 2 от Заповед № ЗЦУ-1739 от 20.12.2017 г. на изпълнителния директор на Националната агенция за приходите (НАП) нареждам:

1. В приложение № 1 към Заповед № ЗЦУ-1739 от 20.12.2017 г. на изпълнителния директор на Националната агенция за приходите (ДВ, бр. 1 от 2018 г.) да се впишат следните задължени лица, за които Териториалната дирекция (ТД) на НАП „Големи данъкоплатци и осигурители“ (ГДО) е компетентна, съгласно т. II от заповедта:

”

1181	206765122	КВАТРА ООД
1182	206772943	ЧЕЗ БЪЛГАРИЯ ЕООД

“

2. Заповедта влиза в сила от 1.02.2022 г. и допълва Заповед № ЗЦУ-1739 от 20.12.2017 г. на изпълнителния директор на НАП.

Настоящата заповед следва да се сведе до знанието на всички заинтересовани служители за сведение и изпълнение.

На основание чл. 8, ал. 4 от ДОПК заповедта следва да се обнародва в „Държавен вестник“.

Изпълнителен директор:
Р. Спецов

734

АГЕНЦИЯ ПО ГЕОДЕЗИЯ, КАРТОГРАФИЯ И КАДАСТЪР

ЗАПОВЕД № КД-14-1 от 13 януари 2022 г.

На основание чл. 53б, ал. 5, т. 2 ЗКИР и във връзка със заявления вх. № 01-517346-15.09.2021 г., вх. № 01-517384-15.09.2021 г., вх. № 01-517410-15.09.2021 г., вх. № 01-517429-15.09.2021 г. и вх. № 01-517435-15.09.2021 г. от ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“ и приложените към тях документи и материали, определени по чл. 58 и 75 от Наредба № РД-02-20-5 от 15.12.2016 г. на МРРБ за съдържанието, създаването и поддържането на кадастралната карта и кадастралните регистри, и за отстраняване на явна фактическа грешка одобрявам изменението в кадастралната карта и кадастралните регистри (КККР) на:

I. С. Николичевци, ЕКАТТЕ 52400, община Кюстендил, одобрени със Заповед № РД-18-509 от 20.02.2018 г. на изпълнителния директор на Агенцията по геодезия, картография и кадастър, състоящо се във:

1. Нанасяне на нови обекти в КККР:

поземлен имот с идентификатор 52400.6.41: площ: 148 кв. м, за селскостопански, горски, ведомствен път, собственост на Община Кюстендил.

2. Промяна в границите на съществуващи обекти в КККР:

поземлен имот с идентификатор 52400.5.34: за селскостопански, горски, ведомствен път, собственост на Община Кюстендил, площ преди промяната: 2199 кв. м, площ след промяната: 2154 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 52400.5.35: за линии на релсов транспорт, собственост на държавата чрез ДП НКЖИ, площ преди промяната: 10 516 кв. м, площ след промяната: 10 561 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 52400.6.15: нива, собственост на Стефан Данаилов Иванов, площ преди промяната: 2501 кв. м, площ след промяната: 2484 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 52400.6.16: нива, собственост на Борис Стойнов Андонов, площ преди промяната: 1999 кв. м, площ след промяната: 1854 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 52400.6.29: пасище, собственост на Община Кюстендил, площ преди промяната: 1084 кв. м, площ след промяната: 995 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 52400.6.30: за селскостопански, горски, ведомствен път, собственост на Община Кюстендил, площ преди промяната: 2995 кв. м, площ след промяната: 1312 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 52400.6.31: за линии на релсов транспорт, собственост на държавата чрез ДП НКЖИ, площ преди промяната: 14 248 кв. м, площ след промяната: 18 795 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 52400.21.81: за линии на релсов транспорт, собственост на държавата чрез ДП НКЖИ, площ преди промяната: 32 853 кв. м, площ след промяната: 32 912 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 52400.21.82: за друг вид водно течение, водна площ, съоръжение, собственост на МЗГ – ХМС, площ преди промяната: 48 063 кв. м, площ след промяната: 47 979 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 52400.29.20: за линии на релсов транспорт, собственост на държавата чрез ДП НКЖИ, площ преди промяната: 7733 кв. м, площ след промяната: 7757 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 52400.31.1: нива, собственост на Община Кюстендил, площ преди промяната: 21 123 кв. м, площ след промяната: 18 683 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 52400.31.2: нива, собственост на Цветанка Николова Христова, площ преди промяната: 1300 кв. м, площ след промяната: 1155 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 52400.31.4: нива, собственост на Цветанка Тодорова Митова, площ преди промяната: 2600 кв. м, площ след промяната: 2423 кв. м.

II. С. Радловци, ЕКАТТЕ 61457, община Кюстендил, одобрени със Заповед № РД-18-136 от 19.01.2018 г. на изпълнителния директор на Агенцията по геодезия, картография и кадастър, състоящо се във:

1. Нанасяне на нови обекти в КККР:

поземлен имот с идентификатор 61457.4.93: площ: 15 426 кв. м, пасище, собственост на Община Кюстендил.

2. Промяна в границите на съществуващи обекти в КККР:

поземлен имот с идентификатор 61457.3.1: овощна градина, собственост на Стана Пенева Чернева, площ преди промяната: 1598 кв. м, площ след промяната: 1528 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 61457.3.110: пасище, собственост на Община Кюстендил, площ преди промяната: 9903 кв. м, площ след промяната: 9895 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 61457.3.111: дърво, собственост на Община Кюстендил, площ преди промяната: 19 834 кв. м, площ след промяната: 19 764 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 61457.4.51: пасище, собственост на Община Кюстендил, площ преди промяната: 17 644 кв. м, площ след промяната: 1672 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 61457.5.115: пасище, собственост на Община Кюстендил, площ преди промяната: 2281 кв. м, площ след промяната: 1809 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 61457.6.92: за селскостопански, горски, ведомствен път, собственост на Община Кюстендил, площ преди промяната: 3258 кв. м, площ след промяната: 2945 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 61457.8.92: за селскостопански, горски, ведомствен път, собственост на Община Кюстендил, площ преди промяната: 5949 кв. м, площ след промяната: 5891 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 61457.9.77: за линии на релсов транспорт, собственост на държавата чрез ДП НКЖИ, площ преди промяната: 7857 кв. м, площ след промяната: 7915 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 61457.11.173: пасище, собственост на Община Кюстендил, площ преди промяната: 5291 кв. м, площ след промяната: 5041 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 61457.11.174: за линии на релсов транспорт, собственост на държавата чрез ДП НКЖИ, площ преди промяната: 15 265 кв. м, площ след промяната: 16 300 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 61457.13.81: пасище, собственост на Община Кюстендил, площ преди промяната: 4754 кв. м, площ след промяната: 4075 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 61457.13.82: за линии на релсов транспорт, собственост на държавата чрез ДП НКЖИ, площ преди промяната: 9802 кв. м, площ след промяната: 11 027 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 61457.14.74: дърво, собственост на Община Кюстендил, площ преди промяната: 8057 кв. м, площ след промяната: 8013 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 61457.15.6: нива, собственост на Богомил Стефанов Узев, площ преди промяната: 1294 кв. м, площ след промяната: 1258 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 61457.15.68: за линии на релсов транспорт, собственост на държавата чрез ДП НКЖИ, площ преди промяната: 14 685 кв. м, площ след промяната: 14 913 кв. м.

III. Гр. Кюстендил, ЕКАТТЕ 41112, община Кюстендил, одобрени със Заповед № РД-18-96 от 28.10.2008 г. на изпълнителния директор на Агенцията по геодезия, картография и кадастър, състоящо се във:

1. Нанасяне на нови обекти в КККР:

поземлен имот с идентификатор 41112.20.356: площ: 6372 кв. м, за линии на релсов транспорт, собственост на държавата чрез НК „Железопътна инфраструктура“;

поземлен имот с идентификатор 41112.20.357: площ: 14 кв. м, за линии на релсов транспорт, собственост на държавата чрез НК „Железопътна инфраструктура“.

2. Промяна в границите на съществуващи обекти в КККР:

поземлен имот с идентификатор 41112.20.106: нива, собственост на Община Кюстендил, площ преди промяната: 17 649 кв. м, площ след промяната: 17 634 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 41112.20.183: за друг вид водно течение, водна площ, съоръжение, собственост на Община Кюстендил, площ преди промяната: 442 кв. м, площ след промяната: 412 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 41112.20.184: нива, собственост на Тонче Тодоров Котев, площ преди промяната: 10 157 кв. м, площ след промяната: 10 054 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 41112.20.185: нива, собственост на Невена Тодорова Лехчанска, площ преди промяната: 8320 кв. м, площ след промяната: 6719 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 41112.20.221: нива, стопанисва общината, площ преди промяната: 4627 кв. м, площ след промяната: 1889 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 41112.502.86: друг вид нива, собственост на Община Кюстен-

дил, площ преди промяната: 9788 кв. м, площ след промяната: 9755 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 41112.502.87: за линии на релсов транспорт, собственост на държавата чрез НК „Железопътна инфраструктура“, площ преди промяната: 32 750 кв. м, площ след промяната: 32 784 кв. м.

3. Заличени обекти от КККР:

поземлен имот с идентификатор 41112.20.222: площ: 947 кв. м, за линии на релсов транспорт, собственост на държавата;

поземлен имот с идентификатор 41112.20.223: площ: 955 кв. м, за линии на релсов транспорт, собственост на държавата.

IV. С. Соголяно, ЕКАТТЕ 67790, община Кюстендил, одобрени със Заповед № РД-18-361 от 7.02.2018 г. на изпълнителния директор на Агенцията по геодезия, картография и кадастър, състоящо се във:

1. Промяна в границите на съществуващи обекти в КККР:

поземлен имот с идентификатор 67790.16.46: за линии на релсов транспорт, собственост на държавата чрез ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“, площ преди промяната: 52 737 кв. м, площ след промяната: 54 224 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 67790.19.11: нива, собственост на Община Кюстендил, площ преди промяната: 1001 кв. м, площ след промяната: 999 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 67790.19.12: нива, собственост на Николай Стоянов Николов, площ преди промяната: 10 496 кв. м, площ след промяната: 10 402 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 67790.19.50: нива, собственост на Зинови Иванов Цуцуранов, площ преди промяната: 3800 кв. м, площ след промяната: 3727 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 67790.19.51: нива, собственост на Люба Иванова Цуцуранова, площ преди промяната: 1198 кв. м, площ след промяната: 1184 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 67790.19.58: за селскостопански, горски, ведомствен път, собственост на Община Кюстендил, площ преди промяната: 2551 кв. м, площ след промяната: 2545 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 67790.32.49: дере, собственост на Община Кюстендил, площ преди промяната: 29 231 кв. м, площ след промяната: 29 110 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 67790.59.144: за селскостопански, горски, ведомствен път, собственост на Община Кюстендил, площ преди промяната: 2146 кв. м, площ след промяната: 1850 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 67790.60.11: друг вид трайно насаждение, собственост на Община Кюстендил, площ преди промяната: 90 106 кв. м, площ след промяната: 89 468 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 67790.67.133: дере, собственост на Община Кюстендил, площ преди промяната: 21 740 кв. м, площ след промяната: 21 671 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 67790.73.80: дере, собственост на Община Кюстендил, площ

преди промяната: 15 743 кв. м, площ след промяната: 15 570 кв. м.

V. С. Лозно, ЕКАТТЕ 44183, община Кюстендил, одобрени със Заповед № РД-18-134 от 19.01.2018 г. на изпълнителния директор на Агенцията по геодезия, картография и кадастър, състоящо се във:

1. Нанасяне на нови обекти в КККР:

поземлен имот с идентификатор 44183.3.107: площ: 26 779 кв. м, за линии на релсов транспорт, собственост на държавата чрез ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“;

поземлен имот с идентификатор 44183.21.137: площ: 363 кв. м, за линии на релсов транспорт, няма данни за собственост.

2. Промяна в границите на съществуващи обекти в КККР:

поземлен имот с идентификатор 44183.2.36: нива, собственост на Миле Васев Пейчев, площ преди промяната: 4599 кв. м, площ след промяната: 4593 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.2.37: нива, собственост на Димитър Стоянов Терзийски, площ: 4999 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.2.38: нива, собственост на Любен Иванов Бандарски, площ преди промяната: 2499 кв. м, площ след промяната: 2495 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.2.39: нива, собственост на Тодор Георгиев Котев, площ преди промяната: 1650 кв. м, площ след промяната: 1649 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.2.40: нива, собственост на Василка Георгиева Въжарова, площ преди промяната: 1649 кв. м, площ след промяната: 1642 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.2.41: нива, собственост на „С. И. Г.“ – ООД, площ преди промяната: 1599 кв. м, площ след промяната: 1595 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.2.43: нива, собственост на Петър Стоянов Арбов, площ преди промяната: 1400 кв. м, площ след промяната: 1376 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.2.45: нива, собственост на Георги Котев Чавдарски, площ преди промяната: 2000 кв. м, площ след промяната: 1785 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.2.46: нива, собственост на Ружа и Стоян Шопови, площ преди промяната: 1001 кв. м, площ след промяната: 922 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.2.47: нива, собственост на Боян Росенов Ангелов и Весела Стоянова Ангелова, площ преди промяната: 1000 кв. м, площ след промяната: 928 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.2.48: нива, собственост на Стойчко Величков Якимов, площ преди промяната: 1299 кв. м, площ след промяната: 1238 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.2.49: нива, собственост на Лъчезар Георгиев Якимов, площ преди промяната: 1401 кв. м, площ след промяната: 1377 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.2.50: нива, собственост на Христо Васев Ников, площ преди промяната: 1500 кв. м, площ след промяната: 1485 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.2.163: за селскостопански, горски, ведомствен път, собственост на Община Кюстендил, площ преди промяната: 3568 кв. м, площ след промяната: 3543 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.3.34: нива, собственост на Павел Пенев Треклянски, площ преди промяната: 2592 кв. м, площ след промяната: 2509 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.3.35: нива, собственост на Антон Алексиев Котев и Васа Велинова Котева, площ преди промяната: 4003 кв. м, площ след промяната: 3735 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.3.50: нива, собственост на Георги Харалампиев Матуски, площ преди промяната: 3096 кв. м, площ след промяната: 2946 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.3.89: за селскостопански, горски, ведомствен път, собственост на Община Кюстендил, площ преди промяната: 10 525 кв. м, площ след промяната: 10 501 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.3.90: за селскостопански, горски, ведомствен път, собственост на Община Кюстендил, площ преди промяната: 996 кв. м, площ след промяната: 831 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.3.91: за селскостопански, горски, ведомствен път, собственост на Община Кюстендил, площ преди промяната: 1496 кв. м, площ след промяната: 1432 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.9.24: нива, собственост на Борис Иванов Чивийски, площ преди промяната: 4499 кв. м, площ след промяната: 4483 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.9.43: нива, собственост на Георги Андонов Гогев, площ преди промяната: 2751 кв. м, площ след промяната: 2730 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.9.58: напоителен канал, собственост на МЗГ – ХМС, площ преди промяната: 1381 кв. м, площ след промяната: 1375 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.11.59: за линии на релсов транспорт, собственост на държавата чрез ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“, площ преди промяната: 13 394 кв. м, площ след промяната: 13 415 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.21.1: нива, собственост на Димитър Стоименов Бучков, площ преди промяната: 4362 кв. м, площ след промяната: 4150 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.21.8: нива, собственост на „С.И.Г.“ – ООД, площ преди промяната: 1302 кв. м, площ след промяната: 1157 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.21.9: нива, собственост на Костадин Стоянов Терзийски, площ преди промяната: 4646 кв. м, площ след промяната: 4582 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.21.58: за линии на релсов транспорт, собственост на държавата чрез ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“, площ преди промяната: 9670 кв. м, площ след промяната: 10 659 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.21.62: за местен път, собственост на Пътно у-ние – гр. К-л,

площ преди промяната: 6282 кв. м, площ след промяната: 5920 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.21.83: пасище, площ преди промяната: 6203 кв. м, площ след промяната: 5740 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.21.84: комплексно застрояване, площ преди промяната: 8867 кв. м, площ след промяната: 8761 кв. м;

поземлен имот с идентификатор 44183.38.59: за линии на релсов транспорт, собственост на държавата чрез ДП „Национална компания железопътна инфраструктура“, площ преди промяната: 4411 кв. м, площ след промяната: 4433 кв. м.

3. Заличени обекти от КККР:

поземлен имот с идентификатор 44183.3.96: площ: 25 488 кв. м, за линии на релсов транспорт, собственост на държавата чрез ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“.

Заповедта да се съобщи по реда на чл. 35, ал. 3 ЗКИР на заинтересованите лица.

Съгласно чл. 53б, ал. 8 ЗКИР заповедта подлежи на обжалване в 30-дневен срок от обнародването ѝ в „Държавен вестник“ по реда на Административнопроцесуалния кодекс пред административния съд по местонахождение на имотите.

Изпълнителен директор:
В. Коритарова

583

**ЗАПОВЕД № РД-18-3
от 21 януари 2022 г.**

На основание чл. 49, ал. 1 ЗКИР одобрявам кадастралната карта и кадастралните регистри за урбанизираната територия в землището на с. Изворник, община Вълчи дол, област Варна.

Кадастралната карта и кадастралните регистри са приети с протокол от 13.08.2021 г. на Службата по геодезия, картография и кадастър – Варна.

Заповедта да се съобщи на заинтересуваните лица по реда на чл. 35, ал. 3 ЗКИР.

Съгласно чл. 49, ал. 2 ЗКИР одобрените кадастрална карта и кадастрални регистри не подлежат на обжалване.

Изпълнителен директор:
В. Коритарова

584

**ЗАПОВЕД № РД-18-4
от 21 януари 2022 г.**

На основание чл. 49, ал. 1 ЗКИР одобрявам кадастралната карта и кадастралните регистри за урбанизираната територия в землището на с. Яворница, община Петрич, област Благоевград.

Кадастралната карта и кадастралните регистри са приети с протокол от 8.12.2020 г. на Службата по геодезия, картография и кадастър – Благоевград.

Заповедта да се съобщи на заинтересуваните лица по реда на чл. 35, ал. 3 ЗКИР.

Съгласно чл. 49, ал. 2 ЗКИР одобрените кадастрална карта и кадастрални регистри не подлежат на обжалване.

Изпълнителен директор:
В. Коритарова

585

**АГЕНЦИЯ ЗА ПУБЛИЧНИТЕ
ПРЕДПРИЯТИЯ И КОНТРОЛ****РЕШЕНИЕ № 3764-П
от 28 януари 2022 г.**

На основание чл. 1, ал. 2, т. 5, чл. 3, ал. 3, т. 3, буква „д“, чл. 4, ал. 3, чл. 8, ал. 10, чл. 22г, ал. 3, чл. 31, ал. 1 и чл. 32, ал. 3, т. 3 във връзка с чл. 3а, ал. 1 от Закона за приватизация и следприватизационен контрол (ЗПСК), чл. 11 от Наредбата за електронната платформа за продажба на имоти – частна държавна собственост, и на имоти – собственост на търговски дружества с повече от 50 на сто държавно участие в капитала или търговски дружества, чиито дялове или акции са собственост на търговско дружество с повече от 50 на сто държавно участие в капитала (Наредба за електронната платформа), чл. 9, ал. 1, т. 7 и чл. 22, ал. 6 от Устройствения правилник на Агенцията за публичните предприятия и контрол, Решение № 1786 от 29.09.2020 г. на Агенцията за публичните предприятия и контрол (ДВ, бр. 87 от 2020 г.) относно откриване на процедура за приватизация и протоколно решение № 6723 от 28.01.2022 г. на изпълнителния съвет Агенцията за публичните предприятия и контрол реши:

1. Продажбата на недвижим имот – частна държавна собственост с предоставени права за управление на областния управител на област Бургас, представляващ: самостоятелен обект в сграда с идентификатор 07079.610.322.1.8, със застроена площ 110 кв. м, ведно с припадащите се 1/3 идеална част от общите части на сградата и от правото на строеж, намиращ се на ул. Антим I № 10, ет. 1, Бургас, община Бургас, област Бургас (наричан по-нататък „имота“), да се извърши чрез електронен търг на електронната платформа за продажба на имоти.

2. Търгът ще се проведе при следните условия:

2.1. начална тръжна цена – 350 000 лв. (без включен ДДС);

2.2. стъпка на наддаване – 15 000 лв. (без включен ДДС);

2.3. депозитът за участие е парична вноска – 65 000 лв. (без включен ДДС) или равностойността им в евро, която се превежда по банковата сметка на Агенцията за публичните предприятия и контрол в срока и съгласно изискванията на правилата за провеждане на електронния търг;

2.4. срокът на валидност на настоящата процедура е един месец считано от датата на обнародване на решението в „Държавен вестник“ с възможност да бъде удължен еднократно в случаите и по реда на чл. 7, ал. 2 от Наредбата за електронната платформа;

2.5. срокът за регистрация за участие в електронния търг е 12 работни дни до 23,59 ч. считано от регистрацията за участие на първия кандидат;

2.6. търгът ще се проведе на 15-ия работен ден считано от регистрацията за участие на първия регистрирал се кандидат от 11 ч. българско време и е с продължителност един астрономически час.

3. Одобрява тръжната документация за продажба на имота.

4. Режийните разноски за имота в размер две на сто върху цената, достигната на търга, се заплащат в съответствие с разпоредбата на чл. 8, ал. 10 от ЗПСК.

Изпълнителен директор:
П. Александрова

740

**РЕШЕНИЕ № 3765-П
от 28 януари 2022 г.**

На основание чл. 1, ал. 2, т. 5, чл. 3, ал. 3, т. 3, буква „д“, чл. 4, ал. 5, чл. 8, ал. 10, чл. 22г, ал. 3, чл. 31, ал. 1 и чл. 32, ал. 3, т. 3 във връзка с чл. 3а, ал. 1 от Закона за приватизация и следприватизационен контрол (ЗПСК), чл. 11 от Наредбата за електронната платформа за продажба на имоти – частна държавна собственост, и на имоти – собственост на търговски дружества с повече от 50 на сто държавно участие в капитала или търговски дружества, чиито дялове или акции са собственост на търговско дружество с повече от 50 на сто държавно участие в капитала (Наредба за електронната платформа), чл. 9, ал. 1, т. 7 и чл. 22, ал. 6 от Устройствения правилник на Агенцията за публичните предприятия и контрол, Решение № 1774 от 8.07.2020 г. на Агенцията за публичните предприятия и контрол (ДВ, бр. 63 от 2020 г.) относно откриване на процедура за приватизация и протоколно решение № 6724 от 28.01.2022 г. на изпълнителния съвет Агенцията за публичните предприятия и контрол реши:

1. Продажбата на недвижим имот – частна държавна собственост с предоставени права за управление на областния управител на област Бургас, представляващ: поземлен имот с идентификатор 07079.605.703, с площ 22 864 кв. м, намиращ се в Промислена зона „Север“, Бургас, община Бургас, област Бургас (наричан по-нататък „имота“), да се извърши чрез електронен търг на електронната платформа за продажба на имоти.

2. Търгът ще се проведе при следните условия:

2.1. начална тръжна цена – 2 852 000 лв. (без включен ДДС);

2.2. стъпка на наддаване – 280 000 лв. (без включен ДДС);

2.3. депозитът за участие е парична вноска – 570 000 лв. (без включен ДДС) или равностойността им в евро, която се превежда по банковата сметка на Агенцията за публичните предприятия и контрол в срока и съгласно изискванията на правилата за провеждане на електронния търг;

2.4. срокът на валидност на настоящата процедура е един месец считано от датата на обнародване на решението в „Държавен вестник“ с възможност да бъде удължен еднократно в случаите и по реда на чл. 7, ал. 2 от Наредбата за електронната платформа;

2.5. срокът за регистрация за участие в електронния търг е 12 работни дни до 23,59 ч. считано от регистрацията за участие на първия кандидат;

2.6. търгът ще се проведе на 15-ия работен ден считано от регистрацията за участие на първия регистрирал се кандидат от 11 ч. българско време и е с продължителност един астрономически час.

3. Одобрява тържната документация за продажба на имота.

4. Режийните разноски за имота в размер две на сто върху цената, достигната на търга, се заплащат в съответствие с разпоредбата на чл. 8, ал. 10 от ЗПСК.

Изпълнителен директор:
П. Александрова

741

ОБЩИНА ДОЛНА МИТРОПОЛИЯ

РЕШЕНИЕ № 479 от 31 януари 2022 г.

На основание чл. 21, ал. 1, т. 8 от ЗМСМА, чл. 4, ал. 4, чл. 31, ал. 1 и чл. 32, ал. 1, т. 2 от ЗПСК, чл. 2, ал. 1, т. 1, чл. 3, ал. 1, т. 1, чл. 5, чл. 6, ал. 1, чл. 8, ал. 1 и чл. 9 от Наредбата за търговете и конкурсите, чл. 5, ал. 3 и чл. 12, ал. 2 от Наредбата за анализите на правното състояние и приватизационни оценки и за условията и реда за лицензиране на оценители и в изпълнение на Решение № 303 от 26.02.2021 г. за откриване на процедура по приватизация на общинската част от капитала на „БГ Енерджи ДМ“ – АД – гр. Долна Митрополия, представляваща 67 % от капитала на дружеството, Общинският съвет – Долна Митрополия, реши:

1. Утвърждава изготвените анализ на правното състояние и информационен меморандум на акционерното участие на Община Долна Митрополия в капитала на „БГ Енерджи ДМ“ – АД – гр. Долна Митрополия, ЕИК 201272165, представляващо 67 % от вписания капитал на дружеството.

2. Приема приватизационната оценка на акционерното участие на Община Долна Митрополия в капитала на „БГ Енерджи ДМ“ – АД – гр. Долна Митрополия, ЕИК 201272165, представляващо 67 % от вписания капитал на дружеството, определена в размер 6 362 000 лв. без ДДС.

3. Определя метод за приватизация на 43 560 броя обикновени, налични и поименни акции, представляващи 67 % от вписания капитал на „БГ Енерджи ДМ“ – АД – гр. Долна Митрополия, с ЕИК 201272165 – чрез публичен търг с явно наддаване при следните условия:

3.1. начална тържна цена: 6 362 000 лв., без включен данък добавена стойност (ДДС), платима по сметка на Община Долна Митрополия. (Съгласно чл. 46, ал. 1, т. 5 от ЗДДС сделката е освободена доставка и е необлагаема с ДДС.);

3.2. стъпка на наддаване – 300 000 лв.;

3.3. депозит за участие – в размер 100 000 лв., внесен по банкова сметка IBAN: BG 54 IABG 74733310030073, BIC: IABGBGSE, банка: Интернешънъл Асет Банк, в срок до 16,30 ч. на 20-ия ден от датата на обнародване на решението в „Държавен вестник“.

3.4. тържната документация, съдържаща информационен меморандум, се закупува и получава в Центъра за обслужване на гражданите, намиращ се в сградата на Община Долна Митрополия, ул. Св. св. Кирил и Методий № 39, в срок до 17 ч. на 18-ия ден от датата на обнародване на решението в „Държавен вестник“ срещу цена в размер 500 лв. без ДДС;

3.5. срок за извършване на оглед на активите на търговското дружество – всеки работен ден до 16 ч. на 20-ия ден от датата на обнародване на решението в „Държавен вестник“ след предварителна уговорка и представяне на документ за закупена тържна документация;

3.6. срок за подаване на предложения за участие в търга – до 17 ч. на 20-ия ден от обнародване на решението в „Държавен вестник“, като документите се подават в Центъра за обслужване на гражданите, намиращ се в сградата на Община Долна Митрополия, ул. Св. св. Кирил и Методий № 39;

3.7. дата на провеждане на търга – търгът да се проведе на 21-вия ден от датата на обнародване на решението в „Държавен вестник“ от 14 ч. в сградата на Община Долна Митрополия, ет. 2, голямата заседателна зала на общината;

3.8. начин на плащане – достигнатата цена на търга се заплаща в деня преди сключване на договора, като от нея се приспада внесенят депозит; купувачът следва да представи платежно нареждане за извършен банков превод на сумата или разпечатка от електронно банкиране, в която се виждат уникалният номер на операцията, наредителят и сумата, заверени с подписа на притежателя на цифровия сертификат за внасяне на дължимата сума за приватизационната сделка.

Всички местни данъци и такси по сделката са за сметка на купувача.

Забележка. Ако крайните срокове, разписани в т. 3.3, 3.4, 3.5, 3.6 и 3.7, изтичат в почивен ден или неработен ден, за краен срок се смята първият работен ден.

4. Утвърждава тържната документация ведно с информационния меморандум като част от нея за приватизационна продажба на акционерното участие на Община Долна Митрополия в капитала на „БГ Енерджи ДМ“ – АД.

Избира следните общински съветници, които да бъдат включени в комисията по провеждането на търга: Злати Тодоров, Ивалин Цолов, Юри Ненчев.

5. Делегира на кмета на общината всички регламентирани в Наредбата за търговете и конкурсите правомощия на органа за приватизация с изключение на тези, посочени в чл. 6 от същата наредба, и му възлага изпълнението на всички последващи съгласно закона действия по изпълнението на настоящото решение.

Решението подлежи на обнародване в „Държавен вестник“ и на публикуване на интернет страницата на Община Долна Митрополия съгласно чл. 31, ал. 3 от ЗПСК.

Председател:
П. Петров

2. – **Министърът на правосъдието** на основание чл. 401, ал. 3 от Закона за съдебната власт обнародва:

СПИСЪК

на специалистите, утвърдени за вещи лица от комисията по чл. 401, ал. 1 от Закона за съдебната власт за района на Окръжния и Административния съд – Кърджали, за 2022 г.

1. Клас „Криминалистични експертизи“

Димитър Милев Петров, криминалистически изследвания на почерк и документи.

Иво Бончев Чолаков, криминалистични експертизи на писмени доказателства; разрешение за достъп до класифицирана информация ниво „Секретно“.

Мирослав Димитров Саханджиев, криминалистични експертизи на писмени доказателства; почерк и техническо изследване на документи.

Николай Недялков Яръмбойков, криминалистически изследвания на почерк и документи.

2. Клас „Съдебномедицински експертизи“

Борис Петров Шахов, молекулярна биология, ДНК (генетичен) анализ със съвременни молекулярно-биологични техники; генотипиране на животни; състав на хранителни продукти.

Мая Иванова Кичева, ДНК анализ със съвременни молекулярно-биологични техники и идентификация.

Николай Гинчев Тюфекчиев, ДНК анализ със съвременни молекулярно-биологични техники и идентификация.

Николай Димитров Маринов, съдебна медицина.

2.3. „Съдебномедицинска експертиза за установяване на родителския произход“

Борис Петров Шахов, молекулярна биология, ДНК (генетичен) анализ със съвременни молекулярно-биологични техники; генотипиране на животни; състав на хранителни продукти.

Мая Иванова Кичева, ДНК анализ със съвременни молекулярно-биологични техники и идентификация; експертиза по писмени данни.

Николай Гинчев Тюфекчиев, ДНК анализ със съвременни молекулярно-биологични техники и идентификация.

2.4. „Съдебномедицинска експертиза за идентификация на човек“

Борис Петров Шахов, молекулярна биология, ДНК (генетичен) анализ със съвременни молекулярно-биологични техники; генотипиране на животни; състав на хранителни продукти.

Мая Иванова Кичева, ДНК анализ със съвременни молекулярно-биологични техники и идентификация; ДНК профил от биологичен материал; експертиза по писмени данни.

Николай Гинчев Тюфекчиев, ДНК анализ със съвременни молекулярно-биологични техники и идентификация; ДНК профил от биологичен материал.

3. Клас „Съдебномедицинска експертиза на психичното състояние“

Белин Георгиев Илчев, психиатрия, съдебна психиатрия, здравен мениджмънт.

Николинка Здравкова Узунова, психиатрия.

Татяна Маринова Дикова, клинична психология; ранна диагностика на когнитивните нарушения; работа с Минесотски многофакторен личностен въпросник – 2 (ММРІ-2) и Минесотски многофакторен личностен въпросник за изследване на юноши (ММРІ-А).

4. Клас „Съдебно-икономически експертизи“

Адлен Шукри Шефкет, икономист, финанси.

Виолета Димитрова Кавръкова, счетоводство и контрол.

Гергана Делчева Добруджалиева, счетоводна отчетност.

Гергана Ленкова Георгиева, счетоводство и анализ.

Димитрия Георгиева Чакърва, счетоводна отчетност.

Добринка Атанасова Перчинска, счетоводна отчетност.

Иван Димов Назъров, Кърджали, икономика и търговия, лицензиран оценител на недвижими имоти.

Изабела Константинова Николова, икономист, оценител на недвижими имоти.

Йорданка Тончева Кавръкова, икономист-счетоводител, икономика на вътрешната търговия.

Катя Аргирова Станкова, счетоводна отчетност.

Любомира Атанасова Сендова, счетоводство и контрол; икономика и управление на индустрията.

Мариана Димова Ангелова, Димитровград, маркетинг и планиране; икономическа педагогика; експерт по съдебно-счетоводни и финансово-ценови експертизи; оценителска правоспособност за оценка на недвижими имоти; експерт-оценител на цели предприятия, финансови институции, недвижими имоти, машини и съоръжения и други активи; експерт-оценител на недвижими имоти и земеделски земи; експерт-оценител на благородни метали, бижута и скъпоценни камъни; разрешение за достъп до класифицирана информация до ниво „Строго секретно“.

Марчела Белева Милинова, счетоводна отчетност.

Огнян Николов Бюлбюлев, икономист-счетоводител, банково дело, експерт-оценител на машини и съоръжения, активи – движимо имущество, методология, проблеми и аспекти; експерт-оценител на недвижими имоти; оценка на земеделски земи, подобренията и трайните насаждения.

Петя Васкова Ангелова, икономист-счетоводител.

Светлана Сашева Карамфилова, счетоводство и контрол.

5. Клас „Съдебни инженерно-технически експертизи“

5.1. „Съдебна инженерно-техническа експертиза“

Инж. Валентин Иванов Вълчев, двигатели с вътрешно горене.

Инж. Георги Ставров Ставров, транспортно строителство – пътища и мостове, строителен инженер по транспортно строителство, разрешение за достъп до класифицирана информация до ниво „Секретно“.

Николай Василев Дачев, инженер-геолог по проучване на полезни изкопаеми.

5.2. „Съдебна автотехническа експертиза“

Инж. Валентин Иванов Вълчев, двигатели с вътрешно горене; Организация и безопасност на движението.

Вълчо Димитров Димитров, автомобилен транспорт, трактори и кари, лицензиран оценител на недвижими имоти и машини и съоръжения.

Георги Димитров Тонков, транспортна техника и технологии, автотехнически експерт, машинно инженерство – автомобилна техника.

Инж. Георги Атанасов Стоянов, автотехническа експертиза, локомотивен машинист на дизелови и електрически локомотиви, машинен оператор на транспортно-технологична машина – ГТЛ.

Мариана Димова Ангелова, маркетинг и планиране; икономическа педагогика; експерт по съдебно-счетоводни и финансово-ценови експертизи; оценителска правоспособност за оценка на недвижими имоти; експерт-оценител на цели предприятия, финансови институции, недвижими имоти, машини и съоръжения и други активи; експерт-оценител на недвижими имоти и земеделски земи; експерт-оценител на благородни метали, бижута и скъпоценни камъни; разрешение за достъп до класифицирана информация до ниво „Строго секретно“.

Николай Александров Савов, автотехнически експерт.

Огнян Николов Бюлбюлев, икономист-счетоводител, банково дело, експерт-оценител на машини и съоръжения, активи – движимо имущество, методология, проблеми и аспекти; експерт-оценител на недвижими имоти; оценка на земеделски земи, подобренията и трайните насаждения.

5.3. „Съдебна инженерно-технологична експертиза“

Инж. Пенчо Йорданов Стоев, машинен инженер по технология на машиностроенето, лицензиран оценител на търговски дружества, недвижими имоти и машини и съоръжения.

5.4. „Съдебна компютърно-техническа експертиза“

Васил Георгиев Тодоров, компютърен специалист.

5.5. „Съдебна строително-техническа експертиза“

Благовеста Ангелова Янева-Стойчева, строителен инженер по промишлено и гражданско строителство (ПГС), лицензиран оценител на недвижими имоти и на машини и съоръжения.

Веска Вълкова Димитрова, Кърджали, строителен инженер по промишлено и гражданско строителство, лицензиран оценител на недвижими имоти.

Веско Стоянов Христов, промишлено и гражданско строителство (ПГС).

Инж. Виолета Цветанова Тунч, инженер-строител, строителство на сгради и съоръжения.

Георги Иванов Карабашев, строителен инженер по транспортно строителство.

Георги Тодоров Илиев, строителен инженер по промишлено и гражданско строителство (ПГС).

Донка Иванова Андонова-Савчева, строителен инженер – пътно и мостово строителство, лицензиран оценител на недвижими имоти, експерт-оценител на земеделски земи и подобренията върху тях.

Емил Атанасов Янев, промишлено и гражданско строителство – технология, оценител на недвижими имоти и земеделски земи.

Златка Любчова Арсова, икономист в строителството.

Инж. Димитрия Иванова Димитрова, строителен инженер по промишлено и гражданско строителство.

Лиляна Василева Вълчева, строителен инженер по хидротехническо строителство.

Мариана Димова Ангелова, маркетинг и планиране; икономическа педагогика; експерт по съдебно-счетоводни и финансово-ценови експертизи; оценителска правоспособност за оценка на недвижими имоти; експерт-оценител на цели предприятия, финансови институции, недвижими имоти, машини и съоръжения и други активи; експерт-оценител на недвижими имоти и земеделски земи; експерт-оценител на благородни метали, бижута и скъпоценни камъни; разрешение за достъп до класифицирана информация до ниво „Строго секретно“.

Митко Филипов Колев, строителен инженер по транспортно строителство.

Наташа Димитрова Петрова, архитектура.

Николай Василев Дачев, инженер-геолог по проучване на полезни изкопаеми.

Инж. Румяна Михайлова Видинска, промишлено и гражданско строителство – конструкции.

Стефан Георгиев Събев, икономист по строителството; строителен консултант в инвестиционното проектиране; строителен надзорник в строителния процес; оценител на търговски предприятия и вземания; оценител на земеделски земи и трайни насаждения.

Татяна Ангелова Янева, строителен инженер – промишлено и гражданско строителство.

Тихомир Недев Георгиев, инженер-геодезист.

Хубена Иванова Салджиева, архитектура.

5.8. „Съдебнооценителска-автотехническа експертиза“

Инж. Валентин Иванов Вълчев, двигатели с вътрешно горене; оценка на машини и съоръжения.

Инж. Георги Атанасов Стоянов, оценка на машини и съоръжения.

6. Клас „Съдебно-биологични експертизи“

Борис Петров Шахов, молекулярна биология, ДНК (генетичен) анализ със съвременни молекулярно-биологични техники; генотипиране на животни; състав на хранителни продукти.

Мая Иванова Кичева, ДНК анализ със съвременни молекулярно-биологични техники и идентификация; генотипиране на животни; състав на хранителни продукти.

Николай Гинчев Тюфекчиев, ДНК анализ със съвременни молекулярно-биологични техники и идентификация; генотипиране на животни; състав на хранителни продукти.

7. Клас „Експертизи на материали, вещества и изделия“

7.1. „Съдебно-химическа експертиза“

Мая Иванова Кичева, определяне и количествен анализ на наркотични и упойващи вещества, алкохол и др. Биологични проби и обекти, състав на хранителни продукти.

8. Клас „Съдебни селскостопански експертизи“

8.1. „Съдебна ветеринаромедицинска експертиза“

Николай Христов Бургуджиев, ветеринарна медицина.

8.2. „Съдебно-агротехническа експертиза“

Калин Йовчев Симеонов, инженер-агроном.

10. Клас „Оценителни експертизи“

Благовеста Ангелова Янева-Стойчева, лицензиран оценител на недвижими имоти и на машини и съоръжения.

Инж. Валентин Иванов Вълчев, оценка на машини и съоръжения.

Веска Вълкова Димитрова, лицензиран оценител на недвижими имоти.

Вълчо Димитров Димитров, лицензиран оценител на недвижими имоти и машини и съоръжения.

Донка Иванова Андонова-Савчева, лицензиран оценител на недвижими имоти, експерт-оценител на земеделски земи и подобренията върху тях.

Емил Атанасов Янев, оценител на недвижими имоти и земеделски земи.

Изабела Константинова Николова, оценител на недвижими имоти.

Мариана Димова Ангелова, оценителска правоспособност за оценка на недвижими имоти; експерт-оценител на цели предприятия, финансови институции, недвижими имоти, машини и съоръжения и други активи; експерт-оценител на недвижими имоти и земеделски земи; експерт-оценител на благородни метали, бижута и скъпоценни камъни.

Огнян Николов Бюлбюлев, експерт-оценител на недвижими имоти; оценка на земеделски земи, подобренията и трайните насаждения.

Стефан Георгиев Събев, оценител на търговски предприятия и вземания; оценител на земеделски земи и трайни насаждения.

11. Клас „Други съдебни експертизи“

Ангелина Георгиева Бабунска, здравословни и безопасни условия на труд (ЗБУТ).

Борис Петров Шахов, молекулярна биология, ДНК (генетичен) анализ със съвременни молекулярно-биологични техники; генотипиране на животни; състав на хранителни продукти.

Мая Иванова Кичева, ДНК анализ със съвременни молекулярно-биологични техники и идентификация, молекулярно-генетична идентификация и определяне произход на животни и пол на птици; определяне състав и произход на хранителни продукти, суровини и фуражи, вкл. генно-модифицирани организми (ГМО) с молекулярно-генетични методи; експертиза по писмени данни.

Николай Гинчев Тюфекчиев, ДНК анализ със съвременни молекулярно-биологични техники и идентификация.

Стефан Георгиев Събев, професионален бакалавър по разработване на полезни изкопаеми.

СПИСЪК

на специалистите, утвърдени за съдебни преводачи от комисията по чл. 401, ал. 1 от Закона за съдебната власт за съдебния район на Окръжния съд – Кърджали, и Административния съд – Кърджали, за 2022 г.

Бехиде Мюмюн Чаушева, тюркология, разрешение за достъп до класифицирана информация до ниво „Поверително“.

Виждан Сами Сефер, турска филология, разрешение за достъп до класифицирана информация до ниво „Поверително“.

Нарин Юксел Ахмед, английска филология. Фетие Ремзи Салим, немски език.

Аркадий Иванов Демянов, руски и румънски език, разрешение за достъп до класифицирана информация до ниво „Секретно“.

Десислава Янушова Желязкова, полски език. Атанас Николов Челебиев, немски език.

Кремена Миткова Димитрова, новогръцки език, специалист по новогръцки език.

Илка Иванова Енчева, сръбски, хърватски и словенски език.

528

3. – Министърът на правосъдието на основание чл. 401, ал. 3 от Закона за съдебната власт обнародва:

СПИСЪК

на специалистите, утвърдени за вещи лица от комисията по чл. 401, ал. 1 от ЗСВ за Пазарджишкия съдебен район за 2022 г.

1. Клас „Криминалистични експертизи“

Иво Бончев Чолаков, криминалистически експертизи на писмени доказателства, разрешение за достъп до класифицирана информация „Секретно“;

Мирослав Димитров Саханджиев, криминалистически експертизи по писмени доказателства, почеркови и техническо изследване на документи;

Димитър Георгиев Божилов – съдебни криминалистически експертизи – почеркова, техн. изследване на документи, трасология, балистика, дактилоскопия и ситуационна експертиза;

Борис Георгиев Шопов, криминалистика, графология;

Цанко Спасов Братоев, експерт-криминалист: почерк, техн. изследване на документи, дактилоскопия, трасология и балистика;

Георги Борисов Добрев, експерт-криминалист: почерк, техн. изследване на документи, дактилоскопия, трасология и балистика;

Лучко Петров Врагов, експерт-криминалист – писмени доказателства;

Николай Стоянов Натов, експерт-криминалист: почерк, техн. изследване на документи, дактилоскопия, трасология и балистика;

Сашо Павлов Атанасов, графолог;

Николай Николов Велинов – криминалистически изследвания-експертизи: балистични, почерк, техническа на документи, трасология, достъп до класифицирана информация до ниво „Секретно“;

Стоил Рашков Тилев – криминалистически, почеркови и съдебно-почеркови експертизи.

2. Клас „Съдебномедицински експертизи“

Марин Костадинов Балтов, съдебна медицина;
Емил Николов Бъчваров, съдебна медицина;
Димитър Иванов Попов, ортопедия и травматология;

Петко Николов Чолаков, акушер-гинеколог;
Мая Иванова Кичева, ДНК анализ и идентификация, мулекуларна и функционална биология, биохимия и клинична химия;

Николай Гинчев Тюфекчиев, ДНК анализ и идентификация;

Валентин Георгиев Гагов, стоматология;

Борис Петров Шахов, установяване родителски произход, съдебномедицинска експертиза за идентификация на човек – ДНК;

Петко Митков Митев, съдебна медицина, експерт по здравеопазване;

Димитър Иванов Димитров, хирург, магистър по обществено здраве и здравен мениджмънт.

3. Клас „Съдебна експертиза на психичното състояние“

Виктор Костадинов Джонов, психиатрия, психиатрично-психологични експертизи;

Доста Ангелова Таслакова, социална приложна психология, съдебна психология, психодиагностика на когнитивни процеси, психодиагностика на личността;

Емилия Стоянова Калоферова, психолог, съдебна психиатрия и психология, клинична психология в детството и юношеството;

Мая Иванова Коева, психолог, професионално-педагогическа специализация по специалност „Психология“;

Галя Цанкова Стоенчева, психолог;

Кристина Върбанова Георгиева, психолог – клинична и консултативна психология, психично състояние.

4. Клас „Съдебно-икономически експертизи“

Антония Ненова Лискова, счетоводство и контрол, икономист;

Владимир Тодоров Христов, счетоводна отчетност, икономист-счетоводител;

Станимир Томов Ставрев, макроикономика – счетоводство и анализ;

Стоян Петров Семерджиев, счетоводство и контрол;

Даниела Иванова Янакиева, гр. Пещера, управление на социално-политическите дейности, международни икономически дейности, експерт по съдебно-счетоводни и финансово-ценови експертизи;

Маринка Йорданова Веселинова, агроном – лозаро-градинар, счетоводител, оценка на земеделски земи и трайни насаждения;

Ирина Николаева Стоянова, организация и технология на счетоводството, съдебно-счетоводни експертизи, данъчно-финансово икономически експертизи;

Иван Димитров Милов – икономика и управление на селското стопанство, съдебна финансово-икономическа експертиза;

Минка Георгиева Генова, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза;

Йорданка Василева Спасова, счетоводна отчетност;

Невенка Николова Ролева, икономист, счетоводител;

Даниела Стефанова Щерева, счетоводна отчетност;

Румен Димитров Любенов, счетоводна отчетност;

Михаил Николаев Николов, икономист, счетоводна отчетност;

Румяна Петкова Митева, икономист;

Стойна Илиева Маринова, икономист;

Анна Райкова Божанова, счетоводна отчетност;

Галя Иванова Площактова, икономист;

Александър Дончев Александров, икономист;

Цветанка Христова Ковачка, икономист, експерт по съдебно-счетоводни и финансово-ценови експертизи;

Нина Георгиева Солдатска-Петрова, счетоводна отчетност;

Румяна Димова Александрова, икономист;

Еленка Георгиева Николова, икономист;

Костадин Темелков Тосков, стоковед;

Дафинка Ангелова Джурилова, икономист;

Снежана Савова Грозданова, счетоводна отчетност, оценител на земеделски земи;

Любка Георгиева Янева-Таковска, икономист, банки и инвестиции, одит, финанси и бюджет, данъци и счетоводство;

Атанас Костадинов Костадинов, счетоводна отчетност;

Тодор Василев Ушев, счетоводна отчетност;

Зора Кръстева Мацанова, икономист;

Веселина Йорданова Ташева, счетоводна отчетност;

Лушка Николова Атанасова, съдебно-счетоводни експертизи;

Димитър Любенов Бараков, счетоводна отчетност;

Ненко Йосифов Делийски, икономист-счетоводител;

Антоанета Лукова Георгиева – икономист-счетоводител;

Мария Запрянова Недкова – икономист-счетоводител;

Атанас Георгиев Машев, счетоводна отчетност;

Любомир Стоицев Црънчев, счетоводна отчетност;

Златка Благоева Михайлова, счетоводна отчетност;

Надка Петкова Вачкова, оценка търговски предприятия и вземания;

Милена Миткова Лавчиева, счетоводна отчетност;

Славка Димитрова Петричанска, икономист;

Димитър Илиев Терзиев, икономист, експерт по съдебно-счетоводни и финансово-ценови експертизи, оценка и продажба на недвижими имоти и земеделски земи;

Таня Стоименова Герова, счетоводна отчетност;

София Георгиева Пейчинова, икономист;

Георги Иванов Велков, счетоводна отчетност, лицензиран оценител;

Петя Михайлова Иванова, счетоводство и контрол, експерт – оценки и продажби на недвижими имоти и земеделски земи;

Димитър Иванов Петров, икономист;

Кунка Ганчова Каменска, икономист, икономика и организация на вътрешната търговия, международни счетоводни стандарти;

Сашка Иванова Дюлгерова, търговия и отчетност в търговията;

Латинка Хараланова Манчорова, счетоводител-икономист;

Ирина Йорданова Петрова, гр. Пазарджик, счетоводно-икономически експертизи;

Васил Константинов Генчев, икономист по труда, банки и финанси;

Станислав Александров Златанкев, съдебно-икономически експертизи – съдебно-стокови;

Лилия Иванова Попова – икономист;

Красимира Спасова Пейчева – финанси;

Войно Стоянов Начев – счетоводство и контрол;

Меглена Йорданова Александрова – счетоводство и контрол;

Нина Тиховна Сендрева – финанси и кредит;

Анета Тодорова Александрова – финанси и банкова кредитна дейност;

Ели Хараланова Бинева – икономист, маркетинг и мениджмънт;

Боряна Стефанова Долева – финанси, икономист-банкер;

Тунка Иванова Кавлакова – икономика и организация на селското стопанство, организация на отчетността в банките, икономист-счетоводител;

Валентина Йорданова Вакарелска – икономика – планиране и отчетност в промишлеността и строителството, счетоводител и икономист, мениджмънт;

Христина Недельова Лачева-Божилова – счетоводство и контрол;

Мария Георгиева Кралева – счетоводство и контрол, икономист, бизнес администрация.

5. Клас „Съдебни инженерно-технически експертизи“

Петър Василев Кръстанов, магистър-инженер, автотехническа експертиза;

Стоян Атанасов Георгиев, магистър-инженер, автотехническа експертиза;

Георги Тодоров Дъбов, транспортна техника и технологии – машинен инженер;

Юлиян Димитров Македонски, архитектура, планове за регулация, планове за застрояване, работни устройствени планове;

Тони Атанасов Стоянов – съдебна автотехническа експертиза – експлоатация и железопътен транспорт;

Огнян Ангелов Михайлов – геодезия и картография;

Велислава Петрова Джамбазова, урбанизъм – урбанист;

Илия Михайлов Сулев – електроинженер, електроснабдяване и електрообзавеждане;

Вергиния Василева Иванова-Вълкова, строителен инженер ХМС, оценител недвижими имоти;

Христо Иванов Шондев, машинен инженер;

Стоян Колев Вълков, машинен инженер, експлоатация и поддържане на автомобили, оценка на машини, съоръжения и на оборотни и дълготрайни активи;

Галина Стефанова Пеева, инженер – земеустроител, кадастър и регулация по ЗСПЗЗ, ЗУТ, ЗКИР, ЗНО, архитектура, строителство;

Славка Григорова Бурова, геодезия, кадастър и регулация по ЗСПЗЗ, оценка на недвижими имоти и земеделски земи;

Стела Янкова Павлова, промишлено и гражданско строителство;

Христина Иванова Коцева, геодезия, фотограмметрия и картография;

Йордан Димитров Гаджев, геодезия, фотограмметрия, картография; кадастър, експерт-оценител на оборотни и дълготрайни активи;

Георги Петров Трендафилов, хидрогеология и инженерна геология;

Лиляна Георгиева Морунова, геодезия и картография;

Иванка Иванова Шулева, строителен техник, експерт-оценител на недвижими имоти;

Васил Илиев Маджаров, машинен инженер, ДВГ, оценител машини и съоръжения;

Петя Михайлова Иванова, инженер ПГС – конструкции;

Вера Атанасова Клисурска, строителство и архитектура, оценка на недвижими имоти;

Александър Благов Терзов, машиностроене;

Тодор Маринов Арnaudов, военен инженер по експлоатация и ремонт на автотранспортна техника и технология;

Виктория Якова Петрова, електронна техника и автоматика, финанси, оценка на недвижими имоти, оценка на машини и съоръжения;

Павел Николов Захов, строителство и архитектура;

Георги Костадинов Кръстев, инженер промишлено и гражданско строителство с лицензи за оценка на недвижими имоти и оценка на машини и съоръжения;

Благовеста Христова Ковачка, експерт-оценител на машини и съоръжения, електроинженер, електронно-измервателна техника, контролно-измервателни прибори и автоматика, енергетик КИП и А, организатор по ремонта;

Веска Стоянова Иванова, архитектура и строителство, експерт-оценител на недвижими имоти;

Даниела Лазарова Генова, технология на машиностроене и уредостроене, експерт-оценител на машини и съоръжения, активи – движимо имущество, автоексперт-оценител;

Васил Димитров Фотев, автомобилен транспорт – трактори и кари, автоексперт-оценител, оценка техническо състояние на автомобилите, председател на комисия за извършване на годишни технически прегледи;

Васил Пенчев Пенчев, транспортна техника и технологии, автомобилна техника;

Цветанка Христова Ковачка, електроинженер, оценител на машини и съоръжения в сферата на електротехническата и електронната промишленост;

Симеон Костадинов Георгиев, транспорт, машини и техника, автоексперт-оценител;

Борис Георгиев Шопов, автоексперт, оценка на недвижими имоти;

Здравко Петров Станков, инженер автотехнически, строителни и пътни машини, лиценз за оценка на машини и съоръжения на Агенцията за приватизация;

Иван Георгиев Пачеръзов, автоексперт;

Д-р Ивко Пенков Иванов, фрагтография, металография, микроскопия, фрагтодиагностика;
Милчо Стоянов Кендеров, инженер-химик;
Надка Петкова Вачкова, инженерно-технически експертизи – оценка на недвижими имоти;
Ради Христов Ганев, инженер-химик;
Дафинка Ангелова Джурилова, строителство, оценка на недвижими имоти;
Георги Георгиев Костов, автоексперт и жп транспорт;

Ивайло Стоилов Пеев, проектант;
Тенчо Петров Димов, автоматизация на производството и управлението;

Станислав Александров Златанкев, съдебни инженерно-технически експертизи, автотехнически и технологични експертизи;

Петко Благов Мурджев – строителен инженер, хидромелиоративно строителство;

Петър Петров Карабойчев, инженер ПГС – технология на строителството;

Гайтана Стоянова Димитракова – техник по строителство и архитектура;

Методи Найчев Консулов – инженер радиоелектроника, електронни системи за контрол и управление;

Васил Георгиев Панчов – техник по строителство и архитектура;

Камен Николов Богданов – машинен инженер, автотехнически експертизи, роботика, робототехнически системи и ГАПС, топлотехника, енергоизточници и енергоефективни технологии, оценка на машини и съоръжения, количествен анализ на петролни продукти;

Жени Рачева Димитрова-Праскова – инженер по геодезия, фотограметрия и картография;

Владислав Георгиев Самоходов – транспортна техника и технологии, машинен инженер, автоексперт;

Атанас Костадинов Костадинов – инженер по електроника, компютърна техника, електронни системи за контрол и управление, основи на дизайнерското проектиране;

Ангел Петков Пецев – строителен инженер ПГС, технология на строителството, оценител на недвижими имоти;

Василка Иванова Тодорова – геодезия, фотограметрия и картография, инженер-геодезист;

Димитрия Йорданова Боснева – геодезия, фотограметрия и картография, инженер-геодезист;
Борислав Здравков Генов – строителство и архитектура, оценител на недвижими имоти;

Елена Павлова Терзиева Абу Ханя – архитект, планове за регулация, планове за застрояване, работни устройствени планове;

Люба Бойкова Лукова, архитект, пълна проектантска правоспособност.

6. Клас „Съдебно-биологични експертизи“

Елена Йорданова Георгиева-Арнаудова, биолог със специализация екология, оценка на битови, производствени и опасни отпадъци;

Маринка Йорданова Веселинова, агроном – лозаро-градинар, счетоводител, оценка на земеделски земи и трайни насаждения;

Марияна Петрова Колева, екология и опазване на околната среда;

Иван Луканов Иванов, ДНК анализ;

Мая Иванова Кичева, ДНК анализ и идентификация, молекулярна и функционална биология, биохимия и клинична химия;

Владимир Асенов Илиев, Пловдив, инженер-химик, технология на силикатите и свързващите вещества;

Иванка Димитрова Божилова – инженер-агроном, растителна защита.

7. Клас „Експертизи на материали, вещества и изделия“

Милчо Стоянов Кендеров, инженер-химик, каучук, пластмаси, органичен синтез и багрила;
Ради Христов Ганев, инженер-химик, инженер по боеприпаси и химия на взривните вещества, техника и технология на взривните работи;

Десислава Здравкова Александрова – историк, археология – антични и средновековни находки, археологични движими паметници на културата;

Снежанка Стоянова Стоянова – инженер-химик, технология на водата;

Петко Митков Митев, съдебна медицина, експерт по здравеопазване;

Мая Иванова Кичева, ДНК анализ и идентификация, молекулярна и функционална биология, биохимия и клинична химия.

8. Клас „Съдебни селскостопански експертизи“

Маринка Йорданова Веселинова, агроном – лозаро-градинар, счетоводител, оценка на земеделски земи и трайни насаждения;

Димчо Георгиев Белев, инженер по горско стопанство, стопанисване, залесяване и охрана на горските територии;

Недка Илиева Петрова – съдебно-агротехническа експертиза, инженер-агроном;

Цветанка Тодорова Ценова, агроном – лозаро-градинар;

Миладин Костадинов Ядков, ветеринарен лекар;

Георги Радославов Георгиев, горско стопанство;

Илия Димитров Гончев, инженер по горско стопанство, лесовъд;

Снежана Савова Грозданова, агроном-полевъд;

Д-р Илия Николаев Хрисчев, ветеринарен лекар – съдебни ветеринарномедицински експертизи;

Васил Константинов Генчев, агроном;

Валентина Тодорова Тончева – доктор ветеринарна медицина, инспекция и контрол на биологични ферми и селскостопански преработващи предприятия в съответствие със стандартите на биологичното земеделие;

Иванка Димитрова Божилова – инженер-агроном, растителна защита;

Димитър Иванов Трънгалов – инженер-агроном, тропично и субтропично земеделие;

Гергана Иванова Чомпалова – икономика на земеделското стопанство.

9. Клас „Съдебно-изкуствоведски експертизи“

Пенка Петрова Николова, история, оценка на исторически предмети, икони, нумизматика, антиквариат, скъпоценни камъни и други произведения на изкуството;

Стоилка Георгиева Игнатова, история, оценка на исторически предмети, икони, нумизматика, антиквариат, скъпоценни камъни и други произведения на изкуството.

10. Клас „Оценителни експертизи“

Маринка Йорданова Веселинова, агроном – лозаро-градинар, счетоводител, оценка на земеделски земи и трайни насаждения;

Атанас Костадинов Костадинов – инженер по електроника, компютърна техника, електронни системи за контрол и управление, основи на дизайнерското проектиране.

11. Клас „Други съдебни експертизи“

Тони Атанасов Стоянов – съдебна автотехническа експертиза – експлоатация и железопътен транспорт;

Милан Димитров Геров, учител по практика – дървообработване, мебелост;

Йорданка Николова Кацарова, английска филология, лингвистика и превод;

Камен Николов Богданов – машинен инженер, автотехнически експертизи, роботика, робототехнически системи и ГАПС, топлотехника, енергоизточници и енергоефективни технологии, оценка на машини и съоръжения, количествен анализ на петролни продукти;

Атанас Костадинов Костадинов – инженер по електроника, компютърна техника, електронни системи за контрол и управление, основи на дизайнерското проектиране;

Мая Иванова Кичева, ДНК анализ и идентификация, молекулярна и функционална биология, биохимия и клинична химия.

СПИСЪК

на специалистите, утвърдени за съдебни преводачи за Пазарджишкия съдебен район за 2022 г.

Инж. Лили Славчева Нешева, Сертификат за ниво по немски език – С1, съгласно Общата Европейска езикова рамка.

Илка Иванова Енчева, гр. София, магистър славянска филология, македонски, словенски, сръбски, хърватски език.

Красимир Бориславов Иванов, образование средно – ЕСПУ с преподаване на чужди езици, включен в Списъка на физическите лица към Министерството на външните работи, които извършват преводи на документи от други книжа от чужд на български език и от български на чужд език на територията на Република България за извършване на преводи от/на – английски език.

Татяна Тодорова Начкова, образование – висше – магистър – английска филология – превод и бизнес комуникация, филолог преводач и специалист по бизнес комуникация.

529

4. – Министърът на правосъдието на основание чл. 401, ал. 3 от Закона за съдебната власт обнародва:

СПИСЪК

на специалистите, утвърдени за вещи лица от комисията по чл. 401, ал. 1 от ЗСВ при Окръжния съд – Пловдив, за 2022 г.

1. Клас „Криминалистични експертизи“

Боян Сашев Жековски – Стопанско управление; трасологични експертизи; съдебно-балистични експертизи; служител на сектор БНТЛ към отдел КП при ОДМВР – Пловдив.

Васко Петров Божев – дактилоскопни експертизи; служител на сектор БНТЛ към отдел КП при ОДМВР – Пловдив.

Георги Борисов Добрев – Експерт-криминалист; почеркови, технически експертизи на документи, трасологични, балистични; криминалистични експертизи на писмени доказателства, трасологични експертизи, съдебно-балистични, дактилоскопни експертизи.

Димитър Георгиев Кордев – Стопанско управление; дактилоскопни експертизи; почеркови криминалистични експертизи; служител на сектор БНТЛ към отдел КП при ОДМВР – Пловдив.

Емил Тинков Чалмов – криминалистични експертизи на писмени доказателства; почеркови криминалистични експертизи; служител на сектор БНТЛ към отдел КП при ОДМВР – Пловдив.

Иван Добрев Ганчев – Танкови войски – строєви; инженер по експл. и ремонт на БТТ; Двигатели с вътрешно горене; експерт-криминалист; криминалистични експертизи на писмени доказателства; съдебно-балистични експертизи; служител на група „ЕД“ в отдел „РП“ при РС „Военна полиция“ – Пловдив. Достъп до КИ.

Ивко Пенков Иванов – магистър инженер; научна степен „доктор“ в област „Техника“; криминалистични експертизи на писмени доказателства; трасологични експертизи.

Иво Бончев Чолаков – Право; криминалистични експертизи на документи; почеркови криминалистични експертизи; служител на сектор БНТЛ към отдел КП при ОДМВР – Пловдив.

Йордан Павлов Иванов – дактилоскопни експертизи; служител на сектор БНТЛ към отдел КП при ОДМВР – Пловдив.

Кирил Петров Стоянов – Право; експерт-криминалист; криминалистични експертизи на писмени доказателства; почеркови експертизи и техническо изследване на документи.

Мирослав Димитров Саханджиев – криминалистични експертизи на документи; почеркови криминалистични експертизи; служител на сектор БНТЛ към отдел КП при ОДМВР – Пловдив.

Неофит Неофитов Крумов – Аграрна икономика; икономист по аграрна икономика; дактилоскопни експертизи; служител на сектор БНТЛ към отдел КП при ОДМВР – Пловдив.

Николай Стоянов Балеvски – Физика; физика на полупроводниците; Удостоверение за специализиран курс по криминалистически изследвания за извършване на почерк.; техн. на док.; балистика; трасология; криминалистични експертизи на писмени доказателства; трасологични експертизи; съдебно-балистични експертизи.

Петър Йорданов Стоянов – Биология; Молекулярна и клетъчна биология; трасологични експертизи; съдебно-балистични експертизи; служител на сектор БНТЛ към отдел КП при ОДМВР – Пловдив.

Сава Ангелов Симеонов – Физика; физик-специалист по лазерна техника и технологии; дактилоскопия, графология и техническо изследване на документи; криминалистични експертизи на писмени доказателства.

Стоимен Георгиев Георгиев – Инженерна физика; ядрено-физични методи и прибори, инженер физик; съдебно-балистична експертиза;

трасологична експертиза; видеоанализ и лицева идентификация.

Филип Георгиев Маровски – Бизнес администрация; мениджър; дактилоскопни експертизи; служител на сектор БНТЛ към отдел КП при ОДМВР – Пловдив.

Цветелин Василев Николов – Педагогика на обучението по физическо възпитание; учител по физическо възпитание; дактилоскопни експертизи; служител на сектор БНТЛ към отдел КП при ОДМВР – Пловдив.

2. Клас „Съдебномедицински експертизи“

Аелита Светлозарова Нуцова – Медицина; вътрешни болести, клинична хематология; съдебномедицинска експертиза на живи лица; съдебномедицинска експертиза по материали на досъдебното и съдебното производство; съдебномедицинска експертиза за телесно здраве.

Бенямин Леон Анави – Медицина; патологоанатомия; съдебномедицинска експертиза на труп; съдебномедицинска експертиза на телесни повреди; съдебномедицинска експертиза по писмени данни; съдебномедицинска експертиза за телесно здраве.

Борис Петров Шахов – Молекулярна биология; Микробиология; молекулярен биолог; съдебномедицинска експертиза за установяване на родителския произход; съдебномедицинска експертиза за идентификация на човека; съдебномедицинска експертиза по писмени данни.

Борис Христов Пеев – Медицина; патологоанатомия с цитопатология; съдебен лекар; съдебномедицинска експертиза на труп; съдебномедицинска експертиза на живи лица; съдебномедицинска експертиза по писмени данни.

Димитър Запryanов Димитров – Биология; биолог; експертиза за идентификация на човека, експертиза на веществени доказателства; служител на сектор БНТЛ към отдел КП при ОДМВР – Пловдив.

Димитър Иванов Димитров – Медицина, Обществено здраве и здравен мениджмънт; хирург, магистър по обществено здраве и здравен мениджмънт; съдебномедицинска експертиза на живи лица; съдебномедицинска експертиза по материали на досъдебното и съдебното производство; съдебномедицинска експертиза за телесно здраве.

Емил Николов Бъчваров, ИПСМП „Съдебномедицински експертизи – д-р Емил Бъчваров“ – ЕООД, ЕИК 205132552 – Медицина; съдебна медицина; съдебномедицинска експертиза на труп; съдебномедицинска експертиза на телесни повреди; съдебномедицинска експертиза за идентификация на човека; съдебномедицинска експертиза по писмени данни; съдебномедицинска експертиза за телесно здраве; специалист по съдебна медицина в Индивидуална практика за специализирана медицинска помощ „Съдебномедицински експертизи – д-р Емил Бъчваров“ – ЕООД, седалище гр. Стара Загора, ул. Димчо Стаев № 42-А-16.

Здравка Христова Ненчева – Медицина; съдебна медицина; съдебномедицинска експертиза на телесни повреди; съдебномедицинска експертиза по писмени данни; съдебномедицинска експертиза за телесно здраве.

Йовко Минчев Шишков – Медицина; съдебна медицина; съдебномедицинска експертиза на труп; съдебномедицинска експертиза на телесни повреди; съдебномедицинска експертиза по писмени данни.

Марин Костадинов Балтов – Медицина; съдебна медицина; съдебномедицинска експертиза на труп; съдебномедицинска експертиза на телесни повреди; съдебномедицинска експертиза по писмени данни.

Мая Иванова Кичева – Молекулярна и функц. биология; биохимик – клиничен химик; съдебномедицинска експертиза за установяване на родителския произход; съдебномедицинска експертиза за идентификация на човека; съдебномедицинска експертиза по писмени данни.

Николай Гинчев Тюфекчиев – Биохимия и микробиология; биохимик, микробиолог със специализация вирусология; съдебномедицинска експертиза за установяване на родителския произход; съдебномедицинска експертиза за идентификация на човека; съдебномедицинска експертиза по писмени данни.

Панайотка Димитрова Панайотова-Димитрова – Лекар; Акушерство и гинекология; съдебномедицинска експертиза на живи лица; съдебномедицинска експертиза на веществени доказателства; съдебномедицинска експертиза по материали на досъдебното и съдебното производство; съдебномедицинска експертиза за телесно здраве.

Светлозар Спасов Спасов – Медицина; съдебна медицина; съдебномедицинска експертиза на труп; съдебномедицинска експертиза на телесни повреди; съдебномедицинска експертиза по писмени данни.

Тодор Стоянов Добрев – Медицина; съдебна медицина; съдебномедицинска експертиза на труп; съдебномедицинска експертиза на телесни повреди; съдебномедицинска експертиза по писмени данни.

Цветана Николова Николова – Стоматология; обща стоматология; съдебномедицинска експертиза на живи лица; съдебномедицински експертизи за идентификация на човека.

Янко Тодоров Илиев – Медицина; Вътрешни болести; Токсикология; съдебномедицинска експертиза за телесно здраве; съдебномедицинска експертиза по писмени данни; клинична токсикология и вътрешни болести, здравен мениджмънт.

3. Клас „Съдебна експертиза на психичното състояние“

Александра Янчева Димова – Приложна социална психология; магистър психолог; съдебнопсихологична експертиза; съдебна психолого-психиатрична експертиза; послесмъртни експертизи.

Анастасия Захариева Захариева – Психология; психолог, магистър по клинична и консултативна психология; съдебнопсихологична експертиза; временно не може да изпълнява задачи поради бременност и раждане.

Ангел Добринов Ангелов – Психология; магистър по психология; съдебнопсихологична експертиза.

Боряна Атанасова Димитрова – Приложна психология – Психология на социалните дейности; Училищна психология; психолог, училищен

психолог; съдебен психолог; съдебно-психологична експертиза; съдебна психолого-психиатрична експертиза.

Владимир Петров Кръстев – Психология; психолог; съдебно-психологична експертиза; експертиза на психичното състояние по писмени данни.

Даниела Атанасова Ковачева – Медицина; психиатрия; съдебно-психиатрична; психолого-психиатрична експертиза; съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни.

Деница Николаева Вълчева – Психология; магистър по клинична и консултативна психология; съдебно-психологична експертиза и участие в комплексни експертизи.

Диана Иванова Толева – Предучилищна и начална училищна педагогика; Приложна психология; педагог, детски учител и начален учител; психолог; съдебна психология; съдебно-психологична експертиза; съдебна психолого-педагогическа експертиза; детска психология, психопатология, психодиагностика, социална психология.

Емилия Стоянова Калоферова – Психология; психолог; съдебно-психологична експертиза.

Красимира Николаева Кръстева – Психология; психолог, социална и юридическа психология; завършен учебен стаж в Института по психология – МВР, по темите: криминална психология, професионален подбор, изработване и стандартизиране на методи за психодиагностика, консултативна психология.

Манол Николов Манолов – Психология; психолог; консултативна психология; съдебно-психологична експертиза; съдебна психолого-психиатрична експертиза.

Маргарита Панова Панова – Медицина; Психиатрия; съдебно-психиатрична; комплексни експертизи с участие на специалист – психиатър.

Мариана Георгиева Господинова – Медицина; Психиатрия; съдебно-психиатрична експертиза; психолого-психиатрична експертиза; експертиза на психичното състояние по писмени данни.

Надежда Христова Порязова-Кенлешева – Медицина; Психиатрия; съдебно-психиатрична експертиза; психолого-психиатрична експертиза; експертиза на психичното състояние по писмени данни.

Невена Димитрова Божилова – Приложна психология; психолог; съдебно-психологична експертиза; съдебна психолого-психиатрична експертиза; съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни.

Нели Христова Георгиева-Величкова – Социална приложна психология; психолог, съдебна психология, клинична и консултативна психология, детска и юношеска психология; съдебно-психологична експертиза, съдебна психолого-психиатрична експертиза; системен семеен и брачен консултант.

Николай Тодоров Попов – Медицина; лекар, детска психиатрия; съдебно-психиатрична експертиза; съдебна психолого-психиатрична експертиза; психично състояние на деца и възрастни.

Олга Валентиновна Димитрова – Психология; Приложна психология, невропсихология и психотерапия; психолог, приложна психология, невропсихология и психотерапия; съдебно-пси-

хологична експертиза; психолого-психиатрична експертиза.

Пенка Маркова Башлийска – Социална педагогика; Психология; социален педагог; магистър по психология; съдебно-психологична експертиза; съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни; специализация – Деца, юноши, младежи и семейство в риск.

Пламен Ангелов Цоков – Психология; психолог; доктор по психология; съдебно-психологична експертиза; съдебна психолого-психиатрична експертиза; съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни.

Райна Цветкова Димитрова – Медицина; психиатрия; съдебно-психиатрична; комплексни експертизи с участие на специалист – психиатър.

Стефка Петкова Петкова – Психология; магистър по клинична и консултативна психология; съдебно-психологична експертиза, съдебна психолого-психиатрична експертиза.

Фани Бойкова Палуйкова – Предучилищна и начална училищна педагогика; Приложна социална психология; съдебна психология; педагог, детски учител и начален учител; психолог; съдебен психолог; Приложна психология и психотерапия; съдебно-психологична експертиза; съдебна психолого-психиатрична експертиза; експертиза на психичното състояние по писмени данни; оценка на родителски компетентности и потребности на деца при бракоразводни дела; синдром на родителско отчуждение; оценка на явни и скрити симптоми на видове насилие над деца; индикатори за въвличане на дете в родителски конфликт при определяне на упражняване на родителски права; оценка на девиантни прояви при деца и юноши.

4. Клас „Съдебно-икономически експертизи“

Александра Николова Маринова – Стокознание; Стоковед; стокоев-оценител; съдебно-стокова експертиза.

Ана Александрова Скерлетова – Финанси; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Ангел Димитров Гъров – Счетоводна отчетност; икономист-счетоводител; магистър по счетоводство; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Ангел Димитров Димитров – Организация на производ. и управл. в промишлеността; Икономист; съдебно-счетоводна експертиза; съдебна финансово-икономическа експертиза.

Андрей Бонев Дочев – Счетоводство и контрол; Икономист-счетоводител; Икономист – публична администрация; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Анелия Желязкова Спиртова – Счетоводство и контрол; икономист; съдебно-счетоводна експертиза.

Анна Антонова Карамелова – Счетоводство и контрол; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Антонина Славова Славова – Организация на механизиранията обработка на икономическа информация; Инженер-икономист; Магистър по здравен мениджмънт; Икономика на здравеопазването; съдебно-счетоводна; финансово-икономи-

ческа; стокова експертиза; съдебни експертизи по здравен мениджмънт.

Борис Георгиев Попов – Счетоводство и анализ; икономист; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Блага Романова Димитрова – Счетоводство и анализ; икономист; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Богдан Павлов Траков – Счетоводна отчетност; икономист по отчетността; съдебно-счетоводна експертиза.

Борис Владимиров Арnaudов – Електротехника; Счетоводство и анализ; магистър инженер; икономист; екология и опазване на природната среда; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза; банкови и банково-кредитни експертизи; счетоводни и счетоводно-аналитични експертизи.

Боян Йорданов Войводов – Икономика и управление на строителството; икономист по строителството; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Васка Иванова Андреева – Финанси, Банково дело; икономист-банкер; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Васко Йорданов Борисов – Икономика и управление на индустрията; икономист – орг. промишл. производство; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Валентина Методиева Шиева – Техникум по икономика; икономист-счетоводител; Висша школа по финанси, отчетност и контрол – съдебно-счетоводни експертизи; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Ваня Ченкова Смокова – Счетоводна отчетност; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Велислава Иванова Бозукова – Счетоводство и контрол; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Величка Иванова Такова – Счетоводство и контрол; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза.

Величка Петкова Йорданова – Финанси; икономист; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Венета Йорданова Богданова – ОПОИИ; икономист-систем. организатор; съдебно-счетоводна експертиза.

Венета Петрова Томова – ИОВТ; икономист по вътрешна търговия; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Вера Андреева Гавраилова – Счетоводство и контрол; Магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Весела Иванова Колева – Технология на металите и металообработваща техника; Счетоводство и контрол; Счетоводство на финансовите предприятия; машинен инженер; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза; оценка на недвижими имоти.

Весела Панайотова Атанасова – Счетоводство и контрол; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Веселина Петрова Ангелова – Счетоводство и контрол; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза; съдебна финансово-икономическа експертиза.

Веска Тодорова Угренова – Счетоводство и контрол; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза.

Вилиана Александрова Панчева – Финанси; икономист; съдебно-счетоводна експертиза.

Виолета Стоянова Кокова – Счетоводна отчетност; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза.

Вяра Ганева Минева – Икономика – бизнес администрация; Счетоводство и контрол – икономист; Стопанско управление; икономист; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Габриела Торос Папазян – Маркетинг и мениджмънт; Макроикономика; икономист-мениджър; организация и технология на счетоводството; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Галина Кирилова Пенчева – Финанси; икономист-банкер; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза; достъп до КИ.

Галя Георгиева Стоянова – Счетоводство и контрол; икономист; съдебно-счетоводна експертиза.

Генко Петков Недев – Счетоводство и контрол; икономист; съдебно-счетоводна експертиза; съдебна финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Георги Атанасов Хаджийски – Организатор машинна обработка на икономическата информация; икономист – систем. организатор; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Георги Йорданов Йорданов – Счетоводство и контрол; Магистър по икономика; Специалист по маркетинг и управление; съдебно-счетоводна експертиза.

Георги Колев Петров – Финанси и кредит; икономист-финансист; съдебно-счетоводна експертиза.

Георги Колев Траков – Счетоводство и контрол; Магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Георги Николаев Мумджиев – Финанси, кредит и застрахователно дело; икономист-застраховател; съдебна финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза; банкови, данъчни, митнически и застрахователни експертизи.

Даниела Стоянова Мерджанова – Финанси; Счетоводство и контрол; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Данчо Тодоров Корув – Счетоводство и контрол; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Денка Иванова Гвоздиева – ОПУП; Икономист по промишлеността; съдебно-счетоводна

експертиза; съдебна финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Димитър Борисов Янков – Счетоводство и контрол; доктор по счетоводна отчетност, контрол и анализ на стопанската дейност (счетоводство); икономист; съдебно-счетоводна експертиза.

Димитър Георгиев Йорданов – Счетоводство и контрол; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Доброслава Желязкова Сидерова – Счетоводство и контрол; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза.

Дора Димитрова Чипилова – Счетоводство и контрол; икономист; съдебно-счетоводна експертиза.

Дора Любенова Гърчева – Счетоводство и контрол; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Евгения Василева Караиванова – Счетоводство и контрол; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза.

Евгения Георгиева Мирчева – Счетоводство и контрол; икономист-счетоводител; съдебна финансово-икономическа експертиза.

Екатерина Владимирова Маврудиева – Счетоводство и контрол; Стопански и финансов контрол; икономист; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Екатерина Стоянова Христова – Застрахователно дело; Икономика, организация и заплащане на труда в селското стопанство; икономист-застраховател; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Ели Петрова Иванова – Счетоводство и контрол; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експерт; съдебно-счетоводна експертиза.

Елисавета Любомирова Гайдарова – Макроикономика; Организация и технология на счетоводството; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Женя Георгиева Разложка – Икономика и управление на промишлеността; икономист по промишлеността; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Златка Янева Минкова – Икономика, планиране и отчитане на търговията и промишлеността; счетоводител и икономист; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; трудови спорове.

Зоя Запрянова Банкова – Счетоводство и контрол; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Ива Александрова Иванова – Макроикономика; икономист; съдебно-счетоводна експертиза.

Ива Георгиева Ангелова – Счетоводство и контрол; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза.

Ива Рангелова Атанасова – Стопанско управление; Счетоводство и контрол; стопанско управление; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза.

Иван Григоров Петрунов – Счетоводство и контрол; икономист; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза; достъп до КИ.

Иван Тодоров Станчев – Икономика на търговията; магистър по икономика; икономика на интелектуалната собственост; съдебна финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза; банково дело и интелектуална собственост.

Иванка Ангелова Христова – Счетоводна отчетност; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Иванка Стоева Генова – Строителство и архитектура; Счетоводство и контрол; техник по строителство и архитектура; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Илина Георгиева Йоткова – Финанси; икономист-банкер; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Илия Видолов Рашков – Счетоводна отчетност; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза.

Илия Петров Тонов – Макроикономика; счетоводство и анализ; съдебно-счетоводна експертиза.

Ирина Николаева Стоянова – Икономика и управление на индустрията; Макроикономика; икономист; организация и технология на счетоводството; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; данъчни дела.

Йорданка Атанасова Зекова – Икономика, организация и управление на селското стопанство; аграрикономист; икономист по управление на труда в селското стопанство; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; стокова експертиза.

Йорданка Николова Шошева – Счетоводство и контрол; икономист; съдебно-счетоводна експертиза.

Йорданка Петрова Павлова – Счетоводство и контрол; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза.

Калин Александров Найденов – Финанси, кредит и застрахователно дело; икономист-финансист; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Калина Стефанова Таскова – Математика; Счетоводство и контрол; учител по математика; икономист; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Калинка Илиева Илиева – Ел. енергетика и ел. обзавеждане на промишлени предприятия; Счетоводство и контрол; Финанси; среден електротехник; съдебен експерт (вещо лице) за оценка на стопанско имущество – правни и административни въпроси на оценките, оценка на автотракторна и стопанска техника, оценка на земеделска земя, сгради, растениевъдна и животновъдна продукция; професионален бакалавър по икономика (счетоводител); магистър по финанси; съдебна финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза; оценка на стопанско имущество; правни и административни въпроси на оценките, извършвани от съдебни експерти;

оценка на автотракторна и стопанска техника; оценка на земеделска земя, сгради, растениевъдна и животинска продукция.

Камелия Николова Николова – Счетоводство и контрол; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Катя Аргирова Костова – ИОМТС; икономист по материално и техническо снабдяване; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Катя Дичева Петковска-Радева – Счетоводство и контрол; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза в селското стопанство; организация на труда и заплащане на труда.

Катя Лазарова Джонова – СО; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Кети Стефанова Найденова – Счетоводство и контрол; счетоводен мениджмънт в банките; съдебно-счетоводна експертиза.

Кина Кръстева Иванова – Счетоводна отчетност; Методология и организация на счетоводната отчетност в селското стопанство; икономист; съдебно-счетоводен експерт – вещо лице; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Константин Делов Писков – Счетоводна отчетност; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Кремена Василева Георгиева – Счетоводство и контрол; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Кръстьо Николов Гиздов – ОПОИИ; икономист-организатор; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Кунка Петрова Стойнова – Икономика и отчетност на промишлеността и строителството; Финанси; икономист-счетоводител; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза.

Лилия Младенова Миланова – Счетоводство и контрол; икономист; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Лиляна Стоянова Драганова – Публична администрация; оперативен счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза; съдебна финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Любен Георгиев Костов – Финанси; Счетоводство и контрол; икономист; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Любомир Алексиев Баталов – Трактори и кари; Управление на селското стопанство; Мениджмънт и маркетинг; машинен инженер; икономист по АПП; Управление и несъстоятелност на търговеца; автоексперт-оценител; съдебна финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Любомир Цветков Йотов – Международни икономически отношения; икономист; съдеб-

но-счетоводни експертизи; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Людмила Ангелова Арменова – Счетоводство и контрол; икономист; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Людмила Георгиева Стоянова – Френска филология, Оперативно счетоводство; специалист по френска филология и преподавател в средните училища, оперативен счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза.

Людмила Любомирова Гайдарова – ОПУС; икономист по строителството; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Магдалина Петрова Вълкова – Организация и технология на счетоводството; икономист; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Маргарита Ангелова Апостолова – Механизация на отчетността и изчислителните работи; Математика; анализатор-проектант; учител по математика; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Мариана Георгиева Аргирова – Счетоводна отчетност; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Мариана Димова Ангелова – Икономическа педагогика; специалист по маркетинг – учител; Съветник по икономика – правни въпроси (прокурор, търговски пълномощник); експерт по съдебно-счетоводни и финансово-ценови експертизи; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Мариана Иванова Христова – Счетоводство и контрол; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Мариета Георгиева Миткова – Счетоводство и контрол; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Марин Ивелинов Бъчваров – Икономика и предприемачество; счетоводство и одит; съдебно-счетоводна експертиза.

Маринка Йорданова Веселинова – Лозароградинарство; агроном – лозаро-градинар; счетоводител; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза; икономически експертизи в селското стопанство за отрасли – растениевъдство, животновъдство и аграрна икономика.

Мария Ангелова Димитрова – Стопанско управление; Счетоводство и контрол; стопанско управление; икономист; съдебно-счетоводна експертиза.

Мария Атанасова Йорданова – Счетоводство и контрол; икономист по счетоводна и финансово-контролна дейност; съдебна финансово-икономическа експертиза.

Мария Георгиева Атанасова – Счетоводна отчетност; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза.

Мария Георгиева Вълчева – Счетоводство и анализ; икономист; съдебно-счетоводна експертиза.

Мария Жорес Димова – Счетоводна отчетност; икономист; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Мария Иванова Тончева – Счетоводна отчетност; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Мария Павлова Гюрова – Икономика на строителството; икономист; икономист по строителството, спец. „ИК на РТП и градоустр.“; експерт-счетоводител; одитор; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Мария Рашкова Шопова – Икономика и управление на селското стопанство; Икономика; икономист по АПП; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза.

Мария Христова Мърхова – Маркетинг и мениджмънт; икономист-мениджър; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Марияна Атанасова Цветилова – Финанси; Счетоводство и контрол; магистър по икономика; съдебно-счетоводна; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Марияна Пенчева Пенчева – Икономика и управление на промишлеността; икономист – организатор на промишленото производство; експерт по съдебно-счетоводни и финансово-ценови експертизи; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Мартин Радославов Райчев – Финанси; Счетоводство и контрол; икономист-банкер; икономист; вътрешен одитор в публичния сектор; съдебно-счетоводна експертиза.

Милена Петрова Палевска – Макроикономика; икономист; международни икономически отношения; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Милка Енчева Енева – Икономика на вътрешната търговия; икономист; управление и технология на търговската дейност; съдебна финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Мима Петрова Мирчева-Петрова – Организация на производството и управление в промишлеността; икономист; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Минка Георгиева Генова – Счетоводна отчетност; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Мирослав Георгиев Маринов – Стопански и финансов контрол; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Михаела Йорданова Абаджиева – Икономика и управление на транспорта; икономист по транспорта; счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза.

Надежда Петкова Иванова – ОПУС; икономист по строителството; съдебно-счетоводна експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Надка Илиева Гюзелева – Икономика, планиране и отчетност на МТС; Публична и стопанска администрация; Стопанско управление; икономист-счетоводител – стоковед; магистър

по стопанско управление; съдебно-счетоводна експертиза.

Надя Силуанова Иванова – Счетоводство и контрол; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; стокова експертиза; одит в публичния сектор; оценка за наличие на одитна пътека.

Наталия Александрова Рускова – Счетоводство и контрол; магистър по икономика; съдебно-счетоводен експерт; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; стокова експертиза.

Наталия Бориславова Петрова – Организация на производството и управление на промишлеността; икономист по транспорта; експерт по съдебно-счетоводни и финансово-ценови експертизи; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; стокова експертиза.

Недялка Георгиева Герджикова – Счетоводство и контрол; икономист-счетоводител; експерт-счетоводител, одитор; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Нели Атанасова Синапова – Счетоводство и контрол; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза.

Нелияна Илиева Иванова – Ел. снабдяване и ел. обзавеждане; Счетоводство и анализ; електроинженер; икономист; съдебно-счетоводна експертиза.

Николай Митков Николов – Финанси, кредит и застрахователно дело; икономист-финансист; организация и методология на счетоводната отчетност; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Николай Рангелов Кънчев – Счетоводство и контрол; икономист; съдебно-счетоводен експерт – вещо лице; съдебно-счетоводна експертиза.

Николай Стефанов Ненков – Счетоводна отчетност; икономист-счетоводител; държавен финансов контрол; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Николай Стоянов Шумански – Счетоводство и контрол; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза.

Николай Юриев Андонов – Счетоводство и контрол; икономист; съдебно-счетоводна експертиза.

Нина Димитрова Атанасова – Икономика и отчетност в търговията и МПС; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Павлина Иванова Йорданова – Счетоводство и контрол; икономист; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; стокова експертиза.

Пенка Ганчева Петрова – ОПОИ; икономист – систем. организатор; съдебно-счетоводен експерт; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Пенка Димитрова Дженкова – Счетоводство и контрол; икономист; съдебно-счетоводен експерт – вещо лице; съдебно-счетоводна експертиза.

Пенка Димитрова Ендарова – Организация на производството и управление в промишлеността;

икономист; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Петко Динчев Тороманов – Технология на микробиологичните и ферментационни продукти; Технология на пивото и безалкохолните напитки; Техн. икон. план. в к-т ИЗОТ; инженер-технолог; икономист – организатор по производството; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Петърчо Велизаров Миков – Стопански и финансов контрол; магистър по икономика; експерт по съдебно-счетоводни и финансово-ценови експертизи; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Петя Величкова Койнова – Счетоводство и контрол; Стопански и финансов контрол; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; стокова експертиза.

Петя Георгиева Манева – Счетоводство и контрол; икономист по счетоводна и финансово-контролна дейност; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; стокова експертиза.

Петя Добрева Стоилова – Аграрна икономика; икономист по АПП; съдебно-икономическа експертиза.

Пламен Вълчев Колев – Счетоводство и контрол; Финанси; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Пламен Николов Краевски – Удостоверение – съдебен експерт (вещо лице) за оценка на стопанско имущество; съдебно-счетоводна експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Пламен Петров Пешлеевски – Счетоводство и контрол; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Полина Димитрова Кавръкова – Счетоводство и контрол; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза; достъп до КИ.

Полина Иванова Александрова – Международни икономически отношения, Счетоводство и анализ, Компютърни информационни технологии в управлението; магистър по икономика, мениджър по информационни технологии; съдебно-счетоводна експертиза; съдебна финансово-икономическа експертиза; счетоводна отчетност, счетоводство и анализ.

Радко Петров Петров – Счетоводство и контрол; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Радко Стоянов Калапанков – ОПУП; икономист по промишлеността; финансово-счетоводна и правна дейност; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Радосвета Антонова Милушева – Финанси; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза; съдебна финансово-икономическа експертиза; финанси, банково дело, счетоводство и контрол, счетоводна отчетност.

Роза Стефанова Анастасова – Счетоводство и контрол; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Росица Красимилова Тодорова – Стопанско управление, Финанси, Счетоводство и контрол; бизнес администрация, счетоводство и контрол; съдебно-счетоводна експертиза.

Росица Николова Генчева – Счетоводна отчетност; икономист-счетоводител; финансово право; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Росица Руменова Димитрова – Счетоводство и контрол; магистър по икономика; дипломиран експерт-счетоводител; дипломиран одитор; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Росица Тодорова Страхинова – Икономика на ВТ; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Румен Минков Минков – Технология на машиностроенето и металорежещи машини; Стопанско управление; машинен инженер; управление на човешките ресурси; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Румяна Христова Славкова – Металургия на черните метали; инженер металург; ИОУПП – ХМП с повишена икономическа подготовка; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Светлана Илиева Геренска – Стопанско управление; Застраховане и социално дело; стопанско управление; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Светослав Юлиев Славов – Икономика и организация на труда; икономист; съдебно-счетоводна експертиза.

Слави Радуилов Николов – Икономика и управление на транспорта; магистър по икономика; съдебен експерт по цени и ценообразуване в транспорта и транспортните услуги; съдебна финансово-икономическа експертиза; транспорт и логистика.

Станимира Петрова Сакутска – Икономика на строителството; икономист; счетоводство и одитинг на нефинансови предприятия; съдебно-счетоводна експертиза.

Станислава Владимирова Петрова – Счетоводство и контрол; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза; съдебна финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Станка Кирилова Барбутска – Стопанско управление; Финанси; Бизнес администрация; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Стефан Панайотов Стефанов – Икономика и управление на промишлеността; икономист – организатор в промишленото производство; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Стефанка Атанасова Балканджиева – Счетоводна отчетност; икономист; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Стоилка Делова Гайдарова – Електронна техника и микроелектроника; Финансово-счетоводна дейност на фирмите; инженер по електроника и автоматика; финансист-счетоводител; съдебно-счетоводни и финансово-ценови експертизи; съдебно-стокова експертиза.

Стоян Димитров Кичуков – Икономика, планиране и отчитане на търговията и промишлеността; Икономика на строителството; счетоводител-икономист; икономист по строителството; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Стоянка Рангелова Куцарова – Финанси и кредит на народното стопанство; Маркетинг; Счетоводство и контрол; счетоводител-икономист; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза.

Таня Петрова Шопова – Счетоводство и контрол; икономист; съдебен експерт по съдебно-счетоводни експертизи; съдебно-счетоводни експертизи.

Таня Стоянова Бачовска – Електронна техника; Счетоводство и анализ; електроинженер; икономист; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Татяна Атанасова Йорданова – Политическа икономия; икономист; финансово-икономическа експертиза; данъчно законодателство, акцизи и данъчни складове, акцизни данъчни документи, движение на акцизни стоки.

Теменужка Огнянова Балабосова – Маркетинг; Счетоводство и контрол; магистър по икономика; съдебно-счетоводен експерт; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Тенчо Петков Стоев – Икономическа информатика; Използване и поддържане на ЕИМ; Национална сигурност и отбрана; икономист-информатик; инженер по изчислителна техника; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Теньо Николов Манолов – Счетоводство и контрол; икономист-счетоводител; доктор по икономика; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза; оценка на програми и проекти, финансиране от оперативни програми на ЕС и/или други фондове.

Тихомир Весков Тодоров – Икономика и управление на промишлеността; икономист – организатор в промишленото производство; съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза.

Тоня Стоянова Делева – Макроикономика; Счетоводство и анализ; икономист; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Тошко Митрев Мирчев – Счетоводство и контрол; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза.

Тошко Стоилов Райчев – Социално-икономическа информация; икономист по социално-икономическа информация; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Христина Василева Димитрова – Счетоводство и контрол; икономист; съдебно-счетоводна

експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Цветанка Атанасова Тотова – Счетоводна отчетност; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Цветанка Йорданова Добрева – Счетоводство и контрол; икономист; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Цезарина Драганова Несторова – Счетоводство и контрол; икономист-счетоводител; съдебно-счетоводна експертиза.

Чавдар Симеонов Пантев – Агроинженерство – агроекология; Финанси; инженер-агроном; магистър по икономика; външно и вътрешно озеленяване и дизайн; съдебна финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

Юлия Здравкова Христова – Счетоводство и контрол; икономист по счетоводната и финансово-контролна дейност; съдебно-счетоводен експерт; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза.

Янка Димчева Айвазова – Международни икономически отношения; Счетоводство и контрол; икономист; съдебно-счетоводна експертиза.

Ясен Василев Петков – Счетоводство и контрол; магистър по икономика; съдебно-счетоводна експертиза; финансово-икономическа експертиза; съдебно-стокова експертиза.

5. Клас „Съдебни инженерно-технически експертизи“

Агон Крикор Карагъзов – Земеустройство; инженер земеустроител, геодезист; съдебна инженерно-техническа експертиза; кадастър и регулация.

Александър Спасов Цанков – Селскостопанско машиностроене; машинен инженер; съдебна инженерно-техническа експертиза; съдебна инженерно-технологична експертиза; касаещи земеделска и горска техника (самоходни, несамоходни и стационарни машини, съоръжения, инсталации и апарати, използвани в земеделието и горите); машини за земни работи (самоходни или теглени колесни, верижни или крачеши машини, извършващи изкопни работи, товарене, транспортиране, пробиване, сондиране, разстилане, уплътняване или каналкопаене на земни, скални и други материали).

Ана Савова Зайкова – Техникум по строителство и архитектура – строителство и архитектура; строителен техник; оценка на недвижими имоти.

Ангел Петров Петров – ПГС – конструкции; строителен инженер по ПГС; Икономика и управление на строителството; Финансов мениджмънт; строително-техническа експертиза.

Антоанета Иванова Дженева – Архитектура; архитект; съдебна строително-техническа експертиза.

Антоанета Иванова Топалова – Архитектура; архитект; инженерно-техническа експертиза.

Антон Тенев Нончев – ПГС – конструкции; строителен инженер; съдебна инженерно-техническа експертиза; изготвя експертизи основно за района на РС – Карлово.

Атанас Костадинов Костадинов – Електроника; инженер по електроника; Електронни системи за контрол и управление; Основи на дизайнерско

то проектиране; съдебна инженерно-техническа експертиза; съдебна инженерно-технологична експертиза; съдебна компютърно-техническа експертиза.

Атанас Петров Арапов – Технология и управление на транспорта; магистър инженер; магистър инженер; съдебна инженерно-техническа експертиза; автотехническа експертиза.

Белчо Минчев Георгиев – Геодезия, фотограмметрия и картография; инженер-геодезист; съдебна инженерно-техническа експертиза; геодезия, приложна геодезия, кадастър, регулации, фотограмметрия.

Бина Иванова Калчева-Христова – Архитектура; архитект; строително-техническа експертиза.

Борис Владимиров Арнаудов – Електротехника; Счетоводство и анализ; магистър инженер; икономист; екология и опазване на природната среда; съдебна инженерно-техническа експертиза; съдебно-енергийна експертиза.

Борислав Христов Миленков – Изчислителна техника; инженер по електроника и автоматика; съдебна инженерно-техническа експертиза; компютърно-техническа експертиза.

Боян Ванчев Йорданов – Архитектура, строителство и геодезия; инженер-геодезист; инженерно-техническа експертиза; геодезия, геодезическо заснемане на имоти и сгради, кадастър, поправка на кадастрални карти, регулация проектиране (част геодезическа), изготвяне на ПУП – ПР, комбинирани скици.

Валентин Ивайлов Стоянов – Ел. снабдяване и ел. обзавеждане; електроинженер; съдебно-енергийна експертиза.

Ванюх Ставрев Пеев – Пром. топлотехника; машинен инженер; инженерно-техническа експертиза; промишлена топлотехника, отопление, вентилация и климатизация.

Васил Анатолиев Герасимов – Геодезия, фотограмметрия и картография; инженер по геодезия, фотограмметрия и картография; инженерно-техническа експертиза.

Васил Иванов Шарков – Топлотехника; машинен инженер; инженерно-техническа експертиза; пълна проектантска правоспособност по отопление, вентилация, климатизация, хладилна техника, топло и газоснабдяване; обследване за енергийна ефективност на промишлени системи; технически паспорт на съществуващ строеж; обследване на съществуващ строеж; проверка за съответствие с изискванията на чл. 169, ал. 1 и 2; изисквания на Наредба № 5 за техническите паспорти на строежите.

Васил Николов Карапандов – Подемно-транспортни, строителни и минни машини; машинен инженер; инженерно-техническа експертиза; инженерно-технологична експертиза.

Василка Тенева Станева – Геодезия, фотограмметрия и картография; инженер-геодезист; инженерно-техническа експертиза.

Велислава Петрова Джамбазова – Урбанизъм; урбанист; съдебна инженерно-техническа експертиза; урбанизъм, устройствено и стратегическо планиране, общи и подробни устройствени планове.

Величка Василева Христовова – ПГС – конструкции; строителен инженер по ПГС; Геодезия,

фотограмметрия и картография; техник по геодезия; строително-техническа експертиза.

Велко Косев Костов – Електротехника на автомобилния транспорт; Макроикономика; техник, банково и застрахователно дело; съдебна автотехническа експертиза.

Вендислав Борисов Ненов – Машини и апарати на ХВП; машинен инженер; съдебна инженерно-техническа експертиза; инженерно-технологична експертиза.

Веска Костадинова Ризова – Строителство и архитектура; строително-архитектурен техник; съдебна строително-техническа експертиза; цени и ценообразуване в строителството, оценка на недвижими имоти, оценка на земеделски земи, подобрения в недвижими имоти, определяне на наеми.

Веселин Благодоев Симеонов – Електроенергетика и електрообзавеждане; магистър инженер; съдебна инженерно-техническа експертиза; съдебно-енергийна експертиза; експертиза по електроенергетика и електрообзавеждане.

Веселина Борисова Запрянова – ПГС; финансист; строителен инженер; счетоводител; съдебен експерт – оценител на оборотни и дълготрайни активи; съдебна инженерно-техническа експертиза; строително-техническа експертиза; цени и ценообразуване в строителството.

Виолета Николова Кумчева – Геодезия и картография; техник по геодезия и картография; инженерно-техническа експертиза.

Виолета Тодорова Хаджиева – ПГС – технология; строителен инженер по промишлено и гражданско строителство – технология; съдебна инженерно-техническа експертиза; инженерно-технологична експертиза; строително-техническа експертиза; цени и ценообразуване в строителството; обществени поръчки.

Владислав Георгиев Самоходов – Транспортна техника и технологии; машинен инженер; съдебна автотехническа експертиза, съдебнооценителска-автотехническа експертиза; при ПТП, инженер верижни и колесни машини, автомобилен транспорт, оценка на автомобили, кари и щети по тях.

Владо Илиев Илиев – Танкови войски – строени; военен инженер по експлоатация на АБТТ; двигатели с вътрешно горене; машинен инженер; съдебна инженерно-техническа експертиза; автотехническа експертиза; съдебна инженерно-технологична експертиза; оценка изправността и функционалността на машини и съоръжения и определяне на пазарната им стойност.

Галина Ангелова Драгорова – Промишлено и гражданско строителство – технология; строителен инженер по промишлено и гражданско строителство; съдебна строително-техническа експертиза.

Георги Атанасов Генчев – Транспорт и енергетика; машинен инженер с педагогическа правоспособност; автотехническа експертиза.

Георги Иванов Генев – Експлоатация на автомобили и кари; машинен техник; съдебна автотехническа експертиза; оценка на автомобили, пътностроителни машини, металообработващи машини.

Гергана Иванова Каукова – Технология на виното и пивото; технолог; инженерно-технологична експертиза; на виното и пивото.

Гергана Иванова Кривошопкова – Транспортно строителство – профил Пътно строителство; строителен инженер по транспортно строителство; съдебна строително-техническа експертиза; включваща следната проблематика – транспортно планиране и проектиране – проектиране на улици, пътища, устройствени схеми и планове в частта „комуникации и транспорт“ – план-схема на комуникационно-транспортната система, подробни комуникационно-транспортни планове към ПУП, генерални планове за организация на движението, подробни планове за организации на движението.

Дело Спасов Спасов – Електронна техника и микроелектроника; инженер по електроника и автоматика; Финансово-счетоводна и правна дейност на фирмите; експерт – оценител на МПС; автотехническа и автооценъчна експертиза.

Дечко Димитров Дяков – Архитектура; архитект; съдебна строително-техническа експертиза.

Деян Атанасов Гоголчев – техник по геодезия и картография; строително-техническа експертиза; геодезически експертизи и по ЗСПЗЗ.

Димитрийка Иванова Маринова – Строителство и архитектура; среден техник по строителство и архитектура; строително-техническа експертиза.

Димитър Ангелов Вълчев – Техникум по строителство; техник по строителство и архитектура; строително-техническа експертиза; незаконни строежи, обществени поръчки, договорни задължения, правила за извършване и приемане на СМР, строителни дефекти и щети; ценообразуване на СМР и сметна стойност на строежа; разплатени и действително извършени работи и надвзети суми; безопасност на труда в строителството.

Димитър Бонев Димитров – Артилерийско въоръжение; инженерно-техническо – ракетно-артилерийско въоръжение; офицер от АВ – военен инженер по технология на машиностроенето; съдебна инженерно-техническа експертиза.

Димитър Делков Димитров – Танкови войски – технически; машинен инженер ДВГ, инженер по експлоатация и ремонт на БТТ; инженерно-техническа експертиза; автотехническа експертиза.

Димитър Петков Калев – Икономика и организация на строителството; техник по строителство и архитектура; инженер-икономист; строително-техническа експертиза.

Димитър Спасов Колчев – Геодезия, фотограмметрия и картография; инженер-геодезист; съдебна инженерно-техническа експертиза.

Димитър Годоров Димитров – Изчислителни машини и устройства ПЕИМ; електроинженер; инженер-математик; съдебна компютърно-техническа експертиза; приложен софтуер, информационни системи, управление на база данни, телекомуникация.

Евгения Димитрова Лозанова – Земеустройство; инженер-земеустроител; съдебно-техническа експертиза.

Елена Георгиева Димитрова – Геодезия и картография; среден техник по геодезия и картография; съдебна инженерно-техническа експертиза; в областта на техническа и геодезическа дейност

по регулации, кадастър, нивелации на недвижими имоти, земеразделяне на земеделски земи.

Елена Иванова Атанасова – Електроенергетика; електроинженер; съдебно-енергийна експертиза.

Запрянка Дякова Райчева – Автоматизация на дискретното производство; машинен инженер; съдебна инженерно-техническа експертиза; съдебна инженерно-технологична експертиза; съдебна строително-техническа експертиза.

Здравко Георгиев Ранделов – Промислено и гражданско строителство – конструкции; строителен инженер по промислено и гражданско строителство; инженерно-техническа експертиза; строително-техническа експертиза.

Златко Иванов Маринов – Електротехника; електроинженер; електрически апарати; медицинска техника и апаратура; съдебна инженерно-техническа експертиза; съдебно-енергийна експертиза.

Зоя Янева Георгиева – Промислено и гражданско строителство – конструкции; строителен инженер по промислено и гражданско строителство; инженерно-техническа експертиза; строително-техническа експертиза.

Иван Василев Запрянов – Геодезия; инженер-геодезист; инженерно-технически експертизи.

Иван Георгиев Стойков – Кибернетика на електрически системи; инженер; съдебна инженерно-техническа експертиза; експертиза по телемеханизиране и телекомуникация – апарати, апаратури по сбор и визуализиране на информация в ел. подстанции и ел. центри и способности по пренасянето ѝ до диспечерските пунктове в електроенергетиката.

Иван Добрев Ганчев – Танкови войски – строители; инженер по експл. и ремонт на БТТ; Двигатели с вътрешно горене; експерт криминалист; съдебна автотехническа експертиза; съдебна автооценъчна експертиза; достъп до КИ.

Иван Кирилов Шопов – Технология и механизация на строителството; строителен инженер по технология и механизация на строителството; съдебна инженерно-техническа експертиза; инженерно-технологична експертиза; съдебна строително-техническа експертиза; количествени и стойностни сметки на завършено или незавършено строителство.

Иван Николаев Кузов – Автоматика, информационна и управляваща техника; Електроенергетика и електрообзавеждане; инженер по автоматика; магистър инженер; съдебно-енергийна експертиза; съдебна компютърно-техническа експертиза.

Иван Николов Петров – Социално и застрахователно дело; икономист-застраховател; съдебна автотехническа експертиза.

Иван Пенев Пенев – Свързки и РСТО; инженер по радиоелектроника; съдебна инженерно-техническа експертиза; радиоелектроника.

Иванка Стоева Генова – Строителство и архитектура; Счетоводство и контрол; техник по строителство и архитектура; магистър по икономика; съдебна строително-техническа експертиза.

Ивелин Любенов Бъчваров – Ел. машини и апарати; електроинженер; съдебна инженерно-техническа експертиза; инженерно-технологична експертиза.

Ивко Пенков Иванов – магистър инженер; научна степен „доктор“ в област „Техника“; съдебна инженерно-техническа експертиза; съдебна автотехническа експертиза; съдебна инженерно-технологична експертиза; съдебно-пожаротехническа експертиза.

Илия Григоров Димитров – Двигатели с вътрешно горене; машинен инженер; съдебна автотехническа експертиза.

Илия Димитров Пейков – Пожарна и аварийна безопасност; инженер по ПАБ; съдебно-пожаротехническа експертиза; достъп до КИ.

Илия Иванов Вълчонов – Геодезия, фотограмметрия и картография; инженер-геодезист; съдебна инженерно-техническа експертиза.

Йовка Василева Начева – Транспортно строителство – железопътно строителство; строителен инженер по железопътно строителство, конструктивна организация и изпълнение на строителството; съдебна строително-техническа експертиза.

Йордан Йосифов Хамбарлийски – Промислено и гражданско строителство; магистър инженер по технология и организация; съдебна инженерно-техническа експертиза; строително-техническа експертиза.

Йордан Колев Кюмюрджиев – Хидромелиоративно строителство; инженер по хидромелиоративно строителство; съдебна инженерно-техническа експертиза.

Йорданка Борисова Веселинова – Водоснабдяване и канализация; магистър инженер, мрежи и съоръжения; инженерно-техническа експертиза; строително-техническа експертиза.

Йорданка Боянова Йорданова – Геодезия и картография; строител по специалност „Геодезия и картография“; инженерно-техническа експертиза; геодезия, кадастър и регулации, делби.

Йорданка Димитрова Ангелова – Промислено и гражданско строителство – технология; строителен инженер по промислено и гражданско строителство – технология; съдебна строително-техническа експертиза.

Калинка Илиева Илиева – Ел. енергетика и ел. обзавеждане на промишлени предприятия; Счетоводство и контрол; Финанси; среден електротехник; съдебен експерт (вещо лице) за оценка на стопанско имущество – правни и административни въпроси на оценките, оценка на автотракторна и стопанска техника, оценка на земеделска земя, сгради, растениевъдна и животновъдна продукция; професионален бакалавър по икономика (счетоводител); магистър по финанси; съдебно-енергийна експертиза; електроснабдителни и електроразпределителни мрежи; електрообзавеждане на промишлени предприятия; контролно-измервателни прибори и автоматика.

Камен Руменов Данов – Технология на храните; инженер по технология на храните; технология на млякото и месото; съдебна инженерно-технологична експертиза; присъдена научна степен „доктор“ по Технология на месните и рибните продукти.

Койна Неделева Кривошиева-Василева – Геодезия; инженер-геодезист; съдебна инженерно-техническа експертиза; дейности, свързани с кадастър и регулации, изготвяне и промяна на

кадастрална карта и кадастрални регистри, поддържане на КВС на земеделски земи.

Костадин Тодоров Севрийски – Техникум по строителство; техник по строителство и архитектура; съдебна строително-техническа експертиза.

Красимир Колев Дончев – Промислено и гражданско строителство – конструкции; строителен инженер по промислено и гражданско строителство; съдебна инженерно-техническа експертиза.

Кремена Пейкова Манова – Промислено и гражданско строителство; строителен инженер по промислено и гражданско строителство; инженер-конструктор; инженерно-техническа експертиза; строително-техническа експертиза; инженерно-технологична експертиза; цени и ценообразуване в строителството.

Лиляна Райчева Белчилова-Терзиева – Промислено и гражданско строителство; инженер по ПГС; строително-техническа експертиза.

Любенка Иванова Стоянова – Геодезия и картография; техник по геодезия и картография; съдебна инженерно-техническа експертиза.

Любка Иванова Шопова – Техника и механизация на строителството; строителен инженер; инженерно-техническа експертиза; инженерно-технологична експертиза; строително-техническа експертиза.

Любомир Алексиев Баталов – Трактори и кари; Управление на селското стопанство; Мениджмънт и маркетинг; машинен инженер; икономист по АПП; Управление и несъстоятелност на търговеца; автоексперт-оценител; съдебна инженерно-техническа експертиза; съдебна автотехническа експертиза.

Любомир Панайотов Костов – Ел. централи, мрежи и системи; електроинженер; инженерно-техническа експертиза; съдебно-енергийна експертиза; в областта на електроенергетиката.

Любомир Радославов Славчев – Строителство на сгради и съоръжения; Транспортно строителство; строителен инженер; строителен инженер-конструктор; съдебна инженерно-технологична експертиза; съдебна строително-техническа експертиза; строителство и проектиране на автомобилни пътища и улици, на кръстовища, пътни възли и пътни връзки, на автомобилни, железопътни и пешеходни мостове, на подпорни стени, както и на всякакви сгради и съоръжения; технология на строителството; организация на строителството; строителен надзор, инвеститорски контрол; техническо ръководство на строежи; ценообразуване в строителството; производствени бази в строителството; проекти на всякакви строителни конструкции; проектиране и изпълнение на постоянна и/или временна организация на движение на автомобилни пътища и улици; текущ ремонт и поддържане на автомобилни пътища и улици; зимно поддържане на автомобилни пътища и улици; системи за производствен контрол в строителството; системи за управление на качеството (ISO) в строителството; осъществяване контрол върху качеството на изпълнение на строителството и за съответствие на влаганите в строежите строителни продукти със съществените изисквания на ЗУТ и др.

Любомир Сребров Михайлов – Строителство на сгради и съоръжения; строителен инженер; съдебна строително-техническа експертиза.

Людмила Христова Лендрова-Енева – Строителство и архитектура; Промишлено и гражданско строителство – конструкции; техник по строителство и архитектура; строителен инженер по ПГС; съдебна строително-техническа експертиза.

Малин Атанасов Калеников – Геодезия и картография; техник по геодезия и картография; строително-техническа експертиза.

Мариана Ангелова Главова – Геодезия, фотограмметрия и картография; инженер по геодезия, фотограмметрия и картография; инженерно-технически експертизи; геодезия, картография, кадастър.

Мариана Петрова Боянова – Водоснабдяване и канализация – мрежи и съоръжения; строителен инженер по ВиК, профил мрежи и съоръжения; съдебна инженерно-техническа експертиза; строително-техническа експертиза; проектиране, ценообразуване в строителството, изготвяне на анализни цени в строителството, актуване на строителството, актове и протоколи по Наредба № 3/31.06.2003 г.

Марийка Апостолова Георгиева – Озеленяване на населените места; техник по зелено строителство; съдебна строително-техническа експертиза.

Мария Борисова Рускова – Водно строителство; среден техник по водно строителство; съдебна строително-техническа експертиза.

Мария Петрова Бойчева-Димитрова – Механична технология на дървесината; инженер по механична технология на дървесината; съдебна инженерно-техническа експертиза; мебелен инженер, механична технология на дървесината, цени и ценообразуване в дървообработването и мебелната промишленост.

Мария Петрова Михайлова – Строителство и архитектура; техник по строителство и архитектура; инженерно-техническа експертиза; строително-техническа експертиза; цени и ценообразуване в строителството.

Мартин Сотиров Тъоков – автомонтър, преподавател – инструктор по обучаване на водачи на МПС; автомонтър, инструктор; съдебна автотехническа експертиза.

Маруся Николаева Марина – Пътно строителство; строителен инженер по пътно строителство; съдебна инженерно-техническа експертиза; съдебна строително-техническа експертиза; опит в областта на проектиране и строителство на улици, пътища, пътна инфраструктура, организация на движението.

Мая Христова Янакиева – Строителство и архитектура; агрономство – полевъдство; строителство и архитектура; агроном-полевъд; съдебна инженерно-техническа експертиза; инженерно-технологична експертиза; строително-техническа експертиза.

Методи Найчев Консулов – Радиотехника; инженер по радиоелектроника; съдебна компютърно-техническа експертиза.

Недялко Рашков Рашков – Пожарна безопасност; инженер по пожарна безопасност; съдебна пожаротехническа експертиза.

Нелияна Илиева Иванова – Ел. снабдяване и ел. обзавеждане; Счетоводство и анализ; електроинженер; икономист; съдебна инженерно-техническа експертиза; в областта на ел. снабдяване и ел. обзавеждане.

Николай Запрянов Писанов – Противопожарна техника и безопасност и Водоснабдяване и канализация; инженер по противопожарна техника и безопасност, строителен инженер по водоснабдяване и канализация; съдебна инженерно-техническа експертиза; съдебна строително-техническа експертиза; съдебно-пожаротехническа експертиза; достъп до КИ.

Николай Стоянов Сотиров – Геодезия; инженер-геодезист; съдебна инженерно-техническа експертиза; оценка на недвижими имоти.

Николай Танев Николов – Земеустройство; инженер земеустроител; съдебна строително-техническа експертиза; кадастър и регулации, устройствено планиране – подробни устройствени планове, инвестиционно проектиране.

Нина Ганчева Демирева-Иванова – Промишлено и гражданско строителство – технология; строителен инженер по промишлено и гражданско строителство; съдебна строително-техническа експертиза; експерт по недвижими имоти, ремонт и обследване на енергийна ефективност на сгради.

Олга Всеволодова Анева – Архитектура; архитект; съдебна строително-техническа експертиза; устройствено планиране, подробни устройствени планове, инвестиционно планиране – съдебни делби на поземлени и урегулирани недвижими имоти и сгради.

Параскева Димитрова Миленкова – Архитектура; архитект; съдебна инженерно-техническа експертиза; строително-техническа експертиза.

Петка Георгиева Ангелова – Архитектура; архитект; инженерно-техническа експертиза.

Петко Динчев Тороманов – Технология на микробиологичните и ферментационни продукти; Технология на пивото и безалкохолните напитки; Техн. икон. план. в к-т ИЗОТ; инженер-технолог; икономист – организатор по производството; съдебна инженерно-технологична експертиза.

Петко Койчев Семов – Танкови войски – строеви; Двигатели с вътрешно горене; машинен инженер; съдебна автотехническа експертиза.

Петра Лозанова Недева – Технология на силикатите; Медицинска радиационна физика и техника; инженер-химик; магистър по медицинска радиационна физика и техника; съдебна инженерно-технологична експертиза; химически технологии и производства.

Пламен Димитров Гърбов – Промишлено и гражданско строителство; военен инженер по технология на строителството; строителен инженер по технология на строителството; съдебна инженерно-техническа експертиза; инженерно-технологична експертиза; строително-техническа експертиза; пожаротехническа експертиза.

Пламен Желев Желев – Промишлено и гражданско строителство – конструкции; инженер по промишлено и гражданско строителство; съдебна строително-техническа експертиза.

Пламен Стефанов Петров – Експлоатация и ремонт на летателни апарати за ВВС; машинен инженер; автотехническа експертиза; съдебна ин-

женерно-техническа експертиза; автотехническа експертиза; инженерно-технологична експертиза.

Ради Христов Ганев – АВ – боеприпаси; инженер-химик; техника и технология на взривните работи; съдебна инженерно-техническа експертиза; инженерно-технологична експертиза; строително-техническа експертиза; пожаротехническа и взривотехническа експертиза.

Райна Борисова Паунова – Промислено и гражданско строителство; строителен инженер по промишлено и гражданско строителство; инженерно-техническа експертиза; строително-техническа експертиза; технология на строителното производство; цени и ценообразуване в строителството.

Румен Димитров Минчев – Танкови войски; офицер от танкови войски – военен инженер по ДВГ; съдебна инженерно-техническа експертиза; съдебна автотехническа експертиза; съдебна инженерно-технологична експертиза; извършване на периодични прегледи на ППС в пункт от 11 кат.

Румен Минков Минков – Технология на машиностроенето и металорежещи машини; Стопанско управление; машинен инженер; управление на човешките ресурси; съдебна инженерно-техническа експертиза.

Румен Николов Лемберов – Промислено и гражданско строителство; строителен инженер по технология на строителството; съдебна строително-техническа експертиза.

Румяна Ангелова Иванова-Николова – Архитектура; архитект; съдебна строително-техническа експертиза; кадастър и регулации, устройствено планиране – подробни устройствени планове, инвестиционно проектиране.

Румяна Богданова Кирова – Транспортно строителство – пътно строителство; строителен инженер по транспортно строителство; мениджър по маркетинг и иновация; съдебна инженерно-техническа експертиза; строително-техническа експертиза; транспортно пътно строителство и комуникации.

Румяна Тодорова Бъчварова – Технология на машиностроенето; Икономика и управление на промишлеността; машинен инженер; икономист – организатор на промишленото производство; съдебна инженерно-техническа експертиза.

Румяна Христова Славкова – Металургия на черните метали; инженер металург; ИОУПП – ХМП с повишена икономическа подготовка; съдебна инженерно-техническа експертиза.

Светослав Иванов Иванов – Архитектура; архитект; съдебна строително-техническа експертиза.

Северина Тихомирова Батинкова – Геодезия и картография; техник по геодезия и картография; съдебна строително-техническа експертиза; геодезия, кадастър и регулация; кадастрални и регулационни планове.

Снежанка Георгиева Боцева – Промислено и гражданско строителство – конструкции; строителен инженер по промишлено и гражданско строителство; строително-техническа експертиза; оценяване съответствието на инвестиционните проекти и/или упражняване на строителен контрол, издадено от ДНСК – София – валидно до 17.06.2024 г.

Ставри Анастасов Бакалов – Транспортна техника и технологии; професионален бакалавър по транспортна техника и технологии; автомобилен експерт; изготвяне на експертни оценки за остойността на леки автомобили и калкулация на щети; съдебна автотехническа експертиза.

Станмир Михайлов Карапетков – Хидравлични машини и съоръжения; инженер механик; съдебна инженерно-техническа експертиза; съдебна автотехническа експертиза.

Станчо Колев Станчев – Двигатели с вътрешно горене; машинен инженер; съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна автотехническа експертиза, съдебнооценителска-автотехническа експертиза.

Стела Цонева Божинова – Промислено и гражданско строителство – конструкции; строителен инженер по промишлено и гражданско строителство; съдебна строително-техническа експертиза; оценка на недвижими имоти.

Стефан Каменов Мутафчиев, управител на „Технически експерти“ – ЕООД, ЕИК 205989641 – Машиностроителни технологии и производствена техника; Технология и управление на транспорта; машинен инженер, автоексперт-оценител; съдебна инженерно-техническа експертиза; съдебна автотехническа експертиза; съдебна инженерно-технологична експертиза.

Стефан Петров Жеков – Промислено и гражданско строителство – конструкции; строителен инженер по промишлено и гражданско строителство; съдебна строително-техническа експертиза.

Стефка Стойчева Караманова – Архитектура; архитект; съдебна строително-техническа експертиза.

Стоян Манов Стоянов – Геодезия и картография; Геодезия; техник по строителство и архитектура; инженер-геодезист; съдебна инженерно-техническа експертиза.

Стоян Митков Гунгалов – Ремонт и експлоатация на автотранспортна техника; автотехническа експертиза; магистър – инженер; съдебна автотехническа експертиза, съдебнооценителска-автотехническа експертиза; надеждност и техническа диагностика на автотранспортна техника, експерт – оценител на МПС.

Стоян Сашов Кръстанов – Информационни технологии в съдебната и изпълнителната власт; информационни технологии в съдебната и изпълнителната власт; съдебна компютърно-техническа експертиза.

Стоян Тодоров Василиев – Архитектура; архитект; строително-техническа експертиза.

Таня Стоянова Бачовска – Електронна техника; Счетоводство и анализ; електронинженер; икономист; съдебна инженерно-техническа експертиза.

Татяна Александрова Ярмова – Промислено и гражданско строителство – конструкции; строителен инженер по промишлено и гражданско строителство; строително-техническа експертиза.

Татяна Димитрова Драганова-Терзийска – Промислено и гражданско строителство – конструкции; строителен инженер по ПГС; съдебна инженерно-техническа експертиза.

Теменужка Димова Грозева – Хидромелиоративно строителство; строителен инженер

по хидромелиоративно строителство; съдебна строително-техническа експертиза; оценка на недвижими имоти; оценка на земеделски земи и трайни насаждения; касаеща обекти на хидромелиоративното строителство.

Теменужка Иванова Узунова – Строителство и архитектура; среден техник по строителство и архитектура; оценка на недвижими имоти; делби, ценообразуване на жилища, определяне на технико-икономически показатели на обектите, определяне на пазарна цена на имоти, изготвяне на количествени сметки за обекти, степен на завършеност на обектите, оценки при делби на имоти.

Тихомир Недев Георгиев – Геодезия; инженер-геодезист; съдебна инженерно-техническа експертиза.

Тодор Емилов Калев – Трактори и кари; Финанси; машинен инженер; икономист; съдебна автотехническа експертиза.

Тодор Павлов Павлов – Каростроене и автотранспортна техника; машинен инженер; инженерно-техническа експертиза; автотехническа експертиза; инженерно-технологична експертиза.

Тони Балев Балев – Топлинна и месообменна техника; машинен инженер; съдебна инженерно-техническа експертиза.

Христина Йорданова Христовова – Архитектура; архитект; инженерно-техническа експертиза; строително-техническа експертиза.

Христо Георгиев Полонов – Промислено и гражданско строителство; строителен инженер; съдебна строително-техническа експертиза.

Хубена Иванова Салджиева – Архитектура; архитект; съдебна строително-техническа експертиза.

Чавдар Илиев Косев – Земеустройство; инженер земеустроител; съдебна инженерно-техническа експертиза; строително-техническа експертиза; съдебно-енергийна експертиза; енергийна експертиза от водни източници.

Юлиан Димитров Македонски – Архитектура; архитект, пълна проектантска правоспособност; съдебна инженерно-техническа експертиза.

Янка Николова Ранделова – Промислено и гражданско строителство – конструкции; строителен инженер по промислено и гражданско строителство – конструкции; инженерно-техническа експертиза; строително-техническа експертиза.

6. Клас „Съдебно-биологични експертизи“

Атанас Костов Атанасов – Технология на каучука и пластмасите; инженер-химик; съдебно-екологична експертиза; екологично законодателство – ЗООС, ЗЧАВ, ЗУО, ЗВ, ЗОПОЕЩ.

Борис Стефанов Янков – Селекция и семе-производство; агроном – селекционер, кандидат на селскостопанските науки, професор по растениевъдство; съдебно-ботаническа експертиза.

Борислав Петров Матеев – Биология, биолог; магистър по обществено здраве и здравен мениджмънт; Молекулярна биология и биотехнология – молекулярен биолог и биотехнолог; съдебно-биологични експертизи; човешка репродукция и инвитро оплождане, асистирана репродукция и клинична ембриология.

Владимир Асенов Илиев – Технология на силикатите и свързващите вещества; инженер-

химик; съдебно-екологична експертиза; технология на силикатите, екологично законодателство, ЗООС – процедури по ОВОС и екологична оценка.

Елена Йорданова Георгиева-Арнаудова – Биология; биолог със специализация екология; съдебно-ботаническа експертиза; съдебно-зоологическа експертиза; съдебно-микробиологична експертиза; съдебно-ентомологична експертиза; съдебно-екологична експертиза; екология и опазване на околната среда, биоразнообразие, битови, производствени, строителни, опасни отпадъци, разрешителни и лицензионни режими във връзка с прилагане на екологичното законодателство, води, атмосферен въздух, почви; екологични щети, качество на атмосферен въздух (КАВ) и замърсяване на околната среда, оценка на земеделски земи и недвижими имоти.

Маринка Йорданова Веселинова – Лозароградинарство; агроном – лозаро-градинар; счетоводител; експерт по оценка на въздействието върху околната среда – земи и почви; съдебно-ботаническа експертиза в селското стопанство; съдебно-зоологическа/зоотехническа експертиза в селското стопанство; съдебно-екологична експертиза в селското стопанство.

Петра Лозанова Недева – Технология на силикатите; Медицинска радиационна физика и техника; инженер-химик; магистър по медицинска радиационна физика и техника; съдебно-екологична експертиза; чистота на храни, растителност, води, въздух, почви, радиоактивност.

Чавдар Илиев Косев – Земеустройство; инженер земеустроител; съдебно-екологична експертиза.

Чавдар Симеонов Пантев – Агроинженерство – агроекология; Финанси; инженер-агроном; магистър по икономика; външно и вътрешно озеленяване и дизайн; съдебно-екологична експертиза.

7. Клас „Експертизи на материали, вещества и изделия“

Виолета Викторова Николова – Технология на тютюна, захарта, растителните масла и козметичните препарати; доктор по „Технология на тютюна и тютюневите изделия“; съдебно-химическа експертиза; съдебно-физическа експертиза; съдебна физико-химическа експертиза; касаещи тютюна, тютюневите и свързаните с тях изделия.

Галина Атанасова Георгиева – Физика и химия; учител по физика и химия; съдебно-химическа експертиза; съдебна физико-химическа експертиза; служител на сектор БНТЛ към отдел КП при ОДМВР – Пловдив.

Златко Иванов Маринов – Електротехника; електроинженер; електрически апарати; медицинска техника и апаратура; съдебно-физическа експертиза.

Ивко Пенков Иванов – магистър инженер; научна степен „доктор“ в област „Техника“; съдебна физико-химическа експертиза.

Любомир Митков Ангелов – съдебно-химическа експертиза; съдебна физико-химическа експертиза; служител на сектор БНТЛ към отдел КП при ОДМВР – Пловдив.

Мая Иванова Кичева – Молекулярна и функц. биология; биохимик – клиничен химик; съдебно-

химическа експертиза; съдебна физико-химическа експертиза.

Милена Йорданова Стойчева – Индустриална химия; инженер-химик; съдебно-химическа експертиза; съдебна физико-химическа експертиза; служител на сектор БНТЛ към отдел КП при ОДМВР – Пловдив.

Михаил Цветков Маринов – Технология на полимерите, текстила и кожите; инженер-химик; съдебно-химическа експертиза; контрол на качеството на течните горива.

Николай Петков Николов – Технология на тютюна, захарта, растителните масла и козметичните препарати; инженер-технолог; съдебно-химическа експертиза; съдебно-физическа експертиза; съдебна физико-химическа експертиза; касаещи тютюна, тютюневите и свързаните с тях изделия.

Петра Лозанова Недева – Технология на силикатите; Медицинска радиационна физика и техника; инженер-химик; магистър по медицинска радиационна физика и техника; съдебно-химическа експертиза; съдебно-физическа експертиза; съдена физикохимическа експертиза; органични и неорганични вещества и материали; химически фактори на околната и работната среда – химически газове или пари; естествени материали – камък, пясък, почва, растителност; химически замърсители в храните; свързващи вещества и строителни материали – цимент, керамика, стъкло, тухли, бетон и др.; радиоактивност, открити и закрити източници на йонизиращи лъчения; шум, вибрации, условия на труд – прах, осветеност.

Ради Христов Ганев – АВ – боеприпаси; инженер-химик; техника и технология на взривните работи; съдебно-химическа експертиза; съдебно-физическа експертиза; съдена физико-химическа експертиза.

Стоян Илиев Бонев – Инженерна химия; инженер-химик; съдебно-химическа експертиза; съдебна физико-химическа експертиза; служител на сектор БНТЛ към отдел КП при ОДМВР – Пловдив.

8. Клас „Съдебни селскостопански експертизи“

Александър Спасов Цанков – Селскостопанско машиностроене; машинен инженер; съдебна инженерно-техническа експертиза; съдебна инженерно-технологична експертиза; касаещи земеделска и горска техника (самоходни, несамходни и стационарни машини, съоръжения, инсталации и апарати, използвани в земеделието и горите); машини за земни работи (самоходни или теглени колесни, верижни или крачеци машини, извършващи изкопни работи, товарене, транспортиране, пробиване, сондиране, разстилане, уплътняване или каналкопаене на земни, скални и други материали).

Борис Стефанов Янков – Селекция и семе-производство; агроном – селекционер, кандидат на селскостопанските науки, професор по растениевъдство; съдебна агротехническа експертиза.

Васил Илиев Михов – Полевъдство; Селекция и семепроизводство; съдебна агротехническа експертиза.

Валентина Тодорова Тончева – Ветеринарна медицина; ветеринарен лекар, научна степен „доктор“; съдебна ветеринарномедицинска експер-

тиза; инспекция и контрол на биологични ферми и селскостопански преработващи предприятия.

Донка Нанова Ралчевска – Полевъдство; инженер-агроном; съдебна агротехническа експертиза.

Любомир Алексиев Баталов – Трактори и кари; Управление на селското стопанство; Мениджмънт и маркетинг; машинен инженер; икономист по АПП; Управление и несъстоятелност на търговеца; автоексперт-оценител; съдебно-агротехническа експертиза.

Маринка Йорданова Веселинова – Лозаро-градинарство; агроном, лозаро-градинар; счетоводител; експерт по оценка на въздействието върху околната среда – земи и почви; съдебна агротехническа експертиза; в отрасли растениевъдство, животновъдство и аграрна икономика – определяне на наеми, аренды/рентни вноски за земеделски земи във връзка със ЗСПЗЗ и ППЗСПЗЗ.

Мария Иванова Мънгова – Технология на зърносъхранението, мелничарството и хлебо-производството; инженер-технолог; доктор по технология на преработката и съхранението на зърното, на зърнените продукти и на смесите; съдебна физико-химична и биохимична експертиза; на зърно, зърнени партиди, продуктите от преработката (брашно, грис, трици) и тяхното съхранение.

Марчо Стоянов Дулев – доктор – ветеринарен лекар; съдебна ветеринарномедицинска експертиза.

Мая Христова Янакиева – Строителство и архитектура; агрономство – полеводство; строителство и архитектура; агроном – полевод; съдебна агротехническа експертиза.

Никола Стефанов Кирков – Лозаро-градинарство; агроном – лозаро-градинар; хербология; съдебно-агротехническа експертиза; касаещи Програмата за развитие на селските райони към Европейския съюз.

Ралица Любомирова Мичева – Защита на растенията и почвата; инженер-агроном; съдебно-агротехническа експертиза; контрол при производството, пускането на пазара, предлагането, съхранението, търговията, препаковането на продукти за растителна защита в обекти; контрол при пускането на пазара, предлагането, съхранението, търговията, препаковането на торове, подобрители на почвата и хранителни субстрати; контрол при употребата на продуктите за растителна защита и употребата на торове, подобрители на почвата и хранителни субстрати в земеделските стопанства; контрол на биопроизводството в земеделските стопанства, както и контрол върху дейността на сертифициращите фирми ОСП.

Стоянка Димитрова Параскова – Растителна защита; агроном по растителна защита; съдебно-агротехническа експертиза; агротехнически и агробиологически експертизи и такива, свързани с биологични и микробиологични методи на защита на растенията от болести и вредители.

Таня Славчева Попова – Лозаро-градинарство; Счетоводство и контрол; агроном – лозаро-градинар; икономист; агротехническа експертиза.

Тихомир Петров Трендафилов – Ветеринарна медицина; ветеринарен лекар; съдебна ветеринарномедицинска експертиза.

Цветана Димитрова Гогалчева – агроном – полевод; съдебна агротехническа експертиза.

Цветанка Хараланова Ковачева – Полеводство; агроном – полевод; съдебна агротехническа експертиза.

Чавдар Симеонов Пантев – Агроинженерство – агроекология; Финанси; инженер-агроном; магистър по икономика; външно и вътрешно озеленяване и дизайн; съдебно-агротехническа експертиза.

10. Клас „Оценителни експертизи“

Александър Спасов Цанков – Селскостопанско машиностроене; машинен инженер; оценка на машини и съоръжения.

Ана Савова Зайкова – Техникум по строителство и архитектура – строителство и архитектура; строителен техник; оценка на недвижими имоти.

Антоанета Иванова Дженева – Архитектура; архитект; оценка на търговски предприятия и вземания; оценка на недвижими имоти; оценка на други активи – архитектурни паметници на културата и интериор.

Блага Романова Димитрова – Счетоводство и анализ; икономист; оценка на недвижими имоти.

Борис Кирилов Гиздаков – Промислено и гражданско строителство; строителен инженер; оценка на недвижими имоти.

Боряна Константинова Неделчева – Финанси; Социално и застрахователно дело; икономист-финансист; икономист – застраховане; оценка на недвижими имоти.

Василка Тенева Станева – Геодезия, фотограмметрия и картография; инженер-геодезист; оценка на недвижими имоти; оценка на земеделски земи и трайни насаждения.

Величка Василева Христовова – ПГС – конструкции; строителен инженер по ПГС; Геодезия, фотограмметрия и картография; техник по геодезия; оценка на недвижими имоти.

Венцислав Борисов Ненов – Машини и апарати на ХВП; машинен инженер; оценка на машини и съоръжения; оценка на недвижими имоти.

Веселина Борисова Запрянова – ПГС; Финансист; строителен инженер; счетоводител; съдебен експерт – оценител на оборотни и дълготрайни активи; оценка на недвижими имоти.

Георги Николов Камбуров – Земеустройство; инженер-земеустроител; оценка на земеделски земи и трайни насаждения; земеустройство и кадастър на извънселищните територии (земеделски и горски площи).

Димитрийка Иванова Маринова – Строителство и архитектура; среден техник по строителство и архитектура; оценка на недвижими имоти.

Димитър Ботев Спасов – Макроикономика; Организация и технология на счетоводството; оценка на недвижими имоти.

Зоя Янева Георгиева – Промислено и гражданско строителство – конструкции; строителен инженер по промишлено и гражданско строителство; оценка на недвижими имоти; удостоверение за оценяване съответствието на инвестиционните проекти и/или упражняване на строителен надзор – валидно до 13.05.2019 г.

Иван Григоров Петрунов – Счетоводство и контрол; икономист; оценка на недвижими имоти;

оценка на търговски предприятия и вземания. Достъп до КИ.

Иван Николов Иванов – Топлинна и масообменна техника; Патентно-лицензионна дейност; машинен инженер; оценка на права на интелектуалната и индустриалната собственост; представител по индустриална собственост – изобретения и полезни модели пред Патентно ведомство на Република България; представител по марки, географски означения и промишлен дизайн пред Патентно ведомство на Република България; представител по изобретения (патентен представител) пред Европейско патентно ведомство – Мюнхен, Германия; представител по търговски марки и дизайн към Ведомство по хармонизация на вътрешния пазар – Аликанте, Испания.

Иванка Стоева Генова – Строителство и архитектура; Счетоводство и контрол; техник по строителство и архитектура; Магистър по икономика; оценка на недвижими имоти; оценка на земеделски земи и трайни насаждения; оценка на цели предприятия – дялове и акции от капитала.

Йорданка Боянова Йорданова – Геодезия и картография; строител по специалност „Геодезия и картография“; оценка на земеделски земи и трайни насаждения.

Йорданка Димитрова Ангелова – Промислено и гражданско строителство – технология; строителен инженер по промишлено и гражданско строителство – технология; оценка на недвижими имоти; оценка на търговски предприятия и вземания.

Йорданка Танева Василева – Икономика и управление на селското стопанство; икономист по АПП; оценка на недвижими имоти.

Кина Кръстева Иванова – Счетоводна отчетност; Методология и организация на счетоводната отчетност в селското стопанство; икономист; съдебно-счетоводен експерт – вещо лице; оценка на недвижими имоти; оценка на търговски предприятия и вземания.

Костадин Иванов Генов – Финанси; икономист-банкер; оценка на недвижими имоти; оценка на машини и съоръжения; оценка на търговски предприятия и вземания; оценка на земеделски земи и трайни насаждения.

Кремена Пейкова Манова – Промислено и гражданско строителство; строителен инженер по промишлено и гражданско строителство; инженер-конструктор; оценка на недвижими имоти; цени и ценообразуване в строителството.

Лиляна Райчева Белчилова-Терзиева – Промислено и гражданско строителство; инженер по ПГС; оценка на недвижими имоти; оценка на подобрения; оценка на пазарна наемна стойност на недвижими имоти, включващи жилищни, търговски и производствени сгради, празни терени за строителство.

Людмила Христова Лендрова-Енева – Строителство и архитектура; Промислено и гражданско строителство – конструкции; техник по строителство и архитектура; строителен инженер по ПГС; оценка на недвижими имоти; оценка на търговски предприятия и вземания.

Мариана Димова Ангелова – Икономическа педагогика; специалист по маркетинг-учител; Съветник по икономика – правни въпроси (про-

курист, търговски пълномощник); експерт по съдебно-счетоводни и финансово-ценови експертизи; оценка на недвижими имоти; експерт-оценител на благородни метали, бижута и скъпоценни камъни; съдебен експерт-оценител на цели предприятия, финансови институции, недвижими имоти, машини и съоръжения и други активи; курс за експерт-оценител на недвижими имоти и земеделски земи; експерт-оценител на благородни метали, бижута и скъпоценни камъни; съдебен експерт-оценител на цели предприятия, финансови институции, недвижими имоти, машини и съоръжения и други активи; курс за експерт-оценител на недвижими имоти и земеделски земи.

Марийка Апостолова Георгиева – Озеленяване на населените места; техник по зелено строителство; оценка на недвижими имоти.

Маринка Йорданова Веселинова – Лозароградинарство; агроном, лозаро-градинар; счетоводител; експерт по оценка на въздействието върху околната среда – земи и почви; оценка на земеделски земи и трайни насаждения.

Мария Иванова Тончева – Счетоводна отчетност; икономист-счетоводител; оценка на търговски предприятия и вземания.

Мария Петрова Михайлова – Строителство и архитектура; техник по строителство и архитектура; оценка на недвижими имоти.

Мая Христева Янакиева – Строителство и архитектура; Агрономство – полевъдство; строителство и архитектура; агроном-полевъд; оценка на недвижими имоти.

Милка Енчева Енева – Икономика на вътрешната търговия; икономист; управление и технология на търговската дейност; оценка на недвижими имоти; оценка на търговски предприятия и вземания; оценка на машини и съоръжения; наемни цени на имоти; оценка на движими вещи и наемни цени на движими вещи.

Надка Колева Цинигарова – Строителство и архитектура; Счетоводство и контрол; икономист-счетоводител; оценка на недвижими имоти; оценка на земеделски земи и трайни насаждения; оценка на търговския предприятия и вземания.

Надя Ангелова Стефанова – Електронна техника и микроелектроника; инженер по електроника и автоматика; оценка на недвижими имоти; оценка на земеделски земи и трайни насаждения.

Никола Йорданов Гаров – Технология на машиностроенето; машинен инженер; оценка на недвижими имоти; оценка на машини и съоръжения.

Николай Стефанов Ненков – Счетоводна отчетност; икономист-счетоводител; държавен финансов контрол; оценка на търговски предприятия и вземания.

Нина Ганчева Демирева-Иванова – Промислено и гражданско строителство – технология; строителен инженер по промишлено и гражданско строителство; оценка на недвижими имоти; експерт по недвижими имоти, ремонт и обследване на енергийна ефективност на сгради.

Петко Динчев Тороманов – Технология на микробиологичните и ферментационни продукти. Технология на пивото и безалкохолните напитки; Техн. икон. план. в к-т ИЗОТ; инженер-технолог; икономист-организатор по производството;

оценка на интелектуална собственост и авторски права; оценка на нематериални дълготрайни активи – марки, лицензи, географски означения, програмни продукти, ноу-хау; оценка на машини, съоръжения и оборудване – машиностроене, хранителна и преработваща промишленост; медицинска техника; транспортни средства; инженеринг; оценка на инвестиции и инвестиционен проект.

Пламен Желев Желев – Промислено и гражданско строителство – конструкции; инженер по промишлено и гражданско строителство; оценка на недвижими имоти.

Ради Христов Ганев – АВ-боеприпаси; инженер-химик; техника и технология на взривните работи; оценителна експертиза на въоръжение и бойни припаси, сертификация на качеството на военна и специална продукция.

Радко Стоянов Калапанков – ОПУП; икономист по промишлеността; финансово-счетоводна и правна дейност; оценка на недвижими имоти; оценка на търговски предприятия и вземания; оценка на машини и съоръжения.

Ралица Гълъбова Терзиева – Маркетинг; Менеджмънт; магистър по мениджмънт; оценка на недвижими имоти.

Румен Николов Лемберов – Промислено и гражданско строителство; строителен инженер по технология на строителството; оценка на недвижими имоти.

Румяна Ангелова Иванова-Николова – Архитектура; архитект; оценка на недвижими имоти.

Румяна Богданова Кирова – Транспортно строителство – пътно строителство; строителен инженер по транспортно строителство; мениджър по маркетинг и иновация; оценка на недвижими имоти, оценка на машини и съоръжения; оценка на търговски предприятия и вземания; определяне на равностойното парично обезщетение по реда на ЗОБС, ЗДС; цени и ценообразуване в строителството; пазарни наеми, финансови активи и финансови институции.

Румяна Христова Славкова – Металургия на черните метали; инженер металург; ИОУПП – ХМП с повишена икономическа подготовка; оценка на недвижими имоти; оценка на търговски предприятия и вземания.

Станимира Петрова Сакутска – Икономика на строителството; икономист, счетоводство и одитинг на нефинансови предприятия; оценка на недвижими имоти.

Станчо Колев Станчев – Двигатели с вътрешно горене; машинен инженер; оценка на машини и съоръжения.

Стефан Петров Жеков – Промислено и гражданско строителство – конструкции; строителен инженер по промишлено и гражданско строителство; оценка на недвижими имоти.

Сукиас Онник Дердерян – Далекосъобщителна техника; инженер; оценка на недвижими имоти; оценка на наеми.

Таня Стоянова Бачовска – Електронна техника; Счетоводство и анализ; електронинженер; икономист; оценка на недвижими имоти; оценка на търговски предприятия и вземания.

Татяна Димитрова Драганова-Терзийска – Промислено и гражданско строителство – конструк-

ции; строителен инженер по ПГС; оценка на недвижими имоти.

Цветанка Ангелова Лефтерова – Промишлено и гражданско строителство – конструкции; строителен инженер по промишлено и гражданско строителство; оценка на търговски предприятия и вземания; оценка на недвижими имоти.

Цветанка Хараланова Ковачева – Полевъдство; агроном-полевъд; оценка на земеделски земи и трайни насаждения.

Чавдар Симеонов Пантев – Агроинженерство-агроекология; Финанси; инженер-агроном; магистър по икономика; външно и вътрешно озеленяване и дизайн; оценка на недвижими имоти; оценка на машини и съоръжения; наеми.

11. Клас „Други съдебни експертизи“

Боян Стефанов Костадинов – Финанси; Международни отношения; магистър по икономика; магистър по международни отношения; контрол и управление на проекти с финансиране от оперативни програми и други фондове; завършени курсове – „Структурни фондове. Финансиране на проекти за периода 2007 – 2013 по линия на Оперативните програми“; „Разработване на проекти по програми на ЕС“.

Валентин Ивайлов Стоянов – Ел. снабдяване и ел. обзавеждане; електроинженер; експерт по безопасност и здраве при работа, безопасност в строителството, промишлеността, мините, електробезопасност, пожарна и аварийна безопасност, свързани с КТ, ЗЗБУТ, КСО и др.

Валентин Христов Динков – Организация на производството и управление на промишленото производство; икономист; кредитиране от небанкови финансови институции.

Васил Николов Карапандов – Подемно-транспортни, строителни и минни машини; машинен инженер; експертиза по безопасност на труда.

Георги Стефанов Голев – Горско стопанство; инженер по горско стопанство; съдебна горско-стопанска експертиза.

Гинка Запрянова Динкова – Електромонтьор на електронно-изчислителна техника; ел. монтьор на електронно-изчислителна техника; организация на производството (управление) на сладкарски изделия, маркетинг и пазарна политика, пазарни и ценови проучвания.

Даниел Иванов Тосков – Бизнес администрация; Политики и стратегии в публичната администрация; магистър мениджър; Еврофондове в земеделието.

Диана Валентинова Стоянова – Екология и опазване на околната среда; магистър по екология – безопасност на труда, екологичен риск и действия при бедствия и аварии; експерт по безопасност и здраве при работа, безопасност в строителството, оценка на риска в предприятията, пожарна и аварийна безопасност, трудови злоупотреби, експертизи, свързани с трудовоправното законодателство, изискванията за безопасност и здраве при работа, КТ, ЗЗБУТ, КСО и др.

Димитър Иванов Андреев – Видеоанализ и лицева идентификация; служител на сектор БНТЛ към отдел КП при ОДМВР – Пловдив.

Живка Василева Герова – Противодействие на престъпността и опазване на обществения ред; Видеоанализ и лицева идентификация; видеоана-

лиз и лицева идентификация; служител на сектор БНТЛ към отдел КП при ОДМВР – Пловдив.

Ивайло Георгиев Йотков – Биология; биолог, еколог; съдебно-екологична експертиза; екология и опазване на околната среда, разрешителни и лицензионни режими във връзка с прилагане на екологичното законодателство.

Ивко Пенков Иванов – магистър-инженер; научна степен „доктор“ в област „Техника“; фрактодиагностични експертизи; експертизи относно вещественно доказване на причини, условия и момент на възникване на разрушаване, разкъсване, откъсване, електротермично (механизъм „КС“/механизъм „ЕлЕ“) прекъсване, взривяване и взломяване (момент, посока и оръдие на взлома) на метални, неметални и композитни веществени доказателства и други обекти.

Калинка Илиева Илиева – Ел. енергетика и ел. обзавеждане на промишлени предприятия; Счетоводство и контрол; Финанси; среден електротехник; съдебен експерт (вещо лице) за оценка на стопанско имущество – правни и административни въпроси на оценките, оценка на автотракторна и стопанска техника, оценка на земеделска земя, сгради, растениевъдна и животновъдна продукция; професионален бакалавър по икономика (счетоводител); магистър по финанси; електротехническа експертиза; въвеждане и експлоатация на ел. машини и ел. апаратура в ел. уредби и предприятия; оценка на ел. инсталации, ел. машини, апаратура, мерителни прибори и автоматика; наредби и правилници за безопасност и хигиена на труда в ел. уредби високо, средно и ниско напрежение, кабелни и въздушни линии, ел. машини и съоръжения, контролно-измервателни уреди и апаратура.

Красимира Василева Вътева – Славянска филология; специалист по бълг. език и литература и полски език и учител по бълг. език и литература; съдебно-педагогическа експертиза.

Людмила Стойкова Добрева – Лозаро-градинарство; Биологична и интегрирана борба срещу вредителите по селскостопански култури; инженер-агроном; Европейски фондове в земеделието; подпомагане на българските фермери по мерките от Общата селскостопанска политика (ОСП) на Европейския съюз (ЕС) – директни плащания, в т.ч. и национални доплащания, средства за пазарна подкрепа, както и мерките от Програмата за развитие на селските райони.

Мая Иванова Кичева – Молекулярна и функ. биология; биохимик – клиничен химик; идентификация и установяване на произход на животински видове; определяне пол на птици; определяне състав и произход на хранителни продукти, суровини и фуражи, включително генномодифицирани организми, с молекулярно-генетични методи; експертиза по писмени данни, касаещи описаното в този раздел.

Мишо Иванов Мацанков – Електротехника; магистър-инженер; енергийна експертиза.

Маник Оник Кюркчиян – Автоматизация на производството в хранително-вкусовата промишленост; Патентно дело; инженер по автоматизация на производството; патентен специалист; патентен специалист, патентно дело, лицензиран оценител на нематериални активи.

Надя Силуанова Иванова – Счетоводство и контрол; магистър по икономика; верификация на разходи по проекти, финансирани от европейски и други фондове и донори; оценка на проектни предложения, финансирани от европейски и други фондове и донори; допустимост на разходи, отчетане и изпълнение на дейности; изпълнение, мониторинг и управление на проекти, финансирани от европейски и други фондове; законосъобразност при провеждане на процедури за възлагане и избор на изпълнител; установяване на действителност на доставка на продукти, услуги и строително-монтажни работи/физически контрол на място с цел удостоверяване на наличието на оборудването и степента на извършване/приключване на строително-монтажни работи; установяване на законосъобразността и целесъобразността на изпълнените дейности и извършени разходи, включително дали са действително извършени, точни и допустими; документиране и отчетане на проекти, финансирани от европейски и други фондове.

Наталия Феодорова Дрешер – Технология на растителните мазнини и етеричните масла; инженер-технолог; технология на растителните мазнини и етеричните масла; технологични задачи в областта на тютюните, растителните и етерични масла, парфюмерия, козметика, миещи и перилни препарати.

Недялка Петрова Гарова – Биология; биолог, учител по биология с втора специалност по химия; сурдопедагог; сурдопедагогика и сурдопсихология.

Николай Георгиев Костадинов – Биотехнологични процеси; биотехнолог; експертиза за идентификация на човека, експертиза на вещевени доказателства; служител на сектор БНТЛ към отдел КП при ОДМВР – Пловдив.

Николай Гинчев Тюфекчиев – Биохимия и микробиология; биохимик, микробиолог със специализация вирусология; идентификация и установяване на произход на животински видове; определяне пол на птици.

Николай Симеонов Кисъв – Промислено риболовство; инженер-механик; рибарство и аквакултури; независим експерт консултант по рибарство, риболовно право и аквакултури.

Петко Динчев Тороманов – Технология на микробиологичните и ферментационни продукти. Технология на пивото и безалкохолните напитки; Техн. икон. план. в к-т ИЗОТ; инженер-технолог; икономист-организатор по производството; маркетинг и пазарна политика; реклама; оценка на пазарен дял; пазарни и ценови проучвания.

Стефан Петров Бечев – Стопанско управление; Горско стопанство; стопански мениджър, стопанисване на горите, магистър-инженер по горско стопанство; съдебна лесотехническа експертиза.

Тенчо Петков Стоев – Икономическа информатика; Използване и поддържане на ЕИМ; Национална сигурност и отбрана; икономист-информатик; инженер по изчислителна техника; човешки ресурси.

Теньо Николов Манолов – Счетоводство и контрол; икономист-счетоводител; контрол, управление и отчетност на програми и проекти, финансирани от оперативни програми на ЕС и/или други фондове.

Цветана Николова Николова – Стоматология; обща стоматология; експертиза по медицински документи; експертиза за усложнения от неправилно лечение на зъбите и неправилно изработени ортопедични конструкции и травматични увреди в челюстната област и зъбите.

Цветелин Кирилов Иванов – Икономика – бизнес администрация; икономист; митнически режими и процедури, мерки на търговската политика, Инкотермс 2000, Интрастат и международен автомобилен транспорт.

Чавдар Илиев Косев – Земеустройство; инженер земеустроител; хидроложки експертизи; оценка на риска от наводнения на изградени язовири; оценка на безопасна експлоатация на изградени язовири в експлоатация; оценка на аварийните планове на язовири, водоеми и корекции; мониторинг на изброените експертизи.

Чавдар Симеонов Пантев – Агроинженерство – агроекология; Финанси; инженер-агроном; магистър по икономика; външно и вътрешно озеленяване и дизайн; външно и вътрешно озеленяване.

Юлиян Димитров Македонски – Архитектура; архитект, пълна проектантска правоспособност; планове за регулация; планове за застрояване; работни устройствени планове.

СПИСЪК

на специалистите, утвърдени за съдебни преводачи от комисията по чл. 401, ал. 1 от ЗСВ при Окръжния съд – Пловдив, за 2022 г.

Английски език

Венета Димова Узунова – Английска филология; ниво на владеене С1-С2, бакалавър по Английска филология.

Златка Василева Червенкова – английски език; диплома за висше образование специалност „Английска филология“.

Николета Николаева Георгиева – Английска филология; магистър по Английски език и управление в бизнеса с професионална квалификация „Филолог – преводач и специалист по управление в бизнеса“.

Татяна Тодорова Начкова – Английска филология; магистър по Английска филология – превод и бизнес комуникация с професионална квалификация „Филолог преводач и специалист по бизнес комуникация“.

Руски език

Валя Иванова Кръстанова – руски език; диплома за висше образование специалност „Руска филология“.

Турски език

Георги Методиев Раянлиев – турски език; свидетелство за ниво на владеене на език – ниво С1 (CEFR).

Шенол Шериф Яшар – турски език; удостоверение за ниво на владеене на език – ниво С2.

Гръцки език

Мария Георгиева Михайлова – гръцки език; сертификата за ниво на владеене на език – ниво Г.

Немски език

Лили Славчева Нешева – немски език; удостоверение за висше образование с професия „Преводач на техническа литература – немски език“.

Иврит

Женя Радославова Шамис – иврит; свидетелство за завършен курс в Израел – ниво А, Б, Д; протокол на изпитна комисия на СУ „Св. Климент Охридски“ за положен изпит за установяване степента на владеене на иврит.

Полски език

Десислава Янушова Желязкова – полски език; сертификат за ниво на владеене на език – ниво С1.

Италиански език

Мария Тодорова Бояджиева-Динчева – италиански език; диплома за висше образование, заклет преводач към МВНР.

Цонка Радева Тянкова – италиански език; сертификат за ниво на владеене на език – С2.

Сръбски, хърватски и словенски език

Илка Иванова Енчева – сръбски, хърватски и словенски език; диплома за висше образование, заклет преводач към МВНР.

Френски език

Цонка Радева Тянкова – френски език; сертификат за ниво на владеене на език – С2.

530

5. – Министърът на правосъдието на основание чл. 401, ал. 3 от Закона за съдебната власт обнародва:

СПИСЪК

на специалистите, утвърдени за вещи лица от комисията по чл. 401, ал. 1 от Закона за съдебната власт при Окръжния и Административния съд – Смолян, за 2022 г.

1. Клас „Криминалистични експертизи“

Георги Христов Тодоров, съдебно-химически и всички видове криминалистични експертизи.

Румен Стефанов Глухов, всички видове криминалистични експертизи.

Велизар Огнянов Димитров, криминалистични експертизи на писмени доказателства и трасологични експертизи.

Борис Панталеев Уручев, криминалистични експертизи на писмени доказателства в РДГП – Смолян.

Стефан Ангелов Шеев, всички видове криминалистични експертизи.

Марин Бисеров Буков, всички видове криминалистични експертизи.

Станислав Евелинов Дерменджиев, всички видове криминалистични експертизи.

Костадин Трендафилов Узунов, всички видове криминалистични експертизи.

Радомир Неделчев Профиров, трасологични и дактилоскопни експертизи.

Величко Здравков Синапов, трасологични и дактилоскопни експертизи.

Валентин Златев Заимов, трасологични и дактилоскопни експертизи.

Панайот Тодоров Чешмеджиев, трасологични и дактилоскопни експертизи; видеоанализ и лицева идентификация.

Северин Христов Маринов, всички видове криминалистични експертизи; аудиоанализ.

Янко Петков Узунов, техническо изследване на документи, графологични и технически експертизи, физикохимични и биологични експертизи.

2. Клас „Съдебномедицински експертизи“

2.3. Съдебномедицинска експертиза на веществени доказателства

Мая Иванова Кичева, специалност „Молекулярна и функционална биология“, квалификация – биохимик, клиничен химик, анализ на белтъци и ензими, PCR, генотипиране, секвениране, количествен PCR, ДНК експертизи.

2.6. Съдебномедицинска експертиза за идентификация на човек

Николай Гинчев Тюфекчиев, специалност „Биохимия и микробиология“, квалификация биохимик, микробиолог със специализация вирусология, специалист по молекулярна биология.

Мая Иванова Кичева, специалност „Молекулярна и функционална биология“, квалификация Биохимик, клиничен химик, анализ на белтъци и ензими, PCR, генотипиране, секвениране, количествен PCR, ДНК експертизи.

Борис Петров Шахов, специалност „Молекулярна биология“, квалификация молекулярен биолог със специализация Микробиология.

2.7. Съдебномедицинска експертиза за установяване на родителския произход

Николай Гинчев Тюфекчиев, специалност „Биохимия и микробиология“, квалификация биохимик, микробиолог със специализация вирусология, специалист по молекулярна биология.

Мая Иванова Кичева, специалност „Молекулярна и функционална биология“, квалификация биохимик, клиничен химик, анализ на белтъци и ензими, PCR, генотипиране, секвениране, количествен PCR, ДНК експертизи.

Борис Петров Шахов, специалност „Молекулярна биология“, квалификация молекулярен биолог със специализация Микробиология.

3. Клас „Съдебна експертиза на психично състояние“

3.2. Съдебно-психологична експертиза

Даниела Христова Топова, социална приложна психология; съдебна психология.

Емилия Младенова Кръстева, социална приложна психология, психолог.

Толя Вълчева Узунова, психология, военна психология.

Нели Христова Георгиева-Величкова, социална приложна психология, психолог, детска и юношеска психология, психология със специализация по клинична и консултативна психология; съдебна психология.

София Ясенова Чаушева-Шкодрова, социална приложна психология, психолог; клиничен психолог.

Веселина Валентинова Пичурова, психология.

Елена Иванова Бялкова-Бончева, психология, квалификация: дипломиран психолог със специализация по трудова и организационна психология, учител по психология, етика и логика, квалификация: брачен и семеен консултант, системен консултант.

4. Клас „Съдебно-икономически експертизи“

Стойка Георгиева Найденова, народно стопанско планиране.

Цветанка Нейчева Колева, счетоводство и контрол, квалификация – съдебно-счетоводен експерт; експерт-оценител на машини и съоръжения, активи – движимо имущество; професионална компетентност в областта на ценообразуването на недвижимите имоти и строителството; автотехническа експертиза – проблеми, методика, пазарна стойност, ликвидация на щети по МПС и ППС.

Стефка Петкова Велева, счетоводна отчетност, квалификация – съдебно-счетоводен експерт.

Милко Иванов Мачоков, счетоводител и консултант, квалификация – съдебно-счетоводен експерт.

Катерина Христова Маркова, счетоводство и контрол, квалификация – съдебно-счетоводен експерт; квалификация по международни счетоводни стандарти.

Елена Костадинова Кабасанова, икономика и управление на строителството, квалификация – съдебно-счетоводен експерт.

Детелина Сергеева Пенчеджиева, икономика и управление на социално-културните дейности; квалификация – съдебно-счетоводен експерт; квалификация по международни счетоводни стандарти.

Росица Николова Генчева, счетоводна отчетност; квалификация – съдебно-счетоводен експерт; квалификация по международни счетоводни стандарти; експерт-оценител на недвижими имоти и земеделски земи.

Розета Юриева Пелтекова, икономика на промишлеността; квалификация – съдебно-счетоводен експерт.

Николина Георгиева Чолакова, прогнозиране и планиране на икономическата система; квалификация – съдебно-счетоводен експерт.

Страхил Манолов Лалов, счетоводство, финанси и контрол.

Васил Димитров Измирлиев, икономика на вътрешната търговия.

Десислав Росенов Георгиев, финанси.

Борислав Йорданов Николов, финанси; квалификация – оценител на недвижими имоти; квалификация – оценител на земеделски земи; квалификация – оценител на машини и съоръжения; квалификация за автоексперт-оценител.

Силва Феликсова Данаилова-Мавродиева, финанси; квалификация – международни счетоводни стандарти; лиценз за оценка на машини и съоръжения, лиценз за оценка на цели държавни и общински предприятия, преобразувани или непреобразувани в търговски дружества.

Бистра Здравкова Русева, счетоводство и контрол, външна търговия и международно право.

Йорданка Георгиева Кръстанова, счетоводство и контрол и финанси, квалификация – експерт по финансово-счетоводни и банкови проблеми; сертификат – вътрешен одитор в публичния сектор.

Росица Филипова Копчева, аграрна икономика.

Костадин Веселинов Хараламбов, макроикономика.

Димчо Тонев Каров, икономика и организация на автомобилния транспорт; оценител на машини и съоръжения; оценител на цели държавни

и общински предприятия, преобразувани или непреобразувани в търговски дружества.

Бисер Славеев Минчев, специалност икономика и организация на труда; квалификация – съдебно-счетоводен експерт.

Петя Симеонова Коровска, специалност финансов мениджмънт.

Росица Руменова Димитрова, счетоводство и контрол, регистриран одитор – дипломиран експерт-счетоводител – член на Института на дипломираните експерт-счетоводители в България.

Галя Стефанова Тотева, валутен и митнически контрол, магистър по икономика, специалност Финанси, оценител на земеделски земи.

Елица Милкова Татарова, счетоводство и контрол, магистър по икономика, професионална квалификация по съдебно-счетоводни експертизи, професионална квалификация по международни счетоводни стандарти.

Йордан Радоев Кавалджиев, икономика на строителството, квалификация икономист-счетоводител, оценител на цели държавни и общински предприятия и оценител на недвижими имоти.

Мария Николаева Рускова, счетоводство и контрол.

Красимира Иванова Кичукова, счетоводство и контрол.

Никола Манолов Стаматов, стопанско управление.

Недялка Бонева Стефанова-Петрова, икономист-организатор в промишленото производство.

Силвия Сашова Щърбова, счетоводство и контрол.

Стоян Иванов Иванов, икономист, международни икономически отношения, специализация „Международна търговия“; оценител на недвижими имоти, оценител на цели държавни и общински предприятия, преобразувани или непреобразувани в търговски дружества.

Красимира Кънчева Генкова, стопанско управление, профил „Мениджмънт в международния бизнес“, магистър по специалност „Право“.

Веселина Севдалинова Хаджиева, икономист. Лилия Венциславова Иванова, Икономика на социално-културната сфера с професионална квалификация икономист.

5. Клас „Съдебни инженерно-технически експертизи“

5.1. Съдебна инженерно-техническа експертиза

Димо Георгиев Касабаджаков, технология на машиностроенето, оценител на недвижими имоти.

Харитон Георгиев Ковачев, минен инженер – електромеханик; оценител на машини, съоръжения, оборотни и дълготрайни активи; квалификация за автоексперт – оценител; квалификация за експерт – оценител на недвижими имоти и земеделски земи.

Григор Георгиев Ковачев, инженер по автоматизация на производството; лиценз за оценка на машини и съоръжения; квалификация – експерт-оценител на оборотни и дълготрайни активи; квалификация за автоексперт-оценител.

Лидия Атанасова Арсова, ел. инженер – ел. централи, мрежи и системи; оценител на машини и съоръжения; охрана на труда; екологични

оценки – екология; трудово законодателство; енергетика.

Никола Манолов Стаматов, техник на енергийни съоръжения и инсталации, специалност климатична, вентилационна техника и топлотехника; специалност стопанско управление и квалификация стопански ръководител и мениджър.

Емил Трифонов Софрониев, топлинна и масообемна техника, сертификат за придобиване на професионална компетентност в областта на ценообразуването на недвижимите имоти и строителството.

Христо Манолов Манолов, технология на дървообработването, инженер-технолог.

Николай Атанасов Камишев, специалност „Компютърни технологии в машиностроенето“, магистър машиностроителна техника и технологии, свидетелство с придобита правоспособност Машинист на електро- и мотокари.

5.2. Съдебна автотехническа експертиза

Станислав Младенов Минчев, ремонт и експлоатация на автотранспортна техника, професионална квалификация „Надеждност и техническа диагностика на автотранспортна техника“.

Георги Димитров Тонков, магистър-инженер транспортна техника и технологии, редовен докторант „Технически науки“, професионално направление „Машинно инженерство“ (Автомобилна техника); сертификат за автоексперт – изготвяне на автотехническа експертиза, оценка на стойността на МПС, оценка на щета, механизъм за настъпване на ПТП, процес на възстановяване на ПТП; сертификат за оценяване на щети по недвижимо имущество и ценообразуване на строителство и ремонти.

Стоян Митков Гунгалов, магистър – специалност „Автотехническа експертиза“, професионална квалификация магистър-инженер, ремонт и експлоатация на автотранспортна техника (автомеханик), преподавател-инструктор за обучение на водачи на МПС от категория А, В, ВЕ, С, СЕ, Д, ДЕ, надеждност и техническа диагностика на автотранспортна техника; експерт-оценител на МПС.

5.4. Съдебна компютърно-техническа експертиза

Станислав Митков Асенов, магистър със специалност „Компютърни системи и технологии“, професионална квалификация магистър-инженер; сертификат за завършен практически курс за изследване на мобилни устройства при технически експертизи, ниво напреднали.

5.5. Съдебна строително-техническа експертиза

Артур Иванов Сулинаджиев, инженер-геодист.

Росица Христова Крушкова, промишлено и гражданско строителство – технология; оценител на недвижими имоти и сгради – паметници на културата.

Нели Петрова Щерева, промишлено и гражданско строителство; оценител на недвижими имоти.

Денка Кръстева Стоева, земеустройство; оценител на недвижими имоти; правоспособност за извършване на дейности по кадастъра.

Николай Димитров Ружинков, геодезия, фотограмметрия и картография.

Анета Колева Петкова, промишлено и гражданско строителство – конструкции; оценител на недвижими имоти.

Мария Костадинова Палагачева, промишлено и гражданско строителство – технология; оценител на недвижими имоти и сгради – паметници на културата; квалификация – проектиране на строителни конструкции при сеизмични въздействия; проектиране конструкции на сгради и съоръжения.

Иван Георгиев Милин, геодезия, фотограмметрия и картография; оценител на недвижими имоти, пълна проектантска правоспособност по геодезия, правоспособност за извършване дейности по кадастъра.

Александра Александрова Стаматова, промишлено и гражданско строителство – конструкции; оценител на недвижими имоти; удостоверение за пълна проектантска правоспособност.

Златка Манолова Стаматова, хидротехническо строителство – строителен инженер; специализация по организация и планиране на инвестиционния процес; квалификация за ограничена проектантска правоспособност.

Генадий Янков Бакалов, строителен техник – строителство и архитектура.

Румяна Петкова Стефанова, строителен техник – геодезия и картография, оценител на недвижими имоти.

Севдалина Альошева Гогаджова, строителен техник – строителство и архитектура, оценител на недвижими имоти.

Татяна Димитрова Драганова-Терзийска, строителен инженер по промишлено и гражданско строителство; включена в регистъра на КИИП за лицата с пълна проектантска правоспособност; оценител на недвижими имоти.

Васка Георгиева Караджова, строителен инженер по промишлено и гражданско строителство.

Румяна Иванова Фиданова, хидротехническо строителство.

Юлия Димитрова Узунова, промишлено и гражданско строителство – технология, лицензиран оценител на недвижими имоти, строителни съоръжения.

Христина Анастасова Сбиркова, промишлено и гражданско строителство – технология, лицензиран оценител на недвижими имоти.

Недялка Иванова Бояджиева, техникум по строителство и архитектура; правоспособност да извършва дейности по кадастъра.

Билгин Ахмедов Асанов, промишлено и гражданско строителство – конструкции; оценител на недвижимо имущество, оценител на земеделски земи.

Марчо Атанасов Тунев, маркшайдерство и геодезия – специалист геодезия и регулация.

Веселин Петков Бичоков, строителство и архитектура, специалист геодезист.

5.8. Съдебнооценителска автотехническа експертиза

Стоян Митков Гунгалов, ремонт и експлоатация на автотранспортна техника (автомеханик), преподавател-инструктор за обучение на водачи

на МПС от категории А, В, ВЕ, С, СЕ, Д, ДЕ, надеждност и техническа диагностика на автотранспортна техника; експерт-оценител на МПС.

Борислав Йорданов Николов, финанси; квалификация – оценител на недвижими имоти; квалификация – оценител на земеделски земи; квалификация – оценител на машини и съоръжения; квалификация за автоексперт-оценител.

Цветанка Нейчева Колева, счетоводство и контрол, квалификация – съдебно-счетоводен експерт; експерт-оценител на машини и съоръжения, активи – движимо имущество; професионална компетентност в областта на ценообразуването на недвижимите имоти и строителството; автотехническа експертиза – проблеми, методика, пазарна стойност, ликвидация на щети по МПС и ППС.

Харитон Георгиев Ковачев, минен инженер-електромеханик; оценител на машини, съоръжения, оборотни и дълготрайни активи; квалификация за автоексперт-оценител; квалификация за експерт-оценител на недвижими имоти и земеделски земи.

Григор Георгиев Ковачев, инженер по автоматизация на производството; лиценз за оценка на машини и съоръжения; квалификация – експерт-оценител на оборотни и дълготрайни активи; квалификация за автоексперт-оценител.

Георги Димитров Тонков, магистър инженер транспортна техника и технологии, редовен докторант „Технически науки“, професионално направление „Машинно инженерство“ (автомобилна техника); сертификат за автоексперт – изготвяне на автотехническа експертиза, оценка на стойността на МПС, оценка на щета, механизъм за настъпване на ПТП, процес на възстановяване на ПТП; сертификат за оценяване на щети по недвижимо имущество и ценообразуване на строителство и ремонти.

7. Клас „Експертизи на материали, вещества и изделия“

7.1. Съдебно-химическа експертиза

Мая Иванова Кичева, специалност „Молекулярна и функционална биология“, квалификация – биохимик, клиничен химик, анализ на белтъци и ензими, PCR, генотипиране, секвениране, количествен PCR, ДНК експертизи (определяне и количествен анализ на наркотични и упойващи вещества, алкохол и др. в биологични проби и обекти).

Красимир Димитров Бечев, инженер-химик, технология на органичния синтез и горивата; лицензиран оценител на недвижими имоти и земеделски земи.

8. Клас „Съдебни селскостопански експертизи“

8.1. Съдебна ветеринарномедицинска експертиза

Валерия Божкова Тодорова-Пампорова, ветеринарна медицина, съдебен експерт по ветеринарна медицина.

8.2. Съдебна агротехническа експертиза

Николина Георгиева Кожухарова, агроном по растителна защита, квалификация – оценител на земеделски земи.

Владимир Георгиев Даскалов, инженер по горско стопанство.

Йорданка Георгиева Кацарова, инженер по горско стопанство.

Елисавета Асенова Стойкова, стопанско управление, управление на предприятия от горския сектор, инженер по горско стопанство, оценител на недвижими имоти, оценител на права на интелектуалната и индустриалната собственост и други фактически отношения.

10. Клас „Оценителни експертизи“

10.1. Оценка на недвижими имоти

Росица Николова Генчева, счетоводна отчетност; квалификация – съдебно-счетоводен експерт; квалификация по международни счетоводни стандарти; експерт-оценител на недвижими имоти и земеделски земи.

Борислав Йорданов Николов, финанси; квалификация – оценител на недвижими имоти; квалификация – оценител на земеделски земи; квалификация – оценител на машини и съоръжения; квалификация за автоексперт-оценител.

Йордан Радоев Кавалджиев, икономика на строителството, квалификация икономист – счетоводител, оценител на цели държавни и общински предприятия и оценител на недвижими имоти.

Стоян Иванов Иванов, икономист, международни икономически отношения, специализация Международна търговия; оценител на недвижими имоти, оценител на цели държавни и общински предприятия, преобразувани или непреобразувани в търговски дружества.

Димо Георгиев Касабаджак, технология на машиностроенето, оценител на недвижими имоти.

Харитон Георгиев Ковачев, минен инженер – електромеханик; оценител на машини, съоръжения, оборотни и дълготрайни активи; квалификация за автоексперт – оценител; квалификация за експерт – оценител на недвижими имоти и земеделски земи.

Росица Христова Крушкова, промишлено и гражданско строителство – технология; оценител на недвижими имоти и сгради – паметници на културата.

Нели Петрова Щерева, промишлено и гражданско строителство; оценител на недвижими имоти;

Денка Кръстева Стоева, земеустройство; оценител на недвижими имоти; правоспособност за извършване на дейности по кадастъра.

Анета Колева Петкова, промишлено и гражданско строителство – конструкции; оценител на недвижими имоти.

Мария Костадинова Палагачева, промишлено и гражданско строителство – технология; оценител на недвижими имоти и сгради – паметници на културата; квалификация – проектиране на строителни конструкции при сеизмични въздействия; проектиране конструкции на сгради и съоръжения.

Иван Георгиев Милин, геодезия, фотограмметрия и картография; оценител на недвижими имоти, пълна проектантска правоспособност по геодезия, правоспособност за извършване дейности по кадастъра.

Александра Александрова Стаматова, промишлено и гражданско строителство – конструкции;

оценител на недвижими имоти; удостоверение за пълна проектантска правоспособност.

Румяна Петкова Стефанова, строителен техник – геодезия и картография, оценител на недвижими имоти.

Севдалина Альошева Гогаджова, строителен техник – строителство и архитектура, оценител на недвижими имоти.

Татяна Димитрова Драганова-Терзийска, строителен инженер по промишлено и гражданско строителство; включена в регистъра на КИИП за лицата с пълна проектантска правоспособност; оценител на недвижими имоти.

Юлия Димитрова Узунова, промишлено и гражданско строителство – технология, лицензиран оценител на недвижими имоти, строителни съоръжения.

Христина Анастасова Сбиркова, промишлено и гражданско строителство – технология, лицензиран оценител на недвижими имоти.

Георги Димитров Тонков, сертификат за оценяване на щети по недвижимо имущество и ценообразуване на строителство и ремонти.

Елисавета Асенова Стойкова, стопанско управление, управление на предприятия от горския сектор, инженер по горско стопанство, оценител на недвижими имоти, оценител на права на интелектуалната и индустриалната собственост и други фактически отношения.

Красимир Димитров Бечев, инженер-химик, технология на органичния синтез и горивата; лицензиран оценител на недвижими имоти и земеделски земи.

Билгин Ахмедов Асанов, промишлено и гражданско строителство – конструкции; оценител на недвижимо имущество, оценител на земеделски земи

10.3. Оценка на машини и съоръжения

Цветанка Нейчева Колева, счетоводство и контрол, квалификация – съдебно-счетоводен експерт; експерт-оценител на машини и съоръжения, активи – движимо имущество; професионална компетентност в областта на ценообразуването на недвижимите имоти и строителството; автотехническа експертиза – проблеми, методика, пазарна стойност, ликвидация на щети по МПС и ППС.

Силва Феликсова Данаилова-Мавродиева, финанси; квалификация – международни счетоводни стандарти; лиценз за оценка на машини и съоръжения, лиценз за оценка на цели държавни и общински предприятия, преобразувани или непреобразувани в търговски дружества.

Димчо Тонев Каров, икономика и организация на автомобилния транспорт; оценител на машини и съоръжения; оценител на цели държавни и общински предприятия, преобразувани или непреобразувани в търговски дружества.

Григор Георгиев Ковачев, инженер по автоматизация на производството; лиценз за оценка на машини и съоръжения; квалификация – експерт – оценител на оборотни и дълготрайни активи; квалификация за автоексперт – оценител.

Лидия Атанасова Арсова, ел. инженер – ел. централи, мрежи и системи; оценител на маши-

ни и съоръжения; охрана на труда; екологични оценки – екология; трудово законодателство; енергетика.

Борислав Йорданов Николов, финанси; квалификация – оценител на недвижими имоти; квалификация – оценител на земеделски земи; квалификация – оценител на машини и съоръжения; квалификация за автоексперт-оценител.

Харитон Георгиев Ковачев, минен инженер – електромеханик; оценител на машини, съоръжения, оборотни и дълготрайни активи; квалификация за автоексперт-оценител; квалификация за експерт-оценител на недвижими имоти и земеделски земи.

10.8. Оценител на земеделски земи и трайни насаждения

Галя Стефанова Тотева, валутен и митнически контрол, магистър по икономика, специалност „Финанси“, оценител на земеделски земи.

Николина Георгиева Кожухарова, агроном по растителна защита, квалификация – оценител на земеделски земи.

Билгин Ахмедов Асанов, промишлено и гражданско строителство – конструкции; оценител на недвижимо имущество, оценител на земеделски земи.

Борислав Йорданов Николов, финанси; квалификация – оценител на недвижими имоти; квалификация – оценител на земеделски земи; квалификация – оценител на машини и съоръжения; квалификация за автоексперт-оценител.

Росица Николова Генчева, счетоводна отчетност; квалификация – съдебно-счетоводен експерт; квалификация по международни счетоводни стандарти; експерт-оценител на недвижими имоти и земеделски земи.

Харитон Георгиев Ковачев, минен инженер – електромеханик; оценител на машини, съоръжения, оборотни и дълготрайни активи; квалификация за автоексперт-оценител; квалификация за експерт-оценител на недвижими имоти и земеделски земи.

11. Клас „Други съдебни експертизи“

11.1. Молекулярно-генетична идентификация и определяне произход на животни и пол на птици

Мая Иванова Кичева, специалност „Молекулярна и функционална биология“, квалификация биохимик, клиничен химик, анализ на белтъци и ензими, PCR, генотипиране, секвениране, количествен PCR, ДНК експертизи.

11.2. Определяне състав и произход на хранителни продукти, суровини и фуражи

Мая Иванова Кичева, специалност „Молекулярна и функционална биология“, квалификация биохимик, клиничен химик, анализ на белтъци и ензими, PCR, генотипиране, секвениране, количествен PCR, ДНК експертизи.

11.3. Експертиза по писмени данни

Мая Иванова Кичева, специалност „Молекулярна и функционална биология“, квалификация биохимик, клиничен химик, анализ на белтъци и ензими, PCR, генотипиране, секвениране, количествен PCR, ДНК експертизи.

СПИСЪК

на специалистите, утвърдени за съдебни преводи от комисията по чл. 401, ал. 1 от Закона за съдебната власт при Окръжния и Административния съд – Смолян, за 2022 г.

Английски език

Ирина Страшимирова Рашева, преводач на свободна практика – английски език; диплома за висше образование, специалност „Английска филология“, квалификация „Специалист по английска филология и учител по английски език и литература“, включена в Списък на физическите лица, които извършват преводи на документи и др. книга от чужд на български език и от български на чужд език на територията на Република България за извършване на преводи от/на английски език.

Татяна Тодорова Начкова, магистър, специалност „Английска филология – превод и бизнес комуникации“.

Сръбски език

Илка Иванова Енчева, сръбски, хърватски и словенски език – ниво С2; диплома за висше образование, специалност „Славянска филология – сръбски и хърватски език и сръбска, хърватска и словенска литература“, професионална квалификация „Филолог, учител по български език и литература“, допълнителна квалификация: „Магистър по икономика, специалност Маркетинг“, включена в Списък на физическите лица, които извършват преводи на документи и др. книга от чужд на български език и от български на чужд език на територията на Република България за извършване на преводи от/на словенски, сръбски, хърватски език.

Хърватски език

Илка Иванова Енчева, сръбски, хърватски и словенски език – ниво С2; диплома за висше образование, специалност „Славянска филология – сръбски и хърватски език и сръбска, хърватска и словенска литература“, професионална квалификация „Филолог, учител по български език и литература“, допълнителна квалификация: „Магистър по икономика, специалност Маркетинг“, включена в Списък на физическите лица, които извършват преводи на документи и др. книга от чужд на български език и от български на чужд език на територията на Република България за извършване на преводи от/на словенски, сръбски, хърватски език.

Словенски език

Илка Иванова Енчева, сръбски, хърватски и словенски език – ниво С2; диплома за висше образование, специалност „Славянска филология – сръбски и хърватски език и сръбска, хърватска и словенска литература“, професионална квалификация „Филолог, учител по български език и литература“, допълнителна квалификация: „Магистър по икономика, специалност Маркетинг“, включена в Списък на физическите лица, които извършват преводи на документи и др. книга от чужд на български език и от български на чужд език на територията на Република България за извършване на преводи от/на словенски, сръбски, хърватски език.

531

6. – **Министърът на правосъдието** на основание чл. 401, ал. 3 от Закона за съдебната власт обнародва:

СПИСЪК

на специалистите, утвърдени за вещи лица от комисията по чл. 401, ал. 1 от Закона за съдебната власт за съдебния район на Старозагорския окръжен съд за 2022 г.

1. Клас „Криминалистични експертизи“

Андреан Иванов Джамбазов, Нова Загора, радиоинженер, криминалистични експертизи на писмени доказателства, трасологични експертизи, съдебно-балистични експертизи.

Георги Господинов Манов, Раднево, криминалистични експертизи на писмени доказателства, трасологични експертизи.

Георги Минчев Танев, Стара Загора, криминалистични експертизи на писмени доказателства, ниво на достъп до класифицирана информация „секретно“.

Д-р инж. Захари Велчев Даскалов н.с. I ст., Казанлък, специално машиностроене – производство на корпуси, доктор по „Въоръжение и военна техника“, 13 патента и 3 авторски свидетелства в специалното машиностроене, ръководител лаборатория в отдел „Минометни боеприпаси“ БРВ в „Арсенал“ – АД, Казанлък, съдебно – балистични експертизи.

Иван Запрянов Иванов, Стара Загора, криминалистични експертизи на писмени доказателства, трасологични експертизи, съдебно-балистични експертизи, биометрични криминалистични експертизи.

Иво Бончев Чолаков, Пловдив, Академия на МВР – противодействие на престъпността и опазване на обществения ред, разрешение за достъп до класифицирана информация на ниво „секретно“, криминалистични експертизи на писмени доказателства, техническо изследване на документи.

Кръстьо Петров Петров, Стара Загора, криминалистични експертизи на писмени доказателства, трасологични експертизи, съдебно-балистични експертизи, ниво на достъп до класифицирана информация „поверително“.

Мирослав Димитров Саханджиев, Пловдив, икономист-информатик, криминалистични експертизи на писмени доказателства, техническо изследване на документи.

Недко Иванов Баджаков, Стара Загора, криминалистични експертизи на писмени доказателства, ниво на достъп до класифицирана информация „секретно“.

Петко Господинов Петков, Стара Загора, криминалистични експертизи на писмени доказателства, трасологични експертизи, оценка на МПС.

Петко Неделчев Терзиев, Стара Загора, криминалистични експертизи на писмени доказателства, ниво на достъп до класифицирана информация „секретно“.

Петър Захариев Зарков, Стара Загора, криминалистични експертизи на писмени доказателства, трасологични експертизи, съдебно-балистични експертизи, биометрични криминалистични експертизи, право.

Станимир Стефанов Минчев, Стара Загора, електроинженер, криминалистични експертизи на писмени доказателства, трасологични експертизи, съдебно-балистични експертизи, съдебно-дактилоскопични експертизи.

2. Клас „Съдебномедицински експертизи“

Д-р Атанас Стефанов Атанасов, Стара Загора, УНГ, съдебномедицинска експертиза на живи лица, съдебномедицинска експертиза за телесно здраве.

Борис Петров Шахов, София, молекулярна биология, съдебномедицинска експертиза за установяване на родителски произход, съдебномедицинска експертиза за идентификация на човек.

Д-р Данаил Виктор Диков, Стара Загора, акушерство и гинекология, съдебномедицинска експертиза на живи лица, съдебномедицинска експертиза за телесно здраве.

Д-р Даниел Георгиев Вълчев, Стара Загора, хирургия, гръдна хирургия, ендоскопии, съдебномедицинска експертиза на живи лица, съдебномедицинска експертиза за телесно здраве.

Д-р Елена Христова Сурчева, Стара Загора, детски болести, педиатрия, съдебномедицинска експертиза на живи лица, съдебномедицинска експертиза за телесно здраве.

Д-р Емил Николов Бъчваров, Стара Загора, съдебна медицина, обучение по защита на класифицираната информация, съдебномедицинска експертиза за идентификация на човек, съдебномедицинска експертиза на труп и трупни части, съдебномедицинска експертиза на живи лица, съдебномедицинска експертиза на веществени доказателства, съдебномедицинска експертиза по материали от досъдебното и съдебното производство, съдебномедицинска експертиза за телесно здраве.

Д-р Лидия Стефанова Дечева-Попова, Стара Загора, дентална медицина (стоматология), съдебномедицинска експертиза на живи лица, съдебномедицинска експертиза за телесно здраве.

Д-р Мариус Иванов Кирков, село Кирилово, неврохирургия, здравен мениджмънт, съдебномедицинска експертиза на живи лица, съдебномедицинска експертиза за телесно здраве.

Мая Иванова Кичева, София 1000, молекулярна и функционална биология, биохимия и клинична химия, съдебномедицинска експертиза на родителски произход, съдебномедицинска експертиза за идентификация на човек, съдебномедицинска експертиза по писмени данни, съдебно-химическа експертиза/определяне и количествен анализ на наркотични и упойващи вещества, алкохол и др. в биологични проби и обекти; молекулярно-генетична информация и определяне на произход на животни и пол на птици; определяне на състав и произход на хранителни продукти, суровини и фуражи, включително генномодифицирани организми (ГМО) с молекулярно-генетични методи.

Д-р Милко Колев Сурчев, Стара Загора, ортопедия и травматология, съдебномедицинска експертиза на живи лица, съдебномедицинска експертиза за телесно здраве.

Николай Гинчев Тюфекчиев, София 1000, микробиолог със специализация „Вирусология“, съдебномедицинска експертиза на родителски произход, съдебномедицинска експертиза за

идентификация на човек, съдебно-биологични експертизи, ДНК (генетичен анализ) със съвременно молекулярно-биологични техники.

Д-р Петър Иванов Руев, Стара Загора, УНГ, онкология, съдебномедицинска експертиза на живи лица, съдебномедицинска експертиза за телесно здраве.

Д-р Радостина Митева Димитрова, Стара Загора, съдебна медицина, съдебномедицинска експертиза за идентификация на човек, съдебномедицинска експертиза на труп и трупни части, съдебномедицинска експертиза на живи лица, съдебномедицинска експертиза на веществени доказателства, съдебномедицинска експертиза по материали от досъдебното и съдебното производство, съдебномедицинска експертиза за телесно здраве.

Д-р Румяна Банкова Банкова, Стара Загора, нервни болести, съдебномедицинска експертиза на живи лица, съдебномедицинска експертиза за телесно здраве.

Д-р Теодор Танков Стаматов, Стара Загора, съдебна медицина, съдебномедицинска експертиза за идентификация на човек, съдебномедицинска експертиза на труп и трупни части, съдебномедицинска експертиза на живи лица, съдебномедицинска експертиза на веществени доказателства, съдебномедицинска експертиза по материали от досъдебното и съдебното производство, съдебномедицинска експертиза за телесно здраве.

Д-р Тодор Георгиев Пасев, Стара Загора, съдебна медицина, съдебномедицинска експертиза за идентификация на човек, съдебномедицинска експертиза на труп и трупни части, съдебномедицинска експертиза на живи лица, съдебномедицинска експертиза на веществени доказателства, съдебномедицинска експертиза по материали от досъдебното и съдебното производство, съдебномедицинска експертиза за телесно здраве.

Д-р Тодор Георгиев Тодоров, Стара Загора, съдебна медицина, съдебномедицинска експертиза за идентификация на човек, съдебномедицинска експертиза на труп и трупни части, съдебномедицинска експертиза на живи лица, съдебномедицинска експертиза на веществени доказателства, съдебномедицинска експертиза по материали от досъдебното и съдебното производство, съдебномедицинска експертиза за телесно здраве.

3. Клас „Съдебна експертиза на психично състояние“

Александър Дечков Манев, Казанлък, психология, съдебно-психологична експертиза, съдебна психолого-психиатрична експертиза, съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни.

Ана Тодорова Стефанова, Казанлък, психология, психология на личността, съдебно-психологична експертиза, съдебна психолого-психиатрична експертиза, съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни.

Ваня Николова Бухчева, Стара Загора, медицинска психология и педагогическа рехабилитация, психотерапевт, съдебно-психологична експертиза, съдебна психолого-психиатрична експертиза, съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни.

Виолета Василева Златанова, Стара Загора, специалист клиничен психолог, съдебно-психологична експертиза, съдебна психолого-психиатрична експертиза, съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни.

Галина Стоянова Лефтерова, Казанлък, психология, съдебно-психологична експертиза, съдебна психолого-психиатрична експертиза, съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни.

Д-р Детелина Йорданова Комсийска, Стара Загора, психиатрия, съдебно-психиатрична експертиза, съдебно психолого-психиатрична експертиза, съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни.

Диана Пенкова Станева, Стара Загора, психология и социални дейност, фамилен консултант, системна, фамилна и брачна консултация, съдебно-психологична експертиза, съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни.

Димка Кънева Косева, Стара Загора, психология, сертификати – изграждане на социални компетентности при ученици от начален и гимназиален етап на обучение, хранителни разстройства в детско-юношеска възраст, ранно откриване на тревожност и депресия, превенция на училищното насилие, психологично оценяване на насилието в училище, защита правата на подрастващите, превенция на трафик на деца, съдебно-психологична експертиза, съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни.

Донка Йорданова Далева – Василева, Казанлък, психология, психодрама – терапевт, съдебно-психологична експертиза, съдебна психолого-психиатрична експертиза, съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни.

Екатерина Спасова Зафирова, Стара Загора, медицинска психология и педагогическа рехабилитация, съдебно-психологични експертизи, психологическа помощ за деца, преживели малтретиране, negliжирани или домашно насилие, съдебно психолого-психиатрична експертиза, съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни.

Д-р Златка Минчева Димитрова, Стара Загора, психиатрия, съдебно-психиатрична експертиза, съдебна психолого-психиатрична експертиза.

Д-р Иван Георгиев Ников, Стара Загора, психиатрия, съдебно-психиатрична експертиза, съдебна психолого-психиатрична експертиза, съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни.

Катя Димитрова Янулова, Стара Загора, педагогика и психология, съдебно-психологична експертиза, съдебна психолого-психиатрична експертиза, съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни.

Красимира Райчева Лазарова, Стара Загора, клиничен психолог, детски психолог – училищен и социален психолог, съдебно-психологична експертиза, съдебна психолого-психиатрична експертиза, съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни.

Маргита Николаева Иванова, Стара Загора, психология, клинична психология, съдебно-психологична експертиза, съдебна психолого-пси-

хиатрична експертиза, съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни.

Минчо Николов Минчев, Стара Загора, социални дейности, психология, съдебно-психологична експертиза.

Д-р Надя Трендафилова Карбанова, Стара Загора, психология, съдебно-психологична експертиза, съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни.

Николай Добрев Петров, Стара Загора, консултативна психология, съдебно-психологична експертиза, съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни.

Петя Петрова Илиева, Стара Загора, педагогика и социална педагогика, детска и юношеска психология, съдебно-психологична експертиза, съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни, защита правата на подрастващите.

Д-р Радка Ботева Джелебова-Радева, Стара Загора, психиатрия, съдебно-психиатрична експертиза, съдебна психолого-психиатрична експертиза, съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни.

Радост Николаева Овагимян, Стара Загора, психология, консултативна психология и психотерапия, съдебно-психологична експертиза, съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни, съдебна психолого-психиатрична експертиза.

Радостина Стоянова Азманова, Стара Загора, психолог, психология и психопатология на развитието, социална работа с деца и семейства в риск, сертификат: Психодрама с деца, сертификат: Системен фамилен и брачен консултант, съдебно-психологична експертиза, съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни, съдебна психолого-психиатрична експертиза.

Стефан Петков Недялков, Стара Загора, психолог, психология на социалните дейности, съдебно-психологична експертиза, съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни, съдебна психолого-психиатрична експертиза.

Татяна Манева Недялкова, Казанлък, психология и социална педагогика, съдебно-психологична експертиза, съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни, съдебна психолого-психиатрична експертиза.

Д-р Татяна Христова Пракова, Стара Загора, психиатрия, съдебно-психиатрична експертиза, съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни.

4. Клас „Съдебно-икономически експертизи“

Анастасия Христова Гидикова, Стара Загора, икономист, здравен мениджмънт, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Ангелика Сава Теохариду-Господинова, Стара Загора, счетоводство и контрол, външен одитор за управление на система, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Анна Димитрова Даданска-Димитрова, Стара Загора, финанси, оценка на недвижими имоти и земеделски земи, оценка на цели предприятия, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Антоанета Дончева Раднева, Стара Загора, стопанско управление, съдебно-счетоводна експертиза.

Антония Колева Коева, Стара Загора, индустриален мениджмънт, съдебно-стокова експертиза, съдебна строително-техническа експертиза, съдебно-пожаротехническа експертиза, съдебно-енергийна експертиза.

Боряна Пенкова Запрянова, Чирпан, счетоводство и контрол, икономика на кооперациите, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Валентина Миткова Пейкова, Стара Загора, счетоводство и контрол, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза.

Ваня Тодорова Терзиева, Стара Загора, международни икономически отношения, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Велина Тодорова Тодорова, Казанлък, счетоводство и контрол, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Веселка Николова Калайджиева, Стара Загора, икономист-счетоводител, одитор, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза.

Веселин Димитров Димитров, Казанлък, счетоводство и контрол, експерт-оценител на машини и съоръжения, активи, движимо имущество, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза, управленски контрол.

Веселина Емилова Недялкова, Стара Загора, счетоводство и контрол, корпоративни финанси, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Веселина Иванова Желева, Казанлък, икономика и управление на строителството, съдебно-счетоводни експертизи.

Веска Стефанова Стоилова, Стара Загора, икономика на промишлеността, счетоводство, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза.

Виолета Николаева Бояджиева, Казанлък, счетоводство и контрол, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Виолета Николаева Наневска, Стара Загора, икономист-счетоводител, вътрешен одитор в публичния сектор, достъп до класифицирана информация ниво „поверително“, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза.

Владислав Иванов Кирилов, Стара Загора, икономист – аграрна икономика, анализ и оценка на риска, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза.

Върбан Желязков Колев, Стара Загора, икономист-счетоводител, оценка на машини и съоръжения, оценка на права на интелектуална и индустриална собственост и други фактически отношения, оценка на земеделски земи и трайни насаждения, оценка на недвижими имоти, оценка

на търговски предприятия и вземания, оценка на финансови активи и финансови институции.

Геновева Иванова Иванова, Стара Загора, счетоводство и контрол, икономист, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Генчо Иванов Генчев, Стара Загора, Старозагорски бани, финанси и кредит, брокер на ценни книжа, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Георги Вичев Ангелов, Стара Загора, счетоводство и контрол, корпоративни финанси, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Георги Димов Котаров, Стара Загора, икономика, съдебно-счетоводни експертизи, международни счетоводни стандарти, оценка на машини и съоръжения, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Гергана Тодорова Георгиева, Стара Загора, икономист-счетоводител, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Даниела Василева Иванова, Казанлък, икономист – бизнес икономика, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Даниела Вълчева Демирева-Гюрова, Стара Загора, счетоводство и контрол, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Даниела Янчева Делчева, Стара Загора, икономист – счетовод, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Десислава Иванова Желева, Стара Загора, счетоводство и контрол, счетоводство и одит на нефинансови предприятия, право, Удостоверение за оценка на стопанско имущество, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Десислава Иванова Серафимова-Чепилева, Стара Загора, счетоводство и контрол, агрономство, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза, съдебно-агротехнически експертизи, оценка на стопанско имущество.

Детелина Вълева Димитрова, Казанлък, икономист по МТС, експерт по финансово-счетоводни проблеми, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Диляна Иванова Начкова, Стара Загора, финанси, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Димитринка Йорданова Пашова, Стара Загора, счетоводство и контрол, експерт-счетоводител, съдебно-счетоводни експертизи, съдебна финансово-икономическа експертиза.

Димитър Димов Червенков, Казанлък, счетоводство и контрол, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Димитър Карушков Димитров, София, счетоводство и контрол, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Елена Маринова Георгиева, Стара Загора, счетоводство и контрол, международни счетоводни стандарти, оценка на машини и съоръжения, експертиза на недвижими имоти и земеделски земи – оценки и продажби, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Елисавета Николова Чокова, Казанлък, дипломиран експерт-счетоводител, регистриран одитор, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза.

Жана Иванова Хаджиева, Стара Загора, счетоводна отчетност, финанси и кредити, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза.

Иван Никол Иванов, Нова Загора, икономика на търговията, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза.

Иванка Богданова Мечева-Колева, Стара Загора, икономика на промишлеността, електроинженер, международни счетоводни стандарти, оценка на цели предприятия, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Иванка Мънчева Николова, Казанлък, експерт-счетоводител, дипломиран одитор, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Иванка Стефанова Чавдарова, Стара Загора, икономика на търговията, оценка на земеделски земи, оценка на недвижими имоти, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Илиана Илиева Пенчева, Стара Загора, счетоводство и контрол, право, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза.

Илияна Александрова Асенова, Казанлък, икономист – систем. организатор, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Ирина Николаева Стоянова, Пловдив, макроикономика, организация и технология на счетоводството, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Йоана Иванова Цветкова-Комитова, Казанлък, икономика на търговията, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза, оценка на движими и недвижими вещи, оценка на стопанско имущество, оценка на благородни метали, оценка на акции, облигации и инвестиционни бонове, оценка на валути и валутни операции.

Йонко Воев Тонев, Стара Загора, икономист-счетоводител, международни счетоводни стандарти, професионална компетентност за международен автомобилен превоз на товари, съдебно-счетоводни експертизи, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Йорданка Трифонова Мочева, Стара Загора, икономист по хранителна промишленост, съдебно-счетоводни експертизи.

Катя Вълева Котарова, Стара Загора, икономист по промишлеността, управление на човешките ресурси, съдебно-счетоводна експертиза, съдебно-финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Кремена Георгиева Тенева, Стара Загора, икономист-счетоводител, банково и бюджетно счетоводство, съдебно-счетоводни експертизи, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Лидия Желязкова Николова, Стара Загора, финанси и кредит, съдебно-счетоводни експертизи, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Лиляна Желева Мицовска, Стара Загора, счетоводство и одит в банките, съдебно-счетоводни експертизи, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Лъчезар Киров Марчев, Стара Загора, икономика на търговията, МИО, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Маргарита Миткова Попова, Стара Загора, финанси и банково дело, застрахователно дело и осигурително дело, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Марин Браянов Браянов, Стара Загора, икономика, съдебно-стокова експертиза.

Мариана Димова Ангелова, Бургас, маркетинг и планиране, икономическа педагогика, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза, оценка на недвижими имоти, експерт-оценител на благородни метали, бижута и скъпоценни камъни, оценка на цели предприятия, финансови институции, недвижими имоти, машини, съоръжения и други активи, оценка на недвижими имоти и земеделски земи, ниво на достъп „Строго секретно“.

Мариана Костадинова Янкова, Стара Загора, счетоводство и контрол, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Мариана Колева Манева, Стара Загора, финанси, международни счетоводни стандарти, оценка на машини и съоръжения, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Мариета Георгиева Миткова, Стара Загора, счетоводство и контрол, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза.

Марина Михайлова Димитрова, Стара Загора, финансов мениджмънт, счетоводство и контрол, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Мария Бонева Тонева, Раднево, икономист по промишлеността, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза.

Мария Господинова Колева, Стара Загора, икономист-счетоводител, експерт-счетоводител, дипломиран одитор, съдебно-счетоводна експертиза.

за, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Мария Минчева Иванова, Стара Загора, счетоводство и контрол, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, инженер по микроелектроника.

Марияна Христова Попова, Стара Загора, счетоводство и контрол, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Миглен Харалампиев Гюров, Стара Загора, икономика и управление на промишлеността, медиация, съдебно-счетоводни експертизи, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Милена Костова Христова, Стара Загора, счетоводство и контрол, финанси, съдебно-счетоводни експертизи, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Милена Стоянова Костадинова, Стара Загора, икономист по счетоводната финансово-контролна дейност, сертификат: „Финансов мениджмънт“, учителска правоспособност, съдебно-счетоводни експертизи, съдебна финансово-икономическа експертиза.

Мима Кънчева Енева, Казанлък, счетоводство и контрол, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза.

Минчо Кънчев Кънев, Чирпан, икономист по промишлеността, съдебно-счетоводни експертизи, оценка на недвижими имоти и земеделски земи, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Михаил Димитров Михов, Стара Загора, социално и застрахователно дело, съдебно-счетоводни експертизи, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Пенка Господинова Овчарова, Чирпан, икономист-счетоводител, експерт-счетоводител, оценка на машини и съоръжения, съдебно-счетоводна експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Пенка Мартинова Колева, Стара Загора, икономист-счетоводител, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза.

Пламена Танева Стоянова, Стара Загора, икономист по индустрията, счетоводство и контрол, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Радка Маргаритова Желева, Стара Загора, счетоводство и контрол, следдипломна квалификация „международни счетоводни стандарти“, електроинженер, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза.

Росица Канева Колева, Стара Загора, регионално планиране и развитие на селските райони, оценка на стопанско имущество, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Руска Нанева Иванова, Стара Загора, планиране, счетоводство на предприятието, оценка на недвижими имоти, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Светла Илиева Георгиева, Стара Загора, счетоводство и контрол, машинен инженер, оценител на оборотни и дълготрайни материални активи, експерт по финансови и счетоводни проблеми, съдебно-счетоводна експертиза.

Светлана Костадинова Петрова, Казанлък, счетоводство и контрол, корпоративни финанси, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Севдалина Стоянова Стоянова-Терзиева, Стара Загора, икономист-счетоводител, съдебно-счетоводна експертиза, финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Силвия Владимирова Тонева, Стара Загора, счетоводство и контрол, данъчен контрол, съдебно-счетоводна експертиза.

Славка Колева Златева, Стара Загора, счетоводство и контрол, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Снежина Славова Манева, Стара Загора, икономическа информатика, съдебно-счетоводна експертиза, финансово-икономическа експертиза.

Стоян Иванов Стоянов, Стара Загора, финанси, счетоводство, съдебно-счетоводни експертизи, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокови експертизи.

Стоян Тодоров Динков, Стара Загора, икономика на индустрията, данъчен контрол, съдебно-счетоводни експертизи, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокови експертизи.

Стратилина Симанова Пеева, Стара Загора, фирмени финанси, съдебно-счетоводни експертизи, съдебни финансово-икономически експертизи.

Таня Иванова Желева, Стара Загора, маркетинг и мениджмънт, публична администрация, вътрешен одитор в публичния сектор, ниво на класифицирана информация „Строго секретно“, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Таня Митрева Нейчева, Стара Загора, управление и планиране на нар. стопанство, вътрешен одитор в публичния сектор, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Теодора Иванова Иванова, Чирпан, икономист-счетоводител, съдебно-счетоводни експертизи, банки и банково дело, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Христина Кънчева Петрова, Стара Загора, икономика, финанси на предприятията, оценка на недвижими имоти, оценка на търговски предприятия и вземания, сертификат „експерт по съдебно-счетоводни и финансово-ценови експертизи“, одитор в областта на пренос и разпределение на природен газ и уреди с повишена рискова опасност, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Христо Атанасов Христов, Стара Загора, аграрно-икономика, финансово счетоводство и данъчно

законодателство, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза.

Цветана Георгиева Дечева, Стара Загора, счетоводна отчетност, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Цветанка Йорданова Добрева-Иванова, Стара Загора, счетоводство и контрол, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза.

Цветелина Симеонова Мангърова, Стара Загора, макроикономика и финансов мениджмънт, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза.

5. Клас „Съдебни инженерно-технически експертизи“

5.1. „Съдебна инженерно-техническа експертиза“

5.3. „Съдебна инженерно-технологична експертиза“

Валери Каменов Христов, Стара Загора, машиностроителна техника и технологии, безопасност на труда, хладилен монтаж, хладилни и климатични инсталации, автотехнически експертизи – проблеми, методика, пазарна стойност, ликвидация на щети по МПС и ППС, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна инженерно-технологична експертиза, съдебна автотехническа експертиза.

Васил Динев Ганев, Гълъбово, минен инженер, технология на минното производство, майстор по ремонта на ръчно огнестрелно оръжие, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна инженерно-технологична експертиза.

Васко Иванов Василев, Стара Загора, инженер по механизация на горското стопанство и горската промишленост, патентно дело – представител по индустриална собственост, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна инженерно-технологична експертиза.

Георги Димитров Чакърров, Стара Загора, металургия на черните метали: металургия на чугун и стомана, металургия на феросплавите, леярство на черни метали и сплави, пластична обработка на метали, термична обработка на метали, икономика на производствената индустрия, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна инженерно-технологична експертиза.

Георги Михайлов Шишков, Казанлък, електроинженер, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна компютърно-техническа експертиза, оценка на машини и съоръжения.

Димитрина Динева Кирчева, Стара Загора, механизация и електрификация на мините – минен инженер, оценка на машини и съоръжения, строителен надзор, съдебна инженерно-техническа експертиза.

Димитър Днев Димитров, Стара Загора, електроинженер – ел. снабдяване и обзавеждане, метрология – измерване количества нефтопродукти, съдебна инженерно-техническа експертиза.

Евгения Вълчева Димитрова, Казанлък, електроника и автоматика, счетоводство и контрол, банки и финансов мениджмънт, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна инженерно-технологична експертиза, съдебна

финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Желязко Георгиев Черкезов, Стара Загора, електроинженер, метролог, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна инженерно-технологична експертиза, оценка на цели предприятия, безопасност и охрана на труда.

Иван Сотиров Иванов, Стара Загора, Водоснабдяване и канализация, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна инженерно-технологична експертиза, оценка на недвижими имоти.

Илия Вълчев Джабарски, Стара Загора, машинен инженер – хидро- и пневмотехника, оценка на машини и съоръжения, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна инженерно-технологична експертиза.

Маргарит Велчев Тонев, Стара Загора, електроинженер – ел. машини и апарати, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна инженерно-технологична експертиза, съдебно-енергийна експертиза, електрическа пълна проектантска правоспособност, Удостоверение: „План по безопасност и здраве за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи“, Удостоверение: „Строително-технически правила и норми за осигуряване на пожарна безопасност при пожар“, Сертификат: „Основни положения по приложението на наредба за управление на строителни отпадъци за влагане на рециклирани строителни материали“, Удостоверение: „Обследване за енергийна ефективност и сертифициране на сгради“.

Никола Димитров Днев, Стара Загора, инженер по автоматика – автоматика, информационна и управляваща техника, метрология, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна компютърно-техническа експертиза.

Славейка Иванова Гочева, Стара Загора, машинен инженер, санитарно инженерство, пълна проектантска правоспособност, отопление, вентилация, климатизация, хладилна техника, топло- и газоснабдяване, оценка на качество на атмосферния въздух, време и физични фактори, здравна оценка.

Стефан Русев Велев, Стара Загора, машинен инженер – механично уредостроене, оценка на машини и съоръжения, съдебно-автотехнически експертизи, съдебни инженерно-технически експертизи.

Тодор Тодоров Атанасов, Стара Загора, машинен инженер, технология на машиностроенето, оценка на машини и съоръжения, оценка на цели предприятия, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна инженерно-технологична експертиза, съдебна инженерно-строителна експертиза.

5.2. „Съдебна автотехническа експертиза“

5.8. „Съдебнооценителна-автотехническа експертиза“

Валентин Иванов Вълчев, Стара Загора, машинен инженер – ДВГ, организация и безопасност на движението, съдебна автотехническа експертиза, съдебнооценителна-автотехническа експертиза, оценка на машини и съоръжения, първоначално обучение по защита на класификацията информация.

Васил Станимиров Кондов, Стара Загора, транспортна техника и технологии, съдебна автотехническа експертиза, съдебнооценителна-автотехническа експертиза.

Васил Тодоров Петров, Стара Загора, машинен инженер – жп транспорт, автомобилен транспорт, съдебна автотехническа експертиза.

Дикран Бохос Бохосян, Ямбол, машинен инженер – транспортна техника и технологии, съдебна автотехническа експертиза, съдебнооценителна-автотехническа експертиза, съдебна инженерно-техническа експертиза.

Димитър Тодоров Димитров, Раднево, транспорт и енергетика, съдебна автотехническа експертиза.

Ивайло Русев Иванов, Стара Загора, транспорт и енергетика, автотехнически експертизи, съдебнооценителна-автотехническа експертиза, съдебна инженерно-техническа експертиза.

Красимир Петров Харалампиев, Казанлък, автомобилен транспорт – трактори и кари, машинен инженер, педагогика, съдебна автотехническа експертиза, съдебнооценителна-автотехническа експертиза.

Лазар Колев Лазаров, Стара Загора, инженер по ДВГ, съдебна автотехническа експертиза.

Мирослав Георгиев Минев, Ямбол, машинен инженер – двигатели с вътрешно горене, съдебна автотехническа експертиза, съдебнооценителна-автотехническа експертиза, съдебна инженерно-техническа експертиза, оценка на машини и съоръжения.

Николай Александров Савов, Стара Загора, промишлено и гражданско строителство – военен инженер, оценка на МПС, автотехнически експертизи, съдебнооценителна-автотехническа експертиза.

Николай Русев Карабойков, Стара Загора, машинен инженер – ДВГ, оценка на машини и съоръжения, съдебни автотехнически експертизи, съдебнооценителна-автотехническа експертиза, застрахователно дело на МПС.

Петко Василев Каяров, Казанлък, инструктор за обучение на водачи за МПС, съдебно автотехнически експертизи, съдебнооценителна-автотехническа експертиза.

Петър Христов Ганчев, гр. Шипка, военен инженер по експлоатация и ремонт на автотранспортна техника, съдебно автотехнически експертизи, съдебнооценителна-автотехническа експертиза.

Пламен Любомиров Койчев, Казанлък, транспортна техника и технологии, съдебни автотехнически експертизи, съдебнооценителна-автотехническа експертиза.

Руска Желева Няголова, Чирпан, машинен инженер – транспорт и енергетика, съдебнооценителна-автотехническа експертиза, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна автотехническа експертиза, оценка на машини и съоръжения, активи – движимо имущество.

Светослав Велков Велков, София, автомобилна техника, съдебни автотехнически експертизи, съдебнооценителна-автотехническа експертиза.

Слави Николаев Николов, Стара Загора, машинен инженер – автомобилен транспорт, трак-

тори и кари, съдебна автотехническа експертиза, съдебнооценителна-автотехническа експертиза.

Проф. Станимир Михайлов Карапетков, Сливен, автотранспорт, автотехнически експертизи, съдебнооценителна-автотехническа експертиза, разследване на ПТП, теория на автомобила и МПС, физикомеханични експертизи, механика и механични технологии.

Доц. д-р Станчо Колев Станчев, Ямбол, машинен инженер – двигатели с вътрешно горене, съдебна автотехническа експертиза, съдебнооценителна-автотехническа експертиза, съдебна инженерно-техническа експертиза, оценка на машини и съоръжения.

Тодорка Цанева Петкова, Стара Загора, транспорт и енергетика, съдебна автотехническа експертиза, съдебнооценителна-автотехническа експертиза.

Христо Ганчев Христов, Казанлък, машинен инженер, инженер по експлоатация и ремонт на БТТ, ДВГ, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебно-автотехническа експертиза, съдебнооценителна-автотехническа експертиза, оценителна експертиза на бронетанкова техника.

Христо Георгиев Влашков, Стара Загора, технология и управление на транспорта, експлоатация и ремонт на електрически локомотиви, експертизи на катастрофи (аварии) в железопътния транспорт, съдебно-автотехническа експертиза, съдебнооценителна-автотехническа експертиза.

Христо Манев Манев, Чирпан, машинен инженер – ДВГ, съдебно-автотехническа експертиза, съдебнооценителна-автотехническа експертиза.

5.4. „Съдебна компютърно-техническа експертиза“

Ангел Валентинов Вълчев, Стара Загора, комуникационна техника и технологии, управление на качеството, Сертификат: вътрешен одитор на системи за управление БДС EN ISO 19011:2018, Сертификат: вътрешен одит в органи за контрол, съдебна компютърно-техническа експертиза, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна инженерно-технологична експертиза.

Веселин Недялков Вълчев, Стара Загора, инженер по електроника и автоматика – изчислителна техника, съдебна компютърно-техническа експертиза.

Евгений Венциславов Младенов, Казанлък, компютърни науки, приложни компютърни науки, сертификати за придобита квалификация: Microsoft Certified Professional (MCP) и Microsoft Certified Solutions Associate (MCSA) – SQL Server, съдебна компютърно-техническа експертиза.

Иван Валентинов Вълчев, Стара Загора, комуникационна техника и технологии, компютърна техника, съдебна компютърно-техническа експертиза, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна инженерно-технологична експертиза.

Красимира Димитрова Танева, Стара Загора, изчислителна техника, организация и управление на образованието, съдебни инженерно-технически експертизи и техническа безопасност, съдебна компютърно-техническа експертиза, Свидетелство за професионално-педагогическа специализация.

Николай Динков Колев, Стара Загора, техническа безопасност и електротехническа експертиза, информатика и компютърни науки, съдебна

компютърно-техническа експертиза, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна инженерно-технологична експертиза.

Радослав Христов Василев, Стара Загора, компютърни системи и технологии, машиностроителна техника и технологии, съдебна компютърно-техническа експертиза, работа с база данни, софтуерни технологии в интернет, квалифицирани електронни подписи, разрешение за достъп до класифицирана информация на ниво „Поверително“.

Станчо Христов Вачев, Стара Загора, компютърна техника и технологии, монтаж и измерване на комуникационна система CTSe, съдебна компютърно-техническа експертиза, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна инженерно-технологична експертиза, съдебно-автоматизирана експертиза.

5.5 „Съдебна строително-техническа експертиза“

Боряна Веселинова Мънева, Казанлък, промишлено и гражданско строителство, оценка на недвижими имоти, пълна проектантска правоспособност, съдебна строително-техническа експертиза.

Велина Симеонова Симеонова, Стара Загора, ландшафтна архитектура, съдебна строително-техническа експертиза.

Весела Петкова Близнакова, Стара Загора, промишлено и гражданско строителство, удостоверение за пълна проектантска правоспособност, строително-технически експертизи.

Георги Илиев Илиев, Стара Загора, геодезия и картография, оценка на недвижими имоти, оценка на цели държавни и общински предприятия, дейности по кадастъра, съдебна строително-техническа експертиза.

Георги Илчев Русев, Стара Загора, геодезия, съдебна строително-техническа експертиза, оценител на имоти.

Генка Андонова Крушева, Чирпан 6200, техник по геодезия и картография, съдебна строително-техническа експертиза.

Димитър Костадинов Сиреков, Стара Загора, промишлено и гражданско строителство, оценка на недвижими имоти, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна строително-техническа експертиза, автотехническа експертиза – проблеми, методика, пазарна стойност, методология за експертиза на ПТП.

Димитринка Трифонова Денева, Казанлък, промишлено и гражданско строителство, оценка на недвижими имоти, съдебна строително-техническа експертиза.

Диян Пенев Ганев, Стара Загора, техник по геодезия и картография, съдебна строително-техническа експертиза.

Дончо Милев Дончев, Казанлък, техник по геодезия и картография, оценка на недвижими имоти, съдебна строително-техническа експертиза.

Евгения Петкова Панова, Стара Загора, промишлено и гражданско строителство, оценка на цели предприятия, съдебна строително-техническа експертиза, оценка на търговски предприятия и вземания.

Живка Колева Кондева, Стара Загора, промишлено и гражданско строителство – конструкции, оценка на недвижими имоти, съдебна строително-техническа експертиза.

Арх. Йордан Стоянов Данев, Стара Загора, архитектура, учител по специалността, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна строително-техническа експертиза.

Калоян Стефанов Калчев, Стара Загора, строителство на сгради и съоръжения, член на Камарата на инженерите в инвестиционното проектиране, съдебна строително-техническа експертиза.

Арх. Лиляна Донева Ненова, Казанлък, архитектура и градоустройство, съдебна инженерно-техническа експертиза и съдебна строително-техническа експертиза.

Марийка Георгиева Петкова, Чирпан, техник по геодезия и картография, оценка на недвижими имоти, оценка на земеделски земи, съдебна строително-техническа експертиза.

Мария Вълева Генова, Стара Загора, промишлено и гражданско строителство, оценка на недвижими имоти, съдебна строително-техническа експертиза.

Надка Цанова Пиперова, Стара Загора, геодезия и картография, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна строително-техническа експертиза.

Николай Нанев Николов, Стара Загора, пътното строителство, оценка на недвижими имоти, съдебна строително-техническа експертиза, строителен надзор и инвеститорски контрол.

Пенка Пеева Русинова, Казанлък, промишлено и гражданско строителство, оценка на недвижими имоти, пълна проектантска правоспособност, технически контрол по част конструктивна на инвестиционните проекти, съдебна строително-техническа експертиза.

Арх. Петър Филиппов Влахов, Стара Загора, архитектура, съдебно инженерно-техническа експертиза и съдебна строително-техническа експертиза.

Румяна Велчева Велчева, Стара Загора, промишлено и гражданско строителство – конструкции, пълна проектантска правоспособност, контрол в проектирането на част „конструктивна“, съдебна строително-техническа експертиза.

Румяна Лалева Присадашка, Стара Загора, промишлено и гражданско строителство – конструкции, оценка на недвижими имоти, съдебна строително-техническа експертиза.

Симеон Борисов Анев, Стара Загора, промишлено и гражданско строителство, съдебна строително-техническа експертиза.

Симеон Динев Мангъргов, Стара Загора, промишлено и гражданско строителство, оценка на недвижими имоти, съдебна строително-техническа експертиза.

Соня Никифорова Велева, Стара Загора, водоснабдяване и канализация – пречистване на водите, пълна проектантска правоспособност, съдебна строително-техническа експертиза.

Стефка Димитрова Гавраилова, Стара Загора, строителен инженер – технология на строителството, оценка на недвижими имоти, оценка на цели предприятия, съдебна строително-техническа експертиза.

Стоянка Йорданова Манолчева-Николова, Стара Загора, пътно строителство, оценка на цели предприятия, оценка на недвижими имоти, съдебна строително-техническа експертиза, оценка на търговски предприятия и вземания.

Тодор Георгиев Николов, Стара Загора, геодезия и картография, оценка на недвижими имоти, дейности по кадастъра, пълна проектантска правоспособност, съдебна строително-техническа експертиза.

Тотка Илиева Костадинова, Казанлък, архитектура, съдебна строително-техническа експертиза.

Юлий Велков Кайряков, Стара Загора, инженер по хидроенергийно строителство, оценка на машини и съоръжения в сферата на строителството, оценка на недвижими имоти, съдебна строително-техническа експертиза.

5.6. „Съдебно-пожаротехническа експертиза“

Красимир Веселинов Георгиев, Стара Загора, пожарна и аварийна безопасност, съдебно-пожаротехническа експертиза.

Лазарин Недев Ранчев, Стара Загора, пожарна и аварийна безопасност, съдебно-пожаротехническа експертиза.

Огнян Златев Паунов, Казанлък, пожарна и аварийна безопасност, съдебно-пожаротехническа експертиза.

6. Клас „Съдебно-биологични експертизи“

Елена Йорданова Георгиева-Арнаудова, Пловдив – 4003, биология, екология, съдебно-ботаническа експертиза, съдебно-зоологическа експертиза, съдебно-микробиологична експертиза, съдебно-ентомологична експертиза, съдебно-екологична експертиза – опазване на околната среда, биоразнообразие, отпадъци – битови, производствени, медицински, строителни, опасни, биоотпадъци, разрешителни и лицензионни режими във връзка с прилагане на екологично законодателство, води, почви, атмосферен въздух – качество, екологични щети.

6.5. „Съдебно-екологична експертиза“

Владимир Асенов Илиев, Пловдив, инженер-химик, технология на силикатите, съдебно-екологични експертизи, екологично законодателство, ЗООС – процедури по ОВОС и екологична оценка.

Цветя Петрова Калчева, Стара Загора, екология и опазване на околната среда, икономист-счетоводител, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза, съдебно-екологични експертизи, оценка на стопанско имущество.

7. Клас „Експертизи на материали, вещества и изделия“

7.1. „Съдебно-химическа експертиза“

Екатерина Дончева Георгиева, Стара Загора, химия, доктор по биоорганична химия, химия на природните и физиологично активните вещества, химико-токсикологичен анализ на токсични вещества в биологични обекти, съдебно-химическа експертиза, съдебна физико-химична експертиза.

Доц. д-р инж. Ради Христов Ганев, София, пощенски код 1421, инженер-химик, висше военно, доц. по специалността „Техника и технология на взривните работи“, съдебно-химическа експертиза, съдебна физико-химична експертиза, съдебно-физическа експертиза, съдебна инженерно-техничес-

ка експертиза, съдебна инженерно-технологична експертиза, съдебно-строително-техническа експертиза, съдебно-пожаротехническа експертиза и взривотехническа експертиза, оценъчни експертизи по въоръжение и бойни припаси, сертификация на качеството на военна и специална продукция, ниво на достъп до класифицирана информация „Секретно“.

Руен Петров Павлов, Стара Загора, химия, съдебно-химическа експертиза, съдебна физико-химична експертиза.

Снежана Тодорова Танева, Стара Загора, химия, опазване на околната среда, съдебно-химическа експертиза, съдебна физико-химична експертиза, съдебно-екологични експертизи.

Стойка Иванова Стоева-Димова, Стара Загора, инженер-химик, безопасност на труда.

Христина Минчева Бъчварова-Митева, Стара Загора, инженер-химик, оценка на машини и съоръжения в сферата на машиностроенето и технологията на пластмасите, съдебно-химическа експертиза, съдебна физикохимическа експертиза, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна инженерно-технологична експертиза.

7.2. „Съдебно-физическа експертиза“

Жеко Христов Едрев, Казанлък, физика, екология, съдебно-физическа експертиза, съдебно-екологична експертиза, екологичен контрол в областта на ядрената и атомна физика – радиоактивност, вредни йонизиращи и нейонизиращи лъчения, гама спектрометрични анализи за съдържание на радиоактивни елементи, шума, екологични оценки, оценки за въздействие върху околната среда, комплексно предотвратяване и контрол на замърсяването, комплексни разрешителни, екологичен риск, изготвяне на екологични оценки и оценки за въздействието върху околната среда.

8. Клас „Съдебни селскостопански експертизи“

8.1. „Съдебна ветеринарномедицинска експертиза“

Димитър Любомиров Костов, Стара Загора, ветеринарна медицина, съдебна ветеринарномедицинска експертиза.

Дияна Иванова Владова, Стара Загора, ветеринарна медицина, съдебна ветеринарномедицинска експертиза.

Проф. д-р Йордан Николов Георгиев, Стара Загора, ветеринарна медицина, съдебна ветеринарномедицинска експертиза.

8.2. „Съдебна агротехническа експертиза“

Антонина Иванова Пройкиова-Пещерска, Стара Загора, инженер-агроном, полевъдство, оценител на земеделски земи, педагог, регионално планиране, съдебни агротехнически експертизи.

Бинка Господинова Иванова, Стара Загора, агроном, оценка на стопанско имущество, съдебни агротехнически експертизи.

Доц. Васил Николов Базитов, Стара Загора, агроном-растениевъд, оценка на частни земи, гори и имущество в България, на земеделски земи и трайни насаждения, съдебна агротехническа експертиза.

Иван Стоилов Митров, Стара Загора, инженер-агроном, еколог, растителна защита, съдебни агротехнически експертизи.

Мариана Атанасова Хаджиева, Казанлък, агроном – лозаро-градинар, съдебна агротехническа експертиза.

Маринка Йорданова Веселинова, Пловдив, агроном – лозаро-градинар, съдебни агротехнически експертизи, съдебно-икономическа експертиза, съдебно-финансово-икономическа експертиза, оценка на земеделски земи и трайни насаждения, съдебно-стокова експертиза в селското стопанство.

Марияна Любомирова Людканова, Казанлък, агроном – лозаро-градинарство, оценка на земеделски земи, съдебна агротехническа експертиза.

10. Клас „Оценителни експертизи“

(включени са всички вещи лица от предходните и следващи класове, декларирали, че извършват съответната оценка)

Анна Димитрова Даданска-Димитрова, Стара Загора, финанси, оценка на недвижими имоти и земеделски земи, оценка на цели предприятия, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Бинка Господинова Иванова, Стара Загора, агроном, оценка на стопанско имущество, съдебни агротехнически експертизи.

Боряна Веселинова Мънева, Казанлък, промишлено и гражданско строителство, оценка на недвижими имоти, пълна проектантска правоспособност, съдебна строително-техническа експертиза.

Валентин Иванов Вълчев, Стара Загора, машинен инженер – ДВГ, организация и безопасност на движението, автотехнически експертизи, оценка на машини и съоръжения, първоначално обучение по защита на класифицираната информация.

Ст.н.с.к.н. Васил Николов Базитов, Стара Загора, агроном-растениевъд, оценка на частни земи, гори и имущество в България, на земеделски земи и трайни насаждения, съдебна агротехническа експертиза.

Върбан Желязков Колев, Стара Загора, икономист-счетоводител, оценка на машини и съоръжения, оценка на права на интелектуална и индустриална собственост и други фактически отношения, оценка на земеделски земи и трайни насаждения, оценка на недвижими имоти, оценка на търговски предприятия и вземания, оценка на финансови активи и финансови институции.

Георги Димов Котаров, Стара Загора, икономика, съдебно-счетоводни експертизи, международни счетоводни стандарти, оценка на машини и съоръжения, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Георги Илиев Илиев, Стара Загора, геодезия и картография, оценка на недвижими имоти, оценка на цели държавни и общински предприятия, дейности по кадастъра, съдебна строително-техническа експертиза.

Георги Илчев Русев, Стара Загора, геодезия, съдебна строително-техническа експертиза, оценител на имоти.

Георги Михайлов Шишков, Казанлък, електроинженер, съдебно-инженерно-техническа експертиза, съдебно-компютърно-техническа експертиза, оценка на машини и съоръжения.

Десислава Иванова Желева, Стара Загора, счетоводство и контрол, счетоводство и одит на

нефинансови предприятия, право, Удостоверение за оценка на стопанско имущество, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Десислава Иванова Серафимова-Чепилева, Стара Загора, счетоводство и контрол, агрономство, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза, съдебни агротехнически експертизи, оценка на стопанско имущество.

Димитрина Динева Кирчева, Стара Загора, механизация и електрификация на мините – минен инженер, оценка на машини и съоръжения, строителен надзор, съдебна инженерно-техническа експертиза.

Димитър Костадинов Сиреков, Стара Загора, промишлено и гражданско строителство, оценка на недвижими имоти, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна строително-техническа експертиза, автотехническа експертиза – проблеми, методика, пазарна стойност, методология за експертиза на ПТП.

Димитринка Трифонова Денева, Казанлък, промишлено и гражданско строителство, оценка на недвижими имоти, съдебна строително-техническа експертиза.

Дончо Милев Дончев, Казанлък, техник по геодезия и картография, оценка на недвижими имоти, съдебна строително-техническа експертиза.

Евгения Петкова Панова, Стара Загора, промишлено и гражданско строителство, оценка на цели предприятия, съдебна строително-техническа експертиза, оценка на търговски предприятия и вземания.

Елена Маринова Георгиева, Стара Загора, счетоводство и контрол, международни счетоводни стандарти, оценка на машини и съоръжения, експертиза на недвижими имоти и земеделски земи – оценки и продажби, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Желязко Георгиев Черкезов, Стара Загора, електроинженер, метролог, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна инженерно-технологична експертиза, оценка на цели предприятия, безопасност и охрана на труда.

Живка Колева Кондева, Стара Загора, промишлено и гражданско строителство – конструкции, оценка на недвижими имоти, съдебна строително-техническа експертиза.

Иван Николов Иванов, София, 02/8162060, топлинна и масообменна техника, икономика и управление на патентно-лицензионната дейност, оценка на права на интелектуалната и индустриалната собственост и други фактически отношения, съдебно-маркови експертизи, патентни експертизи, експертизи в областта на промишления дизайн, авторско право, оценка на обекти на интелектуална и индустриална собственост.

Иван Сотиров Иванов, Стара Загора, Водоснабдяване и канализация, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна инженерно-технологична експертиза, оценка на недвижими имоти.

Иванка Богданова Мечева-Колева, Стара Загора, икономика на промишлеността, електроинженер, международни счетоводни стандарти, оценка на цели предприятия, съдебно-счетоводна

експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Иванка Стефанова Чавдарова, Стара Загора, икономика на търговията, оценка на земеделски земи, оценка на недвижими имоти, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Илия Вълчев Джабарски, Стара Загора, машинен инженер – хидро- и пневмотехника, оценка на машини и съоръжения, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна инженерно-технологична експертиза.

Йоана Иванова Цветкова-Комитова, Казанлък, икономика на търговията, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза, оценка на движими и недвижими вещи, оценка на стопанско имущество, оценка на благородни метали, оценка на акции, облигации и инвестиционни бонове, оценка на валути и валутни операции.

Любомир Тонев Пировски, Стара Загора, фармация, оценка на оборотни и дълготрайни активи, фармакология, биотехнология, технология на лекарствата и билките.

Маргарит Велчев Тонев, Стара Загора, електроинженер – ел. машини и апарати, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна инженерно-технологична експертиза, съдебно-енергийна експертиза, електрическа пълна проектантска правоспособност, Удостоверение: „План по безопасност и здраве за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи“, Удостоверение: „Строително-технически правила и норми за осигуряване на пожарна безопасност при пожар“, Сертификат: „Основни положения по приложението на наредба за управление на строителни отпадъци за влагане на рециклирани строителни материали“, Удостоверение: „Обследване за енергийна ефективност и сертифициране на сгради“.

Мариана Димова Ангелова, Димитровград, маркетинг и планиране, икономическа педагогика, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза, оценка на недвижими имоти, експерт-оценител на благородни метали, бижута и скъпоценни камъни, оценка на цели предприятия, финансови институции, недвижими имоти, машини, съоръжения и други активи, оценка на недвижими имоти и земеделски земи, ниво на достъп „Строго секретно“.

Мариана Колева Манева, Стара Загора, финанси, международни счетоводни стандарти, оценка на машини и съоръжения, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Марийка Георгиева Петкова, Чирпан, техник по геодезия и картография, оценка на недвижими имоти, оценка на земеделски земи, съдебна строително-техническа експертиза.

Маринка Йорданова Веселинова, Пловдив, агроном – лозаро-градинар, съдебни агротехнически експертизи, съдебно-икономическа експертиза, съдебно-финансово-икономическа експертиза, оценка на земеделски земи и трайни насаждения, съдебно-стокова експертиза в селското стопанство.

Мария Вълева Генова, Стара Загора, промишлено и гражданско строителство, оценка на недвижими имоти, съдебна строително-техническа експертиза.

Марияна Любомирова Людсканова, Казанлък, агроном – лозаро-градинарство, оценка на земеделски земи, съдебна агротехническа експертиза.

Минчо Кънчев Кънев, Чирпан, икономист по промишлеността, съдебно-счетоводни експертизи, оценка на недвижими имоти и земеделски земи, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Мирослав Георгиев Минев, Ямбол, машинен инженер – двигатели с вътрешно горене, съдебна автотехническа експертиза, съдебнооценителна-автотехническа експертиза, съдебна инженерно-техническа експертиза, оценка на машини и съоръжения.

Николай Нанев Николов, Стара Загора, пътнo строителство, оценка на недвижими имоти, съдебна строително-техническа експертиза, строителен надзор и инвеститорски контрол.

Николай Русев Карабойков, Стара Загора, машинен инженер – ДВГ, автоексперт – оценител, оценка на машини и съоръжения, съдебни автотехнически експертизи, застрахователно дело на МПС.

Пенка Господинова Овчарова, Чирпан, икономист-счетоводител, експерт-счетоводител, оценка на машини и съоръжения, съдебно-счетоводна експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Пенка Пеева Русинова, Казанлък, промишлено и гражданско строителство, оценка на недвижими имоти, пълна проектантска правоспособност, технически контрол по част конструктивна на инвестиционните проекти, съдебна строително-техническа експертиза.

Доц. д-р инж. Ради Христов Ганев, София, пощенски код 1421, инженер-химик, висше военно, доц. по специалността „Техника и технология на взривните работи“, съдебно-химическа експертиза, съдебна физико-химична експертиза, съдебно-физическа експертиза, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна инженерно-технологична експертиза, съдебна строително-техническа експертиза, съдебно-пожаротехническа експертиза и взривотехническа експертиза, оценъчни експертизи по въоръжение и бойни припаси, сертификация на качеството на военна и специална продукция, ниво на достъп до класифицирана информация „Секретно“.

Росица Канева Колева, Гълъбово, регионално планиране и развитие на селските райони, оценка на стопанско имущество, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Румяна Лалева Присадашка, Стара Загора, промишлено и гражданско строителство – конструкции, оценка на недвижими имоти, съдебна строително-техническа експертиза.

Румяна Велчева Велчева, Стара Загора, промишлено и гражданско строителство – конструкции, пълна проектантска правоспособност, контрол в проектирането на част „конструктивна“.

Руска Желева Няголова, Чирпан, машинен инженер – транспорт и енергетика, автотехнически експертизи на ПТП, съдебна инженерно-

техническа експертиза, съдебна автотехническа експертиза, оценка на машини и съоръжения, активи – движимо имущество.

Руска Нанева Иванова, Стара Загора, планиране, счетоводство на предприятието, оценка на недвижими имоти, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Симеон Динев Мангъров, Стара Загора, промишлено и гражданско строителство, оценка на недвижими имоти, съдебна строително-техническа експертиза.

Славейка Иванова Гочева, Стара Загора, машинен инженер, санитарно инженерство, пълна проектантска правоспособност, отопление, вентилация, климатизация, хладилна техника, топло- и газоснабдяване, оценка на качество на атмосферния въздух, време и физични фактори, здравна оценка.

Доц. д-р Станчо Колев Станчев, Ямбол, машинен инженер – двигатели с вътрешно горене, съдебна автотехническа експертиза, съдебно-оценителна-автотехническа експертиза, съдебна инженерно-техническа експертиза, оценка на машини и съоръжения.

Стефан Русев Велев, Стара Загора, машинен инженер – механично уредостроене, оценка на машини и съоръжения, съдебно-автотехнически експертизи, съдебни инженернотехнически експертизи.

Стефка Димитрова Гавраилова, Стара Загора, строителен инженер – технология на строителството, оценка на недвижими имоти, оценка на цели предприятия, съдебна строително-техническа експертиза.

Стоянка Йорданова Манолчева-Николова, Стара Загора, пътно строителство, оценка на цели предприятия, оценка на недвижими имоти, съдебна строително-техническа експертиза, оценка на търговски предприятия и вземания.

Тодор Георгиев Николов, Стара Загора, геодезия и картография, оценка на недвижими имоти, дейности по кадастъра, пълна проектантска правоспособност, съдебна строително-техническа експертиза.

Тодор Тодоров Атанасов, Стара Загора, машинен инженер, технология на машиностроенето, оценка на машини и съоръжения, оценка на цели предприятия, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна инженерно-технологична експертиза, съдебна инженерно-строителна експертиза.

Христина Кънчева Петрова, Стара Загора, икономика, финанси на предприятията, оценка на недвижими имоти, оценка на търговски предприятия и вземания, сертификат „експерт по съдебно-счетоводни и финансово-ценови експертизи“, одитор в областта на пренос и разпределение на природен газ и уреди с повишена рискова опасност, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

Христина Минчева Бъчварова-Митева, Стара Загора, инженер-химик, оценка на машини и съоръжения в сферата на машиностроенето и технологията на пластмасите, съдебно-химическа експертиза, съдебна физикохимическа експертиза, съдебна инженерно-техническа експертиза, съдебна инженерно-технологична експертиза.

Цветя Петрова Калчева, Стара Загора, екология и опазване на околната среда, икономист-счетоводител, съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза, съдебно-екологични експертизи, оценка на стопанско имущество.

Юлий Велков Кайряков, Стара Загора, инженер по хидроенергийно строителство, оценка на машини и съоръжения в сферата на строителството, оценка на недвижими имоти, съдебна строително-техническа експертиза.

11. Клас „Други съдебни експертизи“

Ваня Иванова Георгиева, Стара Загора, обществено здраве и здравен мениджмънт, мед. сестра, управление на здравните грижи, специализиран курс по английски език за усвояване на професионална терминология, свидетелство за призната специалност по анестезиология и интензивни грижи.

Иванка Костадинова Патеркова, Стара Загора, машинно средно специално образование – механизация на селското стопанство, консултант по безопасността при превоз на опасни товари – класове – 1, 2, 3, 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, 8, 9, удостоверение за професионална компетентност за международен автомобилен превоз на товари.

Любомир Тонев Пировски, Стара Загора, фармация, оценка на оборотни и дълготрайни активи, фармакология, биотехнология, технология на лекарствата и билките.

Мария Димитрова Златева, Стара Загора, педагог.

СПИСЪК

на специалистите, утвърдени за съдебни преводачи от комисията по чл. 401, ал. 1 от ЗСВ за съдебния район на Старозагорския окръжен съд за 2022 г.

Боряна Диманова Диманова, Ст. Загора, английски, немски, руски език.

Ваня Костадинова Димова, Сливен, английски език.

Десислава Янушова Желязкова, София, полски език.

Деяна Борисова Господинова.

Илка Иванова Енчева, София, словенски, сръбски и хърватски език.

Мария Антонова Антонова, София, английски и арабски език.

Мария Димитрова Факирова, Стара Загора, италиански език.

Мина Николова Нешева, Стара Загора, френски език.

Нели Колева Желязкова, Стара Загора, английски език.

Николина Танева Колева, Стара Загора, преводач – тълковник.

Нина Борисова Тончева, София, полски и литовски език.

Росица Радева Василева, Стара Загора, френски език.

Свилена Димова Драгнева, Стара Загора, испански език.

Стефан Крумов Арнаудов, Хасково, немски и руски език.

Татяна Тодорова Начкова.

7. – **Министърът на правосъдието** на основание чл. 401, ал. 3 от Закона за съдебната власт обнародва:

СПИСЪК

на специалистите, утвърдени за вещи лица от комисията по чл. 401, ал. 1 от Закона за съдебната власт за съдебния район на Окръжния съд – Хасково, и Административния съд – Хасково, за 2022 г.

1. Клас „Криминалистични експертизи“

1.1. Вид: Криминалистични експертизи на писмени доказателства

Валентин Маринов Мишков, гр. Хасково, дактилоскопни, почеркови експертизи, техническо изследване на документи и експертиза на видеозапис.

Христо Славчев Кирчев, гр. Хасково, техническо изследване на документи, почеркови, трасологични и балистични експертизи.

Румен Русев Господинов, Димитровград, разузнавач.

Иво Бончев Чолаков, гр. Казанлък, експертно-криминалистическа дейност, изготвяне на почеркови експертизи и техническо изследване на документи.

Мирослав Димитров Саханджиев, гр. Пловдив, криминалистически изследвания, експертно-криминалистическа дейност, икономист-информатик, почерк и техническо изследване на документи.

1.2. Вид: Трасологични експертизи

Христо Славчев Кирчев, гр. Хасково, техническо изследване на документи, почеркови, трасологични и балистични експертизи.

Румен Русев Господинов, Димитровград, разузнавач.

1.3. Вид: Съдебно-балистични експертизи

Христо Славчев Кирчев, гр. Хасково, техническо изследване на документи, почеркови, трасологични и балистични експертизи.

Румен Русев Господинов, Димитровград, разузнавач.

1.4. Вид: Дактилоскопни експертизи

Валентин Маринов Мишков, гр. Хасково, дактилоскопни, почеркови експертизи, техническо изследване на документи и експертиза на видеозапис.

Христо Славчев Кирчев, гр. Хасково, техническо изследване на документи, почеркови, трасологични и балистични експертизи.

Румен Русев Господинов, Димитровград, разузнавач.

1.5. Вид: Биометрични криминалистични експертизи

2. Клас „Съдебномедицински експертизи“

2.1. Вид: Съдебномедицинска експертиза на труп и трупни части

Христо Димитров Еленски, гр. Хасково, съдебна медицина.

2.2. Вид: Съдебномедицинска експертиза на живи лица

Христо Димитров Еленски, гр. Хасково, съдебна медицина.

Веселин Георгиев Карагеоргиев, гр. Харманли, лекар – ординатор, специалност „Хирургия“.

2.3. Вид: Съдебномедицинска експертиза на веществени доказателства

Христо Димитров Еленски, гр. Хасково, съдебна медицина.

Мая Иванова Кичева, гр. София, д-р по биохимия – специалност „Молекулярна и функционална биохимия“, квалификация – „Биохимия – ензимен анализ, хроматографски и електрофоретични техники за разделяне на белтъци, блотинг, имунохимични техники за детекция, фосфорилиране“, Молекулярна биология – ДНК и РНК анализ чрез PCR.

Николай Гинчев Тюфекчиев, гр. София, специалист молекулярна биология.

Борис Петров Шахов, гр. София, съдебномедицинска експертиза за установяване на родителския произход, съдебномедицинска експертиза за идентификация на човек, специалност „Молекулярна биология“, специализация „Микробиология“.

2.4. Вид: Съдебномедицинска експертиза по материали на досъдебното и съдебното производство

Христо Димитров Еленски, гр. Хасково, съдебна медицина.

Веселин Георгиев Карагеоргиев, гр. Харманли, лекар – ординатор, специалност „Хирургия“.

Мая Иванова Кичева, гр. София, д-р по биохимия – специалност „Молекулярна и функционална биохимия“, квалификация – „Биохимия – ензимен анализ, хроматографски и електрофоретични техники за разделяне на белтъци, блотинг, имунохимични техники за детекция, фосфорилиране“, Молекулярна биология – ДНК и РНК анализ чрез PCR.

Николай Гинчев Тюфекчиев, гр. София, специалист молекулярна биология.

Борис Петров Шахов, гр. София, съдебномедицинска експертиза за установяване на родителския произход, съдебномедицинска експертиза за идентификация на човек, специалност „Молекулярна биология“, специализация „Микробиология“.

2.5. Вид: Съдебномедицинска експертиза за телесното здраве

Христо Димитров Еленски, гр. Хасково, съдебна медицина.

Веселин Георгиев Карагеоргиев, гр. Харманли, лекар-ординатор, специалност „Хирургия“.

2.6. Вид: Съдебномедицинска експертиза за индентификация на човек

Христо Димитров Еленски, гр. Хасково, съдебна медицина.

Мая Иванова Кичева, гр. София, д-р по биохимия – специалност „Молекулярна и функционална биохимия“, квалификация – „Биохимия – ензимен анализ, хроматографски и електрофоретични техники за разделяне на белтъци, блотинг, имунохимични техники за детекция, фосфорилиране“, Молекулярна биология – ДНК и РНК анализ чрез PCR.

Николай Гинчев Тюфекчиев, гр. София, специалист молекулярна биология.

Борис Петров Шахов, гр. София, съдебномедицинска експертиза за установяване на родителския произход, съдебномедицинска експертиза за иден-

тификация на човек, специалност „Молекулярна биология“, специализация „Микробиология“.

2.7. Вид: Съдебномедицинска експертиза за установяване на родителския произход

Мая Иванова Кичева, гр. София, д-р по биохимия – специалност „Молекулярна и функционална биохимия“, квалификация – „Биохимия – ензимен анализ, хроматографски и електрофоретични техники за разделяне на белтъци, блотинг, имунохимични техники за детекция, фосфорилиране“, Молекулярна биология – ДНК и РНК анализ чрез PCR.

Николай Гинчев Тюфекчиев – специалист молекулярна биология.

Борис Петров Шахов, гр. София, съдебномедицинска експертиза за установяване на родителския произход, съдебномедицинска експертиза за идентификация на човек, специалност „Молекулярна биология“, специализация „Микробиология“.

3. Клас „Съдебна експертиза на психичното състояние“

3.1. Вид: Съдебно-психиатрична експертиза

Йордан Павлов Михайлов, гр. Хасково, психиатър.

3.2. Вид: Съдебно-психологична експертиза

Д-р Стефка Ангелова Дойкова, гр. Харманли, доктор по психология на труда и инженерна психология, експерт психиатрично-психологични експертизи.

Мария Стоянова Кирева, гр. Хасково, психолог-консултант, работа по случаи за превенция и интервенция на синдрома родителско отчуждение, базисно обучение по позитивна психология.

Красимира Богданова Георгиева, гр. Хасково, магистър по психология, консултативна психология.

Деяна Димитрова Бонева, гр. Хасково, магистър по психология, фамилна и брачна психотерапия, техники за работа с деца, жертви на сексуално насилие, техники за работа с деца, преживели насилие, „Рейтинг скала за оценка на детското развитие Developmental Profile 3“, „Диагностика на деца с Рейтинг скалата за оценка на хиперактивност и дефицит на вниманието на Конърс“, „Дортмундски скрининг тест за детско развитие DESK 3-6 R“, „Мултикултурен тематичен аперцептивен тест за оценяване на деца и юноши TEMAS“.

Светла Кирилова Николова, Свиленград, специалност „Психология. Социална психология“.

3.3. Вид: Съдебна психолого-психиатрична експертиза

Д-р Стефка Ангелова Дойкова, гр. Харманли, доктор по психология на труда и инженерна психология, експерт психиатрично-психологични експертизи (само в състава на комплексна експертиза).

3.4. Вид: Съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни

Йордан Павлов Михайлов, гр. Хасково, психиатър.

Д-р Стефка Ангелова Дойкова, гр. Харманли, доктор по психология на труда и инженерна

психология, експерт психиатрично-психологични експертизи.

4. Клас „Съдебно-икономически експертизи“

4.1. Вид: Съдебно-счетоводна експертиза

Елмон Жирай Дайлерян, гр. Хасково, икономист-счетоводител, специалност „Счетоводна отчетност“, експерт-оценител на недвижими имоти.

Мария Лукова Цанева, гр. Хасково, счетоводство и контрол.

Кети Вълкова Райчева, гр. Хасково, съдебно-счетоводни и икономически експертизи.

Руска Милкова Кръстева, гр. Хасково, счетоводител.

Мими Делчева Иванова, Димитровград, експерт съдебно-счетоводни експертизи, дипломиран патентен специалист.

Красимира Кирилова Иванова, гр. Харманли, експерт съдебно-счетоводни експертизи.

Калин Александров Найденов, гр. Хасково, счетоводни и общоикономически експертизи.

Станка Христова Желева-Корцанова, с. Горски извор, община Димитровград, област Хасково, съдебно-счетоводни и финансово-ценови експертизи.

Иван Григоров Петрунов, гр. Хасково, магистър по счетоводство и контрол, професионална квалификация „Съдебно-счетоводен експерт“ – лицензиран оценител на недвижими имоти, сертифициран оценител на търговски предприятия и вземания от КНОБ, притежава удостоверение за достъп до класифицирана информация.

Огнян Николов Бюлбюлев, Свиленград, икономист-счетоводител, специалист банки и банково дело, експерт-оценител на машини и съоръжения, активи – движимо имущество, експерт-оценител на земеделски земи и трайни насаждения, експерт-оценител на недвижими имоти и строителство, съдебно-стокови експертизи, съдебно-финансови експертизи, съдебно-счетоводни експертизи, съдебно-митнически експертизи.

Стефания Добрева Иванова, гр. Харманли, икономист, оценка на държавни предприятия.

Елена Атанасова Вълчева, Димитровград, специалист ТРЗ.

Мариана Димова Ангелова, Димитровград, експерт по съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи, оценител на движими вещи и недвижими имоти и други активи – машини и съоръжения, оценител на земеделски земи, оценка на бижута и скъпоценни камъни.

Дарина Георгиева Кафтанска, гр. Хасково, специалист по банково дело, финанси, застраховане, счетоводна дейност и финансов контрол.

Димо Иванов Бояджиев, Димитровград, съдебно-счетоводни и съдебно-стокови експертизи.

Шинко Георгиев Забунов, гр. Хасково, икономист-счетоводител, експерт по съдебно-счетоводни и финансово-ценови експертизи, експерт по цени и ценообразуване (оценки на движими и недвижими ДМА, включително земи, терени и сгради).

Миглена Велинова Велинова, гр. Хасково, икономист, съдебно-счетоводни експертизи.

Величка Иванова Тодорова, гр. Хасково, икономика и организация на материално-техническото

снабдяване, нормиране и ефективно използване на материалите.

Светослава Николова Стоянова, гр. Хасково, магистър по международни икономически отношения, аграрна икономика.

Милена Георгиева Тодорова, гр. Хасково, икономист по транспорта.

Николай Тодоров Стайков, гр. Хасково, икономист.

Жулиета Михайлова Ламбова, гр. Хасково, икономика и организация на вътрешната търговия, счетоводител.

Таня Ганчева Ангелова, Димитровград, счетоводство и контрол.

Мария Ганчева Кръстева, гр. Харманли, икономист, счетоводител.

Милена Георгиева Пашинова-Иванова, гр. Хасково, икономика и управление на индустрията, оценка права на интелектуалната и индустриалната собственост и други фактически отношения.

Теодора Недялкова Маркова, гр. Хасково, счетоводство и контрол, счетоводител.

Любомир Цветков Йотов, гр. София, икономист, специалност „Международни икономически отношения“, експерт по дела в областта на митническата и външнотърговската дейност, митнически режим и процедури, митнически и валутни нарушения и престъпления, митнически информационни системи, вътреобщностни доставки и Интрастат отчетност в ЕС, съдебно счетоводни експертизи.

Делчо Господинов Делчев, гр. Хасково, счетоводна отчетност.

Еленка Николова Иванова, гр. Хасково, икономист-счетоводител, вътрешен одитор в публичния сектор.

Блага Романова Димитрова, гр. Пловдив, счетоводство и анализ, оценител на недвижими имоти.

София Атанасова Запрянова, гр. Хасково, счетоводство и контрол.

Живко Маринов Тилев, гр. Хасково, счетоводна отчетност, оценител на цели предприятия, недвижими имоти и земеделски земи.

Мартин Стефанов Ламбов, Свиленград, счетоводство и контрол, счетоводител, оценител на машини и съоръжения.

Алдин Сидеров Гигелов, гр. Хасково, счетоводство и контрол, икономист по счетоводна и финансово контролна дейност.

Благовеста Делчева Райчева, гр. Хасково, икономист, управление и икономика на аграрно-промишленото производство.

Диана Радоева Вълева, Димитровград, икономист-счетоводител.

Нора Константинова Ламбова, Свиленград, счетоводител, счетоводство и контрол.

Десислава Петрова Петрова, гр. Хасково, икономист, счетоводство и анализ, маркетинг.

Харалан Георгиев Василев, гр. Хасково, счетоводител, специалност „Счетоводство и анализ“, „Маркетинг“, икономист-счетоводител, специалност „Счетоводна отчетност“.

4.2. Вид: Съдебна финансово-икономическа експертиза

Елмон Жирай Дайлерян, гр. Хасково, икономист-счетоводител, специалност „Счетоводна отчетност“, експерт-оценител на недвижими имоти.

Мария Лукова Цанева, гр. Хасково, счетоводство и контрол.

Кети Вълкова Райчева, гр. Хасково, съдебно-счетоводни и икономически експертизи.

Руска Милкова Кръстева, гр. Хасково, счетоводител.

Мими Делчева Иванова, Димитровград, експерт съдебно-счетоводни експертизи, дипломиран патентен специалист.

Красимира Кирилова Иванова, гр. Харманли, експерт съдебно-счетоводни експертизи.

Калин Александров Найденов, гр. Хасково, счетоводни и общоикономически експертизи.

Станка Христова Желева-Корцанова, с. Горски извор, община Димитровград, област Хасково, съдебно-счетоводни и финансово-ценови експертизи.

Иван Григоров Петрунов, гр. Хасково, магистър по счетоводство и контрол, професионална квалификация „Съдебно-счетоводен експерт“ – лицензиран оценител на недвижими имоти, сертифициран оценител на търговски предприятия и вземания от КНОБ, притежава удостоверение за достъп до класифицирана информация.

Огнян Николов Бюлбюлев, Свиленград, икономист-счетоводител, специалист банки и банково дело, експерт-оценител на машини и съоръжения, активи – движимо имущество, експерт-оценител на земеделски земи и трайни насаждения, експерт-оценител на недвижими имоти и строителството, съдебно-стокови експертизи, съдебно-финансови експертизи, съдебно-счетоводни експертизи, съдебно-митнически експертизи.

Любомир Цветков Йотов, гр. София 1124, икономист, специалност „Международни икономически отношения“, експерт по дела в областта на митническата и външнотърговската дейност, митнически режим и процедури, митнически и валутни нарушения и престъпления, митнически информационни системи, вътреобщностни доставки и Интрастат отчетност в ЕС, съдебно-счетоводни експертизи.

Мариана Димова Ангелова, Димитровград, експерт по съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи, оценител на движими вещи и недвижими имоти и други активи – машини и съоръжения, оценител на земеделски земи, оценка на бижута и скъпоценни камъни.

Владимир Георгиев Матеев, гр. Хасково, инженер по горско стопанство.

Дарина Георгиева Кафтанска, гр. Хасково, специалист по банково дело, финанси, застраховане, счетоводна дейност и финансов контрол.

Шинко Георгиев Забунов, гр. Хасково, икономист-счетоводител, експерт по съдебно-счетоводни и финансово-ценови експертизи, експерт по цени и ценообразуване (оценки на движими и недвижими ДМА, включително земи, терени и сгради).

Миглена Велинова Велинова, гр. Хасково, икономист, съдебно-счетоводни експертизи.

Виолета Ангелова Динкова, гр. Хасково, финансово-счетоводна и правна дейност на фирмите.

Величка Иванова Тодорова, гр. Хасково, икономика и организация на материално-техническото снабдяване, нормиране и ефективно използване на материалите.

Светослава Николова Стоянова, гр. Хасково, магистър по международни икономически отношения, аграрна икономика.

Милена Георгиева Тодорова, гр. Хасково, икономист по транспорта.

Николай Тодоров Стайков, гр. Хасково, икономист.

Жулиета Михайлова Ламбова, гр. Хасково, икономика и организация на вътрешната търговия, счетоводител.

Таня Ганчева Ангелова, Димитровград, счетоводство и контрол.

Мария Ганчева Кръстева, Харманли, икономист, счетоводител.

Милена Георгиева Пашинова-Иванова, гр. Хасково, икономика и управление на индустрията, оценка права на интелектуалната и индустриалната собственост и други фактически отношения.

Маринка Йорданова Веселинова, гр. Пловдив, счетоводител, агроном – лозаро-градинар, оценител на земеделски земи и трайни насаждения.

Станка Николова Василева, гр. Хасково, социално подпомагане и услуги.

Делчо Господинев Делчев, гр. Хасково, счетоводна отчетност.

Еленка Николова Иванова, гр. Хасково, икономист-счетоводител, вътрешен одитор в публичния сектор.

Блага Романова Димитрова, гр. Пловдив, счетоводство и анализ, оценител на недвижими имоти.

София Атанасова Запрянова, гр. Хасково, счетоводство и контрол.

Живко Маринов Тилев, гр. Хасково, счетоводна отчетност, оценител на цели предприятия, недвижими имоти и земеделски земи.

Мартин Стефанов Ламбов, Свиленград, счетоводство и контрол, счетоводител, оценител на машини и съоръжения.

Алдин Сидеров Гигелов, гр. Хасково, счетоводство и контрол, икономист по счетоводна и финансово-контролна дейност.

Благовеста Делчева Райчева, гр. Хасково, икономист, управление и икономика на аграрно-промишленото производство.

Диана Радоева Вълева, Димитровград, икономист-счетоводител.

Нора Константинова Ламбова, Свиленград, счетоводител, счетоводство и контрол.

Харалан Георгиев Василев, гр. Хасково, счетоводител, специалност „Счетоводство и анализ“, „Маркетинг“, икономист-счетоводител, специалност „Счетоводна отчетност“.

Ивайла Росенова Кожухарова, гр. Хасково, икономика и управление на търговията.

4.3. Вид: Съдебно-стокова експертиза

Елмон Жирай Дайлерян, гр. Хасково, икономист-счетоводител, специалност „Счетоводна отчетност“, експерт-оценител на недвижими имоти.

Мария Лукова Цанева, гр. Хасково, счетоводство и контрол.

Кети Вълкова Райчева, гр. Хасково, съдебно-счетоводни и икономически експертизи.

Мими Делчева Иванова, Димитровград, експерт съдебно-счетоводни експертизи, дипломиран патентен специалист.

Красимира Кирилова Иванова, гр. Харманли, експерт съдебно-счетоводни експертизи.

Калин Александров Найденов, гр. Хасково, счетоводни и общоикономически експертизи.

Иван Григоров Петрунов, гр. Хасково, магистър по счетоводство и контрол, професионална квалификация „Съдебно-счетоводен експерт“ – лицензиран оценител на недвижими имоти, сертифициран оценител на търговски предприятия и вземания от КНОБ, притежава удостоверение за достъп до класифицирана информация.

Огнян Николов Бюлбюлев, Свиленград, икономист-счетоводител, специалист банки и банково дело, експерт-оценител на машини и съоръжения, активи – движимо имущество, експерт-оценител на земеделски земи и трайни насаждения, експерт оценител на недвижими имоти и строителството, съдебно-стокови експертизи, съдебно-финансови експертизи, съдебно-счетоводни експертизи, съдебно-митнически експертизи.

Любомир Цветков Йотов, гр. София, икономист, специалност „Международни икономически отношения“, експерт по дела в областта на митническата и външнотърговската дейност, митнически режим и процедури, митнически и валутни нарушения и престъпления, митнически информационни системи, вътреобществни доставки и Интрастат отчетност в ЕС, съдебно-счетоводни експертизи.

Мариана Димова Ангелова, Димитровград, експерт по съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи, оценител на движими вещи и недвижими имоти и други активи – машини и съоръжения, оценител на земеделски земи, оценка на бижута и скъпоценни камъни.

Владимир Георгиев Матеев, гр. Хасково, инженер по горско стопанство.

Димо Иванов Бояджиев, Димитровград, съдебно-счетоводни и съдебно-стокови експертизи.

Величка Иванова Тодорова, гр. Хасково, икономика и организация на материално-техническото снабдяване, нормиране и ефективно използване на материалите.

Светослава Николова Стоянова, гр. Хасково, магистър по международни икономически отношения, аграрна икономика.

Николай Тодоров Стайков, гр. Хасково, икономист.

Жулиета Михайлова Ламбова, гр. Хасково, икономика и организация на вътрешната търговия, счетоводител.

Таня Ганчева Ангелова, Димитровград, счетоводство и контрол.

Мария Ганчева Кръстева, гр. Харманли, икономист, счетоводител.

Маринка Йорданова Веселинова, гр. Пловдив, счетоводител, аграрна икономика, растениевъдство, животновъдство, агроном – лозаро-гра-

динар, оценител на земеделски земи и трайни насаждения.

Милена Георгиева Тодорова, гр. Хасково, икономист по транспорта.

Делчо Господинов Делчев, гр. Хасково, счетоводна отчетност.

Мартин Стефанов Ламбов, Свиленград, счетоводство и контрол, счетоводител, оценител на машини и съоръжения.

Благовеста Делчева Райчева, гр. Хасково, икономист, управление и икономика на аграрно-промишленото производство.

Нора Константинова Ламбова, Свиленград, счетоводител, счетоводство и контрол.

Ивайла Росенова Кожухарова, гр. Хасково, икономика и управление на търговията.

5. Клас „Съдебни инженерно-технически експертизи“

5.1. Вид: Съдебна инженерно-техническа експертиза

Петър Ангелов Венков, гр. Хасково, машинен инженер, оценител на търговски предприятия и вземания, дялове и акции, оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения, земеделски земи и трайни насаждения.

Михаил Ангелов Хаджиангелов, гр. Хасково, машинен инженер – електромеханик – минна електромеханика, оценител на машини и съоръжения.

Недялко Атанасов Апостолов, гр. Хасково, специалист автомобилен транспорт, трактори и коли, инженерно-технически експертизи.

Станимир Костов Петров, гр. Харманли, двигатели с вътрешно горене – машинен инженер.

Лидия Пенчева Господинова, гр. Хасково, строителен инженер и оценител на недвижими имоти.

Татяна Милкова Мирчева, гр. Хасково, строителен инженер по транспортно строителство, оценител недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения.

Димитрия Минкова Желева, община Хасково, с. Динево, строителен инженер по промишлено и гражданско строителство.

Стоян Николов Къналиев, Свиленград, машинен инженер, оценител на машини и съоръжения.

Петър Танев Ценов, Димитровград, оценител машини и съоръжения, съдебна автотехническа експертиза.

Инж. Албена Рускова Желязкова, Димитровград, инженерно-технически експертизи, други съдебни експертизи, оценител на машини и съоръжения, оценител на недвижими имоти, оценител на земеделски земи.

Инж. Светла Димитрова Стоилова, гр. Хасково, строителен инженер, оценител на недвижими имоти, извършва оценяване на съответствието на инвестиционните проекти и/или упражнява строителен надзор.

Мариана Тодорова Тодорова, гр. Хасково, икономист – организатор в строителството, строителен инженер на транспортно строителство, оценка на недвижими имоти.

Христо Димитров Щерев, Свиленград, специалност „Технология на машиностроенето и металите“, квалификация „Дипломиран стопан-

ски ръководител“ (мениджър), вид експертизи: „Съдебна инженерно-техническа експертиза“ и „Съдебна инженерно-технологична експертиза“.

Инж. Драгомир Енев Колев, гр. Хасково, магистър – инженер по геодезия, фотограмметрия и картография, оценител на недвижими имоти, вписан в регистъра на правоспособните лица по кадастър.

Тихомир Недев Георгиев, гр. Хасково, инженер-геодезист.

Маринка Василева Кавракирова, гр. Хасково, оценител на машини и съоръжения.

Тярко Манолов Хрингов, Димитровград, двигатели с вътрешно горене.

Георги Атанасов Стоянов, гр. Харманли, експлоатация на жп транспорт, автотехническа експертиза, локомотивен машинист на дизелови и електрически локомотиви, машинист – оператор на транспортно технологична машина.

Диана Христова Сепетлиева, гр. Хасково, промишлено и гражданско строителство, лицензиран оценител за „Оценка на недвижими имоти“.

Маргарита Дечева Григорова, гр. Харманли, промишлено и гражданско строителство, оценител.

Христов Цветанов Христов, гр. Харманли, електроинженер, автоматизация на производството.

Мартин Пламенов Павлов, гр. София, строителен инженер, хидромелиоративно строителство, водоснабдяване и канализация – пречистване на води, отводнителни системи и корекция на река.

Елена Иванова Арабаджиева, гр. Елхово, специалност „Горско стопанство“, професионална квалификация „Инженер по горско стопанство, оценка на поземлени имоти в горски територии, промишлено и гражданско строителство“.

Кирил Петров Кирилов, с. Сусам, община Минерални бани, област Хасково, инженер, съдебни инженерно-технически експертизи и техническа безопасност, компютърни системи и технологии, електронна техника и микроелектроника, преподавател-инструктор на водачи на моторни превозни средства.

Валентин Иванов Вълчев, гр. Стара Загора, двигатели с вътрешно горене, организация и безопасност на движението, инструктор за обучение на водачи за МПС.

Станчо Колев Станчев, гр. Ямбол, двигатели с вътрешно горене, оценител на машини и съоръжения, инструктор за обучение на водачи за МПС.

5.2. Вид: Съдебна автотехническа експертиза

Недялко Атанасов Апостолов, гр. Хасково, специалист автомобилен транспорт, трактори и коли, инженерно-технически експертизи.

Станимир Костов Петров, гр. Харманли, двигатели с вътрешно горене – машинен инженер.

Стоян Николов Къналиев, Свиленград, машинен инженер, оценител на машини и съоръжения.

Петър Танев Ценов, Димитровград, оценител машини и съоръжения, съдебна автотехническа експертиза.

Грозю Иванов Митев, гр. Хасково, автоекспертизи и оценки.

Николай Александров Савов, гр. Стара Загора, строителен инженер, автотехнически експерт.

Тяно Манолов Хрингов, Димитровград, двигатели с вътрешно горене.

Георги Атанасов Стоянов, гр. Харманли, експлоатация на жп транспорт, автотехническа експертиза, локомотивен машинист на дизелови и електрически локомотиви, машинист – оператор на транспортно технологична машина.

Веселин Пенев Делчев, гр. Харманли, инженер по транспорта, технология и управление на транспорта, техник по железопътна техника, железопътна техника – вагони, автотехнически експертизи.

Кирил Петров Кирилов, с. Сусам, община Минерални бани, област Хасково, инженер, съдебни инженерно-технически експертизи и техническа безопасност, компютърни системи и технологии, електронна техника и микроелектроника, преподавател – инструктор на водачи на моторни превозни средства.

Валентин Иванов Вълчев, гр. Стара Загора, двигатели с вътрешно горене, организация и безопасност на движението, инструктор за обучение на водачи за МПС.

Станчо Колев Станчев, гр. Ямбол, двигатели с вътрешно горене, оценител на машини и съоръжения, инструктор за обучение на водачи за МПС.

5.3. Вид: Съдебна инженерно-технологична експертиза

Недялко Атанасов Апостолов, гр. Хасково, специалист „Автомобилен транспорт, трактори и коли“, инженерно-технически експертизи.

Станимир Костов Петров, гр. Харманли, двигатели с вътрешно горене – машинен инженер.

Стоян Николов Къналиев, Свиленград, машинен инженер, оценител на машини и съоръжения.

Петър Танев Ценов, Димитровград, оценител машини и съоръжения, съдебна автотехническа експертиза.

Христо Димитров Щерев, Свиленград, специалност „Технология на машиностроенето и метали“, квалификация „Дипломиран стопански ръководител“ (мениджър), вид експертизи: „Съдебна инженерно-техническа експертиза“ и „Съдебна инженерно-технологична експертиза“.

Диана Христова Сепетлиева, гр. Хасково, промишлено и гражданско строителство, лицензиран оценител за „Оценка на недвижими имоти“.

Мариана Тодорова Тодорова, гр. Хасково, икономист – организатор в строителството, строителен инженер на транспортно строителство, оценка на недвижими имоти.

Христов Цветанов Христов, гр. Харманли, електроинженер, автоматизация на производството.

Мартин Пламенов Павлов, гр. София, строителен инженер, хидромелиоративно строителство, водоснабдяване и канализация – пречистване на води, отводнителни системи и корекция на река.

5.4. Вид: Съдебна компютърно-техническа експертиза

Златка Василева Игнатова, гр. Хасково, инженер по електроника и автоматика, оценка на машини и съоръжения, експерт-оценител на машини, сгради, съоръжения и оборотни средства.

5.5. Вид: Съдебна строително-техническа експертиза

Лидия Пенчева Господинова, гр. Хасково, строителен инженер и оценител на недвижими имоти.

Татяна Милкова Мирчева, гр. Хасково, строителен инженер по транспортно строителство, оценител недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения.

Екатерина Александрова Стоева, гр. Хасково, инженер – промишлено и гражданско строителство – конструкции, оценка на недвижими имоти.

Димитрия Минкова Желева, община Хасково, с. Динево, строителен инженер по промишлено и гражданско строителство.

Емилия Димитрова Пенева, Димитровград, архитект, проектант.

Инж. Албена Рускова Желязкова, Димитровград, инженерно-технически експертизи, други съдебни експертизи, оценител на машини и съоръжения, оценител на недвижими имоти, оценител на земеделски земи.

Инж. Светла Димитрова Стоилова, гр. Хасково, строителен инженер, оценител на недвижими имоти, извършва оценяване на съответствието на инвестиционните проекти и/или упражнява строителен надзор.

Мариана Тодорова Тодорова, гр. Хасково, икономист-организатор в строителството, строителен инженер на транспортно строителство, оценка на недвижими имоти.

Тихомир Недев Георгиев, гр. Хасково, инженер-геодезист.

Диана Христова Сепетлиева, гр. Хасково, промишлено и гражданско строителство, лицензиран оценител за „Оценка на недвижими имоти“.

Кремена Йорданова Цонева, гр. Хасково, архитектура.

Деляна Антонова Панайотова, гр. Хасково, архитектура.

Валентин Йорданов Маринов, гр. Хасково, архитектура.

Мартин Пламенов Павлов, гр. София, строителен инженер, хидромелиоративно строителство, водоснабдяване и канализация – пречистване на води, отводнителни системи и корекция на река.

Георги Евтимов Тангарджиев, гр. Хасково, архитект, оценител.

Снежана Тодорова Стойнова, гр. Хасково, геодезия, фотограметрия и картография.

Катя Делчева Маджарова-Шамлиева, гр. Хасково, архитектура, устройствено планиране, устройствени и инвестиционни проекти и процедури по ЗУТ.

5.6. Вид: Съдебно-пожаротехническа експертиза

5.7. Вид: Съдебно-енергийна експертиза

Стоян Николов Къналиев, Свиленград, машинен инженер, оценител на машини и съоръжения.

Христов Цветанов Христов, гр. Харманли, електроинженер, автоматизация на производството.

5.8. Вид: Съдебнооценителска-автотехническа експертиза

Станимир Костов Петров, гр. Харманли, двигатели с вътрешно горене – машинен инженер.

Петър Танев Ценов, Димитровград, оценител машини и съоръжения, съдебна автотехническа експертиза.

Маринка Василева Кавракирова, гр. Хасково, оценител на машини и съоръжения.

Грозю Иванов Митев, гр. Хасково, автоекспертизи и оценки.

Стоян Николов Къналиев, Свиленград, машинен инженер, оценител на машини и съоръжения.

Тярко Манолов Хрингов, Димитровград, двигатели с вътрешно горене.

Валентин Иванов Вълчев, гр. Стара Загора, двигатели с вътрешно горене, организация и безопасност на движението, инструктор за обучение на водачи за МПС.

Станчо Колев Станчев, гр. Ямбол, двигатели с вътрешно горене, оценител на машини и съоръжения, инструктор за обучение на водачи за МПС.

Георги Атанасов Стоянов, гр. Харманли, експлоатация на жп транспорт, автотехническа експертиза, локомотивен машинист на дизелови и електрически локомотиви, машинист оператор на транспортно технологична машина.

6. Клас „Съдебно-биологични експертизи“

6.1. Вид: Съдебно-ботаническа експертиза

Петьо Косев Иванов, Димитровград, експерт-оценител на недвижими имоти и земеделски земи, инженер-агроном, специалист – маркетинг и мениджмънт.

Маринка Йорданова Веселинова, гр. Пловдив, агроном-лозаро-градинар, оценител на земеделски земи и трайни насаждения, счетоводител.

Елена Йорданова Георгиева-Арнаудова, гр. Пловдив, биология, екология, експерт-еколог и опазване на околната среда.

6.2. Вид: Съдебно-зоологическа експертиза

Симеон Асенов Ванчев, гр. Хасково, ветеринарен лекар.

Елена Йорданова Георгиева-Арнаудова, гр. Пловдив, биология, екология, експерт-еколог и опазване на околната среда.

6.3. Вид: Съдебно-микробиологична експертиза

Елена Йорданова Георгиева-Арнаудова, гр. Пловдив, биология, екология, експерт еколог и опазване на околната среда.

6.4. Вид: Съдебно-ентомологична експертиза

Петьо Косев Иванов, Димитровград, експерт-оценител на недвижими имоти и земеделски земи, инженер-агроном, специалист – маркетинг и мениджмънт.

Елена Йорданова Георгиева-Арнаудова, гр. Пловдив, биология, екология, експерт-еколог и опазване на околната среда.

6.5. Вид: Съдебно-екологична експертиза

Петьо Косев Иванов, Димитровград, експерт-оценител на недвижими имоти и земеделски земи, инженер-агроном, специалист – маркетинг и мениджмънт.

Маринка Йорданова Веселинова, гр. Пловдив, агроном-лозаро-градинар, оценител на земеделски земи и трайни насаждения, счетоводител.

Елена Йорданова Георгиева-Арнаудова, гр. Пловдив, биология, екология, експерт-еколог и опазване на околната среда, биоразнообразие, отпадъци – битови, производствени, медицински, строителни, опасни, биоотпадъци, биоразградими и специфични потоци отпадъци, разрешителни и лицензионни режими във връзка с прилагане на екологично законодателство, води, почви, атмосферен въздух, качество на атмосферен въздух (КАВ), замърсяване на компонентите на околната среда, екологични щети, ОВОС и ЕО.

7. Клас „Експертизи на материали, вещества и изделия“

7.1. Вид: Съдебно-химическа експертиза

Мая Иванова Кичева, гр. София, д-р по биохимия – специалност „Молекулярна и функционална биохимия“, квалификация – „Биохимия – ензимен анализ, хроматографски и електрофоретични техники за разделяне на белтъци, блотинг, имунохимични техники за детекция, фосфорилиране“, Молекулярна биология – ДНК и РНК анализ чрез PCR.

7.2. Вид: Съдебно-физическа експертиза

7.3. Вид: Съдебна физико-химическа експертиза

Мая Иванова Кичева, гр. София, д-р по биохимия – специалност „Молекулярна и функционална биохимия“, квалификация – „Биохимия – ензимен анализ, хроматографски и електрофоретични техники за разделяне на белтъци, блотинг, имунохимични техники за детекция, фосфорилиране“, Молекулярна биология – ДНК и РНК анализ чрез PCR.

7.4. Вид: Съдебна химико-токсикологична (токсикохимична) експертиза

8. Клас „Съдебни селскостопански експертизи“

8.1. Вид: Съдебна ветеринарномедицинска експертиза

Делчо Петров Дойков, гр. Харманли, ветеринарен техник.

Симеон Асенов Ванчев, гр. Хасково, ветеринарен лекар.

8.2. Вид: Съдебно-агротехническа експертиза

Петьо Косев Иванов, Димитровград, експерт-оценител на недвижими имоти и земеделски земи, инженер-агроном, специалист – маркетинг и мениджмънт.

Стефан Любенов Вангелов, гр. Хасково, специалност „Икономика и организация на промишленото производство“ – съдебно-стокови експертизи, агроном, оценител на земеделски земи, трайни насаждения и земеделска продукция.

Маринка Йорданова Веселинова, гр. Пловдив, растениевъдство, животновъдство, аграрна икономика, агроном-лозаро-градинар, оценител на земеделски земи и трайни насаждения, счетоводител.

Румяна Борисова Янева, Димитровград, агроном.

Милослав Димчев Петров, с. Лозен, агрономство – полеводство.

Людмила Стойкова Добрева, гр. Първомай, инженер-агроном, лозаро-градинарство, биологична и интегрирана борба срещу вредителите по селскостопанските култури. Европейски фондове в земеделието – подпомагане на българските фермери по мерките от Общата селскостопанска политика на Европейския съюз и мерките от Програмата за развитие на селските райони.

9. Клас „Съдебно-изкуствоведски експертизи“

Татяна Христова Форева, гр. София, специалност „Керамика“, допълнителна квалификация – художник, в областта на скулптура, графика, живопис, приложно изкуство, иконография, стари предмети с художествена стойност.

Недялка Петева Кръстева-Аврамова, гр. Хасково, археолог.

10. Клас „Оценителни експертизи“

10.1. Вид: Оценка на недвижими имоти

Иван Григоров Петрунов, гр. Хасково, магистър по счетоводство и контрол, професионална квалификация „Съдебно-счетоводен експерт“ – лицензиран оценител на недвижими имоти, сертифициран оценител на търговски предприятия и вземания от КНОБ, притежава удостоверение за достъп до класифицирана информация.

Огнян Николов Бюлбюлев, Свиленград, икономист-счетоводител, специалист банки и банково дело, експерт-оценител на машини и съоръжения, активи – движимо имущество, експерт-оценител на земеделски земи и трайните насаждения, експерт-оценител на недвижими имоти и строителството, съдебно-стокови експертизи, съдебно-финансови експертизи, съдебно-счетоводни експертизи, съдебно-митнически експертизи.

Мариана Димова Ангелова, Димитровград, експерт по съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи, оценител на движими вещи и недвижими имоти и други активи – машини и съоръжения, оценител на земеделски земи, оценка на бижута и скъпоценни камъни.

Шинко Георгиев Забунов, гр. Хасково, икономист-счетоводител, експерт по съдебно-счетоводни и финансово-ценови експертизи, експерт по цени и ценообразуване (оценки на движими и недвижими ДМА, включително земи, терени и сгради) – оценител на недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения.

Петър Ангелов Венков, гр. Хасково, машинен инженер, оценител на търговски предприятия и вземания, дялове и акции, оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения, земеделски земи и трайни насаждения.

Лидия Пенчева Господинова, гр. Хасково, строителен инженер и оценител на недвижими имоти.

Татяна Милкова Мирчева, гр. Хасково, строителен инженер по транспортно строителство, оценител недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения.

Екатерина Александрова Стоева, гр. Хасково, инженер – промишлено и гражданско строителство – конструкции, оценка на недвижими имоти.

Марияна Христова Иванова, Димитровград, оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения.

Инж. Албена Рускова Желязкова, Димитровград, инженерно-технически експертизи, други съдебни експертизи, оценител на машини и съоръжения (без леки коли), оценител на недвижими имоти (без паметници на културата), оценител на земеделски земи (без гори).

Инж. Светла Димитрова Стоилова, гр. Хасково, строителен инженер, оценител на недвижими имоти, извършва оценяване на съответствието на инвестиционните проекти и/или упражнява строителен надзор.

Мариана Тодорова Тодорова, гр. Хасково, икономист – организатор в строителството, строителен инженер по транспортно строителство, оценка на недвижими имоти.

Инж. Драгомир Енев Колев, гр. Хасково, магистър-инженер по геодезия, фотограмметрия и картография, оценител на недвижими имоти, вписан в регистъра на правоспособните лица по кадастър.

Петьо Косев Иванов, Димитровград, експерт-оценител на недвижими имоти и земеделски земи, инженер-агроном, специалист – маркетинг и мениджмънт.

Милена Георгиева Пашинова-Иванова, гр. Хасково, икономика и управление на индустрията, оценка права на интелектуалната и индустриалната собственост и други фактически отношения.

Диана Христова Сепетлиева, гр. Хасково, промишлено и гражданско строителство, лицензиран оценител за „Оценка на недвижими имоти“.

Маргарита Дечева Григорова, гр. Харманли, промишлено и гражданско строителство, оценител.

Блага Романова Димитрова, гр. Пловдив, счетоводство и анализ, оценител на недвижими имоти.

Живко Маринов Тилев, гр. Хасково, счетоводна отчетност, оценител на цели предприятия, недвижими имоти и земеделски земи.

Нели Пламенова Атанасова, гр. Хасково, оценител на недвижими имоти.

Георги Евтимов Тангарджиев, гр. Хасково, архитект, оценител.

10.2. Вид: Оценка на недвижими културни ценности

10.3. Вид: Оценка на машини и съоръжения

Кети Вълкова Райчева, гр. Хасково, съдебно-счетоводни и икономически експертизи, оценителна експертиза на ДМА (движими вещи).

Огнян Николов Бюлбюлев, Свиленград, икономист-счетоводител, специалист банки и банково дело, експерт-оценител на машини и съоръжения, активи – движимо имущество, експерт-оценител на земеделски земи и трайните насаждения, експерт-оценител на недвижими имоти и строителството, съдебно-стокови експертизи, съдебно-финансови експертизи, съдебно-счетоводни експертизи, съдебно-митнически експертизи.

Мариана Димова Ангелова, Димитровград, експерт по съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи, оценител на движими вещи и недвижими имоти и други активи – машини и

съоръжения, оценител на земеделски земи, оценка на бижута и скъпоценни камъни.

Петър Ангелов Венков, гр. Хасково, машинен инженер, оценител на търговски предприятия и вземания, дялове и акции, оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения, земеделски земи и трайни насаждения.

Михаил Ангелов Хаджиангелов, гр. Хасково, машинен инженер – електромеханик – минна електромеханика, оценител на машини и съоръжения.

Станимир Костов Петров, гр. Харманли, двигатели с вътрешно горене – машинен инженер.

Стоян Николов Къналиев, Свиленград, машинен инженер, оценител на машини и съоръжения.

Марияна Христова Иванова, Димитровград, оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения.

Петър Танев Ценов, Димитровград, оценител машини и съоръжения, съдебна автотехническа експертиза.

Грозю Иванов Митев, гр. Хасково, автоекспертизи и оценки, оценка стойността на автомобили и оценка щети на автомобили.

Инж. Албена Рускова Желязкова, Димитровград, инженерно-технически експертизи, други съдебни експертизи, оценител на машини и съоръжения (без леки коли), оценител на недвижими имоти (без паметници на културата), оценител на земеделски земи (без гори).

Златка Василева Игнатова, гр. Хасково, инженер по електроника и автоматика, оценка на машини и съоръжения, експерт-оценител на машини, сгради, съоръжения и оборотни средства.

Маринка Василева Кавракирова, гр. Хасково, оценител на движими вещи, машини и съоръжения.

Милена Георгиева Пашинова-Иванова, гр. Хасково, икономика и управление на индустрията, оценка права на интелектуалната и индустриалната собственост и други фактически отношения.

Мартин Стефанов Ламбов, Свиленград, счетоводство и контрол, оценител на машини и съоръжения.

Петко Михов Михов, гр. Хасково, експерт на оборотни и дълготрайни активи, сътрудник по управление на индустриални отношения.

Станчо Колев Станчев, гр. Ямбол, двигатели с вътрешно горене, оценител на машини и съоръжения, инструктор за обучение на водачи за МПС.

10.4. Вид: Оценка на права на интелектуалната и индустриалната собственост и други фактически отношения

Милена Георгиева Пашинова-Иванова, гр. Хасково, икономика и управление на индустрията, оценка права на интелектуалната и индустриалната собственост и други фактически отношения.

Мими Делчева Иванова, Димитровград, експерт съдебно-счетоводни експертизи, дипломиран патентен специалист.

10.5. Вид: Оценка на търговски предприятия и вземания

Огнян Николов Бюлбюлев, Свиленград, икономист-счетоводител, специалист банки и банково дело, експерт-оценител на машини и съоръжения, активи – движимо имущество, експерт-оценител

на земеделски земи и трайните насаждения, експерт-оценител на недвижими имоти и строителството, съдебно-стокови експертизи, съдебно-финансови експертизи, съдебно-счетоводни експертизи, съдебно-митнически експертизи.

Иван Григоров Петрунов, гр. Хасково, магистър по счетоводство и контрол, професионална квалификация „Съдебно-счетоводен експерт“ – лицензиран оценител на недвижими имоти, сертифициран оценител на търговски предприятия и вземания от КНОБ, притежава удостоверение за достъп до класифицирана информация.

Стефания Добрева Иванова, гр. Харманли, икономист, оценка на държавни предприятия.

Петър Ангелов Венков, гр. Хасково, машинен инженер, оценител на търговски предприятия и вземания, дялове и акции, оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения, земеделски земи и трайни насаждения.

Милена Георгиева Пашинова-Иванова, гр. Хасково, икономика и управление на индустрията, оценка права на интелектуалната и индустриалната собственост и други фактически отношения.

Живко Маринов Тилев, гр. Хасково, счетоводна отчетност, оценител на цели предприятия, недвижими имоти и земеделски земи.

10.6. Вид: Оценка на финансови активи и финансови институции

Мариана Димова Ангелова, Димитровград, експерт по съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи, оценител на движими вещи и недвижими имоти и други активи – машини и съоръжения, оценител на земеделски земи, оценка на бижута и скъпоценни камъни.

10.7. Вид: Оценка на други активи, включително произведения на изкуството, които не са движими културни ценности.

Татяна Христова Форева, гр. София, специалност „Керамика“, допълнителна квалификация – художник, в областта на скулптура, графика, живопис, приложно изкуство, иконография, стари предмети с художествена стойност – оценка на произведения на изкуството.

10.8. Оценка на земеделски земи и трайни насаждения

Огнян Николов Бюлбюлев, Свиленград, икономист-счетоводител, специалист банки и банково дело, експерт-оценител на машини и съоръжения, активи – движимо имущество, експерт-оценител на земеделски земи и трайните насаждения, експерт-оценител на недвижими имоти и строителството, съдебно-стокови експертизи, съдебно-финансови експертизи, съдебно-счетоводни експертизи, съдебно-митнически експертизи.

Мариана Димова Ангелова, Димитровград, експерт по съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи, оценител на движими вещи и недвижими имоти и други активи – машини и съоръжения, оценител на земеделски земи, оценка на бижута и скъпоценни камъни.

Шинко Георгиев Забунов, гр. Хасково, икономист-счетоводител, експерт по съдебно-счетоводни и финансово-ценови експертизи, експерт по цени и ценообразуване (оценки на движими

и недвижими ДМА, включително земи, терени и сгради) – оценител на недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения.

Петър Ангелов Венков, гр. Хасково, машинен инженер, оценител на търговски предприятия и вземания, дялове и акции, оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения, земеделски земи и трайни насаждения.

Инж. Албена Рускова Желязкова, Димитровград, инженерно-технически експертизи, други съдебни експертизи, оценител на машини и съоръжения (без леки коли), оценител на недвижими имоти (без паметници на културата), оценител на земеделски земи (без гори).

Инж. Драгомир Енев Колев, гр. Хасково, магистър-инженер по геодезия, фотограметрия и картография, оценител на недвижими имоти, вписан в регистъра на правоспособните лица по кадастър.

Стефан Любенов Вангелов, гр. Хасково, специалност „Икономика и организация на промишленото производство“ – съдебно-стокови експертизи, агроном, оценител на земеделски земи, трайни насаждения и земеделска продукция – оценител на земи, гори, трайни насаждения, всички видове селскостопанска продукция, всичко, свързано със селското стопанство.

Петьо Косев Иванов, Димитровград, експерт-оценител на недвижими имоти и земеделски земи, инженер-агроном, специалист – маркетинг и мениджмънт.

Милена Георгиева Пашинова-Иванова, гр. Хасково, икономика и управление на индустрията, оценка права на интелектуалната и индустриалната собственост и други фактически отношения.

Маринка Йорданова Веселинова, гр. Пловдив, агроном-лозаро-градинар, оценител на земеделски земи и трайни насаждения, счетоводител.

Румяна Борисова Янева, Димитровград, агроном.

Живко Маринов Тилев, гр. Хасково, счетоводна отчетност, оценител на цели предприятия, недвижими имоти и земеделски земи.

Георги Евтимов Тангарджиев, гр. Хасково, архитект, оценител.

10.9. Вид: Оценка на поземлени имоти в горски територии

Стефан Любенов Вангелов, гр. Хасково, специалност „Икономика и организация на промишленото производство“ – съдебно-стокови експертизи, агроном, оценител на земеделски земи, трайни насаждения и земеделска продукция – оценител на земи, гори, трайни насаждения, всички видове селскостопанска продукция, всичко, свързано със селското стопанство

Елена Иванова Арабаджиева, гр. Елхово, специалност горско стопанство, професионална квалификация инженер по горско стопанство, оценка на поземлени имоти в горски територии, промишлено и гражданско строителство

11. Клас „Други съдебни експертизи“

Валентин Маринов Мишков, гр. Хасково, дактилоскопни, почеркови експертизи, техническо изследване на документи и експертиза на видеозапис, съдържание на видеозапис.

Мая Иванова Кичева, гр. София, д-р по биохимия – специалност „Молекулярна и функционална биохимия“, квалификация – „Биохимия – ензимен анализ, хроматографски и електрофоретични техники за разделяне на белтъци, блотинг, имунохимични техники за детекция, фосфорилиране“, Молекулярна биология – ДНК и РНК анализ чрез PCR, молекулярно-генетична идентификация и определяне произход на животни и пол на птици, определяне състав и произход на хранителни продукти, суровини и фуражи, включително генно-модифицирани организми (ГМО), с молекулярно-генетични методи, експертиза по писмени данни.

Николай Гинчев Тюфекчиев, гр. София, специалист молекулярна биология.

Борис Петров Шахов, гр. София, съдебномедицинска експертиза за установяване на родителския произход, съдебномедицинска експертиза за идентификация на човек, специалност „Молекулярна биология“, специализация „Микробиология“.

Владимир Георгиев Матеев, гр. Хасково, инженер по горско стопанство, съдебно-лесотехническа експертиза.

Мариана Димова Ангелова, Димитровград, експерт по съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи, оценител на движими вещи и недвижими имоти и други активи – машини и съоръжения, оценител на земеделски земи, оценка на бижута и скъпоценни камъни.

Мими Делчева Иванова, Димитровград, експерт съдебно-счетоводни експертизи, дипломиран патентен специалист, оценител на търговски марки.

Станка Николова Василева, гр. Хасково, социално подпомагане и услуги.

Валентина Димитрова Димитрова, гр. Харманли, златар, външнотърговски сделки с благородни метали и скъпоценни камъни, изкупуване на изделия от благородни метали и скъпоценни камъни, изработка, преработка и ремонт на благородни метали и скъпоценни камъни, продажба на изделия от благородни метали и скъпоценни камъни от местно производство и внос.

Инж. Албена Рускова Желязкова, Димитровград, инженерно-технически експертизи, други съдебни експертизи, оценител на машини и съоръжения (без леки коли), оценител на недвижими имоти (без паметници на културата), оценител на земеделски земи (без гори).

Татяна Христова Форева, гр. София, специалност „Керамика“, допълнителна квалификация – художник, в областта на скулптура, графика, живопис, приложно изкуство, иконография, стари предмети с художествена стойност – оценка на произведения на изкуството.

Кремена Йорданова Цонева, гр. Хасково, архитектура.

Катя Делчева Маджарова-Шамлиева, гр. Хасково, архитектура, устройствено планиране, устройствени и инвестиционни проекти и процедури по ЗУТ.

Людмила Стойкова Добрева, гр. Първомай, инженер-агроном, лозаро-градинарство, биологична и интегрирана борба срещу вредителите по селскостопанските култури. Европейски фондове

в земеделието – подпомагане на българските фермери по мерките от Общата селскостопанска политика на Европейския съюз и мерките от Програмата за развитие на селските райони.

СПИСЪК

на специалистите, утвърдени за съдебни преводачи от комисията по чл. 401, ал. 1 от Закона за съдебната власт за съдебния район на Окръжния съд – Хасково, и Административния съд – Хасково, за 2022 г.

Съдебни преводачи от английски език на български език и от български език на английски език:

Маргарита Георгиева Миткова, гр. Хасково.
Нели Стоянова Георгиева, Свиленград.
Красимира Петева Паскасио Марте, гр. Хасково.

Ерхан Раим Еюб, гр. Хасково.

Татяна Тодорова Начкова, гр. Пловдив.

Съдебни преводачи от немски език на български език и от български език на немски език:

Албена Василева Димитрова, Димитровград.
Стефан Крумов Арнаулов, гр. Хасково.
Красимира Петева Паскасио Марте, гр. Хасково.

Съдебни преводачи от френски език на български език и от български език на френски език:

Нели Стоянова Георгиева, Свиленград.
Марияна Иванова Коджаниколова, гр. Хасково.

Магдалена Христова Алеманова, гр. Хасково.

Съдебни преводачи от италиански език на български език и от български език на италиански език:

Марияна Иванова Коджаниколова, гр. Хасково.

Съдебни преводачи от гръцки език на български език и от български език на гръцки език:

Албена Василева Димитрова, Димитровград.

Съдебни преводачи от турски език на български език и от български език на турски език:

Шахин Нешат Юсеин, гр. Джебел.

Исман Ахмедова Местанова, гр. Хасково.

Мюмюн Кадир Местан, гр. Хасково.

Ерхан Раим Еюб, гр. Хасково.

Съдебни преводачи от арабски език на български език и от български език на арабски език:

Таха Абдул-Кадер Хусеин-Абдулла, гр. Хасково.

Абир Закка Мохамад Каяли, Свиленград.

Съдебни преводачи от персийско-дарийски език на български език и от български език на персийско-дарийски език:

Мохамад Наджиб Хамнауа, гр. Пловдив.

Съдебни преводачи от полски език на български език и от български език на полски език:

Десислава Янушова Желязкова, гр. София.

Съдебни преводачи от руски език на български език и от български език на руски език:

Стефан Крумов Арнаулов – постоянен адрес: гр. Хасково.

Магдалена Христова Алеманова, гр. Хасково.

Съдебни преводачи от македонски език на български език и от български език на македонски език:

Илка Иванова Енчева, гр. София.

Съдебни преводачи от словенски език на български език и от български език на словенски език:

Илка Иванова Енчева, гр. София.

Съдебни преводачи от сръбски език на български език и от български език на сръбски език:

Илка Иванова Енчева, гр. София.

Съдебни преводачи от хърватски език на български език и от български език на хърватски език:

Илка Иванова Енчева, гр. София.

613

8. – Министърът на правосъдието на основание чл. 401, ал. 3 от Закона за съдебната власт обнародва:

СПИСЪК

на специалистите, утвърдени за вещи лица от комисията по чл. 401, ал. 1 от ЗСВ за съдебния район на Окръжния съд – Варна, и Административния съд – Варна, за 2022 г.

Списък на експертите (вещи лица) от БНТЛ (базава научно-техническа лаборатория) при ОД МВР – Варна, извършващи следните видове криминалистични експертизи: дактилоскопни, трасологични, балистични, съдебно-почеркови и техническо изследване на документи и парични знаци

Ангел Николаев Ангелов – експерт, висше образование;

Галин Господинов Желев – експерт, висше образование;

Даниел Василев Йорданов – експерт, висше образование;

Димитър Иванов Димитров – експерт, висше образование;

Димитър Михайлов Михайлов – експерт, висше образование;

Златина Желева Димитрова – експерт, висше образование;

Митко Желев Великов – експерт, висше образование;

Николай Георгиев Николов – експерт, висше образование;

Николай Димитров Иванов – експерт, висше образование;

Славчо Захариев Славов – експерт, висше образование;

Стилиан Цанев Димитров – експерт, висше образование;

Стоян Бяндов Стоянов – висше образование;

Тодор Иванов Илиев – експерт, висше образование;

Филип Николаев Филев – експерт, висше образование;

Цветанка Йорданова Галева – експерт, висше образование.

Съдебно-биологични и физикохимични експертизи

Владимир Костадинов Василев – експерт, висше образование;

Димитър Михайлов Михайлов – експерт, висше образование;

Йордан Панайотов Йорданов – гл. инспектор, висше образование;

Цветанка Йорданова Галева – експерт, висше образование.

Видеотехнически и лицево-идентификационни експертизи:

Галин Господинов Желев – експерт, висше образование;

Николай Димитров Иванов – експерт, висше образование;

Стоян Бяндов Стоянов – висше образование. Горепосочените експерти притежават:

1. Удостоверение за правоспособност за правото да извършват посочените експертизи.

2. Разрешение за достъп до класифицирана информация до ниво „Секретно“.

Експерти при Регионална служба „Военна полиция“ – Варна

Васил Райчев Костадинов – дактилоскопни и трасологични експертизи, допуск ниво „Поверително“;

Галин Петков Петков – почеркови, техническо изследване на документи, дактилоскопни и трасологични експертизи; оценител на машини и съоръжения и движимо имущество – ниво на достъп „Секретно“;

Стоян Николаев Атанасов – дактилоскопни, трасологични, почеркови, балистични и техническо изследване на документи – допуск ниво „Поверително“.

1. Клас „Криминалистични експертизи“

1.1. Криминалистични експертизи на писмени доказателства

Александра Добрева Ангелова – преподавател по криминалистика и съдебно-криминалистични експертизи, методика на почерковата и автороведческата експертиза;

Андрей Димов Андреев – криминалистични експертизи на писмени доказателства, трасологични, балистични и дактилоскопни експертизи;

Богдан Йорданов Богданов – специалист графология, трасология, балистика, технически изследвания на документи;

Борис Димитров Борисов – графолог, експерт-криминалист по съдебно почеркови експертизи и изследване на писмена реч и техническо изследване на документи;

Вангел Николов Вангелов – криминалистически експертизи – почеркови, техническо изследване на документи, трасологически и балистични;

Владимир Костадинов Василев – графология, трасология и техническо изследване на документи;

Емил Ангелов Атанасов – криминалистически експертизи, почеркови, техн. изследване на документи, трасологически, балистически;

Иван Пенчев Медарев – експерт-криминалист;

Красимир Хараланов Минчев – експерт, висше образование, почеркови експертизи, изследване на документи, балистични, дактилоскопни, трасологични експертизи;

Красимира Димитрова Георгиева – почеркови експертизи и техническо изследване на документи, дактилоскопни, трасологични, дорологични и балистични експертизи;

Митко Димов Славов – съдебно почеркови експертизи, графологически, експертно изследване на документи и произведения на изкуството, психологически експертизи;

Николай Стефчев Ризов – криминалистически експертизи на писмени доказателства;

Росен Димитров Николов – проверка автентичността на документи, биометрия, пръстови отпечатъци и лицево разпознаване и автотехнически експертизи;

Филип Николаев Филев – специалист в областта на почерково и техническо изследване на документи, дактилоскопия, трасология и балистика, видеотехнически и лицево-идентификационни експертизи, Разрешение за достъп до КИ № 2138/25.04.2019 г., валидно до 24.04.2023 г.;

Ценко Маринов Цачев – криминалистически експертизи, почеркови, техн. изследване на документи, трасологически, балистични;

Юрий Сотиров Милев – техническо изследване на документи, съдебно-графически експертизи и експертиза на писмената реч.

1.2. Трасологични експертизи

Александра Добрева Ангелова – преподавател по криминалистика и съдебно-криминалистически експертизи, методика на почерковата и автороведческата експертиза;

Богдан Йорданов Богданов – специалист графология, трасология, балистика, технически изследвания на документи;

Вангел Николов Вангелов – криминалистически експертизи – почеркови, техническо изследване на документи, трасологически и балистични;

Владимир Костадинов Василев – графология, трасология и техническо изследване на документи;

Емил Ангелов Атанасов – криминалистически експертизи, почеркови, техн. изследване на документи, трасологически, балистически;

Иван Пенчев Медарев – експерт-криминалист;

Красимир Хараланов Минчев – експерт, висше образование, почеркови експертизи, изследване на документи, балистични, дактилоскопни, трасологични експертизи;

Красимира Димитрова Георгиева – почеркови експертизи и техническо изследване на документи, дактилоскопни, трасологични, дорологични и балистични експертизи;

Филип Николаев Филев – специалист в областта на почерково и техническо изследване на документи, дактилоскопия, трасология и балистика, видеотехнически и лицево-идентификационни експертизи, Разрешение за достъп до КИ № 2138/25.04.2019 г., валидно до 24.04.2023 г.;

Ценко Маринов Цачев – криминалистически експертизи, почеркови, техн. изследване на документи, трасологически, балистични.

1.3. Съдебно-балистични експертизи

Андрей Димов Андреев – криминалистични експертизи на писмени доказателства, трасологични, балистични и дактилоскопни експертизи;

Иван Пенчев Медарев – експерт-криминалист;

Красимира Димитрова Георгиева – почеркови експертизи и техническо изследване на документи, дактилоскопни, трасологични, дорологични и балистични експертизи;

Христо Павлов Неделчев – специалист по оръжие, оръжейна техника, боеприпаси и балистика;

Филип Николаев Филев – специалист в областта на почерково и техническо изследване на документи, дактилоскопия, трасология и балистика, видеотехнически и лицево-идентификационни експертизи, Разрешение за достъп до КИ № 2138/25.04.2019 г., валидно до 24.04.2023 г.;

Ценко Маринов Цачев – криминалистически експертизи, почеркови, техн. изследване на документи, трасологически, балистични.

1.4. Дактилоскопни експертизи

Александра Добрева Ангелова – преподавател по криминалистика и съдебно-криминалистически експертизи, методика на почерковата и автороведческата експертиза;

Андрей Димов Андреев – криминалистични експертизи на писмени доказателства, трасологични, балистични и дактилоскопни експертизи;

Красимир Хараланов Минчев – експерт, висше образование, почеркови експертизи, изследване на документи, балистични, дактилоскопни, трасологични експертизи;

Красимира Димитрова Георгиева – почеркови експертизи и техническо изследване на документи, дактилоскопни, трасологични, дорологични и балистични експертизи;

Росен Димитров Николов – проверка автентичността на документи, биометрия, пръстови отпечатъци и лицево разпознаване и автотехнически експертизи;

Филип Николаев Филев – специалист в областта на почерково и техническо изследване на документи, дактилоскопия, трасология и балистика, видеотехнически и лицево-идентификационни експертизи, Разрешение за достъп до КИ № 2138/25.04.2019 г., валидно до 24.04.2023 г.

1.5. Биометрични криминалистични експертизи

Богдан Йорданов Богданов – специалист графология, трасология, балистика, технически изследвания на документи;

Вангел Николов Вангелов – криминалистически експертизи – почеркови, техническо изследване на документи, трасологически и балистични;

Росен Димитров Николов – проверка автентичността на документи, биометрия, пръстови отпечатъци и лицево разпознаване и автотехнически експертизи.

2. Клас „Съдебномедицински експертизи“

2.1. Съдебномедицинска експертиза на труп и трупни части

Благовеста Димитрова Стефанова – специалист по съдебна медицина;

Виктор Николаев Стефанов – специалист по съдебна медицина;

Вилиям Викторов Доков – специалист по съдебна медицина;

Деян Ангелов Демиров – специалист по съдебна медицина;

Деяна Георгиева Велкова – съдебна медицина и деантология;

Диана Гочева Господинова – съдебномедицински експертизи и деантология;

Димитър Иванов Ганчев – специалист по съдебна медицина;

Добринка Демирева Радойнова – специалист по съдебна медицина и деантология;

Елена Ивелинова Димова – съдебна медицина;

Сийка Койчева Михова-Илчева – специалист по съдебна медицина.

2.2. Съдебномедицинска експертиза на живи лица

Добрин Любомиров Калчев – кардиолог;

Елена Ивелинова Димова – съдебна медицина;

Марио Борисов Давидков – доктор по акушерство и гинекология и здравен мениджмънт;

Ненчо Николов Ненов – лекар дентална медицина;

Пламена Красиминова Иванова-Срур – д-р дентална медицина;

Светлана Златинова Попова – лабораторен лекар, специалист по биохимия и клинична химия;

Свилен Стойчев Андонов – специалист вътрешни болести, нефрология, стопанско управление, здравен мениджмънт, оценител недвижими имоти; индустриална собственост, търговски марки, географски означения, промишлен дизайн, изобретения и полезни модели.

2.3. Съдебномедицинска експертиза на вещевени доказателства

Елена Ивелинова Димова – съдебна медицина;

Свилен Стойчев Андонов – специалист вътрешни болести, нефрология, стопанско управление, здравен мениджмънт, оценител недвижими имоти; индустриална собственост, търговски марки, географски означения, промишлен дизайн, изобретения и полезни модели.

2.4. Съдебномедицинска експертиза по материали на досъдебното и съдебното производство

Елена Ивелинова Димова – съдебна медицина;

Светлана Златинова Попова – лабораторен лекар, специалист по биохимия и клинична химия.

2.5. Съдебномедицинска експертиза за телесно здраве

Елена Ивелинова Димова – съдебна медицина;

Красимир Панов Георгиев – хирург;

Свилен Стойчев Андонов – специалист вътрешни болести, нефрология, стопанско управление, здравен мениджмънт, оценител недвижими имоти; индустриална собственост, търговски марки, географски означения, промишлен дизайн, изобретения и полезни модели;

Светлана Златинова Попова – лабораторен лекар, специалист по биохимия и клинична химия.

2.6. Съдебномедицински експертизи за идентификация на човека

Борис Петров Шахов – съдебномедицинска експертиза за установяване на родителски произход и за идентификация на човек;

Елена Ивелинова Димова – съдебна медицина;

Мая Иванова Кичева – специалност биохимия и клинична химия, молекулярна и функционална биология, СМЕ за установяване на родителския произход, СМЕ за идентификация на човека, СМЕ по писмени данни, съдебно-химическа експертиза (определяне и количествен анализ на наркотични и упойващи вещества, алкохол и

други биологични проби и обекти), молекулярна генетична идентификация и определяне произход на животни и пол на птици, определяне, състав и произход на хранителни продукти, суровини и фуражи, вкл. генномодифицирани организми с молекулярно-генетични методи, експертиза по писмени данни, касаещи същите.

2.7. Съдебномедицинска експертиза за установяване на родителския произход

Борис Петров Шахов – съдебномедицинска експертиза за установяване на родителски произход и за идентификация на човек;

Елена Ивелинова Димова – съдебна медицина;

Мая Иванова Кичева – специалност биохимия и клинична химия, молекулярна и функционална биология, СМЕ за установяване на родителския произход, СМЕ за идентификация на човека, СМЕ по писмени данни, съдебно-химическа експертиза (определяне и количествен анализ на наркотични и упойващи вещества, алкохол и други биологични проби и обекти), молекулярна генетична идентификация и определяне произход на животни и пол на птици, определяне, състав и произход на хранителни продукти, суровини и фуражи, вкл. генномодифицирани организми с молекулярно-генетични методи, експертиза по писмени данни, касаещи същите.

3. Клас „Съдебна експертиза на психичното състояние“

3.1. Съдебно-психиатрична експертиза

Анка Петрова Атанасова – специалист по обща и съдебна психиатрия;

Гергана Петрова Момова;

Костадинка Димитрова Крумова – психиатър, нарколог;

Милена Антонова Топалова – детски психиатър;

Росица Антонова Лефтерова – психиатър;

Румяна Василева Бояджиева – съдебна психиатрия;

Светлин Върбанов Върбанов – доцент по съдебна психиатрия, доктор по медицина, специалист по съдебна психиатрия;

Татяна Колева Аврамова – специалист психиатрия и съдебна психиатрия; съдебно-психиатрични експертизи, съдебно психолого-психиатрични експертизи, съдебни експертизи на психичното състояние по писмени данни, експертизи за прилагане на медицински стандарти и диагностично-терапевтични алгоритми от изпълнителите на медицинска помощ;

Христо Добрев Бояджиев.

3.2. Съдебно-психологична експертиза

Александър Милчев Цолчовски – съдебно-психологически експертизи;

Венета Диянова Иванова – психолог, психотерапевт;

Виолета Свиленова Динкова – анормална и клинична психология;

Далия Борисова Пискулийска – клиничен психолог;

Димитър Кръстев Горчев – приложна психология;

Ивалина Веселинова Денева – приложна психология;

Мария Иванова Дечева – психолог;

Мая Велинова Рогашка – съдебно-психологична експертиза;

Меглена Колева Дерешева – медицинска психология и педагогика, рехабилитация, клинична и консултативна психология;

Мира Мирославова Цветанова – Георгиева – обща психология и психодиагностика; профилиране на неизвестни извършители на престъпления; психологическа оценка за родителска годност; методика на психологичната експертиза; когнитивно-поведенческа терапия; образът на тялото и нарушенията в храненето; работа с частите на Аза в схематерапията;

Митко Димов Славов – съдебно-почеркови експертизи, графологически, експертно изследване на документи и произведения на изкуството, психологически експертизи;

Наташа Иванова Станева – клиничен психолог;

Нели Костадинова Михайлова – доктор клиничен психолог, психолого-психиатрични експертизи и експертизи на психичното състояние по писмени данни;

Румяна Стоянова Георгиева – клиничен психолог;

Снежанка Борисова Димитрова – приложна психология;

Татяна Колева Аврамова – специалист Психиатрия и Съдебна психиатрия; съдебно-психиатрични експертизи, съдебни психолого-психиатрични експертизи, съдебни експертизи на психичното състояние по писмени данни, експертизи за прилагане на медицински стандарти и диагностично-терапевтични алгоритми от изпълнителите на медицинска помощ;

Цветанка Атанасова Стоянова – специалист детски и трудов психолог.

3.3. Съдебна психолого-психиатрична експертиза

Далия Борисова Пискулийска – клиничен психолог;

Костадинка Димитрова Крумова – психиатър, нарколог;

Росица Антонова Лефтерова – психиатър;

Нели Костадинова Михайлова – доктор клиничен психолог, психолого-психиатрични експертизи и експертизи на психичното състояние по писмени данни;

Румяна Василева Бояджиева – съдебна психиатрия;

Светлин Върбанов Върбанов – доцент по съдебна психиатрия, доктор по медицина, специалист по съдебна психиатрия;

Татяна Колева Аврамова – специалист психиатрия и съдебна психиатрия; съдебно-психиатрични експертизи, съдебно психолого-психиатрични експертизи, съдебни експертизи на психичното състояние по писмени данни, експертизи за прилагане на медицински стандарти и диагностично-терапевтични алгоритми от изпълнителите на медицинска помощ;

Христо Добрев Бояджиев.

3.4. Съдебна експертиза на психичното състояние по писмени данни

Костадинка Димитрова Крумова – психиатър, нарколог;

Росица Антонова Лефтерова – психиатър;

Нели Костадинова Михайлова – доктор клиничен психолог, психолого-психиатрични експертизи и експертизи на психичното състояние по писмени данни;

Румяна Василева Бояджиева – съдебна психиатрия;

Светлин Върбанов Върбанов – доцент по съдебна психиатрия, доктор по медицина, специалист по съдебна психиатрия;

Татяна Колева Аврамова – съдебно-психиатрични експертизи, съдебни експертизи на психичното състояние по писмени данни, експертизи за прилагане на медицински стандарти и диагностично-терапевтични алгоритми от изпълнителите на медицинска помощ.

4. Клас „Съдебно-икономически експертизи“

4.1. Съдебно-счетоводна експертиза

Адреана Георгиева Пенава – счетоводство и контрол;

Адриан Михайлов Велчев – съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи, банково дело и кредитни взаимоотношения, финансово-счетоводни анализи, данъчно облагане, оценка на апортни вноски – експертизи по трудовоправни взаимоотношения, съдебно-стокови експертизи по оценка на ДМА, движими вещи, промишлен инвентар и готова продукция;

Александра Станчева Малева – съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи;

Александър Венциславов Славов – съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи; банково дело и кредитно взаимоотношение; финансово-счетоводни анализи, данъчно облагане, счетоводство и контрол, корпоративни финанси и проблемни активи;

Ангел Христов Колев – икономист-счетоводител;

Андрей Валентинов Костов – специалист „Банково дело“, „Счетоводство и контрол“, проблеми и насоки при кредитиране на стопанските организации, оценител на оборотни и дълготрайни активи;

Андреян Николаев Райков – съдебно-счетоводни експертизи;

Анелия Иванова Люцканова – съдебно-счетоводни, финансово икономически експертизи;

Анелия Петрова Николова – съдебно-счетоводни експертизи;

Ани Божидарова Ванева – финансово-счетоводни експертизи и данъчно облагане;

Антоанета Пенчева Студенкова-Чанева – специалист „Счетоводство и контрол“;

Антония Димитрова Торлакова – съдебно-счетоводни експертизи;

Антония Русева Стоянова – икономист-счетоводител;

Белла Кунчева Хаджидимова – финансово-икономически и счетоводни експертизи;

Биляна Атанасова Йотова – специалист „Счетоводство и контрол“;

Биляна Калчева Петрова – съдебно-счетоводни експертизи; експерт технология и експлоатация на проекти, произвеждащи ел. енергии от възобновяеми енергийни източници (фотоволтаични и вятърни паркове);

Бисер Николов Атанасов – специалист счетоводител по изготвяне на съдебно-икономически и финансово-счетоводни експертизи, банково дело и кредитни взаимоотношения, финансово-счетоводни анализи, данъчно облагане, експертизи по трудовоправни взаимоотношения, оценка на апортни вноски, оценка на машини и съоръжения, съдебно-стокови експертизи по оценка на ДМА, движими вещи, промишлен инвентар и готова продукция;

Бистра Светлозарова Николова – д-р по Счетоводна отчетност, контрол и анализ на стопанската дейност; специалност „Счетоводство и контрол“;

Богомил Андреев Живков – съдебно-счетоводни експертизи; съдебни финансово-икономически експертизи; съдебно-стокови експертизи;

Боряна Йорданова Станева – дипломиран експерт-счетоводител, финансов одитор по международни, счетоводни стандарти;

Боряна Стилиянова Костова – счетоводство и контрол;

Боян Славчев Банков – съдебно-счетоводни, финансово-икономически и съдебно-стокови експертизи;

Валентина Чавдарова Крушева – специалист „Финансово управление“, отчети и плащания, счетоводство;

Валерий Иванов Обретенков – съдебно-икономически експертизи;

Василена Луиджева Кираджиева – съдебно-счетоводни експертизи;

Вергиния Годорова Ставракиева-Милева – съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи;

Весела Николова Радева – счетоводно-икономически експертизи;

Веселина Божидарова Михайлова – съдебно-счетоводни експертизи;

Веска Михайлова Кьосева – икономист-счетоводител;

Виолин Веселинов Енчев – счетоводни и икономически експертизи;

Владимир Хайнрих Владимиров – съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи;

Върбинка Боева Маркова – счетоводни, финансово-икономически и съдебно-стокови експертизи;

Галин Иванов Стоянов – икономист-счетоводител;

Галина Димчева Димитрова – експерт-счетоводител, регистриран одитор;

Галина Петрова Георгиева – икономист-счетоводител, счетоводство и контрол, финанси и банково дело, лицензиран съдебно-счетоводен експерт; финансово-счетоводни анализи, данъчно облагане, експертизи по трудовоправни взаимоотношения;

Галя Панайотова Гроздева – съдебно-счетоводни и съдебни финансово-икономически експертизи;

Ганка Георгиева Дончева – дипломиран експерт-счетоводител, независим финансов одит;
Ганка Дянкова Каваева – ТРЗ и счетоводство;
Георги Василев Василев – икономист-счетоводител;

Георги Димитров Пейчев – съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи;

Гинка Стоянова Точева – финансово-икономически и счетоводни експертизи;

Гиргина Иванова Балтаджиева – счетоводни експертизи;

Даниела Дойчева Христова – експерт-счетоводител, одитор;

Даринка Боянова Нанкова – счетоводни и икономически експертизи;

Деан Атанасов Дучев – счетоводство и контрол, организирани на счетоводно отчитане и създаване на годишни финансови отчети по реда на счетоводството;

Деница Климентова Саръиванова – счетоводни експертизи;

Десислава Георгиева Колева – съдебно-счетоводни експертизи; специалност „Счетоводство и контрол“;

Диана Георгиева Пенева – съдебно-счетоводни експертизи;

Диана Добрева Велинова – съдебно-счетоводна, финансово-икономическа и стокова експертиза;

Диана Катева Свещарова – счетоводна отчетност, управление на европейски проекти;

Диана Петрова Петрова – съдебно-икономически и финансово-счетоводни експертизи, данъчно облагане и финансово-счетоводни анализи, експертизи по банково дело и кредитни взаимоотношения;

Димитър Василев Георгиев – съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи;

Димитър Павлов Вачков – съдебно-счетоводни експертизи;

Динка Георгиева Манева – съдебно-икономическа и съдебно-счетоводна експертизи;

Ева Евгениева Марчева – съдебно-счетоводна експертиза;

Екатерина Георгиева Петрова – специалист „Счетоводство и контрол“, икономика и управление на индустрията;

Елена Василева Йорданова – счетоводни експертизи;

Елеонора Йорданова Трифонова – дипломиран съдебно-счетоводен експерт, оценител на земеделски земи и подобренията върху тях;

Елза Георгиева Станева – счетоводство и контрол;

Емилия Николова Стойнова-Дикова – счетоводство и контрол;

Жана Димитрова Христова – счетоводни експертизи;

Желязка Делчева Петрова – съдебно-икономическа, съдебно-счетоводна и съдебна финансово-икономическа експертизи;

Живка Михалева Железова – специалист „Счетоводство и контрол“;

Жулиета Господинова Тонева – счетоводител – счетоводство и контрол;

Зорница Емилова Димитрова – финансово-счетоводни експертизи;

Ива Николаева Анастасова – съдебно-счетоводни, финансово-икономически и стокови експертизи;

Иван Михайлов Калчев – съдебно-счетоводни експертизи;

Иван Насков Маринов – счетоводни експертизи;

Иван Станчев Иванов – съдебно-счетоводна, съдебни финансово-икономическа и съдебно-стокова експертизи;

Иван Христов Кунев – специалист финансово-счетоводство, банково дело и кредитни взаимоотношения;

Ивелина Костадинова Кирова – съдебно-счетоводни експертизи;

Иво Анастасов Хаджиларски – счетоводни и финансово-икономически експертизи, банково дело, кредитни взаимоотношения и валутни операции;

Илиян Димитров Гоцев – счетоводител;

Ирена Георгиева Дурева – съдебно-счетоводни експертизи;

Йорданка Великова Тодорова – съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи; съдебно-стокови експертизи;

Камен Енчев Кънев – експерт по съдебно-счетоводни и финансово-оценителни експертизи;

Катя Борисова Петкова – организация на производството и управление в строителството, икономист-счетоводител;

Керанка Колева Кунева – счетоводство; банково дело;

Константин Велчев Василев – счетоводни, финансово-икономически и експертизи на трудовите правоотношения;

Корнелия Милева Колева – икономист-счетоводител, счетоводство и контрол, счетоводство и контрол, финанси и банково дело, лицензиран съдебно-счетоводен експерт; финансово-счетоводни анализи, данъчно облагане експертизи по трудовоправни взаимоотношения;

Кортезия Иванова Бончева – съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи, оценител на недвижими имоти;

Коста Андреев Андреев – специалист данъчно облагане, счетоводна отчетност и контрол;

Кося Маринова Маркова – съдебно-счетоводни експертизи;

Красимира Атанасова Димитрова – съдебно-счетоводни експертизи, финансово-счетоводни анализи, данъчно облагане;

Красимира Димитрова Узунова – съдебно-счетоводни експертизи;

Кремена Йорданова Костадинова – магистър „Счетоводство и контрол“;

Кремена Савинова Савова-Райчева – икономически и счетоводни експертизи;

Кристина Красимирова Върбанова – финансово-счетоводни експертизи и ТРЗ;

Лилия Иванова Христова-Стоилова – съдебно-счетоводни експертизи;

Маргарита Милчева Добрева – експерт-счетоводител;

Маргарита Миткова Попова – финансово-счетоводни и икономически, банково, застрахователно и осигурително дело;

Мариана Стефанова Станева – съдебно-счетоводни експертизи, съдебни финансово-икономически и стокови експертизи; оценка на недвижими имоти; кредитен анализ;

Мариела Асенова Спиридонова – съдебно-счетоводни експертизи;

Мариела Иванова Мачева – съдебно-счетоводен експерт;

Маринела Костова Христова – специалист „Счетоводство и контрол“;

Мария Георгиева Желева – счетоводство и контрол;

Марияна Анастасова Дамянова – експерт-счетоводител;

Мариянка Атанасова Нейчева – съдебно-икономически и счетоводни експертизи;

Меглена Драгнева Неделчева – експерт-счетоводител, регистриран одитор;

Миглена Венкова Радкова – финансово-счетоводни и данъчни експертизи;

Миглена Георгиева Петрова – финансово-счетоводни експертизи;

Милена Валентинова Петрова – счетоводство и контрол, финанси и банково дело, лицензиран съдебно-счетоводен експерт; финансово-счетоводни анализи, данъчно облагане, експертизи по трудовоправни взаимоотношения;

Милен Димитров Иванов – счетоводство и контрол;

Милена Георгиева Цолчовска – икономист – счетоводни и икономически експертизи;

Милена Колева Василева – съдебно-счетоводни и финансово икономически експертизи;

Надежда Петрова Малкочева – счетоводни анализи и кредитни взаимоотношения;

Надя Енчева Костова – доктор по икономика, счетоводна отчетност, лицензиран оценител на цели предприятия;

Неделчо Господинов Илиев – специалист „Счетоводна отчетност“;

Недялка Александрова Александрова – счетоводна отчетност, контрол и анализ на стопанската дейност;

Нели Костадинова Михайлова – счетоводни експертизи – счетоводство на предприятието, оценител на недвижими имоти, земеделски земи, машини и съоръжения, оценка на инвестиционни проекти, застрахователни измами при МПС и ПТП и оценител на МПС-та, оценка на паметници на културата; оценка на цели предприятия, дялове и акции от капитала им; експерт по съдебно-счетоводни и финансово-ценови експертизи; автотехнически експертизи;

Нели Трифонова Цекова – съдебно-счетоводни експертизи;

Николай Стефанов Добрев – съдебно-счетоводни и икономически експертизи;

Николинка Иванова Крайчева – съдебно-икономически и счетоводни експертизи;

Павлина Николова Попова – съдебно-счетоводни експертизи;

Пенка Кирилова Жекова – експерт-счетоводител;

Петър Андреев Енев – специалност „Банково дело и банкови операции“;

Петър Атанасов Влаев – счетоводни, финансови и стокови експертизи, експерт по недвижими имоти и земеделски земи;

Петя Иванова Радева – съдебно-счетоводни експертизи;

Петя Димитрова Койчева-Живкова – съдебно-счетоводна експертиза; съдебна финансово-икономическа и съдебно-стокова експертиза;

Петя Иванова Ставрева – дипломиран експерт-счетоводител, регистриран одитор;

Петя Николова Петкова – специалист „Счетоводство и контрол“ и съдебно-икономически експертизи;

Петя Радева Чанева – съдебно-счетоводни експертизи;

Пламена Христова Малева – финансово-счетоводни експертизи;

Радка Радева Куванджиева – съдебно-икономическа и съдебно-счетоводна експертизи;

Радка Янева Георгиева – дипломиран експерт-счетоводител;

Радослав Христов Станчев – магистър по счетоводство и контрол; оценка на недвижими имоти;

Росица Дончева Хаджиларска – финансово-счетоводни експертизи;

Росица Руменова Димитрова – съдебно-счетоводни експертизи;

Росица Василева Янева – счетоводител, обслужване на клиенти и продажби към отдел „Кредитиране“;

Румяна Георгиева Симеонова – съдебно-счетоводни експертизи;

Румяна Митева Дженова – счетоводни експертизи, икономист-счетоводител по организация и управление на промишлеността;

Савка Дякова Костова – финансово-икономически, счетоводни, данъчни проблеми, застрахователно-осигурително дело;

Сашко Иванов Александров – съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи; регистриран одитор;

Светла Дучева Добрева – съдебно-счетоводни експертизи, финансово-икономически експертизи; стокови експертизи и ТРЗ; специалност „Счетоводство и контрол“;

Светлана Василева Кръстева – съдебно-счетоводни експертизи и съдебно-финансово-икономически експертизи;

Светлин Стоянов Симеонов – счетоводство и контрол, финанси;

Силвия Георгиева Георгиева-Пенева – съдебно-счетоводни експертизи; икономист-счетоводител;

Сияна Александрова Димитрова – съдебно-счетоводни и икономически експертизи – допуск ниво „Секретно“ (в срок до 22.09.2024 г.);

Снежана Георгиева Бошова – счетоводство и контрол;

Соня Йорданова Дочева – специалист „Счетоводство и контрол“;

Соня Кръстева Кръстева – специалист „Счетоводство и контрол“;

Станислав Стойчев Станев – съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи;

Станка Динева Георгиева – счетоводни и финансово-икономически експертизи;

Стефан Тодоров Данговски – лицензиран съдебно-счетоводен експерт, лицензиран оценител на цели държавни и общински предприятия, лицензиран оценител на машини и съоръжения, лицензиран оценител на земеделски земи, лицензиран оценител на горски насаждения;

Стефка Василева Проданова – счетоводство и контрол;

Стефка Георгиева Попова – магистър по икономика: съдебно-счетоводни, финансово-икономически и стокови експертизи; технически експертизи: компютърна обработка на данни, оценка на движими вещи и щети на имуществото – допуск ниво „Секретно“ (в срок до 29.04.2024 г.);

Стою Атанасов Станев – счетоводни, финансово-икономически и съдебно-стокови експертизи;

Стоян Вълков Вълков – счетоводство и контрол;

Татяна Петрова Димитрова – счетоводни и финансово-икономически експертизи;

Татяна Димитрова Иванова – финансово-счетоводни експертизи;

Татяна Танева Иванова – счетоводство и икономика;

Теменуга Василева Стойкова – стоково-икономически и счетоводни експертизи; оценител на цели предприятия;

Тодорка Павлова Коларова – експерт съдебно-счетоводни експертизи и оценител на недвижими имоти;

Трендафил Александров Василев – дипломиран експерт-счетоводител;

Фаня Аспарухова Филипова – професор по счетоводство и контрол – съдебно-счетоводни и финансови експертизи;

Христина Димитрова Денева – съдебно-счетоводни и финансови експертизи;

Христина Кирилова Тенева – съдебно-счетоводни експертизи;

Инж. Христо Димитров Каролев – счетоводство и контрол; транспортна техника и технологии, моторни транспортни средства – допуск ниво „Секретно“ (в срок до 22.04.2022 г.);

Цветанка Костадинова Димитрова – съдебно-счетоводен експерт;

Цветелин Кирилов Иванов – съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза;

Ценка Стойчева Георгиева – съдебно-счетоводни експертизи;

Цонка Томова Вягова – съдебно-счетоводна експертиза;

Юлия Петкова Стоянова – съдебно-счетоводни експертизи;

Яна Данчева Василева – счетоводство и контрол.

4.2. Съдебна финансово-икономическа експертиза

Адриан Михайлов Велчев – съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи, банково дело и кредитни взаимоотношения, финансово-счетоводни анализи, данъчно облагане, оценка на апортни вноски – експертизи по трудовоправни взаимоотношения, съдебно-стокови

експертизи по оценка на ДМА, движими вещи, промишлен инвентар и готова продукция;

Александър Венциславов Славов – съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи; банково дело и кредитно взаимоотношение; финансово-счетоводни анализи, данъчно облагане, счетоводство и контрол, корпоративни финанси и проблемни активи;

Александър Христов Василев – специалист икономически и автотехнически експертизи; оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения;

Александра Станчева Малева – съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи;

Ангел Христов Колев – икономист-счетоводител;

Анелия Иванова Люцканова – съдебно-счетоводни, финансово икономически експертизи;

Анелия Стефанова Илиева – експертни оценки и икономически анализи във връзка с прилагането на чл. 72 от ТЗ, както и други икономически експертизи;

Анна Петрова Димитрова – финансово-икономически експертизи и ТРЗ;

Антония Русева Стоянова – икономист-счетоводител;

Белла Кунчева Хаджидимова – финансово-икономически и счетоводни експертизи;

Богомил Андреев Живков – съдебно-счетоводни експертизи; съдебни финансово-икономически експертизи; съдебно-стокови експертизи;

Бисер Николов Атанасов – специалист счетоводител по изготвяне на съдебно-икономически и финансово-счетоводни експертизи, банково дело и кредитни взаимоотношения, финансово-счетоводни анализи, данъчно облагане, експертизи по трудовоправни взаимоотношения, оценка на апортни вноски, оценка на машини и съоръжения, съдебно-стокови експертизи по оценка на ДМА, движими вещи, промишлен инвентар и готова продукция;

Благовест Малешков Малешков – специалист финанси и банково дело;

Бойка Славейкова Могиларова – икономист-счетоводител;

Боряна Владимирова Ташева – икономист публични финанси, професионален опит в банково дело и кредити;

Боряна Йорданова Станева – дипломиран експерт-счетоводител, финансов одитор по международни, счетоводни стандарти;

Боян Петров Ангелов – счетоводител, финансов анализатор и кредитен експерт;

Боян Славчев Банков – съдебно-счетоводни, финансово-икономически и съдебно-стокови експертизи;

Валентина Георгиева Трендафилова – икономист-счетоводител;

Валентина Иванова Димитрова – съдебно-икономически експертизи;

Валери Димитров Василев – банково дело, финансови пазари, кредитен консултант;

Весела Николова Радева – счетоводно-икономически експертизи;

Вергиния Тодорова Ставракиева-Милева – съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи;

Веска Михайлова Кьосева – икономист-счетоводител;

Вилиян Николов Михайлов – икономист-счетоводител;

Виолета Желева Желязкова – съдебно-икономически експертизи;

Виолин Веселинов Енчев – счетоводни и икономически експертизи;

Владимир Хайнрих Владимиров – съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи;

Върбинка Боева Маркова – счетоводни, финансово-икономически и съдебно-стокови експертизи;

Галин Иванов Стоянов – икономист-счетоводител;

Галина Петрова Георгиева – икономист-счетоводител, счетоводство и контрол, финанси и банково дело, лицензиран съдебно-счетоводен експерт; финансово-счетоводни анализи, данъчно облагане, експертизи по трудовоправни взаимоотношения;

Галя Панайотова Гроздева – съдебно-счетоводни и съдебни финансово-икономически експертизи;

Георги Василев Василев – икономист-счетоводител;

Георги Димитров Пейчев – съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи;

Георги Иванов Георгиев – съдебно-икономическа, финансово-икономическа, инженерно-техническа и компютърно-техническа експертиза;

Гергана Стоянова Колева – икономист;

Гинка Стоянова Точева – финансово-икономически и счетоводни експертизи;

Даринка Боянова Нанкова – счетоводни и икономически експертизи;

Дафина Иванова Добрева – икономически експертизи;

Диана Добрева Велинова – съдебно-счетоводна, финансово-икономическа и стокова експертиза;

Диана Петрова Петрова – съдебно-икономически и финансово-счетоводни експертизи, данъчно облагане и финансово-счетоводни анализи, експертизи по банково дело и кредитни взаимоотношения;

Димитър Василев Георгиев – съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи;

Димитър Йорданов Йорданов – икономист-счетоводител;

Димитър Трифонов Георгиев – икономист-счетоводител (одитор);

Димитра Недкова Петрова – икономист-счетоводител;

Динка Георгиева Манева – съдебно-икономическа и съдебно-счетоводна експертиза;

Добрил Любомиров Димитров – икономист-счетоводител;

Добринка Желева Илиева – съдебно-икономически експертизи;

Донка Димова Михайлова – икономист-счетоводител;

Еленка Георгиева Василева – икономист-счетоводител, ТРЗ и личен състав;

Елица Дианова Малчева – икономист-счетоводител;

Желязка Делчева Петрова – съдебно-икономическа, съдебно-счетоводна и съдебно финансово-икономическа експертиза;

Зорница Анастасова Георгиева – икономист-счетоводител;

Ива Николаева Анастасова – съдебно-счетоводни, финансово-икономически и стокови експертизи;

Ивайло Петков Узунев – икономист-счетоводител, данъчен и митнически контрол;

Иван Станчев Иванов – съдебно-счетоводна, съдебна финансово-икономическа и съдебно-стокова експертизи;

Иван Тодоров Василев – икономист-счетоводител, специалист финансово-административни и консултантски услуги; регистриран представител по чл. 17 от Закона за платежните услуги и платежните системи;

Иванка Николова Белеганска – икономист-счетоводител;

Ивиана Димитрова Рачева – икономист-счетоводител;

Иво Ангелов Костов – експерт-икономист по строителството;

Иво Анастасов Хаджиларски – счетоводни и финансово-икономически експертизи, банково дело, кредитни взаимоотношения и валутни операции;

Илияна Димитрова Вълчанова – икономист-счетоводител;

Йордан Ганев Стоянов – икономист-счетоводител, лицензиран оценител на оборотни и дълготрайни активи;

Йордана Костадинова Иванова – експерт икономист;

Йорданка Великова Тодорова – съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи; съдебно-стокови експертизи;

Кирил Димитров Димитров – икономист-счетоводител;

Клавдия Цветанова Тодорова – икономист, данъчен експерт;

Константин Велчев Василев – счетоводни, финансово-икономически и експертизи на трудовите правоотношения;

Корнелия Милева Колева – икономист-счетоводител, счетоводство и контрол, счетоводство и контрол, финанси и банково дело, лицензиран съдебно-счетоводен експерт; финансово-счетоводни анализи, данъчно облагане, експертизи по трудовоправни взаимоотношения;

Кортезия Иванова Бончева – съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи, оценител на недвижими имоти;

Красимир Динев Колев – икономист-счетоводител;

Кремена Димитрова Иванова – икономист-счетоводител;

Кремена Йорданова Костадинова – магистър „Счетоводство и контрол“;

Лиляна Иванова Георгиева – съдебно-икономически експертизи;

Лиляна Русева Трифонова – икономист-счетоводител;

Маргарита Миткова Попова – финансово-счетоводни и икономически експертизи, банково, застрахователно и осигурително дело;

Мариана Стефанова Станева – съдебно-счетоводни експертизи, съдебни финансово-икономически и стокови експертизи; оценка на недвижими имоти; кредитен анализ;

Марин Георгиев Щерев – съдебно-икономически и финансово-икономически експертизи;

Мариянка Атанасова Нейчева – съдебно-икономически и счетоводни експертизи;

Милена Валентинова Петрова – счетоводство и контрол, финанси и банково дело, лицензиран съдебно-счетоводен експерт; финансово-счетоводни анализи, данъчно облагане, експертизи по трудовоправни взаимоотношения;

Милена Георгиева Цолчовска – икономист – счетоводни и икономически експертизи;

Милена Колева Василева – съдебно-счетоводни и финансово икономически експертизи;

Мина Михайлова Савова – икономика, оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения, оценка на непарични вноски по чл. 72 от ТЗ;

Мирослава Петрова Иванова – икономика и финанси;

Младен Димитров Тонев – финансист-икономист, преподавател ВСУ;

Надя Енчева Костова – доктор по икономика, счетоводна отчетност, лицензиран оценител на цели предприятия;

Николай Атанасов Атанасов – специалист банково дело и проблемни кредити;

Николай Недков Ангелов – финансово-икономически експертизи, банково дело и кредитни взаимоотношения, оценител на недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения, машини и съоръжения;

Николай Славов Николов – съдебни финансово-икономически експертизи и банково дело;

Николай Стефанов Добрев – съдебно-счетоводни и икономически експертизи;

Николай Стоянов Чанев – банково дело;

Николинка Иванова Крайчева – съдебно-икономически и счетоводни експертизи;

Пенка Иванова Петкова – икономист-счетоводител;

Пепа Иванова Карагитлиева – икономист-счетоводител;

Петър Димитров Петров – финансово-икономически и ценови експертизи;

Петя Димитрова Койчева-Живкова – съдебно-счетоводна експертиза; съдебна финансово-икономическа и съдебно-стокова експертиза;

Петя Николова Петкова – специалист „Счетоводство и контрол“ и съдебно-икономически експертизи;

Пламен Тонев Илиев – икономист-счетоводител;

Пламена Георгиева Недялкова – икономист-счетоводител;

Пламена Гроздева Янакиева – икономист-счетоводител;

Радка Радева Куванджиева – съдебно-икономическа и съдебно-счетоводна експертиза;

Ралица Атанасова Славова – икономист;
Розалина Руменова Чолакова – икономист-счетоводител;

Румяна Митева Джонова – счетоводни експертизи, икономист-счетоводител по организация и управление на промишлеността;

Савка Дякова Костова – финансово-икономически, счетоводни, данъчни проблеми, застрахователно-осигурително дело;

Сашко Иванов Александров – съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи; регистриран одитор;

Светла Златева Георгиева – данъчно облагане, съдебни финансово-икономически, съдебно-стокови, експертизи в областта на застраховане и управление на европейски проекти, сертифициран оценител на недвижими имоти;

Светлана Богданова Тодорова – статистик-икономист, съдебно-икономически експертизи;

Светлана Василева Кръстева – съдебно-счетоводни експертизи и съдебни финансово-икономически експертизи;

Светлин Стоянов Симеонов – счетоводство и контрол, финанси;

Светла Дучева Добрева – съдебно-счетоводни експертизи, финансово-икономически експертизи; стокови експертизи и ТРЗ; специалност „Счетоводство и контрол“;

Силвия Георгиева Георгиева-Пенева – съдебно-счетоводни експертизи; икономист-счетоводител;

Симеон Димитров Симов – икономист, магистър по бизнес администрация, лицензиран оценител на цели предприятия;

Сияна Александрова Димитрова – съдебно-счетоводни и икономически експертизи – допуск ниво „Строго Секретно“ (в срок до 22.09.2024 г.);

Станислав Стойчев Станев – съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи;

Станка Динева Георгиева – счетоводни и финансово-икономически експертизи;

Стефана Миткова Венкова – банково дело и финанси;

Стефка Георгиева Попова – икономист-счетоводител; оценител на недвижими имоти, земеделски земи и движими вещи; експерт в областта на телекомуникационните мрежи; специалист компютърна обработка на данни; авто-оценителни експертизи; автомобилно застраховане; животозастраховане и други щети на имущество; допуск ниво „Секретно“ (в срок до 29.04.2024 г.);

Стою Атанасов Станев – счетоводни, финансово-икономически и съдебно-стокови експертизи;

Теодора Янчева Севдалова-Тодорова – икономист-счетоводител;

Татяна Петрова Димитрова – счетоводни и финансово-икономически експертизи;

Татяна Димитрова Иванова – финансово-счетоводни експертизи;

Татяна Танева Иванова – счетоводство и икономика;

Теменуга Василева Стойкова – стоково-икономически и счетоводни експертизи;

Тошка Василева Георгиева – съдебни финансово-икономически експертизи, съдебно-стокови експертизи;

Христина Ганчева Василева – икономически експертизи;

Христина Димитрова Денева – съдебно-счетоводни и финансови експертизи;

Христоско Иванов Богданов – икономист-счетоводител;

Цветелин Кирилов Иванов – съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза;

Цветомир Любомиров Манолов – икономист-счетоводител;

Юлия Колева Дашева – съдебно-икономически експертизи;

Янка Ангелова Великова – икономист-счетоводител;

Янка Върбанова Лозанова – икономист-счетоводител.

4.3. Съдебно-стокова експертиза

Богомил Андреев Живков – съдебно-счетоводни експертизи; съдебни финансово-икономически експертизи; съдебно-стокови експертизи;

Боян Славчев Банков – съдебно-счетоводни, финансово-икономически и съдебно-стокови експертизи;

Върбинка Боева Маркова – счетоводни, финансово-икономически и съдебно-стокови експертизи; Диана Добрева Велинова – съдебно-счетоводна, финансово-икономическа и стокова експертиза;

Димитър Георгиев Димитров – съдебно-стокови експертизи;

Димитър Йорданов Йорданов – икономист-счетоводител;

Димитър Стоянов Момчилов – съдебно-стокови експертизи;

Дона Костова Сивкова – оценител на земеделски земи и трайни насаждения; стокови експертизи;

Иван Станчев Иванов – съдебно-счетоводна, съдебна финансово-икономическа и съдебно-стокова експертизи;

Йорданка Великова Тодорова – съдебно-счетоводни и финансово-икономически експертизи; съдебно-стокови експертизи;

Маргарита Миткова Попова – финансово-счетоводни и икономически, банково, застрахователно и осигурително дело;

Мариана Стефанова Станева – съдебно-счетоводни експертизи, съдебни финансово-икономически и стокови експертизи; оценка на недвижими имоти; кредитен анализ;

Николинка Иванова Атанасова – специалист по стоков контрол на суровини, материали и горива, външен одитор на системи на управление на качеството;

Петър Атанасов Влаев – счетоводни, финансови и стокови експертизи, експерт по недвижими имоти и земеделски земи;

Петър Димитров Петров – финансово-икономически и ценови експертизи;

Петя Димитрова Койчева-Живкова – съдебно-счетоводна експертиза; съдебна финансово-икономическа и съдебно-стокова експертиза;

Светла Златева Георгиева – данъчно облагане, съдебни финансово-икономически, съдебно-стокови, експертизи в областта на застраховане и

управление на европейски проекти, сертифициран оценител на недвижими имоти;

Светла Дучева Добрева – съдебно-счетоводни експертизи, финансово-икономически експертизи; стокови експертизи и ТРЗ; специалност „Счетоводство и контрол“;

Стою Атанасов Станев – счетоводни, финансово-икономически и съдебно-стокови експертизи;

Теменуга Василева Стойкова – стоково-икономически и счетоводни експертизи;

Тихомир Георгиев Давидов – счетовод;

Тошка Василева Георгиева – съдебни финансово-икономически експертизи, съдебно-стокови експертизи;

Цветанка Димитрова Върбанова-Златилова – съдебно-стокови експертизи;

Цветелин Кирилов Иванов – съдебно-счетоводна експертиза, съдебна финансово-икономическа експертиза, съдебно-стокова експертиза.

5. Клас „Съдебни инженерно-технически експертизи“

5.1. Съдебна инженерно-техническа експертиза

Авелин Петров Аврамов – машинен инженер – корабни машини и механизми, главен механик;

Ангел Блажев Мирчев – корабостроител, д-р по управление; специалист по икономика на промишлеността; права на интелектуалната и индустриална собственост, оценител на машини и съоръжения;

Ангел Кирилов Киров – електроснабдяване и електрообзавеждане, електрообзавеждане на водния транспорт, заключващи системи;

Биляна Антимова Якова – машинен инженер;

Божидар Николов Дяков – инженерно-технически експертизи; КММ; кораборемонт; корабни силови уредби и корабоплаване; експлоатация на кораби и морски съоръжения;

Васил Димитров Костов – съдебна инженерно-техническа експертиза, строително, ВиК, пречиствателни съоръжения и ЗУТ, оценител на сгради, машини и съоръжения;

Веселин Спасов Новаков – специалност Технологии на машиностроенето и металорежещи машини;

Велико Желев Дачев – специалист: геология, инженерна геология, хидрология, морфо- и лидодинамика на морската брегова зона, инженерна екология, морска геоекология, земна механика, защита на морския бряг, динамика и защита на свлачищни брегове;

Галя Стойчева Христова – специалист по общителна и осигурителна техника и системи; оценител на машини и съоръжения, активи – движимо имущество, методология и проблеми и аспекти; автотехнически експертизи – проблеми, методика, пазарна стойност: оценител на недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения; обследване за енергийна ефективност и сертифициране на сгради;

Георги Атанасов Казаков – машини и механизми, административнонаказателна дейност – ПТП и отчет на водачи;

Господин Димитров Гроздев – експлоатация на жп транспорт и безопасност на движение при

автомобилния транспорт; съдебни инженерно-технически експертизи;

Даниела Иванова Мантарова – механична технология на дървесината, мебелно производство;

Делян Михайлов Щерев – съдебни инженерно-технически експертизи, оценка на: кораби, корабни машини и механизми; кораборемонт, навигационни аварии; корабоплаване и пристанищни съоръжения и механизми;

Диана Илиева Андреева-Пеева – машинен инженер; оценител на машини и съоръжения;

Димитър Великов Димитров – машинен инженер, лицензиран оценител машини и съоръжения в сферата на химическата и нефтопреработвателната промишленост;

Димитър Михайлов Димитров – специалист автоматика и системи за управление;

Димитър Петров Попов – специалист корабни машини и механизми, спомагателни системи и производствени аварии;

Живка Недева Бонева – електроинженер ЕСЕО, сертифициран оценител на недвижими имоти; експерт-оценител на земеделски земи, подобренията и насажденията върху тях; експерт-оценител на единични, група дървета и редини; експерт-оценител на селскостопански машини, оборудване и съоръжения, активи – движимо имущество; съдебен експерт-оценител на обратни и дълготрайни активи; автоексперт – автотехнически експертизи;

Звезделина Христова Русева – специалист по технология на машиностроенето и металорежещите машини и строително-технически експертизи;

Иван Георгиев Инкьов – машинен инженер, лицензиран оценител машини и съоръжения;

Иван Желев Калчев – електроинженер, ел. снабдяване, ел. обзавеждане на водния транспорт;

Иван Любомиров Белинов – машинен инженер;

Иван Петров Цанков – корабни двигатели и механизми;

Иванка Костадинова Казакова – инженерно-технически експертизи, машиностроене, авиационна и морска техника, поддръжка и доставка на машини и съоръжения и резервни части за тях, планиране и отчитане на ремонтни дейности, удължаване на техническия ресурс и експлоатационната годност на авиационна и морска техника, актове за бракуване, тръжни процедури, предварителни инвестиционни проучвания и бизнес планове за производствени процеси и услуги, офериране, управление на персонала;

Ивко Пенков Иванов – автотехнически; пожаро-технически; строително-технически; металографички-трасологични и графологични-дефектоскопски експертизи;

Искрен Веселинов Николов – машинен инженер корабни машини и механизми, двигатели с вътрешно горене – ниво на достъп до КИ „Поверително“ (в срок до 14.05.2023 г.);

Йордан Любомиров Михайлов – експерт по ПТП – дипломиран инженер по Транспортна техника и технологии; сертифициран оценител на автомобили и вреди по тях; сертифициран оценител на машини и съоръжения; дипломиран инженер по корабоводене;

Йорданка Стефанова Куртева – машинен инженер;

Жиркор Самуел Мъсърян – електроинженер, корабен ел. механик;

Красен Костадинов Ганчев – съдебни инженерно-технически, автотехнически и инженерно-технологични експертизи;

Любомир Митев Марков – машинен инженер, металообработващи машини;

Людмил Иванов Милков – специалист транспортни техники и технологии, моторно-транспортни средства;

Милен Петров Куманов – машинен инженер, съвременни решения в областта на заваряването и анализ на ПТП;

Минко Калчев Червенков – специалност: геодезия, фотограмметрия и картография; оценител на: недвижими имоти, недвижими културни ценности, машини и съоръжения, земеделски земи и трайни насаждения;

Мирослав Делчев Сталев – съдебни инженерно-технически експертизи;

Мирослав Борисов Панков – специалист селскостопанска техника.

Митко Петров Томов – автотехнически експертизи и ДВГ специалист;

Михаил Боянов Бъчваров – инженер корабостроител;

Михаил Николов Серафимов – специалист двигатели с вътрешно горене;

Николай Тодоров Григоров – електроснабдяване и електрообзавеждане на промишлени предприятия;

Николинка Иванова Атанасова – специалист по стоков контрол на суровини, материали и горива, външен одитор на системи на управление на качеството; технология на машиностроенето и металорежещите машини;

Петко Трифонов Петков – корабостроене, автотранспортна техника, регистрация и контрол на земеделска и горска техника и на машини за земеделски работи;

Петър Иванов Василев – доцент, инженер, специалност Електроснабдяване и електрообзавеждане на кораби;

Петър Йорданов Станев – специалист морски свръзки, радио- и телевизионна техника и информатика;

Пламен Петков Маринов – специалист по Технология на машиностроенето и металите (машини, съоръжения, производствено оборудване, метални конструкции, ферми, тръби, резервоари, решетки, щори, врати, полуавтоматично заваряване в защитна среда, изделия за бита, електрически машини, апарати и защиты, битови електроуреди – производство, експлоатация и ремонт); удостоверение за достъп до КИ ниво „Секретно“, валидно до 23.09.2024 г.;

Радослав Руменов Атанасов – тахографик и термографик – експертизи на тахографи и скоростограничители;

Ради Христов Ганев – инженерно-технически, пожаро-технически, химически, физико-химически и експертизи на взривни работи, вещества, бойни припаси и оръжия;

Радосвет Янчев Янчев – експерт по технология на металите и металорежещите машини;

Радостин Димитров Димитров – специалист двигатели с вътрешно горене;

Роза Емилова Желева – лицензиран оценител на машини и съоръжения в машиностроителната, металообработващата промишленост, строителството и транспорта;

Румяна Пейчева Неделчева – промишлено и гражданско строителство, конструкция на сгради и съоръжения; строителен инженер; технология на машиностроенето и металорежещи машини и оценител на недвижими имоти;

Спартак Добрев Джуров – съдебни инженерно-технически експертизи; оценка на: кораби, корабни машини и механизми, кораборемонт, навигационни аварии, корабоплаване и пристанищни съоръжения и механизми;

Станислав Янков Милев – специалист транспортна техника и технологии, автотехнически експертизи и анализ на ПТП;

Стефан Иванов Капинчев – технически експертизи, автотехнически експертизи, трасология и разследване на ПТП; оценка на машини и съоръжения.

Стефан Стефанов Бранкованов – съдебна инженерно-техническа експертиза на съоръжения с повишена опасност – съоръжения под налягане (метални съдове за съгъстени, втечнени или разтворени под налягане газове, пари или течности; парни и водогрейни котли; метални тръбопроводи за транспортиране на водна пара или гореща вода; пълначни станции за съгъстени, втечнени и разтворени под налягане газове); преносни и разпределителни газопроводи и газови съоръжения и инсталации за природен газ; газови съоръжения и инсталации за втечнени въглеродородни газове (пропан, пропен, бутани, бутени и смесите им в течна или газова фаза); нефтопроводи и нефтопродуктопроводи (тръбопроводи) за транспортиране на нефт и течни нефтопродукти; и други съдебни експертизи, свързани с техническия надзор на съоръжения с повишена опасност по отношение на изискванията за тяхната безопасна експлоатация;

Тодор Петков Николов – специалист по Европейско социално законодателство и техническия контрол на МПС; анализ на данни по тахографски листи от аналогови тахографи;

Тома Михайлов Томов – корабоводене;

Инж. Христо Димитров Каролев – счетоводство и контрол; транспортна техника и технологии, моторни транспортни средства – допуск ниво „Секретно“ (в срок до 22.04.2022 г.);

Цвятко Стоянов Минев – инженер оптик-физик, специалист по оптични прибори и системи, специалист нетехнически загуби;

Чавдар Петков Златев – специалист воден транспорт, корабоводене, корабоплаване, безопасност и сигурност, контрол на дейностите в отрасъл воден транспорт, корабно агентирание, посредничество и мениджмънт;

Янко Златанов Милев – машинен инженер – механизация, трактори, автомобили, селскостопанска техника; автотехнически експертизи.

5.2. Съдебна автотехническа експертиза

Адриан Михайлов Велчев – автотехнически експертизи; оценка на щети по МПС; оценител на машини и съоръжения; експерт-оценител на селскостопански машини и оборудване;

Ангел Лефтеров Ангелов – автоексперт-оценител автотехнически експертизи, експерт-оценител на недвижими имоти и земеделски земи, координатор по безопасност и здраве в строителния процес при всички видове строително-монтажни работи, пожаротехнически експертизи, строителен инженер ВиК;

Асен Петров Колев – автотехнически експертизи;

Атанас Недев Янков – автотехнически експертизи; оценител на машини и съоръжения, активи – движимо имущество, оценка на стойността;

Александър Христов Василев – специалист автотехнически и икономически експертизи; оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения;

Бисер Николов Атанасов – автотехнически оценителски експертизи; оценки на щети по МПС и ППС; оценител на машини и съоръжения; експерт-оценител на селскостопански машини, допълнително оборудване и прикачен инвентар;

Венцислав Душков Павлов – специалист изчислителна техника и автотехнически експертизи;

Галя Стойчева Христова – специалист по съобщителна и осигурителна техника и системи; оценител на машини и съоръжения, активи-двжимо имущество, методология и проблеми и аспекти; автотехнически експертизи – проблеми, методика, пазарна стойност: оценител на недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения; обследване за енергийна ефективност и сертифициране на сгради;

Георги Йорданов Драгиев – лицензиран експерт по автотехнически експертизи, лицензиран оценител на МПС;

Георги Колев Дечев – оценител на машини и съоръжения;

Димо Атанасов Димов – транспортна техника и технологии;

Емил Кирилов Иванов – автотехнически експертизи по ПТП и оценки на щети по МПС;

Живка Недева Бонева – електроинженер ЕСЕО, сертифициран оценител на недвижими имоти; експерт-оценител на земеделски земи, подобренията и насажденията върху тях; експерт-оценител на единични, група дървета и редини; експерт-оценител на селскостопански машини, оборудване и съоръжения, активи – движимо имущество; съдебен експерт-оценител на оборотни и дълготрайни активи; автоексперт – автотехнически експертизи;

Иван Георгиев Иванов – автооценител и автотехнически експертизи;

Иван Иванов Петров – автотехнически експертизи;

Ивко Пенков Иванов – автотехнически; пожаротехнически; строително-технически; металографичеки-трасологични и графологични – дефектоскопски експертизи;

Йордан Любомиров Михайлов – експерт по ПТП – дипломиран инженер „Транспортна

техника и технологии“; сертифициран оценител на автомобили и вреди по тях; сертифициран оценител на машини и съоръжения; дипломиран инженер по корабоводене;

Кирил Вичев Ангелов – автоексперт, транспортна техника и технологии;

Костадин Любомиров Михайлов – авто-технически експертизи – оценител на машини и съоръжения; проблеми, методика, пазарна стойност; оценки и ликвидация на щети на МПС и ППС; криминалистически аспекти при разкриване на ПТП; сертифициран отговорник по качеството – фактори на работна околна среда. Електрически уредби и съоръжения. Физични и химични фактори на средата. Валидиране на методи за контрол. Сертифициран отговорник по качеството – TUV NORD; оценител на недвижими имоти и строителство. Оценка на финансовата ефективност. Финансиране и кредитиране. Площобразуване, технически паспорт и енергийна ефективност; транспортна техника и технологии;

Красен Костадинов Ганчев – съдебни инженерно-технически, автотехнически и инженерно-технологични експертизи;

Лиляна Петкова Дамянова – геодезия, фотограметрия и картография; оценител на земеделски земи и трайни насаждения; оценител на недвижими имоти;

Любомир Захариев Петров – автотехнически експертизи;

Мартин Тодоров Петров – транспортна техника и технологии, автоинструктор;

Милен Петров Куманов – машинен инженер, съвременни решения в областта на заваряването и анализ на ПТП;

Милко Сивков Люцканов – транспортна техника и технологии, двигатели с вътрешно горене;

Митко Петров Томов – автотехнически експертизи и ДВГ специалист;

Николинка Радева Райчева – автотехническа експертиза, проблеми, методика, пазарна стойност, методология за експертиза на ПТП;

Пламен Тодоров Велков – автотехнически експертизи;

Станислав Янков Милев – специалист транспортна техника и технологии, автотехнически експертизи и анализ на ПТП;

Стефан Иванов Капинчев – технически експертизи, автотехнически експертизи, трасология и разследване на ПТП; оценка на машини и съоръжения;

Тони Петров Тонев – автотехнически експертизи, техническо поддържане на автомобилите, безопасност на автомобилното движение, оценител на оборотни и дълготрайни активи.

Християн Петров Василев – автотехнически експертизи (ремонт и експлоатация);

Инж. Христо Димитров Каролев – счетоводство и контрол; транспортна техника и технологии, моторни транспортни средства – допуск ниво „Секретно“ (в срок до 22.04.2022 г.);

Янко Златанов Милев – машинен инженер – механизация, трактори, автомобили, селскостопанска техника; автотехнически експертизи.

5.3. Съдебна инженерно-технологична експертиза

Димитър Василев Вълков – специалист по автомобилно застраховане; оценка на щети и стойност на автомобили; ПТП.

5.4. Съдебна компютърно-техническа експертиза

Валентин Асенов Давидов – радиоинженер – съобщителна техника, осигурителна техника, аудио- и видеосистеми, медицинска техника и компютърни системи и мрежи;

Венцислав Душков Павлов – специалист изчислителна техника и автотехнически експертизи;

Виктор Георгиев Златанов – съдебни инженерно-технически експертизи и компютърно технически експертизи; диагностика на електронни уреди и електромери;

Върбинка Иванова Тодорова – експерт съобщителна и осигурителна техника и системи;

Галя Стойчева Христова – специалист по съобщителна и осигурителна техника и системи; оценител на машини и съоръжения, активи – движимо имущество, методология и проблеми и аспекти; автотехнически експертизи – проблеми, методика, пазарна стойност; оценител на недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения; обследване за енергийна ефективност и сертифициране на сгради;

Георги Иванов Георгиев – съдебно-икономическа, финансово-икономическа, инженерно-техническа и компютърно-техническа експертиза;

Емилия Борисова Гичева – съобщителна и осигурителна техника и системи;

Иван Милчев Попжелев – съдебни компютърно-технически експертизи;

Йордан Цонев Червенков – електроинженер, д-р на техническите науки, комуникации, съобщителна техника, автоматизация на производството, системи за контрол и управление;

Красимир Нанев Коев – компютърна техника и технологии;

Лидия Стоянова Босева – електроинженер, съдебно-технически експертизи – съобщителна техника, електроника, автоматизация на производството, електрически измервания, приборостроене, комуникации, компютърни технологии, ел. мрежи, системи и централи, контрол на технологични величини и процеси;

Недко Георгиев Станев – съдебна компютърно-техническа експертиза;

Николай Мирчев Райчев – д-р научно направление Компютърни системи и мрежи, информатика и компютърни науки, софтуерно инженерство;

Пепа Стефанова Атанасова – електроинженер, специалност изчислителна техника;

Петър Богомилов Петров – съдебни компютърно-технически експертизи;

Петър Йорданов Станев – специалист морски връзки, радио- и телевизионна техника и информатика;

Радослав Николаев Радославов – специалист „Електронна техника и микроелектроника“; патентен специалист с правомощия за обекти на индустриалната собственост в областта на марки, географски обозначения, промишлени дизайни, патенти за изобретения и полезни модели;

Светомир Димитров Донев – специалист компютърни системи и технологии;

Станимир Йорданов Василев – инженер радиоелектроника, технология на машиностроенето – машинен техник;

Станислав Петров Антонов – инженер радио- и телевизионна техника (военен инженер – радиолокация);

Стефка Георгиева Попова – икономист-счетоводител; оценител на недвижими имоти, земеделски земи и движими вещи; експерт в областта на телекомуникационните мрежи; специалист компютърна обработка на данни; автооценителни експертизи; автомобилно застраховане; животнозастраховане и други щети на имущество, допуск ниво „Секретно“ (в срок до 29.04.2024 г.);

Стилиян Ангелов Кърджилев – инженер комуникационна техника и технологии;

Юлиан Борисов Ангелов – съобщителна и осигурителна техника и системи, конструиране и технология на съобщителни системи, програмиране на HTML5/CSS3.

5.5. Съдебна строително-техническа експертиза

Анахит Санасаровна Барсегиан – промишлено и гражданско строителство;

Ангел Лефтеров Ангелов – автоексперт-оценител автотехнически експертизи, експерт-оценител на недвижими имоти и земеделски земи, координатор по безопасност и здраве в строителния процес при всички видове строително-монтажни работи, пожаротехнически експертизи, строителен инженер ВиК;

Ангелина Росенова Петрова – строителен инженер – промишлено и гражданско строителство, специалист по прилагане на ЗУТ;

Анриан Стоянов Консулов – специалист промишлено и гражданско строителство по ЗУТ;

Анна Димитрова Демирева – архитект;

Антоанета Михайлова Стоянова – геодезия, картография и фотограмметрия;

Антония Бориславова Кирилова – инженер-геодезист;

Бисерка Кънчева Влахова – геодезия, картография и кадастър;

Благовеста Рашкова Янчева – експертизи, свързани с поземлената реформа и § 4 от ЗСПЗЗ; съдебно-технически експертизи;

Бранимир Божидаров Карагеоргиев – архитект;

Васко Георгиев Симеонов – архитект;

Валерия Цолова Йотова-Кирилова – строителен инженер – промишлено и гражданско строителство;

Васил Димитров Власковски – геодезист;

Васил Димитров Костов – съдебна инженерно-техническа експертиза, строително, ВИК, пречиствателни съоръжения и ЗУТ, оценител на сгради, машини и съоръжения;

Васил Колев Тотев – съдебно-инженерно технически експертизи; пожаротехнически експертизи; допуск ниво „Секретно“ (в срок до 7.2022 г.);

Велислав Николов Гроздев – специалист ВиК на сгради и съоръжения; водоснабдителни и канализационни мрежи и съоръжения на техническата инфраструктура; конструктивна на ВиК системи; технологична на пречиствателни станции на

природни води, битови и промишлени отпадни води; третиране и управление на отпадъци; технологична на пожарогасителни системи с вода и пожарогасителна пiana;

Величка Ангелова Михайлова – строителство и архитектура, лицензиран оценител на недвижими имоти;

Величко Георгиев Узунов – инженер по геодезия, фотограмметрия и картография;

Венета Иванова Сотирова – съдебни строително-технически експертизи и експертни оценки на недвижими имоти;

Веселин Лазаров Василев – архитект;

Веселина Русева Русева – геодезист;

Веселина Стефанова Георгиева-Ванева – строителен инженер – земеустройство;

Веселинка Иванова Тихова-Иванова – архитект;

Владимир Георгиев Иванов – строителен инженер – „Промислено и гражданско строителство“; пожарна безопасност и защита на населението; допуск ниво „Секретно“ – валиден до 7.07.2025 г.;

Владислав Иванов Андреев – строителен инженер-геодезист;

Владислав Павлов Павлов – съдебно-технически експертизи;

Галин Методиев Тодоров – геодезия, картография и кадастър;

Галинка Вълканова Георгиева – оценител на земеделски земи, гори и имущество;

Георги Борисов Ефремов – технология на строителството – строително-технически експертизи;

Георги Желязков Георгиев – архитект;

Георги Иванов Чобанов – строителен инженер;

Гергана Тодорова Горунска – инженерно-технически експертизи – строителен инженер – проектант инженер-конструктор;

Даниела Митева Димова – специалист по архитектура;

Детелина Радкова Петрова – техник-геодезист и картограф, лицензиран оценител на недвижими имоти;

Деян Веселинов Дончев – икономист в строителството, оценител на недвижими имоти, оценка на машини и съоръжения;

Димитър Игнатов Петров – специалист по геодезия, фотограмметрия и картография;

Димитър Кирчев Димитров – геодезист;

Димитър Райков Савов – инженер-геодезист;

Димитър Славов Славов – строителство на сгради и съоръжения;

Диян Иванов Василев – инженер-геодезист;

Дони Емилов Бенлиев – съдебни строително-технически експертизи;

Донка Георгиева Михайлова – строителен инженер, техник-геодезист;

Дора Колева Дякова – съдебна инженерно-техническа експертиза; геодезист;

Евгений Николов Витанов – строителен инженер – промишлено и гражданско строителство.

Живко Борисов Боев – строителен инженер – земеустройство;

Живко Маринов Коев – геодезист;

Живко Русев Железов – архитект;

Живко Петков Хърватов – инженерно-технически експертизи; инженерно-технологична и строително-техническа експертизи; електротехнически експертизи;

Звезделина Христова Русева – специалист по технология на машиностроенето и металорежещите машини и строително-технически експертизи;

Златина Желязкова Данаилова – архитектура и строителство, ел. обзавеждане на промишлени предприятия;

Ивайло Димитров Великов – строителен инженер – транспортно строителство и оценител на недвижими имоти;

Ивайло Петров Иванов – съдебни инженерно-технически експертизи;

Иван Николаев Йоргакиев – строителство и архитектура;

Иванка Костадинова Казакова – управление на строителния процес; отчитане и актуване на строителството; процедури по ОУП и ПУП; плансхеми на техническата инфраструктура; мениджмънт на инвестиционни проекти; въвеждане на сгради и съоръжения в експлоатация; узаконяване на сгради; бизнес планове; саниране на сгради в режим на ЕС; технически паспорти; стопанисване, узаконяване и управление на сграден фонд на Министерството на отбраната; възстановяване на строителната и имотна документация; екологични експертизи по ЗООС, ЗЗТ и ЗБР; управление на проектантски екипи; управление на цялостни проекти по оперативни програми на ЕС.

Илия Атанасов Христов – проектант по геодезия, дейности по кадастър, изработване на КККР, дейности по фотограмметрия, дейности по инвестиционно проектиране, изработване на планове в устройство на територията и регулации, градоустройство, вертикално планиране, трасиране на имоти;

Ирина Илчева Станева – електроинженер, строителство и архитектура;

Йоан Крикор Каратерзиян – специалист по геодезия и картография;

Йоана Крумова Кръстева – строителен инженер – железопътно строителство;

Йовка Недева Атанасова – строителен инженер – геодезист;

Йоло Димитров Йолов – геодезия, фотограмметрия и картография;

Йордан Иванов Вучков – строителен инженер-геодезист;

Калина Василева Василева – строителен инженер – оценител на машини и съоръжения; технология и механизация на строителството; лицензиран оценител на недвижими имоти и земеделски земи;

Катя Борисова Петкова – организация на производството и управление в строителството, икономист-счетоводител;

Катя Николова Ангелова – архитектура;

Кольо Иванов Добрев – промишлено и гражданско строителство;

Лиляна Петкова Дамянова – геодезия, фотограмметрия и картография; оценител на земеделски земи и трайни насаждения; оценител на недвижими имоти;

Людмила Георгиева Иванова – инженер-геодезист, специалист кадастър и регулации;

Магдалена Анева Вуцова – строителен инженер – промишлено и гражданско строителство.

Маргарита Ангелова Пенева – строително-технически експертизи и лицензиран оценител на недвижими имоти;

Мариана Христова Генчева – експерт геодезия и картография;

Марин Данчев Сотиров – строителен инженер – водоснабдяване и канализация;

Марин Иванов Велчев – архитект;

Мария Георгиева Павлова-Самсарова – специалност „Строителство“ (ниско и високо строителство);

Мариана Гавраилова Бонева – архитект;

Милка Димитрова Атанасова – строителен инженер – „Промислено и гражданско строителство“, лицензиран оценител на недвижими имоти;

Милка Йорданова Иванова – строителен техник; оценка на непарични вноски по чл. 72;

Минко Калчев Червенков – специалност: „Геодезия, фотограмметрия и картография“; оценител на: недвижими имоти, недвижими културни ценности, машини и съоръжения, земеделски земи и трайни насаждения.

Мирослав Делчев Сталев – строително-технически експертизи;

Мирослав Пламенов Маринов – строителен инженер, строителство и проектиране на сгради и съоръжения;

Неделко Петров Неделков – строителен инженер по ВиК;

Недко Ангелов Ангелов – хидроинженер-водостроител, ВиК строително-технически експертизи;

Нейка Богослова Гигова-Христова – строителен техник;

Надя Стаматова Стаматова – архитект;

Николай Арангелов Николов – строителен инженер по пътно строителство; организация и безопасност на движението;

Николай Гергов Вутов – строителен инженер – промишлено и гражданско строителство, конструкции, проектиране и изпълнение;

Николай Жеков Христов – архитект-проектант;

Николай Ненов Ненов – строителство и архитектура;

Огнян Каменов Горанов – архитект; лицензиран оценител;

Пенка Георгиева Любомирова – строителен инженер – „Промислено и гражданско строителство“, оценител на недвижими имоти;

Пенка Йорданова Димитрова – оценител на недвижими имоти; лицензиран оценител на машини и съоръжения, съдебно строително-технически експертизи;

Петранка Койчева Маринова – строителен инженер – „Промислено и гражданско строителство“; технически контрол по част „конструктивна“, лицензиран оценител на недвижими имоти, оценка на земеделски земи, подобренията върху тях и трайните насаждения;

Пламен Стефанов Колчев – архитект;

Пламен Христов Панайотов – лицензиран оценител на недвижими имоти; специалист във

връзка с оценка на непарични вноски по чл. 72 от ТЗ към фирмените отделения; строително-технически експертизи; ВиК строително-технически експертизи;

Радинка Илиева Стойкова – строителен инженер – „Промислено и гражданско строителство“, архитектура;

Рени Иванова Попова – строителен инженер-геодезист;

Ростислав Живков Златев – маркшайдерство и геодезия;

Румен Борисов Чифликчиев – експерт „Архитектура и благоустройство“, ВиК и геодезия;

Румяна Пейчева Неделчева – промислено и гражданско строителство, конструкция на сгради и съоръжения; строителен инженер; технология на машиностроенето и металорежещи машини и оценител на недвижими имоти;

Светлана Иванова Бончева – оценка на машини и съоръжения, строително-технически и инженерно-строителни експертизи; оценител на недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения и специалист – оценка на непарични вноски по чл. 72 от ТЗ; технически експертизи в областта на строителството – отстъпено право на строеж, разрешения за строеж, строителство, актуване, количествено-стойностни сметки, узаконяване и въвеждане в експлоатация на сгради;

Светослав Йорданов Добрев – специалност „Строителство на сгради и съоръжения“;

Светла Димитрова Пенчева – инженер по геодезия, фотограмметрия и картография;

Светла Димитрова Петкова – съдебни инженерно-технически експертизи, оценки на недвижими имоти, технология на строителното производство и цени и ценообразуване в строителството;

Светлана Стефанова Великова – строителен инженер – „Хидромелиоративно строителство“;

Силвия Янакиева Михова – специалист инженер-геодезист;

Слав Красимиров Каваев – строителен инженер; специалист по цени и ценообразуване и остойностяване в строителството; технология на строителните процеси; строителен инженер „Строителство на сгради и съоръжения“; геодезист; ниво „Поверително“ (до 24.09.2023 г.);

Славка Кръстева Георгиева-Манолова – строителен инженер;

Стефан Дамянов Караиванов – инженер-проектант ВиК;

Стефан Дамянов Караиванов – експерт по ЗУТ и в областта на оценка на съответствието на инвестиционните проекти, упражняване на строителен надзор;

Стефана Димитрова Петрова – строителен инженер – промислено и гражданско строителство;

Стоян Николов Костов – инженер по геодезия, фотограмметрия и картография;

Татяна Любчева Кюркчиева – оценител на земеделски земи, геодезист;

Татяна Стоянова Василева – съдебна инженерно-техническа експертиза;

Танислав Христов Онцов – строителен инженер – „Технология на строителството“;

Тодор Борисов Рачев – строителен инженер;

Тодор Илиев Даскалов – специалист по маркшайдерство, геодезия, минно дело, взривни и пробивни работи;

Тодор Николов Зафиров – Икономика и управление на строителството; геодезия и картография;

Тотка Иванова Чомакова-Пенева – геодезия;

Цветана Георгиева Ангелова – хидроинженер, строителен инженер, лицензиран оценител на недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения;

Цветанка Начева Николова – инженер по земеустройство, геодезия, картография и кадастър, оценител на недвижими имоти;

Ценка Колева Падолска – строителство и архитектура;

Шена Метова Хаджиева – инженер-строител ССС; геодезия, картография и фотограмметрия, специалист „Зелено строителство“; магистър по икономика на недвижима собственост;

Юлия Христова Попова – строителен инженер – земеустройство.

5.6. Съдебно-пожаротехническа експертиза

Ангел Лефтеров Ангелов – автоексперт-оценител автотехнически експертизи, експерт-оценител на недвижими имоти и земеделски земи, координатор по безопасност и здраве в строителния процес при всички видове строително-монтажни работи, пожаротехнически експертизи, строителен инженер ВиК;

Васил Колев Тотев – съдебно-инженерно технически експертизи; пожаротехнически експертизи; допуск ниво „Секретно“ (в срок до 17.07.2022 г.);

Владимир Георгиев Иванов – строителен инженер – „Промислено и гражданско строителство“; пожарна безопасност и защита на населението; допуск ниво „Секретно“ – валиден до 7.07.2025 г.;

Инж. Иван Илиев Иванов – инженерно-технически и пожаротехнически експертизи;

Ивко Пенков Иванов – автотехнически; пожаро-технически; строително-технически; металографически-трасологични и графологични – дефектоскопски експертизи;

Ради Христов Ганев – инженерно-технически, пожаро-технически, химически, физико-химически и експертизи на взривни работи, вещества, бойни припаси и оръжия.

5.7. Съдебно-енергийна експертиза

Ангел Кирилов Киров – електроснабдяване и електрообзавеждане, електрообзавеждане на водния транспорт, заключващи системи;

Атанас Митков Петров – специалист безопасни условия на труд, електроинженер – ел. машини и апарати;

Билияна Калчева Петрова – съдебно-счетоводни експертизи; експерт технология и експлоатация на проекти произвеждащи ел. енергия от възобновяеми енергийни източници (фотоволтаични и вятърни паркове);

Бойко Недялков Петров – специалност „Ел. машини и апарати“ – електроинженер;

Валери Милчев Василков – специалист по „Електроснабдяване и обзавеждане“;

Георги Страшимиров Тодоров – електроинженер – електроснабдяване и електрообзавеждане;

Даниела Пенева Чакърва – доктор, доцент теоретична топлотехника;

Димитричка Драганова Димова – електроинженер;

Димитър Георгиев Русев – гр. Варна, ж.к. „Младост“, бл. 143, вх. 5, ет. 7, ап. 90, тел. 0879669 887 – теоретична топлотехника и енергийна ефективност, кандидат на науките;

Димитър Иванов Куюмджиев – електроинженер;

Димитър Милев Добрев – електроизграждане, електроразпределение, проектиране, измерване на ел. величини, енергийна ефективност;

Драгомир Илиев Драгиев – специалист електроуреди и СТИ (средство за търговско измерване – електромери) и ел. съоръжения;

Живка Недева Бонева – електроинженер ЕСЕО, сертифициран оценител на недвижими имоти; експерт-оценител на земеделски земи, подобренията и насажденията върху тях; експерт-оценител на единични, група дървета и редини; експерт-оценител на селскостопански машини, оборудване и съоръжения, активи – движимо имущество; съдебен експерт-оценител на оборотни и дълготрайни активи; автоексперт – автотехнически експертизи;

Живко Димитров Жеков – електроенергетик – специалист по ниско, средно и високо напрежение;

Ирина Илчева Станева – електроинженер, строителство и архитектура;

Иванка Костадинова Казакова – енергийно-технически експертизи: проектиране и изграждане на сградни и наземни инсталации за генериране на енергия от ВЕИ – възобновяеми енергийни източници (стандартни и интегрирани фотоволтаични, соларни и геотермални системи и съоръжения, инсталации за производство на топлина и електроенергия от биомаса и биогаз, комбинирани системи за отопление), пасивни и активни сгради, „зелени“ покриви, устойчива експлоатация и мениджмънт на сгради и съоръжения с цел ефективно използване на енергийните ресурси, управление на енергийни проекти по оперативни програми „Развитие на селските райони“ ПРСР и „Регионално развитие“ ОПРР;

Йордан Цонев Червенков – електроинженер, д-р на техническите науки, комуникации, съобщителна техника, автоматизация на производството, системи за контрол и управление;

Кирил Димитров Малеев – електроинженер – автоматизация на производството, електроснабдяване и електробезопасност;

Кичка Тодорова Кателиева (Станева) – електроинженер, лицензиран оценител недвижими имоти, оценител на цели държавни и общински предприятия;

Красимир Александров Ризов – ел. обзавеждане на промишлени предприятия;

Лена Христова Тодорова – електроинженер, лицензиран оценител машини и съоръжения, експерт-оценител на земеделски земи;

Лидия Стоянова Босева – електроинженер, съдебно-технически експертизи – съобщителна техника, електроника, автоматизация на производството, електрически измервания, приборо-

строене, комуникации, компютърни технологии, ел. мрежи, системи и централи, контрол на технологични величини и процеси;

Марина Костадинова Хърбатова – специалист електроснабдяване и електрообзавеждане; ISO стандарти, системи за управление на качеството, системи за управление на околната среда, системи за производствен контрол, интегрирани системи за управление, вътрешен одит на системи за управление, външен (независим) одит на системи за управление;

Николай Върбанов Върбанов – електрообзавеждане на промишлени предприятия, електроинженер – проектант;

Онник Филипов Пилибосян – електроинженер;

Пепа Стефанова Атанасова – електроинженер, специалност изчислителна техника;

Петър Павлов Петров – експерт ел. проектиране, ел. изграждане, контрол по електробезопасност;

Пламен Георгиев Петров – ел. централи, мрежи и системи; проектантска правоспособност КИИП по част Електрическа; проектантска правоспособност КИИП по пожарна безопасност; обследване за енергийна ефективност и сертифициране на сгради; измерване на физични фактори (шум, микроклимат – условия за труд в работна среда);

Явор Димитров Андреев – специалист електроенергетика и електрообзавеждане;

Явор Желязков Ненчев – електроинженер – специалност „Електроенергетика и електрообзавеждане“ – електрически мрежи, електрически уредби и инсталации, средства за търговско измерване и измервателни групи;

Янчо Михалев Ненков – електроинженер.

5.8. Съдебнооценителска-автотехническа експертиза

Адриан Михайлов Велчев – автотехнически експертизи; оценка на щети по МПС; оценител на машини и съоръжения; експерт-оценител на селскостопански машини и оборудване;

Ангел Лефтеров Ангелов – автоексперт-оценител автотехнически експертизи, експерт-оценител на недвижими имоти и земеделски земи, координатор по безопасност и здраве в строителния процес при всички видове строително-монтажни работи, пожаротехнически експертизи, строителен инженер ВиК;

Бисер Николов Атанасов – автотехнически оценителски експертизи; оценки на щети по МПС и ППС; оценител на машини и съоръжения; експерт-оценител на селскостопански машини, допълнително оборудване и прикачен инвентар;

Георги Йорданов Драгиев – лицензиран експерт по автотехнически експертизи, лицензиран оценител на МПС;

Емил Кирилов Иванов – автотехнически експертизи по ПТП и оценки на щети по МПС;

Иван Георгиев Иванов – автооценител и автотехнически експертизи;

Йордан Любомиров Михайлов – експерт по ПТП – дипломиран инженер – транспортна техника и технологии; сертифициран оценител на автомобили и вреди по тях; сертифициран

оценител на машини и съоръжения; дипломиран инженер по корабоводене;

Костадин Любомиров Михайлов – авто-технически експертизи – оценител на машини и съоръжения; проблеми, методика, пазарна стойност; оценки и ликвидация на щети на МПС и ППС; криминалистически аспекти при разкриване на ПТП; сертифициран отговорник по качеството – фактори на работна околна среда; електрически уредби и съоръжения; физични и химични фактори на средата; валидиране на методи за контрол; сертифициран отговорник по качеството – TÜV NORDE; оценител на недвижими имоти и строителство; оценка на финансовата ефективност; финансиране и кредитиране; планообразуване, технически паспорт и енергийна ефективност; транспортна техника и технологии;

Нели Костадинова Михайлова – счетоводни експертизи – счетоводство на предприятието, оценител на недвижими имоти, земеделски земи, машини и съоръжения, оценка на инвестиционни проекти, застрахователни измами при МПС и ПТП и оценител на МПС, оценка на паметници на културата; автотехнически експертизи;

Николинка Радева Райчева – автотехническа експертиза, проблеми, методика, пазарна стойност, методология за експертиза на ПТП;

Стефка Георгиева Попова – икономист-счетоводител; оценител на недвижими имоти, земеделски земи и движими вещи; експерт в областта на телекомуникационните мрежи; специалист компютърна обработка на данни; автооценителни експертизи; автомобилно застраховане; животозастраховане и други щети на имущество – допуск ниво „Секретно“ (в срок до 29.04.2024 г.).

6. Клас „Съдебно-биологични експертизи“

6.1. Съдебно-ботаническа експертиза

6.2. Съдебно-зоологическа експертиза

Галина Манолова Стефанова – зооинженер, европейски програми и европейско финансиране в земеделието;

Георги Бориславов Димитров – зооинженер, специалист по животновъдство;

Миглена Манолова Господинова – микробиологични и зоологически експертизи;

Юрий Свободинов Зарев – зооинженер.

6.3. Съдебно-микробиологична експертиза

Миглена Манолова Господинова – микробиологични и зоологически експертизи.

6.4. Съдебно-ентомологична експертиза

6.5. Съдебно-екологична експертиза

Таня Димитрова Диманова – съдебна инженерно-технологична експертиза, инженер-химик; оценка на въздействието в/у ОС; инженерна екология; методи и средства за контрол и анализ на замърсяването на ОС; качество на атмосферния въздух, повърхностни води, опасни вещества, производствени, строителни и опасни отпадъци.

7. Клас „Експертизи на материали, вещества и изделия“

7.1. Съдебно-химическа експертиза

Блага Туничева Туничева – инженер-химик – неорганични химични технологии;

Лазко Андреев Жарданов – инж. технолог – специалист в изграждането на системи за управление и безопасност във фирмите от хранително-вкусовата промишленост и техните доставчици;

Мая Иванова Кичева – специалност биохимия и клинична химия, молекулярна и функционална биология, СМЕ за установяване на родителския произход, СМЕ за идентификация на човека, СМЕ по писмени данни, съдебно-химическа експертиза (определяне и количествен анализ на наркотични и упойващи вещества, алкохол и други биологични проби и обекти), молекулярна генетична идентификация и определяне произход на животни и пол на птици, определяне, състав и произход на хранителни продукти, суровини и фуражи, вкл. генномодифицирани организми с молекулярно-генетични методи, експертиза по писмени данни, касаещи същите;

Таня Димитрова Диманова – съдебна инженерно-технологична експертиза, инженер-химик; оценка на въздействието в/у ОС; инженерна екология; методи и средства за контрол и анализ на замърсяването на ОС; качество на атмосферния въздух, повърхностни води, опасни вещества, производствени, строителни и опасни отпадъци;

Цветанка Методиева Станчева – инженер-химик.

7.2. Съдебно-физическа експертиза

7.3. Съдебна физико-химическа експертиза

7.4. Съдебна химико-токсикологична (токсикохимична) експертиза

8. Клас „Съдебни селскостопански експертизи“

8.1. Съдебна ветеринарномедицинска експертиза

Димитър Славов Петров – д-р по ветеринарна медицина;

Златина Христова Димова-Саманлиева – съдебни ветеринарномедицински експертизи и съдебно-селскостопански експертизи;

Светла Великова Георгиева – ветеринарен лекар.

8.2. Съдебно-агротехническа експертиза

Еленка Илиева Бешковска – агроном, лицензиран оценител на земеделски земи и подобренията върху тях;

Мариана Недкова Иванова – агроинженер, лицензиран оценител на земеделски земи;

Наталия Михова Стоянова – специалист управление на агробизнеса, аграрна икономика, национална аграрна политика и регионална аграрна политика.

9. Клас „Съдебно-изкуствоведски експертизи“

Илко Иванов Бърдаров – съдебно-изкуствоведски експертизи;

Константин Георгиев Угринов – специалист по консервация и реставрация на културни ценности: произведения на изящните и приложни изкуства, археологически, писмени и книжовни, етнографски и др.

10. Клас „Оценителни експертизи“

10.1. Оценка на недвижими имоти

Адриан Михайлов Велчев – лицензиран оценител на земеделски земи и трайни насаждения; лицензиран оценител на недвижими имоти; оце-

нител на машини и съоръжения; експерт-оценител на селско стопански машини и оборудване; икономист-счетоводител;

Анахит Санасаровна Барсебян – оценка на недвижими имоти;

Анна Живкова Господинова – оценител на недвижими имоти, икономика на строителството, икономика на недвижимата собственост, устройство на територията и инвестиционен процес, ценообразуване в строителството, управление на продажбите на недвижими имоти.

Ангел Лефтеров Ангелов – автоексперт-оценител автотехнически експертизи, експерт-оценител на недвижими имоти и земеделски земи, координатор по безопасност и здраве в строителния процес при всички видове строително-монтажни работи, пожаротехнически експертизи, строителен инженер ВиК;

Анчо Василев Лазаров – лицензиран оценител на недвижими имоти;

Атанас Неделчев Атанасов – оценител на недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения, цели предприятия и вземания;

Александър Христов Василев – специалист автотехнически и икономически експертизи; оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения;

Бисер Николов Атанасов – лицензиран оценител на земеделски земи и трайни насаждения; лицензиран оценител на недвижими имоти; оценител на машини и съоръжения; експерт-оценител на селско стопански машини, допълнително оборудване и прикачен инвентар; специалист – счетоводител по изготвяне на съдебно-икономически експертизи по оценка на готова селскостопанска продукция;

Благовеста Рашкова Янчева – експертизи свързани с поземлената реформа и § 4 от ЗСПЗЗ; съдебно-технически експертизи;

Богдан Крумов Тодоров – лицензиран оценител на недвижими имоти;

Бойка Славейкова Могиларова – лицензиран оценител на недвижими имоти;

Боян Людмилов Балкански – оценител на недвижими имоти и земеделски земи;

Боян Петров Ангелов – счетоводител, финансов анализатор и кредитен експерт;

Валентин Кирилов Тодоров – оценител на недвижими имоти, земеделски земи и търговски предприятия и вземания;

Валерий Иванов Обретенов – съдебно-икономически експертизи, оценител на недвижими имоти;

Васил Иванов Станев – оценител на недвижими имоти;

Величка Ангелова Михайлова – строителство и архитектура, лицензиран оценител на недвижими имоти;

Венета Иванова Сотирова – съдебни строително-технически експертизи и експертни оценки на недвижими имоти;

Веселин Василев Куванджиев – строително-техническа експертиза;

Веска Пенчева Янева – строителен техник; оценка на непарични вноски по чл. 72; лицензиран оценител на недвижими имоти;

Владислав Иванов Андреев – строителен инженер-геодезист;

Галинка Вълканова Георгиева – оценител на земеделски земи, гори и имущество;

Галя Стойчева Христова – специалист по съобщителна и осигурителна техника и системи; оценител на машини и съоръжения, активи – движимо имущество, методология и проблеми и аспекти; автотехнически експертизи – проблеми, методика, пазарна стойност; оценител на недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения; обследване за енергийна ефективност и сертифициране на сгради;

Георги Димитров Карабахчиев – оценител на недвижими имоти; оценка на държавни имоти, наемни цени на държавни имоти; данъчни оценки на недвижими имоти;

Георги Колев Дечев – оценител на машини и съоръжения;

Горанка Ангелова Савова – строителен техник; оценител на недвижими имоти;

Дарина Русева Бобева-Илиева – икономист по строителството, оценка на машини и съоръжения и цели държавни и общински предприятия;

Детелина Радкова Петрова – техник геодезист и картограф, лицензиран оценител на недвижими имоти;

Деян Веселинов Дончев – икономист в строителството, оценител на недвижими имоти, оценка на машини и съоръжения;

Диана Георгиева Пенева – икономист по строителството, лицензиран оценител на недвижими имоти и земеделски земи;

Димитър Александров Ганев – оценител на недвижими имоти и земеделски земи;

Димитър Валентинов Попов – оценител на недвижими имоти;

Димитър Петров Христов – оценител на недвижими имоти; оценка на земеделски земи и трайни насаждения;

Дона Костова Сивкова – оценка на недвижими имоти, земеделски земи и на цели държавни и общински предприятия;

Донка Георгиева Михайлова – строителен инженер, техник-геодезист;

Донка Димова Михайлова – оценка на недвижими имоти, земеделски земи и на цели държавни и общински предприятия, експерт-оценител на машини и съоръжения – активи;

Евгения Кирилова Кирова – оценител на недвижими имоти, земеделски земи, машини и съоръжения, активи – движимо имущество;

Евелин Кирилов Бачев – лицензиран оценител на недвижими имоти;

Еленка Георгиева Лечева – строителен техник; оценка на недвижими имоти и непарични вноски по чл. 72 ТЗ;

Живка Недева Бонева – електроинженер ЕСЕО, сертифициран оценител на недвижими имоти; експерт-оценител на земеделски земи, подборенията и насажденията върху тях; експерт-оценител на единични, група дървета и редини; експерт-оценител на селскостопански машини, оборудване и съоръжения, активи – движимо имущество; съдебен експерт-оценител на оборотни и дъл-

готрайни активи; автоексперт – автотехнически експертизи;

Живко Борисов Боев – инженер земеустройство, оценител на земеделски земи;

Ивайло Димитров Великов – строителен инженер – транспортно строителство и оценител на недвижими имоти;

Ивайло Кънев Иванов – оценител на недвижими имоти;

Йовка Недева Атанасова – строителен инженер-геодезист;

Йордан Иванов Вучков – строителен инженер-геодезист;

Йордан Кирилов Алексиев – оценка на недвижими имоти и земеделски земи;

Калина Василева Василева – строителен инженер – технология и механизация на строителството, лицензиран оценител на недвижими имоти и земеделски земи;

Кирил Михалев Великов – оценител на недвижими имоти; дейности по кадастъра;

Кичка Тодорова Станева – електроинженер, лицензиран оценител на недвижими имоти, оценител на цели държавни и общински предприятия;

Кортезия Иванова Бончева – оценка на машини и съоръжения, строително-технически и инженерно-строителни експертизи; оценител на недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения и специалист – оценка на не парични вноски по чл. 72 от ТЗ; технически експертизи в областта на строителството – отстъпено право на строеж, разрешения за строеж, строителство, актуване, количествено-стойностни сметки, узаконяване и въвеждане в експлоатация на сгради;

Костадин Любомиров Михайлов – автотехнически експертизи – оценител на машини и съоръжения; проблеми, методика, пазарна стойност; оценки и ликвидация на щети на МПС и ППС; криминалистически аспекти при разкриване на ПТП; сертифициран отговорник по качеството – фактори на работна околна среда; електрически уредби и съоръжения; физични и химични фактори на средата; валидиране на методи за контрол; сертифициран отговорник по качеството – TUV NORD; оценител на недвижими имоти и строителство; оценка на финансовата ефективност; финансиране и кредитиране; площобразуване, технически паспорт и енергийна ефективност; транспортна техника и технологии;

Лена Христова Тодорова – електроинженер, лицензиран оценител машини и съоръжения, експерт-оценител на земеделски земи;

Лиляна Петкова Дамянова – геодезия, фотограмметрия и картография; оценител на земеделски земи и трайни насаждения; оценител на недвижими имоти;

Лъчезар Александров Алексиев – експертни оценки на недвижими имоти;

Людмил Иванов Велинов – оценител на машини и съоръжения, специалист във връзка с оценка на непарични вноски по чл. 72 от ТЗ към фирмените отделения, оценител на недвижими имоти;

Максим Николов Ставрев – оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения, зе-

меделски земи и трайни насаждения, търговски предприятия;

Маргарита Ангелова Пенева – строително-технически експертизи и лицензиран оценител на недвижими имоти;

Мариана Михайлова Тороманова – строителен техник, независим оценител на недвижими имоти;

Мариана Стефанова Станева – съдебно-счетоводни експертизи, съдебни финансово-икономически и стокови експертизи; оценка на недвижими имоти; кредитен анализ;

Марин Михайлов Михайлов – оценител на недвижими имоти;

Миглена Райчева Иванова – оценител на недвижими имоти; земеделски земи и трайни насаждения;

Милена Костова Спасова – оценител на недвижими имоти;

Милка Димитрова Атанасова – строителен инженер – „Промислено и гражданско строителство“, лицензиран оценител на недвижими имоти;

Милка Йорданова Иванова – строителен техник; оценка на непарични вноски по чл. 72;

Мина Михайлова Савова – икономика, оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения, оценка на непарични вноски по чл. 72 от ТЗ;

Минко Калчев Червенков – специалност: геодезия, фотограмметрия и картография; оценител на: недвижими имоти, недвижими културни ценности, машини и съоръжения, земеделски земи и трайни насаждения;

Надежда Даринова Георгиева – икономика на недвижимата собственост, оценител на недвижими имоти, консултант по недвижими имоти, поддръжка и управление на сгради и комплекси;

Наталия Иванова Стефанова – оценител на недвижими имоти;

Нели Костадинова Михайлова – счетоводни експертизи – счетоводство на предприятието, оценител на недвижими имоти, земеделски земи, машини и съоръжения, оценка на инвестиционни проекти, застрахователни измами при МПС и ПТП и оценител на МПС, оценка на паметници на културата;

Нели Тодорова Странджева – строителен техник, геодезия и картография, оценител на недвижими имоти;

Нелияна Иванова Иванова – лицензиран оценител на недвижими имоти;

Николай Недков Ангелов – финансово-икономически експертизи, банково дело и кредитни взаимоотношения, оценител на недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения, машини и съоръжения;

Николай Стоянов Стоянов – оценител на недвижими имоти;

Николинка Радева Райчева – автотехническа експертиза, проблеми, методика, пазарна стойност, методология за експертиза на ПТП;

Павел Ецков Щерев – лицензиран оценител на недвижими имоти;

Пенка Георгиева Любомирова – строителен инженер – „Промислено и гражданско строителство“, оценител на недвижими имоти;

Пенка Йорданова Димитрова – оценител на недвижими имоти; лицензиран оценител на

машини и съоръжения, съдебно строително-технически експертизи;

Пепа Стефанова Атанасова – електроинженер, специалност изчислителна техника;

Петка Димитрова Христова – оценител на недвижими имоти и цели предприятия;

Петко Стоянов Бойновски – оценител на недвижими имоти;

Петранка Койчева Маринова – лицензиран оценител на недвижими имоти, оценка на земеделски земи, подобренията върху тях и трайните насаждения;

Петранка Николова Иванова – оценител на недвижими имоти машини и съоръжения;

Петър Атанасов Влаев – счетоводни, финансови и стокови експертизи, експерт по недвижими имоти и земеделски земи;

Петя Хараланова Добрева – оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения;

Пламен Христов Панайотов – лицензиран оценител на недвижими имоти; специалист във връзка с оценка на непарични вноски по чл. 72 от ТЗ към фирмените отделения; строително-технически експертизи; ВиК строително-технически експертизи;

Радослав Христов Станчев – магистър по счетоводство и контрол; оценка на недвижими имоти;

Ралица Стоянова Илиева – лицензиран оценител на недвижими имоти;

Рени Иванова Попова – строителен инженер-геодезист;

Румяна Иванова Чавдарова – оценител на земеделски земи;

Руска Николова Димитрова – лицензиран оценител на цели предприятия и недвижими имоти;

Светла Димитрова Петкова – съдебно-инженерно технически експертизи, оценки на недвижими имоти, технология на строителното производство и цени и ценообразуване в строителството;

Светла Златева Георгиева – данъчно облагане, съдебно финансово-икономически, съдебно-стокови, експертизи в областта на застраховане и управление на европейски проекти, сертифициран оценител на недвижими имоти;

Светлана Иванова Бончева – оценка на машини и съоръжения, строително-технически и инженерно-строителни експертизи; оценител на недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения и специалист – оценка на непарични вноски по чл. 72 от ТЗ; технически експертизи в областта на строителството – отстъпено право на строеж, разрешения за строеж, строителство, актуване, количествено-стойностни сметки, узаконяване и въвеждане в експлоатация на сгради;

Светлана Рускова Дафова – оценител на недвижими имоти;

Светлана Стефанова Великова – строителен инженер – „Хидромелиоративно строителство“;

Свилен Стойчев Андонов – оценител на недвижими имоти;

Стефан Иванов Капинчев – недвижими имоти;

Стефка Георгиева Попова – икономист-счетоводител; оценител на недвижими имоти, земеделски земи и движими вещи; експерт в областта

на телекомуникационните мрежи; допуск ниво „Секретно“ (в срок до 29.04.2024 г.);

Стилиана Любчева Радева-Свракова – оценител на недвижими имоти;

Стоян Калчев Иванов – оценител на недвижими имоти;

Танислав Христов Онцов – строителен инженер – „Технология на строителството“;

Татяна Любчева Кюркчиева – оценител на земеделски земи, геодезист;

Тодорка Павлова Коларова – експерт съдебно-счетоводни експертизи и оценител на недвижими имоти;

Цветана Георгиева Ангелова – строителен инженер, лицензиран оценител на недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения;

Цветанка Начева Николова – инженер по земеустройство, геодезия, картография и кадастър, оценител на недвижими имоти;

Юлия Христова Попова – строителен инженер – земеустройство.

10.2. Оценка на недвижими културни ценности

Минко Калчев Червенков – специалност: геодезия, фотограметрия и картография; оценител на: недвижими имоти, недвижими културни ценности, машини и съоръжения, земеделски земи и трайни насаждения;

Нели Костадинова Михайлова – счетоводни експертизи – счетоводство на предприятието, оценител на – недвижими имоти, земеделски земи, машини и съоръжения, оценка на инвестиционни проекти, застрахователни измами при МПС и ПТП и оценител на МПС, оценка на паметници на културата.

10.3. Оценка на машини и съоръжения

Адриан Михайлов Велчев – лицензиран оценител на земеделски земи и трайни насаждения; лицензиран оценител на недвижими имоти; оценител на машини и съоръжения; експерт-оценител на селско стопански машини и оборудване; икономист-счетоводител;

Ангел Блажев Мирчев – корабостроител, д-р по управление; специалист по икономика на промишлеността; права на интелектуалната и индустриална собственост, оценител на машини и съоръжения;

Атанас Недев Янков – автотехнически експертизи; оценител на машини и съоръжения, активи – движимо имущество, оценка на стойността;

Атанас Неделчев Атанасов – оценител на недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения, цели предприятия и вземания;

Александър Христов Василев – специалист автотехнически и икономически експертизи; оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения;

Бисер Николов Атанасов – лицензиран оценител на земеделски земи и трайни насаждения; лицензиран оценител на недвижими имоти; оценител на машини и съоръжения; експерт-оценител на селско стопански машини, допълнително оборудване и прикачен инвентар; специалист – счетоводител по изготвяне на съдебно-икономически експертизи по оценка на готова селскостопанска продукция;

Бойка Славейкова Могиларова – машинен инженер, лицензиран оценител на машини и съоръжения;

Валентин Господинов Иванов – оценител машини и съоръжения;

Валентин Кирилов Тодоров – оценител на недвижими имоти, земеделски земи и търговски предприятия и вземания;

Васил Димитров Костов – съдебна инженерно-техническа експертиза, строително, ВИК, пречиствателни съоръжения и ЗУТ, оценител на сгради, машини и съоръжения;

Виолета Стефанова Николова – лицензиран оценител на машини и съоръжения;

Галя Стойчева Христова – специалист по общителна и осигурителна техника и системи; оценител на машини и съоръжения, активи – движимо имущество, методология и проблеми и аспекти; автотехнически експертизи – проблеми, методика, пазарна стойност: оценител на недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения; обследване за енергийна ефективност и сертифициране на сгради;

Георги Колев Дечев – оценител на машини и съоръжения;

Дарина Русева Бобева-Илиева – икономист по строителството, оценка на машини и съоръжения и цели държавни и общински предприятия;

Десислава Веселинова Димитрова – оценител на недвижими имоти;

Десислава Стойчева Стоева – лицензиран оценител на недвижими имоти;

Детелина Радкова Петрова – техник – геодезист и картограф, лицензиран оценител на недвижими имоти;

Деян Веселинов Дончев – икономист в строителството, оценител на недвижими имоти, оценка на машини и съоръжения;

Диана Илиева Андреева-Пеева – машинен инженер; оценител на машини и съоръжения;

Димитър Великов Димитров – машинен инженер, лицензиран оценител машини и съоръжения в сферата на химическата и нефтопреработвателната промишленост;

Донка Димова Михайлова – оценка на недвижими имоти, земеделски земи и на цели държавни и общински предприятия, експерт-оценител на машини и съоръжения – активи;

Евгения Кирилова Кирова – оценител на недвижими имоти, земеделски земи, машини и съоръжения, активи – движимо имущество;

Живка Недева Бонева – електроинженер ЕСЕО, сертифициран оценител на недвижими имоти; експерт-оценител на земеделски земи, подобренията и насажденията върху тях; експерт-оценител на единични, група дървета и редини; експерт-оценител на селскостопански машини, оборудване и съоръжения, активи-движимо имущество; съдебен експерт-оценител на оборотни и дълготрайни активи; автоексперт – автотехнически експертизи;

Иван Георгиев Инкьов – машинен инженер, лицензиран оценител машини и съоръжения;

Йордан Любомиров Михайлов – експерт по ПТП – дипломиран инженер – транспортна техника и технологии; сертифициран оценител на автомобили и вреди по тях; сертифициран

оценител на машини и съоръжения; дипломиран инженер по корабоводене;

Калина Василева Василева – строителен инженер – оценител на машини и съоръжения; технология и механизация на строителството; лицензиран оценител на недвижими имоти и земеделски земи;

Костадин Любомиров Михайлов – автотехнически експертизи – оценител на машини и съоръжения; проблеми, методика, пазарна стойност; оценки и ликвидация на щети на МПС и ППС; криминалистически аспекти при разкриване на ПТП; сертифициран отговорник по качеството – фактори на работна околна среда; електрически уредби и съоръжения; физични и химични фактори на средата; валидиране на методи за контрол; сертифициран отговорник по качеството – TUV NORD; оценител на недвижими имоти и строителство; оценка на финансовата ефективност; финансиране и кредитиране, площобразуване, технически паспорт и енергийна ефективност; транспортна техника и технологии;

Лена Христова Тодорова – електроинженер, лицензиран оценител машини и съоръжения, експерт-оценител на земеделски земи;

Лиляна Петкова Дамянова – геодезия, фотограмметрия и картография; оценител на земеделски земи и трайни насаждения; оценител на недвижими имоти;

Любомир Захариев Петров – автотехнически експертизи;

Людмил Иванов Велинов – оценител на машини и съоръжения, специалист във връзка с оценка на непарични вноски по чл. 72 от ТЗ към фирмените отделения;

Максим Николов Ставрев – оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения, земеделски земи и трайни насаждения, търговски предприятия;

Марин Михайлов Михайлов – икономика на промишлеността, лицензиран оценител на земеделски земи, машини и съоръжения;

Мина Михайлова Савова – икономика, оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения, оценка на непарични вноски по чл. 72 от ТЗ;

Нели Костадинова Михайлова – счетоводни експертизи – счетоводство на предприятието, оценител на недвижими имоти, земеделски земи, машини и съоръжения, оценка на инвестиционни проекти, застрахователни измами при МПС и ПТП и оценител на МПС, оценка на паметници на културата;

Минко Калчев Червенков – специалност: геодезия, фотограмметрия и картография; оценител на: недвижими имоти, недвижими културни ценности, машини и съоръжения, земеделски земи и трайни насаждения;

Николай Недков Ангелов – финансово-икономически експертизи, банково дело и кредитни взаимоотношения, оценител на недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения, машини и съоръжения;

Николинка Николова Димова – експерт-оценител на машини и съоръжения;

Пенка Йорданова Димитрова – оценител на недвижими имоти; лицензиран оценител на

машини и съоръжения, съдебни строително-технически експертизи;

Пепа Стефанова Атанасова – електроинженер, специалност изчислителна техника;

Петранка Николова Иванова – оценител на недвижими имоти машини и съоръжения;

Петя Хараланова Добрева – оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения;

Пламен Христов Панайотов – лицензиран оценител на недвижими имоти; специалист във връзка с оценка на непарични вноски по чл. 72 от ТЗ към фирмените отделения; строително-технически експертизи; ВиК строително-технически експертизи;

Роза Емилова Желева – лицензиран оценител на машини и съоръжения в машиностроителната, металообработващата промишленост, строителството и транспорта;

Светлана Иванова Бончева – оценка на машини и съоръжения, строително-технически и инженерно-строителни експертизи; оценител на недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения и специалист – оценка на не парични вноски по чл. 72 от ТЗ; технически експертизи в областта на строителството – отстъпено право на строеж, разрешения за строеж, строителство, актуване, количествено-стойностни сметки, узаконяване и въвеждане в експлоатация на сгради;

Стефан Иванов Капинчев – технически експертизи, автотехнически експертизи, трасология и разследване на ПТП; оценка на машини и съоръжения;

Стефан Тодоров Данговски – лицензиран съдебно-счетоводен експерт, лицензиран оценител на цели държавни и общински предприятия, лицензиран оценител на машини и съоръжения, лицензиран оценител на земеделски земи, лицензиран оценител на горски насаждения;

Тони Петров Тонев – автотехнически експертизи, техническо поддържане на автомобилите, безопасност на автомобилното движение, оценител на оборотни и дълготрайни активи.

10.4. Оценка на права на интелектуалната и индустриалната собственост и други фактически отношения

Валентин Кирилов Тодоров – оценител на недвижими имоти, земеделски земи и търговски предприятия и вземания;

Дарина Русева Бобева-Илиева – икономист по строителството, оценка на машини и съоръжения и цели държавни и общински предприятия;

Кичка Тодорова Станева – електроинженер, лицензиран оценител на недвижими имоти, оценител на цели държавни и общински предприятия.

10.5. Оценка на търговски предприятия и вземания

Георги Димитров Карабахчиев – оценител на недвижими имоти; оценка на държавни имоти, наемни цени на държавни имоти; данъчни оценки на недвижими имоти;

Дарина Русева Бобева-Илиева – икономист по строителството, оценка на машини и съоръжения и цели държавни и общински предприятия;

Дона Костова Сивкова – оценка на недвижими имоти, земеделски земи и на цели държавни и общински предприятия;

Донка Димова Михайлова – оценка на недвижими имоти, земеделски земи и на цели държавни и общински предприятия, експерт-оценител на машини и съоръжения – активи;

Кичка Тодорова Станева – електроинженер, лицензиран оценител недвижими имоти, оценител на цели държавни и общински предприятия;

Максим Николов Ставрев – оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения, земеделски земи и трайни насаждения, търговски предприятия;

Надя Енчева Костова – доктор по икономика, счетоводна отчетност, лицензиран оценител на цели предприятия;

Пепа Стефанова Атанасова – електроинженер, специалност изчислителна техника;

Петка Димитрова Христова – оценител на недвижими имоти и цели предприятия;

Пламен Христов Панайотов – лицензиран оценител на недвижими имоти; специалист във връзка с оценка на непарични вноски по чл. 72 от ТЗ към фирмените отделения; строително-технически експертизи; ВиК строително-технически експертизи;

Руска Николова Димитрова – лицензиран оценител на цели предприятия и недвижими имоти;

Симеон Димитров Симов – икономист, магистър по бизнес администрация, лицензиран оценител на цели предприятия;

Стефан Тодоров Данговски – лицензиран съдебно-счетоводен експерт, лицензиран оценител на цели държавни и общински предприятия, лицензиран оценител на машини и съоръжения, лицензиран оценител на земеделски земи, лицензиран оценител на горски насаждения;

Теменуга Василева Стойкова – стоково-икономически и счетоводни експертизи; оценител на цели предприятия.

10.6. Оценка на финансови активи и финансови институции

10.7. Оценка на други активи, включително прозведения на изкуството, които не са движими културни ценности

10.8. Оценка на земеделски земи и трайни насаждения

Адриан Михайлов Велчев – лицензиран оценител на земеделски земи и трайни насаждения; лицензиран оценител на недвижими имоти; оценител на машини и съоръжения; експерт-оценител на селско стопански машини и оборудване; икономист-счетоводител;

Ангел Лефтеров Ангелов – автоексперт-оценител автотехнически експертизи, експерт-оценител на недвижими имоти и земеделски земи, координатор по безопасност и здраве в строителния процес при всички видове строително-монтажни работи, пожаротехнически експертизи, строителен инженер ВиК;

Атанас Неделчев Атанасов – оценител на недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения, цели предприятия и вземания;

Благовеста Рашкова Янчева – експертизи свързани с поземлената реформа и § 4 от ЗСПЗЗ; съдебно-технически експертизи;

Бисер Николов Атанасов – лицензиран оценител на земеделски земи и трайни насаждения;

лицензиран оценител на недвижими имоти; оценител на машини и съоръжения; експерт-оценител на селско стопански машини, допълнително оборудване и прикачен инвентар; специалист-счетоводител по изготвяне на съдебно-икономически експертизи по оценка на готова селскостопанска продукция;

Боян Людмилов Балкански – оценител на недвижими имоти и земеделски земи;

Валентин Кирилов Тодоров – оценител на недвижими имоти, земеделски земи и търговски предприятия и вземания;

Галинка Вълканова Георгиева – оценител на земеделски земи, гори и имущество;

Галя Стойчева Христова – специалист по съобщителна и осигурителна техника и системи; оценител на машини и съоръжения, активи – движимо имущество, методология и проблеми и аспекти; автотехнически експертизи – проблеми, методика, пазарна стойност; оценител на недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения; обследване за енергийна ефективност и сертифициране на сгради;

Георги Колев Дечев – оценител на машини и съоръжения;

Десислава Стойчева Стоева – оценител на земеделски земи, подобренията върху тях и трайните насаждения;

Диана Георгиева Пенева – икономист по строителството, лицензиран оценител на недвижими имоти и земеделски земи;

Димитричка Куртева Йорданова – оценител на частни земеделски земи, гори и имуществото;

Димитър Александров Ганев – оценител на недвижими имоти и земеделски земи;

Димитър Петров Христов – оценител на недвижими имоти; оценка на земеделски земи и трайни насаждения;

Дона Костова Сивкова – оценител на земеделски земи и трайни насаждения; стокови експертизи;

Донка Димова Михайлова – оценка на недвижими имоти, земеделски земи и на цели държавни и общински предприятия, експерт-оценител на машини и съоръжения – активи;

Евгения Кирилова Кирова – оценител на недвижими имоти, земеделски земи, машини и съоръжения, активи – движимо имущество;

Елеонора Йорданова Трифонова – дипломиран съдебно-счетоводен експерт, оценител на земеделски земи и подобренията върху тях;

Еленка Илиева Бешковска – агроном, лицензиран оценител на земеделски земи и подобренията върху тях;

Живка Недева Бонева – електроинженер ЕСЕО, сертифициран оценител на недвижими имоти; експерт-оценител на земеделски земи, подобренията и насажденията върху тях; експерт-оценител на единични, група дървета и редини; експерт-оценител на селскостопански машини, оборудване и съоръжения, активи – движимо имущество; съдебен експерт-оценител на оборотни и дълготрайни активи; автоексперт – автотехнически експертизи;

Живко Борисов Боев – инженер земеустройство, оценител на земеделски земи;

Здравка Ангелова Дейкова – инженер горско стопанство и оценител на поземлени имоти в горски територии;

Йовка Недева Атанасова – строителен инженер-геодезист;

Йордан Кирилов Алексиев – оценка на недвижими имоти и земеделски земи;

Калина Василева Василева – строителен инженер – технология и механизация на строителството, лицензиран оценител на недвижими имоти и земеделски земи;

Лиляна Петкова Дамянова – геодезия, фотограмметрия и картография; оценител на земеделски земи и трайни насаждения; оценител на недвижими имоти;

Лена Христова Тодорова – електроинженер, лицензиран оценител машини и съоръжения, експерт-оценител на земеделски земи;

Максим Николов Ставрев – оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения, земеделски земи и трайни насаждения, търговски предприятия;

Мариана Недкова Иванова – агроинженер, лицензиран оценител на земеделски земи;

Марин Михайлов Михайлов – икономика на промишлеността, лицензиран оценител на земеделски земи, машини и съоръжения;

Миглена Райчева Иванова – оценител на недвижими имоти; земеделски земи и трайни насаждения;

Милка Йорданова Иванова – строителен техник; оценка на непарични вноски по чл. 72;

Минко Калчев Червенков – специалност: геодезия, фотограмметрия и картография; оценител на недвижими имоти, недвижими културни ценности, машини и съоръжения, земеделски земи и трайни насаждения.

Нели Костадинова Михайлова – счетоводни експертизи – счетоводство на предприятието, оценител на недвижими имоти, земеделски земи, машини и съоръжения, оценка на инвестиционни проекти, застрахователни измами при МПС и ПТП и оценител на МПС, оценка на паметници на културата;

Николай Недков Ангелов – финансово-икономически експертизи, банково дело и кредитни взаимоотношения, оценител на недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения, машини и съоръжения;

Николинка Радева Райчева – автотехническа експертиза, проблеми, методика, пазарна стойност, методология за експертиза на ПТП;

Петранка Койчева Маринова – лицензиран оценител на недвижими имоти, оценка на земеделски земи, подобренията върху тях и трайните насаждения;

Петър Атанасов Влаев – счетоводни, финансови и стокови експертизи, експерт по недвижими имоти и земеделски земи;

Пламен Христов Панайотов – лицензиран оценител на недвижими имоти; специалист във връзка с оценка на непарични вноски по чл. 72 от ТЗ към фирмените отделения; строително-технически експертизи; ВиК строително-технически експертизи;

Рени Иванова Попова – строителен инженер-геодезист;

Светлана Стефанова Великова – строителен инженер – „Хидромелиоративно строителство“;

Стефан Тодоров Данговски – лицензиран съдебно-счетоводен експерт, лицензиран оценител на цели държавни и общински предприятия, лицензиран оценител на машини и съоръжения, лицензиран оценител на земеделски земи, лицензиран оценител на горски насаждения;

Стефка Георгиева Попова – икономист-счетоводител; оценител на недвижими имоти, земеделски земи и движими вещи; експерт в областта на телекомуникационните мрежи; допуск ниво „Секретно“ (в срок до 29.04.2024 г.);

Танислав Христов Онцов – строителен инженер – „Технология на строителството“;

Цветана Георгиева Ангелова – строителен инженер, лицензиран оценител на недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения;

Юлия Христова Попова – строителен инженер – земеустройство.

10.9. Оценка на поземлени имоти в горски територии

Галинка Вълканова Георгиева – оценител на земеделски земи, гори и имущество;

Димитричка Куртева Йорданова – оценител на частни земеделски земи, гори и имуществото;

Димитър Кирилов Димитров – инженер по горско стопанство, оценка на гори и земи от горския фонд, експертизи и консултации по лесовъдски дейности;

Димитър Пенчев Димитров – оценка на поземлени имоти в горски насаждения;

Живка Недева Бонева – електроинженер ЕСЕО, сертифициран оценител на недвижими имоти; експерт-оценител на земеделски земи, подобренията и насажденията върху тях; експерт-оценител на единични, група дървета и редини; експерт-оценител на селскостопански машини, оборудване и съоръжения, активи – движимо имущество; съдебен експерт-оценител на оборотни и дълготрайни активи; автоексперт – автотехнически експертизи;

Стефан Тодоров Данговски – лицензиран съдебно-счетоводен експерт, лицензиран оценител на цели държавни и общински предприятия, лицензиран оценител на машини и съоръжения, лицензиран оценител на земеделски земи, лицензиран оценител на горски насаждения.

11. Клас „Други съдебни експертизи“

Адреан Славчев Вълчев – специалист воден транспорт и експертизи по щети в морското застраховане;

Адриан Михайлов Велчев – специалист във връзка с оценка на непарични вноски по чл. 72 от ТЗ към фирмените отделения; лицензиран оценител на недвижими имоти; лицензиран оценител на земеделски земи и трайни насаждения;

Ангел Георгиев Атанасов – разследване на инциденти в областта на: морския транспорт, управление на корабния трафик и пилотаж; безопасност и охрана на труда в морския транспорт и пристанищната дейност; опазване и охрана на морската среда и др.;

Ангел Йорданов Ралчев – специалист здравословни и безопасни условия на труд и трудови злополуки;

Ангел Лефтеров Ангелов – автоексперт-оценител автотехнически експертизи, експерт-оценител на недвижими имоти и земеделски земи, координатор по безопасност и здраве в строителния процес при всички видове строително-монтажни работи, пожаротехнически експертизи, строителен инженер ВиК;

Анна Живкова Господинова – оценител на недвижими имоти, икономика на строителството, икономика на недвижимата собственост, устройство на територията и инвестиционен процес, ценообразуване в строителството, управление на продажбите на недвижими имоти;

Атанас Митков Петров – специалист безопасни условия на труд, електроинженер – ел. машини и апарати;

Биляна Калчева Петрова – съдебно-счетоводни експертизи; експерт технология и експлоатация на проекти произвеждащи ел. енергия от възобновяеми енергийни източници (фотоволтаични и вятърни паркове);

Бисер Николов Атанасов – специалист-счетоводител по изготвяне на съдебно-икономически и финансово-счетоводни експертизи, банково дело и кредитни взаимоотношения, финансово-счетоводни анализи, данъчно облагане, експертизи по трудовоправни взаимоотношения, оценка на апортни вноски, оценка на машини и съоръжения, съдебно стокови експертизи по оценка на ДМА, движими вещи, промишлен инвентар и готова продукция;

Бистра Светлозарова Николова – д-р по счетоводна отчетност, контрол и анализ на стопанската дейност; специалност „Счетоводство и контрол“;

Благовеста Рашкова Янчева – експертизи свързани с поземлената реформа и § 4 от ЗСПЗЗ; съдебно-технически експертизи;

Боряна Енчева Георгиева – ТРЗ и човешки ресурси;

Валентин Стефанов Тонев – специалист безопасни условия на труд;

Валентина Чавдарова Крушева – специалист „Финансово управление“, отчети и плащания, счетоводство;

Валентина Янчева Гочева – пбблик рилейшънс и реклама, бизнес комуникации;

Васил Николаев Попов – специалист корабостроител – проектиране и строене на малки кораби и яхти;

Велислав Николов Гроздев – специалист ВиК на сгради и съоръжения; водоснабдителни и канализационни мрежи и съоръжения на техническата инфраструктура; конструктивна ВиК системи; технологична на пречиствателни станции на природни води, битови и промишлени отпадни води; третиране и управление на отпадъци; технологична на пожарогасителни системи с вода и пожарогасителна пяна;

Веселин Запрянов Запрянов – специалист корабни енергетични машини и механизми – експлоатация и ремонт;

Веска Пенчева Янева – строителен техник; оценка на непарични вноски по чл. 72; лицензиран оценител на недвижими имоти;

Галина Манолова Стефанова – зооинженер, европейски програми и европейско финансиране в земеделието;

Галина Петрова Георгиева – икономист-счетоводител, счетоводство и контрол, финанси и банково дело, лицензиран съдебно-счетоводен експерт; финансово-счетоводни анализи, данъчно облагане, експертизи по трудовоправни взаимоотношения;

Галя Стойчева Христова – специалист по съобщителна и осигурителна техника и системи; оценител на машини и съоръжения, активи – движимо имущество, методология и проблеми и аспекти; автотехнически експертизи – проблеми, методика, пазарна стойност; оценител на недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения; обследване за енергийна ефективност и сертифициране на сгради;

Галина Манолова Стефанова – зооинженер, европейски програми и европейско финансиране в земеделието;

Георги Атанасов Казаков – машини и механизми, административно наказателна дейност – ПТП и отчет на водачи;

Георги Димитров Карабахчиев – експертизи относно актуването, управлението, разпореждането и ползването на държавни имоти в т.ч. в управление на Министерството на отбраната;

Горанка Ангелова Савова – строителен техник; оценител на недвижими имоти;

Дарина Колева Колева – експерт по окачествяване и оценяване на диаманти;

Дарина Русева Бобева-Илиева – икономист по строителството, оценка на машини и съоръжения и цели държавни и общински предприятия;

Делян Михайлов Щерев – съдебно инженерно-технически експертизи, оценка на: кораби, корабни машини и механизми; кораборемонт, навигационни аварии; корабоплаване и пристанищни съоръжения и механизми;

Десислава Цвяткова Стоянова – статистика и иконометрия, търговски бизнес;

Диана Георгиева Пенева – икономист по строителството;

Диана Добрева Велинова – специалист във връзка с оценка на непарични вноски по чл. 72 от ТЗ към фирмените отделения;

Димитър Георгиев Георгиев – инженер корабни енергетични машини и механизми;

Димитър Георгиев Димитров – корабоводене, експлоатация и ремонт на корабна техника и съдебно стокови експертизи;

Донка Димова Михайлова – икономист – икономика на строителството;

Евгени Евгениев Григоров – магистър фармацевт;

Екатерина Андреева Христова-Жекова – икономист-информатик, експерт информационно осигуряване в областта на здравеопазването;

Еленка Георгиева Лечева – строителен техник; оценка на недвижими имоти и непарични вноски по чл. 72 ТЗ;

Емилия Валентинова Иларионова – строителен техник – „Строителство и архитектура“;

Живка Иванова Иванова – специалист горско стопанство и оценител на поземлени имоти в горски територии;

Живка Недева Бонева – електроинженер ЕСЕО, сертифициран оценител на недвижими имоти; експерт-оценител на земеделски земи, подобренията и насажденията върху тях; експерт-оценител на единични, група дървета и редици; експерт-оценител на селскостопански машини, оборудване и съоръжения, активи-движимо имущество; съдебен експерт-оценител на оборотни и дълготрайни активи; автоексперт – автотехнически експертизи;

Здравка Ангелова Дейкова – инженер горско стопанство и оценител на поземлени имоти в горски територии;

Иванка Костадинова Казакова – инженерно-технически експертизи, машиностроене, авиационна и морска техника, поддръжка и доставка на машини и съоръжения и резервни части за тях, планиране и отчитане на ремонтни дейности, удължаване на техническия ресурс и експлоатационната годност на авиационна и морска техника, актове за бракуване, тръжни процедури, предварителни инвестиционни проучвания и бизнес планове за производствени процеси и услуги, офериране, управление на персонала;

Ивко Пенков Иванов – автотехнически; пожаро-технически; строително-технически; металографически-трасологични и графологични – дефектоскопски експертизи;

Ирена Костадинова Семова-Дечева – ТРЗ и човешки ресурси;

Ирина Христова Добрева – специалист „Приложна психология“;

Искрен Веселинов Николов – машинен инженер корабни машини и механизми, двигатели с вътрешно горене – ниво на достъп до КИ „Поверително“ (14.05.2023 г.);

Йордан Цонев Червенков – електроинженер, д-р на техническите науки, комуникации, съобщителна техника, автоматизация на производството, системи за контрол и управление;

Кирил Михалев Великов – оценител на недвижими имоти; дейности по кадастъра;

Кичка Тодорова Станева – електроинженер, лицензиран оценител на недвижими имоти, оценител на цели държавни и общински предприятия;

Костадин Любомиров Михайлов – автотехнически експертизи – оценител на машини и съоръжения; проблеми, методика, пазарна стойност; оценки и ликвидация на шети на МПС и ППС; криминалистически аспекти при разкриване на ПТП; сертифициран отговорник по качеството – фактори на работна околна среда; електрически уредби и съоръжения; физични и химични фактори на средата; валидиране на методи за контрол; сертифициран отговорник по качеството – TUV NORD; оценител на недвижими имоти и строителство; оценка на финансовата ефективност; финансиране и кредитиране; площобразуване, технически паспорт и енергийна ефективност; транспортна техника и технологии;

Красимир Руменов Кузманов – безопасни условия на труд при извършване на СМР и при други дейности;

Лидия Стоянова Босева – електроинженер, съдебно-технически експертизи – съобщителна техника, електроника, автоматизация на производството, електрически измервания, приборостроене, комуникации, компютърни технологии, ел. мрежи, системи и централи, контрол на технологични величини и процеси;

Любомир Захариев Петров – автотехнически експертизи;

Людмил Владимиров Стоянов – кетъринг логистика обслужване на борда на самолетите;

Людмил Иванов Велинов – оценител на машини и съоръжения, специалист във връзка с оценка на непарични вноски по чл. 72 от ТЗ към фирмените отделения;

Магдалена Антонова Парчева – специалист „Администрация и управление“, Индустириален мениджмънт, управление на проекти на общини и предприятия, реализирани по европейски програми;

Магдалена Иванова Петрова – стопанско управление, индустриален мениджмънт и предприемачество, осигуряване, пенсии.

Максим Николов Ставрев – оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения, земеделски земи и трайни насаждения, търговски предприятия;

Мариана Живкова Йорданова – магистър по педагогика, доктор по обществено здравеопазване в направление „Здравни грижи“;

Марийка Димитрова Георгиева – специалист „Горско стопанство и опазване на околната среда“;

Марин Михайлов Михайлов – икономика на промишлеността, лицензиран оценител на земеделски земи, машини и съоръжения;

Марина Костадинова Хърбатова – специалист „Електроснабдяване и електрообзавеждане“; ISO стандарти, системи за управление на качеството, системи за управление на околната среда, системи за производствен контрол, интегрирани системи за управление, вътрешен одит на системи за управление, външен (независим) одит на системи за управление;

Мариана Михайлова Тороманова – строителен техник, независим оценител на недвижими имоти;

Мая Иванова Кичева – специалност „Биохимия и клинична химия“, молекулярна и функционална биология, СМЕ за установяване на родителския произход, СМЕ за идентификация на човека, СМЕ по писмени данни, съдебно-химическа експертиза (определяне и количествен анализ на наркотични и упойващи вещества, алкохол и други биологични проби и обекти), молекулярна генетична идентификация и определяне произход на животни и пол на птици, определяне, състав и произход на хранителни продукти, суровини и фуражи, вкл. генномодифицирани организми с молекулярно-генетични методи, експертиза по писмени данни, касаещи същите;

Мая Любенова Златева – социален психолог и графолог;

Милен Петров Куманов – машинен инженер, съвременни решения в областта на заваряването и анализ на ПТП;

Мина Михайлова Савова – икономика, оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения, оценка на непарични вноски по чл. 72 от ТЗ;

Минко Калчев Червенков – специалност: „Геодезия, фотограмметрия и картография“; оценител на: недвижими имоти, недвижими културни ценности, машини и съоръжения, земеделски земи и трайни насаждения;

Михаил Боянов Бъчваров – инженер-корабостроител;

Недко Ангелов Ангелов – лицензиран оценител на регионално развитие, жилищна политика и строителство, хидроинженер-водостроител;

Нели Костадинова Михайлова – счетоводни експертизи – счетоводство на предприятието, оценител на недвижими имоти, земеделски земи, машини и съоръжения, оценка на инвестиционни проекти, застрахователни измами при МПС и ПТП и оценител на МПС, оценка на паметници на културата;

Нели Тодорова Странджева – строителен техник, геодезия и картография, оценител на недвижими имоти;

Нено Белчев Белчев – професионален художник;

Николай Гинчев Тюфекчиев – специалист молекулярна биология, ДНК анализи;

Николай Недков Ангелов – финансово-икономически експертизи, банково дело и кредитни взаимоотношения; оценител на недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения, машини и съоръжения;

Николай Петков Андреев – специалист по здравословни и безопасни условия на труда и трудови злоупотреби;

Николай Тодоров Стоянов – специалист в областта на индустриалната собственост – марки, промишлен дизайн, патенти за изобретения и полезни модели;

Николинка Иванова Атанасова – специалист по стоков контрол на суровини, материали и горива, външен одитор на системи на управление на качеството; Технология на машиностроенето и металорежещите машини;

Нина Юриева Стоилова – инструктор за обучение на водачи за всички видове МПС;

Петко Трифонов Петков – корабостроене, автотранспортна техника, регистрация и контрол на земеделска и горска техника и на машини за земеделски работи;

Петър Иванов Василев – доцент, инженер, специалност „Електроснабдяване и електрообзавеждане на кораби“;

Петя Хараланова Добрева – оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения;

Пламен Христов Панайотов – лицензиран оценител на недвижими имоти; специалист във връзка с оценка на непарични вноски по чл. 72 от ТЗ към фирмените отделения; строително-технически експертизи; ВиК строително-технически експертизи;

Радослав Борисов Манчев – ортопед-травматолог;

Радослав Руменов Атанасов – тахографик и термографик – експертизи на тахографи и скороостоограничители;

Радослав Николаев Радославов – специалист „Електронна техника и микроелектроника“; патентен специалист с правомощия за обекти на индустриалната собственост в областта на марки, географски обозначения, промишлени дизайни, патенти за изобретения и полезни модели;

Русанка Иванова Неделчева – специалист по механична технология на дървесината;

Светлана Иванова Бончева – оценка на машини и съоръжения, строително-технически и инженерно – строителни експертизи; оценител на недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения и специалист – оценка на не парични вноски по чл. 72 от ТЗ; технически експертизи в областта на строителството – отстъпено право на строеж, разрешения за строеж, строителство, актуване, количествено-стойностни сметки, узаконяване и въвеждане в експлоатация на сгради;

Светослав Калчев Калевски – неврохирург;

Свилен Стойчев Андонов – специалист вътрешни болести, нефрология, стопанско управление, здравен мениджмънт, оценител недвижими имоти; индустриална собственост, търговски марки, географски означения, промишлен дизайн, изобретения и полезни модели;

Светлана Златинова Попова – лабораторен лекар, специалист по биохимия и клинична химия;

д-р Сена Генова Неделчева – лекар трудова медицина, специалист по трудова медицина и безопасност на труда;

Станислав Христов Славчев – акушер-гинеколог;

Стефан Стефанов Бранкованов – съдебна инженерно-техническа експертиза на съоръжения с повишена опасност – съоръжения под налягане(метални съдове за състени, втечнени или разтворени под налягане газове, пари или течности; парни и водогрейни котли; метални тръбопроводи за транспортиране на водна пара или гореща вода; пълначни станции за състени, втечнени и разтворени под налягане газове); преносните и разпределителните газопроводи и газовите съоръжения и инсталации за природен газ; газови съоръжения и инсталации за втечнени въглеродородни газове (пропан, пропен, бутани, бутени и смесите им в течна или газова фаза); нефтопроводи и нефтопродуктопроводи (тръбопроводи) за транспортиране на нефт и течни нефтопродукти; и други съдебни експертизи, свързани с техническия надзор на съоръжения с повишена опасност по отношение на изискванията за тяхната безопасна експлоатация;

Стоян Димитров Николов – биоразнообразие, екология и консервация;

Стоян Колев Стоянов – медицински експертизи по заболявания и травми на ушите, носа и гърлото – диагностика, лечение и прогноза от специалист по УНГ;

Таня Димитрова Диманова – съдебна инженерно-технологична експертиза, инженер-химик; оценка на въздействието в/у ОС; инженерна екология; методи и средства за контрол и анализ на замърсяването на ОС; качество на атмосферния

въздух, повърхностни води, опасни вещества, производствени, строителни и опасни отпадъци;

Татяна Колева Аврамова – съдебно-психиатрични експертизи, съдебно психолого-психиатрични експертизи, съдебни експертизи на психичното състояние по писмени данни, експертизи за прилагане на медицински стандарти и диагностично-терапевтични алгоритми от изпълнителите на медицинска помощ;

Тодор Петков Николов – специалист по „Европейско социално законодателство и техническия контрол на МПС“; анализ на данни по тахографски листи от аналогови тахографи;

Христина Василева Божинова-Димитрова – леккар-ординатор;

Цвятко Стоянов Миневков – инженер оптик-физик, специалист по оптични прибори и системи, специалист нетехнически загуби;

Шена Метова Хаджиева – инженер-строител ССС; геодезия, картография и фотограметрия, специалист „Зелено строителство“; магистър по икономика на недвижима собственост;

Юлияна Тодорова Къневска-Тодорова – приложна социална психология;

Янко Недев Янков – специалист „Корабни енергетични системи и механизми“; „Корпуси на плавателни съдове и автомобили“; оценка на машини и съоръжения.

СПИСЪК

на специалистите, утвърдени за съдебни преводачи от комисията по чл. 14 от Наредба № Н-1 от 16.05.2014 г. за съдебните преводачи за съдебния район на Окръжния съд – Варна, и Административния съд – Варна, за 2022 г.

Виолета Владиславовна Гриненко – лингвист, преводач (френски и английски); писмено и говоримо – английски, френски, руски, беларуски и български език.

Жасмина Стойкова Стойкова – преводач от/на испански език.

Женя Радославова Шамис – превод от и на иврит.

Илка Иванова Енчева – преводач от и на сръбски и хърватски.

Йовка Димитрова Косева – специализирано обучение по английски език за работа с институциите на Европейския съюз.

Лариса Валентиновна Бенчева – преводач от/на руски език.

Магдалена Антонова Парчева – преводач от и на немски език.

Нели Димитрова Кунева – превод от и на гръцки език.

Нина Анатолиевна Кондова – преводач от руски и украински език.

Пенка Данчева Матева – преводач немски език.

Радул Ивелинов Ковачев – преводач от и на английски език.

Сирма Николаева Николова – преводач от и на немски език.

Христо Жеков Пиндиков – превод от и на полски език.

Юлжар Ердинчева Неджветова – превод от и на турски език.

617

10. – Министърът на правосъдието на основание чл. 401, ал. 3 от Закона за съдебната власт обнародва:

СПИСЪК

на специалистите, утвърдени за вещи лица от комисията по чл. 401, ал. 1 от Закона за съдебната власт за съдебния район на Окръжния и Административния съд – Добрич, за 2022 г.

1. Клас „Криминалистични експертизи“

1.1. Криминалистични експертизи на писмени доказателства

Енчо Илиев Христов, техник със средно образование, ДВГ.

Мариян Радев Няголов, радиоинженер, радиоелектронни системи и комплексни средства за управление на подвижни обекти, дактилоскопна експертиза.

Веселин Русев Колев, експерт-криминолог.

Емил Ангелов Атанасов, учител по биология с втора специалност химия, графически експертизи, техническо изследване на документи, трасологични, балистични експертизи.

Ценко Маринов Цачев, ел. снабдяване и ел. обзавеждане, графически експертизи, техническо изследване на документи, трасологични, балистични експертизи.

Марин Тинев Стойчев, учител по техника и технологии, специализация „автомобилен транспорт“, дактилоскопна експертиза, графическа експертиза, сертификат за автотехническа експертиза.

Диян Недялков Димов – С „НТЛ“, ОД на МВР – гр. Добрич, видео-/фототехнически експертизи, портретно-идентификационни, технически, дактилоскопни, графически експертизи.

Златин Василев Златев – С „НТЛ“, ОД на МВР – гр. Добрич, видео-/фототехнически експертизи, портретно-идентификационни, технически, дактилоскопни, графически експертизи.

Пламен Димитров Чобанов – С „НТЛ“, ОД на МВР – гр. Добрич, балистични, технически, дактилоскопни, трасологични и графически.

Атанас Христов Атанасов – С „НТЛ“, ОД на МВР – гр. Добрич, видео-/фототехнически експертизи, портретно-идентификационни, технически, дактилоскопни, трасологични, балистични и графически експертизи.

Радомир Василев Радусев – С „НТЛ“, ОД на МВР – гр. Добрич, видео-/фототехнически експертизи, портретно-идентификационни, технически, дактилоскопни, трасологични, балистични и графически експертизи.

Мариус Михайлов Калчев – експерт в РУ на МВР – гр. Каварна, технически, дактилоскопни, трасологични, балистични, графически и автотехнически експертизи.

Иван Атанасов Дучев – експерт в РУ на МВР – гр. Балчик, технически, дактилоскопни, трасологични, балистични, графически експертизи.

Христо Димитров Гавраилов – експерт в С „НТЛ“, ОД – МВР – гр. Добрич, видео-/фототехнически, лицево-идентификационни, технически, дактилоскопни, трасологични, балистични неидентификационни и почеркови.

Явор Цветанов Цветков – експерт в Първо РУ – МВР – гр. Добрич, видео-/фототехнически, лицево-идентификационни, технически, дактилоскопни, трасологични, балистични неидентификационни и почеркови.

1.2. Трасологични експертизи

Енчо Илиев Христов, техник със средно образование, ДВГ.

Мариян Радев Няголов, радиоинженер, радиоелектронни системи и комплексни средства за управление на подвижни обекти.

Емил Ангелов Атанасов, учител по биология с втора специалност химия, графически експертизи, техническо изследване на документи, трасологични, балистични експертизи.

Ценко Маринов Цачев, ел. снабдяване и ел. обзавеждане, графически експертизи, техническо изследване на документи, трасологични, балистични експертизи.

Марин Тинев Стойчев, учител по техника и технологии, специализация „автомобилен транспорт“, трасологична експертиза, графическа експертиза, сертификат за автотехническа експертиза.

Пламен Димитров Чобанов – С „НТЛ“, ОД на МВР – гр. Добрич, балистични, технически, дактилоскопни, трасологични и графически.

Атанас Христов Атанасов – С „НТЛ“, ОД на МВР – гр. Добрич, видео-/фототехнически експертизи, портретно-идентификационни, технически, дактилоскопни, трасологични, балистични и графически експертизи.

Радомир Василев Радусев – С „НТЛ“, ОД на МВР – гр. Добрич, видео-/фототехнически експертизи, портретно-идентификационни, технически, дактилоскопни, трасологични, балистични и графически експертизи.

Мариус Михайлов Калчев – експерт в РУ на МВР – гр. Каварна, технически, дактилоскопни, трасологични, балистични, графически и автотехнически експертизи.

Иван Атанасов Дучев – експерт в РУ на МВР – гр. Балчик, технически, дактилоскопни, трасологични, балистични, графически експертизи.

Христо Димитров Гавраилов – експерт в С „НТЛ“, ОД – МВР – гр. Добрич, видео-, фототехнически, лицево-идентификационни, технически, дактилоскопни, трасологични, балистични неидентификационни и почеркови.

Явор Цветанов Цветков – експерт в Първо РУ – МВР – гр. Добрич, видео-/фототехнически, лицево-идентификационни, технически, дактилоскопни, трасологични, балистични неидентификационни и почеркови.

1.3. Съдебно-балистични експертизи

Енчо Илиев Христов, техник със средно образование, ДВГ.

Мариян Радев Няголов, радиоинженер, радиоелектронни системи и комплексни средства за управление на подвижни обекти.

Емил Ангелов Атанасов, учител по биология с втора специалност химия, графически експертизи, техническо изследване на документи, трасологични, балистични експертизи.

Ценко Маринов Цачев, ел. снабдяване и ел. обзавеждане, графически експертизи, техническо изследване на документи, трасологични, балистични експертизи.

Марин Тинев Стойчев, учител по техника и технологии, специализация „автомобилен транспорт“, балистична експертиза, графическа експертиза, сертификат за автотехническа експертиза.

Пламен Димитров Чобанов – С „НТЛ“, ОД на МВР – гр. Добрич, балистични, технически, дактилоскопни, трасологични и графически.

Атанас Христов Атанасов – С „НТЛ“, ОД на МВР – гр. Добрич, видео-/фототехнически експертизи, портретно-идентификационни, технически, дактилоскопни, трасологични, балистични и графически експертизи.

Радомир Василев Радушев – С „НТЛ“, ОД на МВР – гр. Добрич, видео-/фототехнически експертизи, портретно-идентификационни, технически, дактилоскопни, трасологични, балистични и графически експертизи.

Мариус Михайлов Калчев – експерт в РУ на МВР – гр. Каварна, технически, дактилоскопни, трасологични, балистични, графически и автотехнически експертизи.

Иван Атанасов Дучев – експерт в РУ на МВР – гр. Балчик, технически, дактилоскопни, трасологични, балистични, графически експертизи.

Христо Димитров Гавраилов – експерт в С „НТЛ“, ОД – МВР – гр. Добрич, видео-/фототехнически, лицево-идентификационни, технически, дактилоскопни, трасологични, балистични неидентификационни и почеркови.

Явор Цветанов Цветков – експерт в Първо РУ – МВР – гр. Добрич, видео-/фототехнически, лицево-идентификационни, технически, дактилоскопни, трасологични, балистични неидентификационни и почеркови.

1.4. Дактилоскопни експертизи

Мариян Радев Няголов, радиоинженер, радиоелектронни системи и комплексни средства за управление на подвижни обекти, дактилоскопна експертиза.

Марин Тинев Стойчев, учител по техника и технологии, специализация „автомобилен транспорт“, дактилоскопна експертиза, графическа експертиза, сертификат за автотехническа експертиза.

Диян Недялков Димов – С „НТЛ“, ОД на МВР – гр. Добрич, видео-/фототехнически ек-

пертизи, портретно-идентификационни, технически, дактилоскопни, графически експертизи.

Златин Василев Златев – С „НТЛ“, ОД на МВР – гр. Добрич, видео-/фототехнически експертизи, портретно-идентификационни, технически, дактилоскопни, графически експертизи.

Пламен Димитров Чобанов – С „НТЛ“, ОД на МВР – гр. Добрич, балистични, технически, дактилоскопни, трасологични и графически.

Атанас Христов Атанасов – С „НТЛ“, ОД на МВР – гр. Добрич, видео-/фототехнически експертизи, портретно-идентификационни, технически, дактилоскопни, трасологични, балистични и графически експертизи.

Радомир Василев Радушев – С „НТЛ“, ОД на МВР – гр. Добрич, видео-/фототехнически експертизи, портретно-идентификационни, технически, дактилоскопни, трасологични, балистични и графически експертизи.

Мариус Михайлов Калчев – експерт в РУ на МВР – гр. Каварна, технически, дактилоскопни, трасологични, балистични, графически и автотехнически експертизи.

Иван Атанасов Дучев – експерт в РУ на МВР – гр. Балчик, технически, дактилоскопни, трасологични, балистични, графически експертизи.

Христо Димитров Гавраилов – експерт в С „НТЛ“, ОД – МВР – гр. Добрич, видео-, фототехнически, лицево-идентификационни, технически, дактилоскопни, трасологични, балистични неидентификационни и почеркови.

Явор Цветанов Цветков – експерт в Първо РУ – МВР – гр. Добрич, видео-/фототехнически, лицево-идентификационни, технически, дактилоскопни, трасологични, балистични неидентификационни и почеркови.

1.5. Биометрични криминалистични експертизи

Енчо Илиев Христов, техник със средно образование, ДВГ.

Мариян Радев Няголов, радиоинженер, радиоелектронни системи и комплексни средства за управление на подвижни обекти.

Диян Недялков Димов – С „НТЛ“, ОД на МВР – гр. Добрич, видео-/фототехнически експертизи, портретно-идентификационни, технически, дактилоскопни, графически експертизи.

Златин Василев Златев – С „НТЛ“, ОД на МВР – гр. Добрич, видео-/фототехнически експертизи, портретно-идентификационни, технически, дактилоскопни, графически експертизи.

Атанас Христов Атанасов – С „НТЛ“, ОД на МВР – гр. Добрич, видео-/фототехнически експертизи, портретно-идентификационни, технически, дактилоскопни, трасологични, балистични и графически експертизи.

Радомир Василев Радушев – С „НТЛ“, ОД на МВР – гр. Добрич, видео-/фототехнически експертизи, портретно-идентификационни, технически, дактилоскопни, трасологични, балистични и графически експертизи.

2. Клас „Съдебномедицински експертизи“

2.1. Съдебномедицинска експертиза на труп и трупни части

Д-р Димитър Георгиев Димитров, съдебен лекар, телесни повреди, болестни състояния в областта на медицината, експертизи по писмени данни, установяване концентрация на алкохол в кръвта, установяване загуба на трудоспособност, полови престъпления.

2.2. Съдебномедицинска експертиза на живи лица

Д-р Димитър Георгиев Димитров, съдебен лекар, телесни повреди, болестни състояния в областта на медицината, експертизи по писмени данни, установяване концентрация на алкохол в кръвта, установяване загуба на трудоспособност, полови престъпления.

2.3. Съдебномедицинска експертиза на веществени доказателства

Д-р Димитър Георгиев Димитров, съдебен лекар, телесни повреди, болестни състояния в областта на медицината, експертизи по писмени данни, установяване концентрация на алкохол в кръвта, установяване загуба на трудоспособност, полови престъпления.

2.4. Съдебномедицинска експертиза по материали на досъдебното и съдебното производство

Д-р Димитър Георгиев Димитров, съдебен лекар, телесни повреди, болестни състояния в областта на медицината, експертизи по писмени данни, установяване концентрация на алкохол в кръвта, установяване загуба на трудоспособност, полови престъпления.

2.5. Съдебномедицинска експертиза за телесно здраве

Д-р Димитър Георгиев Димитров, съдебен лекар, телесни повреди, болестни състояния в областта на медицината, експертизи по писмени данни, установяване концентрация на алкохол в кръвта, установяване загуба на трудоспособност, полови престъпления.

2.6. Съдебномедицинска експертиза за идентификация на човека

Д-р Димитър Георгиев Димитров, съдебен лекар, телесни повреди, болестни състояния в областта на медицината, експертизи по писмени данни, установяване концентрация на алкохол в кръвта, установяване загуба на трудоспособност, полови престъпления.

Мая Иванова Кичева, биохимик – клиничен химик, ДНК анализ и идентификация.

Николай Гинчев Тюфекчиев, биохимик, със специализация вирусология.

Борис Петров Шахов, молекулярен биолог.

2.7. Съдебномедицинска експертиза за установяване на родителския произход

Мая Иванова Кичева, биохимик – клиничен химик, ДНК анализ и идентификация.

Николай Гинчев Тюфекчиев, биохимик, със специализация вирусология.

Борис Петров Шахов, молекулярен биолог.

3. Клас „Съдебна експертиза на психичното състояние“

3.1. Съдебно-психиатрична експертиза

Д-р Жулиета Иванова Николова, психиатър.

Д-р Нягол Минчев Няголов, психиатър.

Д-р Даниела Георгиева Събева-Стоева, психиатър.

Д-р Надежда Димитрова Йорданова, психиатър.

Д-р Тихомира Димчева Стелиянова, психиатър.

Д-р Силвия Христова Томова, психиатър.

3.2. Съдебно-психологична експертиза

Тодорка Матеева Турнова, психолог, медицинска психология и педагогическа рехабилитация.

Галина Недкова Кабаджова, трудова и организационна психология, магистър по психология.

Ангел Петров Ангелов, магистър по психология, психологическо консултиране.

Далия Борисова Пискулийска, магистър по психология, клинична психология, когнитивно-поведенчески консултант.

Мира Мирославова Цветанова-Георгиева, магистър по психология, теоретична медико-биологична подготовка.

3.3. Съдебна психолого-психиатрична експертиза

Д-р Нягол Минчев Няголов, психиатър.

Тодорка Матеева Турнова, психолог, медицинска психология и педагогическа рехабилитация.

Д-р Жулиета Иванова Николова, психиатър.

Д-р Даниела Георгиева Събева-Стоева, психиатър.

Д-р Надежда Димитрова Йорданова, психиатър.

Галина Недкова Кабаджова, трудова и организационна психология, магистър по психология.

Д-р Силвия Христова Томова, психиатър.

Ангел Петров Ангелов, магистър по психология, психологическо консултиране.

Далия Борисова Пискулийска, магистър по психология, клинична психология, когнитивно-поведенчески консултант.

Мира Мирославова Цветанова-Георгиева, магистър по психология, теоретична медико-биологична подготовка.

3.4. Съдебна експертиза на психично състояние по писмени данни

Д-р Нягол Минчев Няголов, психиатър.

Д-р Жулиета Иванова Николова, психиатър.

Д-р Даниела Георгиева Събева-Стоева, психиатър.

Д-р Надежда Димитрова Йорданова, психиатър.

Галина Недкова Кабаджова, трудова и организационна психология, магистър по психология.

Силвия Христова Томова, психиатър.

Ангел Петров Ангелов, магистър по психология, психологическо консултиране.

Далия Борисова Пискулийска, магистър по психология, клинична психология, когнитивно-поведенчески консултант.

Мира Мирославова Цветанова-Георгиева, магистър по психология, теоретична медико-биологична подготовка.

4. Клас „Съдебно-икономически експертизи“

4.1. Съдебно-счетоводна експертиза

Гинка Иванова Вълкова, икономист-счетоводител, организация и управление на търговската дейност.

Павлина Димитрова Гандева, икономист-счетоводител, счетоводен мениджмънт на търговски дружества, машинен инженер – технология на машиностроенето и металорежещи машини, оценка на машини, съоръжения, активи.

Светла Стоянова Илиева, икономист по вътрешна търговия, съдебно-счетоводен експерт.

Елена Иванова Йорданова, счетоводство на търговски дружества, съдебен експерт-счетоводител, митнически служител и брокер.

Галина Филева Недева, икономика и управление на АПП, специалист съдебно-счетоводни експертизи.

Елена Йорданова Целяшка, икономика на строителството, икономически и счетоводни експертизи.

Красимир Дончев Димитров, счетоводство и контрол, оценка на машини и съоръжения в електротехническата и електронната промишленост и автотранспорта.

Веселка Василева Петкова, икономика и организация на вътрешната търговия, икономист-счетоводител, съдебно-счетоводен експерт, структурни фондове на ЕС, финансиране на проекти по оперативни програми, разработване и управление на проекти по програми на ЕС.

Дарина Димитрова Дойчева, икономист по вътрешна търговия, съдебно-счетоводен експерт, одиторски стандарти.

Христина Атанасова Петрова, стопанско управление, съдебно-счетоводен експерт.

Георги Атанасов Борисов, икономист-счетоводител.

Емилия Радева Георгиева, икономист по счетоводната и финансово-контролна дейност.

Мими Иванова Атанасова, икономист, финансов мениджмънт, оценител на оборотни и дълготрайни материални активи, експерт по финансово-данъчни проблеми.

Мария Недялкова Славкова, електроинженер, оценка на цели и общински предприятия, оценител на недвижими имоти.

Геновева Канева Стоянова, икономист-счетоводител, съдебно-счетоводен експерт.

Галина Митева Колева, икономист по промишлеността, експерт съдебно-счетоводни и финансово-ценови експертизи.

Петър Димитров Петров, икономика и управление на търговията, икономист-счетоводител.

Полина Димитрова Кавръкова, икономист-счетоводител.

Маргаритка Иванова Вълчева, икономист-счетоводител.

Радослава Цветкова Сталянова, икономист-счетоводител.

Соня Димитрова Георгиева, икономист-счетоводител, икономика на селското стопанство.

Румяна Митева Джонова, икономист, маркетинг и мениджмънт.

Даниела Михайлова Панайотова, икономист-счетоводител.

Яна Данчева Велева, икономист-счетоводител.

Гюнюл Февзиева Ферад, магистър по икономика, счетоводен мениджмънт в търговските дружества.

Стою Атанасов Станев, икономист по счетоводната и финансово-контролната дейност, сертификат за оценител на машини и съоръжения, активи – движимо имущество, методология, проблеми и аспекти.

Виолета Димитрова Деветакова, маркетинг и мениджмънт, магистър по стопанско управление, дипломиран експерт-счетоводител.

Станислав Димитров Недев, икономист-счетоводител.

Милена Петкова Тодорова, икономист по аграрно-промишлено производство, икономика и управление на селското стопанство.

Диана Георгиева Метева, счетоводна отчетност, икономист-счетоводител и учител по икономически дисциплини, стенография и машинопис.

Иванка Дамянова Силвестрова, икономист-счетоводител, специалност „Счетоводна отчетност“, дипломиран експерт-счетоводител/дипломиран одитор.

Виолета Йорданова Кажелянска, икономист, специалност „Социално-икономическо планиране“, дипломиран експерт-счетоводител/дипломиран одитор.

Соня Кръстева Кръстева, дипломиран икономист по счетоводната и финансово-контролната дейност.

Светлин Стоянов Симеонов, магистър счетоводство и контрол.

Валентин Димитров Манолов, икономист по строителството.

Владимир Божидаров Георгиев, икономист по строителството.

Стефка Стоянова Стоянова, икономика и организация на материално-техническото снабдяване.

Силвия Пейчева Димитрова, висше образование, магистър счетоводство и контрол.

4.2. Съдебна финансово-икономическа експертиза

Геновева Канева Стоянова, икономист-счетоводител, съдебно-счетоводен експерт.

Веселин Георгиев Вичев, икономист по МТС, оценка на недвижими имоти.

Петър Димитров Петров, икономист, икономика и управление на търговията, експерт-оценител на дълготрайни материални активи и оборотни средства.

Мими Иванова Атанасова, икономист, финансов мениджмънт, оценител на оборотни и дълготрайни материални активи, експерт по финансово-данъчни проблеми.

Пламен Иванов Маринов, икономика и управление на строителството, оценка на недвижими имоти.

Мариана Димитрова Андонова, електроинженер, электроснабдяване и електрообзавеждане, оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения.

Нина Георгиева Ставрева, аграрна икономика, оценител на земеделски земи и недвижими имоти.

Цанко Йорданов Цанев, инженер по радиоелектроника, оценител на оборотни и дълготрайни активи.

Гинка Иванова Вълкова, икономист-счетоводител, организация и управление на търговската дейност.

Георги Атанасов Борисов, икономист-счетоводител.

Дарина Димитрова Дойчева, икономист по вътрешна търговия, съдебно-счетоводен експерт, одиторски стандарти.

Светла Стоянова Илиева, икономист по вътрешна търговия, съдебно-счетоводен експерт.

Галина Михайлова Димитрова, финанси, оценка на машини и съоръжения, активи – движимо имущество.

Христина Атанасова Петрова, стопанско управление, финансово-икономически експерт.

Мария Недялкова Славкова, електроинженер, оценка на цели и общински предприятия, оценител на недвижими имоти.

Недко Лазаров Стоянов, механизация на селското стопанство, международни икономически отношения, оценка на търговски предприятия и вземания, на недвижими имоти, на земеделски земи, автоексперт-оценител.

Павлина Димитрова Гандева, икономист-счетоводител, счетоводен мениджмънт на търговски дружества, машинен инженер – технология на машиностроенето и металорежещи машини, оценка на машини, съоръжения, активи.

Веселка Василева Петкова, икономика и организация на вътрешната търговия, икономист-счетоводител, съдебно-счетоводен експерт, структурни фондове на ЕС, финансиране на проекти по оперативни програми, разработване и управление на проекти по програми на ЕС.

Галина Филева Недева, икономика и управление на АПП, специалист съдебно-счетоводни експертизи.

Галина Митева Колева, икономист по промишлеността, експерт съдебно-счетоводни и финансово-ценови експертизи.

Недка Георгиева Сърбова, икономист-финансист.

Гюнюл Февзиева Ферад, магистър по икономика, счетоводен мениджмънт в търговските дружества.

Стою Атанасов Станев, икономист по счетоводната и финансово-контролната дейност, сертификат за оценител на машини и съоръжения, активи – движимо имущество, методология, проблеми и аспекти.

Теодора Петрова Драгнева, икономист по строителството.

Донка Георгиева Михайлова, инженер-строител, строителство на сгради и съоръжения, оценка на недвижими имоти.

Станислав Димитров Недев, икономист-счетоводител.

Милена Петкова Тодорова, икономист по аграрно-промишлено производство, икономика и управление на селското стопанство.

Виолета Йорданова Кажелянска, икономист, специалност „Социално-икономическо планиране“, дипломиран експерт-счетоводител/дипломиран одитор.

Соня Кръстева Кръстева, дипломиран икономист по счетоводната и финансово-контролната дейност.

Светлин Стоянов Симеонов, магистър счетоводство и контрол.

Валентин Димитров Манолов, икономист по строителството.

Владимир Божидаров Георгиев, икономист по строителството.

Стефка Стоянова Стоянова, икономика и организация на материално-техническото снабдяване.

4.3. Съдебно-стокова експертиза

Гинка Иванова Вълкова, икономист-счетоводител, организация и управление на търговската дейност.

Георги Атанасов Борисов, икономист-счетоводител.

Дарина Димитрова Дойчева, икономист по вътрешна търговия, съдебно-счетоводен експерт, одиторски стандарти.

Светла Стоянова Илиева, икономист по вътрешна търговия, съдебно-счетоводен експерт.

Мими Иванова Атанасова, икономист, финансов мениджмънт, оценител на оборотни и дълготрайни материални активи, експерт по финансово-данъчни проблеми.

Мария Недялкова Славкова, електроинженер, оценка на цели и общински предприятия, оценител на недвижими имоти.

Недко Лазаров Стоянов, механизация на селското стопанство, международни икономически отношения, оценка на търговски предприятия и вземания, на недвижими имоти, на земеделски земи, автоексперт-оценител.

Павлина Димитрова Гандева, икономист-счетоводител, счетоводен мениджмънт на търговски дружества, машинен инженер – технология на машиностроенето и металорежещи машини, оценка на машини, съоръжения, активи.

Геновева Канева Стоянова, икономист-счетоводител, съдебно-счетоводен експерт.

Петър Димитров Петров, икономика и управление на търговията, икономист-счетоводител.

Стою Атанасов Станев, икономист по счетоводната и финансово-контролната дейност, сертификат за оценител на машини и съоръжения, активи – движимо имущество, методология, проблеми и аспекти.

Станислав Димитров Недев, икономист-счетоводител.

Виолета Йорданова Кажелянска, икономист, специалност „Социално-икономическо планиране“, дипломиран експерт-счетоводител/дипломиран одитор.

Соня Кръстева Кръстева, дипломиран икономист по счетоводната и финансово-контролната дейност.

5. Клас „Съдебни инженерно-технически експертизи“

5.1. Съдебна инженерно-техническа експертиза

Недко Лазаров Стоянов, механизация на селското стопанство, международни икономически отношения, оценка на търговски предприятия и вземания, на недвижими имоти, на земеделски земи, автоексперт-оценител.

Стефка Иванова Мавродиева, инженер – механично уредостроене, патентен специалист, оценител на машини и съоръжения, на декоративно изкуство, дизайн, недвижими имоти, паметници на културата, права на интелектуална и индустриална собственост.

Ивко Пенков Иванов, инженер-дефектоскопист, диагностика на разрушени, фалшифицирани и дефектни конструкции, прекъсване на ел. проводници при кражби, трудови и битови злополуки, електротермично прекъсване на ел. проводници при пожари, корозионни и деформационни разрушения, повреди на идентификационни номера, производствени аварии на съоръжения с повишена опасност.

Христо Райнов Минчев, инженер – далекосъобщителна техника, оценител на машини и съоръжения, на цели търговски предприятия.

Нели Димитрова Василева, машинен инженер ССТ, оценител на недвижими имоти и машини.

Мариян Радев Няголов, радиоинженер, радиоелектронни системи и комплексни средства за управление на подвижни обекти.

Ивайло Петров Иванов, инженер промишлено и гражданско строителство, конструкции.

Емил Стефанов Жечев, машинен инженер, оценка на транспортни средства.

Тони Петров Тонев, машинен инженер, технология и организация на автомобилния транспорт, оценител на оборотни и дълготрайни активи, ремонт и експлоатация на машинно-тракторния парк.

Веселин Генов Чолаков, инженер – електрообзавеждане и ел. обзавеждане, пълна проектантска правоспособност – електрическа.

Николай Атанасов Николов, машинен инженер, ремонт и експлоатация на автомобилна техника и двигатели с вътрешно горене.

Георги Ангелов Костов, техник със средно образование, геодезия и картография, оценка на недвижими имоти и земеделски земи.

Костадинка Добрева Георгиева-Петрова, инженер промишлено и гражданско строителство, оценка на недвижими имоти.

Иван Николов Тодоров, машинен инженер.

Ангел Георгиев Даскалов, машинен инженер – ДВГ, оценка на машини и съоръжения

в сферата на транспорта и металорежещите машини.

Кирил Велинов Нинчев, инженер-технолог, технология на зърносъхранението, мелничарството и хлебопроизводството, производство на комбинирани фуражи, експерт европейско техническо законодателство и контрол за безопасност и качество, оценка на машини и съоръжения.

Донка Георгиева Михайлова, инженер-строител, строителство на сгради и съоръжения.

Антония Бориславова Кирилова, инженер-геодизист.

Димитрина Иванова Трифонова, техник със средно образование – геодезия и картография, оценка на земеделски земи и трайни насаждения.

Павлина Димитрова Гандева, икономист-счетоводител, счетоводен мениджмънт на търговски дружества, машинен инженер – технология на машиностроенето и металорежещи машини, оценка на машини, съоръжения, активи.

Радка Василева Николова, строителен техник, оценка на недвижими имоти.

Мариана Димитрова Андонова, електроинженер, електроснабдяване и електрообзавеждане, оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения.

Детелина Антонова Иванова, машинен инженер, топлоенергетика и ядрена енергетика, обследване за енергийна ефективност на промишлени системи, обследване за енергийна ефективност и сертифициране на сгради, работа с газови съоръжения и инсталации, учител-машинен инженер.

Диян Николов Тончев, електроинженер, електроснабдяване и електрообзавеждане.

Райчо Петров Вълчев, машинен инженер, механизация на селското стопанство, специалист по здравословни и безопасни условия на труд, учител по инж. дисциплини (устройство на автомобила).

Камен Николов Богданов, машинен инженер, специалност „Автоматизация на дискретното производство“, курс за автотехнически експертизи, курс по роботика, роботтехнически системи и ГАПС, специалист по възобновяема енергия и технологии в санитарните, отоплителните и климатичните предприятия, сертификат за оценка на машини и съоръжения, сертификат за устройство, начин на работа и проектиране на котли и котелни инсталации, слънчеви колектори, термомпомпи и термомпомпени инсталации на VIESSMANN, лиценз за оценка на машини и съоръжения в сферата на машиностроителната и металообработващата промишленост.

Кирил Тодоров Кирилов, електроинженер, електроснабдяване и електрообзавеждане, пълна проектантска правоспособност „електрическа“.

Атанаска Костадинова Атанасова-Боева, машинен инженер, транспортна техника и технологии, оценка на трактори и автомобили, земеделски машини.

Живко Петков Хърватов, електроинженер, електроснабдяване и електрообзавеждане.

Росен Николов Генов, инженер-геофизик, геофизични методи на проучване на полезни изкопаеми, специалист по индустриална икономика и мениджмънт, специалист по здравословни и безопасни условия на труд, организация, управление и заплащане на труда на персонала.

Иван Желев Калчев, електроинженер, електроснабдяване и електрообзавеждане.

Генади Георгиев Ганчев, инженер съобщителна и осигурителна техника и системи, магистър по безопасност на труда.

Ангел Кирилов Киров, електроинженер, електроснабдяване и електрообзавеждане на водния транспорт, майстор-ключар.

Милен Петров Куманов, машинен инженер – комплексна механизация и поточни линии в селското стопанство, допълнителна квалификация – анализ на ПТП.

5.2. Съдебна автотехническа експертиза

Емил Стефанов Жечев, машинен инженер, оценка на транспортни средства.

Тони Петров Тонев, машинен инженер, технология и организация на автомобилния транспорт, оценител на оборотни и дълготрайни активи, ремонт и експлоатация на машинно-тракторния парк.

Николай Атанасов Николов, машинен инженер, ремонт и експлоатация на автомобилна техника и двигатели с вътрешно горене.

Венелин Георгиев Андреев, машинен инженер, автоексперт-оценител.

Митко Илиев Димитров, преподавател-инструктор.

Недко Лазаров Стоянов, механизация на селското стопанство, международни икономически отношения, оценка на търговски предприятия и вземания, на недвижими имоти, на земеделски земи, автоексперт-оценител.

Енчо Илиев Христов, техник – ДВГ.

Райчо Петров Вълчев, машинен инженер, механизация на селското стопанство, специалист по здравословни и безопасни условия на труд, учител по инженерни дисциплини (устройство на автомобила).

Камен Николов Богданов, машинен инженер, специалност „Автоматизация на дискретното производство“, курс за автотехнически експертизи, курс по роботика, роботехнически системи и ГАПС, специалист по възобновяема енергия и технологии в санитарните, отоплителните и климатичните предприятия, сертификат за оценка на машини и съоръжения, сертификат за устройство, начин на работа и проектиране на котли и котелни инсталации, слънчеви колектори, термopомпи и термopомпени инсталации на VIESSMANN, лиценз за оценка на машини и съоръжения в сферата на машиностроителната и металообработваща промишленост.

Марин Тинев Стойчев, учител по техника и технологии, специализация „автомобилен транспорт“, дактилоскопна експертиза, графическа експертиза, сертификат за автотехническа експертиза.

Атанаска Костадинова Атанасова-Боева, машинен инженер, транспортна техника и технологии, оценка на трактори и автомобили, земеделски машини.

Милен Петров Куманов, машинен инженер – комплексна механизация и поточни линии в селското стопанство, допълнителна квалификация – анализ на ПТП.

5.3. Съдебна инженерно-технологична експертиза

Веселин Генов Чолаков, инженер – електроснабдяване и ел. обзавеждане, пълна проектантска правоспособност – електрическа.

Атанас Йорданов Николов, електроинженер, оценка на недвижими имоти, на СМР, земеделски земи, на машини и съоръжения, на електронни изделия, компютри, земеделска техника.

Мариян Радев Няголов, радиоинженер, радиоелектронни системи и комплексни средства за управление на подвижни обекти.

Ивайло Петров Иванов, инженер промишлено и гражданско строителство, конструкции.

Емил Стефанов Жечев, машинен инженер, оценка на транспортни средства.

Тони Петров Тонев, машинен инженер, технология и организация на автомобилния транспорт, оценител на оборотни и дълготрайни активи, ремонт и експлоатация на машинно-тракторния парк.

Иван Николов Тодоров, машинен инженер.

Ангел Георгиев Даскалов, машинен инженер – ДВГ, оценка на машини и съоръжения в сферата на транспорта и металорежещите машини.

Недко Лазаров Стоянов, механизация на селското стопанство, международни икономически отношения, оценка на търговски предприятия и вземания, на недвижими имоти, на земеделски земи, автоексперт-оценител.

Кирил Велинов Нинчев, инженер-технолог, технология на зърносъхранението, мелничарството и хлебопроизводството, производство на комбинирани фуражи, експерт европейско техническо законодателство и контрол за безопасност и качество, оценка на машини и съоръжения.

Детелина Антонова Иванова, машинен инженер, топлоенергетика и ядрена енергетика, обследване за енергийна ефективност на промишлени системи, обследване за енергийна ефективност и сертифициране на сгради, работа с газови съоръжения и инсталации, учител-машинен инженер.

Живко Петков Хърватов, електроинженер, електроснабдяване и електрообзавеждане.

Маринела Иванова Георгиева, инженер по животновъдство, магистър по информатика, висше образование.

5.4. Съдебна компютърно-техническа експертиза

Георги Станчев Георгиев, инженер – електроакустика и ултразвукова техника, фоноскопна и видеоскопна експертиза.

Мариян Радев Няголов, радиоинженер, радиоелектронни системи и комплексни средства за управление на подвижни обекти, фоноскопна и видеоскопна експертиза.

Цанко Йорданов Цанев, инженер по радиоелектроника.

Маринела Иванова Георгиева, инженер по животновъдство, магистър по информатика, висше образование.

5.5. Съдебна строително-техническа експертиза

Янка Костадинова Димитрова, техник-геодезист, строителен инженер – промишлено и гражданско строителство, оценка на недвижими имоти и земеделски земи.

Донка Георгиева Михайлова, инженер-строител, строителство на сгради и съоръжения.

Йорданка Бончева Тодорова, оценка на недвижими имоти, техник със средно образование – геодезия и картография.

Валентина Петрова Димитрова, строителен техник, оценка на недвижими имоти.

Радка Василева Николова, строителен техник, оценка на недвижими имоти.

Таня Василева Събева, промишлено и гражданско строителство, конструкции на сгради и съоръжения.

Анна Енчева Василева, архитектура, оценка на др. активи (арх. паметници на културата и интериор).

Веселин Георгиев Атанасов, геодезия, фотограмметрия, картография.

Ивайло Петров Иванов, инженер промишлено и гражданско строителство, конструкции.

Костадинка Добрева Георгиева-Петрова, инженер промишлено и гражданско строителство, оценка на недвижими имоти.

Костадин Христов Батанов, инженер земеустроител, оценка на недвижими имоти, земеделски земи, магистър-инженер по геодезия, фотограмметрия и картография, дейности по кадастър.

Стоянка Ганчева Циброва, строителен инженер по промишлено и гражданско строителство, оценка на недвижими имоти, проектант, експерт-оценител на оборотни и ДМА, оценител на земеделски земи, оценител на машини и съоръжения.

Румен Борисов Чифликчиев, експерт „Архитектура и благоустройство“, В и К и геодезия.

Димитрина Иванова Трифонова, техник със средно образование – геодезия и картография, оценка на земеделски земи и трайни насаждения.

Нели Димитрова Василева, машинен инженер, оценка на недвижими имоти.

Пенка Христова Митева, техник със средно образование, оценител недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения.

Атанас Йорданов Николов, електроинженер, оценка на недвижими имоти, на СМР, земеделски земи, на машини и съоръжения, на електронни изделия, компютри, земеделска техника.

Галя Петрова Генова, строителен техник, строителство и архитектура, оценка на инвестиционен проект.

Славка Йорданова Атанасова, среден техник – водно строителство, оценка на инвестиционен проект.

Огнян Каменов Горанов, архитект.

Златка Стоянова Илиева, техник със средно образование, оценител на недвижими имоти.

Стойко Пенчев Керванов, строителен инженер по промишлено и гражданско строителство, пълна проектантска правоспособност – конструктивна организация и изпълнение на строителството.

Мария Иванова Хадживасилева, геодезист, регулации, кадастър, ЗУТ, картография, оценител на недвижими имоти и земеделски земи.

Иван Димитров Желязков, строителен инженер – геодезия, фотограмметрия и картография, инженер-геодезист, ограничена проектантска правоспособност – част геодезия.

Станьо Рачев Иванов, строителен инженер по промишлено и гражданско строителство (конструкции), специалист по икономика и управление на инвестициите.

Антония Бориславова Кирилова, инженер-геодезист.

Пламен Христов Панайотов, среден техник, водно строителство, оценка на недвижими имоти, на машини и съоръжения, на търговски предприятия и вземания, на земеделски земи и трайни насаждения.

5.6. Съдебно-пожаротехническа експертиза

Петър Иванов Иванов, пожарна и аварийна безопасност.

5.7. Съдебно-енергийна експертиза

Детелина Антонова Иванова, машинен инженер, топлоенергетика и ядрена енергетика, обследване за енергийна ефективност на промишлени системи, обследване за енергийна ефективност и сертифициране на сгради, работа с газови съоръжения и инсталации, учител-машинен инженер.

5.8. Съдебнооценителска-автотехническа експертиза

Емил Стефанов Жечев, машинен инженер, оценка на транспортни средства.

Тони Петров Тонев, машинен инженер, технология и организация на автомобилния транспорт, оценител на оборотни и дълготрайни активи, ремонт и експлоатация на машинно-тракторния парк.

Венелин Георгиев Андреев, машинен инженер.

Недко Лазаров Стоянов, механизация на селското стопанство, международни икономически отношения, оценка на търговски предприятия и вземания, на недвижими имоти, на земеделски земи, автоексперт-оценител.

Атанаска Костадинова Атанасова-Боева, машинен инженер, транспортна техника и технологии, оценка на трактори и автомобили, земеделски машини.

6. Клас „Съдебно-биологични експертизи“

6.1. Съдебно-ботаническа експертиза

Кирил Велинов Нинчев, инженер-технолог по ХВП, технология на зърносъхранението,

мелничарството и хлебопроизводството, производство на комбинирани фуражи, експерт европейско техническо законодателство и контрол за безопасност и качество, оценка на машини и съоръжения.

Весела Ангелинова Борисова-Ненова, висше образование, магистър по фармация, магистър-фармацевт, специалност – фармакология и фармакотерапия, доктор фармакология.

6.2. Съдебно-зоологическа експертиза

Маринела Иванова Георгиева, инженер по животновъдство, магистър по информатика, висше образование.

6.3. Съдебно-микробиологична експертиза

Мая Иванова Кичева, доктор по биохимия, ДНК анализ и идентификация.

6.5. Съдебно-екологична експертиза

Маринела Иванова Георгиева, гр. Добрич, ул. Дунав 19а, тел. 0885848182, инженер по животновъдство, магистър по информатика, висше образование.

7. Клас „Експертизи на материали, вещества и изделия“

7.1. Съдебно-химическа експертиза

Велико Вичев Великов, инженер-химик, технология на пластмасите, експерт по опазване на околната среда.

Мая Иванова Кичева, биохимик – клиничен химик, молекулярно-генетична идентификация и определяне произход на животни и пол на птици, определяне състав и произход на хранителни продукти, суровини и фуражи.

Весела Ангелинова Борисова-Ненова, висше образование, магистър по фармация, магистър-фармацевт, специалност – фармакология и фармакотерапия, доктор фармакология.

8. Клас „Съдебни селскостопански експертизи“

8.1. Съдебна ветеринарномедицинска експертиза

Галин Йовчев Марчев, магистър ветеринарна медицина.

Галина Михайлова Димитрова, зооинженер.

8.2. Съдебна агротехническа експертиза

Мирослав Иванов Кулев, инженер-агроном.

Кирил Великов Нинчев, инженер-технолог, технология на зърносъхранението, мелничарството и хлебопроизводството, производство на комбинирани фуражи, експерт европейско техническо законодателство и контрол за безопасност и качество, оценка на машини и съоръжения.

Мариана Недкова Иванова, инженер-агроном, оценител на земеделски земи и трайни насаждения.

Здравка Ангелова Дейкова, инженер по горско стопанство, сертификат за оценител на поземлени имоти в горски територии, регистрирана в публичния регистър на физически лица за упражняване на лесовъдска практика.

Димитър Варсамов Касабов, агроном по полевъдство.

Маринела Иванова Георгиева, инженер по животновъдство, магистър по информатика, висше образование.

10. Клас „Оценителни експертизи“

10.1. Оценка на недвижими имоти

Мария Недялкова Славкова, електроинженер, оценка на цели и общински предприятия, оценител на недвижими имоти.

Веселин Георгиев Вичев, икономист по МТС, оценка на недвижими имоти.

Пламен Иванов Маринов, икономика и управление на строителството, оценка на недвижими имоти.

Мариана Димитрова Андонова, електроинженер, електроснабдяване и електрообзавеждане, оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения.

Нина Георгиева Ставрева, аграрна икономика, оценител на земеделски земи и недвижими имоти.

Недко Лазаров Стоянов, механизация на селското стопанство, международни икономически отношения, оценка на търговски предприятия и вземания, на недвижими имоти, на земеделски земи, автоексперт-оценител.

Донка Георгиева Михайлова, инженер-строител, строителство на сгради и съоръжения, оценка на недвижими имоти.

Стефка Иванова Мавродиева, инженер – механично уредостроене, патентен специалист, оценител на машини и съоръжения, на декоративно изкуство, дизайн, недвижими имоти, паметници на културата, права на интелектуална и индустриална собственост.

Нели Димитрова Василева, машинен инженер ССТ, оценител на недвижими имоти и машини.

Георги Ангелов Костов, техник със средно образование, геодезия и картография, оценка на недвижими имоти и земеделски земи.

Костадинка Добрева Георгиева-Петрова, инженер промишлено и гражданско строителство, оценка на недвижими имоти.

Радка Василева Николова, строителен техник, оценка на недвижими имоти.

Атанас Йорданов Николов, електроинженер, оценка на недвижими имоти, на СМР, земеделски земи, на машини и съоръжения, на електронни изделия, компютри, земеделска техника.

Янка Костадинова Димитрова, техник-геодезист, строителен инженер – промишлено и гражданско строителство, оценка на недвижими имоти и земеделски земи.

Йорданка Бончева Тодорова, оценка на недвижими имоти, техник със средно образование – геодезия и картография.

Валентина Петрова Димитрова, строителен техник, оценка на недвижими имоти.

Костадин Христов Батанов, инженер-земеустроител, оценка на недвижими имоти, земеделски земи, магистър-инженер по геодезия, фотограмметрия и картография, дейности по кадастър.

Стоянка Ганчева Циброва, строителен инженер по промишлено и гражданско строителство, оценка на недвижими имоти, проектант,

експерт-оценител на оборотни и ДМА, оценител на земеделски земи, оценител на машини и съоръжения.

Пенка Христова Митева, техник със средно образование, оценител недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения.

Златка Стоянова Илиева, техник със средно образование, оценител на недвижими имоти.

Мария Иванова Хадживасилева, геодезист, регулации, кадастър, ЗУТ, картография, оценител на недвижими имоти и земеделски земи.

Йорданка Бончева Тодорова, оценка на недвижими имоти, техник със средно образование – геодезия и картография.

Пламен Христов Панайотов, среден техник, водно строителство, оценка на недвижими имоти, на машини и съоръжения, на търговски предприятия и вземания, на земеделски земи и трайни насаждения.

10.3. Оценка на машини и съоръжения

Красимир Дончев Димитров, счетоводство и контрол, оценка на машини и съоръжения в електротехническата и електронната промишленост и автотранспорта.

Стою Атанасов Станев, икономист по счетоводната и финансово-контролната дейност, сертификат за оценител на машини и съоръжения, активи – движимо имущество, методология, проблеми и аспекти.

Мариана Димитрова Андонова, електроинженер, електроснабдяване и електрообзавеждане, оценител на недвижими имоти, машини и съоръжения.

Галина Михайлова Димитрова, финанси, оценка на машини и съоръжения, активи – движимо имущество.

Стефка Иванова Мавродиева, инженер – механично уредостроене, патентен специалист, оценител на машини и съоръжения, на декоративно изкуство, дизайн, недвижими имоти, паметници на културата, права на интелектуална и индустриална собственост.

Христо Райнов Минчев, инженер – далекосъобщителна техника, оценител на машини и съоръжения, на цели търговски предприятия.

Нели Димитрова Василева, машинен инженер ССТ, оценител на недвижими имоти и машини.

Ангел Георгиев Даскалов, машинен инженер – ДВГ, оценка на машини и съоръжения в сферата на транспорта и металорежещите машини.

Кирил Велинов Нинчев, инженер-технолог, технология на зърносъхранението, мелничарството и хлебопроизводството, производство на комбинирани фуражи, експерт европейско техническо законодателство и контрол за безопасност и качество, оценка на машини и съоръжения.

Камен Николов Богданов, машинен инженер, специалност „Автоматизация на дискретното производство“, курс за автотехнически експертизи, курс по роботика, роботехнически системи и ГАПС, специалист по възобновяема енергия и технологии в санитарните, отоплителните

и климатичните предприятия, сертификат за оценка на машини и съоръжения, сертификат за устройство, начин на работа и проектиране на котли и котелни инсталации, слънчеви колектори, термopомпи и термopомпени инсталации на VIESSMANN, лиценз за оценка на машини и съоръжения в сферата на машиностроителната и металообработваща промишленост.

Стоянка Ганчева Циброва, строителен инженер по промишлено и гражданско строителство, оценка на недвижими имоти, проектант, експерт-оценител на оборотни и ДМА, оценител на земеделски земи, оценител на машини и съоръжения.

Атанас Йорданов Николов, електроинженер, оценка на недвижими имоти, на СМР, земеделски земи, на машини и съоръжения, на електронни изделия, компютри, земеделска техника.

Пламен Христов Панайотов, среден техник, водно строителство, оценка на недвижими имоти, на машини и съоръжения, на търговски предприятия и вземания, на земеделски земи и трайни насаждения.

10.4. Оценка на права на интелектуалната и индустриалната собственост и други фактически отношения

Стефка Иванова Мавродиева, инженер – механично уредостроене, патентен специалист, оценител на машини и съоръжения, на декоративно изкуство, дизайн, недвижими имоти, паметници на културата, права на интелектуална и индустриална собственост.

10.5. Оценка на търговски предприятия и вземания

Мария Недялкова Славкова, електроинженер, оценка на цели и общински предприятия, оценител на недвижими имоти.

Недко Лазаров Стоянов, механизация на селското стопанство, международни икономически отношения, оценка на търговски предприятия и вземания, на недвижими имоти, на земеделски земи, автоексперт-оценител.

Христо Райнов Минчев, инженер – далекосъобщителна техника, оценител на машини и съоръжения, на цели търговски предприятия.

Пламен Христов Панайотов, среден техник, водно строителство, оценка на недвижими имоти, на машини и съоръжения, на търговски предприятия и вземания, на земеделски земи и трайни насаждения.

10.8. Оценка на земеделски земи и трайни насаждения

Нина Георгиева Ставрева, аграрна икономика, оценител на земеделски земи и недвижими имоти.

Недко Лазаров Стоянов, механизация на селското стопанство, международни икономически отношения, оценка на търговски предприятия и вземания, на недвижими имоти, на земеделски земи, автоексперт-оценител.

Георги Ангелов Костов, техник със средно образование, геодезия и картография, оценка на недвижими имоти и земеделски земи.

Атанас Йорданов Николов, електроинженер, оценка на недвижими имоти, на СМР, земеделски земи, на машини и съоръжения, на електронни изделия, компютри, земеделска техника.

Янка Костадинова Димитрова, техник-геодезист, строителен инженер – промишлено и гражданско строителство, оценка на недвижими имоти и земеделски земи.

Стоянка Ганчева Циброва, строителен инженер по промишлено и гражданско строителство, оценка на недвижими имоти, проектант, експерт-оценител на оборотни и ДМА, оценител на земеделски земи, оценител на машини и съоръжения.

Пенка Христова Митева, техник със средно образование, оценител недвижими имоти, земеделски земи и трайни насаждения.

Мария Иванова Хадживасилева, геодезист, регулации, кадастър, ЗУТ, картография, оценител на недвижими имоти и земеделски земи.

Мариана Недкова Иванова, инженер-агроном, оценител на земеделски земи и трайни насаждения.

Димитрина Иванова Трифонова, техник със средно образование – геодезия и картография, оценка на земеделски земи и трайни насаждения.

Пламен Христов Панайотов, среден техник, водно строителство, оценка на недвижими имоти, на машини и съоръжения, на търговски предприятия и вземания, на земеделски земи и трайни насаждения.

10.9. Оценка на поземлени имоти в горски територии

Здравка Ангелова Дейкова, инженер по горско стопанство, сертификат за оценител на поземлени имоти в горски територии, регистрирана в публичния регистър на физическите лица за упражняване на лесовъдска практика.

11. Клас „Други съдебни експертизи“

Галина Михайлова Димитрова, музейно дело.

Несрин Хасанова Якубова, специалист по турска филология и преподавател в СОУ, преводи от и на турски език.

Дорота Данута Чобанов, преводи от и на полски език.

Малвина Валентиновна Бъчварова, преводи от украински на български език и от руски на български език.

Илия Тодоров Димитров, български и руски език, преводач от английски и руски език на български език.

Мая Иванова Кичева, биохимик – клиничен химик, молекулярно-генетична идентификация и определяне произход на животни и пол на птици, определяне състав и произход на хранителни продукти, суровини и фуражи.

Димитричка Иванова Габровска, педагогика на обучението по български език и немски език, немска филология, преводи от и на немски език.

Райчо Петров Вълчев, машинен инженер, механизация на селското стопанство, специалист по здравословни и безопасни условия на труд.

Камен Николов Богданов, машинен инженер, специалност „Автоматизация на дискретното

производство“, курс за автотехнически експертизи, курс по роботика, роботехнически системи и ГАПС, специалист по възобновяема енергия и технологии в санитарните, отоплителните и климатичните предприятия, сертификат за оценка на машини и съоръжения, сертификат за устройство, начин на работа и проектиране на котли и котелни инсталации, слънчеви колектори, термopомпи и термopомпени инсталации на VIESSMANN, лиценз за оценка на машини и съоръжения в сферата на машиностроителната и металообработваща промишленост.

Марина Костадинова Хърватова, електроинженер, електроснабдяване и електрообзавеждане, ISO стандарти, системи за управление на качеството, на околната среда, интегрирани системи за управление, системи за производствен контрол, вътрешен и външен одит на системи за управление.

Росен Николов Генев, инженер-геофизик, геофизични методи на проучване на полезни изкопаеми, специалист по индустриална икономика и мениджмънт, специалист по здравословни и безопасни условия на труд, организация, управление и заплащане на труда на персонала.

Генади Георгиев Ганчев, инженер съобщителна и осигурителна техника и системи, магистър по безопасност на труда.

Весела Ангелинова Борисова-Ненова, висше образование, магистър по фармация, магистър-фармацевт, специалност – фармакология и фармакотерапия, доктор фармакология.

СПИСЪК

на специалистите, утвърдени за съдебни преводачи от комисията по чл. 401, ал. 1 от Закона за съдебната власт за съдебния район на Окръжния и Административния съд – Добрич, за 2022 г.

Хинчо Михалев Хинев, лиценз № 25191 от министъра на правосъдието и гражданските свободи, Румъния, преводи от и на румънски език.

Несрин Хюсеин Йълмаз, турска филология, висше образование, преводи от и на турски език, специалист по турска филология и преподавател в СОУ.

Боряна Илианова Христова, турска филология, висше образование, преводи от и на турски език, филолог, учител по турски език и литература.

Десислава Янушова Желязкова, магистър по българска филология, висше образование, преводи от и на полски език.

Илка Иванова Енчева, магистър по славянска филология – сръбски, хърватски език и сръбска, хърватска и словенска литература, филолог, учител по български език и литература.

Татяна Тодорова Начкова, магистър по английска филология – превод и бизнес комуникация, висше образование, филолог преводач и специалист по бизнес комуникация, допълнителна квалификация – бакалавър по информатика.

62. – Висшият адвокатски съвет съобщава, че на основание чл. 133, ал. 1, т. 4 от Закона за адвокатурата с влязло в сила решение по д. д. № 3/2021 г. на Дисциплинарния съд при Адвокатската колегия – Стара Загора, Елина Атанасова Лицова (Щелер) – адвокат от Адвокатската колегия – Стара Загора, се лишава от право да упражнява адвокатска професия за срок от 12 (дванадесет) месеца.

713

12. – Националната агенция за приходите, Териториална дирекция – Велико Търново, дирекция „Събиране“, отдел „Публични вземания“, на основание чл. 239, ал. 2 от ДОПК с постановление за възлагане на недвижим имот с изх. № С210004-091-0001442/20.12.2021 г. възлага на „ЮППИ“ – ООД, ЕИК 104602731, с адрес: област Велико Търново, община Горна Оряховица, гр. Горна Оряховица, ул. Вичо Грънчаров № 10, следния недвижим имот: УПИ, КИД 16359.515.66, УПИ V – за магазин, в кв. 26 по плана на гр. Горна Оряховица, площ 494 кв. м, намиращ се в гр. Горна Оряховица, община Горна Оряховица, област Велико Търново, с граници: изток – УПИ VII и УПИ VI в кв. 26, запад – УПИ IV – „за ЖС“, в кв. 26, север – ул. Дружба, юг – ул. П. Р. Славейков, придобит с договор за покупко-продажба от 28.12.2001 г. от Община Горна Оряховица. Теренът на имота е равнинен. Същият е поддържан, инженерната инфраструктура е напълно изградена. В имота е построен търговски център – ЦБА, със ЗП 145 кв. м, от южната страна на който е построена допълнителна постройка със ЗП 51,84 кв. м. Обектите не влизат в продажбата на УПИ. Собствеността преминава у купувача от датата на постановлението и същото подлежи на вписване от съдията по вписванията при районния съд по местонахождението на имота. Постановлението за възлагане е вписано в Службата по вписванията – Горна Оряховица, на 27.01.2022 г. с вх. рег. № 265 от 27.01.2022 г., дв. вх. рег. № 263 от 27.01.2022 г., том 1, акт № 117/2022 г.

684

100. – Националната агенция за приходите, Териториална дирекция – Пловдив, офис Пазарджик, на основание чл. 239, ал. 2 от ДОПК с постановление № С220013-091-0000068/7.02.2022 г. възлага на Георги Руменов Цокин, ЕГН 8311093588, с адрес: Велинград, ул. Бачо Киро № 24, следния недвижим имот: земя и сграда: дворно място с площ 720 кв. м, образувачо урегулиран поземлен имот – УПИ XIII-7686 – „за търговия, услуги, обществено обслужване, авторемонтна работилница“, от кв. 101 по плана на Велинград, намиращ се във Велинград, ул. Витоша № 13, с граници: от северозапад – УПИ XII-7685, от югозапад – улица, от изток – УПИ IX-7442, и от североизток – ПИ пл. № 7573, ведно с построените в него автомобилка с площ 112,4 кв. м, въведена в експлоатация с удостоверение № 11 от 26.06.2015 г. на Община Велинград. Същата е разделена на четири броя секции, като 3 бр. са за автомобилки и 1 бр. офис. До постройката върху циментова площадка е построен дървен навес на площ около 50 кв. м. Същият е с 6 бр. подпорни греди. Имотът граничи от юг с черен път, а от югоизток с асфалтов път, който е околоръстен за Велинград за гр. Сърница. Собствеността преминава у купувача от датата на постановлението и същото подлежи на вписване от съдията по вписванията при агенцията по вписванията по местонахождението на имота.

730

1. – Софийският университет „Св. Климент Охридски“ обявява конкурси за: приемане на редовни и задочни докторанти, за които държавата осигурява средства за издръжка на обучението им, за учебната 2021 – 2022 г. – допълнителен прием в съответствие с Решение № 437 от 2.06.2021 г. на Министерския съвет (приложение № 1); приемане на редовни и задочни докторанти платена форма на обучение (приложение № 2). Кандидатите подават следните документи до ректора на СУ „Св. Климент Охридски“: 1. заявление по образец (изтегля се от интернет страницата на университета); 2. декларация по образец (изтегля се от интернет страницата на университета); 3. автобиография (европейски формат); 4. копие на дипломата за завършена образователно-квалификационна степен „магистър“ и приложението към нея; завършилите при степенна структура на обучение представят копия на дипломите за завършени образователно-квалификационни степени „бакалавър“ и „магистър“ и приложенията към тях; 4.1. в случай че издаването на дипломата за висше образование е предстоящо, кандидатът подава академична справка – оригинал (или нотариално заверено копие), в която да са отразени средният успех от семестриалните изпити с хорариума на часовете по отделните дисциплини и успехът от държавните изпити; 4.2. за кандидати, завършили Софийския университет „Св. Климент Охридски“, на които издаването на дипломата за висше образование е предстоящо, се допуска да представят уверение, издадено от отдел „Студенти“ към факултета; в уверението да са отразени средният успех от семестриалните изпити и успехът от държавните изпити; 4.3. лица, придобили в чужбина образователно-квалификационна степен „магистър“, призната по законодателството на съответната държава, могат да кандидатстват за обучение в докторска степен, след като са преминали процедура по признаване на образованието от Софийския университет. Важно! Кандидатите за докторанти в професионално направление 3.6. Право трябва да са с придобитата ОКС „магистър“ по „Право“; 5. документ, удостоверяващ платена такса за участие в кандидатдокторантски конкурс (50 лв. за първи изпит по специалност и 50 лв. по чужд език) – плащането се извършва само по банков път, от всяка търговска банка; сметката на СУ „Св. Климент Охридски“ е: Българска народна банка – Централно управление; банкова сметка: BG52 VNBG 9661 3100 1743 01; BIC CODE: VNBGBGSD; титуляр: СУ „Св. Климент Охридски“; вносител: кандидат-докторантът; задължителната информация, която трябва да съдържа банковият документ, е: трите имена, ЕГН, град по местоживее, факултетът, към който е обявена докторантурата, и кандидат-докторантската такса. Всички документи се прилагат в папка! Документите се подават в стая № 114 – деловодство, ректорат, само чрез пощенски служби (лицензиран пощенски оператор) на адрес: Софийски университет „Свети Климент Охридски“, за сектор „Докторанти“, бул. Цар Освободител № 15, София 1504. Срок за подаване на документи – 2 месеца от обнародването в „Държавен вестник“. Телефони за контакт: 02/8462185, 02/9308445 – сектор „Докторанти“, ректорат. Подробна информация относно необходимите документи и условия за кандидатстване можете да намерите на интернет страницата на СУ „Св. Климент Охридски“, рубрика „Образование“, раздел „Докторантури“ – допълнителен прием за учебната 2021/2022 г.

Приложение № 1

Предложения за броя на приеманите за обучение докторанти, български граждани и граждани на Европейския съюз и на ЕИП, в СУ „Св. Климент Охридски“ за учебната 2021 – 2022 г. – допълнителен прием, утвърдени с Решение № 437 от 2.06.2021 г. на Министерския съвет

(брой)

№	Шифър	Професионално направление	Докторска програма	Образователна и научна степен „доктор“	
				редовно	заочно
Факултет по математика и информатика					
1.	4.5.	Математика	Математическа логика и приложенията ѝ	2	
2.	4.5.	Математика	Математически анализ	1	
3.	4.5.	Математика	Математическо моделиране и приложение на математиката (Математическо моделиране)	1	
4.	4.5.	Математика	Математическо моделиране и приложение на математиката (Мехатроника и роботика)	1	1
5.	4.5.	Математика	Теория на вероятностите и математическа статистика	2	1
6.	4.5.	Математика	Изследване на операциите	1	
7.	4.6.	Информатика и компютърни науки	Компютърни науки (Мрежово програмиране)	1	1
8.	4.6.	Информатика и компютърни науки	Компютърни науки (Интернет на нещата)	1	2
9.	4.6.	Информатика и компютърни науки	Компютърни науки (Машинно самообучение)	2	1
10.	4.6.	Информатика и компютърни науки	Информационни технологии (Образователен софтуер с VR/AR)	1	
11.	4.6.	Информатика и компютърни науки	Информационни технологии (Големи обеми от данни)	1	
12.	4.6.	Информатика и компютърни науки	Софтуерни технологии (Софтуерно инженерство)	3	2
13.	4.6.	Информатика и компютърни науки	Софтуерни технологии (Откриване на знания)	2	1
14.	4.6.	Информатика и компютърни науки	Информационни системи (Бази от данни)	2	
15.	4.6.	Информатика и компютърни науки	Информационни системи (Системи, основани на знания)	2	1
16.	4.6.	Информатика и компютърни науки	Информационни системи (Паралелни и разпределени системи)	1	
17.	4.6.	Информатика и компютърни науки	Информационни системи (Вградени и автономни системи)	1	
Общо				25	10
Физически факултет					
18.	4.1.	Физически науки	Астрономия и астрофизика	3	1
19.	4.1.	Физически науки	Метеорология	1	
20.	4.1.	Физически науки	Физика на океана, атмосферата и околоземното пространство	1	
21.	4.1.	Физически науки	Физика на атомите и молекулите	1	
22.	4.1.	Физически науки	Теоретична и математическа физика	1	
23.	4.1.	Физически науки	Радиофизика и физическа електроника	1	

№	Шифър	Професионално направление	Докторска програма	Образователна и научна степен „доктор“	
				редовно	задочно
24.	4.1.	Физически науки	Физика на плазмата и газовия разряд	1	
25.	4.1.	Физически науки	Физика на вълновите процеси (вкл. нелинейна оптика и квантова електроника)	1	
26.	4.1.	Физически науки	Ядрена физика	1	
27.	1.3.	Педагогика на обучението по ...	Методика на обучението по физика	1	
Общо				12	1
Факултет по химия и фармация					
28.	4.2.	Химически науки	Аналитична химия	1	
29.	4.2.	Химически науки	Физикохимия (Макрокинетика)	1	
30.	4.2.	Химически науки	Органична химия	1	
31.	4.2.	Химически науки	Полимери	1	
32.	4.2.	Химически науки	Теоретична химия	2	
33.	4.2.	Химически науки	Теоретична химия (Изчислителна химия)	1	
34.	4.2.	Химически науки	Неорганична химия	1	
35.	7.3.	Фармация	Технология на лекарствените форми и биофармация	2	
Общо				10	
Биологически факултет					
36.	4.3.	Биологически науки	Зоология (Зоология на безгръбначните животни)	1	
37.	4.3.	Биологически науки	Зоология (Зоология на гръбначните животни)	1	
38.	4.3.	Биологически науки	Ентомология	1	
39.	4.3.	Биологически науки	Паразитология и хелминтология	1	1
40.	4.3.	Биологически науки	Микробиология	2	
41.	4.3.	Биологически науки	Генетика (Генетика на човека)	1	
42.	4.3.	Биологически науки	Генетика (Бактериална генетика)	1	
43.	4.3.	Биологически науки	Генетика (Синтетична биология)	1	
44.	4.3.	Биологически науки	Физиология на растенията	1	
45.	4.3.	Биологически науки	Екология и опазване на екосистемите (Хидроекология)	1	
46.	4.3.	Биологически науки	Хидробиология	1	
47.	5.11.	Биотехнологии	Технология на биологичноактивните вещества	1	
48.	5.11.	Биотехнологии	Биотехнология на пречиствателните процеси	1	
49.	1.3.	Педагогика на обучението по...	Методика на обучението по биология	1	1
Общо				15	2
Геолого-географски факултет					
50.	4.4.	Науки за земята	Картография (Тематично географско картографиране) – Географски информационни системи	0	1

№	Шифър	Професионално направление	Докторска програма	Образователна и научна степен „доктор“	
				редовно	задочно
51.	4.4.	Науки за земята	География на страните (Регионална и политическа география)	1	0
52.	4.4.	Науки за земята	Икономическа и социална география (Регионално развитие на индустриализацията)	1	0
53.	4.4.	Науки за земята	Икономическа и социална география (Териториална идентичност и регионално развитие)	1	0
54.	4.4.	Науки за земята	Икономическа и социална география (Социално-икономическо райониране и административно-териториално деление)	1	0
55.	4.4.	Науки за земята	Регионална геология	1	0
56.	4.4.	Науки за земята	Геология и проучване на полезните изкопаеми	1	0
57.	4.4.	Науки за земята	Климатология	1	0
58.	4.4.	Науки за земята	Хидрология на сухата и водните ресурси	1	1
59.	4.4.	Науки за земята	Геоморфология и палеогеография	1	0
60.	4.4.	Науки за земята	География на рекреацията и туризма	2	0
61.	4.4.	Науки за земята	Физическа география и ландшафтознание	1	1
62.	4.4.	Науки за земята	Биогеография и география на почвите	1	1
63.	3.7.	Администрация и управление	Регионално развитие	2	0
64.	1.3.	Педагогика на обучението по...	Методика на обучението по география	1	0
Общо				16	4
Богословски факултет					
65.	2.4.	Религия и теология	Теология (Свещено Писание на Новия завет)	2	
66.	2.4.	Религия и теология	Теология (Библейска археология)	1	
67.	2.4.	Религия и теология	Теология (Християнска философия)	1	
68.	2.4.	Религия и теология	Теология (Обща история на Църквата)	1	
69.	2.4.	Религия и теология	Теология (История на християнството)	1	
70.	2.4.	Религия и теология	Теология (Патрология)	1	
71.	2.4.	Религия и теология	Теология (Въведение в История на Църквата)	1	
72.	2.4.	Религия и теология	Теология (Нехристиянски религиозни учения)	1	
73.	2.4.	Религия и теология	Теология (История на Българската православна църква)	1	
74.	2.4.	Религия и теология	Теология (Църковно право)	1	1
75.	2.4.	Религия и теология	Теология (Устройство и управление на Българската православна църква)	1	
76.	2.4.	Религия и теология	Теология (Нравствено богословие)	1	1
77.	2.4.	Религия и теология	Теология (Литургика)	1	1
Общо				14	3

№	Шифър	Професионално направление	Докторска програма	Образователна и научна степен „доктор“	
				редовно	задочно
Стопански факултет					
78.	3.8.	Икономика	Икономика и управление (индустрия)	3	
79.	3.8.	Икономика	Икономика и икономическа политика	2	2
80.	3.8.	Икономика	Аналитични изследвания върху данни (data science)	2	2
81.	3.8.	Икономика	Приложение на изчислителната техника в икономиката	2	2
82.	3.8.	Икономика	Приложна иконометрия и икономическо моделиране	2	2
83.	3.8.	Икономика	Финанси, финансов анализ и финансов мениджмънт	3	1
84.	3.8.	Икономика	Счетоводство, одит и анализ на дейността на предприятията	2	2
85.	3.7.	Администрация и управление	Стопанско управление	2	1
Общо				18	12
Философски факултет					
86.	2.3.	Философия	Философия на науката	1	
87.	2.3.	Философия	Онтология	1	
88.	2.3.	Философия	Философия на културата, политиката, правото и икономиката (Феноменология)	1	
89.	2.3.	Философия	Философия на културата, политиката, правото и икономиката (Философска антропология)	1	
90.	2.3.	Философия	Философия на културата, политиката, правото и икономиката (Философия на изкуството)	1	
91.	2.3.	Философия	Философия на културата, политиката, правото и икономиката (Метафизика)	1	
92.	2.3.	Философия	Философия на културата, политиката, правото и икономиката (Философия на религията)	1	
93.	2.3.	Философия	Философия на културата, политиката, правото и икономиката (История на религиите)	1	
94.	2.3.	Философия	Философия на културата, политиката, правото и икономиката (Философия в средните училища)	1	2
95.	2.3.	Философия	Етика	1	
96.	2.3.	Философия	Етика (Постмодерна етика)	1	
97.	2.3.	Философия	Етика (Биоетика)	1	
98.	2.3.	Философия	Логика	1	
99.	2.3.	Философия	Логика (Приложна логика)	1	
100.	2.3.	Философия	Логика (Логика в континенталната традиция)	1	
101.	2.3.	Философия	Логика (Философска логика)	1	
102.	2.3.	Философия	Естетика	2	

№	Шифър	Професионално направление	Докторска програма	Образователна и научна степен „доктор“	
				редовно	задочно
103.	2.3.	Философия	Философия с преподаване на английски език	6	1
104.	2.3.	Философия	Реторика (История на реториката)	1	
105.	2.3.	Философия	Реторика (Съвременна реторика)	1	
106.	2.3.	Философия	Реторика (Невербална комуникация в реториката)	1	
107.	2.3.	Философия	Реторика (Политическа реторика)	2	
108.	2.3.	Философия	Реторика (Реторика във виртуалната среда)	2	
109.	3.1.	Социология, антропология и науки за културата	Социология	3	1
110.	3.2.	Психология	Педагогическа психология	1	1
111.	3.2.	Психология	Трудова, организационна и икономическа психология (Трудова психология)	1	
112.	3.2.	Психология	Трудова, организационна и икономическа психология (Организационна психология)	1	
113.	3.2.	Психология	Социална психология	1	
114.	3.2.	Психология	Културна и диференциална психология (обучение на български език)	1	
115.	3.2.	Психология	Културна и диференциална психология (обучение на английски език)	1	
116.	3.2.	Психология	Обща психология (Психология на личността)	2	
117.	3.3.	Политически науки	Публична администрация	1	1
118.	3.3.	Политически науки	Политология (Международни отношения)	2	
119.	3.3.	Политически науки	Политология (Сравнителна политология)	1	
120.	3.3.	Политически науки	Европеистика (Политика на разширяване на ЕС)	1	
121.	3.3.	Политически науки	Европеистика (Исторически изследвания на ЕС)	1	
122.	3.3.	Политически науки	Европеистика (Икономически изследвания на ЕС)	1	1
123.	3.3.	Политически науки	Европеистика (Медийна политика и право на ЕС)	1	
124.	3.3.	Политически науки	Европеистика (Правни изследвания на ЕС)	1	
125.	3.3.	Политически науки	Европеистика (Политологични изследвания на ЕС)	1	1
126.	3.3.	Политически науки	Европеистика (Политологични изследвания на ЕС – Европейска идентичност)	1	1
127.	3.5.	Обществени комуникации и информационни науки	Книгознание, библиотекознание и библиография (Информационни ресурси)	1	
128.	3.5.	Обществени комуникации и информационни науки	Книгознание, библиотекознание и библиография (Потребители и ползване на библиотеките)	1	

№	Шифър	Професионално направление	Докторска програма	Образователна и научна степен „доктор“	
				редовно	задочно
129.	3.5.	Обществени комуникации и информационни науки	Книгознание, библиотекознание и библиография (История на книгата и четенето – Читатели и четене през българския 19 век)	1	
130.	3.5.	Обществени комуникации и информационни науки	Теория на научната информация (Информационно обслужване)	1	
Общо				57	9
Исторически факултет					
131.	2.2.	История и археология	История на България (Нова българска история 1878 – 1944 г.)	2	
132.	2.2.	История и археология	История на България (Съвременна българска история)	2	
133.	2.2.	История и археология	Документалистика, архивистика, палеография (Архивистика)	1	1
134.	2.2.	История и археология	Археология (Средновековна българска археология)	1	
135.	2.2.	История и археология	Археология (Музеология)	2	
136.	2.2.	История и археология	Нова и най-нова обща история (Нова балканска история)	2	
137.	2.2.	История и археология	Нова и най-нова обща история (Съвременна балканска история – Социална история на Балканите)	1	
138.	2.2.	История и археология	Нова и най-нова обща история (Съвременна балканска история – Международни отношения)	1	
139.	2.2.	История и археология	Нова и най-нова обща история (Съвременна балканска история – Югославска Македония през XX век)	1	
140.	3.1.	Социология, антропология и науки за културата	Етнология (Етнология на града)	1	
Общо				14	1
Факултет по славянски филологии					
141.	2.1.	Филология	Общо и сравнително езиковедие (Общо езиковедие)	1	1
142.	2.1.	Филология	Общо и сравнително езиковедие (Балканско езиковедие)	1	1
143.	2.1.	Филология	Общо и сравнително езиковедие (Индоевропейско езиковедие)	1	1
144.	2.1.	Филология	Литература на народите на Европа, Америка, Африка, Азия и Австралия (Румънска литература)	1	1
145.	2.1.	Филология	Литература на народите на Европа, Америка, Африка, Азия и Австралия (Новогръцка литература)	1	1
146.	2.1.	Филология	Литература на народите на Европа, Америка, Африка, Азия и Австралия (Сравнително балканско литературознание)	1	1
147.	2.1.	Филология	Литература на народите на Европа, Америка, Африка, Азия и Австралия (Западноевропейска литература)	2	

№	Шифър	Професионално направление	Докторска програма	Образователна и научна степен „доктор“	
				редовно	задочно
148.	2.1.	Филология	Теория и история на литературата (Теория на литературата)	2	
149.	2.1.	Филология	Български език (Фонетика)	1	1
150.	2.1.	Филология	Български език (Морфология)	1	1
151.	2.1.	Филология	Български език (Синтаксис)		1
152.	2.1.	Филология	Български език (Лексикология)	1	1
153.	2.1.	Филология	Български език (Социolingвистика)	1	1
154.	2.1.	Филология	Български език (Стилистика)	1	1
155.	2.1.	Филология	Български език (Старобългарски език)		1
156.	2.1.	Филология	Български език (История на българския език)	1	
157.	2.1.	Филология	Българска литература (Литература на Българското възраждане)	1	
158.	2.1.	Филология	Българска литература (Българска литература на XX в.)	1	
159.	2.1.	Филология	Българска литература (Детска литература)	1	
160.	2.1.	Филология	Българска литература (Старобългарска литература)	1	
161.	2.1.	Филология	Руска литература (Руски фолклор и етнология)	1	
162.	2.1.	Филология	Руска литература (Стара руска литература)	1	
163.	2.1.	Филология	Руска литература (Руска литература на XVIII век)	1	
164.	2.1.	Филология	Руска литература (Руска литература на XIX век)	1	
165.	2.1.	Филология	Руска литература (Руска литература на XX век)	1	
166.	2.1.	Филология	Руска литература (Съвременна руска литература – XXI век)	1	
167.	2.1.	Филология	Славянски езици (Историческа граматика на руския език)	1	
168.	2.1.	Филология	Славянски езици (Полски език)	1	1
169.	2.1.	Филология	Славянски езици (Сръбски и хърватски език)	1	1
170.	2.1.	Филология	Славянски езици (Словенски език)	1	1
171.	2.1.	Филология	Славянски езици (Украински език)	1	
172.	2.1.	Филология	Теория и практика на превода (Теория на превода на славянските езици)	1	1
Общо				32	17
Факултет по класически и нови филологии					
173.	2.1.	Филология	Литература на народите на Европа, Америка, Африка, Азия и Австралия (Най-нова американска литература) с обучение на английски език	1	
174.	2.1.	Филология	Литература на народите на Европа, Америка, Африка, Азия и Австралия (Американска култура) с обучение на английски език	1	

№	Шифър	Професионално направление	Докторска програма	Образователна и научна степен „доктор“	
				редовно	задочно
175.	2.1.	Филология	Литература на народите на Европа, Америка, Африка, Азия и Австралия (Американска литература на XIX век) <i>с обучение на английски език</i>	1	
176.	2.1.	Филология	Литература на народите на Европа, Америка, Африка, Азия и Австралия (Викторианска литература) <i>с обучение на английски език</i>	1	
177.	2.1.	Филология	Литература на народите на Европа, Америка, Африка, Азия и Австралия (Английска литература: от Средновековие към Ренесанс <i>с обучение на английски език</i>)	1	
178.	2.1.	Филология	Литература на народите на Европа, Америка, Африка, Азия и Австралия (Английска литература: от Ренесанс към Барок) <i>с обучение на английски език</i>	1	
179.	2.1.	Филология	Литература на народите на Европа, Америка, Африка, Азия и Австралия (Съвременна корейска литература)	1	
180.	2.1.	Филология	Литература на народите на Европа, Америка, Африка, Азия и Австралия (Индийска литература и култура)	2	
181.	2.1.	Филология	Литература на народите на Европа, Америка, Африка, Азия и Австралия (Китайска литература и обществознание)	1	1
182.	2.1.	Филология	Литература на народите на Европа, Америка, Африка, Азия и Австралия (Японско обществознание)	1	
183.	2.1.	Филология	Литература на народите на Европа, Америка, Африка, Азия и Австралия (Японска литература и култура)	1	
184.	2.1.	Филология	Литература на народите на Европа, Америка, Африка, Азия и Австралия (Испаноамериканска литература XVI – XIX век)	1	
185.	2.1.	Филология	Литература на народите на Европа, Америка, Африка, Азия и Австралия (Испаноамериканска литература – XX в.)	1	
186.	2.1.	Филология	Литература на народите на Европа, Америка, Африка, Азия и Австралия (Съвременна испанска литература – XX в.)	1	
187.	2.1.	Филология	Германски езици (Семантика на английския език) <i>с обучение на английски език</i>	1	
188.	2.1.	Филология	Германски езици (Синтаксис на английския език и компютърна лингвистика) <i>с обучение на английски език</i>	1	
189.	2.1.	Филология	Общо и сравнително езиковедие (Общо езиковедие – английски език)	1	
190.	2.1.	Филология	Езици на народите на Азия, Африка и Америка (Съвременен корейски език и съвременен корейско общество)	1	
191.	2.1.	Филология	Езици на народите на Азия, Африка и Америка (Персийско езиковедие)	1	

№	Шифър	Професионално направление	Докторска програма	Образователна и научна степен „доктор“	
				редовно	задочно
192.	2.1.	Филология	Езици на народите на Азия, Африка и Америка (Индийски езици и култура)	1	
193.	2.1.	Филология	Езици на народите на Азия, Африка и Америка (Китайски език)	2	
194.	2.1.	Филология	Езици на народите на Азия, Африка и Америка (Китайски език и култура)	1	1
195.	2.1.	Филология	Езици на народите на Азия, Африка и Америка (Японски език)	1	
196.	1.3.	1.3. Педагогика на обучението по...	Методика на обучението по чужд език (Методика на обучението по немски език)	1	
Общо				26	2
Факултет по журналистика и масова комуникация					
197.	3.5.	Обществени комуникации и информационни науки	Медии и комуникации (Антропология на медиите)	2	
198.	3.5.	Обществени комуникации и информационни науки	Медии и комуникации (Визуална комуникация)	2	
199.	3.5.	Обществени комуникации и информационни науки	Медии и комуникации (Връзки с обществеността и комуникационно въздействие)	1	
200.	3.5.	Обществени комуникации и информационни науки	Медии и комуникации (Електронни медии)	2	
201.	3.5.	Обществени комуникации и информационни науки	Медии и комуникации (Интеркултурна комуникация)	1	
202.	3.5.	Обществени комуникации и информационни науки	Медии и комуникации (История на българската журналистика)	1	
203.	3.5.	Обществени комуникации и информационни науки	Медии и комуникации (Комуникационен мениджмънт и маркетинг на съдържание)	2	
204.	3.5.	Обществени комуникации и информационни науки	Медии и комуникации (Култура и медии)	2	
205.	3.5.	Обществени комуникации и информационни науки	Медии и комуникации (Медиен мениджмънт и комуникация)	1	
206.	3.5.	Обществени комуникации и информационни науки	Медии и комуникации (Международна журналистика)	2	
207.	3.5.	Обществени комуникации и информационни науки	Медии и комуникации (Онлайн журналистика и комуникация)	2	
208.	3.5.	Обществени комуникации и информационни науки	Медии и комуникации (Пресжурналистика)	1	
209.	3.5.	Обществени комуникации и информационни науки	Медии и комуникации (Публикационни изследвания)	2	
210.	3.5.	Обществени комуникации и информационни науки	Медии и комуникации (Теория на журналистиката и медиите)	2	
Общо				23	

№	Шифър	Професионално направление	Докторска програма	Образователна и научна степен „доктор“	
				редовно	задочно
Юридически факултет					
211.	3.6.	Право	Теория на държавата и правото. Политически и правни учения (Обща теория на правото)	2	2
212.	3.6.	Право	Теория на държавата и правото. Политически и правни учения (Защита правата на човека)	1	1
213.	3.6.	Право	Гражданско и семейно право (Вещно право)	0	1
214.	3.6.	Право	Трудово право и обществено осигуряване	2	0
215.	3.6.	Право	Финансово право	1	1
216.	3.6.	Право	Административно право и административен процес	2	0
217.	3.6.	Право	Конституционно право	1	2
218.	3.6.	Право	Международно частно право	2	1
219.	3.6.	Право	Право на Европейския съюз	3	1
220.	3.3.	Политически науки	Международни отношения	1	1
Общо				15	10
Факултет по науки за образованието и изкуствата					
221.	1.2.	Педагогика	Социална педагогика	1	
222.	1.2.	Педагогика	Сравнително образование	1	
223.	1.2.	Педагогика	Предучилищна педагогика	1	
224.	1.2.	Педагогика	Медийна педагогика	3	
225.	1.3.	Педагогика на обучението по...	Методика на обучението в детската градина и началното училище по български език и литература	1	
226.	1.3.	Педагогика на обучението по...	Методика на обучението в детската градина и началното училище по домашен бит и техника	1	1
227.	1.3.	Педагогика на обучението по...	Методика на обучението по музика	3	
228.	1.3.	Педагогика на обучението по...	Методика на обучението по изобразително изкуство	3	
Общо				14	1
Медицински факултет					
229.	7.1.	Медицина	Кардиология	1	
230.	7.1.	Медицина	Педиатрия	1	
231.	7.1.	Медицина	Вътрешни болести	1	
232.	7.1.	Медицина	Кардиохирургия	1	
233.	7.1.	Медицина	Хирургия	1	
234.	7.1.	Медицина	Ортопедия и травматология	1	
235.	7.1.	Медицина	Акушерство и гинекология	1	
236.	7.1.	Медицина	Анестезиология и интензивно лечение	1	
237.	7.1.	Медицина	Очни болести	1	

№	Шифър	Професионално направление	Докторска програма	Образователна и научна степен „доктор“	
				редовно	задочно
238.	7.1.	Медицина	Физикална и рехабилитационна медицина	1	
Общо				10	
Общо				301	72
Общо				373	

Приложение № 2

Предложения за приемане на редовни и задочни докторанти срещу заплащане в СУ „Св. Климент Охридски“ за учебната 2021 – 2022 г.

(брой)

№	Шифър	Професионално направление	Докторска програма	Образователна и научна степен „доктор“	
				редовно	задочно
Факултет по науки за образованието и изкуствата					
1.	1.2.	Педагогика	Специална педагогика (с обучение на английски език)	5	
2.	1.2.	Педагогика	Предучилищна педагогика (Интеркултурно възпитание) с обучение на английски език	5	
3.	1.2.	Педагогика	Медийна педагогика (с обучение на английски език)	2	
4.	1.3.	Педагогика на обучението по...	Методика на обучението по музика (с обучение на английски език)	1	
5.	1.3.	Педагогика на обучението по...	Методика на обучението по изобразително изкуство (с обучение на английски език)	1	
Общо				14	
Философски факултет					
6.	2.3.	Философия	Философия с преподаване на английски език	1	1
7.	3.3.	Политически науки	Публична администрация	4	2
Общо				5	3

688

295. – Университетът „Проф. д-р Асен Златаров“ – Бургас, на основание чл. 3, ал. 1 от Закона за развитието на академичния състав в Република България обявява конкурси за прием на докторанти по държавна поръчка за учебната 2021/2022 г. в следните докторски програми:

Област от висшето образование	Професионално направление	Докторска програма	Форма на обучение	
			редовна	задочна
4. Природни науки, математика и информатика	4.2. Химически науки	Екология и опазване на околната среда	1	1
		Неорганична химия	3	-
5. Технически науки	5.3. Комуникационна и компютърна техника	Компютърни системи и технологии	2	2
		Технология на природните и синтетичните горива	1	-
	5.10. Химични технологии	Технология за пречистване на водите	1	1
Общо			8	4

Документи за кандидатстване: 1. заявление по образец; 2. автобиография; 3. нотариално заверено копие на диплома за ОКС „магистър“; 4. медицинско свидетелство; 5. документ за платена такса за изпити. В срок 2 месеца от обнародването в „Държавен вестник“ документите се подават на адрес: Бургас 8010, бул. Проф. Яким Якимов № 1, СО1, стая 209, тел.: 056/705 293; 0886 664 213. 727

574. – Тракийският университет – Стара Загора, обявява конкурси за заемане на академични длъжности за нуждите на: *Ветеринарно-медицинския факултет* за: академична длъжност доцент по „Морфология“, област на висше образование 6. Аграрни науки и ветеринарна медицина, професионално направление 6.4. Ветеринарна медицина за нуждите на катедра „Ветеринарна анатомия, хистология и ембриология“ – един; *Медицинския факултет* за: академична длъжност доцент по „Нуклеарна медицина“, област на висше образование 7. Здравеопазване и спорт, професионално направление 7.1. Медицина за нуждите на катедра „Медицинска физика, биофизика, рентгенология и радиология“ – един на 0,2 щат; академична длъжност доцент по „Лъчелечение“, област на висше образование 7. Здравеопазване и спорт, професионално направление 7.1. Медицина за нуждите на катедра „Медицинска физика, биофизика, рентгенология и радиология“ – един на 0,2 щат; *Медицинския колеж* за: академична длъжност доцент по „Химия“, област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика, професионално направление 4.2. Химически науки за нуждите на преподаване по „Химия“ за всички специалности в МК – един; академична длъжност доцент по „Микробиология“, област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика, професионално направление 4.3. Биологически науки – един, всичките със срок 2 месеца от обнародването в „Държавен вестник“. Документи: Ветеринарномедицински факултет, Стара Загора, Студентски град, тел. 042/699506; Медицински факултет, Стара Загора, ул. Армейска № 11, тел. 042/664468; Медицински колеж, Стара Загора, ул. Армейска № 9, тел. 042/600755. 689

50. – Институтът по електрохимия и енергийни системи при БАН – София, обявява два конкурса за заемане на академичната длъжност главен асистент по професионално направление 4.2. Химически науки, научна специалност „Електрохимия (вкл. химически източници на тока)“ за нуждите на направление „Електрохимични източници на ток“. Срокът е 2 месеца от обнародването в „Държавен вестник“. Кандидатите могат да подават документи за участие в канцеларията на Института по електрохимия и енергийни системи при БАН, София, ул. Акад. Георги Бончев, бл. 10, стая № 202, тел. 02/979 27 55. 686

89. – Институтът за литература към БАН – София, обявява конкурс за главен асистент в професионално направление 2.1. Филология по научна специалност „Българска литература (Нова и съвременна българска литература)“ – със срок 2 месеца от обнародването в „Държавен вестник“. Документи – в канцеларията на института – София, бул. Шипченски проход № 52, бл. 17, ет. 7, стая 704, тел. 02/979-29-90. 724

115. – Институтът по металознание, съоръжения и технологии с Център по хидро- и аеродинамика „Акад. Ангел Балевски“ – БАН – София, обявява конкурси за заемане на академична длъжност *доцент* по научна специалност „Материалознание и технология на машиностроителните материали“ в научна област 5. Технически науки, професионално направление 5.6. Материали и материалознание – един за нуждите на Научна секция 4 „Технологии и съоръжения за неметални материали“ и за заемане на академична длъжност *професор* по научна специалност „Защита на населението и народното стопанство в критични ситуации (технологии и средства за сигурност и защита на критичната инфраструктура при кризи)“ в научна област 5. Технически науки, професионално направление 5.13. „Общо инженерство“ – един за нуждите на Научна секция 5 „Технологии и системи за защита“ към института със срок 2 месеца от обнародването в „Държавен вестник“. Документи се приемат в института, София, бул. Шипченски проход № 67 – отдел „Организация и управление на човешките ресурси“, тел. 02/4626228. 685

11. – Столичната община на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 824 по протокол № 44 от 16.12.2021 г. на СОС е одобрен проект за подробен устройствен план – план за регулация (ПР) на УПИ I-317, 793, 840 – „за ЖС и общ. обслужване“, кв. 23а, м. Ж.к. Люлин – 2 м.р., район „Люлин“, представляващ неразделна част от плана за регулация на м. Ж.к. Люлин – 2 м.р., в граници: бул. Царица Йоана, бул. Добринова скала, ул. Проф. Александър Станишев и бул. Панчо Владигеров, одобрен с Решение № 413 по протокол № 21 от 19.07.2012 г. на СОС; проект за изменение на плана за регулация на УПИ II – „за озеленяване“, кв. 23а, м. Ж.к. Люлин – 2 м.р., район „Люлин“, и създаване на нов УПИ II – „за озеленяване“. Решението и одобреният проект на подробен устройствен план са публикувани на интернет страницата на Столичната община – Направление „Архитектура и градоустройство“ (sofia-agk.com), и са изложени за запознаване в Район „Люлин“. Решението може да бъде обжалвано по реда на чл. 215, ал. 4 от ЗУТ пред Административния съд – София-град, в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“. Жалбите се подават в Район „Люлин“ и се изпращат в Административния съд – София-град, от дирекция „Правно-нормативно обслужване“ на Направление „Архитектура и градоустройство“ на Столичната община. 716

17. – Столичната община на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 6 по протокол № 45 от 13.01.2022 г. на СОС е одобрен проект за подробен устройствен план – план за регулация на УПИ IX-2922, кв. 17, м. Надежда част 1а, район „Надежда“, представляващ неразделна част от ПУП – план за регулация и застрояване на м. Надежда част 1а, район „Надежда“, одобрен с Решение № 408 по протокол № 43 от 18.07.2013 г. на СОС, и изменение на плана за улична регулация на м. Надежда част 1а, район „Надежда“, от о.т. 256=202а до о.т. 79=259 и от о.т. 79=259 до о.т. 243=258 с уширяване на тро-

тоара пред ПИ с идентификатор 68134.1386.2922. Проектът е изложен в Район „Надежда“. Решението и одобреният проект за подробен устройствен план са публикувани на интернет страницата на Столичната община – Направление „Архитектура и градоустройство“ (<https://pag.sofia.bg/>). Решението може да бъде обжалвано по реда на чл. 215, ал. 4 от ЗУТ пред Административния съд – София-град, в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“. Жалбите се подават в Район „Надежда“ и се изпращат в Административния съд – София-град, от дирекция „Правно-нормативно обслужване“ на Направление „Архитектура и градоустройство“ на Столичната община.

717

25. – Столичната община на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 20 на СОС по протокол № 45 от 13.01.2022 г. е одобрен подробен устройствен план – план за регулация и застрояване за поземлени имоти с кадастрални идентификатори 29430.4704.6 и 29430.4704.13 по КKKP на с. Житен, район „Нови Искър“ – СО, за създаване на нови УПИ I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII и XIV от нов кв. 30а на м. С. Житен; план за улична регулация за нови улици по о.т. 101а – о.т. 101б; по о.т. 102 – о.т. 103а; по о.т. 103 – о.т. 103а; по о.т. 103а – о.т. 103б; изменение на плана за улична регулация за отпадане на улица по о.т. 102 – о.т. 103; изменение на плана за улична регулация между о.т. 101 – о.т. 102 за провеждане на нова задънена улица; план-схеми по смисъла на чл. 108, ал. 2 от ЗУТ по части „ВиК“ и „Вертикална планировка“, който е изложен в Район „Нови Искър“. Решението и одобреният проект за подробен устройствен план са публикувани на интернет страницата на Столичната община – Направление „Архитектура и градоустройство“. Решението може да бъде обжалвано по реда на чл. 215, ал. 4 от ЗУТ пред Административния съд – София-град, в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“. Жалбите се подават в Район „Нови Искър“ – СО, и се изпращат в Административния съд – София-град, от отдел „Правно-нормативно обслужване“ на Направление „Архитектура и градоустройство“ на Столичната община.

711

35. – Столичната община на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 17 по протокол № 45 от 13.01.2022 г. на СОС е одобрен проект за подробен устройствен план: проект за изменение на плана за регулация при о.т. 23 по плана на м. С. Бистрица и план за улична регулация за прокарване на нова улица от о.т. 23-о.т. 23а-о.т. 23б-о.т. 23г-о.т. 23д-о.т. 23е до о.т. 23ж и нова задънена улица от о.т. 23а до о.т. 23б, изменение границите на кв. 5 и създаване на нови кв. 5 и кв. 5а, м. С. Бистрица, район „Панчарево“; проект за ПР за урегулиране на ПИ с идентификатори 04234.6968.3415 и 04234.6968.3416 по КKKP за създаване на нови УПИ XXII-3415 – „за ЖС“, УПИ XXIII-3416 – „за ЖС“, и УПИ XXIV-3416 – „за ЖС“, кв. 5, и свързаното с това изменение на плана за регулация на контактни УПИ IV-1636, УПИ V-522 и УПИ VI-521, м. С. Бистрица; проект за план за застро-

яване на нови УПИ XXII-3415 – „за ЖС“, УПИ XXIII-3416 – „за ЖС“, и УПИ XXIV-3416 – „за ЖС“, кв. 5, м. С. Бистрица, район „Панчарево“. Решението и одобреният проект на подробен устройствен план са публикувани на интернет страницата на Столичната община – Направление „Архитектура и градоустройство“ (sofia-agk.com), и са изложени за запознаване в Район „Панчарево“. Решението може да бъде обжалвано по реда на чл. 215, ал. 4 от ЗУТ пред Административния съд – София-град, в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“. Жалбите се подават в Район „Панчарево“ и се изпращат в Административния съд – София-град, от дирекция „Правно-нормативно обслужване“ на Направление „Архитектура и градоустройство“ на Столичната община.

708

213. – Столичната община на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава Решение № 15 по протокол № 45 от 13.01.2022 г. на СОС, с което се одобрява ПУП за план за регулация и застрояване за ПИ с идентификатор 12084.2719.2343 по КKKP на с. Волюяк за създаване на нов УПИ V-2343 – „за автоработилница, офис и търг. обект“, изменение на план за регулация на контактен УПИ II-2068, 2071, кв. 48а, м. С. Волюяк, и изменение на плана за улична регулация в участъка между о.т. 184а и о.т. 183, прилежащ на нов УПИ V-2343 – „за автоработилница, офис и търг. обект“, район „Връбница“. Решението и одобреният проект на подробен устройствен план са публикувани на интернет страницата на Столичната община – Направление „Архитектура и градоустройство“ (sofia-agk.com), и са изложени за запознаване в Район „Връбница“. Решението може да бъде обжалвано по реда на чл. 215, ал. 4 от ЗУТ пред Административния съд – София-град, в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“. Жалбите се подават в Район „Връбница“ и се изпращат в Административния съд – София-град, от отдел „Правно-нормативно обслужване“ на Направление „Архитектура и градоустройство“ на Столичната община.

706

438. – Столичната община на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 18 по протокол № 45 от 13.01.2022 г. на СОС се одобрява ПУП за план за регулация и застрояване за ПИ с идентификатор 68134.2819.2801 по КKKP за създаване на нови УПИ I-2801 – „за траурни услуги“, и УПИ II-2801 – „за траурни услуги“, кв. 9, м. Северен парк – гробищен парк „Бакърена фабрика“, и свързаното с това изменение на плана за улична регулация в участъка между о.т. 88 и о.т. 99, прилежаща на новообразуваните УПИ, район „Връбница“. Решението и одобреният проект на подробен устройствен план са публикувани на интернет страницата на Столичната община – Направление „Архитектура и градоустройство“ (sofia-agk.com), и са изложени за запознаване в Район „Връбница“. Решението може да бъде обжалвано по реда на чл. 215, ал. 4 от ЗУТ пред Административния съд – София-град, в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“. Жалбите се подават в Район „Връбница“ и се изпращат в Административния съд – София-град,

от отдел „Правно-нормативно обслужване“ на Направление „Архитектура и градоустройство“ на Столичната община.

709

712. – Столичната община на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 19 по протокол № 45 от 13.01.2022 г. на СОС е одобрен проект за подробен устройствен план – план за регулация и застрояване на поземлен имот с идентификатор 68134.1006.658 по кадастралната карта и кадастралните регистри на район „Триадица“ – СО, за създаване на нов урегулиран поземлен имот IV-658 – „за жилищно строителство“; изменение на плана за улична регулация за улица по о.т. 177 – о.т. 178 и по о.т. 178 – о.т. 345; кв. 77, м. Манастирски ливади – изток, който е изложен в Район „Триадица“. Решението и одобреният проект за подробен устройствен план са публикувани на интернет страницата на Столичната община – Направление „Архитектура и градоустройство“. Решението може да бъде обжалвано по реда на чл. 215, ал. 4 от ЗУТ пред Административния съд – София-град, в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“. Жалбите се подават в Район „Триадица“ и се изпращат в Административния съд – София-град, от отдел „Правно-нормативно обслужване“ на Направление „Архитектура и градоустройство“ на Столичната община.

710

725. – Столичната община на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 16 по протокол № 45 от 13.01.2022 г. на СОС е одобрен проект за подробен устройствен план: проект за изменение на плана за улична регулация на улица от о.т. 183 до о.т. 184, м. Кв. Филиповци, район „Люлин“, и създаване на нови улици от о.т. 184 – о.т. 184а – о.т. 184б до о.т. 184в и от о.т. 184б до о.т. 184г; проект за план за регулация за урегулиране на поземлени имоти с идентификатори 68134.4397.948 и 68134.4397.949 и създаване на нов УПИ I-948, 949 – „за ЖС“, нов кв. 17а, м. Кв. Филиповци, район „Люлин“; проект за план за застрояване на нов УПИ I-948, 949 – „за ЖС“, нов кв. 17а, м. Кв. Филиповци, район „Люлин“; план-схема по чл. 108, ал. 2 от ЗУТ по част „Водоснабдяване“. Решението и одобреният проект на подробен устройствен план са публикувани на интернет страницата на Столичната община – Направление „Архитектура и градоустройство“ (sofia-agk.com), и са изложени за запознаване в Район „Люлин“. Решението може да бъде обжалвано по реда на чл. 215, ал. 4 от ЗУТ пред Административния съд – София-град, в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“. Жалбите се подават в Район „Люлин“ и се изпращат в Административния съд – София-град, от дирекция „Правно-нормативно обслужване“ на Направление „Архитектура и градоустройство“ на Столичната община.

707

750. – Столичната община на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 8 по протокол № 45 от 13.01.2022 г. на СОС е одобрен проект за план за регулация и застрояване на м. Стърната-юг, район „Банкя“, изработен по реда на чл. 16 от ЗУТ, заедно с план-схеми по чл. 108 от ЗУТ по част „Електроснабдяване“,

„Водоснабдяване и канализация“, ПТКП и идеен план за вертикално планиране. Прекратява производството по одобряване на плана за регулация и застрояване по реда на чл. 16 от ЗУТ в обхвата на ПИ с идентификатор 32216.2371.1, за който е одобрен ПУП – ИПР и ПЗ с Решение № 546 по протокол № 45 от 29.07.2009 г. на СОС, и изменение на плана за регулация на УПИ I-777 за преотреждането му в УПИ I-2371.1 от кв. 46в, м. Стърната-юг, район „Банкя“. Решението може да бъде обжалвано по реда на чл. 215, ал. 4 от ЗУТ пред Административния съд – София-град, в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“. Жалбите се подават в Район „Банкя“ и се изпращат в Административния съд – София-град, от отдел „Правно-нормативно обслужване“ на Направление „Архитектура и градоустройство“ на Столичната община.

718

812. – Столичната община на основание чл. 128, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че е изработен проект за подробен устройствен план – парцеларен план за елементи на техническата инфраструктура – уличен водопровод Ø 160 PE по ул. Банско шосе от съществуващ водопровод Ø 160 PE до СВО за водоснабдяване на ПИ с идентификатори 68134.4404.58, 68134.4404.27, 68134.4413.21, 68134.4404.104, 68134.4405.52 и 68134.4413.15 по КККР на гр. София, район „Люлин“. На основание чл. 128, ал. 5 от ЗУТ в едномесечен срок от датата на обнародването в „Държавен вестник“ заинтересованите лица могат да направят писмени възражения, предложения и искания по проекта до общината чрез Район „Люлин“.

719

1. – Община Велико Търново на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 851 от 27.01.2022 г. на Общинския съвет – Велико Търново, е одобрен проект за подробен устройствен план – парцеларен план за трасе на инженерна инфраструктура – ел. кабел за външно ел. хранване на „Бизнес център Велико Търново“ – ЕООД, в ПИ с идентификатор 10447.16.132, местност Козлуджа по КККР на гр. Велико Търново. Проектното трасе започва от ПИ с идентификатор 10447.15.311, преминава в ПИ с идентификатор 10447.16.8, продължава в ПИ с идентификатор 10447.520.1351, ПИ с идентификатор 10447.520.34, преминава през ПИ с идентификатор 10447.520.3895, ПИ с идентификатор 10447.16.2 и стига до хранващия се обект в ПИ с идентификатор 10447.16.132. Електрозахранването се изпълнява от съществуващ ТП „Западен вход“ в ПИ с идентификатор 10447.15.17, като се изграждат 3 бр. шахти, в които се полагат тръби, в които се полага кабелно електрозахранване 20 kV до проектния БКТП „Бизнес център“. Общата дължина на трасето е 314,30 л. м, а сервитутната ивица за обслужването му – 666,05 кв. м. На основание чл. 215, ал. 4 от ЗУТ решението подлежи на обжалване в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“ чрез Общинския съвет – Велико Търново, пред Административния съд – Велико Търново.

722

457. – Община Видин на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 147, взето с протокол № 9 от 18.10.2021 г. на Общинския съвет – Видин, е одобрен проект за изменение на ПУП – ПРЗ, както следва: 1. изменение на ПР, с който ПИ с идентификатор 10971.503.88 по КККР на гр. Видин се урежулира по имотни граници в УПИ VII-88 – „за обслужване, магазин и склад“, като отпада УПИ I – „за обслужване“; при урежулирането се заличава улица от о.т. 663 до о.т. 515 и се предвиждат нови УПИ IX-481 – „за пешеходна зона и озеленяване“, и УПИ VIII-479 – „за гаражи“; отпада тупикова улица от о.т. 518 до о.т. 664 и се предвижда обслужваща улица от о.т. 518 до о.т. 515; при отпадане на тупиковата улица от о.т. 518 до о.т. 664 се образува обслужваща улица от о.т. 518 до о.т. 515, представляваща поземлен имот 10971.503.86, част от съществуваща ул. Никола Петров; новообразуваният УПИ VII-88 – „за обслужване, магазин и склад“, попада в кв. 85 на к-с „Гео Милев“, гр. Видин; 2. изменение на ПЗ, с който се предвижда застрояване за УПИ VII-88 – „за обслужване, магазин и склад“, к-с „Гео Милев“, по плана на гр. Видин, отговарящо на предназначението на устройствената зона „комплексно, жилищно строителство“. Решението подлежи на обжалване по реда на чл. 215, ал. 4 от ЗУТ в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“.

702

3. – Община Русе на основание чл. 128, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че е изработен проект за ПУП – парцеларен план за техническа инфраструктура извън урбанизираната територия – охранващ кабел ниско напрежение до ПИ 63427.169.595 в м. Гълъбец, землище на гр. Русе, община Русе. Трасето засяга имоти с идентификатори: 63427.169.842 с НТП – „за второстепенна улица“, 63427.105.26 и 63427.106.34 с НТП – „за местен път“ – общинска публична собственост. На основание чл. 128, ал. 5 от ЗУТ в едномесечен срок от обнародването в „Държавен вестник“ заинтересованите лица могат да направят писмени възражения, предложения и искания по проекта до общинската администрация.

703

3. – Община Сливен на основание чл. 129, ал. 1 ЗУТ съобщава, че с Решение № 897 от 27.01.2022 г. на Общинския съвет – Сливен, е одобрен ПУП – парцеларен план за линейните обекти на техническата инфраструктура извън границите на населените места и селищните образувания за трасе на оптичен кабел в землищата на с. Ковачите и с. Злати войвода, община Сливен, като трасето извън границите на населените места преминава през ПИ 30990.45.33, ПИ 30990.46.24 и ПИ 30990.47.42, землище с. Злати войвода, ПИ 37530.60.277 и ПИ 37530.72.18, землище с. Ковачите, всички с НТП „за селскостопански, горски, ведомствен път“, общинска собственост. Решението подлежи на обжалване в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“ до Административния съд – Сливен.

742

4. – Община Сливен на основание чл. 129, ал. 1 ЗУТ съобщава, че с Решение № 896 от 27.01.2022 г. на Общинския съвет – Сливен, е одобрен ПУП – парцеларен план за линейните обекти на техническата инфраструктура извън

границите на населените места и селищните образувания за част от поземлен имот 67338.89.2 с проект идентификатор 67338.89.23, местност Бършен, с НТП „пасище“, общинска собственост, землище гр. Сливен, с цел промяна предназначението на земеделската земя за транспортно-техническа инфраструктура. Решението подлежи на обжалване в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“ до Административния съд – Сливен.

743

4а. – Община Сливен на основание чл. 25, ал. 4 от ЗОС съобщава на собственика на поземлен имот с идентификатор 67338.417.133 по КК на гр. Сливен – Марияна Александрова Темиджан, лице, което не може да бъде открито по постоянен и настоящ адрес, че със Заповед № РД-15-2141 от 1.12.2021 г. на кмета на община Сливен се отчуждава част от имота за реализиране на обект – публична общинска собственост – част от улица от о.т. 1215 до о.т. 1079 по плана за регулация на улици, на поземлени имоти за обществени мероприятия и устройствени зони на местност Дюлева река, СО „Изгрев“, землище гр. Сливен. Заповедта може да бъде обжалвана пред Административния съд – Сливен, чрез Община Сливен в 14-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“.

747

5. – Община Сливен на основание чл. 129, ал. 1 ЗУТ съобщава, че с Решение № 901 от 27.01.2022 г. на Общинския съвет – Сливен, е одобрено изменение на подробен устройствен план – план за регулация за УПИ II и УПИ III в кв. 71, УПИ I, УПИ II, УПИ III, УПИ IV и УПИ V в кв. 72 и УПИ I и УПИ II в кв. 73, промишлена зона, гр. Сливен, всички с отреждане „За производствена и складова дейност и търговия“, като отпадат квартали № 72 и 73 и урежулираните поземлени имоти в тях, УПИ II и УПИ III в кв. 71 и уличната регулация от о.т. 83а до о.т. 83ж; променят се границите на квартал № 71 и се образува нов УПИ II – „За електроенергийно производство“, в квартал № 71. Решението подлежи на обжалване в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“ до Административния съд – Сливен.

744

6. – Община Сливен на основание чл. 128, ал. 1 ЗУТ съобщава, че е изработен проект за ПУП – парцеларен план за линейните обекти на техническата инфраструктура извън границите на населените места и селищните образувания за трасе на ел. кабел 20 kV от ПИ 67338.76.15, местност Сливенски кър, до ПИ 67338.75.47, местност Кютюкюкюка, и от ПИ 67338.75.47, местност Кютюкюкюка, до ПИ 67338.75.15, местност Кютюкюкюка, всички отредени „За фотоволтаична централа“, и преминаващ и засягащ със своя сервитут ПИ 67338.76.10 с НТП „за селскостопански, горски, ведомствен път“, ПИ 67338.75.11 с НТП „за селскостопански, горски, ведомствен път“ и ПИ 67338.75.7 с НТП „за селскостопански, горски, ведомствен път“, всички в з-ще гр. Сливен. На основание чл. 128, ал. 5 ЗУТ в едномесечен срок от обнародването в „Държавен вестник“ заинтересованите лица могат да направят писмени възражения по проекта до общинската администрация.

745

7. – Община Сливен на основание чл. 128, ал. 1 ЗУТ съобщава, че е изработен проект за ПУП – парцеларен план за линейните обекти на техническата инфраструктура извън границите на населените места и селищните образувания за обект „За ремонт и обслужване на съществуващ лифт „Пътническа въжена линия Сливен – Карандила“, намиращ се в имот с идентификатор 67338.303.94 с НТП „широколистна гора“, държавна собственост, местност Халката, землище гр. Сливен. На основание чл. 128, ал. 5 ЗУТ в едномесечен срок от обнародването в „Държавен вестник“ заинтересуваните лица могат да направят писмени възражения по проекта до общинската администрация.

746

2. – Община Трявна на основание чл. 128, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че е изработен проект за подробен устройствен план – парцеларен план и трасировъчен план за трасета на кабелна линия 0,4 kV НН до помпена станция в поземлен имот с идентификатор 73403.561.189 по кадастралната карта на гр. Трявна и на довеждащ водопровод Ø 63 мм за допълнително водоснабдяване на с. Кисийците, община Трявна. Проектът е изложен за разглеждане в стая № 207, ет. 2 в сградата на Община Трявна. Съгласно чл. 128, ал. 5 от ЗУТ заинтересуваните лица могат да направят писмени възражения, предложения и искания по проекта до общинската администрация в едномесечен срок от обнародването на обявлението в „Държавен вестник“.

705

925. – Община Търговище на основание чл. 128, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че е изработен проект на подробен устройствен план – парцеларен план за обект: „АМ „Хемус“, участък от км 299+000 до км 310+940“, с който парцеларен план се засягат поземлени имоти в землищата на с. Бистра, с. Съединение и с. Макариополско, община Търговище, област Търговище. На основание чл. 128, ал. 5 от ЗУТ в едномесечен срок от обнародването в „Държавен вестник“ заинтересуваните лица могат да се запознаят с предложени проект в приемно време, стая № 14, ет. 1 в сградата на Община Търговище, и да направят писмени възражения, предложения и искания по проекта до общинската администрация. Информация по проекта се помества и на интернет страницата на общината: www.targovishte.bg, линк – Актуално/Обявления/Обявления и уведомявания на община Търговище за 2022 г.

704

166. – Община с. Ценово, област Русе, на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 255 от 26.01.2022 г. на Общинския съвет – с. Ценово, е одобрен подробен устройствен план (ПУП) – парцеларен план (ПП) за обект на техническата инфраструктура извън границите на урбанизираните територии за кабелни линии средно напрежение (20 kV) от фотоволтаични централи в ПИ 20849.9.8, м. Вехти Белцов, ПИ 20849.18.19 в м. Припека и ПИ 20849.27.53 в м. Балар баир до подстанция в ПИ 20849.14.67 в м. Крайния трап в землището на с. Джулюница, община Ценово, област Русе. На основание чл. 215, ал. 4 от ЗУТ решението подлежи на обжалване в 30-дневен

срок от обнародването в „Държавен вестник“ чрез Община Ценово пред Административния съд – Русе.

720

Административният съд – Видин, на основание чл. 188 във връзка с чл. 181, ал. 1 и 2 от Административнопроцесуалния кодекс съобщава, че е постъпило оспорване от Вергил Дуцов, прокурор при ОП – Видин, на разпоредбите на чл. 4, ал. 2, чл. 16, чл. 19, ал. 1, т. 1, чл. 20, чл. 21, чл. 67, ал. 1 и 4 от Правилника за организация и дейност на Общинския съвет – Белоградчик, и взаимодействие с общинската администрация, по което е образувано адм. д. № 250/2021 г. по описа на Административния съд – Видин, насрочено за разглеждане на 28.03.2022 г. от 10 ч.

687

Административният съд – Кюстендил, на основание чл. 188 във връзка с чл. 181, ал. 1 и 2 от АПК обявява, че е постъпила жалба от фондация „Гринберг“, ЕИК 205966183, срещу разпоредбата на чл. 28б, ал. 1 – 9 от Наредбата за организацията на движението на територията на община Дупница. Релевираны са основанията по чл. 146, т. 3 във връзка с чл. 196 от АПК. Прави се искане за отмяна на оспорената нормативна разпоредба. По жалбата е образувано адм. д. № 317/2021 г. по описа на Административния съд – Кюстендил, насрочено за 9.03.2022 г. от 10,30 ч.

694

Административният съд – Пазарджик, осми състав, на основание чл. 181, ал. 1 и 2 от АПК съобщава за жалба на Иван Димитров Васев в качеството му на областен управител на област Пазарджик срещу Решение № 653 от 29.10.2021 г., на Общинския съвет – гр. Септември, с което е потвърдено Решение № 693 от 30.11.2021 г. на Общинския съвет – гр. Септември. По жалбата е образувано адм. д. № 1396/2021 г. по описа на Административния съд – Пазарджик.

696

Административният съд – Пазарджик, осми състав, на основание чл. 181, ал. 1 и 2 от АПК съобщава за жалба на Иван Димитров Васев в качеството му на областен управител на област Пазарджик срещу Решение № 685 от 30.11.2021 г., на Общинския съвет – гр. Септември, с което е потвърдено Решение № 645 от 29.10.2021 г. на Общинския съвет – гр. Септември. По жалбата е образувано адм. д. № 1388/2021 г. по описа на Административния съд – Пазарджик.

697

Административният съд – Пазарджик, седми състав, на основание чл. 181, ал. 1 и 2 от АПК съобщава, че е постъпила жалба на областния управител на област Пазарджик против Решение № 679 от 30.11.2021 г. на Общинския съвет – гр. Септември, взето с протокол № 35, с което е потвърдено Решение № 639 от 29.10.2021 г. на Общинския съвет – гр. Септември, взето с протокол № 34. По жалбата е образувано адм. д. № 1383/2021 г. по описа на Административния съд – Пазарджик, седми състав.

725

Административният съд – Пловдив, ХХІХ състав, на основание чл. 181 във връзка с чл. 188 от АПК съобщава, че от Окръжната

прокуратура – Пловдив, е постъпило оспорване на Правилника за организацията и дейността на Общинския съвет – гр. Раковски, неговите комисии и взаимодействието му с общинската администрация (ПОДОСРНКВОА), приет с Решение № 21 на ОС – гр. Раковски, взето с протокол № 4 от 18.02.2004 г., изменен и допълнен с Решение № 207, взето с протокол № 12 от 30.09.2020 г., в частта: по чл. 4 (2): „по решение на председателския съвет“; чл. 17 (изм.): „Работата на председателя на Общинския съвет се подпомага от председателския съвет, който: 1. Разработва проект за дневния ред на заседанията, съгласно приетия план за работа на Общинския съвет; 2. Провежда политически консултации във връзка с дейността на Общинския съвет; 3. Предлага състава на делегации в страната и чужбина; 4. Разглежда постъпили сигнали, жалби и предложения от граждани по обществено значими въпроси на общината.“ – цялата разпоредба; чл. 18 (нов): „Председателският съвет се формира от: 1. Председателя на Общинския съвет; 2. Заместник-председателя на Общинския съвет; 3. Ръководителите на групите съветници.“ – цялата разпоредба; чл. 62 (1): „от председателския съвет или“, по което е образувано адм. д. № 98/2022 г. по описа на Административния съд – Пловдив, ХХІХ състав, със страни: протестиращ – Окръжната прокуратура – Пловдив; ответник – Общинският съвет – гр. Раковски; контролираща страна – Окръжната прокуратура – Пловдив. Делото е насрочено за разглеждане в открито съдебно заседание на 24.03.2022 г. от 14,30 ч.

695

Бургаският районен съд, гражданска колегия, 38 състав, призовава Олексей Владимирович Ретин, роден на 30.03.1981 г., гражданин на Украйна, с адрес в Република България – гр. Бургас, ул. Раковски № 40, ет. 4, студио № 7, за заведеното срещу него от ищец „Водоснабдяване и канализация“ – ЕАД, с ЕИК 812115210, със седалище и адрес на управление гр. Бургас, ул. Генерал Владимир Вазов № 3, гр. д. № 7798/2021 г. по описа на Районния съд – Бургас, по чл. 79 и 86 от ЗЗД. Указва на лицето, че в двуседмичен срок от обнародването в „Държавен вестник“ следва да се яви, респективно да изпрати свой упълномощен процесуален представител, в деловодството на Районния съд – Бургас, за връчване на исковата молба и приложенията към нея.

698

Пернишкият окръжен съд на основание чл. 679, ал. 3 ТЗ призовава кредиторите на „Нипкитокс“ – ООД (заличен търговец), ЕИК 823072949, със седалище в гр. Перник, ул. Кракра, бл. 38, ап. 12, по т. д. № 5/2022 г. да се явят на 23.02.2022 г. в 11 ч. в Съдебната палата, зала № 7,

за разглеждане на искане за отмяна на решенията, взети от събранието на кредиторите, проведено на 25.01.2022 г.

814

ПОКАНИ И СЪОБЩЕНИЯ

1. – Управителният съвет на Националното българско дружество по естетична хирургия и естетична медицина – София, на основание чл. 26 ЗЮЛНЦ свиква годишно отчетно събрание на членовете на 15.04.2022 г. в 13 ч. в офиса на дружеството – София, бул. Витоша № 64, при следния дневен ред: 1. отчет за извършената дейност през отчетния период – 2021 г.; 2. обсъждане на работата в условия на Ковид-19, мерки за сигурност, на пациенти, персонал, цени; 3. обсъждане на тематичните срещи за членовете през следващата година; 4. набелязване на мерки за популяризиране на дружеството за привличане на нови членове; 5. споделяне участията във виртуалните международни конгреси и семинарни занятия от наши членове.

753

4. – Управителният съвет на Ловно-рибарско дружество „София – Запад“ на основание чл. 29 от устава и чл. 26 от ЗЮЛНЦ свиква общо отчетно събрание на дружеството на 20.04.2022 г. в 17,30 ч. в сградата на НЛРС, бул. Витоша № 31 – 33, ет. 7, при следния дневен ред: 1. отчетен доклад за работата на дружеството през 2021 г.; 2. отчетен доклад на ревизионната комисия за 2021 г.; 3. приемане на финансовия отчет на дружеството за 2021 г.; 4. приемане на финансов план и програма за работата на дружеството през 2022 г.; 5. избор на делегати за ОС на НЛРС; 6. разни. Общото събрание е законно, ако присъстват повече от половината от избраните делегати. При липса на кворум събранието се отлага с един час по-късно на същото място и при същия дневен ред и може да се проведе, колкото и членове да се явят.

733

1. – Управителният съвет на СНЦ „Сдружение за социална адаптация“ – Стара Загора, на основание чл. 26 от ЗЮЛНЦ свиква общо събрание на сдружението на 31.03.2022 г. в 18 ч. на адреса на управление на сдружението: Стара Загора, кв. Казански, бл. 28, вх. А, ап. 54, при следния дневен ред: 1. вземане на решение за прекратяване на сдружението; 2. вземане на решение за обявяване в ликвидация на сдружението; 3. определяне срок на ликвидацията; 4. избор на ликвидатор; 5. разни. При липса на кворум на основание чл. 27 ЗЮЛНЦ събранието ще се проведе в 19 ч. на същото място и при същия дневен ред.

748

Адрес на редакцията: 1169 София, пл. Княз Александър I № 1, тел. 02 939-35-17
e-mail: DVest@parliament.bg, rumen@parliament.bg.

Електронна страница на „Държавен вестник“: <http://dv.parliament.bg>

IBAN номерът на банковата сметка на „Държавен вестник“ е:

BG10BNBG96613100170401, BIC на БНБ – BNBGBGSD

Печат: „Алианс Принт“ – ЕООД, София 1592, ул. Илия Бешков № 3

ДЪРЖАВЕН ВЕСТНИК

ISSN 0205 – 0900