



### СЪДЪРЖАНИЕ НА ОФИЦИАЛНИЯ РАЗДЕЛ

#### Президент на Републиката

- ✓ [Указ № 39](#) за награждаване на г-н Темиртай Римтаевич Избастин – извънреден и пълномощен посланик на Република Казахстан в Република България, с орден „Мадарски конник“ първа степен 1

#### Министерски съвет

- ✓ [Постановление № 21](#) от 10 февруари 2023 г. за допълнение на Наредбата за прилагане на класификатора на длъжностите в администрацията, приета с Постановление № 129 на Министерския съвет от 2012 г. 1
- ✓ [Постановление № 22](#) от 10 февруари 2023 г. за изменение и допълнение на Устройствения правилник на

Изпълнителна агенция „Медицински надзор“, приет с Постановление № 53 на Министерския съвет от 2019 г. 2

#### Министерство на младежта и спорта

- ✓ [Наредба](#) за изменение и допълнение на Наредба № 1 от 10.06.2022 г. за условията и реда за финансиране на проекти по национални програми за младежта 3

#### Министерство на образованието и науката

- ✓ [Наредба № 2](#) от 31 януари 2023 г. за придобиване на квалификация по професията „Техник на компютърни системи“ 5
- ✓ [Наредба № 3](#) от 31 януари 2023 г. за придобиване на квалификация по професията „Оперативен счетоводител“ 31

### ОФИЦИАЛЕН РАЗДЕЛ

#### ПРЕЗИДЕНТ НА РЕПУБЛИКАТА

##### УКАЗ № 39

На основание чл. 98, т. 8 от Конституцията на Република България

##### ПОСТАНОВЯВАМ:

Награждавам г-н Темиртай Римтаевич Избастин – извънреден и пълномощен посланик на Република Казахстан в Република България, с орден „Мадарски конник“ първа степен за особено големите му заслуги за укрепването и развитието на двустранните отношения между Република България и Република Казахстан.

Издаден в София на 8 февруари 2023 г.

Президент на Републиката:

**Румен Радев**

Министър на външните работи:

**Николай Милков**

Подпечатан с държавния печат.

Министър на правосъдието:

**Крум Зарков**

#### МИНИСТЕРСКИ СЪВЕТ

##### ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 21 ОТ 10 ФЕВРУАРИ 2023 Г.

за допълнение на Наредбата за прилагане на класификатора на длъжностите в администрацията, приета с Постановление № 129 на Министерския съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 49 от 2012 г.; попр., бр. 75 от 2012 г.; изм. и доп., бр. 80 и 103 от 2012 г., бр. 30 и 37 от 2015 г., бр. 27, 36, 76, 79 и 86 от 2016 г., бр. 9 и 44 от 2017 г., бр. 1, 2, 31 и 93 от 2019 г., бр. 9, 93, 99 и 105 от 2020 г. и бр. 21, 60, 62 и 70 от 2022 г.)

##### МИНИСТЕРСКИЯТ СЪВЕТ

##### ПОСТАНОВИ:

**Параграф единствен.** В чл. 7а, ал. 12, т. 2, буква „а“ след думите „и чл.“ се добавя „81“ и се поставя запетая.

Министър-председател:

**Гьлъб Донеv**

Главен секретар на Министерския съвет:

**Красимир Божанов**

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 22 ОТ 10 ФЕВРУАРИ 2023 Г.

за изменение и допълнение на Устройствения правилник на Изпълнителна агенция „Медицински надзор“, приет с Постановление № 53 на Министерския съвет от 2019 г. (ДВ, бр. 26 от 2019 г.)

### МИНИСТЕРСКИЯТ СЪВЕТ ПОСТАНОВИ:

- § 1. В чл. 11 се правят следните изменения:
- Точка 1 се изменя така:
 

„1. Дирекция „Разрешения и регистрация на лечебни заведения“;“.
  - В т. 2 след думата „Управление“ се поставя запетая, а думите „и координация“ се заменят с „координация и контрол“.
  - В т. 3 думите „оценка на качеството“ се заменят с „права на пациентите“.
- § 2. В чл. 12 се правят следните изменения:
- В основния текст думите „Администриране на режимите по регистрация и издаване на разрешения за лечебна дейност“ се заменят с „Разрешения и регистрация на лечебни заведения“.
  - Точки 10 – 12 се отменят.
- § 3. В чл. 13 се правят следните изменения и допълнения:
- В основния текст след думата „Управление“ се поставя запетая, а думите „и координация“ се заменят с „координация и контрол“.
  - Създава се нова т. 21:
 

„21. извършва проверки по чл. 35, ал. 5, чл. 40, ал. 9 и чл. 47, ал. 7 от Закона за лечебните заведения относно спазването на утвърдените медицински стандарти в областта на трансплантацията на органи, тъкани и клетки от лечебните заведения;“.
  - Създават се т. 22 – 27:
 

„22. извършва проверки по чл. 35, ал. 6, чл. 40, ал. 10 и чл. 47, ал. 8 от Закона за лечебните заведения относно спазването на утвърдения медицински стандарт по асистирана репродукция от лечебните заведения;

23. извършва проверки по спазването на изискванията на Закона за трансплантация на органи, тъкани и клетки и подзаконовите нормативни актове по неговото прилагане;

24. извършва проверки на дейностите по асистирана репродукция;

25. планира, организира, подпомага и координира международната дейност в областта на трансплантацията и асистираната репродукция и поддържа информацията, необходима за осъществяването на международните контакти;

26. организира и координира участието на агенцията в дейността на международните организации в областта на трансплантацията и асистираната репродукция;

27. участва в разработването на проекти на международни договори и прави предложения до министъра на здравеопазването за сключване, присъединяване, ратифициране,

денонсиране и изменение на международни договори в областта на трансплантацията;“.

4. Досегашната т. 21 става т. 28.

§ 4. В чл. 14 се правят следните изменения и допълнения:

- В основния текст думите „оценка на качеството“ се заменят с „права на пациентите“.
- В т. 1 думите „Закона за трансплантация на органи, тъкани и клетки“ се заличават.
- Точки 5 и 6 се отменят.
- В т. 8 думата „молби“ се заменя с „жалби“.
- В т. 25 думите „подпомага Националния център по наркомани при осъществяване на“ се заменят с „осъществява“.
- Точки 30 – 32 се отменят.
- В т. 35 думата „организира“ се заменя с „участва в“.

8. Създава се нова т. 36:

„36. изготвя, съгласува и/или дава становища по законосъобразността на проекти на административните актове и наказателните постановления от компетентността на изпълнителния директор;“.

9. Създават се т. 37 и 38:

„37. дава становища и предложения във връзка с решаването на правни проблеми, които са свързани с контролната дейност на агенцията;

38. осъществява процесуалното представителство по дела, по които страна е изпълнителният директор или агенцията, и поддържа информационна база данни за делата;“.

10. Досегашната т. 36 става т. 39.

§ 5. Приложението към чл. 7, ал. 4 се изменя така:

„Приложение  
към чл. 7, ал. 4

Обща численост на персонала на Изпълнителна агенция „Медицински надзор“ – 106 щатни бройки

Изпълнителен директор	1
Заместник изпълнителен директор	2
Главен секретар	1
Обща администрация	24
дирекция „Административно-правни и финансови дейности и информационно осигуряване“	24
Специализирана администрация	78
дирекция „Разрешения и регистрация на лечебни заведения“	11
дирекция „Управление, координация и контрол на трансплантацията и асистираната репродукция“	15
дирекция „Контрол на медицинските дейности и права на пациентите“	52
	“

Министър-председател:  
**Гьлъб Донев**

Главен секретар на Министерския съвет:  
**Красимир Божанов**

## МИНИСТЕРСТВА И ДРУГИ ВЕДОМСТВА

### МИНИСТЕРСТВО НА МЛАДЕЖТА И СПОРТА

**Наредба за изменение и допълнение на Наредба № 1 от 10.06.2022 г. за условията и реда за финансиране на проекти по национални програми за младежта (ДВ, бр. 48 от 2022 г.)**

§ 1. В чл. 2 думата „осъществява“ се заличава, а думата „контрол“ се заменя с „контролира“.

§ 2. В чл. 3 се правят следните изменения и допълнения:

1. В ал. 1 след думите „Национални програми за младежта“ се добавя „и за младежки дейности“.

2. Алинея 2 се отменя.

3. В ал. 3 думите „ал. 2“ се заличават.

§ 3. В чл. 4, ал. 2, т. 1 думите „изпълнение на“ се заличават.

§ 4. В чл. 5 се правят следните изменения и допълнения:

1. Алинея 2 се отменя.

2. В ал. 6, изречение второ думата „отделна“ заменя със „същата“.

3. В ал. 7 след думата „организацията“ се поставя тире, в края след думата „й“ се поставя запетая и се добавя „като подаде нова декларация“.

§ 5. В чл. 6 се правят следните изменения:

1. В т. 2 думите „други програми, администрирани от Министерството на младежта и спорта“ се заменят с „националните програми за младежта и за младежки дейности“.

2. В т. 3 думите „три години“ се заменят с „една година“.

3. Точка 4 се отменя.

§ 6. В чл. 9, ал. 1 думите „за кандидатстване“ се заменят с „по чл. 8, ал. 2“.

§ 7. В заглавието на глава трета след думата „изпълнение“ се поставя запетая, добавя се „мониторинг и контрол“ и се поставя запетая.

§ 8. Член 11 се изменя така:

„Чл. 11. (1) Редът за оценка на проектните предложения включва следните етапи – административно съответствие, качествена оценка, финансово съответствие и класиране.

(2) Министърът на младежта и спорта или оправомощено от него длъжностно лице назначава със заповед експертна комисия за разглеждане, оценка и класиране на проектни предложения. Със заповедта се определят членовете и резервните членове на комисията.

(3) Комисията по ал. 2 се състои от нечетен брой членове. Работата на комисията се подпомага от секретар, който е без право на глас.

(4) Членовете и резервните членове на комисията по ал. 2 могат да бъдат щатни служители на администрацията на министерството, както и външни за администрацията лица,

а като наблюдатели могат да бъдат канени и представители на гражданския сектор.

(5) Външните експерти-оценители по ал. 4 се избират с конкурс съгласно утвърдена методология от министъра на младежта и спорта или след подписване на споразумение с други държавни администрации, които са ги избрали на подобен принцип.

(6) Министърът на младежта и спорта или оправомощеното от него длъжностно лице утвърждава със заповед списък с физически лица – външни експерти-оценители, които могат да бъдат членове на комисията за разглеждане, оценка и класиране на проектни предложения.

(7) Членовете на експертната комисия, в т. ч. и външните експерти-оценители, както и резервните членове, които участват в работата на комисията, попълват декларация за наличие или липса на конфликт на интереси и конфиденциалност по смисъла на Закона за противодействие на корупцията и за отнемане на незаконно придобитото имущество преди разглеждане на проектните предложения. В случай на наличие на конфликт на интереси на член същият не участва в процеса на оценка на съответното проектно предложение, като същото се преразпределя по реда на Вътрешните правила за администриране на национални програми за младежта.

(8) Експертната комисия оценява проектните предложения в съответствие с Вътрешните правила за администриране на национални програми за младежта по утвърдена от министъра на младежта и спорта методика за оценка, съгласно която:

1. се извършва преценка за административното съответствие и изпълнение на формалните критерии на проектните предложения;

2. при установяване на липсващи документи по чл. 9 комисията изисква кандидатът да ги представи в 7-дневен срок от уведомяването;

3. извършва качествена оценка и проверка на финансовото съответствие на проектното предложение;

4. класира по низходящ ред проектните предложения, преминали етапите на административно съответствие, качествена оценка и финансово съответствие;

5. предлага за финансиране положително оценените проектни предложения до изчерпване на определените финансови средства по съответната програма.

(9) Всяко проектно предложение се разглежда от двама независими оценители по реда на Вътрешните правила за администриране на национални програми за младежта.

(10) Експертната комисия заседава в пълен състав и отразява решенията си в протокол, който включва следните параметри:

1. състав на комисията;

2. констатациите на комисията по всяко от проектните предложения, направени в етапите за административно съответствие, качествена оценка и финансово съответствие;

3. предложенията за одобрение и/или отхвърляне на проектни предложения;

4. класирането на проектите предложения;

5. предложението за размер на финансиране на предложените за одобрение проекти.

(11) Протоколът се подписва от всички членове на комисията, като решенията се вземат с обикновено мнозинство. Към протокола се прилагат в писмена форма особените мнения на членовете на комисията, в случай че има такива, писмените становища на външните експерти-оценители, както и протоколите от етапите за административно съответствие, качествена оценка и финансово съответствие.

(12) Комисията изготвя и представя протокола на министъра на младежта и спорта или оправомощеното от него длъжностно лице ведно с приложенията по ал. 11 в 7-дневен срок от приключването на работата си.“

§ 9. В чл. 12 се правят следните изменения и допълнения:

1. Алинея 1 се изменя така:

„(1) Министърът на младежта и спорта или оправомощеното от него длъжностно лице утвърждава протокола по чл. 11, ал. 11.“

2. В ал. 3 след думите „министърът на младежта и спорта“ се добавя „или оправомощеното от него длъжностно лице“.

3. Алинея 4 се изменя така:

„(4) Министърът на младежта и спорта или оправомощеното от него длъжностно лице издава заповед, с която обявява класирането и размера на финансиране на одобрените проектни предложения.“

§ 10. В чл. 13, ал. 2 след думата „заповедта“ се добавя „по чл. 12, ал. 4“.

§ 11. Член 14 се изменя така:

„Чл. 14. (1) Кандидатите, чиито проектни предложения са одобрени за финансиране, са длъжни в 7-дневен срок от получаване на уведомлението по чл. 13, ал. 2 да представят в Министерството на младежта и спорта по електронен път:

1. изброените в чл. 9, ал. 1 документи а при необходимост – и други документи съгласно указанията към съответната програма и процедура;

2. документ за открита банкова сметка или финансова идентификация по образец, заверени от обслужващата банка.

(2) В срока по ал. 1 кандидатите – неформални младежки групи, чиито проектни предложения са одобрени за финансиране, следва да представят в Министерството на младежта и спорта документ за новооткрита банкова сметка, обслужваща само дейността по проекта, заверена от обслужващата банка.“

§ 12. Член 15 се изменя така:

„Чл. 15. При неизпълнение на задълженията по чл. 14 Министерството на младежта и спорта не сключва договор за финансиране на одобреното проектно предложение с конкретния кандидат.“

§ 13. В чл. 16, ал. 4 думите „договора за финансиране на проекта“ се заменят със „сключения договор с конкретния кандидат“.

§ 14. В чл. 17, ал. 6, изречение второ думите „по предложението на комисията по чл. 21“ се заменят с „или оправомощено от него длъжностно лице“.

§ 15. В чл. 18, ал. 1 след думите „по всяко време“ се добавя „съгласно функциите и правомощията на отделните звена в Министерството на младежта и спорта“.

§ 16. В чл. 19 в края на изречението се поставя запетая и се добавя „ведно със законоустановената лихва, считано от датата на превеждането им по банков път“.

§ 17. В чл. 20, ал. 3, изречение второ след думите „министъра на младежта и спорта“ се добавя „или оправомощено от него длъжностно лице“.

§ 18. В чл. 21 се правят следните изменения и допълнения:

1. Алинея 1 се изменя така:

„(1) Отчетите по чл. 20 се разглеждат от експертна комисия, назначена от министъра на младежта и спорта или оправомощеното от него длъжностно лице. В комисията задължително се включват и външни експерти-оценители, избрани по реда на чл. 11, ал. 5 и утвърдени по реда на чл. 11, ал. 6.“

2. В ал. 3 думите „Членовете на комисията и външните експерти декларират липсата“ се заменят с „Членовете на комисията по ал. 1, в т. ч. и външните експерти-оценители, декларират наличие или липса“.

3. Алинея 4 се изменя така:

„(4) Комисията разглежда междинните или окончателните отчети за изпълнението на проектите, като ги приема или отхвърля. Решенията се отразяват в протокол.“

4. Алинея 5 се изменя така:

„(5) При установени несъществени пропуски и/или технически грешки експертната комисия уведомява кандидатите за констатациите, като им определя подходящ срок за отстраняването на пропуските и/или грешките.“

5. В ал. 7 след думите „който съдържа“ се добавя „следните параметри“.

6. В ал. 8 думата „експерти“ се заменя с „експерти-оценители“, а тирето и думите „В случаите, в които са участвали в комисията“ се заличават.

§ 19. В чл. 22 след думите „Министърът на младежта и спорта“ се добавя „или оправомощено от него длъжностно лице“.

§ 20. В чл. 23 се правят следните изменения и допълнения:

1. В ал. 1 след думите „Министърът на младежта и спорта“ се добавя „или оправомощено от него длъжностно лице“.

2. В ал. 2 след думите „министърът на младежта и спорта“ се добавя „или оправомощеното от него длъжностно лице“.

3. Алинея 3 се изменя така:

„(3) Министърът на младежта и спорта или оправомощено от него длъжностно лице уведомява изпълнителите за заповедта по чл. 22.“

§ 21. В § 1 от допълнителната разпоредба т. 3 се изменя така:

„3. „Външен експерт-оценител“ е лице, избрано с конкурс, проведен от Министерството на младежта и спорта, или след подписване на споразумение с други държавни администрации и избрано на подобен принцип, което не заема длъжност в администрацията на министерството, не участва в управлението на организация и/или неформална младежка група – кандидат или изпълнител.“

§ 22. Навсякъде в текста на наредбата думите „финансово подпомагане“ и „финансовото подпомагане“ се заменят с „финансиране“.

#### Преходни и заключителни разпоредби

§ 23. Неприклучилите до влизане в сила на тази наредба процедури се довършват по досегашния ред.

§ 24. Наредбата е съгласувана с министъра на финансите.

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

§ 26. В едномесечен срок от обнародването на наредбата в „Държавен вестник“ се актуализират Вътрешните правила за администриране на национални програми за младежта съгласно Наредба № 1 от 10.06.2022 г. за условията и реда за финансиране на проекти по национални програми за младежта.

Министър:  
Весела Лечева

897

## МИНИСТЕРСТВО НА ОБРАЗОВАНИЕТО И НАУКАТА

### НАРЕДБА № 2 от 31 януари 2023 г. за придобиване на квалификация по професията „Техник на компютърни системи“

#### Раздел I Общи положения

**Чл. 1.** С тази наредба се определя държавният образователен стандарт (ДОС) за придобиването на квалификация по професията 523050 „Техник на компютърни системи“ от област на образование „Техника“ и професионално направление 523 „Електроника, автоматика, комуникационна и компютърна техника“ 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 523050 „Техник на компютърни системи“

съгласно приложението към тази наредба определя изискванията за придобиването на трета степен на професионална квалификация за специалностите 5230501 „Компютърна техника и технологии“ и 5230502 „Компютърни мрежи“.

**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, единичните резултати от ученето, изискванията към материалната база и изискванията към обучаващите.

(2) Държавният образователен стандарт за придобиване на квалификация по професията 523050 „Техник на компютърни системи“ 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 2023/2024 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 2022/2023 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 № 36 от 2003 г. за придобиване на квалификация по професията „Техник на компютърни системи“ (ДВ, бр. 23 от 2004 г.).

Министър:  
Сашо Пенев

**Държавен образователен стандарт за придобиване на квалификация по професия  
„Техник на компютърни системи“**

Професионално направление:				
523	Електроника, автоматика, комуникационна и компютърна техника			
Наименование на професията:				
523050	Техник на компютърни системи			
Специалности:		Степен на професионална квалификация	Ниво по Национална квалификационна рамка (НКР)	Ниво по Европейска квалификационна рамка (ЕКР)
5230501	Компютърна техника и технологии	Трета	4	4
5230502	Компютърни мрежи	Трета	4	4

### 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 трета степен на професионална квалификация по професията „Техник на компютърни системи“ 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 – придобито право за явяване на държавни зрелостни изпити или придобито средно образование.

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

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 „Техник на компютърни системи“ 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.)

Техникът на компютърни системи осъществява входящ контрол на необходимите модули за асемблиране на компютърна система (КС) по съответстващата им документация, каталожна и справочна литература, нормативни актове и изисквания на клиента; извършва дейностите асемблиране и конфигуриране на КС; използва приложен и специализиран софтуер; инсталира операционна система и приложен софтуер според изискванията на клиента върху асемблираната КС; извършва тестване и диагностика на асемблираната компютърна конфигурация (КК); инсталира и тества КС при клиента; инсталира КС като работна станция в локална мрежа при клиента; инсталира и конфигурира мрежови софтуер и средства за защита на информацията; инсталира и „оживява“ компютърна мрежа; консултира клиента; открива, отстранява и диагностицира проблеми и дефекти в КС; конфигурира мрежова структура по задание на клиента; инсталира и конфигурира устройства за множествен достъп; открива, отстранява и диагностицира проблеми и дефекти в периферни устройства (ПУ) (външни модеми, принтери, скенери, озвучителни тела, микрофон и др.), интерфейс (И) и дефекти в мрежовата среда; създава принципни електрически схеми, графични оригинали на печатни платки и осъществява симулации с помощта на специализирани системи за автоматизирано проектиране; участва в оперативните дейности във фирмата.

В своята работа използва специализирана апаратура и инструменти, като: персонален компютър, хранящи блокове (осигуряващи постоянно/променливо токово напрежение), двуканален осцилоскоп, мултицет, мрежови

тестер, поялник, поялна станция, поялна станция с горещ въздух, антистатична лента, ръчни инструменти (малки и средни клещи, резачки, отвертки, пинсети, клещи за кримпване UTP/BNC, концентратори (Hubs), повторители (Repeaters) и комутатори (Switches). Работното място е подсигурано със стабилна работна маса. Използва инсталационен и диагностичен софтуер, почистващи оптични устройства, тинол, спирт, колофон, сгъстен въздух, техническа документация за компонентите и справочници. В работата си използва тестови кутии за РС, захранвания, дънни платки, процесори, вентилатори, RAM памети, разширителни карти (видео-, мрежови и звукови), запаметяващи устройства (твърд диск, CD, DVD-ROM, CD-RW, DVD-RW, USB памети, SD карти, SSD дискове, NVMe дискове), вътрешни и външни кабели, периферни устройства (външни модеми, принтери, скенери, тонколони, микрофон, безжични модули за комуникация – Bluetooth, Wi-Fi, IR). Извършва инсталация на операционни системи и приложен софтуер, инсталация и диагностика на системни дискови устройства, инсталация на антивирусни пакети и защитни стени, инсталация на софтуери за архивиране и конфигурация на интернет достъп. Открива, отстранява и диагностицира проблеми и дефекти в КС с електронноизмервателна апаратура и ръчни инструменти.

Попълва документация при посещение на обекти – приемно-предавателен протокол, когато се извършва изграждане на нова компютърна система, протокол за извършени ремонтни дейности, констативен протокол, когато се извършва абонаментно обслужване, гаранционна ремонтна дейност, сервисна дейност, техническа консултация. Отговаря за точното и своевременно инструктиране на клиентите за експлоатация на компютърните системи. Изготвя ценови листи за асемблиране на компютърни системи и извънгаранционни услуги към клиента.

Техникът на компютърни системи работи в организации за асемблиране, инсталация и поддръжка на КС, в звена за поддръжка на компютърни системи на различни компании, търговски фирми за продажба на компютърни системи, периферни устройства и софтуер.

При изпълнение на трудовите дейности е необходимо техникът на компютърни системи да проявява сръчност, съобразителност, инициативност, отговорност, дисциплина.

При изпълнение на оперативните дейности във фирмата е необходимо техникът на компютърни системи да работи с КС, касов апарат, консумативи, материали и документация, като нормативни актове, образци на формуляри, бланки и други, като използва съответния софтуер.

Наемането и определянето на работното време на техника на компютърни системи се договаря с работодателя при спазване на Кодекса на труда.

2.2. Възможности за продължаване на професионалното обучение

Лицата, придобили трета степен на професионална квалификация по професията „Техник на компютърни системи“, могат да продължат обучението си по друга професия от професионално направление 523 „Електроника, автоматика, комуникационна и компютърна техника“. 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-01-429 от 20.12.2022 г.

Съгласно НКПД – 2011 придобилият трета степен на професионална квалификация по професията „Техник на компютърни системи“ може да заема подходящи длъжности от единични групи 3513 „Техници на компютърни мрежи и системи“, 3114 „Електронни техници“, 3511 „Оперативни техници в областта на информационните и комуникационни технологии“, както и други подходящи длъжности, допълнени при актуализиране на НКПД.

3. *Единици резултати от ученето (ЕРУ)*

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

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

ЕРУ 1. Здравословни и безопасни условия на труд

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

1.2. РУ Участва в създаването на организация за осъществяване на превантивна дейност по опазване на околната среда

1.3. РУ Създава организация за овладяването на рискови и аварийни ситуации

ЕРУ 2. Икономика

2.1. РУ Познава основите на пазарната икономика

2.2. РУ Познава характеристиките на дейността в предприятие

ЕРУ 3. Предприемачество

3.1. РУ Познава основите на предприемачеството

3.2. РУ Формира предприемаческо поведение

3.3. РУ Участва в разработването на бизнес план

**ЕРУ по отраслова професионална подготовка – единна за всички професии от професионално направление „Електроника, автоматика, комуникационна и компютърна техника“**

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

4.1. РУ Обработва информация и съдържание с информационни и комуникационни технологии

4.2. РУ Осъществява комуникация посредством информационни и комуникационни технологии

4.3. РУ Създава цифрово съдържание с информационни и комуникационни технологии

4.4. РУ Осигурява защита на електронната среда

4.5. РУ Решава проблеми при работата с ИКТ

ЕРУ 5. Организиране на работния процес

5.1. РУ Извършва подготовка на работното си място

5.2. РУ Организира работния процес

ЕРУ 6. Комуникация и чужд език

6.1. РУ Общува ефективно в работния екип

6.2. РУ Владее чужд език по професията

ЕРУ 7. Електротехника и автоматика

7.1. РУ Познава основите на електротехниката и автоматиката

7.2. РУ Измерва електрически величини

7.3. РУ Чертае електротехнически чертежи и схеми

ЕРУ 8. Градивни елементи в електрониката

8.1. РУ Разпознава материалите и градивните елементи в електрониката

8.2. РУ Проверява изправността на градивните елементи

8.3. РУ Монтира/демантира електронни компоненти

ЕРУ 9. Аналогова и цифрова схемотехника

9.1. РУ Познава основните групи аналогови електронни устройства и техните параметри

9.2. РУ Познава основните групи цифрови електронни устройства и техните параметри

9.3. РУ Познава принципа на действие на аналогово-цифрови преобразуватели (АЦП) и цифрово-аналогови преобразуватели (ЦАП)

ЕРУ 10. Приложен софтуер в електрониката

10.1. РУ Използва приложен софтуер за визуализация на електрически схеми и печатни платки

10.2. РУ Използва приложен софтуер за изготвяне на конструкторска и технологична документация

ЕРУ 11. Производство на електронни изделия

11.1. РУ Прилага изискванията на стандартите за качество в производството

11.2. РУ Организира работното място

11.3. РУ Работи със специфично производствено оборудване

11.4. РУ Тества готовото електронно изделие

**ЕРУ по специфична професионална подготовка за специалност „Компютърна техника и технологии“ – трета степен на професионална квалификация**

ЕРУ 12. Компютърна техника и технологии

12.1. РУ Работи с компютърни компоненти и измервателна апаратура

12.2. РУ Разбира технологичната последователност на различните видове монтаж, инсталация и настройка на компютърната система

ЕРУ 13. Инсталира/деинсталира компютърни системи

13.1. РУ Извършва монтаж/демонтаж на компютърни системи

13.2. РУ Извършва инсталиране/деинсталиране на компютърни системи

13.3. РУ Тества конфигурираната и инсталирана КС

ЕРУ 14. Диагностициране на проблеми и оперативни дейности

14.1. РУ Отстранява проблеми и дефекти в КС и в периферни устройства и интерфейс

14.2. РУ Създава принципни електрически схеми и графични оригинали на печатни платки

14.3. РУ Участва в оперативните дейности във фирмата

**ЕРУ по специфична професионална подготовка за специалност „Компютърни мрежи“ – трета степен на професионална квалификация**

ЕРУ 15. Компютърни мрежи

15.1. РУ Работи с компютърни компоненти и измервателна апаратура

15.2. РУ Спазва технологичната последователност при конфигуриране, инсталация и настройка на компютърната мрежа

ЕРУ 16. Инсталира/деинсталира компютърни мрежи

16.1. РУ Извършва конфигуриране на компютърни мрежи

16.2. РУ Извършва инсталиране/деинсталиране на компютърни мрежи

16.3. РУ Тества конфигурираната и инсталираната КМ

ЕРУ 17. Диагностициране на проблеми и оперативни дейности

17.1. РУ Отстранява проблеми и дефекти в мрежовата среда

17.2. РУ Конфигурира мрежовата структура, изгражда и „оживява“ компютърна мрежа

17.3. РУ Участва в оперативните дейности във фирмата

3.2. Описание на ЕРУ

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



## ЕРУ 1

<b>Наименование на единицата:</b>	Здравословни и безопасни условия на труд
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Техник на компютърни системи
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 1.1:</b>	Спазва разпоредбите за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд на работното място
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Познава основните нормативни разпоредби за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд за конкретната трудова дейност</li> <li>• Посочва основните рискове за здравето и безопасността при конкретната трудова дейност</li> <li>• Изброява основните мерки за защита и средствата за сигнализация и маркировка за осигуряване на ЗБУТ</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Прилага необходимите мерки за защита</li> <li>• Използва средствата за сигнализация и маркировка за осигуряване на ЗБУТ</li> <li>• Спазва необходимите мерки за осигуряване на безопасност и здраве при работа</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е да извършва трудовата дейност, като спазва нормативните разпоредби за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд на работното място</li> </ul>
<b>Резултат от учене 1.2:</b>	Участва в създаването на организация за осъществяване на превантивна дейност по опазване на околната среда
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Посочва разпоредбите за опазване на околната среда</li> <li>• Описва основните изисквания за разделно събиране на отпадъци</li> <li>• Познава разпоредбите за съхранение, използване и изхвърляне на опасни отпадъци</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Организира сортирането на опасни продукти и излезли от употреба материали, консумативи и други при спазване технологията за събиране и рециклиране</li> <li>• Организира съхранението на опасни продукти и излезли от употреба материали, консумативи и други при спазване технологията за събиране и рециклиране</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е да анализира възможните причини за замърсяване на околната среда и да съдейства за тяхното предотвратяване</li> </ul>
<b>Резултат от учене 1.3:</b>	Създава организация за овладяването на рискови и аварийни ситуации
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Описва основните рискови и аварийни ситуации</li> <li>• Описва основните изисквания за осигуряване на аварийна безопасност</li> <li>• Посочва основните стъпки за действие при аварии и аварийни ситуации</li> <li>• Изброява видовете травми и методите за оказване на първа помощ</li> <li>• Познава реда за разследване на трудови злополуки</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Спазва мерките за осигуряване на пожарна и аварийна безопасност</li> <li>• Спазва правилата за действие при аварии и аварийни ситуации</li> <li>• Предотвратява опасните ситуации, които могат да възникнат по време на работа</li> <li>• Оказва първа помощ на пострадали при трудова злополука и авария</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Съдейства за предотвратяването на рисковете за възникване на пожар или аварийна ситуация</li> <li>• Участва в овладяването на възникнал пожар или авария в съответствие с установените вътрешнофирмени правила за пожарна и аварийна безопасност</li> </ul>
<b>Средства за оценяване:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Писмен изпит/тест</li> </ul> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Решаване на казус по зададен сценарий</li> </ul>
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	<p>За средства 1 и 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Учебен кабинет</li> </ul>

<b>Критерии за оценяване:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Владее основни теоретични знания за:             <ul style="list-style-type: none"> <li>– здравословни и безопасни условия на труд на работното място;</li> <li>– превантивна дейност за опазване на околната среда;</li> <li>– овладяване на аварийни ситуации и оказване на първа помощ на пострадали</li> </ul> </li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Избира най-подходящия тип поведение при зададените рискови ситуации</li> <li>• Вярно и точно определя необходимите действия за оказване на първа помощ</li> </ul>
-------------------------------	--

## ЕРУ 2

<b>Наименование на единицата:</b>	Икономика
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Техник на компютърни системи
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 2.1:</b>	Познава основите на пазарната икономика
<b>Знания:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Описва общата теория на пазарната икономика</li> <li>• Запознат е с основните икономически проблеми</li> <li>• Посочва ролята на държавата в пазарната икономика</li> <li>• Изброява видовете икономически субекти в бизнеса</li> </ul>
<b>Умения:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ориентира се относно функциите на различните икономически субекти</li> <li>• Информира се за успешни практически примери за управление на различни бизнес начинания</li> </ul>
<b>Компетентности:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е да идентифицира успешни практически примери за управление на бизнес начинания</li> </ul>
<b>Резултат от учене 2.2:</b>	Познава характеристиките на дейността в предприятие
<b>Знания:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Посочва основите на пазарното търсене</li> <li>• Описва принципите на пазарното предлагане</li> <li>• Дефинира основни икономически понятия – приходи, разходи, печалба, рентабилност</li> </ul>
<b>Умения:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Обяснява основни икономически понятия в контекста на дейността на организацията</li> <li>• Прилага принципите на пазарно търсене и предлагане в дейността си</li> </ul>
<b>Компетентности:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е да обясни икономическите принципи в контекста на дейността на фирмата</li> </ul>
<b>Средства за оценяване:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Писмен изпит/тест</li> </ul> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Решаване на казус по зададен сценарий</li> </ul>
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	<p>За средства 1 и 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Учебен кабинет</li> </ul>
<b>Критерии за оценяване:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Владее основните теоретични знания в областта на икономиката</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Вярно, точно и мотивирано определя действията за разрешаване на проблема в зададения казус</li> </ul>

## ЕРУ 3

<b>Наименование на единицата:</b>	Предприемачество
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Техник на компютърни системи
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 3.1:</b>	Познава основите на предприемачеството

<b>Знания:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Описва същността на предприемачеството</li> <li>• Изброява принципите на предприемаческата дейност</li> <li>• Посочва видовете предприемачески умения</li> </ul>
<b>Умения:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проучва предприемаческите процеси, свързани с дейността му</li> <li>• Открива практически примери за успешно управление на дейността на организацията</li> </ul>
<b>Компетентности:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е да предложи идеи за успешно изпълнение на трудовите дейности</li> </ul>
<b>Резултат от учене 3.2:</b>	Формира предприемаческо поведение
<b>Знания:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Посочва характеристиките на предприемаческото поведение</li> <li>• Изрежда видовете предприемаческо поведение</li> <li>• Описва факторите, които влияят върху предприемаческото поведение</li> </ul>
<b>Умения:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Прилага в дейността си подходящи предприемачески идеи</li> <li>• Идентифицира нови пазарни възможности</li> <li>• Преценява необходимостта от промени, свързани с подобряване на работата</li> </ul>
<b>Компетентности:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е да предложи решение за оптимизиране на трудовите дейности</li> </ul>
<b>Резултат от учене 3.3:</b>	Участва в разработването на бизнес план
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изброява основните елементи на бизнес плана</li> <li>• Описва изискванията и етапите при разработване на бизнес план</li> <li>• Посочва факторите на обкръжаващата пазарна среда</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Анализира възможностите за развитие на дейността на дадена организация</li> <li>• Прилага изискванията за разработване на бизнес план</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е в екип да разработва проект на бизнес план</li> </ul>
<b>Средства за оценяване:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Писмен изпит/тест</li> </ul> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Решаване на казус по зададен сценарий</li> </ul> <p>Средство 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработване на бизнес план</li> </ul>
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	<p>За средства 1, 2 и 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Учебен кабинет</li> </ul>
<b>Критерии за оценяване:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Владее основните теоретични знания в областта на предприемачеството</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Вярно, точно и мотивирано определя действията за разрешаване на проблема в зададения казус</li> </ul> <p>За средство 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Участва в разработването на бизнес план на фирма според изискванията на предварително дефинираното задание</li> </ul>

**ЕРУ по отраслова професионална подготовка – единна за всички професии от професионално направление „Електроника, автоматика, комуникационна и компютърна техника“**

**ЕРУ 4**

<b>Наименование на единицата:</b>	Използване на информационни и комуникационни технологии в професионалната дейност
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Техник на компютърни системи
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 4.1:</b>	Обработка информация и съдържание с информационни и комуникационни технологии
<b>Знания:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изброява интернет търсачки</li> <li>• Знае за съществуването на невярна или подвеждаща информация в интернет</li> <li>• Познава начините за намиране и запазване на определена цифрова информация (текст, изображения, аудио, видео, уеб страници и др.)</li> <li>• Описва начините за възпроизвеждане на вече записано цифрово съдържание</li> </ul>

<b>Умения:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Използва търсачка за намиране на информация</li> <li>• Записва цифрово съдържание (текст, изображения, аудио, видео, уеб страници и др.)</li> <li>• Възпроизвежда вече записано цифрово съдържание</li> </ul>
<b>Компетентности:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Демонстрира основно владение на ИКТ при обработването на информация</li> </ul>
<b>Резултат от учене 4.2:</b>	Осъществява комуникация посредством информационни и комуникационни технологии
<b>Знания:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изброява доставчици на услугата електронна поща</li> <li>• Изброява софтуер за аудио- и видеоразговори</li> <li>• Изброява доставчици на услуги за споделяне на файлове</li> <li>• Познава софтуерни продукти, свързани с професионалната дейност</li> </ul>
<b>Умения:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Използва електронна поща</li> <li>• Използва основни функции на софтуер за аудио- и видеоразговори</li> <li>• Споделя файлове онлайн</li> <li>• Работи със софтуерни продукти, свързани с професионалната дейност</li> </ul>
<b>Компетентности:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Демонстрира основно владение на ИКТ при онлайн комуникация</li> </ul>
<b>Резултат от учене 4.3:</b>	Създава цифрово съдържание с информационни и комуникационни технологии
<b>Знания:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Посочва функционалностите на софтуера за създаване и редакция на цифрово съдържание от различен тип (текст, таблици, изображения, аудио, видео)</li> <li>• Описва особеностите при работа с различните видове софтуер</li> </ul>
<b>Умения:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Създава цифрово съдържание (текст, таблици, изображения, аудио, видео) с различни оформления</li> <li>• Редактира създадено цифрово съдържание</li> </ul>
<b>Компетентности:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Демонстрира свободно владение на ИКТ при създаването на електронно съдържание</li> </ul>
<b>Резултат от учене 4.4:</b>	Осигурява защита на електронната среда
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Посочва рисковете за сигурността при работа в електронна среда</li> <li>• Дефинира функциите на защитните стени и на антивирусните програми</li> <li>• Описва начините за защита на файлове с криптиране или с пароли</li> <li>• Посочва мерки за защита на дигиталните устройства и цифровото съдържание</li> <li>• Описва въздействието на цифровите технологии върху околната среда</li> <li>• Познава нормативите за защита на личните данни</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Идентифицира подвеждащи и/или злонамерени съобщения и интернет страници</li> <li>• Активира филтри на електронна поща против нежелани съобщения</li> <li>• Разпознава файлове, представляващи зловреден софтуер</li> <li>• Променя настройките на защитната стена и на антивирусната програма</li> <li>• Защищава файлове с криптиране или с пароли</li> <li>• Прилага методи за защита на дигиталните устройства и цифровото съдържание</li> <li>• Прилага мерки за пестене на енергия</li> <li>• Използва техники за защита на личните данни в дигитална среда</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е да защити комплексно от злонамерени действия електронната среда, в която работи, както и поверителността на личните данни</li> </ul>
<b>Резултат от учене 4.5:</b>	Решава проблеми при работата с ИКТ
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Посочва начините за решаване на рутинни проблеми при използване на цифрови технологии</li> <li>• Изброява начините за инсталиране/преинсталиране на софтуерни продукти, използвани в компютърната графика</li> <li>• Изброява възможностите за актуализиране и подобряване на дигиталните си компетентности</li> <li>• Познава основни технологични подобрения в професионалната област</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Избира и инсталира най-подходящия инструмент, устройство, приложение, софтуер или услуга за решаване на проблеми</li> <li>• Променя настройките и опциите на операционната система или софтуер за компютърна графика при решаване на проблеми</li> <li>• Предлага творчески идеи при използването на дигитални технологии</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е самостоятелно да разреши нерутинен проблем, възникнал при работа с ИКТ</li> </ul>

<b>Средства за оценяване:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Изпълнение на задача, свързана с намирането на информация в интернет по зададена тема, нейното съхранение и възпроизвеждане</li> </ul> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Изпълнение на задача, свързана със споделянето на файл в интернет пространството и изпращане на връзка (линк) за сваляне до друг потребител по електронната поща</li> </ul> <p>Средство 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Изпълнение на задача, свързана със създаването, редакцията и оформлението на цифрово съдържание</li> </ul> <p>Средство 4:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Изпълнение на задача, свързана с противодействие срещу злонамерено електронно съобщение</li> </ul> <p>Средство 5:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Изпълнение на задача, свързана с инсталирането, преинсталирането и промяната на настройки на устройство и съпътстващия го софтуер</li> </ul>
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	<p>За средства 1, 2, 3, 4 и 5:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Учебен/компютърен кабинет</li> <li>Персонален компютър или лаптоп</li> <li>Достъп до интернет</li> </ul>
<b>Критерии за оценяване:</b>	<p>За средства 1, 2, 3, 4 и 5:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Поставените задачи са изпълнени самостоятелно и в рамките на предварително зададеното за това време</li> <li>Демонстрирани са знания, умения и компетентности, свързани с използването на ИКТ</li> </ul>

## ЕРУ 5

<b>Наименование на единицата:</b>	Организиране на работния процес
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Техник на компютърни системи
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 5.1:</b>	Извършва подготовка на работното си място
<b>Знания:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Описва правилата за рационална организация на работното място</li> <li>Изброява методи за нормиране на работния процес</li> <li>Посочва нормативните актове, регламентиращи упражняването на професията</li> <li>Описва основните работни процеси и дейности на работното място</li> <li>Посочва организацията на работния процес в съответствие с поставените задачи</li> <li>Изрежда нормативни актове, свързани с работния процес</li> </ul>
<b>Умения:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Спазва основните нормативни актове, свързани с професията</li> <li>Следва създадената организация на работа на работното място и в обекта</li> <li>Спазва инструкциите и указанията, свързани с професията и работното място</li> <li>Подготвя работното място за изпълнение на поставените задачи</li> </ul>
<b>Компетентности:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Способен е самостоятелно да организира правилно работното си място</li> </ul>
<b>Резултат от учене 5.2:</b>	Организира работния процес
<b>Знания:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Познава видовете трудови дейности</li> <li>Познава изискванията за ефективно изпълнение на видовете дейности</li> <li>Познава начините за организация на дейностите в работния процес</li> </ul>
<b>Умения:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Спазва етапите на технологичния процес и разпределението на видовете дейности, предвидени за изпълнение на работното място</li> <li>Спазва изискванията за изпълнение на видовете дейности на работното си място – проекти, схеми, технологии, правилници, инструкции и др.</li> <li>Спазва етичните норми на поведение</li> </ul>
<b>Компетентности:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Способен е самостоятелно или в екип да изпълнява възложените му дейности в работния процес</li> </ul>

<b>Средства за оценяване:</b>	Средство 1: • Решаване на тест Средство 2: • Решаване на казус по зададен сценарий
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	За средства 1 и 2: • Учебен кабинет
<b>Критерии за оценяване:</b>	За средство 1: • Владее основните теоретични знания в областта на организацията на работа и етапите на технологичния процес на работното място За средство 2: • Вярно, точно и мотивирано определя действията за разрешаване на проблема в зададения казус

## ЕРУ 6

<b>Наименование на единицата:</b>	Комуникация и чужд език
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Техник на компютърни системи
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 6.1:</b>	Общува ефективно в работния екип
<b>Знания:</b>	• Посочва отделните длъжности в екипа • Описва взаимоотношенията и йерархичните връзки в екипа
<b>Умения:</b>	• Спазва йерархията в екипа • Осъществява комуникация в екипа
<b>Компетентности:</b>	• Способен е да комуникира ефективно с всички участници в трудовия процес, съобразно работния протокол
<b>Резултат от учене 6.2:</b>	Владее чужд език по професията
<b>Знания:</b>	• 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
<b>Умения:</b>	• Разчита и използва техническа и справочна документация на чужд език • Ползва чужд език при търсене на информация от интернет и други източници • Разчита технически и специфични характеристики на модули на КС на чужд език
<b>Компетентности:</b>	• Владее чужд език на ниво, позволяващо му да осъществява комуникация по професионални теми
<b>Средства за оценяване:</b>	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 техническа документация на чужд език
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	За средства 1 и 2: • Учебен кабинет
<b>Критерии за оценяване:</b>	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 техническа документация на чужд език

## ЕРУ 7

<b>Наименование на единицата:</b>	Електротехника и автоматика
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4

<b>Наименование на професията:</b>	Техник на компютърни системи
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 7.1:</b>	Познава основите на електротехниката и автоматиката
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дефинира понятията електрически заряд, ток, електрически потенциал, електродвижещо напрежение (е.д.н.) и електрическо напрежение</li> <li>• Изброява видовете електрически вериги</li> <li>• Дефинира основните закони в електротехниката</li> <li>• Обяснява разликите между автоматичен контрол, автоматично управление и автоматично регулиране</li> <li>• Описва функционалните схеми на различни системи за автоматично регулиране</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изгражда прости електрически вериги</li> <li>• Свързва нисковолтова комбинирана електрическа верига</li> <li>• Използва по предназначение различни видове датчици и преобразователни елементи</li> <li>• Съставя блок-схема на алгоритъм за система за управление</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е самостоятелно, правилно и безопасно да свързва електрически вериги</li> <li>• Способен е бързо и точно да работи с информационни бази</li> </ul>
<b>Резултат от учене 7.2:</b>	Измерва електрически величини
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Описва същността на различните електрически величини</li> <li>• Дефинира мерните единици за различните електрически величини</li> <li>• Обяснява връзката между ток, напрежение и съпротивление и Закона на Ом</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Измерва електрическо напрежение с мултицет (или друг уред)</li> <li>• Изчислява параметрите на електрическите машини</li> <li>• Спазва правилата за безопасност при всички дейности</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е самостоятелно да измерва различни електрически величини, като проявява съобразителност, точност и отговорност</li> <li>• Прави оптимален избор на електрически машини, съобразен с влиянието на околната среда (влажност, замърсеност, климатични зони)</li> </ul>
<b>Резултат от учене 7.3:</b>	Чертае електротехнически чертежи и схеми
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Описва символите, с които се обозначават различните електрически компоненти</li> <li>• Познава основните елементи на електрическите инсталации и електроинсталационните материали</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Използва чертожни инструменти</li> <li>• Проверява нисковолтови електрически вериги</li> <li>• Работи с електротехнически инструменти</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е без или със помощта на справочна литература да чертае прости електротехнически чертежи и схеми</li> <li>• Способен е самостоятелно и вярно да разчита електротехнически чертежи и схеми</li> </ul>
<b>Средства за оценяване:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Решаване на тест</li> <li>• Решаване на проста електрическа верига</li> </ul> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Свързване на лабораторен стенд на проста електрическа верига, включваща сензор</li> <li>• Измерване на основни електрически величини: електрически ток, електрическо напрежение, електрическо съпротивление</li> </ul> <p>Средство 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Изготвяне на електротехнически чертеж или схема по техническо задание</li> </ul>
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	<p>За средства 1 и 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Учебен кабинет</li> <li>• Учебна лаборатория</li> <li>• Лабораторни стендове</li> <li>• Градивни елементи</li> <li>• Лични предпазни средства</li> </ul> <p>За средство 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Учебен кабинет</li> <li>• Чертожни инструменти</li> </ul>

<b>Критерии за оценяване:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Демонстрира знания в областта на електротехниката и автоматиката, правилно свързва електрическата схема върху лабораторния стенд, спазва изискванията за безопасност, спазва изискванията на Международната система измерителни единици (SI)</li> <li>• Владее основните закони в електротехниката, притежава необходимите математически знания и умения, спазва изискванията на SI</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Взети са всички необходими мерки за безопасност</li> <li>• Реализираната схема е работоспособна</li> <li>• Избрана е подходящата измервателна техника, а зададените електрически величини са измерени с необходимата точност</li> </ul> <p>За средство 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Изготвената схема (или чертеж) е ясна, прегледна и отговаря на заданието. Електрическите компоненти са правилно и точно изобразени, спазва изискванията на SI</li> <li>• Спазено е определеното за изпълнение на задачата време</li> </ul>
-------------------------------	--

## EPY 8

<b>Наименование на единицата:</b>	Градивни елементи в електрониката
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Техник на компютърни системи
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 8.1:</b>	Разпознава материалите и градивните елементи в електрониката
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Описва класификацията на градивните елементи в електрониката</li> <li>• Описва принципа на работа на градивните елементи</li> <li>• Назовава означенията на градивните елементи</li> <li>• Познава корпусите на електронните компоненти за обемен монтаж</li> <li>• Познава корпусите на електронните елементи за SMD монтаж</li> <li>• Изброява видовете материали, използвани в електрониката, техните предимства и недостатъци</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разпознава градивните елементи в електрическата схема</li> <li>• Използва по предназначение справочници</li> <li>• Работи с интернет базирана информация за градивните елементи</li> <li>• Разпознава визуално основните материали, използвани в електрониката</li> <li>• Разчита означенията върху корпусите на компонентите</li> <li>• Разчита цветния код за резистори и кондензатори</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е да разпознава точно различните градивни елементи в електрониката</li> </ul>
<b>Резултат от учене 8.2:</b>	Проверява изправността на градивните елементи
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дефинира параметрите на електронните компоненти</li> <li>• Описва корпусите на елементите за обемен монтаж</li> <li>• Описва корпусите на елементите за SMD монтаж</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ползва справочници</li> <li>• Работи с интернет базирана информация за градивните елементи</li> <li>• Измерва с волтметър, амперметър, омметър, мултицет</li> <li>• Тества електронни платки за къси съединения, липса на електрическа връзка</li> <li>• Тества електронни платки за дефектни елементи</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е да извърши входящ контрол на електронни компоненти и качествен контрол на електронни платки в съответствие с изискванията</li> </ul>
<b>Резултат от учене 8.3:</b>	Монтира/демантира електронни компоненти
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Описва параметрите на електронните компоненти</li> <li>• Познава корпусите на елементите за обемен монтаж</li> <li>• Познава видовете припои и флюсове</li> <li>• Идентифицира означенията от белия печат на платките</li> </ul>



<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Профилира (формова) електронните компоненти за обемен монтаж</li> <li>Споява със стандартен поялник</li> <li>Споява с поялна станция с горещ въздух и съответните приставки</li> <li>Използва помощни инструменти (секачи, пинсети, вакуумпомпи, зачиствачки, „трета ръка“)</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Способен е самостоятелно да извърши монтаж на електронни компоненти върху печатна платка съгласно конструкторска и технологична документация</li> <li>Извършва самостоятелно корекция на печатни платки</li> </ul>
<b>Средства за оценяване:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Решаване на теоретичен тест (писмен или електронен)</li> </ul> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Практическа задача – работа със справочник и проверка на изправността на компоненти, монтаж/демонтаж на елементи за обемен и повърхностен (SMD) монтаж</li> </ul>
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Учебен кабинет</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Учебна работилница</li> <li>Работни места, оборудвани с поялници, поялни станции за горещ въздух, инструменти и аспирация</li> <li>Голи печатни платки с бял печат, електронни компоненти за обемен и повърхностен (SMD) монтаж</li> <li>Електронни компоненти за обемен и повърхностен (SMD) монтаж</li> <li>Справочници</li> <li>Работно облекло и лични предпазни средства</li> </ul>
<b>Критерии за оценяване:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Демонстрирани са задълбочени теоретични знания за материалите и градивните елементи в електрониката</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Взети са всички необходими мерки за безопасност, спазват се правилата на ЗБУТ за работа с електрически поялници</li> <li>Избрана е подходящата измервателна техника, а зададените електрически величини са измерени с необходимата точност, правилно са определени изправните и неизправните елементи</li> <li>Правилно се профилират елементите, елементите са монтирани на правилните места, спойките са качествени, спазени са сроковете за монтаж, работното място е организирано правилно и подредено според технологичната последователност</li> </ul>

## ЕРУ 9

<b>Наименование на единицата:</b>	Аналогова и цифрова схемотехника
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Техник на компютърни системи
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 9.1:</b>	Познава основните групи аналогови електронни устройства и техните параметри
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Познава видовете токозахранващи устройства (ТЗУ), генератори и усилватели</li> <li>Описва принципа на работа на ТЗУ, генераторите и усилвателите</li> <li>Описва основните параметри на ТЗУ, генераторите и усилвателите</li> <li>Познава основните схеми на ТЗУ, генератори и усилватели</li> <li>Познава основните схеми на свързване на операционните усилватели и аналоговите компаратори</li> <li>Описва принципа на работа на инверторите и постояннотоковите (DC-DC) преобразуватели</li> </ul>

<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Чертае основните схеми на ТЗУ, генератори и усилватели</li> <li>• Работи с интернет базирана информация за генератори и усилватели</li> <li>• Прави опростено изчисляване на ТЗУ и РС усилвател</li> <li>• Използва справочници</li> <li>• Избира компоненти по зададени параметри</li> <li>• Изследва принципа на действие на основните аналогови схеми</li> <li>• Обяснява принципа на действие на основните аналогови схеми</li> <li>• Монтира аналогови електронни схеми върху учебна платка</li> <li>• Оживява аналогови електронни схеми върху учебна платка</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е самостоятелно да монтира аналогова електронна схема при стриктно спазване на изискванията за ЗБУТ</li> </ul>
<b>Резултат от учене 9.2:</b>	Познава основните групи цифрови електронни устройства и техните параметри
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Описва видовете цифрови устройства и техните означения</li> <li>• Описва принципа на действие на последователностните схеми (ПС) и комбинационно-логическите схеми (КЛС)</li> <li>• Идентифицира основните параметри и таблиците на истинност на ПС и КЛС</li> <li>• Описва схемите и параметрите на генераторите на правоъгълни импулси (тактови генератори)</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Чертае основните схеми на цифровите устройства с типовите елементи</li> <li>• Записва таблиците за истинност на цифровите схеми</li> <li>• Работи със справочници и софтуер за симулации</li> <li>• Обяснява принципа на действие на основните цифрови схеми</li> <li>• Оживява цифрови електронни схеми върху учебна платка</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е самостоятелно да „оживи“ цифрова електронна схема при стриктно спазване на изискванията за ЗБУТ</li> </ul>
<b>Резултат от учене 9.3:</b>	Познава принципа на действие на аналогово-цифрови преобразуватели (АЦП) и цифрово-аналогови преобразуватели (ЦАП)
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изброява параметрите на аналогово-цифрови преобразуватели</li> <li>• Описва принципните схеми на АЦП</li> <li>• Посочва параметрите на цифрово-аналогови преобразуватели</li> <li>• Описва принципните схеми на ЦАП</li> <li>• Познава АЦП и ЦАП в интегрално изпълнение</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изследва работата на АЦП и ЦАП</li> <li>• Анализира работата на АЦП и ЦАП</li> <li>• Изчислява параметрите на АЦП и ЦАП</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е да приложи точно АЦП и ЦАП в електронно изделие</li> </ul>
<b>Средства за оценяване:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Теоретичен тест (писмен или електронен) с включено изчисляване на блок от аналогово устройство или цифрово устройство</li> </ul> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Лабораторно изследване – изследване на електронна схема върху лабораторен стенд</li> </ul> <p>Средство 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Практическа задача – монтиране и „оживяване“ на електронно устройство върху учебна платка</li> </ul>
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Учебен кабинет</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Учебна лаборатория</li> <li>• Мултицети, сигнал-генератори, осцилоскопи, хранващи блокове</li> <li>• Лабораторни стендове</li> <li>• ПС, КЛС, АЦП, ЦАП в интегрално изпълнение</li> <li>• Справочници</li> </ul> <p>За средство 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Учебна работилница</li> <li>• Реално работно място, оборудвано с необходимите инструменти и техника</li> <li>• Мултицети, сигнал-генератори, осцилоскопи, хранващи блокове</li> <li>• Работни места, оборудвани с поялници, поялни станции за горещ въздух, инструменти и аспирация</li> <li>• Учебна платка, електронни компоненти за обемни и SMD монтаж</li> <li>• Работно облекло и лични предпазни средства</li> <li>• Да се работи с безоловен припой!</li> </ul>

<b>Критерии за оценяване:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Демонстрирани са задълбочени теоретични знания за видовете аналогови електронни схеми, принципа на действие, параметри и област на приложение</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Оценява се протоколът от проведеното лабораторно изследване с включени: схема на лабораторната постановка, списък на използваната апаратура, кратки теоретични сведения, таблици, графики, осцилограми от проведените изследвания, изчисления, анализ на получените данни</li> </ul> <p>За средство 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Умее да приложи теорията за аналоговите електронни устройства на практика, работи самостоятелно по зададена методика, като спазва последователността, правилно изчислява параметрите и правилно избира стандартни градивни елементи, обосновава своя избор, изготвя техническа документация, отговаряща на приетите стандарти и системата SI</li> </ul>
-------------------------------	--

## ЕРУ 10

<b>Наименование на единицата:</b>	Приложен софтуер в електрониката
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Техник на компютърни системи
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 10.1:</b>	Използва приложен софтуер за визуализация на електрически схеми и печатни платки
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Описва най-разпространените програмни продукти за проектиране на печатни платки</li> <li>• Описва възможностите на софтуера за изчертаване на принципна електрическа схема</li> <li>• Изброява възможностите на софтуера за генериране на печатна платка от електрическа схема</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Стартира най-разпространените програмни продукти за проектиране на печатни платки</li> <li>• Стартира най-разпространените програмни продукти за проектиране на електрически принципни схеми</li> <li>• Отпечатва спецификация на използваните градивни елементи</li> <li>• Отпечатва електрическата схема, спецификацията и графичния оригинал на печатната платка</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Правилно използва ИКТ при работа с електрически схеми и печатни платки</li> </ul>
<b>Резултат от учене 10.2:</b>	Използва приложен софтуер за изготвяне на конструкторска и технологична документация
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Познава стандартите за изготвяне на конструкторска и технологична документация</li> <li>• Описва възможностите и изискванията на софтуера за изготвяне на конструкторска и технологична документация</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Стартира най-разпространените програмни продукти за изготвяне на конструкторска и технологична документация</li> <li>• Отпечатва конструкторска документация</li> <li>• Отпечатва технологична документация</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Правилно използва ИКТ при работа с конструкторска и технологична документация</li> </ul>
<b>Средства за оценяване:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Тест за откриване на съответствие между печатна платка и електрическа схема</li> </ul> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Практически тест – откриване на съответствие между електрическа схема и спецификация на градивните елементи</li> </ul>

<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Компютърна зала с инсталирана система и достъп до интернет, мрежов принтер, предварително подготвени електрически принципни схеми (различна за всеки обучаван)</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Компютърна зала с инсталирана система, Office пакет и достъп до интернет, мрежов принтер, конструкторска документация на електронно изделие</li> </ul>
<b>Критерии за оценяване:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Експедитивно и правилно откриване на съответствието между печатна платка и електрическа схема, експедитивно откриване на позиция на конкретен елемент върху печатната платка, успешно принтира изходните файлове</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Експедитивно и правилно открива съответствието между електрическата схема и спецификацията на градивните елементи, успешно принтира изходните документи</li> </ul>

## ЕРУ 11

<b>Наименование на единицата:</b>	Производство на електронни изделия
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Техник на компютърни системи
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 11.1:</b>	Прилага изискванията на стандартите за качество в производството
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Познава основните принципи на системите за качество</li> <li>Познава фирмените правила за осигуряване на качество</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Спазва технологичната дисциплина</li> <li>Спазва изискванията за електростатична ESD защита</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Способен е да извършва качествен контрол на електронни изделия, спазвайки основните принципи</li> </ul>
<b>Резултат от учене 11.2:</b>	Организира работното място
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Изброява видовете конструкторска документация</li> <li>Познава изискванията на технологичната документация</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Поддържа работното си място</li> <li>Разчита конструкторската документация</li> <li>Спазва изискванията на техническата документация</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Способен е да организира ефективно работното си място</li> </ul>
<b>Резултат от учене 11.3:</b>	Работи със специфично производствено оборудване
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Изброява възможностите на производственото оборудване</li> <li>Описва правилата за експлоатация на производственото оборудване</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Работи със специфично оборудване за механичен монтаж (кримпване, занитване, залепване и др.)</li> <li>Работи със специфично оборудване за електрически монтаж (поялници, поялни станции, вакуумпомпи и др.)</li> <li>Работи със специфично оборудване за монтаж на SMD елементи (автоматизирани SMD линии)</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Способен е да извърши правилно всяка технологична операция при производството на електронно изделие</li> </ul>
<b>Резултат от учене 11.4:</b>	Тества готово електронно изделие
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Дефинира допустимия диапазон на изменение на техническите параметри на изделието</li> <li>Посочва критерии за окачествяване на изделието</li> <li>Изброява методите за откриване на несъответствия</li> </ul>

<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Работи със стандартна измервателна апаратура</li> <li>Работи с нестандартно тестово оборудване</li> <li>Коригира откритите несъответствия</li> <li>Подгъва съпътстващата технологична карта</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Способен е под ръководството на наставник да осъществява функционален и качествен контрол на готово изделие</li> <li>Самостоятелно коригира откритите несъответствия</li> </ul>
<b>Средства за оценяване:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Подготовка на технологична операция, включително: подготвя и намира технологичната документация за производство на зададен продукт; подготвя необходимите уреди и приспособления за производство на продукта, следвайки инструкциите на технологичната документация; проверява заделените материали спрямо спецификацията от технологичната документация</li> </ul> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Изпълнение на технологична операция, включително: извършва спояване на SMD елемент върху печатна платка; извършва спояване на конвенционален компонент върху печатна платка; извършва ремонт (демонтаж) на SMD и конвенционални елементи от монтирана печатна платка</li> <li>Извършва функционална проверка на готово изделие, като използва технологична инструкция за тест. Предварително подготвя необходимите уреди за измерване и тестване. Описва резултатите и отбелязва несъответствията, ако има такива.</li> </ul>
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Учебен кабинет</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Реално работно място, оборудвано с необходимите инструменти и техника</li> </ul>
<b>Критерии за оценяване:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Демонстрира познания за технологичната и конструкторската документация за съответната операция, за стандартите за качество в производството, за основните принципи на системите и стандартите за качество, както и правила за осигуряване на качествена продукция</li> <li>Оценява се оптималното и ефективно подреждане на работното място, спазване на чистота, съответствие на избраната технологична документация, уреди, приспособления и материали спрямо заданието</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Оценяват се резултатите от производствената дейност – качество на спойките (стандарт IPC 610), качество на извършения ремонт, спазване на ESD защита (облекло, обувки, спазване на правилата за ЗБУТ, опазването на оборудването)</li> <li>Оценяват се резултатите от производствената дейност – изпълнение на нормите, качество на продукцията, спазване на ESD защита, спазване на правилата за ЗБУТ, опазване на оборудването</li> </ul>

**ЕРУ по специфична професионална подготовка за специалност „Компютърна техника и технологии“ – трета степен на професионална квалификация**

**ЕРУ 12**

<b>Наименование на единицата:</b>	Компютърна техника и технологии
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Техник на компютърни системи
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 12.1:</b>	Работи с компютърни компоненти и измервателна апаратура
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Познава спецификата и начина за работа с компютърни компоненти и измервателна апаратура</li> <li>Познава технологичната последователност при изпълнение на дадена работна операция</li> <li>Описва нужните лични предпазни средства и предназначението им</li> <li>Изброява изискванията за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд при извършване на различни видове технически операции</li> </ul>

<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Използва по предназначение компютърни компоненти и измервателна апаратура</li> <li>• Спазва технологичната последователност при изпълнение на работните задачи</li> <li>• Използва лични предпазни средства</li> <li>• Работи с ръчни инструменти и измервателна техника</li> <li>• Спазва изискванията за безопасност при работа с инструменти, измервателна апаратура и компютърни блокове, работещи с високо напрежение</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е отговорно да изпълнява технически операции от заявки на клиенти при спазване на ЗБУТ</li> </ul>
<b>Резултат от учене 12.2:</b>	Разбира технологичната последователност на различните видове монтаж, инсталация и настройка на компютърната система
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изброява използваната в дейността техническа документация, каталожна и справочна литература и нормативни актове</li> <li>• Познава технически и специфични характеристики на модули на КС</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разчита и използва техническа документация, каталожна и справочна информация за компютърни системи</li> <li>• Разчита и използва нормативни актове за израждащите модули на компютърна система</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е да обясни правилно технологичната последователност на различните видове монтаж, инсталация и настройка на компютърната система, като проявява логическо мислене</li> </ul>
<b>Средства за оценяване:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Подготовка на компютърна система, включително: подготвя и намира нужната технологична документация за използваните устройства в компютърната система; подготвя необходимите инструменти и софтуер за асемблиране и инсталиране на компютърната система спрямо зададени изисквания.</li> </ul> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Изпълнение на техническите операции по асемблиране на компютърна система, включително: извършва монтаж на отделните компоненти на компютърната система; извършва свързване на отделните компоненти на компютърната система; извършва инсталиране на операционна система и приложен софтуер, нужен за работата на компютърната система; извършва инсталация на нужните софтуери за антивирусна защита и защитни стени; извършва инсталация на нужните софтуери за достъп до интернет.</li> </ul>
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Учебен кабинет, при електронен тест – компютърна зала</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Лаборатория с необходимите измервателни уреди и инструменти</li> <li>• Различни видове компоненти за изграждане на компютърни системи</li> </ul>
<b>Критерии за оценяване:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Владее основните теоретични знания в областта на компютърните системи</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Демонстрира основни знания, умения и компетентности, свързани с употребата и асемблирането на КС</li> </ul>

## ЕРУ 13

<b>Наименование на единицата:</b>	Инсталира/деинсталира компютърни системи
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Техник на компютърни системи
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 13.1:</b>	Извършва монтаж/демонтаж на компютърни системи
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Познава компонентите на КС</li> <li>• Познава последователност при асемблиране на КС</li> <li>• Описва функционалните и структурните връзки между компонентите на КС</li> <li>• Познава предназначението на ръчни инструменти и измервателна апаратура</li> </ul>

<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Асемблира компонентите на КС (процесор, вентилатор, разширителни карти, захранващ блок, запаметяващи устройства и други периферни устройства)</li> <li>Свързва вътрешни и външни кабели</li> <li>Свързва периферни устройства</li> <li>Използва техническа документация</li> <li>Инсталира и поддържа оперативен и приложен софтуер</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Способен е в екип да извърши качествен монтаж/демонтаж, като спазва изискванията за ЗБУТ</li> </ul>
<b>Резултат от учене 13.2:</b>	Извършва инсталиране/деинсталиране на компютърни системи
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Познава различни диагностични програми</li> <li>Описва процеса на инсталиране и поддръжане на актуален приложен софтуер</li> <li>Изброява архивиращи програми</li> <li>Запознат е с архитектурата и особеностите на различни видове локални мрежи</li> <li>Познава различни видове системи и конектори</li> <li>Описва видове мрежов хардуер и софтуер</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Инсталира различни операционни системи</li> <li>Инсталира приложен софтуер</li> <li>Инсталира и поддържа антивирусни програми и защитни стени</li> <li>Използва различен софтуер за диагностициране</li> <li>Инсталира и разпознава операционни системи и драйвери</li> <li>Инсталира и „оживява“ работни станции</li> <li>Работи с мрежов софтуер</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Способен е в екип да конфигурира и инсталира КС</li> </ul>
<b>Резултат от учене 13.3:</b>	Тества конфигурираната и инсталирана КС
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Познава изискванията за обработване на клиентски заявки</li> <li>Описва изискванията за правилна конфигурация</li> <li>Познава спецификата за инсталация на КС</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Обработва клиентски заявки</li> <li>Консултира клиента за правилна работа и поддръжка на КС</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Способен е да прецени нивото на изпълнение на инсталацията съобразно заявката на клиента, сложността и нужното време за изпълнение</li> </ul>
<b>Средства за оценяване:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Подготовка на компютърна система, включително: подготвя и намира нужната технологична документация инсталиране на софтуер на КС; лаборатория с необходимите измервателни уреди, инструменти, компютърни системи</li> </ul> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Изпълняване на задание за инсталиране на софтуер на КС: извършва инсталиране на операционен, системен или приложен софтуер; извършва диагностика със софтуер, търси информация за софтуер, работи с мрежови устройства и локални мрежи</li> </ul>
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Учебен кабинет, при електронен тест – компютърна зала</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Лаборатория с необходимите измервателни уреди, инструменти, компютърни системи</li> <li>Различни видове софтуер за инсталиране в КС</li> </ul>
<b>Критерии за оценяване:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Владее основните теоретични знания за различните видове софтуер, използван в КС</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Демонстрира основни знания, умения и компетентности, свързани с инсталирането и поддръжката на различни видове софтуер</li> </ul>

## ЕРУ 14

<b>Наименование на единицата:</b>	Диагностициране на проблеми и оперативни дейности
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Техник на компютърни мрежи
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 14.1:</b>	Отстранява проблеми и дефекти в КС и в периферни устройства и интерфейс
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Описва технологията за локализиране и отстраняване на проблеми и дефекти в КС и в ПУ</li> <li>• Познава методиката за търсене с цел локализиране и отстраняване на проблеми и дефекти в КС и в ПУ</li> <li>• Изброява софтуерни и хардуерни проблеми</li> <li>• Познава особеностите при разграничаване на софтуерни и хардуерни дефекти и използвани подходи</li> <li>• Познава източници на информация за локализиране и отстраняване на проблемите и дефектите (справочници, документация, алгоритми, софтуери и др.)</li> <li>• Посочва документите, съпътстващи локализирането и отстраняването на проблема или дефекта</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Открива и отстранява проблеми и дефекти в КС и в ПУ</li> <li>• Избира методика за търсене с цел локализиране и отстраняване на проблеми и дефекти в КС и в ПУ</li> <li>• Разграничава софтуерни и хардуерни проблеми</li> <li>• Използва помагала при локализиране и отстраняване на проблемите и дефектите</li> <li>• Създава и обогатява справочник на дефектите</li> <li>• Изготвя доклад за локализирането и отстраняването на проблема или дефекта</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е да открива, отстранява и диагностицира проблеми и дефекти в КС, в периферни устройства и интерфейс, като спазва изискванията за ЗБУТ</li> </ul>
<b>Резултат от учене 14.2:</b>	Създава принципни електрически схеми и графични оригинали на печатни платки
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Познава теорията на автоматизираното проектиране</li> <li>• Основни принципи на автоматизираното проектиране</li> <li>• Изброява специализирани програмни инструменти за автоматизирано проектиране</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разчита принципна схема и/или конструктивен модул, създаден с автоматизирана система за проектиране (САПР)</li> <li>• Избира, инсталира и конфигурира подходяща САПР</li> <li>• Създава принципна схема и/или конструктивен модул чрез САПР</li> <li>• Възстановява принципна схема от топологията на конструктивен модул</li> <li>• Осъществява симулации с помощта на специализирани системи за автоматизирано проектиране</li> <li>• Изготвя техническа документация с помощта на САПР</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е да създава принципни електрически схеми, графични оригинали на печатни платки и да осъществява симулации с помощта на специализирани системи за автоматизирано проектиране, като спазва изискванията за ЗБУТ</li> </ul>
<b>Резултат от учене 14.3:</b>	Участва в оперативните дейности във фирмата
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Познава особеностите за вземане на оперативни решения</li> <li>• Изброява спецификата на маркетинг дейностите на фирмата</li> <li>• Описва канали за предлагане на фирмените услуги</li> <li>• Познава правилата за разплащане с клиенти и счетоводната отчетност</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изготвя оферти за клиенти</li> <li>• Отговаря за качеството на обслужване</li> <li>• Изготвя първични счетоводни документи</li> </ul>



<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Способен е да участва в екип за осъществяване на оперативните дейности във фирмата</li> </ul>
<b>Средства за оценяване:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Подготовка на нужната документация, инструменти и помощен софтуер за откриване, отстраняване и диагностициране на проблеми и дефекти в КС и в периферни устройства (външни модеми, принтери, скенери, озвучителни тела, микрофон и др.) и интерфейс</li> <li>Демонстрира познаване на основни принципи на автоматизираното проектиране</li> <li>Подготовка по маркетинг и управление на бизнес процеси</li> </ul> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Изпълнение на техническите операции по откриване, отстраняване и диагностициране на проблеми и дефекти в КС и в периферни устройства (външни модеми, принтери, скенери, озвучителни тела, микрофон и др.) и интерфейс.</li> <li>Създаване и разчитане на принципна схема и/или конструктивен модул, създаден с автоматизирана система за проектиране (САПР)</li> <li>Изготвяне на клиентски спецификации, оферта и работа с първични счетоводни документи</li> </ul>
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Учебен кабинет, при електронен тест – компютърна зала</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Лаборатория с необходимите измервателни уреди, инструменти, компютърни системи</li> <li>Различни видове софтуер за диагностициране в КС и в ПУ. Софтуер за автоматизирано проектиране</li> </ul>
<b>Критерии за оценяване:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Владеене на основните теоретични знания в областта на КС и ПУ</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Демонстрира знания, умения и компетентности, свързани с откриване, отстраняване и диагностика на проблеми и дефекти в КС и в ПУ</li> <li>Демонстрира знания, умения и компетентности по автоматизирано проектиране</li> <li>Демонстрира умения и компетентности по маркетинг и развитие на бизнеса</li> </ul>

**ЕРУ по специфична професионална подготовка за специалност „Компютърни мрежи“ – трета степен на професионална квалификация**

ЕРУ 15

<b>Наименование на единицата:</b>	Компютърни мрежи
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Техник на компютърни мрежи
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 15.1:</b>	Работи с компютърни компоненти и измервателна апаратура
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Познава технологичната последователност за изпълнение на дадени технически и специфични характеристики на модулите на компютърни мрежи</li> <li>Посочва използваната в дейността техническа документация, каталожна и справочна литература и нормативни актове</li> <li>Познава изискванията за спазване на здравословни и безопасни условия на труд и нужните лични предпазни средства</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Избира подходящо техническо оборудване и инструменти</li> <li>Използва лични предпазни средства</li> <li>Работи с инструменти, измервателна апаратура и компютърни блокове, захранвани с високо напрежение</li> <li>Разчита техническа документация, каталожна и справочна литература и нормативни актове за конфигуриране на компютърни мрежи</li> </ul>

<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Способен е да работи правилно с необходимата измервателна апаратура и компютърни компоненти при спазване на трудовата дисциплина и изискванията на ЗБУТ</li> </ul>
<b>Резултат от учене 15.2:</b>	Спазва технологичната последователност при конфигуриране, инсталация и настройка на компютърната мрежа
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Познава компонентите, изграждащи компютърните мрежи</li> <li>Описва последователността при конфигурирането на КМ</li> <li>Изброява техническа документация, каталожна и справочна литература и нормативни актове, използвани за конфигуриране на компютърни мрежи</li> <li>Познава технологичната последователност за конфигуриране, инсталация и настройка на КМ</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Конфигурира, инсталира и настройва компютърната мрежа (окабеляване, интерфейси, свързващи и приемно-предавателни устройства и др.)</li> <li>Инсталира различни видове операционни системи, актуален приложен софтуер и се грижи за обновяването</li> <li>Използва различни видове инструменти и измервателна апаратура</li> <li>Правилно свързва вътрешни и външни кабелни мрежи, инсталира операционен и приложен софтуер</li> <li>Свързва и конфигурира свързващи и приемно-предавателни устройства</li> <li>Използва техническа документация, каталожна и справочна литература и нормативни актове за конфигуриране на компютърни мрежи</li> <li>Използва интернет за намиране на техническа информация</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Способен е да обясни правилно технологичната последователност на различните видове конфигуриране, инсталация и настройка на компютърната мрежа, като проявява логическо мислене</li> </ul>
<b>Средства за оценяване:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Подготовка на компютърна мрежа, включително: подготвя и намира нужната технологична документация за използваните устройства в компютърната мрежа; подготвя необходимите инструменти и софтуер за конфигуриране, монтаж и инсталиране на компютърната мрежа спрямо зададени изисквания</li> </ul> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Изпълнение на техническите операции по конфигуриране, монтаж и инсталиране на компютърната мрежа, включително: извършва монтаж на отделните компоненти на компютърната мрежа; извършва свързване на отделните компоненти на компютърната мрежа; извършва инсталиране на компютърна мрежа спрямо маршрутна карта и описание на нужните компоненти и кабели; преценка за оптимално използване на трасето при инсталация на компютърна мрежа</li> </ul>
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Учебен кабинет, при електронен тест – компютърна зала</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Лаборатория с необходимите измервателни уреди, инструменти, компоненти и компютърни системи</li> <li>Различни видове компоненти за изграждане на компютърни мрежи</li> </ul>
<b>Критерии за оценяване:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Владеене на теоретични знания по изграждане на компютърни мрежи, описание и подготовка на документация</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Демонстрира знания, умения и компетентности, свързани с инсталирането и поддръжката на компютърни мрежи</li> </ul>

## ЕРУ 16

<b>Наименование на единицата:</b>	Инсталира/деинсталира компютърни мрежи
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Техник на компютърни системи
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 16.1:</b>	Извършва конфигуриране на компютърни мрежи

<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Познава компонентите на КМ</li> <li>• Познава последователността при конфигуриране на КМ</li> <li>• Описва функционалните и структурните връзки между компонентите на КМ</li> <li>• Познава изискванията за спазване на здравословни и безопасни условия на труд и нужните лични предпазни средства</li> <li>• Изброява необходимата техническа документация, каталожна и справочна литература и нормативни актове за инсталиране на компютърни компоненти и модули на КМ</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Конфигурира компонентите на КМ (окабеляване, интерфейси, свързващи и приемно-предавателни устройства и др.)</li> <li>• Свързва вътрешни и външни кабели</li> <li>• Свързва свързващи и приемно-предавателни устройства</li> <li>• Използва техническа документация</li> <li>• Инсталира и поддържа оперативен и приложен софтуер</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е да извърши качествен монтаж/демонтаж, като спазва изискванията за ЗБУТ</li> </ul>
<b>Резултат от учене 16.2:</b>	Извършва инсталиране/деинсталиране на компютърни мрежи
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Познава компонентите, кабелите и свързващите ги интерфейси при изграждането на КМ</li> <li>• Описва процеса на конфигуриране, монтаж, инсталиране и поддържане на КМ</li> <li>• Запознат е с архитектурата и особеностите на различни видове локални мрежи</li> <li>• Извършва различни диагностични проверки на компютърната мрежа със специализирано оборудване и проверка на компютърната мрежа чрез специализиран софтуер</li> <li>• Инсталира и поддържа актуален защитен софтуер, ограничаващ неотризиран достъп до компютърната мрежа, и такъв за мониторинг на КМ</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Конфигурира различни компютърни мрежи</li> <li>• Инсталира приложен софтуер за мониторинг на КМ</li> <li>• Инсталира и поддържа софтуер за диагностициране, антивирусни програми и защитни стени</li> <li>• Работи с измервателни уреди за проверка на нивото на сигнала в компютърната мрежа</li> <li>• Работи с инструменти (кримпващи клещи, отвертки, мултицет, поялник, газова горелка) за проверка на качеството на слобките на различните компоненти, интерфейси и кабели, изграждащи компютърната мрежа</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е в екип да конфигурира и инсталира КМ</li> </ul>
<b>Резултат от учене 16.3:</b>	Тества конфигурираната и инсталираната КМ
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Познава изискванията за обработване на клиентски заявки</li> <li>• Описва изискванията за правилна конфигурация и инсталация на КМ</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Обработва клиентски заявки</li> <li>• Консултира клиента за правилна работа и поддръжка на КМ</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е да прецени нивото на изпълнение на инсталацията съобразно заявката на клиента, сложността и нужното време за изпълнение</li> </ul>
<b>Средства за оценяване:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Подготовка на компютърна мрежа, включително: подготвя и намира нужната технологична документация за конфигуриране на КМ (маршрутни карти на комуникационното трасе, техническо описание на изграждащите компоненти, нужен актуален софтуер за мониторинг и защита на компютърната мрежа); лаборатория с необходимите компоненти, измервателни уреди, инструменти за изграждане на компютърни мрежи</li> </ul> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Изпълняване на задание за конфигуриране и инсталиране на компютърна мрежа спрямо маршрутна карта и описание на нужните компоненти, интерфейси и кабели</li> </ul>
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Учебен кабинет, при електронен тест – компютърна зала</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Лаборатория с необходимите измервателни уреди, инструменти, компоненти, кабели и интерфейси за компютърни мрежи</li> <li>• Различни видове документация и софтуер за инсталиране в КМ</li> </ul>

<b>Критерии за оценяване:</b>	За средство 1: • Демонстрира владееене на теоретични знания за различните видове конфигурации, монтаж и инсталиране на софтуер, използвани в КМ За средство 2: • Демонстрира знания, умения и компетентности, свързани с конфигурирането, монтажа, инсталирането и поддръжката на КМ
-------------------------------	---

## ЕРУ 17

<b>Наименование на единицата:</b>	Диагностициране на проблеми и оперативни дейности
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Техник на компютърни мрежи
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 17.1:</b>	Отстранява проблеми и дефекти в мрежовата среда
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Описва технологията за локализиране и отстраняване на проблеми и дефекти на мрежовата среда</li> <li>• Познава методиката за търсене с цел локализиране и отстраняване на проблеми и дефекти на мрежовата среда</li> <li>• Изброява софтуерни и хардуерни проблеми</li> <li>• Познава особеностите при разграничаване на софтуерни и хардуерни дефекти и използвани подходи</li> <li>• Познава източници на информация за локализиране и отстраняване на проблемите и дефектите (справочници, документация, алгоритми, софтуери и др.)</li> <li>• Посочва документите, съпътстващи локализирането и отстраняването на проблема или дефекта</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Открива и отстранява проблеми и дефекти на мрежовата среда</li> <li>• Избира методика за търсене с цел локализиране и отстраняване на проблеми и дефекти на мрежовата среда</li> <li>• Разграничава софтуерни и хардуерни проблеми</li> <li>• Използва помагала при локализиране и отстраняване на проблемите и дефектите</li> <li>• Създава и обогатява справочник на дефектите</li> <li>• Изготвя доклад за локализирането и отстраняването на проблема или дефекта</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е да открива, отстранява и диагностицира проблеми и дефекти на мрежовата среда, като спазва изискванията за ЗБУТ</li> </ul>
<b>Резултат от учене 17.2:</b>	Конфигурира мрежовата структура, изгражда и „оживява“ компютърна мрежа
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изброява видовете топологии и структурни особености на локалните мрежи</li> <li>• Познава комуникационни технологии за WAN, LAN, WLAN, DocSis, ADSL</li> <li>• Познава спецификата на тестване на кабелната система за дефекти</li> <li>• Познава различни архитектури и структурни особености на локалните мрежи</li> <li>• Описва видовете преносни среди, информационен обмен, категории, стандарти и скорости</li> <li>• Познава мрежовите протоколи</li> <li>• Изброява пасивно и активно мрежово оборудване</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Извършва окабеляване на локална компютърна мрежа</li> <li>• Открива дефекти в кабелната система</li> <li>• „Оживява“ компютърна мрежа</li> <li>• Изгражда топологии на локални мрежи</li> <li>• Разграничава различни преносни среди</li> <li>• Използва различни безжични терминални устройства</li> <li>• Извършва настройка на мрежови протоколи</li> <li>• Използва указаното пасивно и активно мрежово оборудване</li> <li>• Документира топологията и уникалните данни на конфигурираната мрежова структура</li> </ul>

<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Способен е да конфигурира мрежовата структура по задание на клиента, да изгражда и „оживява“ компютърна мрежа, като спазва изискванията за ЗБУТ</li> </ul>
<b>Резултат от учене 17.3:</b>	Участва в оперативните дейности във фирмата
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Познава особеностите за вземане на оперативни решения</li> <li>Изброява спецификата на маркетинг дейностите на фирмата</li> <li>Описва канали за предлагане на фирмените услуги</li> <li>Познава правилата за разплащане с клиенти и счетоводната отчетност</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Изготвя оферти за клиенти</li> <li>Отговаря за качеството на обслужване</li> <li>Изготвя първични счетоводни документи</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Способен е да участва в екип за осъществяване на оперативните дейности във фирмата</li> </ul>
<b>Средства за оценяване:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Подготовка на нужната документация, инструменти и помощен софтуер за откриване, отстраняване и диагностициране на проблеми и дефекти на мрежовата среда</li> <li>Подготовка по основни типове на конфигуриране на мрежови структури</li> <li>Подготовка по маркетинг и бизнес планиране</li> </ul> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Изпълнение на техническите операции по откриване, отстраняване и диагностициране на проблеми и дефекти на мрежовата среда</li> <li>„Оживяване“ на компютърна мрежа</li> <li>Изготвяне на клиентски спецификации, оферта и работа със счетоводни документи</li> </ul>
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Учебен кабинет, при електронен тест – компютърна зала</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Лаборатория с необходимите измервателни уреди, инструменти, компютърни системи</li> <li>Различни видове софтуер за диагностициране на мрежовата среда</li> </ul>
<b>Критерии за оценяване:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Владее на основните теоретични знания в областта конфигуриране на мрежови структури</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Демонстрира основни знания, умения и компетентности, свързани с откриване, отстраняване и диагностика на проблеми и дефекти на мрежовата среда</li> <li>Демонстрира основни знания, умения и компетентности по конфигуриране на мрежови структури</li> <li>Демонстрира основни знания, умения и компетентности по маркетинг и бизнес планиране</li> </ul>

#### 4. Изисквания към материалната база

Обучението по теория се осъществява в учебни кабинети, а по практика – в учебни работилници, лаборатории и реални работни места във фирми, с които е сключен договор за практическо обучение.

##### 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 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. База за обучение по практика

Компютърният кабинет трябва да предлага персонален компютър на всеки обучаван с необходимия специфичен хардуер и софтуер, а също и инсталирани в мрежа периферни устройства: принтер и скенер, мултимедиен проектор, озвучителни тела, рутери и достъп до интернет.

##### 4.3. Измервателна лаборатория

Измервателната лаборатория трябва да е оборудвана с мултицети, тестери, стендове и осцилоскопи за измерване на параметри и характеристики на електронни изделия; макети на функционални блокове, възли и устройства за изследване, компютърни конфигурации за емуляция на специфични процеси и методи в електрониката.

##### 4.4. Учебна база за обучение по практика

Практическото обучение се осъществява в учебно предприятие за компютърни системи

и асемблиране, инсталиране и оптимизиране на компютърни системи с необходимия хардуер и софтуер или на реално работно място в предприятието при сключен договор за обучение.

Базата за обучение по практика следва да разполага със специализирани работни маси с токозахранващ блок и изводи за постоянно напрежение със следните стойности: регулируемо  $\pm 2$  до 60 V и променливо напрежение  $\sim 230$  V; набор от инструменти за запояване и разпояване на електронни елементи, изработване на обемен монтаж (поялници, вакуумпомпи, пинцети, отвертки и др.); набор от експериментални платки; набор от елементи и градивни материали за изработване на различни възли и електронни устройства; програматори и развойни платки за различни видове контролери; монтажни инструменти, техника и оборудване за обезпечаване на практическо обучение за всяка от специалностите на професията „Техник на компютърни системи“.

#### 5. Изисквания към обучаващите

Право да преподават по учебните предмети или модули по 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, могат да преподават лица без висше образование и без придобита професионална квалификация „учител“, ако са придобили професионална квалификация по професията „Техник на компютърни системи“ 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.

#### Речник на използваните термини

*Мултицет* – преносим комбиниран измервателен уред за различни величини.

*Асемблиране* – събиране, сглобяване на система или устройство.

*Конфигуриране* – взаимно разположение на предмети или на техни части за софтуер.

*Инсталиране* – извършване на определена работа или процес при подготовка на дадено устройство за експлоатация.

*Тестване* – подлагане на специално разработена схема от задачи за проверка на качество или работоспособност на системата.

*Операционна система* – основна част от компютърния системен софтуер, която управлява и координира ресурсите на хардуера и

софтуера и обслужва изпълняваните компютърни програми.

*Приложен софтуер* – софтуер, предназначен за изпълнението на определени потребителски задачи, който е направен така, че да взаимодейства непосредствено с потребителя. Той се състои от компютърни програми, предназначени за решаване на конкретни задачи на крайния потребител – например една компютърна програма за осъществяване на счетоводство на фирма е приложна програма. В повечето операционни системи приложните програми не се обръщат директно към ресурсите на компютъра, а работят с тях посредством операционната система. Приложният софтуер се разпространява във вид на програмни продукти и програмни пакети.

*RAM памет* – вид памет в електрониката, която позволява достъп и за четене, и за запис до произволна част от данните без ограничения.

*SD памет* – сменяеми флаш карти с памет. Те са от 128 MB до 128 GB. SD е съкращение на Secure Digital. Обикновено се използват в клетъчни телефони, но също така и в ръчни GPS устройства, преносими медийни плеъри, цифрови аудиоплеъри, USB флаш памет, дискове и др.

*SSD диск* – енергонезависима компютърна памет, основаваща се на технологията на флашпаметите. Те не съдържат подвижни механични части за разлика от твърдите дискове (HDD) и това елиминира закъснението при четене на информация и повишава значително скоростите на работа.

*NVMe диск* – спецификация на интерфейса на устройството, създадена, за да се възползваме от характерните предимства на технологиите за съхранение, базирани на флаш.

*IR* – инфрачервена безжична технология за предаване на информация.

*Wi-Fi* – популярна технология, която позволява електронни устройства да обменят данни или да се свързват с интернет безжично, използвайки радиовълни. Това е технология на безжичната мрежа (WLAN), базирана на спецификациите от серията IEEE 802.11.

*Bluetooth* – производствен стандарт за безжична „лична мрежа“ (на англ. personal area network, PAN). Технологията осигурява безжичен начин за свързване и пренос на информация на къси разстояния между устройства от рода на мобилни телефони, лаптопи, персонални компютри, принтери, цифрови фотоапарати, игрални конзоли и дори автомобили. Осъществява се чрез ултрависоки радиочестоти (UHF) от свободния дециметров обхват (2,400 до 2,485 GHz).

**НАРЕДБА № 3**  
**от 31 януари 2023 г.**  
**за придобиване на квалификация по професията „Оперативен счетоводител“**

Раздел I  
**Общи положения**

**Чл. 1.** С тази наредба се определя държавният образователен стандарт (ДОС) за придобиването на квалификация по професията 344030 „Оперативен счетоводител“ от област на образование „Стопанско управление и администрация“ и професионално направление 344 „Счетоводство и данъчно облагане“ 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 344030 „Оперативен счетоводител“ съгласно приложението към тази наредба определя изискванията за придобиването на трета степен на професионална квалификация за специалността 3440301 „Оперативно счетоводство“.

**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 специалността 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 344030 „Оперативно счетоводство“ 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 2023/2024 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 2022/2023 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 № 27 от 2012 г. за придобиване на квалификация по професията „Оперативен счетоводител“ (ДВ, бр. 14 от 2012 г.).

Министър:  
**Сашо Пенев**

Приложение  
към чл. 2

**Държавен образователен стандарт за придобиване на квалификация по професията „Оперативен счетоводител“**

Професионално направление:				
344	Счетоводство и данъчно облагане			
Наименование на професията:				
344030 Оперативен счетоводител				
Код:	Специалности:	Степен на професионална квалификация:	Ниво по Национална квалификационна рамка (НКР):	Ниво по Европейска квалификационна рамка (ЕКР):
3440301	Оперативно счетоводство	Трета	4	4

### 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 трета степен на професионална квалификация по професията „Оперативен счетоводител“ 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 и/или квалификационно равнище към кандидатите са:

за ученици:

- за трета степен – завършено основно образование;

за лица, навършили 16 години:

- за трета степен – придобито право за явяване на държавни зрелостни изпити или придобито средно образование.

Изискванията за входящо минимално квалификационно равнище при продължаващо професионално обучение с придобиване на трета степен на професионална квалификация (СПК) е придобита втора СПК по професия от област на образование „Стопанско управление и администрация“.

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 „Оперативен счетоводител“ или част от нея чрез валидиране на придобити с неформално или самостоятелно 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 подзаконовни актове (здравословно състояние, правоспособност и др.)

Оперативният счетоводител обслужва текущата счетоводна дейност в предприятието, като съставя първични счетоводни документи, класифицира и сортира, подрежда и архивира отчетната информация в установените срокове.

Оперативният счетоводител може да получава и предава счетоводни документи на

обслужващите банки, да получава и предава парични средства в левове и валута от и по банкови сметки, да закупува и продава валутни парични средства.

Оперативният счетоводител извършва анализ на синтетичните сметки и аналитичните партиди по тях, ежемесечно приключва разчети по ЗДДС, съставя разчетно-платежни ведомости за възнаграждения на персонала, като представя справки и отчети за тях на главния счетоводител или на друго лице, отговарящо за финансово-счетоводната дейност в предприятието. Участва в комисии при провеждане на вътрешен контрол чрез инвентаризации на материални обекти, парични средства и финансови активи в предприятието; съставя сравнителни ведомости за установяване на резултатите и изготвя становища във връзка с отговорността на материалноотговорните лица.

Оперативният счетоводител получава, събира и обработва статистическа, финансова и друга отчетна информация, свързана с дейността на предприятието, и при необходимост консултира потребителите на тази информация.

Оперативният счетоводител носи отговорност за съставените от него първични счетоводни документи и счетоводни записвания както върху тях, така и в регистрите на предприятието, за спазване на нормативно определените срокове за приключване и представяне на документи и отчети в различни институции.

В зависимост от отрасъла и големината на стопанската единица оперативният счетоводител може да извършва счетоводна обработка изцяло или само на част от общата финансова отчетност в предприятието. Оперативният счетоводител е подчинен на главния счетоводител и при изпълнение на задълженията взаимодейства с други оперативни счетоводители, отговорници на складове, производства, магазини, домакини, касиери, доставчици, клиенти, контролни органи и др.

Оперативният счетоводител работи в офис и използва офис техника (компютър, принтер, скенер, телефон, факс, калкулатор и др.).

Работното време на оперативния счетоводител е с нормална продължителност в съответствие с Кодекса на труда.

Оперативният счетоводител трябва да притежава прецизност, логическо мислене, математически способности, да проявява отговорност, дисциплинираност и умение за работа в екип, както и умения за изслушване, уверено присъствие и активно участие в разговори и срещи, отстояване на собствени позиции, зачитайки мнението на другите, умения за убеждаване чрез използване на логически аргументи и факти, коректност и



такт. Оперативният счетоводител трябва да притежава умения за концентрация и за стриктно спазване на срокове, трябва да бъде лоялен към предприятието и да пази фирмени тайни.

2.2. Възможности за продължаване на професионалното обучение

Придобилите професионална квалификация по специалността „Оперативно счетоводство“ могат да продължат обучението си по друга професия от професионално направление „Стопанско управление и администрация“, ако отговарят на условията за входящо минимално образователно равнище, регламентирано в Закона за професионалното образование и обучение (ЗПОО) и в рамковите програми на Министерството на образованието и науката.

При обучението единиците резултати от ученето по общата професионална подготовка и по част от 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-01-429 от 20.12.2022 г.

Лице, придобило трета степен на професионална квалификация по професията „Оперативен счетоводител“, може да постъпва на работа на длъжности (професии) от следните единични групи:

- 3313 „Оперативни счетоводители“;
- 4311 „Служители, водещи счетоводни сметки и документи“;
- 4313 „Служители, водещи платежни ведомости“;
- 4312 „Служители, водещи статистически, финансови и застрахователни документи“, както и на 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 трета степен на професионална квалификация от СППОО**

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

1.1. РУ Съдейства на работодателя за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд на работното място

1.2. РУ Участва в създаването на организация за осъществяване на превантивна дейност по опазване на околната среда

1.3. РУ Създава организация за 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 организацията

ЕРУ 3. Предприемачество

3.1. РУ Познава основите на предприемачеството

3.2. РУ Формира предприемаческо поведение

3.3. РУ Участва в разработването на бизнес план

**ЕРУ по отраслова професионална подготовка – единна за професиите от професионално направление „Счетоводство и данъчно облагане“ с трета степен на професионална квалификация**

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

4.1. РУ Обработва информация с ИКТ

4.2. РУ Използва различни комуникационни канали

4.3. РУ Създава цифрово съдържание с ИКТ

4.4. РУ Осигурява сигурност при работата с ИКТ

4.5. РУ Решава проблеми при работата с ИКТ

ЕРУ 5. Комуникация и чужд език

5.1. РУ Общува ефективно в работния екип

5.2. РУ Води ефективна бизнес комуникация

5.3. РУ Владее чужд език, свързан с професионалната дейност

ЕРУ 6. Планиране и организиране на работния процес

6.1. РУ Организира работния процес

6.2. РУ Разпределя трудовите дейности в работния процес

6.3. РУ Поема отговорност за качеството на работата си

ЕРУ 7. Етика в професията

7.1. РУ Демонстрира професионално-етично поведение

7.2. РУ Разрешава професионално-етични проблеми в счетоводството

7.3. РУ Прилага принципа за конфиденциалност за търговските сделки и спрямо външни лица и институции

**ЕРУ по специфична професионална подготовка за специалност „Оперативно счетоводство“ – трета степен на професионална квалификация**

ЕРУ 8. Текуща счетоводна обработка на отчетната документация

8.1. РУ Прилага принципи, методи, отчетни измерители и основни нормативни актове при счетоводната отчетност

8.2. РУ Познава имуществото на предприятието като обект на счетоводно отчитане

8.3. РУ Обработва документи във връзка с извършените стопански операции и процеси в предприятията и в институциите

8.4. РУ Използва счетоводни сметки при обработка на счетоводната документация

8.5. РУ Съставя счетоводни записвания въз основа на стопански операции и първичните счетоводни документи

#### ЕРУ 9. Счетоводство на предприятието

9.1. РУ Характеризира отчетните обекти

9.2. РУ Организира счетоводното отчитане на собствения капитал

9.3. РУ Осчетоводява операции, свързани с нетекущи активи

9.4. РУ Осчетоводява операции, свързани с текущи активи

9.5. РУ Организира отчетния процес, свързан с разчети, парични средства и краткосрочни финансови активи

9.6. РУ Организира счетоводното отчитане на разходите и приходите в предприятието

9.7. РУ Извършва годишно счетоводно приключване

#### ЕРУ 10. Финансов и данъчен контрол

10.1. РУ Прилага принципите на контрола в счетоводството

10.2. РУ Прилага различни форми на контрол

10.3. РУ Използва инструментариум за документален и фактически контрол

10.4. РУ Оформя документално резултатите от ревизията

#### ЕРУ 11. Банково счетоводство

11.1. РУ Обяснява особеностите на счетоводството в банките

11.2. РУ Обяснява спецификата на приходите и разходите в банките

11.3. РУ Характеризира счетоводните сметки, използвани в банковото счетоводство

#### ЕРУ 12. Бюджетно счетоводство

12.1. РУ Характеризира счетоводните сметки, използвани в бюджетния сектор

12.2. РУ Характеризира обектите на счетоводно отчитане в бюджетните предприятия

12.3. РУ Обяснява годишното счетоводно отчитане в бюджетните предприятия

12.4. РУ Обяснява счетоводно отчитане на републиканския бюджет и на местните бюджети

**ЕРУ по обща професионална подготовка – единна за всички професии с трета степен на професионална квалификация от СППО**

#### ЕРУ 1

<b>Наименование на единицата:</b>	Здравословни и безопасни условия на труд (ЗБУТ)
<b>Ниво по Националната квалификационна рамка (НКР):</b>	4
<b>Ниво по Европейската квалификационна рамка (ЕКР):</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Оперативен счетоводител
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 1.1:</b>	Съдейства на работодателя за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд на работното място
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Посочва разпоредбите за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд на работното място</li> <li>• Назовава знаците и сигналите за осигуряване на ЗБУТ</li> <li>• Запознат е с нормативните разпоредби, касаещи осигуряването на здравословни и безопасни условия на труд за конкретната трудова дейност и за свързаните трудови дейности</li> <li>• Представя информация за рисковете за здравето и безопасността при работа и свързани с нея дейности</li> <li>• Разбира разпоредбите за провеждане на обучение и инструктаж на работещите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Участва в прилагането на мерки за предотвратяване, намаляване и ограничаване на рисковете за здравето и безопасността при работа</li> <li>• Инструктира екипа, с който работи, по спазване на правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд (ако е приложимо)</li> <li>• Спазва прилагането на необходимите мерки за защита</li> <li>• Използва знаците и сигналите за осигуряване на ЗБУТ</li> </ul>

<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Съдейства за изпълнение на трудовите дейности при спазване нормативните разпоредби за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд</li> <li>• Участва в процеса за осигуряване на безопасност при работата</li> <li>• Изпълнява трудовата дейност при спазване на необходимите мерки за осигуряване на безопасност</li> <li>• Грижи се за собствената безопасност и безопасността на другите участници в трудовия процес</li> </ul>
<b>Резултат от учене 1.2:</b>	Участва в създаването на организация за осъществяване на превантивна дейност по опазване на околната среда
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Познава разпоредбите за опазване на околната среда</li> <li>• Описва основните изисквания за разделно събиране на отпадъци</li> <li>• Познава разпоредбите за съхранение, използване и изхвърляне на опасни продукти</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Организира сортирането на опасни продукти и излезли от употреба материали, консумативи и други при спазване технологията за събиране и рециклиране</li> <li>• Организира съхранението на опасни продукти и излезли от употреба материали, консумативи и други при спазване технологията за събиране и рециклиране</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Познава възможните причини за замърсяване на околната среда и съдейства за тяхното предотвратяване</li> </ul>
<b>Резултат от учене 1.3:</b>	Създава организация за овладяването на рискови и аварийни ситуации
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Посочва предпоставките за възникване на основните рискови и аварийни ситуации</li> <li>• Описва основните изисквания за осигуряване на аварийна безопасност</li> <li>• Изрежда основните стъпки за действие при аварии и аварийни ситуации</li> <li>• Изброява видовете травми и методите за оказване на първа помощ</li> <li>• Познава реда за установяване, регистриране, разследване и отчитане на трудови злополуки и професионални заболявания</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Спазва мерките за осигуряване на пожарна и аварийна безопасност</li> <li>• Спазва правилата за действие при аварии и аварийни ситуации</li> <li>• Предотвратява опасните ситуации, които могат да възникнат по време на работа</li> <li>• Оказва първа помощ на пострадали при трудова злополука и авария</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Познава рисковете за възникване на пожар или аварийна ситуация и съдейства за тяхното предотвратяване</li> <li>• Участва в овладяването на възникнал пожар и/или авария в съответствие с установените вътрешнофирмени правила за пожарна и аварийна безопасност</li> </ul>
<b>Средства за оценяване:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Решаване на тест</li> </ul> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Решаване на казус по зададен сценарий</li> </ul>
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	<p>За средства 1 и 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Учебен кабинет</li> </ul>
<b>Критерии за оценяване:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Владее теоретичните знания за: осигуряване на безопасност и здраве при работа, превантивната дейност за опазване на околната среда, овладяването на аварийни ситуации и оказването на първа помощ на пострадали</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Избира бързо и уверено най-адекватния тип поведение при зададената рискова ситуация</li> <li>• Вярно и точно определя необходимите действия за оказване на първа помощ</li> </ul>

## ЕРУ 2

<b>Наименование на единицата:</b>	Икономика
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4

<b>Наименование на професията:</b>	Оперативен счетоводител
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 2.1:</b>	Познава основите на пазарната икономика
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Описва общата теория на пазарната икономика</li> <li>• Запознат е с основните икономически проблеми</li> <li>• Посочва ролята на държавата в пазарната икономика</li> <li>• Изброява видовете икономически субекти в бизнеса</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ориентира се относно функциите на различните икономически субекти</li> <li>• Информира се за успешни практически примери за управление на различни бизнес начинания</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е да идентифицира успешни практически примери за управление на бизнес начинания</li> </ul>
<b>Резултат от учене 2.2:</b>	Познава характеристиките на дейността на организацията
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Посочва основите на пазарното търсене</li> <li>• Описва принципите на пазарното предлагане</li> <li>• Дефинира основни икономически понятия – приходи, разходи, печалба, рентабилност</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Обяснява основни икономически понятия в контекста на дейността на организацията</li> <li>• Прилага принципите на пазарно търсене и предлагане в дейността си</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е да анализира основните икономически принципи в контекста на дейността на организацията</li> </ul>
<b>Средства за оценяване:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Писмен изпит/тест</li> </ul> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Решаване на казус по зададен сценарий</li> </ul>
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	<p>За средства 1 и 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Учебен кабинет</li> </ul>
<b>Критерии за оценяване:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Владее основните теоретични знания в областта на икономиката</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Вярно, точно и мотивирано определя действията за разрешаване на проблема в зададения казус</li> </ul>

## ЕРУ 3

<b>Наименование на единицата:</b>	Предприемачество
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Оперативен счетоводител
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 3.1:</b>	Познава основите на предприемачеството
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Описва същността на предприемачеството</li> <li>• Обяснява принципите на предприемаческата дейност</li> <li>• Посочва видовете предприемачески умения</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Анализира предприемаческите процеси, свързани с дейността му</li> <li>• Анализира практически примери за успешно управление на дейността на организацията</li> </ul>

<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Предлага нови идеи за ефективно изпълнение на трудовите дейности</li> </ul>
<b>Резултат от учене 3.2:</b>	Формира предприемаческо поведение
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Посочва характеристиките на предприемаческото поведение</li> <li>• Изрежда видовете предприемаческо поведение</li> <li>• Описва факторите, които влияят върху предприемаческото поведение</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Прилага в дейността си подходящи предприемачески идеи</li> <li>• Идентифицира нови пазарни възможности</li> <li>• Преценява необходимостта от промени, свързани с подобряване на работата</li> <li>• Преосмисля поведението си при наличие на нови факти</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Предлага решения за оптимизиране на трудовите дейности, като прилага иновативно мислене</li> </ul>
<b>Резултат от учене 3.3:</b>	Участва в разработването на бизнес план
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изброява основните елементи на бизнес плана</li> <li>• Описва изискванията и етапите при разработване на бизнес план</li> <li>• Посочва факторите на обкръжаващата пазарна среда</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Анализира възможностите за развитие на дейността на дадена организация</li> <li>• Прилага изискванията за разработване на бизнес план</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• В екип разработва проект на бизнес план, като проявява гъвкавост и адаптивност към идеите на екипа</li> </ul>
<b>Средства за оценяване:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Писмен изпит/тест</li> </ul> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Решаване на казус по зададен сценарий</li> </ul>
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	<p>За средства 1 и 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Учебен кабинет</li> </ul>
<b>Критерии за оценяване:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Владее основните теоретични знания в областта на предприемачеството</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Вярно, точно и мотивирано определя действията за разрешаване на проблема в зададения казус/сценарий</li> </ul>

**ЕРУ по отраслова професионална подготовка, единна за професиите от професионално направление „Счетоводство и данъчно облагане“ с трета степен на професионална квалификация**  
ЕРУ 4

<b>Наименование на единицата:</b>	Използване на информационни и комуникационни технологии (ИКТ) в професионалната дейност
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Оперативен счетоводител
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 4.1:</b>	Обработка информация с ИКТ
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изброява интернет търсачки</li> <li>• Обяснява употребата на филтри и оператори за търсене</li> <li>• Знае за съществуването на невярна или подвеждаща информация в интернет и начини за оценка на надеждността ѝ</li> <li>• Посочва начините за съхранение на цифрова информация на различни електронни носители</li> <li>• Описва начините за създаване на поддиректории (папки)</li> <li>• Изброява начините за преместване на файлове от една поддиректория (папка) в друга</li> <li>• Познава различни програми за възпроизвеждане на даден тип цифрово съдържание (текст, изображение, аудио, видео)</li> <li>• Познава програми за статистически анализ</li> <li>• Знае за съществуването на облачни услуги</li> </ul>

<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Използва търсачка за намиране на информация, като прилага различни филтри и използва оператори за търсене (символи и др.)</li> <li>• Сравнява информацията в различни източници и оценява нейната надеждност с помощта на определени критерии</li> <li>• Записва и съхранява в различни формати цифрово съдържание (текст, изображения, аудио, видео, уеб страници и др.) по класифициран начин, използвайки поддиректории (папки)</li> <li>• Възпроизвежда вече записано цифрово съдържание</li> <li>• Използва програми за статистически анализ</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	• Демонстрира самостоятелно владение на ИКТ при обработването на информация, като използва информационни технологии, отговарящи на съвременните европейски стандарти и изисквания
<b>Резултат от учене 4.2:</b>	Използва различни комуникационни канали
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изброява доставчици на услугата електронна поща</li> <li>• Посочва софтуер за аудио- и видеоразговори</li> <li>• Изброява доставчици на услуги за споделяне на файлове</li> <li>• Обяснява начините за онлайн пазаруване и плащане</li> <li>• Изброява онлайн общности (социални мрежи), създадени за обмен на знания и опит в областта на професията</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Използва електронна поща</li> <li>• Използва разширени функции на софтуер за аудио- и видеоразговори</li> <li>• Споделя файлове, спазвайки правилата на онлайн комуникацията</li> <li>• Използва електронни услуги за онлайн пазаруване</li> <li>• Обменя знания и опит в онлайн общности</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	• Демонстрира самостоятелно владение на ИКТ при онлайн комуникация
<b>Резултат от учене 4.3:</b>	Създава цифрово съдържание с ИКТ
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Посочва функционалностите на софтуерите за създаване на цифрово съдържание от различен тип (текст, таблици, изображения, аудио, видео)</li> <li>• Дефинира функционалностите на софтуерите за редакция на цифрово съдържание от различен тип (текст, таблици, изображения, аудио, видео)</li> <li>• Дефинира функционалностите на специализираните софтуери в счетоводството</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Създава сложно цифрово съдържание (текст, таблици, изображения, аудио, видео) с различни оформлени</li> <li>• Редактира цифрово съдържание, създадено от друг, като ползва разширени функции на форматиране</li> <li>• Оформя цифрово съдържание, създадено от друг, като ползва разширени функции на форматиране</li> <li>• Работи със специализиран софтуер в счетоводството</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	• Демонстрира самостоятелно владение на ИКТ при създаването на електронно съдържание
<b>Резултат от учене 4.4:</b>	Осигурява сигурност при работата с ИКТ
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изброява голяма част от известните рискове за сигурността при работа онлайн</li> <li>• Знае за въздействието на цифровите технологии върху ежедневиия живот и околната среда</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Идентифицира подвеждащи и/или злонамерени съобщения и интернет страници</li> <li>• Активира филтри на електронна поща против спам</li> <li>• Разпознава файлове, представляващи злонамерен софтуер</li> <li>• Прилага мерки за пестене на енергия</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	• Способен е да поддържа защитена от злонамерени действия електронната среда, в която работи
<b>Резултат от учене 4.5:</b>	Решава проблеми при работата с ИКТ
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Посочва начините за решаване на рутинни проблеми при използването на цифрови технологии</li> <li>• Знае за необходимостта от актуализиране на собствените си цифрови умения</li> </ul>

<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Предприема основни стъпки за защита на устройствата, с които работи (например антивирусни програми и пароли)</li> <li>• Прилага превантивни мерки за ограничаване на проблеми при работа с ИКТ</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е да разреши рутинен проблем, възникнал при работа с ИКТ (например чрез затваряне на програма, повторно стартиране на компютъра, проверка на интернет връзка и др.)</li> </ul>
<b>Средства за оценяване:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Изпълнение на задача, свързана с намирането на информация в интернет по зададена тема, нейното съхранение и възпроизвеждане</li> </ul> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Изпълнение на задача, свързана със споделянето на файл в интернет пространството и изпращане на връзка (линк) за сваляне до друг потребител по електронната поща</li> </ul> <p>Средство 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Изпълнение на задача, свързана със създаването, редакцията и оформлението на цифрово съдържание</li> </ul> <p>Средство 4:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Изпълнение на задача, свързана с противодействие срещу злонамерено електронно съобщение</li> </ul> <p>Средство 5:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Изпълнение на задача, свързана с инсталирането, преинсталирането и промяната на настройки на устройство и съпътстващия го софтуер</li> </ul>
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	<p>За средства 1, 2, 3, 4 и 5:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Учебен/компютърен кабинет</li> <li>• Персонален компютър или лаптоп</li> <li>• Достъп до интернет</li> </ul>
<b>Критерии за оценяване:</b>	<p>За средства 1, 2, 3, 4 и 5:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Поставените задачи са изпълнени самостоятелно и в рамките на предварително зададеното за това време. Демонстрирани са професионални знания, умения и компетентности, свързани с употребата на ИКТ</li> </ul>

## ЕРУ 5

<b>Наименование на единицата:</b>	Комуникация и чужд език
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Оперативен счетоводител
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 5.1:</b>	Общува ефективно в работния екип
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Посочва отделните длъжности в екипа</li> <li>• Описва взаимоотношенията и йерархичните връзки в екипа</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Спазва йерархията в екипа</li> <li>• Осъществява комуникация в екипа</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Комуникира ефективно с всички участници в трудовия процес съобразно работния протокол</li> <li>• Поема отговорност при работа в екип</li> </ul>
<b>Резултат от учене 5.2:</b>	Води ефективна бизнес комуникация
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Описва етичните норми в комуникацията</li> <li>• Изрежда правилата за вербална и невербална комуникация</li> <li>• Посочва видове поведение при конфликт</li> <li>• Изброява правилата за делова кореспонденция</li> </ul>

<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Води делова комуникация – писмена и устна</li> <li>• Разпознава конфликтни ситуации</li> <li>• Избягва конфликтни ситуации</li> <li>• Съдейства за решаване на конфликтни ситуации</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Провежда ефективна устна и писмена комуникация с екипа съобразно индивидуалните им характеристики</li> </ul>
<b>Резултат от учене 5.3:</b>	Владее чужд език, свързан с професионалната дейност
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Познава основната професионална терминология на чужд език</li> <li>• Изброява източници за информация в професионалната област на чужд език</li> <li>• Изрежда основните области на приложимост на чужд език по професията</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Чете и разбира професионални текстове на чужд език (специализирана литература, документация и др.)</li> <li>• Използва чужд език при търсене на информация от интернет и други източници</li> <li>• Използва чужд език (писмено и говоримо) при комуникация с партньори и гости</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Владее чужд език на ниво, позволяващо му да осъществява комуникация по професионални теми</li> </ul>
<b>Средства за оценяване:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Решаване на тест</li> </ul> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Решаване на казус по зададена ситуация</li> </ul>
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	<p>За средства 1 и 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Учебен кабинет</li> </ul>
<b>Критерии за оценяване:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Демонстрира задълбочени знания относно ефективното общуване в работна среда</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Провежда разговори по професионални теми на чужд език</li> </ul>

## ЕРУ 6

<b>Наименование на единицата:</b>	Планиране и организиране на работния процес
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Оперативен счетоводител
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 6.1:</b>	Организира работния процес
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Описва структурата на стопанските организации</li> <li>• Изрежда методи за нормиране на работния процес</li> <li>• Изрежда нормативните актове, свързани с професията</li> <li>• Описва планирането на ресурси, свързани с работния процес</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Планира работния процес</li> <li>• Съставя график на работните задачи</li> <li>• Спазва основните нормативни актове, свързани с професията</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е в екип да участва ефективно в организирането на работния процес</li> <li>• Обосновава необходимостта от промени в работния процес</li> </ul>
<b>Резултат от учене 6.2:</b>	Разпределя трудовите дейности в работния процес
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Описва видовете трудови дейности</li> <li>• Изрежда изискванията за ефективно изпълнение на видовете дейности</li> <li>• Изброява начините за организация на дейностите в работния процес</li> </ul>



<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Планира трудовите дейности</li> <li>• Спазва етичните норми на поведение</li> <li>• Следи за спазването на етичните норми на поведение</li> <li>• Създава ефективна работна среда</li> <li>• Поддържа ефективна работна среда</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ефективно планира и разпределя дейностите</li> </ul>
<b>Резултат от учене 6.3:</b>	Поема отговорност за качеството на работата си
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изброява видовете трудови дейности, характерни за професионалната му сфера</li> <li>• Посочва изискванията за изпълнение на видовете трудови дейности</li> <li>• Дефинира начините за организация на трудовите дейности</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Спазва изискванията за изпълнение на работата си</li> <li>• Определя начините за измерване качеството на работа</li> <li>• Атестира служителите спрямо качествените показатели при изпълнение на трудовите задължения</li> <li>• Обучава служителите за изпълнение на поставените задачи</li> <li>• Делегира отговорности на служители с потенциал за развитие</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е да поеме отговорност за качествено изпълнение на трудовите си дейности</li> </ul>
<b>Средства за оценяване:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Писмен изпит/тест</li> </ul> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Решаване на казус по зададен сценарий</li> </ul>
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	<p>За средства 1 и 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Учебен кабинет</li> </ul>
<b>Критерии за оценяване:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Дефинира основни теоретични понятия, свързани с организацията на работния процес</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Дефинира основни теоретични понятия при разпределението на дейностите в работния процес</li> <li>• Дефинира основни теоретични понятия за критерии, които измерват качеството на изпълнените задачи</li> </ul>

## ЕРУ 7

<b>Наименование на единицата:</b>	Етика в професията
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Оперативен счетоводител
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 7.1:</b>	Демонстрира професионално-етично поведение
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Познава съдържанието на професионално-етичните кодекси в счетоводството</li> <li>• Познава структурата на професионално-етичните кодекси в счетоводството</li> <li>• Изброява основните етични правила в счетоводството</li> <li>• Познава правното регламентиране на професионалното поведение на счетоводителите</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Обосновава етичните норми</li> <li>• Спазва професионално-етичните норми на поведение</li> <li>• Информира се за моралните ценности на професията</li> <li>• Свързва общите принципи на морала с ежедневните работни дейности</li> <li>• Предлага модели за професионално-етично мислене</li> <li>• Създава автентичност в професионално-етичното поведение</li> </ul>

<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Способен е съвестно да прилага професионално-етичните норми в счетоводството при изпълнение на ежедневните си задачи</li> </ul>
<b>Резултат от учене 7.2:</b>	Разрешава професионално-етични проблеми в счетоводството
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Изрежда основни видове етични проблеми</li> <li>Описва модели за разрешаване на професионално-етични проблеми</li> <li>Изброява основни конфликти на интереси</li> <li>Изброява ограничения, присъщи на различни услуги или дейности, обект на счетоводно отчитане</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Преценява риска от възникване на професионално-етична дилема</li> <li>Преценява работни ситуации, в които са налице професионално-етични дилеми</li> <li>Преценява значимостта на идентифицирани нарушения</li> <li>Предлага варианти за разрешаване на професионално-етични дилеми</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Способен е в екип да вземе решение за докладване на идентифицирани нарушения до засегнатите лица или до съответни регулаторни и надзорни органи</li> </ul>
<b>Резултат от учене 7.3:</b>	Прилага принципа за конфиденциалност за търговските сделки и спрямо външни лица и институции
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Дефинира принципа за конфиденциалност в счетоводството</li> <li>Изброява видовете данни, които са обект на конфиденциалност</li> <li>Изброява случаите, в които се допуска разкриването на конфиденциална информация</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Предотвратява манипулирането с конфиденциална информация</li> <li>Обработва документи, съдържащи конфиденциална информация</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Способен е да прилага съвестно принципа на конфиденциалност в счетоводството, като не допуска споделянето на конфиденциална информация и манипулирането ѝ</li> </ul>
<b>Средства за оценяване:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Решаване на тест/писмен изпит</li> </ul> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Решаване на практическа задача, свързана с професионално-етична дилема</li> </ul>
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	<p>За средства 1 и 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Учебен кабинет</li> </ul>
<b>Критерии за оценяване:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Демонстрира задълбочени теоретични знания, свързани с професионалната етика</li> <li>Формира и изразява собствено мнение по проблеми от етичен характер</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Прилага изучените теоретични постановки в решаването на конкретни примери от практиката</li> <li>Изпълнява точно и вярно практическа задача, определена в предварително дефинирано задание</li> </ul>

**ЕРУ по специфична професионална подготовка за специалност „Оперативно счетоводство“ – трета степен на професионална квалификация**

ЕРУ 8

<b>Наименование на единицата:</b>	Текуща счетоводна обработка на отчетната документация
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Оперативен счетоводител
<b>Ниво по НКР:</b>	4

<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 8.1:</b>	Прилага принципи, методи, отчетни измерители и основни нормативни актове при счетоводната отчетност
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дефинира същността на счетоводството като информационна и контролна система</li> <li>• Дефинира принципите на счетоводната отчетност</li> <li>• Описва специфичните методи на счетоводната отчетност</li> <li>• Назовава отчетни измерители</li> <li>• Изброява съставни части на счетоводната политика в предприятието</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разграничава сферата на приложение на нормативните актове, свързани с отчетността в предприятието – ЗС, ЗКПО, ЗДДС, ДОПК, ЗДДФЛ, ЗА, ЗМДТ и др.</li> <li>• Характеризира отчетни измерители</li> <li>• Прилага специфични методи на счетоводната отчетност</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е да прилага принципите, методите, отчетните измерители и основните нормативни актове в счетоводната отчетност</li> </ul>
<b>Резултат от учене 8.2:</b>	Познава имуществото на предприятието като обект на счетоводно отчитане
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дефинира отчетните обекти в предприятието – активите, задълженията (пасивите) и собствения капитал</li> <li>• Описва стопанските операции в предприятието</li> <li>• Назовава процеси в предприятието</li> <li>• Дефинира условните активи и пасиви</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разграничава отчетните обекти в предприятието</li> <li>• Разграничава стопанска операция от стопанския процес</li> <li>• Определя типове стопански операции</li> <li>• Обяснява съдържанието на всяка стопанска операция</li> <li>• Разбира същността на имуществото на предприятието като единство на активи и пасиви</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е да разграничава активите, задълженията (пасивите) и собствения капитал като обект на счетоводното отчитане</li> </ul>
<b>Резултат от учене 8.3:</b>	Обработка документи във връзка с извършените стопански операции и процеси в предприятията и институциите
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дефинира същността на счетоводния документ</li> <li>• Описва класификацията, формата и съдържанието на счетоводните документи в предприятието</li> <li>• Дефинира същността на документооборота</li> <li>• Посочва значението на документооборота за организацията на счетоводната отчетност в предприятието</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Съставя стандартизираните първични счетоводни документи</li> <li>• Съставя документи, свързани с търговските сделки в ЕС</li> <li>• Съставя документи, свързани с разплащанията в страната и в чужбина</li> <li>• Прилага правилата за сортиране, класиране и архивиране на счетоводните документи</li> <li>• Прилага правилата за коригиране на допуснати грешки при съставяне (попълване) на счетоводни документи</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е вярно и точно да прилага правилата на документооборота (съставяне, сортиране, класиране, обработка, архивиране и съхранение на счетоводната документация)</li> </ul>
<b>Резултат от учене 8.4:</b>	Използва счетоводни сметки при обработка на счетоводната документация
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дефинира същността на системата на счетоводните сметки</li> <li>• Посочва видове счетоводни сметки</li> <li>• Описва структурата на индивидуалния сметкоплан на счетоводните сметки</li> <li>• Посочва данни от текущото отчитане в оборотни ведомости</li> </ul>

<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разбира информационната връзка между синтетични и аналитични сметки</li> <li>• Води синтетични и аналитични счетоводни сметки – откриване, завеждане и приключване</li> <li>• Съставя оборотни ведомости на аналитични и синтетични счетоводни сметки</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е да анализира състоянието на отчетните обекти, като използва информационната връзка между синтетичните и аналитичните сметки, за контрол на верността на счетоводните записвания</li> </ul>
<b>Резултат от учене 8.5:</b>	Съставя счетоводни записвания въз основа на стопански операции и първичните счетоводни документи
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Описва правилата за съставяне на счетоводни записвания върху счетоводни документи</li> <li>• Дефинира изискванията, свързани с архивирането на счетоводната документация и архивните копия на магнитни носители</li> <li>• Посочва сроковете за съхранение на счетоводната документация</li> <li>• Назовава правилата за съхранение на счетоводната документация</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Съставя счетоводни записвания според счетоводната теория и практика</li> <li>• Използва специализиран счетоводен програмен продукт за обработка на финансово-счетоводната информация</li> <li>• Изготвя хронологични, синтетични и аналитични справки за въведените счетоводни записвания, като използва специализиран счетоводен продукт</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е прецизно да съставя счетоводни записвания въз основа на стопански операции и първични счетоводни документи</li> </ul>
<b>Средства за оценяване:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Решаване на тест/писмен изпит</li> </ul> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Решаване на практическа задача, свързана с текущата стопанска дейност в предприятието и обработка на отчетната документация</li> </ul>
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	<p>За средства 1 и 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Учебен кабинет</li> </ul>
<b>Критерии за оценяване:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Демонстрирани са теоретични знания, свързани с текущата счетоводна обработка на отчетната документация в предприятието</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Демонстрира професионални умения при текущото счетоводно отчитане на стопанската дейност в предприятието, както и използването на нормативни актове</li> </ul>

## ЕРУ 9

<b>Наименование на единицата:</b>	Счетоводство на предприятието
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Оперативен счетоводител
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 9.1:</b>	Характеризира отчетните обекти
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дефинира отчетните обекти</li> <li>• Посочва конкретни счетоводни обекти</li> <li>• Дефинира значението на информацията, създавана в счетоводните отдели, за ефективното управление на стопанските процеси в предприятието</li> </ul>

<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Спазва правилата за счетоводно отчитане на отделните обекти от имуществото на предприятието</li> <li>• Прави преглед на състоянието на отчетните обекти</li> <li>• Прилага изискванията, посочени в нормативните актове, свързани с отчетността в предприятията: ЗКПО, ЗДДС, ДОПК, ЗДДФЛ, ЗМДТ и др.</li> <li>• Открива счетоводни документи</li> <li>• Води счетоводни сметки</li> <li>• Приключва счетоводни сметки</li> <li>• Използва специализирани счетоводни програмни продукти</li> <li>• Кореспондира с различни контрагенти, имащи взаимоотношения с предприятието</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е отговорно в екип да организира осъществяването на счетоводната дейност в предприятието в съответствие с действащото счетоводно и данъчно законодателство, спазвайки сроковете, които са нормативно определени или поставени от прекия ръководител</li> </ul>
<b>Резултат от учене 9.2:</b>	Организира счетоводното отчитане на собствения капитал
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дефинира собствения капитал на предприятието</li> <li>• Назовава елементи на собствения капитал – основен капитал, резерви и финансов резултат</li> <li>• Описва увеличенията и намаленията на основния капитал и резервите</li> <li>• Посочва особености на апаратните вноски, направени от съдружници</li> <li>• Познава финансовите резултати – неразпределена печалба или загуба от минали години и текуща печалба или загуба</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Организира счетоводно отчитане на основния капитал, резервите и финансовия резултат</li> <li>• Съставя счетоводни и други документи, свързани с капитала</li> <li>• Прилага изискванията на Търговския закон</li> <li>• Спазва действащата нормативна уредба</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е в екип да организира счетоводно отчитане на собствения капитал, като демонстрира отлично познаване на нормативната уредба, касаеща увеличението и намалението на основния капитал</li> </ul>
<b>Резултат от учене 9.3:</b>	Осчетоводява операции, свързани с нетекущи активи
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дефинира първоначалната оценка на дълготрайните активи</li> <li>• Идентифицира нематериални, материални и финансови активи</li> <li>• Идентифицира амортизируеми от неамортизируеми активи</li> <li>• Посочва методи за амортизация</li> <li>• Посочва основни увеличения и намаления на нетекущите активи</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Осчетоводява разнородни стопански операции от дейността на предприятието, свързани с нетекущите активи</li> <li>• Организира инвентаризацията на нетекущите активи</li> <li>• Анализира резултатите от извършената инвентаризация</li> <li>• Прилага действащи счетоводни стандарти в практически случаи</li> <li>• Организира дейности за инвентаризиране на нетекущите активи</li> <li>• Анализира резултатите от извършената инвентаризация</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е в екип да съставя счетоводни записвания въз основа на стопански операции и първични счетоводни документи във връзка с нетекущите активи на предприятието</li> </ul>
<b>Резултат от учене 9.4:</b>	Осчетоводява операции, свързани с текущи активи
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дефинира първоначалната оценка на краткотрайните активи</li> <li>• Прави характеристика на материални запаси, вземания, инвестиции и парични средства</li> <li>• Посочва методите за изписване на материали, продукция и стоки</li> <li>• Назовава основни увеличения и намаления на текущите активи</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Осчетоводява разнородни стопански операции от дейността на предприятието, свързани с текущите активи</li> <li>• Организира инвентаризацията на текущите активи</li> <li>• Прилага действащи счетоводни стандарти в практически случаи</li> <li>• Организира дейности за инвентаризации и проверки на материалноотговорни лица</li> <li>• Анализира резултатите от извършената инвентаризация</li> </ul>

<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е в екип да съставя счетоводни записвания въз основа на стопански операции и първични счетоводни документи във връзка с текущите активи в предприятието</li> </ul>
<b>Резултат от учене 9.5:</b>	Организира отчетния процес, свързан с разчети, парични средства и краткосрочни финансови активи
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Познава видове разчети с доставчици и клиенти</li> <li>• Посочва разчетни взаимоотношения с бюджета</li> <li>• Дефинира разчети с персонала и осигурители</li> <li>• Посочва други видове разчети</li> <li>• Описва движението на паричните средства в предприятието</li> <li>• Познава краткосрочните финансови активи и основните операции във връзка с тях</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Организира отчетния процес</li> <li>• Информира се за основните видове разчети в зависимост от дейността на предприятието</li> <li>• Следи движението на касовите и безкасовите разплащания</li> <li>• Спазва сроковете за уреждане на разчетите с бюджета</li> <li>• Основава необходимостта от промени в процеса на отчитане на разчетите и паричните средства в предприятието</li> <li>• Проверява плащанията</li> <li>• Подготвя плащанията</li> <li>• Следи за паричните потоци</li> <li>• Организира дейности за провеждане на вътрешен контрол чрез инвентаризации на парични средства и финансови активи в предприятието</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е в екип да организира отчетния процес, свързан с разчети, парични средства и краткосрочни финансови активи, спазвайки принципите на счетоводното отчитане и изискванията на нормативната уредба</li> </ul>
<b>Резултат от учене 9.6:</b>	Организира счетоводното отчитане на разходите и приходите в предприятието
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дефинира същността, класификацията и отчитането на разходите по икономически елементи и по дейности</li> <li>• Посочва основните приходи от продажби на предприятието</li> <li>• Познава основните видове разходи и приходи за бъдещи периоди</li> <li>• Дефинира финансови разходи и приходи</li> <li>• Дефинира същността на приходите от финансиране</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Прилага теоретичните постановки в решаването на практически казуси и задачи</li> <li>• Прилага принципите и правилата в организацията на счетоводното отчитане на приходите и разходите</li> <li>• Описва стопанските операции за приходи и разходи, тяхното счетоводно отчитане и приключване</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е в екип да организира дейности за счетоводното отчитане на разходите и приходите в предприятието, спазвайки принципите за счетоводно отчитане и изискванията на нормативната уредба</li> </ul>
<b>Резултат от учене 9.7:</b>	Извършва годишно счетоводно приключване
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дефинира същността и етапите на годишното счетоводно приключване</li> <li>• Познава годишния финансов отчет</li> <li>• Описва същността, съдържанието и общите изисквания към годишните финансови отчети</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Спазва реда за изготвяне, проверка, заверка, приемане и представяне на годишните финансови отчети</li> <li>• Анализира информацията от годишните финансови отчети</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е в екип да извърши годишно счетоводно отчитане, като стриктно прилага изискванията на финансовия и данъчния контрол, поемайки лична отговорност за предоставената информация</li> </ul>

<b>Средства за оценяване:</b>	Средство 1: • Решаване на тест/писмен изпит Средство 2: • Решаване на практическа задача, свързана с текущото счетоводно отчитане на отделните обекти от имуществото на предприятието
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	За средства 1 и 2: • Учебен кабинет
<b>Критерии за оценяване:</b>	За средство 1: • Демонстрира теоретични знания, свързани със счетоводството на предприятието – разбира и характеризира специфичните особености на отчетните процеси, нормативната база, технологията и използваните документи. Прави изводи и заключения Средство 2: • Прилага придобитите техники за текущо счетоводно отчитане на стопанската дейност и изпълнява вярно и точно практическа задача, определена в предварително дефинирано задание

## ЕРУ 10

<b>Наименование на единицата:</b>	Финансов и данъчен контрол
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Оперативен счетоводител
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 10.1:</b>	Прилага принципите на контрола в счетоводството
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дефинира основните принципи на контрола</li> <li>• Изброява нормативните актове, свързани с данъчното законодателство, социалното и здравното осигуряване</li> <li>• Назовава инструментариума на контролния процес</li> <li>• Описва технологията на контролния процес</li> <li>• Посочва правата и задълженията на органите за финансов и данъчен контрол</li> <li>• Назовава информационните ресурси, необходими за контрола</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Спазва действащите нормативни актове и данъчни закони</li> <li>• Проследява промените в нормативните актове, свързани с данъчното законодателство, социалното и здравното осигуряване</li> <li>• Планира контролния процес</li> <li>• Осъществява контрол</li> <li>• Обосновава констатираните нарушения</li> <li>• Обяснява последствията от неспазване на действащите нормативни актове и данъчни закони</li> <li>• Предлага подходящи действия за отстраняване на констатирани нарушения</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е да прилага точно принципите на контрола в счетоводната дейност при участието си в контролния процес</li> </ul>
<b>Резултат от учене 10.2:</b>	Прилага различни форми на контрол
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изброява основните видове контрол</li> <li>• Описва формите на контрола</li> <li>• Изброява контролните органи на дейността на предприятията</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разграничава средствата за контрол в тяхната взаимовръзка</li> <li>• Осъществява въздействие върху поведението на обекта за контрол</li> <li>• Интерпретира закономерностите и взаимоотношенията, обект на контрол</li> </ul>

<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Способен е самостоятелно и компетентно да прилага видовете и формите на контрол в тяхната съвкупност</li> </ul>
<b>Резултат от учене 10.3:</b>	Използва инструментариум за документален и фактически контрол
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Дефинира способности на документален контрол</li> <li>Назовава видове извадки</li> <li>Дефинира способности на фактически контрол</li> <li>Познава нормативна регламентация и технология на провеждането на инвентаризацията</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Спазва алгоритъма за извършване на документален контрол</li> <li>Обобщава резултати от извършена инвентаризация</li> <li>Подготвя необходимите извадки за обектите на контрола</li> <li>Съдейства на контролните органи</li> <li>Прилага мерки за намаляване на риска от злоупотреби</li> <li>Информира се за промените в данъчното законодателство</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Способен е самостоятелно да използва различни инструменти за документален и фактически контрол, като поема отговорност за несвоевременно или неточно извършени счетоводни операции и подадени данни</li> </ul>
<b>Резултат от учене 10.4:</b>	Оформя документално резултатите от ревизията
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Посочва основните видове документи</li> <li>Описва съпроводителните документи</li> <li>Познава структурата и съдържанието на обяснителната записка, ревизионния акт и ревизионния доклад</li> <li>Дефинира предназначението на използваните документи</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Съставя основни видове документи във връзка с ревизионния процес</li> <li>Установява връзките между факти и обстоятелства в контекста на контрола</li> <li>Установява законосъобразността и правилността на документираните сделки и стопански операции</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Способен е самостоятелно да окомплектова документацията от ревизията, която се представя на ръководството</li> </ul>
<b>Средства за оценяване:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Решаване на тест/писмен изпит</li> </ul> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Решаване на практическа задача от практиката на различните контролни субекти</li> </ul>
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	<p>За средства 1 и 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Учебен кабинет</li> </ul>
<b>Критерии за оценяване:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Демонстрира придобити знания и умения, както за информационното осигуряване и технологията на финансовия и данъчен контрол, така и за системата от въздействия, която се прилага от различните контролни субекти за резултатите от контрола в съответствие с техните правомощия</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Прилага знания, умения и компетентности за технологията на финансовия и данъчен контрол</li> <li>Изпълнява точно и вярно задача, определена в предварително дефинирано задание от практиката на различните контролни субекти и свързана с основните изучавани обекти</li> </ul>

## ЕРУ 11

<b>Наименование на единицата:</b>	Банково счетоводство
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Оперативен счетоводител
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4



<b>Резултат от учене 11.1:</b>	Обяснява особеностите на счетоводството в банките
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Познава особеностите на дейността на банките</li> <li>• Изброява обектите на счетоводно отчитане в банките</li> <li>• Описва характеристиките на собствения капитал, привлечения капитал, касовите операции, разплащанията, финансовите инвестиции и заемите в банките</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Обяснява организацията и особеностите на дейността на банките</li> <li>• Осъществява предварителен, текущ и последващ контрол на счетоводната информация в банките</li> <li>• Разграничава активите, задълженията (пасивите) и собствения капитал</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е прецизно да осчетоводява стопанските операции в банките</li> </ul>
<b>Резултат от учене 11.2:</b>	Обяснява спецификата на приходите и разходите в банките
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Описва характеристиките на разходите в банките</li> <li>• Описва характеристиките на приходите в банките</li> <li>• Дефинира счетоводното отчитане на разходите и приходите в банките</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Съставя документи за счетоводно отчитане в банките</li> <li>• Оформя първични счетоводни документи</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е самостоятелно да съставя счетоводни записвания въз основа на представените документи</li> </ul>
<b>Резултат от учене 11.3:</b>	Характеризира счетоводните сметки, използвани в банковото счетоводство
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Описва счетоводни сметки</li> <li>• Описва структурата на индивидуалния сметкоплан и счетоводните сметки</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Обяснява информационната връзка между синтетичните и аналитичните сметки</li> <li>• Води синтетични и аналитични счетоводни сметки – откриване, завеждане и приключване</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е правилно да характеризира счетоводните сметки и състоянието на отчетните обекти</li> </ul>
<b>Средства за оценяване:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Решаване на тест/писмен изпит</li> </ul> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Решаване на практическа задача, свързана с видовете счетоводни сметки</li> </ul>
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	<p>За средства 1 и 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Учебен кабинет</li> </ul>
<b>Критерии за оценяване:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Демонстрира теоретични знания, свързани с характеристиката на счетоводните сметки, използвани в банковото счетоводство</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Прилага изучените теоретични постановки в решаването на конкретни примери от практиката</li> <li>• Изпълнява точно и вярно практическа задача, определена в предварително дефинирано задание</li> </ul>

## ЕРУ 12

<b>Наименование на единицата:</b>	Бюджетно счетоводство
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Наименование на професията:</b>	Оперативен счетоводител
<b>Ниво по НКР:</b>	4
<b>Ниво по ЕКР:</b>	4
<b>Резултат от учене 12.1:</b>	Характеризира счетоводните сметки, използвани в бюджетния сектор

<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дефинира характеристиката на бюджетния сектор и структурата на бюджетната система</li> <li>• Описва източниците на средства в бюджета</li> <li>• Изрежда видовете бюджетни предприятия</li> <li>• Описва особеностите в организацията на счетоводството в бюджетните предприятия</li> <li>• Описва касовото изпълнение на бюджета</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разграничава сферата на приложение на нормативните актове, свързани с отчетността в бюджетните предприятия – ЗС, ЗКПО, ЗДДС, ДОПК, ЗДДФЛ, ЗА, ЗМДТ и др.</li> <li>• Интерпретира отделните обекти на счетоводно отчитане в бюджетните предприятия</li> <li>• Обяснява основни счетоводни операции в бюджетните предприятия</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е да разбира характеристиката на бюджетния сектор, структурата на бюджета, видовете бюджетни предприятия, особеностите в организацията и нормативни актове в бюджетните предприятия</li> </ul>
<b>Резултат от учене 12.2:</b>	Характеризира обектите на счетоводно отчитане в бюджетните предприятия
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Описва капитала в бюджетните предприятия</li> <li>• Дефинира дълготрайните активи, материалните запаси в бюджетните предприятия</li> <li>• Посочва разчетните отношения в бюджетните предприятия – доставчици, контрагенти, персонал, подотчетни лица и др.</li> <li>• Описва паричните средства и инвестиции в бюджетните предприятия</li> <li>• Дефинира приходите и разходите в бюджетните предприятия</li> <li>• Описва стопански операции и процеси в бюджетните предприятия</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разграничава отчетните обекти в бюджетното предприятие</li> <li>• Разграничава стопанска операция от стопанския процес</li> <li>• Класифицира счетоводните документи, свързани със стопанските операции в бюджетните предприятия</li> <li>• Обяснява съдържанието на стопанските операции в бюджетното предприятие</li> <li>• Разграничава отчетните обекти в бюджетните предприятия</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е самостоятелно и прецизно да съставя счетоводни записвания въз основа на стопански операции и първични счетоводни документи, свързани с обектите на счетоводно отчитане в бюджетните предприятия</li> </ul>
<b>Резултат от учене 12.3:</b>	Обяснява годишното счетоводно отчитане в бюджетните предприятия
<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дефинира обхват, съдържание, форма и срокове на годишния финансов отчет</li> <li>• Описва нормативната рамка на финансово отчитане при отразяване информацията в годишния финансов отчет</li> <li>• Описва съставянето на годишния отчет за касовото изпълнение на бюджета и сметките за средства от Европейския съюз</li> <li>• Назовава нормативни документи – финансови отчети, свързани с годишното приключване в бюджетните предприятия</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Съставя годишна оборотна ведомост</li> <li>• Обяснява състоянието на синтетични и аналитични сметки към периода на приключване</li> <li>• Съставя баланс към 31 декември</li> <li>• Използва специализиран счетоводен програмен продукт за обработка на финансово-счетоводната информация</li> <li>• Прилага правилата за приключване на счетоводни сметки за приходи и разходи при приключване на отчетния период</li> <li>• Осъществява връзка между оборотната ведомост на синтетичните сметки и счетоводния баланс</li> <li>• Изготвя регистри и декларации за приключване на разчетите по ЗДДС</li> <li>• Изготвя дневници и декларации за отчитане на възнагражденията на персонала и наети външни лица</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е самостоятелно да изготви вярно и точно отчетни документи, свързани със спецификата на бюджетните предприятия, като спазва установените нормативни срокове</li> </ul>
<b>Резултат от учене 12.4:</b>	Обяснява счетоводно отчитане на републиканския бюджет и на местните бюджети

<b>Знания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дефинира характеристиката на републиканския бюджет</li> <li>• Дефинира характеристиката на местните бюджети</li> <li>• Описва изпълнението на републиканския и местните бюджети</li> <li>• Дефинира данните от текущото отчитане на републиканския и местните бюджети</li> </ul>
<b>Умения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Обяснява счетоводното отчитане на приходите по републиканския бюджет и местните бюджети</li> <li>• Обяснява счетоводното отчитане на разходите по републиканския бюджет и местните бюджети</li> </ul>
<b>Компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Способен е да обяснява правилно приходната и разходната част на републиканския и местните бюджети</li> <li>• Способен е да използва информационната връзка между приходите и разходите за изпълнение на републиканския и местните бюджети</li> </ul>
<b>Средства за оценяване:</b>	<p>Средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Решаване на тест/писмен изпит</li> </ul> <p>Средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Решаване на практическа задача, свързана с текущата стопанската дейност в бюджетното предприятие и обработка на отчетната документация</li> </ul>
<b>Условия за провеждане на оценяването:</b>	<p>За средства 1 и 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Учебен кабинет</li> </ul>
<b>Критерии за оценяване:</b>	<p>За средство 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Демонстрирани са теоретични знания, свързани със счетоводна обработка на отчетната документация в бюджетните предприятия</li> </ul> <p>За средство 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Демонстрира прилагане на професионални знания, умения и компетентности при счетоводно отчитане на стопанската дейност в бюджетните предприятия, както и използването на нормативни актове</li> <li>• Изпълнява точно и вярно практическа задача, определена в предварително дефинирано задание</li> </ul>

#### 4. Изисквания към материалната база

##### 4.1. Обучение по теория

Обучението по теория се осъществява в учебни кабинети, обзавеждането и оборудването на които включват: работно място на всеки обучаван (работна маса и стол), работно място на обучаващия (работна маса и стол), компютър, интернет, учебна дъска, шкафове, мултимедия, екран за прожектиране и други средства за обучение.

Необходимо е за обучението по теория да се подсигурят учебни пособия, както и специализирана литература в областта на счетоводството.

##### 4.2. Обучение по практика

Основно оборудване на учебния кабинет за обучение по практика: работно място на всеки обучаван (работна маса и стол), компютър, подходящи програмни продукти за текстообработка, електронни таблици, база данни, интернет, учебна дъска, шкафове, мултимедия, екран за прожектиране, принтер, скенер, телефон, факс, работно място на обучаващия (работна маса и стол).

Необходимо е кабинетите да се подсигурят с програмни продукти за счетоводна обработка на отчетната информация, програмни продукти, разпространявани от държавната

администрация. Трябва да бъдат осигурени необходимите количества образци от първични счетоводни документи, регистри и отчетни форми, които се използват в счетоводната практика.

##### 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, 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 съответната 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 ВЪТРЕШНИТЕ РАБОТИ****ЗАПОВЕД № 8121з-131  
от 31 януари 2023 г.**

относно изменение на Заповед № 8121з-156 от 5.02.2020 г. за определяне размерите на допълнителните възнаграждения за научна степен, за полагане на труд през нощта от 22,00 до 6,00 ч., за полагане на труд на официални празници и за времето на разположение, изплащани на държавните служители в Министерството на вътрешните работи, изменена със заповеди № 8121з-1013 от 15.09.2020 г., № 8121з-1599 от 25.11.2021 г. и № 8121з-768 от 16.06.2022 г. (обн., ДВ, бр. 13 от 2020 г.; изм., бр. 85 от 2020 г., бр. 100 от 2021 г. и бр. 53 от 2022 г.)

На основание чл. 179, ал. 2 от Закона за Министерството на вътрешните работи нареждам:

1. В т. 2 думите „1,07 лв.“ се заменят с „1,17 лв.“.

Настоящата заповед влиза в сила считано от 1.01.2023 г.

Контрола по изпълнението на заповедта възлагам на главния секретар на Министерството на вътрешните работи.

Копие на заповедта да се изпрати на ръководителите на структурите по чл. 37 от Закона за Министерството на вътрешните работи за сведение и изпълнение.

Министър:  
**И. Демерджиев**

739

**МИНИСТЕРСТВО  
НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО****ЗАПОВЕД № РД-09-94  
от 31 януари 2023 г.**

На основание чл. 25, ал. 4 от Закона за администрацията, чл. 33а, ал. 2 от Закона за подпомагане на земеделските производители (ЗПЗП) и чл. 16г, ал. 4 от Наредба № 105 от 22 август 2006 г. за условията и реда за създаване, поддържане, достъп и ползване на Интегрираната система за администриране и контрол (ДВ, бр. 82 от 2006 г.) нареждам:

I. Одобрявам окончателни специализирани слоеве „Физически блокове“ и „Площи, допустими за подпомагане“ за Кампания 2022 като част от Системата за идентификация на земеделските парцели, актуализирани за 2022 г. чрез дешифриция на нова цифрова ортофотокарта на страната по самолетно и сателитно заснемане от 2022 г., отразяване на резултатите от теренни проверки от областните и общинските структури на Министерството на земеделието (МЗм), както и чрез проверка на получени възражения срещу обхвата на проектните слоеве, одобрени със За-

повед № РД-09-1319 от 02.12.2022 г. на министъра на земеделието.

II. Окончателните специализирани слоеве по т. I за Кампания 2022 се предоставят на Разплащателната агенция за извършване на задължителните административни проверки съгласно чл. 37, ал. 2 от ЗПЗП на подадените през Кампания 2022 заявления за подпомагане и на финална оторизация и плащания на площ за 2022 година съгласно чл. 43 от ЗПЗП за площите, които не са били обект на проверки по чл. 37, ал. 3 и 4 от ЗПЗП.

III. Окончателният специализиран слой „Физически блокове“ се предоставя на Разплащателната агенция и за прием на заявления за подпомагане през 2023 година.

IV. Въз основа на извършената финална оторизация за земеделски стопани, при които се установи, че е изплатена по-голяма сума, Разплащателната агенция издава акт за установяване на публично държавно вземане съгласно приложимото национално и европейско законодателство.

V. Окончателните специализирани слоеве по т. I за Кампания 2022 и настоящата заповед да се публикуват на интернет страниците на МЗм, секция „Идентификация на земеделски парцели“ и на Държавен фонд „Земеделие“.

VI. Заповедта да се изпрати за обнародване в „Държавен вестник“.

Заповедта подлежи на оспорване по реда на Административнопроцесуалния кодекс пред съответния административен съд в 14-дневен срок от съобщаването/обнародването ѝ.

Заповедта да се доведе до знанието на съответните длъжностни лица за сведение и изпълнение.

Министър:  
**Я. Гечев**

890

**НАЦИОНАЛНА  
АГЕНЦИЯ ЗА ПРИХОДИТЕ****ЗАПОВЕД № З-ЦУ-213  
от 26 януари 2023 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 да се впише следното задължено лице, за което Териториална дирекция (ТД) на НАП „Големи данъкоплатци и осигурители“ (ГДО) е компетентна, съгласно т. II от заповедта:

1192	207029565	ЮНАЙТЕД ТАУЪРС БЪЛГАРИЯ ЕООД
------	-----------	------------------------------

2. Заповедта влиза в сила от 1.02.2023 г. и допълва Заповед № ЗЦУ-1739 от 20.12.2017 г. на изпълнителния директор на НАП.

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

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

Изпълнителен директор:  
**Б. Михайлов**

760

## АГЕНЦИЯ ЗА ПУБЛИЧНИТЕ ПРЕДПРИЯТИЯ И КОНТРОЛ

### РЕШЕНИЕ № 3867-П от 31 януари 2023 г.

На основание чл. 1, ал. 2, т. 3 и ал. 5, чл. 3, ал. 3, т. 3, буква „а“, чл. 4, ал. 1, чл. 8, ал. 2, чл. 31, ал. 1 и 3 и чл. 32, ал. 3, т. 3 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), във връзка с чл. 9, ал. 1, т. 7 и чл. 22, ал. 6 от Устройствения правилник на Агенцията за публичните предприятия и контрол, Решение № 1830 от 15.04.2022 г. на Агенцията за публичните предприятия и контрол (ДВ, бр. 33 от 2022 г.) относно откриване на процедура за приватизация и протоколно решение № 7229 от 31.01.2023 г. на изпълнителния съвет Агенцията за публичните предприятия и контрол реши:

1. Продажбата на самостоятелен обект в сграда с идентификатор 68134.4359.190.2.25, със застроена площ 48,79 кв. м, разположен на ет. 0, вх. „А“, бл. 169, ж.к. Люлин-10, район „Люлин“, София, Столична община, област София (столица), обособена част от имуществото на „Транспортно строителство и възстановяване“ – ЕАД, София (наричан по-нататък „обособената част“), 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 – 63 000 лв. (без включен ДДС);

2.2. стъпка на наддаване – 3000 лв. (без включен ДДС);

2.3. депозитът за участие е парична вноска 11 000 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 с 20 работни дни 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 30 минути.

3. Одобрява тръжната документация за продажба на обособената част.

4. На основание чл. 8, ал. 2 от ЗПСК във връзка с Протокол № ПД-260 от 26.11.2021 г. на министъра на транспорта, информационните технологии и съобщенията (към настоящия момент министър на транспорта и съобщенията) паричните постъпления от приватизацията на обособената част да постъпят по сметка на „Транспортно строителство и възстановяване“ – ЕАД, и да останат собственост на дружеството.

Изпълнителен директор:  
**П. Александрова**

880

### РЕШЕНИЕ № 3868-П от 31 януари 2023 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 3 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), във връзка с чл. 9, ал. 1, т. 7 и чл. 22, ал. 6 от Устройствения правилник на Агенцията за публичните предприятия и контрол, Решение № 1533 от 21.08.2012 г. на Агенцията за приватизация и следприватизационен контрол (ДВ, бр. 68 от 2012 г.) относно откриване на процедура за приватизация и протоколно решение № 7231 от 31.01.2023 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 Разград, представляващ: поземлен имот с идентификатор 32874.201.204, с площ 8577 кв. м, намиращ се в гр. Исперих, община Исперих, област Разград (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 – 58 800 лв. (без включен ДДС);

2.2. стъпка на наддаване – 3000 лв. (без включен ДДС);

2.3. депозитът за участие е парична вноска – 11 000 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 обна-

родване на решението в „Държавен вестник“ с възможност да бъде удължен с 20 работни дни 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 13 ч. българско време и е с продължителност 30 минути.

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**

881

**РЕШЕНИЕ № 3869-П  
от 31 януари 2023 г.**

На основание чл. 1, ал. 2, т. 3 и ал. 5, чл. 3, ал. 3, т. 3, буква „а“, чл. 4, ал. 1, чл. 8, ал. 2, чл. 31, ал. 1 и 3 и чл. 32, ал. 3, т. 3 от Закона за приватизация и следприватизационен контрол (ЗПСК) във връзка с 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 № 1821 от 22.02.2022 г. на Агенцията за публичните предприятия и контрол (ДВ, бр. 19 от 2022 г.) относно откриване на процедура за приватизация и протоколно решение № 7273 от 31.01.2023 г. на изпълнителния съвет Агенцията за публичните предприятия и контрол реши:

1. Продажбата на поземлен имот с идентификатор 63427.81.21, с площ 7411 кв. м, ведно с изградената в него сграда с идентификатор 63427.81.21.1, с площ 1460 кв. м, намиращ се в местност Слатина, гр. Русе, община Русе, област Русе, обособена част от имуществото на „Транспортно строителство и възстановяване“ – ЕАД, София (наричан по-нататък „обособената част“), 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 – 2 183 500 лв. (без включен ДДС);

2.2. стъпка на наддаване – 130 000 лв. (без включен ДДС);

2.3. депозитът за участие е парична вноска – 400 000 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 обна-

родване на решението в „Държавен вестник“ с възможност да бъде удължен с 20 работни дни 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 13 ч. българско време и е с продължителност 30 минути.

3. Одобрява тръжната документация за продажба на обособената част.

4. На основание чл. 8, ал. 2 от ЗПСК във връзка с Протокол № ПД-230 от 1.10.2021 г. на министъра на транспорта, информационните технологии и съобщенията (към настоящия момент министър на транспорта и съобщенията) паричните постъпления от приватизацията на обособената част да постъпят по сметка на „Транспортно строителство и възстановяване“ – ЕАД, и да останат собственост на дружеството.

Изпълнителен директор:

**П. Александрова**

882

**РЕШЕНИЕ № 3870-П  
от 31 януари 2023 г.**

На основание чл. 1, ал. 2, т. 4 и ал. 5, чл. 3, ал. 3, т. 3, буква „г“, чл. 4, ал. 2, чл. 8, ал. 2, чл. 22г, ал. 3, чл. 31, ал. 1 и 3 и чл. 32, ал. 3, т. 3 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), във връзка с чл. 9, ал. 1, т. 7 и чл. 22, ал. 6 от Устройствения правилник на Агенцията за публичните предприятия и контрол, Решение № 1672 от 8.03.2017 г. на Агенцията за приватизация и следприватизационен контрол (ДВ, бр. 25 от 2017 г.), изменено с Решение № 1760 от 14.02.2020 г. на Агенцията за публичните предприятия и контрол (ДВ, бр. 18 от 2020 г.) относно откриване на процедура за приватизация и протоколно решение № 7233 от 31.01.2023 г. на изпълнителния съвет Агенцията за публичните предприятия и контрол реши:

1. Продажбата на магазин за хранителни стоки с идентификатор 03366.602.300.3.13 на ул. България № 59, бл. 16/75, вх. Б, В, ет. 1, гр. Белене, обособена част от имуществото на „Национална електрическа компания“ – ЕАД, София (наричан по-нататък „обособената част“), 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 – 168 000 лв. (без включен ДДС);

2.2. стъпка на наддаване – 9000 лв. (без включен ДДС);

2.3. депозитът за участие е парична вноска 30 000 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 с 20 работни дни 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 30 минути.

3. Одобрява тържната документация за продажба на обособената част.

4. На основание чл. 8, ал. 2 от ЗПСК във връзка с Писмо рег. № 01-0550/3/12.07.2021 г. на „Български енергиен холдинг“ – ЕАД, паричните постъпления от приватизацията на обособената част да бъдат преведени по сметка на „Национална електрическа компания“ – ЕАД.

Изпълнителен директор:  
**П. Александрова**

883

## ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

### РЕШЕНИЕ № 022 от 24 януари 2023 г.

На основание чл. 21, ал. 1, т. 11 от ЗМСМА, чл. 127, ал. 6, чл. 134, ал. 1, т. 1 и ал. 3 от ЗУТ и решение по т. 7 от протокол № 9 от 21.12.2022 г. на ОЕСУТ при Община Севлиево Общинският съвет – Севлиево, одобрява проект за изменение на действащия общ устройствен план на община Севлиево (ОУПО) за промяна предназначението на поземлен имот с идентификатор 40275.298.11, м. Горна Вратня по КККР на с. Кръвеник, община Севлиево, от земеделска земя (ливада) в територия с допустима промяна на предназначението при условията на „Жилищна устройствена зона“ (ЖМ).

Председател:  
**Здр. Лалева**

756

## ОБЩИНА ТЪРГОВИЩЕ

### РЕШЕНИЕ № 19 от 26 януари 2023 г.

На основание чл. 21, ал. 1, т. 11 от ЗМСМА, чл. 127, ал. 6 във връзка с чл. 134, ал. 1, т. 1 от ЗУТ, Общинският съвет – Търговище, одобрява проект за изменение на общия устройствен план на община Търговище, с който: поземлени имоти с идентификатори 73626.33.92 и 73626.33.93, образувани от ПИ 73626.33.8, се включват в предимно производствена устройствена зона (Пп); части от поземлени имоти с идентификатори 73626.38.10, 73626.38.11, 73626.38.13, 73626.38.25, 73626.38.363, 73626.38.364, 73626.43.4, 73626.43.5, 73626.43.6,

73626.43.7, 73626.43.8, 73626.43.17, 73626.43.18 се включват в терен за озеленяване – за широко обществено ползване със специфично предназначение (Т6) за разширение на съществуващите гробища. На основание чл. 127, ал. 12 от ЗУТ в 14-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“ решението подлежи на обжалване чрез Общинския съвет – Търговище, пред Административния съд – Търговище.

Председател:  
**Е. Якубова**

841

**6. – Министърът на енергетиката** на основание постъпило заявление за проучване на подземни богатства във връзка с чл. 39, ал. 1, т. 3 от Закона за подземните богатства (ЗПБ) открива производство по предоставяне на разрешение за проучване на строителни материали – подземни богатства по чл. 2, ал. 1, т. 5 от ЗПБ, в площ „Панорама“, разположена в землището на с. Брястовец, община Бургас, област Бургас, описана със следните гранични точки в координатна система БГС 2005, кадастрални:

№	X (m)	Y (m)
1.	4727175,7	660720,2
2.	4727267,7	661138,9
3.	4727056,5	661274,6
4.	4727153,5	661860,7
5.	4725736,7	661227,0
6.	4726402,2	660878,0
7.	4726668,1	660649,8
8.	4726977,3	660598,1

784

**6. – Министърът на регионалното развитие и благоустройството** на основание чл. 149, ал. 1 от Закона за устройство на територията (ЗУТ) съобщава, че в изпълнение на Заповед № РД-02-15-2 от 3.01.2023 г. на министъра на регионалното развитие и благоустройството е издадена Заповед № РС-7 от 7.02.2023 г. за допълване на Разрешение за строеж № РС-38 от 5.05.2021 г. (ДВ, бр. 39 от 2021 г.) за обект: Основен ремонт (рехабилитация) на път III-161 „Ребърково – Люти дол – Ботевград“ от км 0+000 до км 33+040 с изключение на мостовите съоръжения при км 19+346, км 21+146 и км 24+730, в частта за подобект: „Свлачище VRC27.44759.02 от км 6+800 до км 6+900“, разположено на територията на община Мездра, област Враца, при условията на чл. 60 от Административнопроцесуалния кодекс (АПК). Предварителното изпълнение може да се обжалва пред Административния съд – Враца, в 3-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“ чрез Агенция „Пътна инфраструктура“ (АПИ). На основание чл. 215, ал. 1 и 4 от ЗУТ във връзка с чл. 132, ал. 1 и 2 от АПК заповедта подлежи на обжалване от заинтересуваните лица пред Административния съд – Враца, в 14-дневен срок от обнародване на обявлението в „Държавен вестник“ чрез АПИ.

859

**1. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Илия Стоименов Илчев и Стойчо Иванов Илчев, наследници на Зарко Стоименов Илчев, съсобственици на поземлен имот с идентификатор 24894.30.47 по КККР, образуван от поземлен имот № 030002 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

792

**2. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Ана Илиева Божилова, Славинка Петрова Лазова и Христо Христов Величков, наследници на Христоско Величков Зашев, съсобственици на поземлени имоти с идентификатори 24894.39.65 и 24894.39.64 по КККР, образувани от поземлен имот № 039016 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

793

**3. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Ангел Йорданов Ангелов, наследник на Ангел Йорданов Серафимов, съсобственик на поземлени имоти с идентификатори 24894.39.69, 24894.39.71 и 24894.39.75 по КККР, образувани от поземлени имоти № 039017, 039018 и 039022 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращи се в землището на с. Долна Василица, община

Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

794

**4. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Цветелина Боянова Попова, наследница на Лозан Ангелов Колибаров, съсобственик на поземлени имоти с идентификатори 24894.39.87 и 24894.39.88 по КККР, образувани от поземлен имот № 039051 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

795

**5. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Йорданка Стоянова Стоянова, съсобственик на поземлени имоти с идентификатори 24894.39.84 и 24894.39.85 по КККР, образувани от поземлен имот № 039052 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

796

**6. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Любомир Живков Иванов, наследник



на Живка Ангелова Иванова, съсобственик на поземлен имот с идентификатор 24894.40.33 по КККР, образуван от поземлен имот № 040001 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановвяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

797

**7. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Ирена Тодорова Каменска и Румяна Тодорова Кочева, наследници на Христоско Стоичков Костадинов, съсобственици на поземлени имоти с идентификатори 24894.40.967 и 24894.40.906 по КККР, образувани от поземлен имот № 000852 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановвяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

798

**8. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Наталия Спасова Долдурова, наследник на Иванка Стойчева Христова и Мирослава Иванова Николчева, наследник на Лазар Иванов Николчев, съсобственици на поземлени имоти с идентификатори 24894.1.100, 24894.1.102 и 24894.1.99 по КККР, образувани от поземлен имот № 001027 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановвяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

799

**9. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“,

участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Цветанка Стоянова Егорова, наследница на Стоян Господинов Зашев, съсобственичка на поземлени имоти с идентификатори 24894.1.80 и 24894.1.81 по КККР, образувани от поземлен имот № 001030 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановвяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

800

**10. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Анна Василева Милошева-Иванова, наследница на Надежда Ангелова Христова, собственичка на поземлен имот с идентификатор 24894.1.57 по КККР, образуван от поземлен имот № 001037 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановвяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

801

**11. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Елеонора Йорданова Ъкова, София Йорданова Налбантова и Иван Георгиев Стоянов, наследници на Йордан Благоев Стоянов, съсобственици на поземлен имот с идентификатор 24894.1.53 по КККР, образуван от поземлен имот № 001038 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановвяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния

съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

802

**12. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Атанаска Йорданова Димитрова, наследница на Трендафилка Тодорова Георгиева и Стоимен Петков Георгиев, съсобственичка на поземлен имот с идентификатор 24894.1.51 по КККР, образуван от поземлен имот № 001039 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

803

**13. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Кристиан Деянов Вълчинов, наследник на Севда Станоева Цветанова, съсобственик на поземлени имоти с идентификатори 24894.1.91, 24894.1.90 и 24894.1.92 по КККР, образувани от поземлен имот № 001047 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

804

**14. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Иван Владимиров Петров и Бойка Владимирова Петрова, наследници на Сандо Генев Петров, съсобственици на поземлени имоти с идентификатори 24894.3.11 и 24894.3.57 по КККР, образувани от поземлени имот № 003011 и 003057 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращи

се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

805

**15. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Георги Христов Матракийски, наследник на Стефан Генев Петров, съсобственик на поземлени имоти с идентификатори 24894.3.175 и 24894.3.56 по КККР, образувани от поземлени имоти № 003015 и 003056 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращи се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

806

**16. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Пешка Георгиева Гацова, собственичка на поземлен имот с идентификатор 24894.3.172 по КККР, образуван от поземлен имот № 003016 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

807

**17. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Пешка Георгиева Гацова, наследница на Георги Иванов Георгиев, собственичка на поземлени имоти с идентификатори 24894.3.164,

24894.3.165 и 24894.60.83 по КККР, образувани от поземлени имоти № 003114 и 060025 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращи се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

808

**18. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Георги Стоянов Зайков, Мирослав Георгиев Зайков и Марийка Петрова Хаджимитева, наследници на Стоян Иванов Генов, съсобственици на поземлени имоти с идентификатори 24894.3.177, 24894.4.48 и 24894.4.50 по КККР, образувани от поземлени имоти № 003025 и 004016 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращи се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

809

**19. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Георги Иванов Генов, Ангел Георгиев Алексиев, Лазар Иванов Генов, Силвия Тодорова Ангелова, Даниел Митков Тодоров, Иван Владимир Петров и Бойка Владимирова Петрова, наследници на Гено Петров Йовчев, съсобственици на поземлени имоти с идентификатори 24894.3.199, 24894.4.46 и 24894.4.47 по КККР, образувани от поземлени имоти № 003050 и 004015 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращи се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти и части от имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

810

**20. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Лазар Иванов Генов, собственик на поземлен имот с идентификатор 24894.3.197 по КККР, образувани от поземлен имот № 003051 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

811

**21. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Радослава Савова Иванова-Асенова, Диана Савова Габровска, Иван Кирилов Стефанов, Илиян Стоянов Стефанов, Валентин Стоянов Христосков, Красимир Георгиев Стефанов, Венцислав Георгиев Стефанов и Борислав Митков Борисов, наследници на Христоско Стефанов Спасов, съсобственици на поземлени имоти с идентификатори 24894.3.191, 24894.4.51 и 24894.4.53 по КККР, образувани от поземлени имоти № 003053 и 004017 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращи се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

812

**22. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Станислав Петров Петров, Емилияна Петрова Петрова, наследници на Атанас Петров Йовчев, съсобственици на поземлени имоти с идентификатори 24894.3.193, 24894.3.183, 24894.4.39, 24894.4.40 и 24894.4.54 по

КККР, образувани от поземлени имоти № 003054, 003078, 004014 и 004018 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращи се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

813

**23. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Малина Василева Велкова, Йордан Василев Велков, Красимир Илиев Ласков и Татяна Спасова Стоичкова, наследници на Угрин Спасов Генов, съсобственици на поземлен имот с идентификатор 24894.3.179 по КККР, образуван от поземлен имот № 003059 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

814

**24. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Емил Илиев Додов, наследник на Илия Петров Додов, съсобственик на поземлени имоти с идентификатори 24894.3.188 и 24894.3.187 по КККР, образувани от поземлен имот № 003140 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

815

**25. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и

Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Димчо Стефанов Стоянов, съсобственик на поземлени имоти с идентификатори 24894.3.158, 24894.3.156 и 24894.3.157 по КККР, образувани от поземлен имот № 003146 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

816

**26. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Славейко Николов Димитров, Пламен Александров Стоянов, Веселка Александрова Стоянова, Станислав Иванов Паунов, Емилия Иванова Паунова и Борислав Митков Борисов, наследници на Паун Стоилов Спасов, съсобственици на поземлен имот с идентификатор 24894.4.28 по КККР, образуван от поземлен имот № 004008 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

817

**27. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Даниел Митков Тодоров, наследник на Дамян Митов Георгиев, съсобственик на поземлени имоти с идентификатори 24894.4.37 и 24894.4.36 по КККР, образувани от поземлен имот № 004013 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

818

**28. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Георги Митков Зарков, наследник на Зарко Димитров Стоимиров, съсобственик на поземлен имот с идентификатор 24894.4.56 по КККР, образуван от поземлен имот № 004022 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственогеорги ност, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

819

**29. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Георги Манов Ангелов, Георги Спасов Пенчев, Цанко Атанасов Пенчев и Пламен Пейков Петров, наследници на Стоичко Атанасов Пенчев, съсобственици на поземлени имоти с идентификатори 24894.6.31 и 24894.6.32 по КККР, образувани от поземлен имот № 006002 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственогеорги ност, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

820

**30. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Георги Спасов Пенчев и Цанко Атанасов Пенчев, наследници на Спас Стоичков Пенчев, съсобственици на поземлен имот с идентификатор 24894.6.40 по КККР, образуван от поземлен имот № 006004 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за дър-

жавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

821

**31. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Мирела Димитрова Ангелова, Йорданка Петрова Николова, Иван Петрунов Попов и Елена Георгиева Попова-Георгиева, наследници на Минка Стоичкова Попова, съсобственици на поземлен имот с идентификатор 24894.37.14 по КККР, образуван от поземлен имот № 037005 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

822

**32. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Силвия Георгиева Стоянова-Паскоа, Лъчезар Георгиев Стоянов, Гургана Йорданова Петрова, Йордан Иванов Барутски, Йорданка Славчева Стоянова и Марина Бориславова Попова, наследници на Йордан Стоянов Христов, съсобственици на поземлен имот с идентификатор 24894.60.49 по КККР, образуван от поземлен имот № 060049 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

823

**33. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Станислав Михайлов

Георгиев, Мартин Михайлов Михайлов и Малина Михайлова Михайлова, наследници на Георги Михайлов Георгиев, съсобственици на поземлен имот с идентификатор 24894.60.78 по КККР, образуван от поземлен имот № 060051 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

824

**34. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Красимир Димитров Христосков и Тинка Георгиева Николова, наследници на Дамян Стоянов Додов, съсобственици на поземлени имоти с идентификатори 24894.61.68 и 24894.61.69 по КККР, образувани от поземлен имот № 061030 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

825

**35. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Емил Илиев Додов, наследник на Петър Илиев Додов, съсобственик на поземлени имоти с идентификатори 24894.61.71 и 24894.61.72 по КККР, образувани от поземлен имот № 061031 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

826

**36. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември,

от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Бойко Атанасов Додов, наследник на Стоил Илиев Додов, съсобственик на поземлени имоти с идентификатори 24894.61.75 и 24894.61.74 по КККР, образувани от поземлен имот № 061032 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

827

**37. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Екатерина Стоянова Димитрова, Екатерина Маркова Коначарова, Веска Теохарева Бучкова, Ефросин Иванов Спасов, Маргарита Миткова Илиева, Спас Славеев Иванов, Павлина Иванова Петрова, Биляна Николова Григорова, Силвия Иванова Димитрова, Злата Йоахимова Касова, Марияна Георгиева Димитрова, Стоил Димитров Стоянов, Кристиан Деянов Въчинов, Полина Георгиева Цветанова, Моника Георгиева Начева-Стоянова, Димитър Харалампиев Тодоров, Гинка Борисова Кушинова, Троянка Атанасова Богалинова, Станислав Атанасов Богалинов и Ивайло Стоянов Митров, наследници на Тодор Пенков Стоянов, съсобственици на поземлени имоти с идентификатори 24894.61.64, 24894.61.63 и 24894.62.30 по КККР, образувани от поземлени имоти № 061054 и 062016 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращи се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

828

**38. – ДП „Национална компания „Железопътна инфраструктура“** в качеството си на инвеститор на обект „Железопътна линия София – Пловдив“, участък Ихтиман – Септември, от проект „Модернизация на железопътната линия София – Пловдив: жп участъци на София – Елин Пелин и Елин Пелин – Септември“, на територията на община Костенец, Софийска област, на основание чл. 34б, ал. 3 от Закона за държавната собственост съобщава на Иван Борисов Иванов, Добромир Михайлов Домузов и

Петър Николов Михайлов, наследници на Лазар Николов Митров, съсобственици на поземлен имот с идентификатор 24894.62.5 по КККР, образувани от поземлен имот № 062005 по КВС и по регистър към одобрения ПУП – ПП, намиращ се в землището на с. Долна Василица, община Костенец, за постановяването на Решение № 914 от 17.11.2022 г. на Министерския съвет, с което се отчуждават имоти – частна собственост, за държавна нужда. Решението на Министерския съвет може да бъде обжалвано пред административния съд по местонахождението на имота в 14-дневен срок от обнародването на настоящото обявление в „Държавен вестник“.

829

**27. – Военномедицинската академия – София,** обявява конкурс за заемане на академична длъжност доцент – едно място за граждански служител, по научната специалност „Ендокринология“ в област на висше образование 7. Здравеопазване и спорт, професионално направление 7.1. Медицина, за нуждите на катедра „Гръдна хирургия, пневмология, фтизиатрия и ендокринология и болести на обмяната“ на МБАЛ – София. Срок за подаване на документите – 2 месеца от датата на обнародване на обявата в „Държавен вестник“. Изискванията към участниците в конкурса и необходимите документи ще бъдат публикувани на уебсайта на ВМА: [www.vma.bg](http://www.vma.bg). За повече информация: служба „Учебна и научно-изследователска дейност“, тел. 02/9225130.

853

**90. – Нов български университет – София,** обявява следните конкурси за: един главен асистент в област на висше образование 2. Хуманитарни науки, професионално направление 2.1. Филология (История и теория на литературата); един главен асистент в област на висше образование 5. Технически науки, професионално направление 5.3. Комуникационна и компютърна техника; един доцент в област на висше образование 8. Изкуства, професионално направление 8.2. Изобразително изкуство (Визуална композиция, форма и цвят в дизайна). Срок за подаване на документи – 2 месеца от обнародването на обявата в „Държавен вестник“. Документите се подават в Нов български университет, София, ул. Монтевидео № 21, отдел „Човешки ресурси“, офис 215, тел. 8110235.

785

**264. – Медицинският университет – Пловдив,** обявява конкурси за следните академични длъжности: доценти по: област на висше образование 7. Здравеопазване и спорт за професионално направление 7.1. Медицина, научна специалност „Урология“ към катедра „Урология и обща медицина“ за преподаването на български и английски език – един на непълно работно време (4 ч.); научна специалност „Спешна медицина“ към катедра „Урология и обща медицина“ за преподаването на български и английски език – един на непълно работно време (4 ч.); всички със срок 2 месеца от обнародването на обявата в „Държавен вестник“. Справки и документи – в ректорат, Научен отдел, бул. Васил Априлов № 15А, 4002 Пловдив, тел.: 0877124007 и 0882512598; e-mail: [science@mu-plovdiv.bg](mailto:science@mu-plovdiv.bg).

846

**415. – Университетът по хранителни технологии – Пловдив,** обявява втора конкурсна сесия за приемане на редовни докторанти по държавна поръчка за учебната 2022/2023 г. съгласно приложението в съответствие с решение на АС на УХТ, протокол № 29/12.12.2022 г., и Решение № 363 от 1.06.2022 г. на Министерския съвет със срок 2 месеца от обнародването в „Държавен вестник“. Кандидатите подават следните документи до ректора на УХТ – Пловдив: 1. заявление за участие в конкурса (по образец); 2. автобиография; 3. оригинал и ксерокопие на дипломата за завършена образователно-квалификационна степен „магистър“ и приложението към нея; 4. документ за платена такса за участие в конкурса (60 лв. за изпита по специалността и 60 лв. за изпита по чужд език) – плащането се извършва в касата на УХТ; 5. медицинско свидетелство; 6. удостоверение от психодиспансер; 7. свидетелство за съдимост. Всички документи се подават в УХТ – Пловдив, бул. Марица № 26, в законоустановения двумесечен срок от обнародването на обявата в „Държавен вестник“; тел. за справки: 032/643 637; 032/603 819.

Приложение

**Прием на редовни докторанти по държавна поръчка в УХТ – Пловдив, за учебната 2022 – 2023 година**

Шифър	Области на висше образование, професионални направления и докторски програми	Форма на обучение	
		редовна	задочна
3.	Социални, стопански и правни науки		
3.8.	Икономика		
	Икономика и управление (хранителна индустрия)	1	-
5.	Технически науки		
5.4.	Енергетика		
	Промислена тополтехника	2	-
5.12.	Хранителни технологии		
	Технология на тютюна и тютюневите изделия	1	-
	Технология на захарта и захарните изделия	1	-

899

**112. – Шуменският университет „Епископ Константин Преславски“** обявява конкурс за главен асистент по област на висше образование 5. Технически науки, професионално направление 5.7. Архитектура, строителство и геодезия (Земноустройство (вкл. Кадастър и оценка на недвижими имоти) – един, със срок на подаване на документи 2 месеца от обнародването в „Държавен вестник“. Документи се подават в ректорската канцелария на ШУ, гр. Шумен, ул. Университетска № 115, корпус 1, каб. 107. За информация: тел.: 054/830 495, вътр. 321, GSM: 0899 901943.

839

**113. – Шуменският университет „Епископ Константин Преславски“** преобладава следните докторанти за учебната 2022/2023 г. със срок за подаване на документи 2 месеца от обнародването в „Държавен вестник“:

Докторантура	Форма на обучение	Брой
Докторска програма „Теория на възпитанието и дидактика“ от професионално направление 1.2. Педагогика, област на висше образование 1. Педагогически науки	задочна	2
Докторска програма „Социална педагогика“ от професионално направление 1.2. Педагогика, област на висше образование 1. Педагогически науки	редовна задочна	1 2
Докторска програма „Предучилищна педагогика“ от професионално направление 1.2. Педагогика, област на висше образование 1. Педагогически науки	редовна задочна	1 1
Докторска програма „Методика на обучението по музика“ от професионално направление 1.3. Педагогика на обучението по..., област на висше образование 1. Педагогически науки	задочна	2
Докторска програма „Германски езици (Съвременен английски език)“ от професионално направление 2.1. Филология, област на висше образование 2. Хуманитарни науки	задочна	1
Докторска програма „Тюркски езици (Турски език – Съвременен турски език)“ от професионално направление 2.1. Филология, област на висше образование 2. Хуманитарни науки	редовна	1
Докторска програма „Органична химия“ от професионално направление 4.2. Химически науки, област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика	редовна	1
Докторска програма „Алгебра и теория на числата“ от професионално направление 4.5. Математика, област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика	задочна	1
Докторска програма „Комуникационни мрежи и системи“ от професионално направление 5.3. Комуникационна и компютърна техника, област на висше образование 5. Технически науки	задочна	1

Докторантура	Форма на обучение	Брой
Докторска програма „Инженерна логистика“ от професионално направление 5.13. Общо инженерство, област на висше образование 5. Технически науки	задочна	1

Документи се подават в ректорската канцелария на ШУ, гр. Шумен, ул. Университетска № 115, корпус 1, каб. 107. За информация: тел.: 054/830 495, вѓтр. 203, 321.  
840

**32. – Висшето училище по агробизнес и развитие на регионите – Пловдив**, обявява конкурси за заемане на академична длъжност главен асистент: в област на висше образование 3. Социални, стопански и правни науки, професионално направление 3.8. Икономика и научна специалност „Финанси, парично обращение, кредит и застраховка“ за нуждите на първично звено катедра „Икономика и финанси“, приемащо структурно звено Департамент по икономика и управление – едно място; в област на висше образование 3. Социални, стопански и правни науки, професионално направление 3.8. Икономика и научна специалност „Икономика и управление (корпоративно управление)“ за нуждите на първично звено катедра „Регионално развитие, агробизнес и туризъм“, приемащо структурно звено Департамент по икономика и управление – едно място; в област на висше образование 3. Социални, стопански и правни науки, професионално направление 3.6. Право и научна специалност „Право“ за нуждите на приемащо структурно звено Филиал Русе – едно място; в област на висше образование 6. Аграрни науки и ветеринарна медицина, професионално направление 6.2. Растителна защита и научна специалност „Растителна защита“ за нуждите на приемащо структурно звено Филиал Русе – едно място. Условието по конкурса са обявени на <https://uard.bg/bg/pages/view/481>. Срок за подаване на документи – 2 месеца от обнародването в „Държавен вестник“. Документи: в ректората на ВУАРР – Пловдив, бул. Дунав № 78, ет. 2, стая № 1, тел. 032/960 360, e-mail: ivanka.georgieva@uard.bg.  
884

**1. – Институтът по почвознание, агротехнологии и защита на растенията „Никола Пушкар“ към Селскостопанската академия – София**, обявява конкурс за заемане на академична длъжност професор по професионално направление 6.1. Растениевъдство, научна специалност „Почвознание“, за нуждите на научен отдел „Физика, ерозия, почвена биота“, със срок 2 месеца от обнародването в „Държавен вестник“. Документите се подават в ЦУ на ССА – София, ул. Суходолска № 30, стая № 102, от 9 до 17 ч. За контакти: 0888196976, 0885923950.  
786

**4. – Столичната община** на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ във връзка с чл. 56, ал. 3 от АПК съобщава, че с Решение № 44 по протокол № 69 от 26.01.2023 г. на Столичния общински съвет (СОС) се прекратява производството по одобряване на проект за подробен устройствен план (ПУП) – план за регулация (ПР) на м. Студент-



ски град, кв. 44а, УПИ I-2744, 2745, 2602, 47 – „за КОО“, район „Студентски“ – СО, представляващ неразделна част от плана за регулация на м. Студентски град, одобрен с Решение № 468 по протокол № 70 от 22.07.2010 г. на Столичния общински съвет. Настоящото решение представлява неразделна част от Решение № 468 по протокол № 70 от 22.07.2010 г. на Столичния общински съвет. Решението може да бъде обжалвано по реда на глава десета, раздел IV от АПК пред Административния съд – София-град, в 14-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“. Жалбите се подават в Район „Студентски“, адресирани до Административния съд – София-град, и се изпращат в съда от дирекция „Правно-нормативно обслужване“ на Направление „Архитектура и градоустройство“ на Столичната община.

869

**9. – Столичната община** на основание чл. 128, ал. 1 от ЗУТ съобщава на заинтересованите страни, че е изработен проект за подробен устройствен план (ПУП) – изменение на плана за регулация и застрояване на УПИ XII-124, 134, 135, 136 „за търговско-административен комплекс“ от кв. 15 за създаване на нов УПИ VI-134 „търговско-административен комплекс, чисто производство, трафопост и изгребна яма“ в кв. 18; изменение на плана за регулация и застрояване на УПИ I-154, 161 „за индивидуално жилищно строителство, офиси, КО, трафопост и пречиствателна станция“ и УПИ II „за ТП“ за създаване на нов УПИ I-2649 „за търговско-административен комплекс, безвредно производство, учебен комплекс, жилищно строителство, КОО, трафопост и пречиствателна станция“ в кв. 17; създаване на нов УПИ I-134 „за обл. обекти“ в нов кв. 15а; изменение на плана за улична регулация, прилежаща на нови кв. 15а и кв. 18 в участъка от о.т. 113 до о.т. 123 за създаване на нова улица по нови о.т. 113а-о.т. 113б-о.т. 113в-о.т. 97; изменение на плана за улична регулация по нови о.т. 96-о.т. 97-о.т. 116а; изменение на плана за улична регулация, прилежаща на кв. 17 в участъка от о.т. 95-о.т. 98 до о.т. 100 и от о.т. 102 до о.т. 93; план-схеми по чл. 108, ал. 2 от ЗУТ за водоснабдяване, канализация и електрификация с отражаване на сервитут „Електропровод 20 КВ“, м. Толева махала, район „Връбница“. Проектът е изложен за запознаване в Район „Връбница“. 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 проектите до общината чрез Район „Връбница“ до главния архитект на Столичната община.

765

**9. – Столичната община** на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 4 по протокол № 68 от 12.01.2023 г. на СОС е одобрен проект за подробен устройствен план – план за регулация и застрояване за нов УПИ VI-9, 466 – „за жилищно строителство“, от кв. 43, м. С. Локорско; поземлени имоти с идентификатори 44224.5806.9 и 44224.5806.466 от кадастралната карта и кадастралните регистри на с. Локорско, район „Нови Искър“ – СО, който е изложен в Район „Нови Искър“. 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“ и се изпращат в Административния съд – София-град, от дирекция „Правно-нормативно обслужване“ на Направление „Архитектура и градоустройство“ на Столичната община.

867

**18. – Столичната община** на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 16 по протокол № 68 от 12.01.2023 г. на СОС е одобрен проект за подробен устройствен план – план за регулация и застрояване на поземлен имот с идентификатор 57011.5524.58 от кадастралната карта и кадастралните регистри на с. Подгумер, район „Нови Искър“ – СО, за създаване на нов урегулиран поземлен имот I-58 – „за жилищно строителство“, от кв. 37, м. С. Подгумер, и нова улица по о.т. 139и – о.т. 139к, който е изложен в Район „Нови Искър“. 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“ и се изпращат в Административния съд – София-град, от дирекция „Правно-нормативно обслужване“ на Направление „Архитектура и градоустройство“ на Столичната община.

874

**18. – Столичната община** на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 15 по протокол № 68 от 12.01.2023 г. на СОС е одобрен проект за подробен устройствен план – план за регулация и застрояване на поземлени имоти с идентификатори 11884.5597.160 и 11884.5597.201 от кадастралната карта и кадастралните регистри на с. Войняговци, район „Нови Искър“ – СО, за създаване на нови урегулирани поземлени имоти II-160 – „за жилищно строителство“, VII-201 – „за жилищно строителство“, и VIII-201 – „за жилищно строителство“, от кв. 27а, м. С. Войняговци; нова улица по о.т. 79ж – о.т. 79з; план-схема по част „Водоснабдяване“, който е изложен в Район „Нови Искър“. 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“ и се изпращат в Административния съд – София-град, от дирекция „Правно-нормативно обслужване“ на Направление „Архитектура и градоустройство“ на Столичната община.

875

**19. – Столичната община** на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 51 по протокол № 69 от 26.01.2023 г. на Столичния общински съвет (СОС) е одобрен подробен устройствен план – изменение на план за регулация на УПИ VII – „за парк“, кв. 104, м. Гр. Банкя, район „Банкя“, по отношение на ПИ с идентификатор 02659.2193.3271 по КККР за създаване на самостоятелен УПИ XL-3271 – „за ЖС“, във връзка с което се изменя УПИ XII-2147 и се образува нов остатъчен УПИ ХLI – „за парк“, и план за застрояване за нов УПИ XL-3271 – „за ЖС“, кв. 104, м. Гр. Банкя, 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“, адресирани до Административния съд – София-

град, и се изпращат в съда от дирекция „Правно-нормативно обслужване“ на Направление „Архитектура и градоустройство“ на Столичната община.

870

**20. – Столичната община** на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 9 по протокол № 68 от 12.01.2023 г. на СОС е одобрен проект за подробен устройствен план – парцеларен план по чл. 110, ал. 1, т. 5 от ЗУТ за уличен водопровод Ø 160 РЕ по ул. Банско шосе от съществуващ водопровод Ø 160 РЕ до СВО за водоснабдяване на ПИ 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“, и определяне на сервитутните линии на мрежите и съоръженията. 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.

872

**23. – Столичната община** на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 3 по протокол № 68 от 12.01.2023 г. на Столичния общински съвет (СОС) е одобрен подробен устройствен план – изменение на план за улична регулация между о.т. 40 и о.т. 24 за създаване на задънени улици от о.т. 39а (нова) до о.т. 39б (нова) и от о.т. 24а (нова) – о.т. 24б (нова) до о.т. 24в (нова), м. Кв. Михайлово, район „Банкя“; изменение на план за регулация на м. Кв. Михайлово, кв. 6, УПИ XIII – „за озеленяване“, за образуване на нови УПИ XX-2059, 787 – „за ЖС“, УПИ XXI-2059, 787 – „за ЖС“, и УПИ XXII-206 – „за ЖС“, в обхвата на ПИ с идентификатори 02659.2192.2059, 02659.2192.787 и 02659.2192.206 по КККР на гр. Банкя, попадаща в устройствена зона „Жм2“, кв. 6, и остатъчни УПИ XIII – „за озеленяване“, УПИ XXIII – „за озеленяване“, и УПИ XXIV – „за озеленяване“, кв. 6, м. Кв. Михайлово, район „Банкя“, и план за застрояване на нови УПИ XX-2059, 787 – „за ЖС“, УПИ XXI-2059, 787 – „за ЖС“, и УПИ XXII-206 – „за ЖС“, кв. 6, м. Кв. Михайлово, 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“, адресирани до Административния съд – София-град, и се изпращат в съда от дирекция „Правно-нормативно обслужване“ на Направление „Архитектура и градоустройство“ на Столичната община.

868

**23. – Столичната община** на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 7 по протокол № 68 от 12.01.2023 г. на СОС е одобрен проект за подробен устройствен план: изменение на плана за улична регулация на улица от о.т. 563ж до о.т. 563к и създаване на нова улица от о.т. 563ж-о.т. 563з-о.т. 563и-о.т. 563к-о.т. 563м-о.т.

563л и изменение на плана за регулация на контактен УПИ I-6, кв. 90г, 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.

871

**32. – Столичната община** на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 52 по протокол № 69 от 26.01.2023 г. на СОС е одобрен проект за ПУП – изменение на плана за улична регулация (ИПУР) на м. Кв. Суходол за промяна на задънена улица с уширение от о.т. 67 до о.т. 69, като се предвижда скъсяването ѝ до нова о.т. 70, промяна на профила на ул. Труд от о.т. 43 през о.т. 67 до о.т. 72 за уширяване на източния бордюр по имотната граница на ПИ с идентификатор 68134.4140.9198 по КККР и промяна на бордюрната крива, изменение на плана за регулация (ИПР) на УПИ I – „за хотел, ресторант и озеленяване“, за създаване на нови УПИ I – „за открити спортни съоръжения и озеленяване“, в границите на ПИ с идентификатори 68134.4140.9199 и 68134.4140.9072 и нов УПИ XXI – „за озеленяване“, в границите на което попадат ПИ с идентификатори 68134.4140.9070, 68134.4140.9198 по КККР, и изменение на плана за застрояване (ИПЗ) за нов УПИ I – „за открити спортни съоръжения и озеленяване“, кв. 2 на м. Кв. Суходол, район „Овча купел“. Проектът е изложен в Район „Овча купел“. 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 „Овча купел“ и се изпращат в Административния съд – София-град, от отдел „Правно-нормативно обслужване“ на Направление „Архитектура и градоустройство“ на Столичната община.

873

**33. – Столичната община** на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 12 по протокол № 68 от 12.01.2023 г. на СОС е одобрен проект за подробен устройствен план – изменение на план за регулация и застрояване на урегулирани поземлени имоти VII-468 и XV-468 от кв. 8 за създаване на нови урегулирани поземлени имоти VII-468 – „за жилищно строителство“, XV-468 – „за жилищно строителство“, и XXIII-468 – „за жилищно строителство“, от кв. 8; нова задънена улица по о.т. 20б – о.т. 20в, м. С. Мирвяне; поземлен имот с идентификатор 48393.4988.468 от кадастралната карта и кадастралните регистри на с. Мирвяне, район „Нови Искър“ – СО, който е изложен в Район „Нови Искър“. 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“ и се изпра-

щат в Административния съд – София-град, от дирекция „Правно-нормативно обслужване“ на Направление „Архитектура и градоустройство“ на Столичната община.

876

**36. – Столичната община** на основание чл. 25, ал. 4 от ЗОС съобщава, че по реда на чл. 25, ал. 2 във връзка с чл. 21, ал. 1 и чл. 25, ал. 1 от ЗОС са издадени заповеди за отчуждаване на недвижими имоти във връзка с реализацията на обект: „Изграждане на улична мрежа и главен канализационен клон по ул. Костенски водопад – г в участъка от бул. Тодор Каблешков до ул. Васил Стефанов, район „Триадина“, а именно: Заповед № СОА23-РД40-12 от 17.01.2023 г. за отчуждаване на ПИ с проектен идентификатор 68134.1006.2427 (незастроен), с площ 22 кв. м и ПИ с проектен идентификатор 68134.1006.2428 (незастроен), с площ 385 кв. м, представляващи реална част от имот с идентификатор 68134.1006.956 по КККР, одобрени със Заповед № РД-18-108 от 13.12.2016 г. на изп. директор на АГКК; имотът е собственост на: спор за собственост между Бояна Караиванова и Николай Толев; Заповед № СОА23-РД40-14 от 17.01.2023 г. за отчуждаване на ПИ с идентификатор 68134.1006.1735 (незастроен), с площ 437 кв. м по КККР, одобрени със Заповед № РД-18-108 от 13.12.2016 г. на изп. директор на АГКК и Заповед № РД-18-8326 от 5.10.2018 г. на началника на СГКК – София; собственик на имота е неустановен собственик; Заповед № СОА23-РД40-16 от 17.01.2023 г. за отчуждаване на ПИ с проектен идентификатор 68134.1006.2432 (незастроен), с площ 81 кв. м, представляващ реална част от имот с идентификатор 68134.1006.942 по КККР, одобрени със Заповед № РД-18-108 от 13.12.2016 г. на изп. директор на АГКК и Заповед № РД-18-1041 от 28.01.2022 г. на началника на СГКК – София; собственик на имота е неустановен собственик.

787

**52. – Столичната община** на основание чл. 25, ал. 4 от ЗОС съобщава, че по реда на чл. 25, ал. 2 във връзка с чл. 21, ал. 1 и чл. 25, ал. 1 от ЗОС са издадени заповеди за отчуждаване на недвижими имоти във връзка с реализацията на обект: „Етапно изграждане на В и К инфраструктура на територията на гр. Банкя“, както следва:

Заповед № СОА22-РД40-146 от 17.11.2022 г. за отчуждаване на ПИ с проектен идентификатор 32216.2292.11 (незастроен), с площ 177 кв. м, представляващ реална част от имот с идентификатор 32216.2292.2968 по КККР, одобрени със Заповед № РД-18-13 от 17.01.2012 г. на изпълнителния директор на АГКК. Собственици на имота са Цветан Кожухаров – 1/2 ид. ч., и Ивайло Кожухаров – 1/2 ид. ч.

Заповед № СОА22-РД40-148 от 17.11.2022 г. за отчуждаване на ПИ с идентификатор 02659.2194.3283 (незастроен), с площ 21 кв. м по КККР, одобрени със Заповед № РД-18-13 от 17.01.2012 г. на изпълнителния директор на АГКК. Собственик на имота е неустановен собственик.

Заповед № СОА22-РД40-149 от 17.11.2022 г. за отчуждаване на ПИ с проектен идентификатор 02659.2194.3411 (незастроен), с площ 87 кв. м, представляващ реална част от имот с идентификатор 02659.2194.680 по КККР, одобрени със Заповед № РД-18-13 от 17.01.2012 г. на изпълнителния директор на АГКК. Собственик на имота е неустановен собственик.

Заповед № СОА22-РД40-150 от 17.11.2022 г. за отчуждаване на ПИ с проектен идентификатор 02659.2194.3415 (незастроен), с площ 13 кв. м, представляващ реална част от имот с идентификатор 02659.2194.769 по КККР, одобрени със Заповед № РД-18-13 от 17.01.2012 г. на изпълнителния директор на АГКК. Собственик на имота е неустановен собственик.

Заповед № СОА22-РД40-151 от 17.11.2022 г. за отчуждаване на ПИ с проектен идентификатор 02659.2194.3409 (незастроен), с площ 119 кв. м, представляващ реална част от имот с идентификатор 02659.2194.3114 по КККР, одобрени със Заповед № РД-18-13 от 17.01.2012 г. на изпълнителния директор на АГКК. Собственик на имота е неустановен собственик.

Обявлението да се обнародва в „Държавен вестник“, да се публикува на интернет страницата на Столичната община и копие от него да се изпрати до кмета на район „Банкя“ за поставяне на определено за целта място в сградата на района.

891

**1. – Община Ботевград** на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 270 от 22.12.2022 г. е одобрен проект за подробен устройствен план (ПУП) – план-схема за трасе на оптична кабелна линия с две независими трасета за подземно захранване с оптичен кабел до база станция GSM/UMTS № 2076, намираща се в ПИ с идентификатор 05815.301.112 по КККР на Ботевград в землището на Ботевград, община Ботевград. Проектът е изложен в стая 28 в сградата на общината. На основание чл. 215, ал. 4 от ЗУТ в 30-дневен срок от обнародването на настоящото съобщение в „Държавен вестник“ заинтересуваните лица могат да направят писмени възражения по одобрения проект чрез Община Ботевград до Административния съд – София област.

771

**1. – Община Криводол** на основание чл. 128, ал. 1 от ЗУТ съобщава на заинтересуваните лица, че е изработен проект за подробен устройствен план (ПУП) – план за регулация и застрояване (ПРЗ) за УПИ I-1034, кв. 47; УПИ I-1034, кв. 164, УПИ II-854, кв. 81 и УПИ I-1019, кв. 81 по кадастралния и регулационния план на гр. Криводол, община Криводол, първият – одобрен със Заповед № 27 от 28.01.1991 г. на кмета на община Криводол, вторият – одобрен със Заповед № 142 от 10.09.1996 г. на кмета на община Криводол – план за регулация (ПР) за обособяване на нови имотни граници, което включва: обособяване на жп ареал и отделяне на обслужващите го имоти, обособяване на имот за жп прелез, обособяване на имот за енергиен обект, обособяване на имот за разтоварище, обособяване на имот за автогара, обособяване на имот за предгаров площад, обособяване на имоти за производствени и складови дейности и обособяване на имоти за озеленяване и план за застрояване (ПЗ) за обособяване на следните зони: за многофункционално ползване тип смесена централна – Ц, предимно производствена зона – Пп, за техническа инфраструктура – жп ареал, и за озеленяване – Оз. Проектът и придружаващата го документация се намират в стая № 6, ет. 1 в сградата на Община Криводол. На основание чл. 128, ал. 5 от ЗУТ в едномесечен срок от обнародването в „Държавен вестник“ за-

интересованите лица могат да направят писмени възражения, предложения и искания по проекта до общинската администрация.

788

**2. – Община Мездра** на основание чл. 128, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че е изработен проект за подробен устройствен план – парцеларен план за „Подземна кабелна линия за присъединяване на фотоволтаична електроцентрала, намираща се в ПИ 16256.34.264, местност Попов пчелин в землището на с. Горна Кремена, община Мездра, с трасе, преминаващо през ПИ 16256.34.264, 16256.33.108, 16256.33.220 и 16256.34.117“. На основание чл. 128, ал. 5 от ЗУТ в едномесечен срок от обнародването в „Държавен вестник“ заинтересованите лица могат да се запознаят с предложения проект в сградата на Община Мездра, стая 106, и да направят писмени възражения, предложения и искания по проекта до общинската администрация.

834

**2. – Община Момчилград** на основание чл. 128, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че са изработени проекти на подробни устройствени планове – парцеларни планове (ПУП – ПП) към ел. и ВиК схеми, разрешени с Решение № 180 от протокол № 13 от 22.12.2022 г. на Общинския съвет – Момчилград, за обект: „Подробен устройствен план – план за регулация и застрояване (ПУП – ПРЗ) за ПИ с идентификатори 65961.3.54 и 65961.3.56 по КККР на с. Седлари, община Момчилград, област Кърджали“, с цел промяна на предназначението им в „Жилищна устройствена зона“ – Жм, и обособяване на нови УПИ, с възложител Ахмет Исмаил Юсеин. Проектът е изложен в сградата на общинската администрация, стая № 23, ет. 3. 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.

758

**1. – Община Несебър** на основание чл. 128, ал. 1 във връзка с чл. 110, ал. 1, т. 5 от ЗУТ съобщава, че е изработен проект за подробен устройствен план (ПУП) – парцеларен план за елементи на техническата инфраструктура извън границите на урбанизираните територии за обект „Оптична кабелна линия 07-807/ТШ1-079“ на територията на община Несебър, с Решение № 673 от протокол № 27 от 27.05.2022 г. Общинският съвет – Несебър, дава съгласие за изработване на ПУП – ПП. Трасето на оптичната кабелна линия „07-807/ТШ1-079“ преминава през област Варна и област Бургас и започва от технологична шахта „07-0807/ТШ1“, изградена при изграждане на ОКЛ „07-072“ на Министерството на отбраната на републикански път I-9 (Варна – Старо Оряхово – Обзор – Бургас) на км 132+478. Оптична кабелна линия ОКЛ „07-0807/ТШ1-79“ се проектира да се изгради в обхвата и обслужващата зона на републикански път I-9 (Варна – Старо Оряхово – Обзор – Бургас), преминавайки през землищата на гр. Обзор, с. Баня и гр. Свети Влас, община Несебър. На територията на община Несебър трасето на оптичната кабелна линия „07-807/ТШ1-079“ започва от края на административната граница на община Бяла при км 169+126, продължава от лявата страна на път I-9 до км 170+200 – началото на административната

граница на гр. Обзор. В урбанизираната територия на гр. Обзор трасето преминава в тротоарната площ отдясно на път I-9 до км 170+730, където пресича р. Двойница и път I-9 при км 170+765 чрез ХС, продължава до ул. Трети март и завива надясно от западната страна в тротоарната площ по ул. Трети март, пресича ул. Корал чрез хоризонтален сондаж и продължава по югоизточния тротоар по ул. Корал до път I-9, завива наляво по път I-9 по посока гр. Бургас от лявата страна на път I-9 до км 172+888 – край на урбанизираната територия на гр. Обзор, като пресича чрез ХС ул. Иван Вазов, ул. Младежка, ул. Кирил и Методий, ул. Васил Левски; след края на регулацията от км 172+888 до км 177+245 вляво в обхвата на пътя и обслужващата зона на път I-9, като засяга следните поземлени имоти: ПИ 53045.172.195 – общинска собственост (селскостопански път), ПИ 53045.174.147 – общинска собственост (селскостопански път), ПИ 53045.232.3 и ПИ 53045.232.5 – и двата имота – държавна частна собственост (горска територия), и ПИ 53045.181.156 – общинска собственост (селскостопански път). При км 177+245 трасето пресича път I-9 чрез ХС, като котлованите ще се разположат в ПИ 53045.181.156 и ПИ 53045.178.153, и продължава отдясно в обхвата на път I-9 по посока на гр. Бургас до км 180+844 в обхвата и обслужващата зона на път I-9, като засяга ПИ 53045.178.153, ПИ 53045.180.154, ПИ 02703.39.20 – общинска собственост (селскостопански пътища). При км 180+844 в кабелната линия пресича път I-9 чрез хоризонтален сондаж, където се изгражда технологична кабелна шахта ТШ 07-0807/ТШ2, като котлованите ще се разположат в ПИ 02703.39.20, ПИ 02703.37.34 – общинска собственост (селскостопански пътища). От технологична кабелна шахта ТШ 07-0807/ТШ2 трасето продължава отляво в обслужващата зона на път I-9 в ПИ 02703.37.34 – общинска собственост (селскостопански път), до км 181+775, пресича път до км 182+000 вдясно в обслужващата зона на пътя в ПИ 02703.38.65 и ПИ 02703.30.64 – общинска собственост (селскостопански пътища), като преминаването през р. Турката при км 181+835 ще стане с хоризонтален сондаж, без да се засяга мостовото съоръжение. При км 182+000 в обхвата на пътя пресича чрез хоризонтален сондаж косо на пътя, като котлованите ще се разположат в ПИ 02703.30.64 и ПИ 02703.29.27 – общинска собственост (селскостопански пътища); от км 182+000 до км 184+512 вляво в обслужващата зона на пътя в ПИ 02703.23.67 – общинска собственост (селскостопански път). Оптичната кабелна линия продължава в урбанизирана територия на с. Баня от км 184+512 до км 186+480 в тротоарната площ, отляво извън платното за движение на път I-9 до км 184+617, пресича чрез ХС път I-9 и продължава по тротоарната площ, отдясно на път I-9 до кръстовището с ул. Витоша. Трасето на ОКЛ продължава по северния тротоар на ул. Витоша, пресича път I-9 при км 186+460 и продължава отдясно на път I-9 – край на урбанизираната територия на с. Баня. След края на регулацията км 186+480 трасето продължава отляво в обслужващата зона на пътя в ПИ 02703.15.104 – общинска собственост (селскостопански път), и при км 186+764 трасето пресича път I-9 чрез ХС и продължава отдясно на път I-9 в ПИ 02703.15.180 по посока гр. Бургас до км 186+830, където отново пресича път I-9 чрез хоризонтален сондаж, като котлованите се раз-

положат в ПИ 02703.15.104 и ПИ 02703.15.180 – и двата общинска собственост (селскостопански пътища); от км 186+830 до км 192+216 вляво в обслужващата зона на пътя в ПИ 02703.15.104 – общинска собственост (селскостопански път), ПИ 02703.26.98 – държавна собственост (горска територия), ПИ 02703.26.100 – общинска собственост (селскостопански път), ПИ 02703.45.119 – държавна собственост (горска територия). При км 192+216 линията пресича чрез хоризонтален сондаж път I-9, като котлованите ще се разположат в ПИ 02703.45.120 и ПИ 02703.62.5. От км 192+216 до км 195+939 кабелната линия преминава вдясно в обхвата на пътя и обслужващата зона на пътя и засяга ПИ 02703.62.5, ПИ 02703.65.2 – и двата държавна собственост (горска територия). Трасето завършва на км 195+939 вдясно на пътя, където е предвидено да се изгради технологична кабелна шахта 07-0807/ТШЗ. Проектът е изложен в сградата на кметство Обзор, ет. 2, стая № 8, с административен адрес: гр. Обзор, ул. Иван Вазов № 2. На основание чл. 128, ал. 5 от ЗУТ в едномесечен срок от обнародването в „Държавен вестник“ заинтересуваните лица могат да направят писмени възражения, предложения и искания по проекта до общинската администрация.

835

**7. – Община Пазарджик** на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ обявява, че с Решение № 8 от 26.01.2023 г., взето с протокол № 1 на Общинския съвет – Пазарджик, е одобрен ПУП – парцеларен план за трасе на електропровод, охраняващ ПИ 48876.79.21 (НТП – оранжерия с трайна конструкция) в „Тузлите“ по КККР на землище с. Мокрище, община Пазарджик. Трасето на охраняващия електропровод се предвижда да започне от края на трасе на електропровод, определено с Решение VI от 7.04.2022 г., взето с протокол № 2 на комисията по чл. 71 от ЗУТ, след което трасето продължава в посока запад в обхвата на ПИ 55155.27.119, част от републикански път I-8 (София – Пазарджик – Пловдив), след това чупи на юг, пресичайки ПИ 55155.27.118 (НТП – местен път) и землищната граница със с. Мокрище, като общата му дължина в този участък е 1416 м. Оттам електропроводът продължава на запад в обхвата на ПИ 48876.20.40 (републикански път I-8), след това навлиза в ПИ 48876.79.16 (републикански път I-8), като в определени участъци със сервитута навлиза в ПИ 48876.23.49 (НТП – пасище). След около 1750 м проектният електропровод чупи на юг и достига до ПИ 48876.79.21, който ще бъде охранен. Дължината на електропровода е около 3167 м, от които 1416 м извън регулацията в землището на гр. Пазарджик, а 1751 м в землището на с. Мокрище. Засегната площ е от около 6334 кв. м, общинска публична и държавна собственост. Във връзка с чл. 7, ал. 2 от Наредба № 16 от 2004 г. за сервитутите на енергийните обекти сервитутът на електропровода е намален на 1 м от двете му страни със съгласието на носителя на сервитутни права. Решението подлежи на обжалване по реда на чл. 215, ал. 4 от ЗУТ чрез Общинския съвет – Пазарджик, пред Административния съд – Пазарджик, в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“.

885

**8. – Община Пазарджик** на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ обявява, че с Решение № 9 от 26.01.2023 г., взето с протокол № 1 на Общинския

съвет – Пазарджик, е одобрен ПУП – парцеларен план за трасе на електропровод, свързващ фотovoltaична централа в ПИ 55155.11.3 в местност Панагюрско шосе по КККР на землище Пазарджик с електроразпределителната мрежа. Трасето на електропровода се предвижда да започне от границата на ПИ 55155.11.3, тръгвайки на югозапад, като след около 1 м чупи на югоизток, разполага се в ПИ 55155.11.31 (НТП – за селскостопански, горски, ведомствен път), вървейки успоредно на североизточната му граница, и след около 40 м чупи на североизток до достигане на електромерно табло, монтирано пред ПИ 55155.11.59. Дължината на проектното трасе е около 42 м. Засегнатата площ е от около 81 кв. м, попадаща изцяло в имот – общинска публична собственост. Във връзка с чл. 7, ал. 2 от Наредба № 16 от 2004 г. за сервитутите на енергийните обекти сервитутът на електропровода е намален на 1 м от двете му страни със съгласието на носителя на сервитутни права. Решението подлежи на обжалване по реда на чл. 215, ал. 4 от ЗУТ чрез Общинския съвет – Пазарджик, пред Административния съд – Пазарджик, в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“.

886

**9. – Община Пазарджик** на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ обявява, че с Решение № 10 от 26.01.2023 г., взето с протокол № 1 на Общинския съвет – Пазарджик, е одобрен ПУП – парцеларен план за трасе на електропровод, свързващ фотovoltaична централа, намираща се на покрива на сграда в имот с идентификатор 53335.600.20, местност Герена по КККР на землище Огняново, община Пазарджик. Трасето на охраняващия електропровод се предвижда да започне от съществуващо електромерно табло НН на ТП Муховски, Изход ВС Огняново, разположен в ПИ 53335.506.6 (НТП – за съоръжение на електропровод), местност Герена по КККР на землище Огняново, откъдето тръгва на север и след около 2 м чупи на запад и продължава около 37 м в границите на същия имот, след което чупи на югозапад и пресича отводнителен канал (ПИ 53335.505.46), с дължина около 10 м, като в тази си част с обща дължина около 49 м трасето е предмет на ПУП – ПП. Следващият участък се насочва на юг и продължава, пресичайки ПИ 53335.505.83 (НТП – местен път), след което навлиза в границите на ПИ 53335.505.81 (НТП – местен път) и продължава в същата посока около 32 м и сменя посоката на югозапад и след около 91 м навлиза в ПИ 53335.505.886 (НТП – за второстепенна улица) и върви успоредно на нея в югозападна посока около 128 м, пресича и улица с о.т. 20-19-21 (ул. Александър Стамболийски), ПИ 53335.505.886. Общата дължина на този участък е 277 м. Тази част от трасето попада в регулацията на селото и е утвърдено от комисията по чл. 71 от ЗУТ без забележки (Решение IX, взето с протокол № 2 от 7.04.2022 г.). Следващият участък започва от землищната граница на селото, навлиза в имот – земеделска територия (ПИ 53335.601.26 с НТП – за база за селскост. и горскост. продукция), и продължава около 1 м в югозападна посока и е предмет на изработване на ПУП – ПП, до достигане на имота, предвиден за охранване, ПИ 53335.600.20, местност Герена по КККР на землище Огняново, община Пазарджик. Дължината на електропровода е около 50 м. Засегнатата

площ е от около 100 кв. м, общинска публична собственост, държавна частна и публична собственост. Във връзка с чл. 7, ал. 2 от Наредба № 16 от 2004 г. за сервитутите на енергийните обекти сервитутът на електропровода е намален на 1 м от двете му страни със съгласието на носителя на сервитутни права. Решението подлежи на обжалване по реда на чл. 215, ал. 4 от ЗУТ чрез Общинския съвет – Пазарджик, пред Административния съд – Пазарджик, в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“.

887

**10. – Община Пазарджик** на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ обявява, че с Решение № 11 от 26.01.2023 г., взето с протокол № 1 на Общинския съвет – Пазарджик, е одобрен ПУП – парцеларен план за трасе на електропровод, свързващ фотоволтаична централа, намираща се на покрива на сграда в имот с идентификатор 53335.601.24, местност Герена по КККР на землище Огняново, община Пазарджик. Трасето на захранващия електропровод се предвижда да започне от съществуващо електромерно табло НН на ТП Муховски, Изход ВС Огняново, разположен в ПИ 53335.506.6 (НТП – за съоръжение на електропровод), местност Герена по КККР на землище Огняново, тръгва на север и след около 2 м чупи на запад и продължава около 37 м в границите на същия имот, след което чупи на югозапад и пресича отводнителен канал (ПИ 53335.505.46), с дължина около 10 м, като в тази си част с обща дължина около 49 м трасето е предмет на ПУП – ПП. Следващият участък се насочва на юг и продължава, пресичайки ПИ 53335.505.83 (НТП – местен път), след което навлиза в границите на ПИ 53335.505.81 (НТП – местен път) и продължава в същата посока около 32 м и сменя посоката на югозапад и след около 91 м навлиза в ПИ 53335.505.886 (НТП – за второстепенна улица) и върви успоредно на нея в югозападна посока около 128 м, пресича и улица с о.т. 20-19-21 (ул. Александър Стамболийски), ПИ 53335.505.886. Общата дължина на този участък е 277 м. Тази част от трасето попада в регулацията на селото и е утвърдено от комисията по чл. 71 от ЗУТ без забележки (Решение IX, взето с протокол № 2 от 7.04.2022 г.). Следващият участък на трасето е предмет на ПУП – ПП и започва от землищната граница на селото, пресича имот – земеделска територия (ПИ 53335.601.26 с НТП – за база за селскост. и горскост. продукция), и продължава около 2 м в югозападна посока, навлизайки в ПИ 53335.600.20 (НТП – за база за селскост. и горскост. продукция), собственост на възложителя, след което чупи на югоизток и след около 4 м завива на североизток, пресича ПИ 53335.600.20 и се установява отново в границите на ПИ 53335.601.24 (НТП – за база за селскост. и горскост. продукция), собственост на възложителя, след което чупи на югоизток и след около 4 м завива на североизток, пресича ПИ 53335.600.20 и се установява отново в границите на ПИ 53335.601.26 и след около 11 м стига до границата на имота, предвиден за захранване, ПИ 53335.601.24, местност Герена по КККР на землище Огняново, община Пазарджик. Общата дължина на този участък е 17 м. Дължината на електропровода е около 66 м. Засегнатата площ е от около 132 кв. м, общинска публична собственост, държавна частна и публична собственост и частна собственост на инвеститора. Във връзка с чл. 7, ал. 2 от Наредба № 16 от 2004 г. за сервитутите на енергийните обекти сервитутът на електропровода е намален на 1 м от двете му страни със съгласието на носителя на сервитутни права. Решението под-

лежи на обжалване по реда на чл. 215, ал. 4 от ЗУТ чрез Общинския съвет – Пазарджик, пред Административния съд – Пазарджик, в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“.

888

**11. – Община Пазарджик** на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ обявява, че с Решение № 12 от 26.01.2023 г., взето с протокол № 1 на Общинския съвет – Пазарджик, е одобрен ПУП – парцеларен план за трасе на електропровод, свързващ фотоволтаична централа, намираща се на покрива на сграда в имот с идентификатор 53335.601.25, местност Герена по КККР на землище Огняново, община Пазарджик. Трасето на захранващия електропровод се предвижда да започне от съществуващо електромерно табло НН на ТП Муховски, Изход ВС Огняново, разположен в ПИ 53335.506.6 (НТП – за съоръжение на електропровод), местност Герена по КККР на землище Огняново, тръгва на север и след около 2 м чупи на запад и продължава около 37 м в границите на същия имот, след което чупи на югозапад и пресича отводнителен канал (ПИ 53335.505.46), с дължина около 10 м, като в тази си част с обща дължина около 49 м трасето е предмет на ПУП – ПП. Следващият участък се насочва на юг и продължава, пресичайки ПИ 53335.505.83 (НТП – местен път), след което навлиза в границите на ПИ 53335.505.81 (НТП – местен път) и продължава в същата посока около 32 м и сменя посоката на югозапад и след около 91 м навлиза в ПИ 53335.505.886 (НТП – за второстепенна улица) и върви успоредно на нея в югозападна посока около 128 м, пресича и улица с о.т. 20-19-21 (ул. Александър Стамболийски), ПИ 53335.505.886. Общата дължина на този участък е около 277 м. Тази част от трасето попада в регулацията на селото и е утвърдено от комисията по чл. 71 от ЗУТ без забележки (Решение IX, взето с протокол № 2 от 7.04.2022 г.). Следващият участък на трасето е предмет на ПУП – ПП и започва от землищната граница на селото, пресича имот – земеделска територия (ПИ 53335.601.26 с НТП – за база за селскост. и горскост. продукция), и продължава около 2 м в югозападна посока, навлизайки в ПИ 53335.600.20 (НТП – за база за селскост. и горскост. продукция), собственост на възложителя, след което чупи на югоизток и след около 4 м завива на североизток, пресича ПИ 53335.600.20 и се установява отново в границите на ПИ 53335.601.26 и след около 12 м, навлизайки в ПИ 53335.601.24 (НТП – за база за селскост. и горскост. продукция), собственост на възложителя, трасето чупи на югоизток и продължава около 23 м, след което завива на юг и след около 1 м отново се насочва на югоизток и продължава още около 11 м, откъдето чупи на юг и след 0,6 м достига до границата на имота, предвиден за захранване, ПИ 53335.601.25, местност Герена по КККР на землище Огняново, община Пазарджик. Общата дължина на този участък е около 54 м. Дължината на електропровода е около 103 м. Засегнатата площ е от около 206 кв. м, общинска публична собственост, държавна частна и публична собственост и частна собственост на инвеститора. Във връзка с чл. 7, ал. 2 от Наредба № 16 от 2004 г. за сервитутите на енергийните обекти сервитутът на електропровода е намален на 1 м от двете му страни със съгласието на носителя на сервитутни права. Решението под-

лежи на обжалване по реда на чл. 215, ал. 4 от ЗУТ чрез Общинския съвет – Пазарджик, пред Административния съд – Пазарджик, в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“.

889

**5. – Община Перушица** на основание чл. 128, ал. 1 от ЗУТ съобщава на заинтересуваните лица, че е внесен проект за: „ПУП – парцеларен план трасе КЛ 20 kV NA2XS9(F) 2У и транспортно-комуникационен план на ПУП – ПРЗ за промяна предназначението на ПИ 55909.704.13 в землището на гр. Перушица, местност Паметника – изток, и създаване на три УПИ: УПИ 704.51 – вилно застр., УПИ 704.52 – вилно застр., УПИ 704.53 – вилно застр.“. Проектът е на разположение в сградата на Община Перушица, ул. Отец Паисий № 2, дирекция САБХДЕП, ет. 3, стая № 9, и може да бъде разгледан от заинтересуваните лица всеки работен ден от 8 до 17 ч. На основание чл. 128, ал. 5 от ЗУТ в едномесечен срок от обнародването в „Държавен вестник“ заинтересуваните лица могат да се запознаят с представения ПУП – ПП в сградата на Община Перушица и да направят писмени възражения, предложения и искания по проекта до общинската администрация.

789

**458. – Община Петрич**, област Благоевград, на основание чл. 128, ал. 1 от ЗУТ съобщава на заинтересуваните, че е изработен проект на подробен устройствен план – парцеларен план (ПУП – ПП) за трасе на външно електрозахранване и сервитутите към него до УПИ IX, кв. 11 по регулационния план на гр. Петрич, представляващ имот с идентификатор 56126.600.9848 по КККР на гр. Петрич. Трасето и сервитутите за външното ел. захранване са предвидени да преминат през имот с идентификатор 56126.140.54 с НТП – За селскостопански, горски, ведомствен път – общинска публична собственост по КККР на гр. Петрич; имот с идентификатор 56126.600.9603 с НТП – За второстепенна улица – общинска публична собственост по КККР на гр. Петрич; имот с идентификатор 56126.600.9628 с НТП – За второстепенна улица – общинска публична собственост по КККР на гр. Петрич, и имот с идентификатор 56126.600.9627 с НТП – За друг вид застрояване – общинска частна собственост по КККР на гр. Петрич, съгласно задание, скица-проект и регистър на засегнатите имоти, изработен от ППП с рег. № 14106. Проектът се намира в сградата на общинската администрация – Петрич. В едномесечен срок от обнародването в „Държавен вестник“ заинтересуваните лица могат да направят писмени възражения, предложения и искания по проекта за подробен устройствен план до общинската администрация.

866

**317. – Община Пловдив** на основание чл. 128, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че е изработен проект за подробен устройствен план – специализирана план-схема за линеен обект на техническата инфраструктура: „Уличен водопровод по общинска улица – ПИ с ид. 56784.508.400 до УПИ IV-508.475 – произв. и складови дейности, по плана на СИЗ, V част, гр. Пловдив“. Проектът е изложен за запознаване в Община Пловдив, пл. Централен № 1, ет. 8, стая 6. На основание чл. 128, ал. 5 от ЗУТ в едномесечен срок от обнародването в „Държавен вестник“ заинтересуваните лица могат

да се запознаят с проекта и да направят писмени възражения, предложения и искания по проекта до Община Пловдив.

833

**4. – Община „Родопи“, област Пловдив**, на основание чл. 128, ал. 1 във връзка с ал. 2 от ЗУТ съобщава на заинтересуваните лица, че е внесен проект за подробен устройствен план – парцеларен план (ПУП – ПП) за обект: „Нова кабелна линия 1 kV за захранване на рекламно съоръжение, разположено на път II-86 Пазарджик – Пловдив – Асеновград км 9+700 – дясно, ситуирано в ПИ 03304.2.1282, от ел. табло в съществуващ обект – тръбен кладенец с помпена хидрофорна уредба и подземен резервоар за противопожарни нужди в ПИ 03304.4.56, местност Герена, землище на с. Белащица, община „Родопи“. Проектното трасе преминава през поземлени имоти с идентификатори 03304.4.57, 03304.4.32, 03304.2.1285 и 03304.2.1283 по кадастралната карта на землище с. Белащица, община „Родопи“. Дължината на трасето е 157,45 м съгласно приложените ПУП – парцеларен план, регистър на засегнатите имоти и обяснителна записка, изработени от лицензиран проектант. На основание чл. 128, ал. 5 от ЗУТ в едномесечен срок от обнародването в „Държавен вестник“ заинтересуваните лица могат да се запознаят с предложения ПУП – ПП в сградата на Община „Родопи“ и да направят писмени възражения, предложения и искания по проекта до общинската администрация.

848

**5. – Община „Родопи“, област Пловдив**, на основание чл. 128, ал. 1 във връзка с ал. 2 от ЗУТ съобщава на заинтересуваните лица, че е внесен проект за подробен устройствен план – парцеларен план (ПУП – ПП) за обект: „Нова кабелна линия 1 kV за външно ел. захранване на „Приемник на електрическа енергия – косачка“ в ПИ 06077.30.744, местност Нешовица, землище с. Браниполе, община „Родопи“. Проектното трасе преминава през поземлени имоти с идентификатори 06077.20.891, 06077.20.56, 06077.20.51, 06077.20.52, 06077.10.546, 06077.10.548, 06077.30.142 и 06077.30.151 по кадастралната карта на землище с. Браниполе, община „Родопи“. Дължината на трасето е 189 м съгласно приложените ПУП – парцеларен план, регистър на засегнатите имоти и обяснителна записка, изработени от лицензиран проектант. На основание чл. 128, ал. 5 от ЗУТ в едномесечен срок от обнародването в „Държавен вестник“ заинтересуваните лица могат да се запознаят с предложения ПУП – ПП в сградата на Община „Родопи“ и да направят писмени възражения, предложения и искания по проекта до общинската администрация.

849

**6. – Община „Родопи“, област Пловдив**, на основание чл. 128, ал. 1 във връзка с ал. 2 от ЗУТ съобщава на заинтересуваните лица, че е внесен проект за подробен устройствен план – парцеларен план (ПУП – ПП) за обект: „Уличен водопровод за водозахранване на съществуваща сграда в ПИ с ид. 40467.40.181 по ПНИ на гр. Куклен, местност Вриш и Терасите, като трасето започва от СК 80 (край на съществуващ водопровод) до нов ТСК 1“, разположен в ПИ с ид. 06447.35.71. Проектното трасе преминава през поземлени имоти с идентификатори 06447.35.209, 06447.52.685 и 06447.35.71 по кадастралната карта на землище с. Брестник,

община „Родопи“, като сервитутната зона обхваща и имоти от пар. 4 с ид. 06447.52.45, 06447.52.46, 06447.52.47, 06447.52.48, 06447.52.49, 06447.52.50, 06447.52.53, 06447.52.54, 06447.52.55. Дължината на трасето е 157 м съгласно приложените ПУП – парцеларен план, регистър на засегнатите имоти и обяснителна записка, изработени от лицензиран проектант. На основание чл. 128, ал. 5 от ЗУТ в едномесечен срок от обнародването в „Държавен вестник“ заинтересуваните лица могат да се запознаят с предложения ПУП – ПП в сградата на Община „Родопи“ и да направят писмени възражения, предложения и искания по проекта до общинската администрация.

850

**9. – Община „Родопи“, област Пловдив,** на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 792, прието с протокол № 13 от 20.12.2022 г. на Общинския съвет „Родопи“ – област Пловдив, е одобрен проект на подробен устройствен план – парцеларен план (ПУП – ПП) за обект: „Трасе на електропровод 1 kV на КЛ НН от електромерно табло тип ТЕПО до ГРТ в ПИ 43671.29.627, местност Пицурица в землището на с. Лилково, община „Родопи“. Проектното трасе преминава през поземлени имоти с идентификатори 43671.28.627, 43671.29.169, 43671.29.170, 43671.29.171, 43671.29.213, 43671.29.219, 43671.29.277 и 43671.29.627 по кадастралната карта на с. Лилково, община „Родопи“. Дължината на трасето е 486 м съгласно приложените ПУП – парцеларен план, регистър на засегнатите имоти и обяснителна записка, изработени от лицензиран проектант. На основание чл. 215, ал. 1 и 4 от ЗУТ решението подлежи на обжалване в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“ пред Административния съд – Пловдив, чрез Общинския съвет „Родопи“ – област Пловдив.

851

**2. – Община Приморско, дирекция „УТАС“,** на основание чл. 128, ал. 1 от ЗУТ съобщава на заинтересуваните лица, че е изработен проект за ПУП (ПРЗ) в обхват на юг от о.т. 150 на ул. Съединение до границата на ПИ № 58356.503.336 с № 58356.71.18, засягащ № 58356.503.336, № 58356.503.425, № 58356.503.424 и № 58356.503.343 по КККР на гр. Приморско, с цел: предвиждане за изграждане на нова улична регулация в участъка от о.т. 150 до границата на ПИ № 58356.503.336 и р. Дяволска (ПИ № 58356.71.18) за продължаване по изпълненото благоустройство между кв. 39„В“ и кв. 39„Д“; предвиждане на два обществени паркинга в участъка след о.т. 150 на ул. Съединение като част от уличната регулация; прокарване на пешеходна алея през кв. 39„Д“ по източната имотна граница на ПИ № 58356.503.425 по КК на гр. Приморско; обособяване на нови УПИ IV – за озеленяване, УПИ V – за трафопост, УПИ VI – за обществено обслужване, в кв. 39„Д“, и УПИ VIII – за КПС, в кв. 39„В“, с предвиждане на застрояване. Проектът е приет с решение по т. 8 от протокол № 4 от 20.10.2022 г. на Общинския експертен съвет по устройство на територията (ОЕСУТ) при Община Приморско. Проектът се съхранява в дирекция „УТАС“ и може да бъде предоставен за разглеждане от заинтересуваните по всяко време на работния ден. На основание чл. 128, ал. 5 от ЗУТ в едномесечен срок от обнародва-

нето в „Държавен вестник“ недоволните могат да направят писмени възражения, предложения и искания по проекта.

767

**1. – Община Сандански** на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че Общинският съвет – Сандански, с Решение № 37 от 26.01.2023 г. одобрява ПУП – ПП за „Транспортен достъп до имоти в м. Боруна“ по КККР на гр. Сандански и възлага на кмета на община Сандански да приеме действия за изготвяне на оценки и придобиване в собственост на части от имоти – частна собственост, засегнати от предвижданията на плана. На основание чл. 215, ал. 1 и 4 от ЗУТ решението може да се обжалва в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“.

843

**2. – Община Сандански** на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че Общинският съвет – Сандански, с Решение № 2 от 26.01.2023 г. одобрява Окончателен проект на ПУП – ПРЗ на парк „Свети Врач“, гр. Сандански.

*Приложение:*

I. Предварителен проект на ПУП – ПРЗ на парк „Свети Врач“, гр. Сандански:

1. обяснителна записка към Предварителен проект на ПУП – ПРЗ на парк „Свети Врач“, гр. Сандански;

2. правила и нормативи към Предварителен проект на ПУП – ПРЗ на парк „Свети Врач“, гр. Сандански;

3. приложения към Предварителен проект на ПУП – ПРЗ на парк „Свети Врач“, гр. Сандански;

4. съгласувателни писма и становища към Предварителен проект на ПУП – ПРЗ на парк „Свети Врач“, гр. Сандански;

5. протокол от 16.08.2018 г. от общественото обсъждане с регистрационна форма, писмени предложения и отговори;

6. документи от съобщения и констативен акт от 16.10.2018 г. за непостъпили възражения;

7. протокол № 14 от 7.12.2018 г. на ОЕС по УТ при Община Сандански.

II. Окончателен проект на ПУП – ПРЗ на парк „Свети Врач“, гр. Сандански, на електронен носител – 1 бр. CD:

1. обяснителна записка към Окончателен проект на ПУП – ПРЗ на парк „Свети Врач“, гр. Сандански;

2. правила и нормативи към Окончателен проект на ПУП – ПРЗ на парк „Свети Врач“, гр. Сандански;

3. приложения към Окончателен проект на ПУП – ПРЗ на парк „Свети Врач“, гр. Сандански;

4. съгласувателни писма и становища към Окончателен проект на ПУП – ПРЗ на парк „Свети Врач“, гр. Сандански;

5. документи от съобщения и констативен акт от 7.08.2019 г. за непостъпили възражения;

6. протокол № 3 от 13.02.2020 г. на ОЕС по УТ при Община Сандански;

7. писмо изх. № РД-11-621(1)/14.09.2022 г. на Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“ – Благоевград;

8. удостоверение № 25-332908/17.10.2022 г. за приемане на проект за изменение на кадастралната карта и кадастралните регистри на СГКК – Благоевград.

На основание чл. 215, ал. 1 и 4 от ЗУТ решението може да се обжалва в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“.

844



**45. – Община Своге** на основание чл. 128, ал. 1 от ЗУТ съобщава на заинтересуваните лица внесения за разглеждане и процедиране проект за подробен устройствен план (ПУП) – план за улична регулация (ПУР) на махала Орлин, гр. Своге, община Своге, област Софийска, при условията на чл. 16а от ЗУТ на имоти, намиращи се в урбанизирана територия, част от одобрен с Решение № 84 от 11.08.1987 г. на ИК на ОНС – София, околостроен полигон на махала Орлин, земята, за която има одобрена със Заповед № РД-18-98 от 15.06.2022 г. на изпълнителния директор на АГКК кадастрална карта и кадастрални регистри (КККР). Проектираните улици са с ширина 5 м и следват изградените на място пътища, уличната мрежа е определена като второстепенна, с функционално предназначение – обслужващи улици VI клас. Преписката се намира в дирекция „Устройство и развитие на територията“ при Община Своге и справка по нея могат да се правят всеки работен ден от седмицата. На основание чл. 128, ал. 5 от ЗУТ в едномесечен срок от обнародването в „Държавен вестник“ на обявлението заинтересуваните лица могат да направят писмени възражения, предложения и искания по проекта за ПУП до общинската администрация.

754

**4. – Община Севлиево** на основание чл. 21, ал. 1, т. 11 от ЗМСМА и чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 025 от 24.01.2023 г. одобрява проект на частично изменение на подробен устройствен план – план за регулация и застрояване (ПРЗ) с нови линии на застрояване и устройствени показатели: частично изменение на подробен устройствен план – план за регулация и застрояване (ПРЗ) за изменение на улица между кв. 13 и кв. 14 от о.т. 13 – о.т. 39а – о.т. 43а – о.т. 45а – о.т. 45б – о.т. 45в – о.т. 45г – о.т. 45 – о.т. 60а до о.т. 60, образуване на нова тупикова улица с цел осигуряване на транспортен достъп до имоти в нови строителни граници; образуване на нов квартал 163, като за имот с идентификатор 65927.501.4959 се отрежда УПИ II – „за обществено обслужване“, а за имот с идентификатор 65927.59.145 се отрежда УПИ I – „за обществено обслужване“. В кв. 13 се образуват два нови урегулирани имота – за имот с идентификатор 65927.501.4655 се отрежда УПИ I – „за производствени и складови дейности“, а за имот с идентификатор 65927.501.3420 се отрежда УПИ II – „за производствени и складови дейности“.

757

**4. – Община Сливен** на основание чл. 129, ал. 1 ЗУТ съобщава, че с Решение № 1369 от 26.01.2023 г. на Общинския съвет – Сливен, е одобрен подробен устройствен план – парцеларен план за линейните обекти на техническата инфраструктура извън границите на населените места и селищните образувания за трасе на подземен ел. кабел 20 kV от ЖР стълб № 13 на ВЛ „Феникс“, ПС „ТЕЦ Сливен“, намиращ се в регулационните граници на гр. Сливен, до ПИ 67338.99.138, отреден „За електроенергийно производство“ и преминаващ през ПИ 67338.99.89 с НТП „за местен път“ и ПИ 67338.99.2 с НТП „за селскостопански, горски, ведомствен път“, общинска собственост, всички в местност Кише дермен, землище гр. Сливен. Решението подлежи на обжалване в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“ пред Административния съд – Сливен.

772

**5. – Община Сливен** на основание чл. 129, ал. 1 ЗУТ съобщава, че с Решение № 1371 от 26.01.2023 г. на Общинския съвет – Сливен, е одобрен подробен устройствен план – парцеларен план за линейните обекти на техническата инфраструктура извън границите на населените места и селищните образувания за трасе на ел. кабел 1 kV от ел. табло на ТП „Канала“, извод СН „Гавраилово“, ПС „Речица“, намиращо се в ПИ 46694.49.122, до стационарна контролна единица № 1031, намираща се в ПИ 46694.41.100 (път I-6), и преминаващ през ПИ 46694.49.122 с НТП „за селскостопански, горски, ведомствен път“, ПИ 46694.49.181 с НТП „друг вид поземлен имот без определено стопанско предназначение“ и ПИ 46694.41.100 с НТП „за път от републиканската пътна мрежа“, местност Кьосурлука, землище с. Малко Чочовени, община Сливен, във връзка с обект „Изграждане на кабелна захранваща линия НН 1 kV за нуждите на стационарна контролна единица АУЗПТ/СКТ № 1031 на път I-6 „Сливен – Казанлък“, км 381+645“. Решението подлежи на обжалване в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“ пред Административния съд – Сливен.

773

**6. – Община Сливен** на основание чл. 129, ал. 1 ЗУТ съобщава, че с Решение № 1372 от 26.01.2023 г. на Общинския съвет – Сливен, е одобрен подробен устройствен план – парцеларен план за линейните обекти на техническата инфраструктура извън границите на населените места и селищните образувания за трасе на ел. кабел 1 kV от ел. табло на ТП „Петолъчката“, извод СН „Лозенец“, ПС „Стралджа“, намиращо се в ПИ 16688.66.13, до стационарна контролна единица № 1036, намираща се в ПИ 16688.66.71 (път I-7), и преминаващ през ПИ 16688.66.13 с НТП „нива“, ПИ 16688.66.465 с НТП „за селскостопански, горски, ведомствен път“ и ПИ 16688.66.71 с НТП „за път от републиканската пътна мрежа“, всички в местността Ормана, землище с. Горно Александрово, община Сливен, във връзка с обект „Изграждане на кабелна захранваща линия НН 1 kV за нуждите на стационарна контролна единица АУЗПТ/СКТ № 1036 на път I-7 „Ямбол – Котел“, км 233+720“. Решението подлежи на обжалване в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“ пред Административния съд – Сливен.

774

**7. – Община Сливен** на основание чл. 129, ал. 1 ЗУТ съобщава, че с Решение № 1379 от 26.01.2023 г. на Общинския съвет – Сливен, е одобрен подробен устройствен план – парцеларен план за линейните обекти на техническата инфраструктура извън границите на населените места и селищните образувания за трасе на подземен ел. кабел 1 kV от ТП/БКТП „Свобода“, КЛ/ВЛ „Свобода“, ПС „Речица“, намиращ се в регулационните граници на гр. Сливен, до ПИ 67338.800.9, отреден „за електропроизводство и склад“ и преминаващ през ПИ 67338.800.8 с НТП „пасище“, собственост на физическо лице, ПИ 67338.800.10 и ПИ 67338.800.11 с НТП „за селскостопански, горски, ведомствен път“, общинска собственост, всички в местност Драката, землище гр. Сливен – кв. Речица. Решението подлежи на обжалване в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“ пред Административния съд – Сливен.

775

**8. – Община Сливен** на основание чл. 129, ал. 1 ЗУТ съобщава, че с Решение № 1381 от 26.01.2023 г. на Общинския съвет – Сливен, е одобрен подробен устройствен план – парцеларен план за линейните обекти на техническата инфраструктура извън границите на населените места и селищните образувания за трасе на подземни ел. кабели 20 kV от ЖР стълб № 92 на ВЛ 20 kV „Ковачите“, ПС „Речица“, разположен в ПИ 37530.121.363, з-ще с. Ковачите, община Сливен, до ПИ 37530.27.29, местност Бряста, отреден „за фотоволтаична система“ и преминаващ през ПИ 37530.121.296, ПИ 37530.121.295 и ПИ 37530.121.294 с НТП „за селскостопански, горски, ведомствен път“, ПИ 37530.121.46 с НТП „за местен път“ и ПИ 37530.121.363 с НТП „за друг вид водно течение, водна площ, съоръжение“, всички в землище с. Ковачите, община Сливен. Решението подлежи на обжалване в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“ пред Административния съд – Сливен.

776

**9. – 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 1 kV от нов КРШ на южната граница на ПИ 67338.35.40 до северната граница на ПИ 67338.46.19, отреден „за автокъща и автосервиз“ и преминаващ през ПИ 67338.251.1 с НТП „за селскостопански, горски, ведомствен път“, ПИ 67338.251.2 с НТП „за първостепенна улица“ и ПИ 67338.251.5 с НТП „за първостепенна улица“, общинска собственост, всички в местност Сливенски кър, 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.

777

**10. – 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 1 kV от ТП „Юг Мечкарево“, ВЛ „Мечкарево“, ПС „Речица“, намиращ се в ПИ 47980.28.10, землище с. Мечкарево, община Сливен, до УПИ III-189, кв. 30, с. Мечкарево, община Сливен, и извън урбанизираната територия, преминаващ през ПИ 47980.28.10 с вид територия „земяделска“, държавна собственост, местност Мешата, землище с. Мечкарево, община 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.

778

**5. – Община Стара Загора** на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 2280 от 26.01.2023 г. на Общинския съвет – Стара Загора, е одобрен подробен устройствен план – парцеларен план за трасе на външен водопровод и ВиК схема за ПИ с идентификатор 30119.78.185, м. Мерата, землището на с. Загоре, община Стара Загора. Решението подлежи на обжалване съгласно чл. 215,

ал. 1 и 4 от ЗУТ чрез Община Стара Загора пред Административния съд – Стара Загора, в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“.

877

**6. – Община Стара Загора** на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 2279 от 26.01.2023 г. на Общинския съвет – Стара Загора, е одобрен подробен устройствен план – парцеларен план на пътна връзка за ПИ с идентификатор 68850.33.945, м. Бойчов кладенец, землище на гр. Стара Загора, община Стара Загора. Решението подлежи на обжалване съгласно чл. 215, ал. 1 и 4 от ЗУТ чрез Община Стара Загора пред Административния съд – Стара Загора, в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“.

878

**7. – Община Стара Загора** на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 2278 от 26.01.2023 г. на Общинския съвет – Стара Загора, е одобрен подробен устройствен план – парцеларен план на пътна връзка за ПИ с идентификатор 68850.48.25, м. Каймака, землище на гр. Стара Загора, община Стара Загора. Решението подлежи на обжалване съгласно чл. 215, ал. 1 и 4 от ЗУТ чрез Община Стара Загора пред Административния съд – Стара Загора, в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“.

879

**3. – Община Хасково** на основание чл. 129, ал. 1 във връзка с чл. 134, ал. 1, т. 1 и § 8, ал. 2, т. 3 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 831 от 27.01.2023 г. Общинският съвет – Хасково, одобрява проект за подробен устройствен план – изменение на план за улична регулация с о.т. 92а – о.т. 93 – о.т. 92, плана за регулация на УПИ I – „за озеленяване, трафопост и увеселително заведение“, кв. 33, план за регулация и застрояване на УПИ XVII и УПИ XVIII, кв. 50Б, и план за регулация на УПИ XVI, кв. 50Б по плана на кв. Болярово, Хасково. Съгласно чл. 215 от ЗУТ решението подлежи на обжалване в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“ чрез Община Хасково пред Административния съд – Хасково.

766

**3. – Община Ямбол** на основание чл. 128, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че е изработен проект за изменение на действащия подробен устройствен план (ПУП) – план за регулация (ПР) в обхват: УПИ I – за жилищно строителство и КОО, в кв. 152 по плана на гр. Ямбол – ж. к. Граф Игнатиев, по отношение на ПИ с идентификатор 87374.548.40; УПИ II – озеленяване, в кв. 25 по плана на гр. Ямбол – кв. Каргон, по отношение на част от ПИ с идентификатор 87374.549.72; част от ПИ с идентификатор 87374.549.443 в неурегулирана територия. Проектът за изменение на действащия ПУП – ПР е изложен за разглеждане в Община Ямбол, стая 308. На основание 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 в „Държавен вестник“.

831

**8. – Община „Гунджа“ – Ямбол**, на основание чл. 128, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че е изработен проект за подробен устройствен план – парцеларен план за прокарване на подземен електро-

провод – средно напрежение с мощност 33 kV от поземлен имот с идентификатор 72240.17.56 до поземлен имот с идентификатор 72240.23.361, за които са отредени УПИ I-17.56 – за фотоволтаична инсталация и системи за съхранение на енергия, и УПИ II-23.361 – за фотоволтаична инсталация и системи за съхранение на енергия, по КККР в землището на с. Тенево, област Ямбол. Трасето на подземната кабелна линия НН 1 kV започва от отреден УПИ I-17.56 – за фотоволтаична инсталация и системи за съхранение на енергия, представляващ поземлен имот с идентификатор 72240.17.56 по КККР в землището на с. Тенево, преминава през поземлен имот с идентификатор 72240.17.319, публична общинска собственост, територия на транспорта, с НТП – за местен път, поземлен имот с идентификатор 72240.18.112, публична общинска собственост, земеделска територия, с НТП – за селскостопански, горски, ведомствен път, поземлен имот с идентификатор 72240.19.69, публична държавна собственост, територия, заета от води и водни обекти, с НТП – отводнителен канал, поземлен имот с идентификатор 72240.19.89, публична общинска собственост, територия на транспорта, с начин на трайно ползване – за местен път, през поземлен имот с идентификатор 72240.23.323, публична общинска собственост, територия на транспорта, с НТП – за селскостопански, горски, ведомствен път, и достига до УПИ II-23.361 – за фотоволтаична инсталация и системи за съхранение на енергия, представляващ поземлен имот с идентификатор 72240.23.361 по КККР в землището на с. Тенево, област Ямбол. Проектът за подробен устройствен план е на разположение на заинтересуваните лица в отдел „ТУСЕ“ на общината. На основание чл. 128, ал. 5 от ЗУТ в едномесечен срок от обнародването в „Държавен вестник“ заинтересуваните лица могат да направят писмени възражения по проекта до общинската администрация.

842

**82. – Община с. Бойница**, област Видин, на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 3 от протокол № 1 от 18.01.2023 г.

*с. Струйно, община Шумен*

№	Идентификатор по действащата кадастрална карта	Начин на трайно ползване	Площ (дка)	Категория	Дължина (ВЛ 110 kV Развигор-1) (м)	Дължина (ВЛ 110 kV Развигор-2) (м)
1.	69924.28.8	Гори и храсти в земеделска земя	0.796	3		2.94
2.	69924.28.9	Дере	20.693			17.11
3.	69924.30.1	Нива	25.454	6		32.61
4.	69924.30.2	Нива	14.865	6	147.99	141.74
5.	69924.30.11	За селскостопански, горски, ведомствен път	4.137		5.22	
6.	69924.30.17	Нива	9.392	6	69.80	66.94
7.	69924.30.18	Нива	8.625	4	81.52	86.32
8.	69924.30.25	За селскостопански, горски, ведомствен път	1.364			9.14
9.	69924.30.26	Дере	5.945		28.16	
10.	69924.30.27	Гори и храсти в земеделска земя	10.198	4	12.19	

на Общинския съвет – с. Бойница, е одобрен ПУП – парцеларен план за външно ел. хранване на фотоволтаична електроцентраля 3000 kW, УПИ II-179 019, ПИ с идентификатор 05195.179.19, с. Бойница, м. Краище. Трасето на кабелната линия има начална точка в ПИ с идентификатор 05195.179.19, с. Бойница, м. Краище, и преминава през имоти 05195.179.25 (пасище) – общинска частна собственост, и 05195.179.28 (селскостопански, горски, ведомствен път) – общинска публична собственост, с обща дължина на трасето – 151,83 м. 860

**83. – Община с. Бойница**, област Видин, на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че с Решение № 4 от протокол № 1 от 18.01.2023 г. на Общинския съвет – с. Бойница, е одобрен ПУП – парцеларен план за външно ел. хранване на фотоволтаична електроцентраля с мощност 4896 kW за връзка към ЕРП, УПИ I-179 020, ПИ с идентификатор 05195.179.20, с. Бойница, м. Краище. Трасето на кабелната линия има начална точка в ПИ с идентификатор 05195.179.20, с. Бойница, м. Краище, и преминава през имоти 05195.179.25 (пасище) – общинска частна собственост, и 05195.179.29 (селскостопански, горски, ведомствен път) – общинска публична собственост. Обща дължина на трасето – 25,13 м. 861

**10. – Община с. Венец**, област Шумен, на основание чл. 128, ал. 1 ЗУТ съобщава, че е изработен проект на ПУП – парцеларен план за елементите на техническата инфраструктура извън границите на урбанизираните територии на обект: ВЛ 110 kV за присъединяване на ВяЕЦ „Габрица“ към преносната електрическа мрежа (ПЕМ) 110 kV във връзка с инвестиционно предложение „Изграждане на Вятърен парк за производство на електрическа енергия – Габрица, и въздушна линия 110 kV, свързваща бъдеща подстанция 33/110 kV „Близнаци“ с мрежата на ЕСО – ЕАД“. Трасето на новопроектираните ВЛ 110 kV преминава през следните имоти в община Шумен, като дължините на участъците от тях, разположени в поземлените имоти, са следните:

№	Идентификатор по действащата кадастрална карта	Начин на трайно ползване	Площ (дка)	Категория	Дължина (ВЛ 110 kV Развигор-1) (м)	Дължина (ВЛ 110 kV Развигор-2) (м)
11.	69924.30.28	Гори и храсти в земеделска земя	2.951	6	11.32	14.04
12.	69924.33.11	Нива	13.989	4		131.04
13.	69924.33.12	Нива	12.501	4	131.12	
14.	69924.33.22	Нива	13.487	4	114.45	
15.	69924.33.23	Нива	9.006	4		113.84
16.	69924.33.55	За селскостопански, горски, ведомствен път	11.118		5.08	5.11
17.	69924.35.9	Нива	15.002	4	81.53	
18.	69924.35.10	Нива	11.008	4	86.30	
19.	69924.35.11	Нива	5.631	4	44.11	
20.	69924.35.12	Нива	5.029	4	39.42	
21.	69924.35.13	Нива	4.300	4	4.89	
22.	69924.36.1	Нива	23.087	4		46.05
23.	69924.36.2	Нива	12.991	4		96.55
24.	69924.36.16	Нива	22.495	4		131.04
25.	69924.36.21	Нива	9.523	4		89.22
26.	69924.36.22	Етерично-маслодайна култура	9.524	4	37.47	29.51
27.	69924.36.23	Нива	4.762	4	62.05	
28.	69924.36.24	Нива	4.762	4	43.59	
29.	69924.36.25	За селскостопански, горски, ведомствен път	2.743		8.78	
30.	69924.37.3	Нива	44.106	4		1.83
31.	69924.37.4	Нива	18.980	4		8.11
32.	69924.37.20	За селскостопански, горски, ведомствен път	3.198			7.80
33.	69924.65.1	За път от републиканската пътна мрежа	116.227		23.55	23.24
34.	69924.65.2	За селскостопански, горски, ведомствен път	13.054		4.99	5.06
35.	69924.65.3	За селскостопански, горски, ведомствен път	12.492		5.07	5.08
Общо:					1048.60	1064.32

## с. Панайот Волово, община Шумен

№	Идентификатор по действащата кадастрална карта	Начин на трайно ползване	Площ (дка)	Категория	Дължина (ВЛ 110 kV Развигор-1) (м)	Дължина (ВЛ 110 kV Развигор-2) (м)
1.	55316.1.7	Нива	10.015	6	55.46	66.23
2.	55316.1.196	Нелесопригодна площ – дървесна растителност, храсти	0.387		1.80	0.30
3.	55316.2.2	Нива	19.997	3	116.15	116.15
4.	55316.2.7	Нива	31.299	3	181.72	181.72
5.	55316.2.11	Нива	19.098	4	47.82	
6.	55316.2.12	Нива	10.888	3	84.05	81.52
7.	55316.2.13	Нива	38.029	3	109.57	169.28
8.	55316.2.14	Нива	26.772	3	132.59	77.60

№	Идентификатор по действащата кадастрална карта	Начин на трайно ползване	Площ (дка)	Категория	Дължина (ВЛ 110 kV Развигор-1) (м)	Дължина (ВЛ 110 kV Развигор-2) (м)
9.	55316.2.20	За селскостопански, горски, ведомствен път	6.748		7.55	7.32
10.	55316.2.22	Нива	12.612	3	73.20	73.21
11.	55316.2.24	Нива	9.752	3	56.61	56.61
12.	55316.2.25	Нива	9.760	3	56.64	56.64
13.	55316.2.33	Нива	11.175	3	133.19	121.19
14.	55316.2.36	Нива	4.557	3	26.44	26.44
15.	55316.2.37	Нива	4.556	3	26.44	26.44
16.	55316.2.38	За селскостопански, горски, ведомствен път	1.774		4.34	4.68
Общо:					1113.57	1065.33

На основание чл. 128, ал. 5 ЗУТ заинтересованите лица могат да направят писмени възражения, предложения и искания по проекта до общинската администрация в едномесечен срок от обнародване на съобщението в „Държавен вестник“.

830

**30. – Община с. Лесичово**, област Пазарджик, съобщава, че е изработен проект за ПУП – парцеларен план за два броя трасета на нова въздушна линия 110 kV за присъединяване на нова ФВЕЦ „Лесичово“ и нова ФВЕЦ „Церово“ към ЕПМ (електропреносна мрежа) 110 kV в нова възлова подстанция „Боримечково“ 110 kV, преминаваща през землищата на с. Церово, с. Лесичово и с. Боримечково в община Лесичово. Новите ВЛ 110 kV за присъединяване към ЕПМ 110 kV ще се изградят от: нова подстанция „ФВЕЦ Лесичово“ 110/33 kV до нова възлова подстанция „Боримечково“ 110 kV с обща дължина на новата ВЛ 110 kV 3,439 км; нова подстанция „ФВЕЦ Церово“ 110/33 kV до нова възлова подстанция „Боримечково“ 110 kV с обща дължина на новата ВЛ 110 kV 6,758 км. Предвижда се двете нови ВЛ 110 kV да вървят на обща стълбовна линия с разположение на фазовите проводници тип „бъчва“. Трасетата преминават през следните имоти: *в землището на с. Церово* – 78478.134.21, 78478.134.23, 78478.134.24, 78478.134.25, 78478.134.294, 78478.134.698, 78478.140.39, 78478.140.41, 78478.140.42, 78478.140.43, 78478.140.44, 78478.140.54, 78478.140.118, 78478.140.119, 78478.140.121, 78478.140.534; *в землището на с. Лесичово* – 000005, 000011, 000024, 000071, 000080, 000090, 000092, 000103, 000105, 000107, 000136, 000143, 000173, 000175, 000176, 000181, 000249, 000250, 000486, 000487, 000488, 000490, 000507, 000572, 000847, 000986, 164027, 164030, 164047, 165001, 180001, 180005, 180006, 180007, 180008, 180009, 180021, 180022, 182034, 182042, 182043, 182044, 183007, 183010, 183015, 183016, 183017, 183018, 183019, 183021, 183022, 184001, 184004, 184005, 184006, 185016, 185034, 185035, 185036, 185037, 185038, 185039, 196013, 196014, 196017, 196018, 196019, 197001, 197004, 197010, 197011, 197017, 197018, 197019, 197021, 197022, 198001, 198005, 198006, 198007, 198008, 198011, 198012, 198013, 198014, 198015, 198016, 199001, 199019, 199020, 199025, 199026, 199027, 199032, 199037, 199038, 200010, 255001, 255004, 255059, 255060, 255061, 255062, 255063, 255064, 262024, 262025, 262026, 262027, 262028, 262029, 262030, 262031, 262032, 262065,

263006, 263007, 263014, 263015, 263016, 263017, 263018, 263019, 263020, 263039, 263043, 264003, 264004, 264009, 264010, 264029, 265013, 265014, 266001, 266002, 266010, 266011, 266012, 266013, 266014, 266036, 266037, 266056, 266057, 266058, 266059, 266060, 266061, 266062, 267001, 267034, 285002, 285005, 285006, 285008, 285009, 285010, 288012, 288013, 288020, 288021, 288022, 288023, 288024, 290021, 290022, 290023, 290024, 509001, 509003, 509004, 509005, 509006, 509007, 509013, 509014, 518001, 521001, 521002, 521003, 521004, 521005, 522002, 522005, 522006, 522007, 522008, 522009, 522011, 522012, 522013, 522014, 523001, 523006, 523007; *в землището на с. Боримечково* – 05459.15.80, 05459.15.364, 05459.27.3, 05459.27.10, 05459.27.11, 05459.27.283, 05459.28.3, 05459.28.4., 05459.28.8, 05459.28.20, 05459.28.21, 05459.28.282, 05459.28.287, 05459.29.2, 05459.29.3, 05459.29.5, 05459.29.6, 05459.29.7, 05459.29.8, 05459.29.10, 05459.29.11, 05459.29.276, 05459.29.289, 05459.29.290, 05459.29.306, 05459.66.2, 05459.66.5, 05459.66.9, 05459.66.11, 05459.66.286, 05459.90.1, 05459.90.4, 05459.90.5, 05459.90.9, 05459.90.10, 05459.90.11, 05459.90.12, 05459.90.274, 05459.98.34. На основание чл. 128, ал. 5 от ЗУТ заинтересованите лица могат да направят писмени възражения, предложения и искания по проекта до общинската администрация в едномесечен срок от обнародването в „Държавен вестник“.

845

**2. – Община с. Хитрино**, област Шумен, на основание чл. 128, ал. 1 от ЗУТ обявява, че е изработен проект за ПУП – парцеларен план (ПП) за елементите на техническата инфраструктура на обект: „ВЛ 110 kV за присъединяване на ВяЕЦ „Габрица“ към преносната електрическа мрежа“, във връзка с инвестиционно намерение за „Изграждане на вятърен парк за производство на електрическа енергия – Габрица, и изграждане на въздушна линия (електрически кабел 110 kV), свързваща бъдеща 33/110 kV подстанция „Близнаци“ с мрежа на ЕСО“, като разработката засяга следните поземлени имоти с идентификатори: 04430.10.117, 04430.11.1, 04430.11.2, 04430.11.156, 04430.12.6, 04430.12.7, 04430.12.8, 04430.12.17, 04430.12.22, 04430.12.23, 04430.12.157, 04430.13.6, 04430.13.7, 04430.13.8, 04430.13.16, 04430.12.21, 04430.12.22, 04430.12.23, 04430.12.158, 04430.13.6, 04430.13.7, 04430.13.8, 04430.13.9,

04430.13.16, 04430.13.17, 04430.13.21, 04430.13.22, 04430.14.3, 04430.13.158, 04430.17.147, 04430.18.7, 04430.19.15, 04430.19.148, 04430.53.181, 04430.54.1, 04430.54.2, 04430.54.3, 04430.56.1, 04430.56.4, 04430.56.5, 04430.56.10, 04430.56.11, 04430.56.189, 04430.57.1, 04430.59.3, 04430.59.128, 04430.59.129, 04430.59.165, 04430.59.167, 04430.59.160, 04430.60.3, 04430.60.5, 04430.60.6, 04430.60.7, 04430.60.14, 04430.60.165, 04430.60.182, 04430.61.1, 04430.61.2, 04430.60.3, 04430.60.5, 04430.60.6, 04430.60.165, 04430.60.182, 04430.61, 04430.61.2, 04430.60.3, 04430.61.4, 04430.60.5, 04430.60.6, 04430.60.165, 04430.60.182, 04430.6.1, 04430.61.2, 04430.61.5, 04430.62.2, 04430.62.1, 04430.62.2, 04430.62.4, 04430.62.5, 04430.62.121, 04430.63.3, 04430.63.5, 04430.63.120, 04430.63.141, 04430.63.197 и 04430.63.228 по КKKP на с. *Близнаци*, община Хитрино; 21289.14.20, 21289.14.39, 21289.14.40, 21289.14.393, 21289.15.10, 21289.15.11, 21289.15.12, 21289.15.13, 21289.15.16, 21289.15.17, 21289.15.18, 21289.15.19, 21289.16.3, 21289.16.384, 21289.17.6, 21289.17.7, 21289.17.8, 21289.17.9, 21289.17.379, 21289.17.386, 21289.17.399, 21289.18.1, 21289.18 и 21289.18.393 по КKKP на с. *Длъско*, община Хитрино; 21405.15.6, 21405.15.7, 21405.15.131, 21405.21.8, 21405.21.171, 21405.25.179, 21405.25.195, 21405.25.206, 21405.26.2, 21405.26.175, 21405.51.19, 21405.51.20, 21405.51.21, 21405.51.23, 21405.51.52, 21405.51.132, 21405.51.141 и 21405.51.173 по КKKP на с. *Добри Войничково*, община Хитрино; 67283.1.2, 67283.1.3, 67283.1.4, 67283.1.5, 67283.1.6, 67283.1.9, 67283.1.10, 67283.1.470, 67283.2.1, 67283.2.47, 67283.5.1, 67283.5.2 и 67283.5.47 по КKKP на с. *Сливак*, община Хитрино; 72401.1.1, 72401.1.2, 72401.1.3, 72401.1.4, 72401.1.43, 72401.1.954, 72401.2.7, 72401.2.8, 72401.2.9, 72401.2.10, 72401.2.12, 72401.2.13, 72401.2.14, 72401.2.15, 72401.2.16, 72401.2.17, 72401.2.28, 72401.2.29, 72401.2.30, 72401.2.31, 72401.2.32, 72401.2.33, 72401.2.34, 72401.2.35, 72401.2.37, 72401.2.42, 72401.2.43, 72401.2.44, 72401.2.832, 72401.3.12, 72401.3.13, 72401.3.17, 72401.3.18, 72401.3.832, 72401.3.833, 72401.4.1, 72401.4.3, 72401.4.4, 72401.4.21, 72401.4.26, 72401.4.31, 72401.4.33, 72401.4.838, 72401.5.4, 72401.5.13, 72401.5.14, 72401.5.15, 72401.5.16, 72401.5.17, 72401.5.793, 72401.6.31, 72401.6.33, 72401.6.54, 72401.6.55, 7472401.17.25, 72401.17.26, 72401.17.30, 72401.17.116, 702401.17.829, 72401.18.26, 72401.18.27, 72401.18.28, 72401.17.29, 72401.18.30, 72401.18.31, 72401.18.32, 72401.18.115, 72401.19.12, 72401.19.13, 72401.19.15, 72401.19.32, 72401.19.33, 72401.20.12, 72401.20.13, 72401.20.15, 72401.20.26, 72401.20.27, 72401.20.48, 72401.20.67, 72401.20.796, 72401.20.807, 72401.20.808, 72401.20.809, 72401.20.810, 72401.20.811, 72401.23.804, 72401.23.814, 72401.23.815, 72401.23.818, 72401.23.830, 72401.25.16, 72401.25.18, 72401.25.19, 72401.25.20, 72401.25.22, 72401.25.24, 72401.25.25, 72401.25.26, 72401.25.27, 72401.25.29, 72401.25.31, 72401.25.32, 72401.25.34, 72401.25.35, 72401.25.829, 72401.26.1, 72401.26.2, 72401.26.4, 72401.26.5, 72401.26.6, 72401.26.7, 72401.26.8, 72401.26.9, 72401.26.10, 72401.26.11, 72401.26.31, 72401.26.32, 72401.26.33, 72401.26.106, 72401.27.1, 72401.27.2, 72401.27.3, 72401.27.4, 72401.27.5, 72401.27.6, 72401.27.7, 72401.27.8, 72401.27.9, 72401.27.10, 72401.27.11, 72401.27.29, 72401.27.106, 72401.27.110, 72401.28.14, 72401.28.15, 72401.28.16, 72401.28.18, 72401.28.19, 72401.28.20, 72401.28.23, 72401.28.24, 72401.28.26, 72401.28.29, 72401.28.31, 72401.28.33, 72405.28.35, 72401.28.109, 72401.30.18,

72401.30.19, 72401.30.20, 72401.30.21, 72401.30.22, 72401.30.23, 72401.30.25, 72401.30.26, 72401.30.27, 72401.30.28, 72401.30.29, 72401.30.30, 72401.30.32, 72401.30.33, 72401.30.34, 72401.30.35, 72401.30.36, 72401.30.37, 72401.30.105, 72401.30.112, 72401.31.1 и 72401.30.106 по КKKP на с. *Тимарево*, община Хитрино; 80772.2.27, 80772.2.27, 80772.13.19, 80772.13.21, 80773.13.22, 80772.13.38, 80772.13.39, 80772.13.40, 80772.13.41, 80772.13.42, 80772.13.45, 80772.13.46, 80772.13.47, 80772.13.48, 80772.13.53, 80772.13.54, 80772.13.55, 80772.13.56, 80772.13.57, 80772.13.87, 80772.13.96, 80.772.13.201, 80772.13.209, 80772.14.14, 80772.14.23, 80772.14.24, 80772.14.25, 80772.14.26, 80772.14.43, 80772.14.44, 80772.14.54, 80772.14.65, 80772.14.110, 80772.15.30, 80772.15.33, 80772.15.34, 80772.15.56, 80772.15.73, 80772.15.74, 80772.15.84 и 80772.15.87 по КKKP на с. *Черна*, община Хитрино. Проектът се намира в сградата на Община Хитрино, ул. Възраждане № 45. 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.

**339. – Община с. Ценово**, област Русе, на основание чл. 128, ал. 1 от ЗУТ съобщава, че е избран проект за подробен устройствен план (ПУП) – парцеларен план (ПП) за обект на техническата инфраструктура извън границите на урбанизираните територии за кабел средно напрежение за фотоволтаична централа с мощност до 110 MW, изградена в имоти 56366.30.101, 56366.30.86, 56366.43.4, 56366.65.148, 56366.66.163 и 56366.28.228 по КKKP на с. Пиперково, община Ценово, област Русе. Проектът за ПУП – ПП с подробно описание на имотите и сервитутите на засегнатите имоти е изложен за разглеждане в сградата на общинската администрация – стая № 304, ет. 3. На основание чл. 128, ал. 5 от ЗУТ в едномесечен срок от обнародването в „Държавен вестник“ заинтересованите лица могат да се запознаят с предложения проект и да направят писмени възражения, предложения и искания по проекта до общинската администрация – Ценово. 746

**1. – Община с. Челопеч**, област Софийска, на основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ съобщава на заинтересованите лица, че с Решение № 431 по протокол № 51 от 21.12.2022 г. на Общинския съвет – с. Челопеч, е одобрен подробен устройствен план – парцеларен план за обезпечаване на външно електрозахранване на ниво средно напрежение (СрН) – кабел 20 kV и трафопост 20/0,4 kV в УПИ VI-556, кв. 51 (ПИ 80323.502.359), с. Челопеч, община Челопеч, Софийска област. Решението подлежи на обжалване съгласно чл. 215, ал. 1 и 4 от ЗУТ чрез Община Челопеч пред Административния съд – София област, в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“.

847

**Административният съд – София-град, XXVII** тричленен състав, на основание чл. 181, ал. 2 от АПК съобщава, че е образувано адм. д. № 8510/2022 г. по описа на АССГ, XXVII тричленен състав, по жалба на Васил Данчов Парлапански, срещу Заповед № РД-46-173 от 1.07.2022 г. на

министъра на земеделието и храните, с която на основание чл. 25, ал. 4 от Закона за администрацията и във връзка с одобрен доклад № 93-3626 от 1.07.2022 г. са одобрени „Указания по прилагане на чл. 37б и чл. 37в от ЗСПЗЗ и глава седма „Ползване на земеделските земи“ от ППЗСПЗЗ за стопанската 2022 г. – 2023 г. Делото е насрочено за разглеждане в открито съдебно заседание на 28.04.2023 г. от 10 ч. Лицата, за които оспореният акт е благоприятен, могат да встъпят на страната на министъра на земеделието и храните. Лицата, които считат, че имат правен интерес от оспорването, могат да се присъединят към делото до началото на устните състезания.

856

**Административният съд – София област**, на основание чл. 188 във връзка с чл. 181, ал. 1 и 2 от Административнопроцесуалния кодекс съобщава, че в Административния съд – София област, е образувано адм. д. № 1121/2022 г. по описа на съда, което е насрочено за разглеждане в открито съдебно заседание за 5.04.2023 г. от 10,30 ч. и по което предмет на оспорване е Правилникът за условията и реда за издаване на разрешителни за водоземане от находища на минерална вода – изключителна държавна собственост, предоставено безвъзмездно за управление и ползване на Община Долна баня, приет с Решение № 112 по протокол № 17 от редовно заседание на ОбС – Долна баня, от 20.11.2012 г. в цялост, като се претендира обявяването му за нищожен като приет при липса на надлежно делегирана компетентност. Оспорвач: прокурор при РП – Самоков, и ответник – Общинският съвет – Долна баня.

858

**Административният съд – Хасково**, на основание чл. 188 във връзка с чл. 181, ал. 1 и 2 от Административнопроцесуалния кодекс съобщава, че е постъпил протест от прокурор при Окръжната прокуратура – Хасково, с който се оспорва чл. 12, ал. 1 в частта „в срок до 31.10. на предходната година“, чл. 20, т. 2 и чл. 20, т. 19 от Наредба № 4 за определянето и администрирането на местните такси и цени на услуги на територията на община Маджарово, по който е образувано адм. д. № 88/2023 г. по описа на Административния съд – Хасково, насрочено за 5.04.2023 г. от 10,30 ч.

838

**Сливенският окръжен съд**, гражданско отделение, призовава Вадим Юрийович Стариков, роден на 23.09.1985 г. в гр. Кривой рог, област Днепропетровска, Украйна, сега с неизвестен адрес, да се яви в съда на 28.03.2023 г. в 13,30 ч. като заинтересована страна по гр.д. № 541/2022 г., образувано по молба на Минко Колев Евтимов, с правно основание чл. 82, ал. 2 СК. Ответникът да посочи съдебен адрес, в противен случай делото ще се гледа при условията на чл. 48, ал. 2 ГПК.

893

**Петричкият районен съд** призовава Панагиотис Томас Иконому, роден на 28.03.1990 г. в гр. Волос, Гърция, ЛК № АМ 697450, издадена на 11.04.2016 г. от Република Гърция, като ответник по гр.д. № 1428/2022 г. по описа на Районния съд – Петрич, заведено от Милвана Панагиотис Иконому, ЕГН 1547170055, с адрес в гр. Петрич, община Петрич, ул. Хан Аспарух № 15, чрез нейната майка и законен представител Мария Милчева Милева, ЕГН 7811120078, с адрес в гр. Петрич, община Петрич, ул. Хан Аспарух № 15,

по чл. 150 във връзка с чл. 143, ал. 2 от СК, като му указва, че в двуседмичен срок от датата на обнародването в „Държавен вестник“ следва да се яви в деловодството на Районния съд – Петрич, за получаване на съдебните книжа: исковата молба и доказателствата към нея, като в случай че не се яви, съдът ще му назначи особен представител на разноски на ищеца.

837

**Районният съд – Русе**, X граждански състав, призовава Екрем Мутлу, роден на 7.06.1962 г., гражданин на Република Турция и Република Германия, с последен адрес гр. Русе, ул. Петко Каравелов № 5, ет. 1, сега с неизвестен адрес, да се яви в Районния съд – Русе, на 29.03.2023 г. в 10,10 ч., зала 10, като ответник по гр.д. № 20224520104156, заведено от Сезен Касим Мехмед – иск по чл. 127а, ал. 2 във връзка с ал. 1 от СК. Ответникът да посочи съдебен адрес, в противен случай делото ще се гледа при условията на чл. 48, ал. 2 от ГПК.

790

**Районният съд – Свиленград**, първи граждански състав, уведомява Али Ръза Йълдъръм, роден на 16.06.1994 г., турски гражданин, с последен адрес Свиленград, бул. България (Г. Димитров) № 77, община Свиленград, област Хасково, сега с неизвестен адрес, че е ответник по гр.д. № 20225620100722/2022 г. по описа на Районния съд – Свиленград, образувано по искова молба от „Банка ДСК“ – АД, ЕИК 121830616, с която са предявени обективно съединени иски с правно основание чл. 415, ал. 1, т. 3 от ГПК във връзка с чл. 430, ал. 1 и 2 от ТЗ и чл. 79, ал. 1 и чл. 86, ал. 1 от ЗЗД. Указва на Али Ръза Йълдъръм, роден на 16.06.1994 г., че следва да се яви в гражданското деловодство на Районния съд – Свиленград, в едноседмичен срок от обнародването в „Държавен вестник“, за да получи препис от исковата молба и приложенията ведно със съобщение с указанията по чл. 131, ал. 1 от ГПК, тъй като в противен случай ще му бъде назначен особен представител по делото.

864

## ПОКАНИ И СЪОБЩЕНИЯ

**1. – Управителният съвет на сдружение с нестопанска цел „Клуб хокей на трева Славия 2005“, София**, на основание чл. 26 от ЗЮЛНЦ свиква извънредно общо събрание на членовете на сдружението на 17.03.2023 г. в 10 ч. в офиса на сдружението в София, ул. Никола Крушкин – Чолака № 9А, при следния дневен ред: 1. вземане на решение за промяна на седалището и адреса на управление на сдружението; 2. вземане на решение за изменение на устава на сдружението; 3. вземане на решение за освобождаване на членовете на УС от длъжност и отговорност; 4. избор на нов управителен съвет; 5. приемане на нов устав на сдружението във връзка с настъпилите изменения. Общото събрание на основание чл. 25 от устава на сдружението се счита законно, ако присъстват повече от половината от всички членове. При липса на горепосочения кворум събранието ще се отложи с един час на същото място и при същия дневен ред и се счита законно, колкото и членове да се явят. Проектите за решения са на разположение на всички членове.

855

**1. – Управителният съвет на сдружение „Асоциация на дружествата за здравно застраховане“ (АДЗЗ) – София**, на основание чл. 26 от ЗЮЛНЦ свиква извънредно общо събрание на членовете на сдружението на 3.04.2023 г. в 11 ч. в заседателната зала на офиса на ОЗОФ „Доверие“ – ЗАД, в София, ул. Лъчезар Станчев № 5 – Софарма Бизнес Тауърс, тяло А, ет. 5, при следния дневен ред: 1. прекратяване дейността на сдружението; 2. избиране на ликвидатор; 3. определяне срок на ликвидация; 4. разни. При липса на кворум на основание чл. 27 от ЗЮЛНЦ събранието ще се проведе същия ден в 12 ч., на същото място и при същия дневен ред.

862

**1. – Управителният съвет на Научно-технически съюз по текстил, облекло и кожи, София**, на основание чл. 26 ЗЮЛНЦ свиква общо събрание на 7.04.2023 г. от 10 ч. в Дома на науката и техниката, София, ул. Г. С. Раковски № 108, зала 105А, при следния дневен ред: 1. отчет на УС на НТС по ТОК за периода от април 2022 г. до април 2023 г.; 2. отчет на ревизионната комисия на НТС по ТОК за период от април 2022 г. до април 2023 г.; 3. финансов отчет на УС на НТС по ТОК за периода от април 2022 г. до април 2023 г.; 4. утвърждаване на план-програмата на сдружението за 2023 г.; 5. утвърждаване на бюджета на сдружението за 2023 г.; 6. организационни въпроси.

863

**54. – Управителният съвет на Българската асоциация на микробиолозите (БАМ) – София**, на основание чл. 26 от ЗЮЛНЦ свиква онлайн общо събрание на сдружението на 5.04.2023 г. в 10 ч. при следния дневен ред: 1. приемане на годишния финансов отчет; 2. разни.

852

**24. – Управителният съвет на Национален съюз „Безопасност и охрана“, София**, на основание чл. 26 и 27 от ЗЮЛНЦ с решение от 26.01.2023 г. свиква общото събрание на НСБО на 20.04.2023 г. от 17 ч. в зала „Силует“ на хотел „Маринела“, София, ж.к. Лозенец, ул. Джеймс Баучер № 100, при следния дневен ред: 1. отчет за дейността на Национален съюз „Безопасност и охрана“ за 2022 г.; 2. отчет за финансовата дейност на НСБО за 2022 г.; 3. приемане на план за дейността на УС на НСБО през 2023 г. При липса на кворум събранието се отлага с един час и се провежда на същото място и при същия дневен ред колкото и членове да се явят.

857

**1. – Управителният съвет на сдружение „Спортен клуб ветерани спортисти „Локомотив 2004“, гр. Горна Оряховица**, на основание чл. 26 от ЗЮЛНЦ свиква годишно общо отчетно събрание на 4.04.2023 г. в 17 ч. в пресцентъра на Спортна зала „Никола Петров“, гр. Горна Оряховица, ул. Васил Априлов № 26, при следния дневен ред: 1. приемане на отчет за дейността на сдружението

за 2022 г. и насоки за развитието през 2023 г.; 2. разни. При липса на кворум на основание чл. 27 от ЗЮЛНЦ събранието се отлага с 1 час, след което се провежда на същото място, при същия дневен ред и се счита за законно, колкото и членове да се явят.

865

**14. – Съветът на настоятелите на сдружение с нестопанска цел за общественополезна дейност „Училищно настоятелство „Васил Петлешков“ – Пловдив**, на основание чл. 19 от устава на сдружението във връзка с чл. 26 от ЗЮЛНЦ свиква общо събрание на членовете на сдружението на 5.04.2023 г. в 17,30 ч., в Пловдив, бул. Пещерско шосе № 131, в сградата на ОУ „Васил Петлешков“ при следния дневен ред: 1. отчет на съвета на настоятелите на сдружението; 2. освобождаване на членовете на съвета на настоятелите на сдружението; 3. избор на нов състав на членовете на съвета на настоятелите на сдружение с нестопанска цел за общественополезна дейност „Училищно настоятелство „Васил Петлешков“ – Пловдив; 4. приемане на изменения в устава на сдружението; 5. разни. При липса на кворум на основание чл. 27 от ЗЮЛНЦ събранието ще се отложи с един час и ще започне в 18,30 ч. същия ден, на същото място и при същия дневен ред и ще се проведе редовно независимо колко членове ще се явят. Материалите за събранието ще бъдат на разположение на членовете на сдружението на адреса на управление – Пловдив, бул. Пещерско шосе № 131.

896

**1. – Управителният съвет на сдружение с нестопанска цел „Обединение – Средногорие на розопроизводителите в България“, Пловдив**, на основание чл. 26 от ЗЮЛНЦ и чл. 20.1 от устава на сдружението свиква общо събрание на 15.04.2023 г. в 15,30 ч. в офиса на сдружението на адрес: Пловдив, ул. Райко Даскалов № 48, ет. 3, офис 310, при следния дневен ред: 1. освобождаване от отговорност на управителния съвет за дейността му; 2. вземане на решение за прекратяване дейността и обявяване в ликвидация на сдружението; 3. избор на ликвидатор; 4. определяне срок за ликвидация. При липса на кворум на основание чл. 27 от ЗЮЛНЦ общото събрание ще се проведе същия ден в 16,30 ч. на посочения адрес и при същия дневен ред.

894

**1. – Управителят на сдружение с нестопанска цел „Българска паркинг асоциация“ – Русе**, на основание чл. 26 от ЗЮЛНЦ свиква общо събрание на сдружението на 31.03.2023 г. в 10 ч. на адреса на седалището – Русе, ул. Баба Тонка № 21, при следния дневен ред: 1. решение за промяна на седалището на сдружението; 2. решение за промяна на устава на сдружението. Решението за свикване на общото събрание е прието на заседание на управителя на 7.02.2023 г.

892

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