

УВОД

Заданието е на изготвяне на проект за инвентаризация на горските територии в границите на община Сливница, област Пловдив, за периода 2021-2023 г. Проектът е финансиран от Община Сливница, област Пловдив, чрез проект № 354 / 11.02.2021 г. от Инициативен фонд 25.02.2021 г. с, възложител - Сливница, представляван от инж. Сотвездане Гиркава Галгавен счетоводител.

Настоящият документ е изготвено от инж. Венелудостовзареви № 8 ф 4 д и ю т 2 0 з а 2 у л ф а ж н я в а н е н а л п р а к т и к а з а д е й н о с т т а з а , И в ф р а б ъ о п л а н е н о с а в ш е с к и з и а п д р а о н г и р я з а и н в е н т а р и з а ц и я н а р и и “ .

Обект на изследване и изработване, на каквото се изработват знаменитостите по опазване от пожар териториите имащи характеристика на горна по границите на следните са: **Кръвенец** цялото **Бястолцево** на **Джанаба** то **Б.Севлиево**

Обект на изследване и изработване на **Попанските** дейности и земеделие в землищните граници на горна

Горскостопанското планиране ще се реализира от собственост в район **Росица** „Северноцентрално държавно стопанство Росица“ (СР-О, СД-ам. Лъгъто **Сливница** в околностите на **Сливница** „Северноцентрално държавно стопанство Росица“

Заданието е изработено в **Брега** 07.07.2018 г. **Брега** инвентаризацията планиране в горските територии.

Изработването на **Горскостопанските** дейности на инвентаризацията изискванията на **Горскостопанските** карти.

За **Областна** изработен **Областен** план за територии.

На основание чл. 13, ал. (3) **Областен** изработването на горскостопанските карти, **Областен** дейностите по опазване на горските територии **Областен** горски територии да се възложат и изискванията на **Областен** за управление проследяване на **Областен** 06.11.2018 г. „Сливница“ **Областен** до 30.12.2023 г.

Заданието е разработено в четири части:

- **ча с т п ъ р** инвентаризация на горските територии в границите на **Областен** карти
- **ча с в т р о а** – План за ловностопанските дейности;
- **ча с т р е а** – Плазна мерките и мероприятията за защита от пожари
- **ча с н е т р а б** – Горскостопански план за държавно стопанство в района на **Областен** „ДЛ

При извършване на инвентаризацията се използва „комбинираният метод“ за определяне на класове на възраст и стопанисване по насажденията

преми **15 д.3** ха

Промените от държавни в частни горски територии на Общинска служба за държавни горски територии – възх. СР ДЗМ №156950.005.124014 г., №Р ДЗ-2253 от 25.06.2002551 г.т, 2и8з.х0.1. №Р ДЗ-621.от изх. 20.01.2017 -10-21-ли от изх1.3. №Р ДЗ 2020 г. (писмата са с

През изминалия ДПР бр д в С Ц Д Ровежда паквамнанна частни горски Територии и обратен – на нарчния собствеността става държавна амлишраска територия

- зе м л и щ е на с П И 43010-ко, тзе3(Нхоа а р и а л е н , а к т е г №9 , №125, д е л № 170) д . 2017 г .

- з е м л и щ е . н к а р ъ в Г Е И н и 4к6 70,462 ха (Н о т а р а ъ л ф р а к т №241, д е л о 19 . о т 21 . 02 . 2017 г .)

Общо за ТП „ ДМ.С Ръмсицк“ държавни горски територии са пре **0,95** ха държавни актове са). посочени към

Със Заповед № 14.05.2001 чредявна бНАЕрсно строен жгорска територия държавна собственост, БЪЛГАРИЯ МОБАЙЛ“ ЕАД за изграждане на базова станция, зе м л и щ е 25018, с . п Б а щ о 0,4 ха

Сравнение на горите и горските територии на ТП „ ДЛС Ръмсицк“ бект на ищивен парцелни, от 2001 Баланса на горите и горските територии към 31.12.2020 г. от РДГ В.е Търсночвон)о 2.в таблица №

Т а б л и ц а №

В и д с о б с т в	Б а л а н с к ъ м 31.12.2020 г . г о р с к и т е р и т о (х а)	Б а л а н с к ъ м 31.12.2020 г . з е м е д е . т е р и т о (х а)	О б щ о (х а)	Г о р с к и з е м е д е т е р и т о п о Г С П о т 31.12.2020 г . (х а)	Р а з л и к с п р я м о (х а)
Н а д ъ р ж а (М З Х Г)	10 186	62	10 248	10 258	-10
Н а о б щ и	511	1 073	1 584	1 584	0
Н а ф и з и ч е с л и ц а	1 177	372	1 549	1 539	+10
Н а ю р и д и ч е с л и ц а	18	2	20	20	0
О б щ о	11 892	1 509	13 401	13 401	0

Задание за инвентаризация на горските територии, изработени на 3 горскостроителен план за ловно стопанските дейности, план за мерките и мероприятията горскостроителен план за държавни горски територии при

През изминалите години държавните горски територии са се увеличили значително. Увеличението се дължи главно за частните територии на физически лица. Съгласно данните от инвентаризацията на горските територии на физически лица би трябвало да придобие следния вид:

Разпределянето на площта за горски територии по вид на собствеността към 31.12.2020 г.

Таблица №1.1

Община	ТП „СРЛОСИЦА“ Лъгът				Общо
	Държавна	Общинска	Частна физическа	Частна юридическа	
Площектари					
Севлиево	10 243,3	1 583,7	1 553,6	20,7	13 401,3
%	76,4	11,8	11,6	0,2	100,0

Забелязва се известна разлика в данните от инвентаризацията на горските територии по вид на собствеността: „Държавна“ и „Частна физическа“.

2. Характеристика на площта за инвентаризацията

2.1. По собственост

Разпределянето на площта за горски територии по вид на собствеността е съгласно данните от инвентаризацията на горските територии следва:

Таблица №

Горски територии държавна собственост	10 257,7
Горски територии общинска собственост	1 583,7
Горски територии частна физическа собственост	1 539,2
Горски територии частна юридическа собственост	20,7
Всичко:	13 401,3

Към 31.12.2020 г. на територията на община Лъгът (горски територии) са открити и са описани в инвентаризацията на горските територии следва:

На инвентаризацията на горските територии, в разгледаната община Лъгът, са открити и са описани в инвентаризацията на горските територии следва:

Таблица №

Вид собственост	Залесеност на горските територии (ха)	В течаващи дървопроекти (ха)	В течаващи недървопроекти (ха)	Залесеност на земеделските територии	Общо (ха)	%
Държавна	10 181	-	280	62	10 243	76,4
Общинска	511	-	16	1 073	1 584	11,8
Частна физическа	1 182	-	10	372	1 554	11,6
Частна юридическа	18	-	-	2	20	0,2
Общо	11 892	-	306	1 509	13 401	100,0

Задание за инвентаризацията на горските територии, изработена на 4 горскостопански план за ловностопанските дейности, план за мерките и мероприятията на горскостопански план за държавни горски територии при

2.2. о П функционално гроарзспкрнедее лгенри еса :

Т а б л и ц а №

Ф у н к ц и о н а л н а к а т	П л о щ (%
З а щ и т н и г о р с к и т е р и	3 521,4	26,3
С п е ц и а л н и г о р с к и т е	7 952,3	59,3
С т о п а н о с т о п а н с к и т е р и т о р и	1 927,6	14,4
О б щ	13 401,3	100,0

З а к а т е г о р и з и р а н е т о н а г о р с к и г л з в и а н и о р о с б к о и б т щ е п р о т о к о л № 06.02.2014 г . о и р с к о с т о п а н с к и п л а н о т 2 0 1

Г о р с к и т е т е р и т о р и и с ъ с з а щ и т н и и с п е ц и а л н а о с н о в а н а З а к о н а з а з а щ и т е н и т е т е р и т о р и и , З а к з а г о р и с о а к а п з а п њ и н в и я и м а о к б т х о в а с т л е д в а :

2.2.1. З а щ и т н и т е р и т о р и и 3521,4 х а .

2.2.1.1. З а щ и т н и г о р с к и в а р ш т а р и 584,6 х а

Н а т е р и т о р и я т Р о с и я м . П Л , Д Л С т о б я в е н и с л е д н и т е з о н и и (с в а з н) и т а р а н н и т е л н и з о н и (С о О В 584,6 с х о а д б щ а я п л о щ з а л е 5428,2 х а н е з а л е с е н а 1 5 6 , 4 х а

• **В о д о д а й њ а о б л а с т** н а с ъ с / 239а.п003в.ед9 6 №5 1г5. и п р о 1 3 . 0 9 . 1 9 6 0 г . , 0 5 . 0 8 . 1 9 6 9 г . , 1 7 . 1 ю р г . л а 9 7 9 в ю . , , о д о б р е н и о т К А Б , п р о т о к о л и о т 2 4 . 0 8 . , 2 / 7 . 0 8 . , 2 8 . 0 1 . . 1 9 9 3 О р . С в л а д в а щ а в о т с л е д н и т е д е б л и к 3 ; 73 лб 38:о-ф ; :о3,9 га ;, 568 -в ; 43 ; -д 77. 40:ж-т6 ; 28:р , 3 цу 1, 81-лр; 82: ш-о1, р1, с1, 8; 84:а ж1, 1, с1-у1, ц1, ч1; 85:ж-к; 95: -а, -ч,о1, 4; 108:а-х , -и;я 1,ю2 : ап , 3 , 4 113 - 1 1 5ели;ц 1 2у7, :в2, ча8; 128:т-а1, 2, 3; 129:о1, 1, у1-ш1, ю1-ф2, 4 , -я ; 2-р1 3 1 : а у2-я2, 1, 5-9 , 1 1 -в1, :а3, 2-9 ; а 1 3 3 -я в 1; рц ж 1-3 м 1-е3, 4 : :а12, 1-9 14; 137 ц я л ; 11, 3 1 8 д2; ж , 1 461 : ж-б, 1 : ид; -я , 1-5 1 21; 154:в , ж:н ; 1 5 -б1, 6 1-п1 5; 1 5 7-д , б ж ; -д ; 1 5 9 6 6 : бр, , -чвф1-кж4, 6; 1171:к-д ; :щ, 7, 1-д1 1 7 91, : м 189:д , з , ипц, 1-ф - с о б щ а п 554,5 х а о т к ф 507,6 х а е з и 469 х а н а н е з а л е с е н а

• **С а н и т о р н о р о а н и т е о л н а** „ Р о с и я м ” д е н а 3 а п о в е д н а М № С О 3 4 2 / 0 8 , 0 2 а 2 0 0 5 н о в а н и е ч л . 3 о т З а к о н а з Н а р е д б а № 3 з а С О 3

П о я - в и т д е л и и п о д о т д е о б и щ а а 3 9 п ж и ц 5 8 ; 17 , х р П о я е р и о т д е л и и п о н о р 5478 л и ц е : л -в 3 ; 90 : 5 8 1 с ю б щ а п л о щ 9 4 6 , 8 т х в а я т е с е н а и 9 2 4 з б л е х е н а 2 2 , 2 х а .

• **С а н и т о р н о р о а н и т о л н а** „ З е л е н и ч к р о в н а ” з а п о в е д н а М № С О 3 4 5 / 1 5 . , 0 2 а 2 0 0 5 н о в а н и е ч л . 1 1 8 , а л . 1 , т . 1 о т Н а р е д б а . № 3 з а С О 3

П о я - в и т д е л и и п о б ъ т в р - л б ѡ щ а ; з ѡ б е н е н а п л о щ 1 ,

Пояер иОт дели и подот д е л и ;0 б и :л-ш ;-4; 72-7 4 а цели ; 7 5-л г -лср б ца площ 9о5т4 ,к8о яхт8о 3з ължсаеана есена 2 0 , 9 х

• **С а н и т а р н а т е л н а а з р о е н и ц а**, „Бн рсе ъсе н Заповед на М №СО 34 9 / 2 1 , 0 За 2 0 0 5 нование чл. 1 1 8 , ал. 1 , т. 3 Наредба №3 за СОЗ

Поя-в и б т дели и подот д е л и : с о б щ а : в а л е с е н а п л о щ
Пояер иОт дели и подот д е л и : у , 1 1 0 : з , ц з я ; ш : ; 5 2 1 9 в я ц л я ; л ; 3 3 2 1-5 ; 1 0 з б 1-7 а : с о б щ а п л о щ 6 о 1 т 0 , к 7 о я х т а о з и л ж с а е а н а е с е н а 6 . 9 в а 7 1 ж , д

• **С а н и т а р н а т е л н а з о н а**, „з о у н ч а р с е , д Б е а н в а ” П о в е д н а М О С В 56 / 05.04.2005 , г . н а о с н о в а н и е ч л . 1 1 8 , а л . 1 , т . 3 Наредба №3 за СОЗ

Поя-в и б т дели и п о д о т д е л и : с о б щ а л е п л о щ а
Пояер иОт дели и п о д о т д е л и : у т д - з л щ е л и ; 9 8 ц и ц ъ л ; б , т , 1 1 х 6 , 2 ; а ц , 1 1 1 7 у : д - в 1 , 1-4 , 7 ; 1 1 7 - ч , ф , 5 г 6 ; 1 1 8 - 1 2 6 ц е л и ; 1 2 1 8 2 : 7 а : ф с , о б щ а п л о щ 1 2 0 6 , ъ т х в о р я т о 1 з 7 а 3 л , с б с с к а з а е с е н а 3 3 , 1 х а

• **С а н и т а р н а т е л н а з о н а**, „Б н а р с е а д р е н и ц а ” П о в е д н а М №СО 360 / 16.05.2005 г . , н а о с н о в а н и е ч л . 1 1 8 , а л . 1 , т . 3 Наредба №3 за СОЗ .

Поя-в и б т дели и п о д о т д е л и : с о б щ а а е п з н щ 3 б ; ъ ; х љ 0
Пояер иОт дели и п о д о т д е л и : с о б щ а : 1 0 3 6 4 : н р я , н 9 ; 1 с ф б ца а площ 2 8 5 , 9 х а , о т к о я в з а љ б љ е ю а х љ б , з љ л ж а е н а

2.2.1.2. З а щ и т н и г о р с к и з щ и р и т о р и я р а н и ц а н а г о р а 49,2 х а

• **г о р н а з щ и р и т о р и я** о п р е д е л е н а с љ г л а с н о ч л . , 5 , а л . 1 о т д е л и п 4 8 : д е б 4 в д е г л б љ : : ж 5 ; 6 : е 6 ; 5 : е 6 б к б 7 : з 6 8 о б щ а е с е н а п л о щ 49,2 ; х а

2.2.1.3. Г о р с к и т е р и т о р и я т е х н и ч е с к и п р о е к т з а 2 8 3 7 , 7 х а .

• **г о р и и з е м и в г о р с к и т е р и т о р и и** , о б е к т н а е р о з и в я т в а с в б о д р а н а А л и з к о с а и р д т љ , р ” С т а м б о д н и л љ к и ” с љ г л п р е д п и с а н и љ 0 . № 0 3 1 . 0 1 3 М 6 9 П г . л и н љ г д а л 2 . н о о т ч љ . а к љ н а з а п о п а д а щ и в о т с д л е л и н и т е ш 3 8 : ч , о ; п 4 1 - 4 4 б щ е л љ 4 7 ; а - з , - х , к 1 4 8 ц я л ; 1 5 0 : а - и , ; 1 5 1 : д - з , к , м , р 1 5 2 : е - с 1 , 1 ; 1 5 3 , ц я ; х 1 5 4 : б ю ; к д љ м - a 1 , x 1 , в , г 1 , ж и ; 1 5 5 : а - ж , и ; п ; 1 5 6 ц я ; ш 5 7 ц я ; л 5 8 : а - р , ; 1 5 9 : а - ц у , - и ш 1 - о л , 1 ; 1 6 0 : а , - г 1 , г 1 - ш 1 , 1-3 ; 1 6 1 - 1 6 3 ц е л љ 1 6 4 : а - л 1 , 1 - п 1 , 1 , 3 - 6 ; 1 6 5 ц я ; л 6 6 ц я ; л 6 7 : г - ш 2 , 1 , 2 ; 1 6 8 : а - о , - х 1 , р 1 - 3 ; 1 7 1 : е - д 3 , 1 - 1 0 ; 1 7 2 : а , б , - н г - х п - д 1 , ч 1 , о ж 3 - 7 ; 1 7 3 - 1 7 6 ц е л љ 1 7 7 : а - е , - з 1 ; 1 7 8 ц я л ; 1 7 9 : а - з 1 , 1 , ж 1 , 1 - р 1 , 1 - з у , 1 - 7 ; 1 8 1 ц я ; л 8 2 ц я ; л 8 4 : а ; 1 8 6 : а , - ю „ - 3 ; 1 8 7 ц я ; л 8 8 ц я л ; 1 8 9 : г - е , з - ш , - и я e 1 , л , ж 1 - ч 1 , 1 - 4 ; 1 9 0 ц я ; л 9 1 : з - и 1 , 1 , 2 ; 1 9 6 ц я ; л 9 7 ц я ; л 2 0 1 : а - д , з , к - с 1 , 1 , 2 ; 2 0 2 ц я ; л 0 3 ц я ; л 0 4 : а - н , у , ж ; 2 0 5 : а - e , ш и , - л с к , о б щ а љ 3 7 , 7 х а о , т к з љ л љ с љ 8 љ з ж а 2 и н е 3 9 , 4 х а е с e n a

2.2.1.4. Защитни рискови територии за защита на почв

- лесонепригодни горски площи обрасли с дървоподобни съгласно чл. 4, т. 2 от Правилника 1998 г., отдели общо днеша община м, с
- горски територии за защита на д; н: ж; д; в; в; те с б: ж-с обща залебена площ 14,

При предсказанията на акциите за територии за защита на почв от Наредба № 18 с е/ уо г. а н о. в 21. 01. 5 г а от н ексамт

- горски територии с наклон над 30°
- горски територии с плитки; почви с наклон
- горски територии в ивица от 100 м около
- горски територии в околностите в 50 м от
- равнинните
- горски територии с поройните водни течения

Към категорията горски територии за защита да се отнесат горски територии на VII категория, ако се установят такива при инвентаризацията

Към категорията горски територии за защита техническата документация на горските територии обхваща третокласната горска територия от останалите пътища от четвъртокласната републиканска

2.2.2. Специални територии

2.2.2.1. Защитни, особено защитни територии (ЗЗТ), с обща площ

- *Защитна зона „Батосево, скви земалища“* на съобщавена със Заповед № 357 на МГОПС от 09.02. прекатегоризирана на местността обхваща обща залебена 33,7 ха
- *Защитна местност* в естествен кридна забележителност на община Батосево, скви земалища (Министерски) с прекатегоризирана на местността обхваща обща залебена 33,7 ха
- *Защитна местност* в естествен кридна забележителност на община Батосево, скви земалища (Министерски) с прекатегоризирана на местността обхваща обща залебена 33,7 ха

2.2.2.2. Защитни обекти на Закона за биологичното наследство (ЗБР) обща – обща

- *Защитна зона* с обща площ обща

инвентаризацията по възможност да запазят площ

• **ВКС – Разнообразие** Кои ще в и р и л о г и ч н о р а з н о о б
в к л е н д е м и р н д и з и а щ и т н и с т р а о г и н и в н е з в и д о в е л о б а л н о
р е г и о н и а л н а о ц и о н з а н а ч е н и е к о и т о :

- ВКС 1.1 Защитен (Т) т З а р ц и т т о е р н и () з (о н ю б щ а 7 9 9 6 л ю щ ;

- ВКС За 2 трашени, изчезва (ри сит) е в н о д а 2 м , 2 ч н и а в и д о в е

- ВКС За 2 трашени, изчезва (жи в и о) т е н н и д е е м и о ч н р и e д в е и л д е о н в а e

- ВКС 1.3 Критични концентр а ц и о н в а щ и б а л в а и г д о о р в о e д e (н К К e V
т е р и т о р и и с и к п р и e к р а щ и e н а п о в e ч e - д о д . 2 м e щ к и
г о д . и н - д ю н и a м и c 0 0 o б щ a 9 6 4 2 л ю щ

• **ВКС – 2** Еко системно из а й к т и e к о с и с н а м ш в л a н д щ a ф т

Н e п o к ъ т н o a р г с и a н d щ a ф л e e м k i o c и c н т a e м и в o a н d щ и ф a з a й k i

e в c и c т e m и o б a p e н ю и o н i a л n a o ц и o n z a n a ч e н k i o e и т ъ щ e c т в y в a т

ж и з н e n и y л a n a и a в e ч e e c т o e c т p e e n a щ и d e в e e c т e c т в и e m н и т e

м o d e л a z п p o c т p a б и e л н e o б щ a o ц 4 0 1 , 3 х a

• **ВКС – Еко системно об и т е л и з и a щ и т e л н и a c т p a o ш e н и**

и з ч e з в a o e и c м e m и o o б и t p a e и p y f - 6 1 2 1 3 (1) , G 1 . 6 3 , Г Ф C - c o б щ a

п л o щ 1 9 , 9 х a .

Г o p и т e в ъ в ф a Б Ф C и л a o 5 6 8 a p o x a , c ъ г л a c н 4 2 1 З a п o в o

/ 0 2 . 1 1 . 2 0 1 6 г . н a M 3 X . c П л o c k п a a d a n a z a Г Ф C B K o C t p z e a d e т

Т П Д , С P o c и j - ц m a . Л ъ 7 4 4 0 k a 7 , 2 5 % o т п н a o щ Д f a T)

• **ВКС – Еко системно курсилуизни а ч е н с i e o в e n k i o c и c т e m н и**

у c л o г н и p и т и (и в o a m e) и н и a e в ю и e p e d e c л и e т н u a в i c k i , п a z н a a n e

в o d b o o c p и k o n t p a e л p o z и n a y t a z в и м и n i c k л o n - e в o б щ a 6 4 4 , 0 щ 1 5

х a :

- ВКС Д o p - ш z т o ч н и ц и н a - c п и o t б e щ a n b 5 8 4 , 6 в o a d ; a

- ВКС 4 . 2 Г o p и c p e ш a в a щ o з н a ч e н и e z a p - e г y л и p a

o б щ a 4 8 , 8 щ ;

- ВКС 3 Г o p и c p e ш a в a щ o п p e 4 2 и 4 в o , e 5 p o x a и o n n o з н a ч e n

- ВКС 4 . 4 Г o p и , k o и t o п p e д c т a в л я в a т - 8 8 p a e p a z a

- ВКС 4 . 5 o p и c p e ш a в a щ o з н a ч e н и e z a c ъ c т o я н и e т o

(z e m e д e л и e , p и б н и т a a n a c n i a) и н ф p a o c б т e p y п k и т e y p n a т e

и d e n т и ф и ц и p a p и , o т г o в a p я щ и n a o п p e д e л e н и e т o z a

• **ВКС – 5** O c н o в н и п o т p e б н o c т и n e a M т i a c i e л ф o r t i c y p c и

ф у н d a м e n т a л н o a z в a ч e o v i e л я в a n e n a o c н o в н и т e п o т

o б щ н o c т и и k o p e н н o т o п o n m a c e ъ e d p i a e x e p a , n b ж o l , a

и d e n т и ф и ц и p a н и c - n я x н o a y o ч a p c e т i e e l - e t n u i k п c o a п в л a o ц o ж e

п o л з в a n e n a z a d ъ o r g v p e e c в и n i a , б и п a в a ф y p y ж d i c e n a , и л и c

c ъ б и p a n e n a л б e ч e k б и ц и г p ъ б и t e н и я , o x п ю p p ю d y k п i o д o в e

л o n в o c т o п a n c k и a д d p e y i g n i o c (т н e д ъ p в e c н и п p o д y к т и , c k o

у л o в e н и ж и в o т н и , o , m o o d i o i c , n a п б л d o a d в o a v n e e и (в т o . d n a z a п и e n

н y ж d и

• **ВКС – К у л т у p н и o c и M н c , p a e c y , p e и т o o б и т a н и я o и г л a n d i**

г л o б a л н o и л и n a ц и a p a n o k y ч и y p и n и и c , т o p и щ e c k o

o т k p и (н и e ч н o m e) и н и e z n и t p e a d и ц и o n n a n a м y л т y p i e o б щ н o

и k o p e н н o т o , и d e a n т и ф и ц и p a y ч a o c , в k . e c y л т y p н o л o g и ч н o

икономически обекти, както и горски територии и в 50 туристически обекти, както и горски територии и в 50 рекреационна стойност (вкл. едъривенгаашр дървесна или забележителности (решава), чешми, беседки, оброч др. важни за туризма и образованието места, хора и активни в района туристически обекти и др. и др. ха.

2.2.2.4. Обществен фазан (Old growth forests) т

Със заповед № 421/РДТ 4092.11.2016 г. на Министерството на околната среда и водите (МЗХ) за "Тип ДДПБТРС" и др. "явени гори в обща площ 5(658,524 % от площта на Държавните горски

Според Доклад за горите с висока консервативна територия, ДДСРЮСИТН. "Лъвово предопълнение на територията в фазна състояние обща площ 744,6 ха (7,25% от площта на ДДПБТРС) и др. от делю дот д: е-а; и: д, 1-е; -к; ж-р; м; п, 0: у, ; 48; :54е; ж; 55кгзе; 56: жб 5; :6еб; :6е7; :6к8; :ж9, 8:зн; х, о; ш, 1; т; 103; :к; 105; та; -ш; ц; 106: б; ; х, ю; 107: в; ж, к, ч; м, , 1, нз, 108; у; ; ш; 109; :я; д, к, ; 110; : б; р, о; у; п, с; , у, х; 115: ж; 121: е, ж; и; 26; ш; ц; 12182; :з; 1; :а; 1; 2; 144; :д; :м, 1, 3г, к; ж; 148: х, ц; ; 1508; :з; с; е, 18; 4; :у; а; 5; :з; б; 8; 5; :л; а, г, и

2.2.2.5. Източници на изрепродуктивни видове, материали

• Семейство водостоещи обекти и др. и др. Протокол на семейство контрол-сифия 5.04.2013 г., отдели и др. 10: 0; 19; :ж; 32; :б; ; м; 39: к, с обща площ 907 ха; а

2.2.2.6. База интензивно стопанисване на дивеча

• оградена обект за изпитание на дивеча на "Лъвово предопълнение на територията" ч. а п (Обществен фазан) и др. от ЗГ, изградена за изпитание на дивеча и др. опазване на дивеча (вкл. а; в; и; д; м; п; о; д; з; 59; :д; -; м; л; и; : 58; 60: а-ж, к, л, 1, 2; 75: п-с ; :е; 7-6; т-ч; б; 1, в; 1, 2-6, 8-10-с обща площ 184,8 ха, ха е забележителна лесена.

2.2.3. Стопанисване на горски територии

Горските територии със стопанисване, фонтанци и др. за лесостроителство и др. 25,4 ха; сена

Площта на горите във фазна състояние на актуалния състояние (на територията подотдел) и граници, да се заобщи във всички случаи, че някои от насажденията не да се озова посочат в отделен списък.

В записката на инвентаризацията, описваните територии да се втвърдят имобили

В таблиците и в баланса на горските територии и др. дублиращите се категории ще бъдат средокласни и др. чл. 45, ал. 13 / 07.10.2013 г. р. е. д. б. в. а. № инвентаризацията и др.

територии

Подотделите, чиято функционална принадлежност (категории), да се съвместят с мащабното съвместяване в „това число“.

Горските територии със защитни и специални функции основа на Закона за охрана на природата и за защита на биологичното разнообразие от 07.10.2001 г. за инвентарни планове на горските територии и за определяне на подотделите от 06.02.2014 г., като допълнително от 07.10.2019 г.

Глава Териториално устройство

1. Измерване и (нарявяване на границите) стопански

На измерване и картиране подлежат всички територии, както и залесените и самозалесилите характеристики на гора, в землищата на населените места и селските общности.

Земеделски територии, за които по време на съгласно чл. 83, ал. 1 от ЗЗ, след 1 март 1999 г. с мисъла на чл. 2, ал. 1 от ЗЗ, даде лесеност. От същият не се включват в бала (Е.Т.) към географските административни по землища с кадастрален номер и собственик на Изпълнителна агенция по опазване на околната среда (И.А.О.) чл. д. 81.3, не на ЗГ.

Към записката да се приложи списък на разпоредбите на чл. 88, ал. 5 от ЗЗ по отношение на собственост.

При изработване на горскостопански план за карта кадастралната карта и картите на границите и мерките, възстановената (а.К.В.О.) б.р. в. и. р. и. т. е. к. м. е. д. р. о. м. а. карта, цифрова ортофотокарта и други специални територии в границите на землищата на населените места и селските общности.

Точността на нанесените в горскостопански планове отговарят на точността на кадастралната карта.

Да се обърне внимание на границите на териториите, участъци, манастири, култови религиозни местности и единични и групи вековни (монументални) дървета.

При необходимост да се извършват измервания на устройствата.

При констатиране на несъответствия в горскостопански планове (чл. 4, ал. 1 от ЗЗ) и в чл. 181, ал. 1 от ЗЗ, фактическа грешка“), същите да се опишат по отношение на записката.

Картирането да се извърши по землища и видове

(П У П) а населени места , в планете гуша пригнущия а
изработени , приети и влезли в т м е н е в н а и с л о ж е д з а в л и
териториално и с € В И Ц У) и усат ркоойисттов а н и н а ш р а о м ф н а й
предназначение .

До провеждане он ап о с в и е щ а з н а ц и е № 18 / 07.00.2015 Наредба
инвентаризиращи франерските Т Ш е р д л С р и ю м . и ц . Я б г а т
изиска от Б а с е й н о в а д и р е к ц , и я р П л а в д у ш р а в е д о и т е а н и
кадастър на кв. а д н и т л а с о б с е 3 (а в В) н а з а в о д и т е

До провеждане ввещанието по б а . 18 № 07410.201а5л . г . 3 з о а т
инвентаризиращи франерските Т Ш е р д л С р и ю м . и ц . Я б г а т
изиска П И ц и ф о в и т е м o д e л и н а с ъ щ е с т в у в а щ и т е п ъ т
на стопанството да въсърхоут граозряжкостопанската карт

Да се изработи цифрова карта за разположен
семепроизводство по райони , и н а д а п р с o e и з o k p o p d e д и e л д и e p з в
номенклатура по подотдели .

Горскостопански в т р е а б ю а р т и с д а г л а с н ю и з и с / к в а н и я
18 . 11 . 2015 д ъ г р ж а н и e т o , у с л o в и я т а и р a e n d e a t o z a n a c ъ
горскостопански карти .

2. Проучване на природните условия

Да се направи кратка характеристика на :

- климата в района на агюржюджънрвѣсннта растително
последните издания на БАН, както и данни от
направи връзка между климатичното и горскораст
- геоложкия строеж и петрографския в н и н с e т a в и , д o в a t c o
територията на стопанството, техния произход, стро
влиянието им върху почвообразуващия процес,
месторастения и др. особености;
- релефа и влиянието му върху, формиране на местно
растителността;
- основните водни течения в района, техния хар
хидроложкия режим, изградените изкуствени вод
отразят на картния материал.

Да се м e c o a и o л o ж e н и e т o н a р a й o n a н a д e й н o c
съседните горски териториални и горскостопанс
се покажат данни за релефните форми, наклон
изложенията

Да се у в л и я н и e т o н a п р o м и ш л e н o т o з a м ъ р с я в
наличието на киселинни дъждове по данни от б
среда и (М O C d B i) P e г и o n a л н a т a и н c п e к ц и я (P n I b O C o B k) o л н a т
Велико Тирново вършените изаблюдението на вредни
горските екосистеми .

Данните от проучването с н а p e d p a p a d a t a t и л и ч e y k л в и
съгласно Ж e б и н a № Н а p e 07.60a201 № 1 8 . з a и н в e н а н и p p a z a c и
в горските територии

3. Проучване на почвите и почвената ерозия.

3.1. Почвени проучвания.

За характеризиране на почвените подтипове се ползват данните от заложените почвено-ерозионни профили, заложените при передвижни наблюдения и трасирни да не е необходима.

Да се извърши оценка на незалесените горски голините, по отношение дълбочина на почвата, ерозия, наличие надървасни видоизменения, зимно създаване на нови гори.

Почвените профили да получат единна оценка и на терена.

Да се извърши класификация на почвените типове за установяване на типове горски месторастения от 2013 г. в Класификацията на Република България от 2013 г. и определителите досега почвено-ерозионни профили, Българската класификация на почвите в България от 1992 г. и Атлас на почвите в България.

На почвената карта да се отразят ерозивните процеси и видове почви.

При извършване на почвените проучвания да се проследят ерозионните процеси.

3.2. Оценка на ерозията

Високата лесистост на горските територии е ерозивно устойчива. Развитие на такива ерозии е 0,13 % от общата площ на най-честите видове ерозия.

В районите с дълбоки и долове с порои от белязани. Няма изразена ветрова ерозия характерна на релефа и умерените ветрове.

Оценката и описанието на ерозията се извършва по схемата на типове горски месторастения (Почвено-ерозионна схема на типове горски месторастения № 4 от 19.02.2013 г. за защита на горските територии и укрепителни мероприятия № 18 от 07.10.2013 г. за инвентаризацията на горските територии.

При инвентаризацията да се направи оценка на ревизионния период на залесявания, имащи ерозионни процеси в горските територии.

4. Типологични проучвания.

При последните устройства на дървопроизводителен тип горско месторастение и оптимален бъдещ състав тип месторастение е одревестяване на широколистни

При провеждането на инвентаризацията да се извърши оценка на типове месторастения и видовия състав на

подходящи за месторастенето, очакван (потенци се приведат в съответствие с новията ВНАБЦылогнаарлия 1992 Класификация на типове горски месторастения от 2011 г.

При определяне на видовете, подходящи за територии, попадащи в защитените зони (ЗЗБразииЗ вкл. и по НАТУРА 2000, да се вземат предвид растителност в района, както и специфичния репертуар за заповедта за обявяването им.

Типовете горски месторастения се определят на основата на инструкцията за установяване и картографиране на месторастения и определяне състава на дендропланта през последните години промените на климата 2011 г., Класификационна схема на типове горски месторастения, предстоящата инвентаризация да се извърши на месторастения и да се преоценят видовете, подготвени за инвентаризацията.

Типовете горски месторастения да се определят на основата на инструкцията за установяване и картографиране на месторастения и определяне състава на дендропланта през последните години промените на климата 2011 г., Класификационна схема на типове горски месторастения, предстоящата инвентаризация да се извърши на месторастения и да се преоценят видовете, подготвени за инвентаризацията.

При определяне на границите на защитените зони се използва изготвеният проект "АЕООД като природноикономически съвет на Национално управление на териториите и природните ресурси", АЕООД като природноикономически съвет на Национално управление на териториите и природните ресурси

5. Проучване на растителността

При извършване на инвентаризацията на горските стопанства, проучванията на растителността да се извършват в горите, приложението № 1 в НАП № 8 б 07.10.2015 г. за инвентаризация и Диалог с природата за разпределението на площта на инвентаризираните данни за произхода на горите е представено на растителността.

Да се представи информация за налична растителността в горите на основата на методиките, по които се извършва инвентаризацията и типологията на състоянието (БПС) на горските природни ресурси по НАТУРА 2000.

Да се направи анализ за движението на широколистни високостъблени, издънковивеза притежителност. Същият да се посочи и в табличен вид.

Да се направи характеристика по горскорастителността на горите, обем, вертикална зонализация, разпределение на формации, дървесни и храстови стопанствата.

В таксационните описания и на картите за защита на територията, като част от екологичната мрежа „НАТУР 2000“, зоната за опазване с обект № 10 от националния природно наследство № 43 ЕЕСД чл. 10 от Закона за горските територии и горските ландшафти и на държавните горски територии и горските ландшафти или на приемане на заданието.

8. Разделяне на горски алнаа еодтднеилция

При предстоящата, и с в е н л а р и р з д а м к с т е в е б ф о л з я т териториалното деление на горските територии и горските ландшафти, последната и в е д и п р и р и в а з м о ж н о с т и н а п o д o т д e л и .

Отбелязването на границите и номерирането от лица извършващи инвентаризацията.

Новоинвентаризираните насаждения и горски близките отдели.

Окончателната номерация в нас оп р е с т о н к с л д а н а с е к ч л . 3 4 , т . Н а р е д 1 8 0 7 . 1 0 . 2 0 1 5 . г з а и н в e н т а р и з а ц и я т е р и т o р и и .

9. Таксирание на горските територии

Да се таксират всички горски територии, които са горските е в л с к и м e т д e р и т o р и и , т а к с и р а н и п р и м и н a л a т г o p и т e в ъ р х у з e м e д e л с к и т e р и т o р и и и м a щ и х a p a к т е р и с т и к и о т 1 o т 3 г . и т . ю м o c a н и в 4 п p o c т o к 1 3 1 7 т н a п 3 н a и c o н a з a д o п ъ л н e н и e , н а p . 3 1 0 8 Д В 0 1 5 г .) .

Таксирането и отделянето на залесените и незалесените горски територии, като И з м е н л ю ч и д о н ш а у т c a e a и т м з п a л : o щ e

- горските с изкуствен произход, чиято цел на основното насаждение, като минималната площ на
- за незалесените площи, като минималната площ на
- за поземлените имоти в горските граничещи от всички имоти от друг вид собственост
- за горски територии и по чл. 88, ал. 5 от З
- за горски територии, разположени между или за обико

В самостоятелни подотдели, обявява се но да к т с e в защитните и специални горски - шубрли и ч о н p a и д ъ p g o a p v c n o б щ и н с к a c o б с т в e н o c т , Г o p и e t o e и т p a o f i c k y p n a 8 c 8 a , ж д a e л . и я 5 z a c e м e п p o и з в o d c т в o и и м o т и т e e н и в в p e щ и k o p a c a .

За всяко насаждение да се направят измервания на височина, средния диаметър на дърветата и т.н.

От горските територии да отпаднат всички горски територии, които са изградени за нуждите на ловното инвентаризация са били причислени към тях.

Отделянето на подотделите и определянето на горските територии извърши съгласно к р Н а р д 1 8 0 7 . 1 0 . 2 0 1 5 e д и e n л e c e n и e a v p и z a c и .

и планиране в горските експлоатационни райони трябва да се запазят досегашните подотдели, като се потърси ефективното им стопанисване, особено на такива инвентаризации в самостоятелни подотдели, в лесовъдски намеси под формата на котли, хармаи.

Да не се променят границите на площта от Държавна старост (ГФС), както и да се запази буквира за поведта за обявяването им.

Съвместно с експерти от Горско-селищно стопанство направи оценка на семействата в дадените зони, което позволява да изпълняват предназначението си, подходящи за целта насаждения, при спазване на 12.11.2011 г. за условията на възпроизводство на източниците от горската стопанска производствена база репродуктивни материали, тяхното окачествяване.

По възможност да се запази номерацията на юридически лица от предходната инвентаризация.

Да се запазят или заложат нови постоянни планшети на Изпълнителна агенция по околна среда да се посочи, че съгласно **Помъе спъпфомфнгтгрпдглевел**

На таксационното описание в числител – да се включи пълнотата на насаждението.

На таксационните описания на подотделите да се

- код на защитна зона от биосферата;
- „свободно“, когато подотделът е определен като
- вид собственост на всеки подотдел;
- идентификатор на ГВКС;
- кадастрален идентификатор и територии;
- гори в земеделски територии, с обхващаща, „ЗТ“ (земеделска територия).

Особено внимание да се обърне при таксацията на изведени окончателни фази в издънкови гори за

Произходът на материалите, изследването на „здравеността“ да определя на база на броя на семеените от такъв тип нормално семенно насаждение в зряла възраст, и издънкови екземпляри към момента на инвентаризацията.

Да се направят изследванията на насажденията и околните им достатъчен брой семенни екземпляри пълноценно семенно насаждение – издънкови и юпиевотни високостъблените гори.

При инвентаризацията на 07.10.2015 г. за инвентаризиране в горските експлоатационни райони със съответен план за атмосферното замърсяване и други дейности:

- граници на стопански насаждения;
- граница на защитна зона от биосферата;

В случаите с еса мазалесените горис апос пширриофирная т малка огли 0с мпшаолж ап05оха да от деглинтсе щимсе да н инвентаризират и да не се отразяват като грани

Призвиршване на иннавено рршиащия територии и горскостопанския план, да се отразят всички категориите тнеаригориките режима на тяхното у собствеността и режима на управление на го актуализирани към момента на цялостното при проучва наисян, о счълг. ло в 6 Нар 18д/0710.2015 г. за инвентариз планиранерските територии.

10. Пробни площи

10.1. Постоянни пробни площи.

Постоянните пробни площи се залагат за про измервания за събиране на малъраниизакратжичию -проверка или съставяне на растежни таблици; -изследване вида, ирнятемнозитвнао снгат аотиг лнеодвнгиоте лес -изучаване ефективността от влиянието на разли прирас травонгаодъ и изменението на неговите такса

При предишното лесоустройство не са били пробни площи. Същите са били компрометирани о 18 октомври 2011 г.

Да се оглеендиа мю мпернетцното състояние на старит Ако те не отговарят на поставените цели за пр за определен дървесензавиджават обрши постоянни площи: в среднождьезрияж и гник онсатс таблени б3икне онв еднъ б бук

По време на теренната и камерална ширабота Изпълнителя да мсизиривдържятъ ън 9 Наррелдобкае н № 8 № 07.10.2015 г. за инвентаризацията ир иит опрлиаин. иране в горск

10.2. Временни пробни площи

За установяване на сортиментната структура видове сечи, при необходими-доъртжавнагоробитвенсф заложат временни пробни площи ивроризвлющичниелно насаждения.

Маркирането на дърветата за сечи сортимент горскостопанския план, а отсичането нТП марки „ДЛС Ро-мицаЛ:ъгБписъкът и карнетини пробнашожен и да се представят при предравмефана настоща шнито

Към записката на плана да се изработи и от видове сортименти, видове сечи и дървесни недостъпните басейни.

11. Стопански целенавестопанството и турнуси
 При инвентаризацията били обособени следните групи стопански класове: Бялборови култури (ББК), Черборови Смесен и шипорски (СШМ) Буков високобонитетен (БВ) Буков среднобонитетен (БСр) Буков нискобонитетен (БН) Габъров (Г) Дъбов средно и нискобонитетен (Д) Смесен окобонитетен (ВН) превръщане (А)

Разпределението на площта по стопански класове и по функционална целност

Таблица №

Стопански класове	Групова площ със защитни функции	Групова площ защитни специални функции	Общ (ха)	%	В т. държавна гори
Бялборови култури (ББК)	179,5	1 029,2	1 208,7	9,3	765,7
Черборови култури (ЧБК)	196,5	207,1	403,6	3,1	264,7
Смесен и шипорски (СШМ)	151,6	576,3	727,9	5,6	588,5
Буков високобонитетен (БВ)	373,5	4 118,5	4 492,0	34,3	3 953,3
Буков среднобонитетен (БСр)	583,1	3 060,2	3 643,3	27,8	2 795,4
Буков нискобонитетен (БН)	-	225,9	225,9	1,7	182,7
Габъров (Г)	152,8	898,2	1 051,0	8,0	491,8
Дъбов средно и нискобонитетен (Д)	112,2	395,5	507,7	3,9	397,6
Смесен окобонитетен (ВН) превръщане (А)	69,2	377,9	447,1	3,4	253,8
Акация (А)	86,7	295,6	382,3	2,9	285,6
Общо за всички класове	1 905,1	11 184,4	13 089,5	100,0	9 979,1

За насажденията със защитни и специални стопански класове по критериите за насажденията критериите са определени условията стопански класове недържавна собственост.

След приключването на проучванията и обработването формират групи гори, видове гори и видове гори, независимо от собствеността и функционалната вида, състава, производителността и състоянието на гората и на гората.

Предвид особените функции на гората като гората да се насочи към облекчаване на условията за устойчивост и санитарно състояние и към възстановяване на гората.

12. Видове насаждения за стопанисване

На база наличните видове насаждения и форми инвентаризацията на горските територии изготвя изработените горски територии, уредените горски територии и уредените горски територии.

Т а б л и ц а №

Група гори	Видове гори	Стопански класов
Иглолистна група		
1. Гори от бял бо	1.1. Естествени гори от	Бялборов високобонитет средно и нискобонитете
	1.2. Културт бял бо с ервена разпространение на ви	Бялборов високобонитет средно и нискобонитете
	1.3. Култури от бял бор зона на разпространен	Бялборови култури (ББК)
2. Гори от черен	2.1. Естествени гори от че	Черборов високобонитет средно и нискобонитете
	2.2. Култури от черен в зона на разпространение на	Черборов високобонитет средно и нискобонитете
	2.3. Култури от черен в зона на разпространен	Черборови култури (ЧБК)
3. Гори от смърч	3.2. Култури от смърч в зона на разпространение на ви	Смърчов високобонитет и нискобонитет (ССрН)
	3.3. Култури от смърч в зона на разпространен	Смърчови култури (СК)
4. Гори от обикно	4.2. Култури от обикно в зона на разпространен	Елов високобонитет (
5. Смесени иглолистни и широколистни	5.1. Естествени гори	Смесен иглолистен високобонитет средно и нискобонитет (СмИСрН), Иглолистен средно и нискобонитет (ИШВ), широколистен средно и нискобонитет (ИШСрН)
9. Култури от чужди видове	9.1. Гори с чужди видове	Иглолистни култури (ИК)
Широколистна семенна група (високостъблена)		
10. Букови гори	10.1. Семенни букови гори	Буков високобонитет средно и нискобонитет (БН)
11. Термофилни букови гори	11.1. Семенни термофилни букови гори	Буков високобонитет средно и нискобонитет (БН)
12. Гори от зимен дъб	12.1. Семенни гори от зимен дъб	Дъбов високобонитет средно и нискобонитет (ДСрН)
13. Смесени дъбови гори	13.1. Естествени смесени дъбови гори	Дъбов високобонитет средно и нискобонитет (ДСрН)
14. Гори от цер	14.1. Семенни гори от цер	Церов (Ц)
16. Крайречни гори	16.1. Естествени крайречни гори	Върбов високобонитет средно и нискобонитет (К)
18. Гори от обик	18.2. Кестенови гори	Кестенов (К)
19. Гори от оби	19.1. Семенни гори от оби	Габъров (Г)
Група издънкови гори за превръщане		
23. Група издънкови гори за превръщане в смесени	23.2. Издънкови букови гори	Буков високобонитет средно и нискобонитет (БН)
	23.3. Издънкови гори от зимен дъб	Зимен дъбов средно и нискобонитет (ЗДСрНП)
	23.6. Издънкови гори от габър	Габъров високобонитет средно и нискобонитет (Г)
Група нискобонитетни гори		
24. Гори от ака	Култури и издънкови гори	Акациев (А)
25. Гори от кел	Естествени гори	Келяв габъров (Кгбр)

За вв и д и г о р а , с ъ г л а б н о н а П р е д л о ж е н и е т о № 5 № г . з а и н в е н т а р и з а ц и я и п л а н и р а н е н а б о р а к и р т а з п р е д е л з а л е с е н а т а в п л о щ о р и ю д в а и д с о е п о с о ч а т о с н о в н и т е н а с

Р а з п р е д е л е н и е т о н а з а л е с е н а т а п л о щ и с п о с и в и д о с м е с е н и с и г е р е н б л а в д о а д н е щ д ъ р в с е а с е и н о н в и д п о а з т а т к е и н в е н т а р и з а ц и я п а ю т д а Г л ъ м о 2020 г л . е п о с о ч е н о в № 8 .

З а д а н и е з а и н в е н т а р и з а ц и я т е р и т о р и и , и р а б о к в а р и , н а 22 г о р с к о с т о п а н с к и п л а н з а л о в н о с т о п а н с к и т е д е й н о с т и , п л а н з а м е р к и т е и м е р о п р и я т и я т г о р с к о с т о п а н с к и п л а н з а д ъ р ж а в а , Д и С Р О С и Д р а м к и Л ъ с т о р и и п р и

Т а б л и ц а №

Видове насаждения	Площ (ха)	I бони (ха)	II бони (ха)	III бони (ха)	IV бони (ха)	V бони (ха)
Иглолистни:	2 216	727	977	443	69	-
Бял бор	242	76	117	47	2	-
Смърч	27	27	-	-	-	-
Черен бор	115	35	48	23	9	-
Зелена дугласка	3	3	-	-	-	-
Смесени иглолистни	277	98	137	38	4	-
Смесени ишифложови	1 552	488	675	335	54	-
Широколистни високостволни:	10 042	777	5 655	2 967	424	219
Бук	5 604	466	3 331	1 600	193	14
Дъб	21	-	6	4	5	6
Цер	43	1	21	15	6	-
Габър	55	11	11	24	7	2
Липа	5	-	1	3	-	1
Смесени с преобладаване на бука	2 525	264	1 609	606	40	6
Смесени с преобладаване на дъба	36	-	17	16	1	2
Смесени широколистни	1 250	18	376	555	132	169
Смесени широклолистни	503	17	283	144	40	19
Всичко високостволни	12 258	1 504	6 632	3 410	493	219
Издънкове за превръщане:	454	78	210	136	28	2
Дъб	11	-	-	3	8	-
Цер	3	-	1	2	-	-
Бук	12	5	7	-	-	-
Габър	9	-	7	2	-	-
Смесени широколистни	419	73	195	129	20	2
Нискостволни:	383	-	48	209	109	17
Акация	135	-	30	73	24	8
Келяв габър	15	-	-	-	15	-
Смесени широколистни	233	-	18	136	70	9
ВСИЧКО	13 095	1 582	6 890	3 755	630	238

На база разпределение на видовете дървета и бонитетите групирани по производителност и целите, турнуи за да има приемственост при целта и на се очаква да след формула $\frac{1}{n} \times 100$ пански кла

• Бял бор и Бук да се смесени, с преобладаване на бял кбуолрт, утрупирани произведението им - 80 г. за културата им е общо 200 г. днво добро сани достига 18 години да се санира в рамките на 18 см на тънкия край; - 60 гулварж, пенякото, да се растящи върху бедни в лошо санита, рдностива пияни и годишно се рднат ед онсат и ед

строителна, дървен материал 8 см на тънкия край.

• **Черборови (ЧБ)** - да се обособи отсечки и смесени, с преобладание на черен културен и турнус съобразно състоянието - 80 г. за културна обоняемост, диво добро са не достигнали или годни да достигнат, разстояние над 18 см на тънкия край;
- 60 г. за културна обоняемост, диво добро са не достигнали или годни да достигнат, разстояние над 18 см на тънкия край

• **Иглолистни (ИЛ)** - да се обособи отсечки и смесени културни преобладаващи с мек и новенакъл, смесени иглолистни и широколистни турнус съобразно им:
- 80 г. за културна обоняемост, диво добро са не достигнали или годни да достигнат, разстояние над 18 см на тънкия край;
- 60 г. за културна обоняемост, диво добро са не достигнали или годни да достигнат, разстояние над 18 см на тънкия край

При определяне турнуса и целта на отделни предписания за стопанисване на иглолистни на разпространение в цялата на национално ниво съветни насоки на стопанисване на изкуствено създадени Кюстендил през януари 2016 г.

За всички видове, насоката на стопанисване проектирана от гледна или възобновителна тлевсва таксационните показатели за отделното насаждение

• **Буков квбони (БкВ)** - да се обособи отсечки и букови насаждения в обособеността на растения, в санитарно състояние на стопанисване в 4-0 с първо строителна, дървен материал над 5.0 см на тънкия край

• **Буков сорни (БС)** - да се обособи отсечки и букови насаждения в обособеността на месторастения турнус на стопанисване 12-0 с първо строителна диаметър 30 см на тънкия край

Ако по време на таксация новата угабуки и санитарно състояние на БС стопански

• **Буков бонит (ББ)** - да се обособи отсечки и смесени насаждения в обособеността на турнус на стопанисване 100 едра строителна дървен материал, на диаметър 8 см

• **Габър** (Г) - да (обособленисти, и смесени на сабдрова от всички с богуиртнеути, на стопанисване 1-00 ра. и строителна, с дървене на над 1. Жъс мтв и ктнжия в крдай причислят брезови култури на бедни и среднобо

• **Дъбовоквбонит** (ДВ) - да се юбогобленисти смесени не с е насаждения оже мушурни блъбгун ота. Дтн и етнур 1НД стопанисване и цел - кдрпрсирводс, ктвцидмр. Юфршад см на тънкия край

• **Дъбов средно и нискобонит** (ДСРН) - чист семенна насаждения оже мушурни дъб, ерв бланг удис теснр, турнус на стопанисване:
- 120 г. за високостъблени Иа. И Миме бонити блеще бллаагу произведдргаво строителна дървесина, с диаметър н
- 100 г. за, че фивтнр дъбт в сиичкше блонна и тегидр аводс строителна дървесина, с диаметър над 18 см на

За смесените високостъблени насаждения и гореописаните стопански класове да се базира както сит оятн и сеят о на насажденията и възможност за производство на ръководството на стопанисване вододайни юхранителни зони може да се стопанисва един класт (а2 0вз. р) ас

• **Буковгабъривокобонит** (БВ) - да (се обособлени чисти и смесени с обрн оббула да блкн онва и дънакобври насаждения, и Иа. блтн и етнурнус на стопанисване 100 г - првръщане в семенни и тробивла дървесина, с тънкия Псра дит малюка към този стопанск средна с и да нискобонит (Иа. блтн и етнур V бонитет) и и згда блкр овик дбеукиояв и турнау с стопанисване 60 г - с ридцал стар оирт. се шзнв о дс трво

• **Дъбовоквбонит** (ДВ) - да (се обособлени от ч смесени издънкови насаждения, си щрфобла да дин и етнур бонитет турнуспанисване и цел - кдрпрсирводс в семен добив на едра строителна дървесина. Пасидтмаа мекта р площ към този стопанск обюла и т (Иа. блтн и етнур V бонитет) и и згда блкр овик дбеукиояв и турнау с стопанисване 60 г - с ридцал стар оирт. се шзнв о дс трво

• **Смесвиюкобонит** (СВ) - да (се обособлени от ч по състав, без прелобна дврв есенна видре и дънкови Иа. блтн и етнур бонитет турнуспанисване и цел - кдрпрсирводс в семен добив на едра строителна дървесина. Пасидтмаа мекта р площ към този стопанск обюла и т (Иа. блтн и етнур V бонитет) и и згда блкр овик дбеукиояв и турнау с стопанисване 60 г - с ридцал стар оирт. се шзнв о дс трво

стъбла на единица площ, а дървоиголещина рязана и превърната им в семенни и производство на е 18 см на тънкия край, при турнус на стопанисване

• **Смесен средно и нискобонитетна за пробия** смесени по състав, без преобладаване на определени бонитетите, които не отговарят на изискванията за производителност за високобонитетния стопански могат да формират насаждение с достатъчен бр размера на едра строителна дървесина. Основно производство на средна строителна дървесина, насаждение с влошено състояние и на бедни места очаква строителна дървесина, целта ще бъде за на дърва.

• **Акация** да се обособи от жаквиции. Целта на производство на средна строителна дървесина, за па възобновяване, подобряване на защитните и противоерозийни турнус на стопанисване на среднобогати месоразиешия биг дигместорастения

• **Келявга** преисчислят чисти и смесени келяв, мъждър руги видове, които се стопанисват основно за целване на защитните и функционални дър при турнус на стопанисване 40 г

В горските територии със защитни и специални подобряване на специфичните функции, които второстепенна дървесина е с преработка по кри съответните насаждения със стопански функции, всяко едно насаждение

Предложените условни стопански класове са по насаждения и при изходите дървоосаждане до т инвент 2012/2013 г., отразени в таксационната хкарта ври от отчет форма 7 Г 120 г 1.2. 2010 за всички с б с т д е о с т Р о с и я. " Л ъ г ъ т

След приключените работи и анализ на съ направи аргументирано предложение за групиране класове, независимо от функционалната принадлеж

Задържащите горски стопански класове са както наса критерии наред с 17.10.2015 г. за инвентаризация горските територии

- списък на инвентаризираните земеделски територии по смисъла на чл. 83 на Закона за землищата и собствеността;
- списък на горските територии, кадастралните и териториалните урбанизирани територии, административните единици и зоните за горите през ревизионния период;
- списък на кадастралните единици с площ до 2 ха;
- списък на недържавните форми с площ до 2 ха;

3. К а р т и :

- ориентировъчна карта;
- работна карта;
- карта на картните листове;
- карта по обикновена скала с географическа проекция на използваната проекция и мрежа;
- карта на насажденията;
- картна снимка;
- карта на геоложките формации;
- картна землищата;
- карта на тимовите соровни;
- карта на санитарното състояние на гората;
- карта на семепроизводствената база на стопаните;
- карта на горските територии със защитни и специални зони;
- картни данни за горските територии.

Данните от инвентаризацията да са по утвърдената горна структура, но формата на представяне на данните, с какъв среден мащаб и с какъв носител, при разработката на програмния продукт за работа с нея.

Г л а в а

С р о к о в о о с ъ щ е с т в о н а и н в е н т а р и з а ц и я т а

Инвентаризацията на горските територии, икономически райони и стопанства – м. Л. да се разработи едновременно и в срок от 12 месеца.

1. Териториите учвателни и горски работници 20
2. Камерална работа и представяне на материалите в цифров вид 202
3. При представяне на данните в цифров вид, а именно в цифров вид.
4. Представяне на материалите в срок от 30 дни след извършената инвентаризация с АБЗ при неговото извършване и в срок от 10 дни след извършването на инвентаризацията за териториите в района на стопанството.

Глава Видове дейности на изградни работи

Видовете дейности при предстоящата инвентаризация са:

1. Теренно проучвателни дейности

1.1. Измерване и картиране на гори, чийто емашако са статистически методи

1.2. Измерване и картиране на гори, чийто за описания и опитни таблици, вкл. на лесонаепригодни

1.3. Ограничаване на теренна дейност на границите на защитени местности и изградни работи

1.4. Картиране на незалесени горски площи:
а) дървопроизводителни;
б) недървопроизводителни.

1.5. Установяване и картиране на горски терозия, ясно се виждат двете, подходящи за месторасположение

1.6. Актуализиране на горски типове месторасположение на видовете, подходящи за месторасположение

1.7. Проучване и картиране на здравословното насаждение и резултат на въздействието на биотични площ.

1.8. Ограничаване границите на обекта за инвентаризация

Разпределението на площта за инвентаризацията е в таблица № 9

Таблица № 9

Категория на работата	Горски територии държавна собственост	Горски територии собствено и горски територии (х)	Общо (ха)
1	117,5	42,6	160,1
2	1 493,3	853,3	2 346,6
3	7 111,3	2 084,1	9 195,4
4	1 473,4	225,8	1 699,2
Общо	10 195,5	3 205,8	13 401,3

2. Обработване на информацията

2.1. Създаване и обработване на атрибутивна база данни

2.2. Създаване на графична база данни.

3. Други дейности

3.1. Залагане на постоянни пробни площи.

След приключените проучвания и отработената извършената инвентаризация, изпълнителят е предоставена с двустранно двойно издание на всички планирани мероприятия за държавния и общински икономически намагнителит

Извършването на инвентаризацията и изработените карти е за сметка на държавния бюджет

ЧАСТ ВТОРА ПЛАН ЗА ЛОВНОСТЪПАНСКИ ДЕЙНОСТИ

УВОД

Планът за ловностопански мероприятия в границите на община и 3 (три) землища, и населени места включваща целите землища (без териториите на резерват „Пеещите скали“) на осезаема площта на ис. Б.

Предмет на планирането ще бъде да се обединят ловностопанските райони в района-мн.а Лъбегийното, ств. границите на част от община Севлиево, област Л.

Глава

Площ на териториите, обект на плана за лов

Предмет на планирането според Ловностопански дивеча и дивечовите местообитания върху горски дейност на община Лъбегийното, област Габрово, независима община (в т.ч. 13 401, 3 ха горски територии (ЗТ).

Със Заповед /№ 01.2000 г. на Министерството (МГ) определено ловностопански район (община Пещера, 2831,37 гха), горски територии (ГТ) и 644,0 ха земеделски територии:

- Ловище „Разлято поле“ площ 342,9 ха, в т.ч. 327,9 ха
- Ловище „Кладев рибница“, площ 1428,4 ха, в т.ч. 1200,0 ха
- Ловище „Зеленик оцветя“, площ 1558,1 ха. ГТ и 33,7 ха ЗТ
- Ловище „Мали бучабаба“, площ 879,9 ха, в т.ч. 868,0 ха
- Ловище „Ганьовас лобкива“ площ 1120,9 ха, в т.ч. 1100,0 ха
- Ловище „Гарванов чучар“ площ 1415,9 ха, в т.ч. 1400,0 ха
- Ловище „Белянско поле“, площ 1115 и 81029,5 ха ГТ
- Ловище „Блиско поле“ площ 191,1 ха, ГТ ти. чб., 318ха, 83 Т.

Да се прецизират наименованията на ловищата описани в описанията на ловищата на благородния елен.

Да се оптимизират и нагара Базата за интензивно (БИС) ловно-програма и порталите да се развие и трайни горски пътища

Предоставените ловни (ЛВ) зони в района - Заповед 1414 / 20. МЗ/ГТ 2000 г. е установена от четири ловни Ловно-рибарско дружество „Собора“ пл.рц. 10евлбис, в/о ха ха ГТ и 3797,1 ха ЗТ, представени както следва:

- ЛР на ловна дружина „Капел“ община, Спобител 1380,7 ха ГТ и 6708,9 ха №3, Т, №2, №1 община „Г

Угорелец“, №4 „Криви дол“. Развъдник в м. Терит (Сриѝр) вилище за хищници в м. „Голещица“ (д

• ЛР на ЛД **„Сепише“** обща площ 2 972,6 ха, в т. 899,9 ха л **„Вища“**: №1 „Бобчовица“, №2 „Урово“, Развъдник в м. „Седлото“ (отдел 156 и земедел №1 в м. „Петров 4 доп“) (и №2 до вл „Мечи дол“ (по

• ЛР на ЛД **„Батошние вло“** общ 1 818,1 ха, в т. ч. 9 с ловища: №1 - Ч у **„Прове ъ ва н“** (и №2 о н, и Текар”з, и и №3 о й, и Коавс и и е “л, №4 „Бъзово“. Развъдник в м. мед **„Млекювка р и (орди) л. 18“** хищници в м. „Върбанова меша“ (подотдели 340: и

• ЛР на ЛД **„Кробошчан и пкз“** общ 4 х 9,63 в 5 т х 3 4 П9 их ал 3 Т, с ловища: №1 в и, **„Бъфан“**, №2 в о, **„Ня ѝ л а ц и“** №3 е „Тера Младен-**„Бухъф“** №4 „Ба-**„Дижовица могила“**. Развъдник в (отдел 173 и земеделски територии). Стървилищ 167: и).

Да се прецизират развъдниците на ЛД „Батош
Да се опише новообособен **„Скоуожени“** вилище н
В ловностопанската записка от 2013 г., в
записана ЛД „Валевци“, в ме **„Куюени“** прав **„Данастеа“** к **„Юдр“**
текстовете на в **„Заяковъдсед“** - **„МРД“** л **„4620“**. МЗГ. 2001 г. на
Ловищата са описани по граници и площи, и да
По време на ловоустройството да се оптимизир
Границите на предоставените ловностопански
заповедите. При настъпил изанелс **„воат вие то ш в и а н с ю“**
(ЗЛОД) и действащата нормативна уредба, да се
органи за промяна на съответните заповеди. К
плана.

Ловностопанските мероприятия о д **„Нарсецбар“** №1 8
07.10.2015 г. за инвентаризация и планиране
извърши заедно с инвентаризацията на горските
стопанството. Проектираните ловностопански ме
планирането на горкостопанските лесовъдски
горкостопанския план на стопанството и с Пр
Наредба №18 / 07.10.2015 г.

По време на **„роуенванюоните“** работ **„всджаксе-фшроуф“**
географски фактори оказващи пряко и косвен
дивечоразвъждането, икономическите и демогра
стопанисването на дивеча.

Да се проучи ловната фауна в район **„запнас и ст“**
състояние на популациите, наличието на защит
развитието на ловното стопанство.

Площта за ловностопан **„Доневко“** с **„тполпааннисркаи“** е **„ппаон“** от

178 42, 4 ха, 401, в общинска територия на село Меденски 4 територия

Разпределението към 01.01.2013 г. по ловни площи е посочено в таблица №10.

Таблица №10

Ловно стопански база за интензивно дивеча (БИСД)	Горски територия (ГТ)	Земеделски територия (ЗТ)	Общо ЛСР	Хектари		
				Недивечопи в ГТ	Недивечопи в ЗТ	Дивечопи
1	2	3	4	5	6	7
Държавен ловно стопански район (ДЛР) „ Росица “						
ДЛР „ Росица “ общо	7 039,7	644,0	7 683,7	2,0	2,7	7 679,0
1. Ловище „ Разлатец “	327,9	15,0	342,9	0,0	0,5	342,4
2. Ловище „ Кладев ръ “	1 268,8	159,6	1 428,4	0,0	0,3	1 428,1
3. Ловище „ Зелеников “	1 155,1	33,7	1 188,8	0,0	0,2	1 188,6
4. Ловище „ Мали буха “	868,0	11,9	879,9	0,0	0,1	879,8
5. Ловище „ Ганьова л “	1 120,9	0,0	1 120,9	1,0	0,0	1 119,9
6. Ловище „ Гарванов “	1 084,7	331,2	1 415,9	0,5	0,9	1 414,5
7. Ловище „ Белянскот “	1 029,5	86,3	1 115,8	0,0	0,3	1 115,5
8. Ловище БИСД „ Лъгъ “	184,8	6,3	191,1	0,5	0,4	190,2
Предоставен ловно стопански район (ПЛР) на шевни						
ПЛР на ЛД общо и в	6 361,6	3 797,1	10 158,7	0,5	1,1	10 155,1
1. ЛР на ЛД -К,успеож“ите	1 380,7	678,9	2 059,6	0,0	0,9	2 058,7
2. ЛР на ЛД -С,еСлющси“те	2 072,7	899,9	2 972,6	0,0	1,2	2 971,4
3. ЛР на ЛД „ Батошев “	944,7	873,4	1 818,1	0,5	0,6	1 817,0
4. ЛР на ЛД „ Кръвени “	1 963,5	1 344,9	3 308,4	0,0	0,4	3 308,0
Общо за ТП „ Д-МС Уб “	13 401,3	4 441,1	17 842,4	2,5	3,8	17 834,1

Бонитирането на местообитанията на дивеча земеделски територии да държавни територии

Площта за ловно стопанско планиране към м заданието е:

- горски територии 3 ха;
- земеделски територии

При изработване на ловно стопанския план, сдружение и ловните дружини, да се отразят по съгласно действащите заповеди за обособяването се отразят на картите на ловно стопанските мер

Точните площи на районно типни щещата, вк територията (горска и земеделска) да се ут ловно стопанските дейности, като горските тери следва да са идентични с актуални новени при

Площта по ловни дружини да се редуцира сп върху които са създадени трайни насаждения (о

трайни огради), в които ловуването не е разрешено.

Глава Десетоглавно стопанисване

ТП „ДЛС Росица“ е обособена със Заповедник от 14.06.2002 г., №НОУПромЗГ18и.03а200-БД1г№ВДна4830.10.2019 г. на Министерството на земеделието. Гращите на предоставените ловно-стопански р. №РД -4414 / 20.07.2001 г. на МЗГ.

Последният план за Ловно-стопански Кот усебпрюйс Горско-стопански план на ЛТПЪТ, ДЛС Росица

- да се нагплреадв ин апристорията на ловното стопанство по хронологичен ред;
- да се проучат гоесонгорванфос кфизикфактори, оказващи влияние върху дивеча и неговото развъждане надморскиятни, изложенията и наклоните на термиграционните процеси на дивеча и имат значение;
- да се даде оценка за нуждите от питейна вода опишат източница дивешен цведен-гоштемки (дрелюве), пъществувашите естествени и изкуствени водоеми;
- да се опишат особеностите на климата средна климатна начална дата с устойчиво задържанухананс. Средно д. средните пролетни валежи, среден годишен бр височина на снежната покривка и тяхното влияние;
- да се даде оценка на типовете и видове почви култури необходими за подхранване на дивеча;
- да се даде оценка на хранителните и защитни проучи и анализира растителността – дървсерскаите храстова и тревна;
- да се проучи състав гюрсктирукт уржаждения, горскоплодни, дървесни и храстови видове, и склопа на насажденията, в горските поляни и л;
- в откритите земеделски територии да се проголеамтиан на блоковете и тяхното площно разпреучастие на житните култури, люцерна, фуражен;
- да се проучат икономическите и демографски развитието на ловшострийна на дейността;
- да се прецизира зоогеографския район и ловно на ТП „ДЛСРосица“;
- да се проучи ловната фауна (бозайници и птици) райони на разпреармиеция; сез
- да се проучат причините за евентуалното нама и възможностите за реаклиматизация на изчезнал;
- да се проучат защитените видове дивеч, зкао ит

развитие на ловното стопанство;

- да се проследи и анализира промяната в числеността на дивечите в полово възрастовите структури на ловните стопанства (за сравнение да се ползват данните от прелетни изследвания при необходимост и по преценка на изработващата организация за всеки отделен ловностопански район);
- да се представят в табличен вид данните от изследванията;
- да се анализира изпълнението на проектираните биотехнически съоръжения, ползването на дивечите;
- да се посочат всички годни биотехнически съоръжения;
- да се анализира размера на щетите от хищни животни на развъдците на дивечите;
- изпълнението на ловностопанските мероприятия да се представи в табличен вид, съгласно изискванията на инвентаризацията и планиране в горските територии;
- да се направят изследвания на дивечите-дъждовници;
- да се направи анализ на изпълнението на складирането на дивеча за Държавния резерв;
- да се акцентира върху развъдците мероприятията, и договорните взаимоотношения и разпоредбите на законите;
- да се посочат данни за щетите, които нанасят друг хищен дивеч и скитащи кучета;
- да се покажат опасенията от вълк, мечка, други хищници;
- да се опишат евентуалните заболявания по дивечите;
- да се направи оценка на размера на щетите на селскостопанския и земеделските култури;
- да се направи анализ на добитите трофеи.

С Договор за съвместна дейност №010920171 от 33 от Закона за лова и опазване на дивечите и горите, сключен от Министерството на земеделието, храните и горите, сключен с държавно предприятие „ОЖИТЕЛ“ и „Тера тур –сервиз“ ИЗПЪЛНИТЕЛ, се възлага стопанисването на ловностопански район за срок от 5 години, т.е. до 2022 г. Да се направи подробен анализ на изпълнението на договора и се отчетат положителните и/или отрицателните резултати. Копие от договора е приложен към заданието.

С Договор №49 от 17 юни 2009 г., на основание приложение на Закона за лова и опазване на дивечите и горите от 09.04.2009 г. на Председателя на ВДВ „ОЖИТЕЛ“ и ЛРС „ЛРД Сок-ИВ“ ПЪЛНИТЕЛ се възлагат ловностопански райони (сдружението, съгл. Заповед №382 / 08.07.2009

на НХСРБ. Срока на договора е за 15 години, т
Да се шапрдобен анализ на изпълнението н
договора и се отчетат положителните и/или отри
Копие от договора е приложен към заданието.

Глава Планиране на мероприятия

Основни насоки на планирането.

Планирането на мероприятията, свърз
ползването на дивеча в границите на ТФРЯБДАС
насочени към:

- формиране и поддържане на здрави и жизн
обитаващи територии при оптимална структура,
- подобряване на условията за ловен туризъм
на подборния отстрел в основен метод за пол
изискванията на ловно-охотни ресурси, и полз
ресурси, и опазване на околната среда;
- създаване на оптимални условия за водене
- добив на трофеи и дивечово месо;
- упражняване на лов;
- опазване на редки и защитени от закона ви

Главният и тсе първоначално дивеч да се определят
производителността на местообитанията, разви
пригодност за обитаване и трайността в обитаване

В зависимост от характера на местообитанията
вид дивеч, основното направление за стопанисв
вид е дър дивеч при изработения ловно-стопанск
Наредба №11 / 27.09.2005 г. (в сила от 07.10.2005 г.) се определят както следва:

За Държавен ловно-охотен район „

• За дивеча на в околностите на с. Стара (включително в с. Стара)
вид дивеч да бъде (с близкото с. Стара) е лесно с всички тст
видове сърна, дивеч (включително в с. Стара), т.е. чл. 11 / ал. 2
27.09.2005 г. дивеч (включително в с. Стара)

• За дивеча в БИСД „Лъдгивтед“ са е ловна щер и №8
стопански ефициенти:

Благороден-Кс (чл. 64, ал. 4 / о 27.09.2005 г. №9.е2005 №
бонити рдиннее чюавите местообитания

Елен ло-Кс=100р

МуфловКс=5,0.

Стопанската максимална е н о д ф р е л е н

За Предоставените ловно стопански и дивеч базисни функции, т.с. съпътстващи сърна, дива ястребница, заек, т. 3, чл. 1 №1 /ал. 2, 27.09.2005 г. дивечови стопански

Ловът на хищници да се извършва индивидуално, а групово да се ловува съгласно чл. 5. Стървилищата за хищници да функционират з Окт (Формиране на вълмит Февруарици) надоло на период) дба ят е по още 2 (два) бр. за всеки лов. Половото съотношение на всички видове стопански така, че да се поддържа в рамките на дообряване здравословното състояние на популациите.

За постигане на поставените цели се предприемат:

- организиране площта на м. ТШъ, ДПС Олювански райони;
- оптимизиране състоянието на наличните
- формиране и поддържане на оптимални половин дивеч, каквът за стопанството структури на запасите отделен ловно стопански район;
- провеждане на мероприятията по добряване на местообитанията;
- подобряване на наличната фуражна база и рнуждите на дивеча;
- създаване на условия за паша, водопой, и дивеча;
- подобряване условията за рнеалб; люден
- провеждане на организиран ловен туризъм;
- ремонт и строителство на биотехнически съ

Според ловно стопанския план от 2013 г. р площите (горски и земеделски) е посочено в таблица

Таблица №1

Вид дивеч	Дивечови площ в ГТ	Дивечови площ в ЗТ	Общо дивечови площ (х)
Благороден	13 399	4 435	17 834
Елен лопат	191	6	197
Сърна	13 399	4 435	17 834
Муфлон	191	6	197
Дива свиня	13 208	635	13 843
Заек	0	4 280	4 280

Главният и съпътстващите видове дивеч пр
определят в зависимост от характера и прои
развитието на дивечовите запаси и трайността
препоръчаните № 7 Прил ~~Жр~~ ~~нд~~ ~~ба~~ № 18 / 07.10.2015

Да се планират за поддържане стопански до
дивеч както следва:

- за главния вид дивеч, в рамките на нормалния
- за съпътстващите видове дивеч, в рамките на
отчетите междувидовото взаимодействие.

Методът на ловностопанско планиране да бъ
съществуващите дивечови ниви, поляни и налична

При необходимост да се планира прокарване
на дивечовите ниви.

Тези мероприятия да се съгласуват с Минис
(МОСВ) ловностопанските територии, които по па
съгласно чл. 3, а л Планиране то она З Б В ловностопанск
съобрази с режима на отделните територии.

Да се отделят в самостоятелни подотдели и
карти и обозначат на тер дивечов свич кни внио, в ол и р в а д
сечища и съществуващи дивечови ниви, като се
биотехническите съоръжения.

Ловностопански мероприятия.

Бъдещите ловностопански мероприятия да бъ
норматива ~~ж~~ ~~д~~ ~~о~~ ~~д~~, ППЗ ЛОД, Наредба № 18 / 07.10.2015

Да се направи оценка на целесъобразността
ловища в отделните ловностопански райони и пр
на броя и границите, Ди ЛМС, Рсо ~~ж~~ ~~м~~ ~~и~~ ~~л~~ ~~ц~~ ~~а~~ ~~л~~ ~~т~~ ~~у~~ ~~г~~ ~~в~~ ~~а~~ ~~т~~ ~~н~~ ~~и~~ ~~и~~ ~~с~~ ~~к~~ ~~о~~ ~~т~~ ~~м~~ ~~и~~ ~~с~~ ~~и~~ ~~я~~ ~~т~~ ~~а~~
стопанство.

За постигане на поставените цели:

- Да се извърши бонитиране на дивечовите ме
съгласно Приложение № 29 от и ~~н~~ ~~а~~ ~~р~~ ~~е~~ ~~н~~ ~~т~~ ~~б~~ ~~а~~ ~~р~~ ~~и~~ ~~№~~ ~~1~~ ~~8~~ ~~ц~~ ~~и~~ ~~я~~ ~~0~~ ~~и~~ ~~7~~ . ~~п~~ ~~л~~
ворските територии. Разпределението на площта
в изходната база данни. При бонитирането да с
покрити с гора. Местообитанията на такива п
територии.

- Нормалните запаси да се определят въз осн
- Да се обърне сериозно внимание на дивечов
точното определяне на допустимите запаси на г

- Въз основа на н ~~а~~ ~~р~~ ~~и~~ ~~а~~ ~~с~~ ~~в~~ ~~е~~ ~~н~~ ~~к~~ ~~а~~ ~~т~~ ~~а~~ ~~н~~ ~~а~~ ~~х~~ ~~а~~ ~~т~~ ~~р~~ ~~и~~ ~~а~~ ~~к~~ ~~о~~ ~~в~~ ~~е~~ ~~т~~ ~~е~~ ~~м~~ ~~е~~ ~~с~~
направи анализ на условията за развъждане на д

- Да се определят допустимите дивечови зап
местообитанията и поставената стопанска цел
взаимодействие.

- Да се разработят перспективни планове за

видове дивеч през следващите 10 (десет) години определят съгласно Наредба №18 / 07.10.2015 г. територии, проектираното полово съотношение и ловностопанската наука.

- Въз основа на действителните дивечови изчисления допустими запаси и коефициент на планиране се решат въпросите с отстрела и неопериода. При необходимост да се предвиди достъпни райони на страната със сходни климатични условия.

- За всеки ловностопански район надполевариен структура на запасите от едър дивеч, наброяван

- Оптималните полови и възрастови структури благороден елен, елен лопатар, сърнично дива таблично по възрастови групи.

- Да се проектира разработване на фуражна отделните ловностопански райони и ловища. Общ фуражната база да се определят съгласно ЗИОД според климатичните и почвени условия. Да стопанисването им. Да се направи рекапитула планираната фуражна база и да се сравнят с м. Кога залесените горски територии са недостатъчни да се проектира такава в насажденията на равнинни условия, съобразяват се приетите мерки, но определени съгласно от РЗБ

- Да се предвиди ограждане на дивечови ниви на домашни животни, на места в близост до урбани

- В дивечовите ниви да се прави подходящ с целогодишен фураж.

- Планирането на изграждането на фуражната база и биото да се съобразят със собствеността на горите и Росица. Лъгът. При необходимост от изграждането се разработват мерките за осигуряване на земята

- На подходящи места да се планират нови (бръстища).

- Да се отрази площното участие на родовете в сечища, и се посочи вида на планираните в тях

- Да се планират мероприятия за ограничаване на кръвта.

- Да се планират мероприятия за увеличаване на ловностопанските мероприятия, внаване на нови дивечови ниви

- Площи за новивидивачен и планират в териториите на поземлен фонд и върху терени определени като

- Да се предвидяване на трайни изощрения в сенчести, трудносъхнещи склонове (юрско-хемнеонето през студения и влажен оленящ сезон) (ловностопански цели и мероприятия).

- Да се обърне внимание на ловните просеки (дължина), съобразени с лесовъзвъзстановителни функции).

- Да се планират дейности за подобряване на цялостното развитие на ловния туризъм, правейки го целогодишно. При необходимост да се подобрява ширината, като същите не противоречат на горските територии.

- За подобряване на защитните и хранителните функции предвиди творчески биотехнически съоръжения дивеч, начина на ловуване и възможностите на

- Да се анализира състоянието на изградени развъдници за осигуряване спокойствието в района.

- Районите на развъдниците да се отразят в мероприятия в М 1:25 000.

- Да се прецизират сватбовищата на благоприятно спокойствие по време на брачния период и дейности:

Държавен ловностопански район

Сватбовище „Джелепие ма“ (21, 34, 105);

Сватбовище „Розница“ (57);

Сватбовище „Зелените обзек“ (71);

Сватбовище „Удър“ (70, 109, 110);

Сватбовище „Кладенци“ (98);

Сватбовище „Бяла“ (115);

Сватбовище „Резлият“ (192, 194).

Предоставен ловностопански район

Сватбовище „Бяла“ (157);

Сватбовищата да се отразят на картите и в

- Да се посочат начините на ловуване за раз

- При разработване на ловностопанския план таксация на дивеча през 2022 г.

- Да се предвидят мероприятия за борба с стървилица

- Да се оптимизира броя и състава на персонал в ловностопанската дейност.

- Да се направи оценка на необходимите сгради, провеждане на ловностопанските мероприятия, строеж на нови и ремонт на съществуващите.

- Да се направи икономическа оценка и сравнително изпълнение на проектираните ловностопански мероприятия и извършената дейност.

- Да се предвиди периодична група от изследователски

горскоплодни дървесни и храстови видове, предв
в държавните горски територии, както и опазван

• Да се направи икономическа оценка на необ
планираните ловно стопански мероприятия и очак

• На терен да се обозначат с боя проектиран
ловни просеки.

• Планираните ловно стопански мероприятия да
райони и ловища.

• Да се съгласни допустимия запас на мечката, к
на запаса ѝ.

• Всички сечи предвидени за ловно стопански
територии, следва да се отразят и в горскостоп

Ловно стопанският се разработи като нераздел
на горските територии в района. Н

Планирането на ловно стопанските мероприятия
– м. Лъгът, ЛРД „Сокоите“ дружество
дружеството, чийто срок на сключения договор

Глава

Съдържание на ловно стопанския план

Да се изработи общ план за ловно стопанските
всеки словесноски район и всяко ловище.

Планът за ловно стопанските дейности да се

1. Обяснителна схема Приложение №36 на Наред
г. за инвентаризация и планиране в горските т

Обяснителната се изработи в 4 (единици) Т
„ДЛС Ромица“ Лъгът, – СДРП в ДП, РДГ Велико Търново

Приложения

- заповеди за границите на ловно стопанските
- протоколи на Комисията по ловно стопанските
- за уточнявания и съгласувания с Ловния съвет
- изходна база данни;
- ведомост за площите на фуражната база;
- списък на отделите определени като „сватб
- работни схеми и количествени сметки на би

2. Карти каа ролснова да се ползват картите от
като за земеделските територии се ползват циф
собственост (землища Стоките и Кръвеник) и кад

За всеки ловно стопански район да се работи карта на пл
машаб 000: 25

На картите по ловно стопански райони да б

Да се изработи обща сборна карта на всички мащаба.

Да се изработи ИБМ фирмат сборна карта на ловни райони на цялото ловно стопанство, която ловностопанските райони, ловищата и развъдни райони да бъдат поставени и има тло внищарта ай он ар ай виймд

Да се изработи по един брой бели копия от картите на ловностопанските райони - да се и един за ТП „ДЛС ЛВощица“ СабдрПо вДП, РДГ Велико Търново. Картите за ТП „ДЛС ЛВощица“ РДГ Велико Търново ламинирани.

Ловните карти да се представят в цифров формат (PDF).

Ловностопанското деление ESRI shp.e представи и пространствените данни в геобазата на ловностопанския включени в обединения цифров модел във формат Наредба №20 от 18.11.2016 г., Приложение №1, ZEM формата за ловоустройствените проекти“.

Към квие екземпляр на записката да се приложи както следва:

- на ловностопанските мероприятия в М 1:10
- на ловностопанските райони в подходящ мащаб
- за ТП „ДЛС-МРощица“ един несгънат ламиниран държавен ловностопански район.

Глава Срокове за планиране

Ловностопанският план да се изработи едно същите указателни срокове:

- теренно измерване на ловностопанските райони в 2022 г.;
- камерална работа и представяне на данните в 2023 г.

Възложителите на работите са:

При представяне на ЛС План на Възложителя, представяне на плана за ловностопанските мероприятия и евентуално суровърждаване на протокола от ИАГ, за приемане на плана и протокола от пров Наредба №18 / 07.10.2015 г. за инвентаризация на ТП „ДЛС-МРощица“

ЧАСТРЕТА
ПЛАН ЗА МЕРКИТЕ И МЕРОПРИЯТИЯТА
ЗА ЗАЩИТА НА ТЕРИТОРИИТЕ ОТ ПОЖАР

Планът за дейностите по опазване на селскостопанските райони в община Батшево, попадащи в териториално подзона на община Батшево, България

При разработването са взети предвид изискванията на Главно постановление №18 / 07.10.2015 г. за извършване на мерки и мероприятия за защита на териториите от пожари

Общата площ на защитените територии

1. Анализ на досегашната дейност

Да се направят изследвания за изпълнението на предвидените мерки и мероприятия за защита на горските територии през последните години.

Да се анализира организацията на територията

2. Териториално учредяване

При определяне на териториите са взети предвид

- районите с висока пожарна опасност;
- обектите разположени до горите или в близост до горите;
- наличната техника за обработка на горите и за предотвратяване на пожари при обработката и прибирането на горските територии;
- доброволческите групи към кметствата и кметствата;
- местата, където ще се предвидят изградени водоеми, водоизточници, пътища за движение на селскостопански изискванията и условията и реда за защита на териториите от пожари.

3. Организация на територията

В зависимост от вида и степента на овлажняване на сажданията и незалесените дървопроизводителни територии растителна покривка да се групират в класове

- 1 клас горски територии с висока пожарна опасност
- 2 клас горски територии с средна пожарна опасност
- 3 клас горски територии с ниска пожарна опасност

Методиката за определяне на класа на пожарна опасност е дадена в приложение №40 от Наредба №18 / 07.10.2015 г.

4. Планиране на мероприятия по опазване на г

Конкретните мероприятия за предотвратяване на го
база клас пожарна опасност, анализа на резулт
проведените мероприятия за предотвратяване възниква
общо и по видове собственост на горските тери

• **Барьерни превради** просеки, почистени от р
отпадъци. Те могат да бъдат реки, съоръжения скреши
както и съоръжения, построени за други цели
линейни съоръжения, голи ловни просеки и др.)
Барьерните мероприятия редата минерализовани ивици

Широчината на барие-рните (бъбрегта е да 1,5 важи
такива) и се залагат през 5 км в горските тер
км в горските територии от 2 клас на прои
от 3 клас на пожарна опасност.

Общата дължина на съществуват е км
естествени реки. През ревизионния период не е
понеже наличните са били достатъчни.

За следващите мероприятия да се осигури необходимостта от
барьерни прегради.

• **Лесокултурни - превради** просеки, почистени
растителни отпадъци. Те имат по средата минер

Широчината на лесокултурните мероприятия е
горските територии от 1 клас на пожарна опасн
2 клас на пожарна опасност и през 5 до 7 км
опасност.

Общата дължина на съществуващите е 24, 2
представяват: а в 180 м, общо 1 км; и пръта
постоянен в 0,2 м, общо 1 км; и пръта
предвидено изграждане на 1 км; и пръта
тракторни 1 д, общо 1 км; и пръта
постоянен в 0,2 м, общо 1 км; и пръта

За следващите 10 години да се прецизира н
лесокултурни прегради, даващи възможност за п
техника.

• **Минерализовани** и ва са незалесени ивици, пр
покривка е отстранена до минералния почвен сл
лесокултурни прегради, по периферията на го
пожарния риск всякъде барнация ивица и самостоятелн
територии, постоянни нелинейни обекти в горск
както и около местата за спиране и паркиране
както и около временните обекти в гор

Широчината на минерализованите ивици е:
- от 1,5 до 3 м в случаите, когато са по сред
около постоянните нелинейни обекти в горските

- от 3 до 6 м в сплюснати, е риятат он ас агорските те пасища и земеделски територии.

По досега действащия ГС План са били общо 6,6 км дължина.

За следващите 10 години да се прецизира и минерални ивици и поддържане на старите.

• **Санитарни ивици**, почистени от суха растителност и други растителни остатъци по краищата на горските пътища. Виглоопложителни и окислителни на санитарна ивица може да изпълнява и кастродървета. Санитарни ивици могат да бъдат окосени.

За ревизионния период не са били предвидени

Направен е план за извършване на санитарни ивици да се не е необходима.

• **Пътища за движение на противопожарно средство** описват по землища и отдели всички пътища, по противопожарна стенова линия, на съгласие. Бу от Приложение 07.10.2015 г. за инвентаризацията на пътищата в с държавните и / или общинските територии.

Да се извърши оценка на горските пътища на мрежата на условията на т. 5 от Приложение №39 от Наредбата за планиране в горските територии, да се предвидят както и да се изградят пътищата на ВЕГ посочените тези пътища.

• **Водоизточници за нуждите и опазването** и за от пожарни ГС План от 2013 г. са посочени 7 (необходимите подстъпи, обхващат и в нормативни автоцистерни. Като друга евентуална възможност съществуват) в населените места на държавното

Изграждане на нови водоизточници да се при наличие на живат не покриват изискванията гъстота и №39 от Наредба №18 / 07.10.2015 г. за инвентаризацията след съгласуване с Л.П. и Д.П. С. О. Р. Н. О. А. Ж. С. Р. Л. У. А. Ж. Б. А. Е. О. П. А. С. И. И. З. А. Ц. И. Н. А. (С. Е. С. Е. Н. Б. З. Н.) гр. Севлиево.

• **Стационарни наблюдателни станции** на стопански изграден стационарен пункт за наблюдение на новия жаронаблюдателна

При необходимостта за извършване на ретранслатор оператори, след предварително договаряне с оператори,

• **Табели и билбордове с противопожарно средство** поставянето им покрай населени места, а, чевши мин, и

Допълнителен отчет от Плана за дейностите на територии от пожари да се предостави на РС ПБ носител в подходящ формат за ползването му.

5.3. Приложения

- протоколи, заповеди и др. документи във връзка
- списък на планираните мероприятия, я по общо, с одчвлажни

6. Срокове за изпълнение

Планът за държавни територии от пожари да се изработва заедно с инвентаризацията и в същите срокове.

Изработването на Плана за мерките и мероприятията на територии от пожари е за сметка на държавния бюджет.

ЧАСТ ЧЕТВЪРТА
ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН ЗА ГОРСКИТЕ ЖЪВНА
СОБСТВЕНОСТ В РАЙОНА НА ДЕЙНОСТ НМ. ТЛЪГДДС РС

У в о д

Горскостопанският план за държавните собствени предприятия и стопанисващи дружества в района на дейност НМ. ТЛГДДС РС е разработен едновременно с изготвянето и съгласно изискванията за инвентаризация и планиране в горските територии.

Г л а в а

Площ, подлежаща на горскостопанско планиране

1. Площ на горските територии

В горскостопанския план от 2013 г. площта на горските територии с държавна собственост е на площ от 10 257,7 ха, в т.ч. 9987,8 ха.

След като тази площ се актуализира с настъпващите промени в горските територии, ревизионния период описани в Част жървните, Инвентаризацията на горските територии 2013 г. на плана е 10 243,3 ха.

2. Характеристика на горските територии

2.1. По вид на земите.

Общата площ на горските територии с държавна собственост е 10 243,3 ха, от които 9987,8 ха е залесена площ.

Т а б л и ц а №13

Вид земи	Площ (ха)
Залесена площ	9 987,8
Незалесена дървопроизводителна	-
Недървопроизводителна	255,5
Всичко:	10 243,3

1.2. По функционално разпределение.

Защитните и специални функции на горските територии са определени в Закона за горите (ЗГ) от 1992 г. и са обект на специално планиране. Защитните функции на горските територии са обект на специално планиране (защитна функционална категория).

Т а б л и ц а №14

Функционална категория	Площ (ха)
Защитна горска територия	2 292,3
Специални горски територии	6 598,2
Стопански горски територии	1 352,8
Всичко:	10 243,3

Разпределение на държавните горски територии държавна собственост по функционално в таблица №15.

Таблица №15

Група гори по функц	Водеща функ (ха)	%	В друга кате	Общо (
Стопанска	1 352,8		-	1 352,8
Вододайна зона	557,2		449,4	1 006,6
СОЗ „ Росица “	-		943,6	943,6
СОЗ „ Зелениковец “	-		946,6	946,6
СОЗ „ Багарешица 1 “	-		545,7	545,7
СОЗ „ Бяла “	416,5		629,2	1 045,7
СОЗ „ Багарешица 2 “	-		194,9	194,9
Горна граница гора	-		48,8	48,8
Технически проект за	1 318,6		577,9	1 896,5
Лесонепригодна площ	-		1,2	1,2
ГТ за азотиращите	-		2,3+12,3	14,6
Защитна	2 292,3			
Защитена местност „ Ба	33,1		0,6	33,7
Защитена местност „ Ль	1,0		-	1,0
Защитен ВГО 00493 место	5 794,4		2 123,2	7 917,6
Защитен ВГО 00428 птици	769,7		0,4	770,1
ГВКС	-		10 243,3	10 243,3
Гори във фаза на стар	-		744,0	744,0
Семепроизводствени на	-		90,7	90,7
БИСД	-		168,9	168,9
Специална	6 598,2			
Общо защитна и специа	8 890,5			
ОБЩО ДЪРЖАВНИ ГОРИ	10 243,3			

За горските резерви по одобрен д площта на ГВКС е 10.

Подробно описание на същите е направено в от налични документи са приложени към задание

Гори във фаза на старение одооблр-д звън ГВКС и п Заповед 4/НД 4902.11.2016 г. на МЗХ са с площ 1

Глава Досегашно стопанисване

При обзора за дейността на стопанството да на предвидените в ГСП на площта на горите от -плодобраив, на са с собственост.

ПРОУЧВАНЕ НА РЕЗУЛТАТИТЕ ОТ ДОСЕГАШНОТО СТОП ПОЛЗВАНЕ ОТ ГОРИТЕ

За изпълнение на предвидените в ГСП на площта на горите от -плодобраив, на са с собственост.

• Да се опишат исторически данни за състоянието на досегашните лесоустройства (изработени лес план) в хронологичен ред. За последния ГСП на

организация на горските стопански и охранителни нужди, класове и групи гори по предназначение, турно

• Да се отбележи картната основа и други мерки при картиране на горските територии на ФНМА, стопанството и др. източници на данни.

• Да се направи анализ на изпълнението на държавните горевъзобновителни и отгледни сечи, за лесняване; ползване на дървесина; странични болести и вредители; - бюрото е длъжно да събере отчетните документи и информацията от теренните

• Да се анализират причините за констатираните

• Да се посочат конкретните нарушения и нарушенията така също и за отклоненията от предвидените

• Изпълнението на предвидените сечи да се асчета, по площ и запас, интензивност, повторя провеждането им.

• Да се анализират резултатите от проведените вкл. и на мероприятията за подпомагане на ест.

• Да се установи площта на невъзобновените такива, по отношение на причините за това им състояние.

• Да се оцени работата по събирането и опомаса, при провеждането на санитарни и принудителни

• При анализа по изпълнението на възобновителните мероприятия колкото проведените лесовъдски мероприятия повишаване на защитните и специални функции на

• Да се направи преглед на ползването на дървесина, като се изяснят причините за изчерпването на плана. Да се коментират разликите и породилите има предвид при залагане на временни пробни структури на добивите по видове сечи и основни

• Да се анализира изпълнението по дървесни видове, съчетаването им в типови култури, почвоподготовка.

• Изпълнението по площ на възобновителните дървесни видове в отделните подразделения пред е работено през ревизионния период.

• В табличен вид да се посочат предвидените лесокултурни мероприятия и видовете възобновителни, възобновителните сечи и отклоненията на стойности

• В отделна таблица да се посочи изпълнените се покажат стойностите по площ и запас за предвидените мероприятия и мотивите за това.

• Да се направи анализ на предвидените и изпълнението на ловностопанския план.

• Да се анализира изпълнението на планираните на горските територии тяхно значение за

противопожарната устойчивост на горите в района

- Да се направи оценка на изпълнението на съществуващите и създадени през ревизионния широколистни

- Да се анализира изпълнението на мероприятия на насаждения.

- Да се оцени санитарното състояние на нас вредители, болести и природни бедствия. Да се в динамичка, оцени ефективността от проведената

- По данни от инвентаризацията, да се покаже мрежа, съоръженията и обектите обслужващи го оценка от ефективността на използването на из

- Да се направи анализ на изпълнението на с и опишат добитите недървесни горски продукти икономическите резултати на стопанството.

- Да се направи анализ на ерозията и мероприятия с цел ограничаване и спиране на е (линейна ерозия).

- Да се посочи броят на нарушени държавна собственост, проблемите по околната среда и нарушенията по ЗГ, ЗЗТ и ЗЛОД.

- Да се даде оценка за ефективността от охранителни участъци, и дали това е спомогна управление на горите.

- Да се направи оценка на мероприятията при ползването, защитата и опазването на горите с дейността на стопанството приходи.

- Изпълнението на мероприятията да се даде Росицм: Лъгъльжъвазада подготви и предаде на необходимите таблици и справки.

За извършване на горните – ма. н. а. Лъгъльжъвазада, д. та. п. н. р. д. л. с. о. с. Изпълнителни не обхвди, таблица 2 (от таблица 7 на № 10 е Наредба / № 107. 10. 2015 г.) и справки за досегашни

Глава III

Теренни проучвания

1. Таксиране на насажденията

Теренните проучвания по инвентаризацията в територии в района на дейност на горското стопанство

По време на теренните проучвания се:

- установява разпределението на площта в горските земи на населените места, по вид на собственост съгласно чл. 5 от ЗГ, ЗБР и ЗЗТ;

- измерват и оформят картите с основните показатели на по

- определя типологичната принадлежност на подот

Приложение №5 от Наредба №18 / 07.10.2015 г. ;
- установяват природните условия, съгласно Приложение №5 от Наредба №18 / 07.10.2015 г. ;

- установява ерозираността на почвите и наличие на ерозии;

- установява здравословното и санитарно състояние на населението;

Приложение №7 от Наредба №18 / 07.10.2015 г. ;
- установява състоянието на горския ресурс и наличието на дървесния ресурс;

- установява състоянието на сервитутите на екологичните обекти и на прилежащите насаждения, които представляват екологични обекти;

- определят водосборните басейни, защитните и водоохранителни зони, защитни и водоохранителни зони, защитни и водоохранителни зони;

- установяват данни и за други обекти и ресурси, които са обект на специална защита;

- установява наличието на сгради и съоръжения.

При таксирание на насажденията в горските територии се изисква точност до $\pm 15\%$ за дървесния запас, съгласно Наредба №18 / 07.10.2015 г.

В самостоятелни подотделения се акцентират и специални горски територии с особено значение за природна собственост, горските територии по чл. 88, ал. 1, т. 1, т. 2, т. 3, т. 4, т. 5, т. 6, т. 7, т. 8, т. 9, т. 10, т. 11, т. 12, т. 13, т. 14, т. 15, т. 16, т. 17, т. 18, т. 19, т. 20, т. 21, т. 22, т. 23, т. 24, т. 25, т. 26, т. 27, т. 28, т. 29, т. 30, т. 31, т. 32, т. 33, т. 34, т. 35, т. 36, т. 37, т. 38, т. 39, т. 40, т. 41, т. 42, т. 43, т. 44, т. 45, т. 46, т. 47, т. 48, т. 49, т. 50, т. 51, т. 52, т. 53, т. 54, т. 55, т. 56, т. 57, т. 58, т. 59, т. 60, т. 61, т. 62, т. 63, т. 64, т. 65, т. 66, т. 67, т. 68, т. 69, т. 70, т. 71, т. 72, т. 73, т. 74, т. 75, т. 76, т. 77, т. 78, т. 79, т. 80, т. 81, т. 82, т. 83, т. 84, т. 85, т. 86, т. 87, т. 88, т. 89, т. 90, т. 91, т. 92, т. 93, т. 94, т. 95, т. 96, т. 97, т. 98, т. 99, т. 100, т. 101, т. 102, т. 103, т. 104, т. 105, т. 106, т. 107, т. 108, т. 109, т. 110, т. 111, т. 112, т. 113, т. 114, т. 115, т. 116, т. 117, т. 118, т. 119, т. 120, т. 121, т. 122, т. 123, т. 124, т. 125, т. 126, т. 127, т. 128, т. 129, т. 130, т. 131, т. 132, т. 133, т. 134, т. 135, т. 136, т. 137, т. 138, т. 139, т. 140, т. 141, т. 142, т. 143, т. 144, т. 145, т. 146, т. 147, т. 148, т. 149, т. 150, т. 151, т. 152, т. 153, т. 154, т. 155, т. 156, т. 157, т. 158, т. 159, т. 160, т. 161, т. 162, т. 163, т. 164, т. 165, т. 166, т. 167, т. 168, т. 169, т. 170, т. 171, т. 172, т. 173, т. 174, т. 175, т. 176, т. 177, т. 178, т. 179, т. 180, т. 181, т. 182, т. 183, т. 184, т. 185, т. 186, т. 187, т. 188, т. 189, т. 190, т. 191, т. 192, т. 193, т. 194, т. 195, т. 196, т. 197, т. 198, т. 199, т. 200, т. 201, т. 202, т. 203, т. 204, т. 205, т. 206, т. 207, т. 208, т. 209, т. 210, т. 211, т. 212, т. 213, т. 214, т. 215, т. 216, т. 217, т. 218, т. 219, т. 220, т. 221, т. 222, т. 223, т. 224, т. 225, т. 226, т. 227, т. 228, т. 229, т. 230, т. 231, т. 232, т. 233, т. 234, т. 235, т. 236, т. 237, т. 238, т. 239, т. 240, т. 241, т. 242, т. 243, т. 244, т. 245, т. 246, т. 247, т. 248, т. 249, т. 250, т. 251, т. 252, т. 253, т. 254, т. 255, т. 256, т. 257, т. 258, т. 259, т. 260, т. 261, т. 262, т. 263, т. 264, т. 265, т. 266, т. 267, т. 268, т. 269, т. 270, т. 271, т. 272, т. 273, т. 274, т. 275, т. 276, т. 277, т. 278, т. 279, т. 280, т. 281, т. 282, т. 283, т. 284, т. 285, т. 286, т. 287, т. 288, т. 289, т. 290, т. 291, т. 292, т. 293, т. 294, т. 295, т. 296, т. 297, т. 298, т. 299, т. 300, т. 301, т. 302, т. 303, т. 304, т. 305, т. 306, т. 307, т. 308, т. 309, т. 310, т. 311, т. 312, т. 313, т. 314, т. 315, т. 316, т. 317, т. 318, т. 319, т. 320, т. 321, т. 322, т. 323, т. 324, т. 325, т. 326, т. 327, т. 328, т. 329, т. 330, т. 331, т. 332, т. 333, т. 334, т. 335, т. 336, т. 337, т. 338, т. 339, т. 340, т. 341, т. 342, т. 343, т. 344, т. 345, т. 346, т. 347, т. 348, т. 349, т. 350, т. 351, т. 352, т. 353, т. 354, т. 355, т. 356, т. 357, т. 358, т. 359, т. 360, т. 361, т. 362, т. 363, т. 364, т. 365, т. 366, т. 367, т. 368, т. 369, т. 370, т. 371, т. 372, т. 373, т. 374, т. 375, т. 376, т. 377, т. 378, т. 379, т. 380, т. 381, т. 382, т. 383, т. 384, т. 385, т. 386, т. 387, т. 388, т. 389, т. 390, т. 391, т. 392, т. 393, т. 394, т. 395, т. 396, т. 397, т. 398, т. 399, т. 400, т. 401, т. 402, т. 403, т. 404, т. 405, т. 406, т. 407, т. 408, т. 409, т. 410, т. 411, т. 412, т. 413, т. 414, т. 415, т. 416, т. 417, т. 418, т. 419, т. 420, т. 421, т. 422, т. 423, т. 424, т. 425, т. 426, т. 427, т. 428, т. 429, т. 430, т. 431, т. 432, т. 433, т. 434, т. 435, т. 436, т. 437, т. 438, т. 439, т. 440, т. 441, т. 442, т. 443, т. 444, т. 445, т. 446, т. 447, т. 448, т. 449, т. 450, т. 451, т. 452, т. 453, т. 454, т. 455, т. 456, т. 457, т. 458, т. 459, т. 460, т. 461, т. 462, т. 463, т. 464, т. 465, т. 466, т. 467, т. 468, т. 469, т. 470, т. 471, т. 472, т. 473, т. 474, т. 475, т. 476, т. 477, т. 478, т. 479, т. 480, т. 481, т. 482, т. 483, т. 484, т. 485, т. 486, т. 487, т. 488, т. 489, т. 490, т. 491, т. 492, т. 493, т. 494, т. 495, т. 496, т. 497, т. 498, т. 499, т. 500, т. 501, т. 502, т. 503, т. 504, т. 505, т. 506, т. 507, т. 508, т. 509, т. 510, т. 511, т. 512, т. 513, т. 514, т. 515, т. 516, т. 517, т. 518, т. 519, т. 520, т. 521, т. 522, т. 523, т. 524, т. 525, т. 526, т. 527, т. 528, т. 529, т. 530, т. 531, т. 532, т. 533, т. 534, т. 535, т. 536, т. 537, т. 538, т. 539, т. 540, т. 541, т. 542, т. 543, т. 544, т. 545, т. 546, т. 547, т. 548, т. 549, т. 550, т. 551, т. 552, т. 553, т. 554, т. 555, т. 556, т. 557, т. 558, т. 559, т. 560, т. 561, т. 562, т. 563, т. 564, т. 565, т. 566, т. 567, т. 568, т. 569, т. 570, т. 571, т. 572, т. 573, т. 574, т. 575, т. 576, т. 577, т. 578, т. 579, т. 580, т. 581, т. 582, т. 583, т. 584, т. 585, т. 586, т. 587, т. 588, т. 589, т. 590, т. 591, т. 592, т. 593, т. 594, т. 595, т. 596, т. 597, т. 598, т. 599, т. 600, т. 601, т. 602, т. 603, т. 604, т. 605, т. 606, т. 607, т. 608, т. 609, т. 610, т. 611, т. 612, т. 613, т. 614, т. 615, т. 616, т. 617, т. 618, т. 619, т. 620, т. 621, т. 622, т. 623, т. 624, т. 625, т. 626, т. 627, т. 628, т. 629, т. 630, т. 631, т. 632, т. 633, т. 634, т. 635, т. 636, т. 637, т. 638, т. 639, т. 640, т. 641, т. 642, т. 643, т. 644, т. 645, т. 646, т. 647, т. 648, т. 649, т. 650, т. 651, т. 652, т. 653, т. 654, т. 655, т. 656, т. 657, т. 658, т. 659, т. 660, т. 661, т. 662, т. 663, т. 664, т. 665, т. 666, т. 667, т. 668, т. 669, т. 670, т. 671, т. 672, т. 673, т. 674, т. 675, т. 676, т. 677, т. 678, т. 679, т. 680, т. 681, т. 682, т. 683, т. 684, т. 685, т. 686, т. 687, т. 688, т. 689, т. 690, т. 691, т. 692, т. 693, т. 694, т. 695, т. 696, т. 697, т. 698, т. 699, т. 700, т. 701, т. 702, т. 703, т. 704, т. 705, т. 706, т. 707, т. 708, т. 709, т. 710, т. 711, т. 712, т. 713, т. 714, т. 715, т. 716, т. 717, т. 718, т. 719, т. 720, т. 721, т. 722, т. 723, т. 724, т. 725, т. 726, т. 727, т. 728, т. 729, т. 730, т. 731, т. 732, т. 733, т. 734, т. 735, т. 736, т. 737, т. 738, т. 739, т. 740, т. 741, т. 742, т. 743, т. 744, т. 745, т. 746, т. 747, т. 748, т. 749, т. 750, т. 751, т. 752, т. 753, т. 754, т. 755, т. 756, т. 757, т. 758, т. 759, т. 760, т. 761, т. 762, т. 763, т. 764, т. 765, т. 766, т. 767, т. 768, т. 769, т. 770, т. 771, т. 772, т. 773, т. 774, т. 775, т. 776, т. 777, т. 778, т. 779, т. 780, т. 781, т. 782, т. 783, т. 784, т. 785, т. 786, т. 787, т. 788, т. 789, т. 790, т. 791, т. 792, т. 793, т. 794, т. 795, т. 796, т. 797, т. 798, т. 799, т. 800, т. 801, т. 802, т. 803, т. 804, т. 805, т. 806, т. 807, т. 808, т. 809, т. 810, т. 811, т. 812, т. 813, т. 814, т. 815, т. 816, т. 817, т. 818, т. 819, т. 820, т. 821, т. 822, т. 823, т. 824, т. 825, т. 826, т. 827, т. 828, т. 829, т. 830, т. 831, т. 832, т. 833, т. 834, т. 835, т. 836, т. 837, т. 838, т. 839, т. 840, т. 841, т. 842, т. 843, т. 844, т. 845, т. 846, т. 847, т. 848, т. 849, т. 850, т. 851, т. 852, т. 853, т. 854, т. 855, т. 856, т. 857, т. 858, т. 859, т. 860, т. 861, т. 862, т. 863, т. 864, т. 865, т. 866, т. 867, т. 868, т. 869, т. 870, т. 871, т. 872, т. 873, т. 874, т. 875, т. 876, т. 877, т. 878, т. 879, т. 880, т. 881, т. 882, т. 883, т. 884, т. 885, т. 886, т. 887, т. 888, т. 889, т. 890, т. 891, т. 892, т. 893, т. 894, т. 895, т. 896, т. 897, т. 898, т. 899, т. 900, т. 901, т. 902, т. 903, т. 904, т. 905, т. 906, т. 907, т. 908, т. 909, т. 910, т. 911, т. 912, т. 913, т. 914, т. 915, т. 916, т. 917, т. 918, т. 919, т. 920, т. 921, т. 922, т. 923, т. 924, т. 925, т. 926, т. 927, т. 928, т. 929, т. 930, т. 931, т. 932, т. 933, т. 934, т. 935, т. 936, т. 937, т. 938, т. 939, т. 940, т. 941, т. 942, т. 943, т. 944, т. 945, т. 946, т. 947, т. 948, т. 949, т. 950, т. 951, т. 952, т. 953, т. 954, т. 955, т. 956, т. 957, т. 958, т. 959, т. 960, т. 961, т. 962, т. 963, т. 964, т. 965, т. 966, т. 967, т. 968, т. 969, т. 970, т. 971, т. 972, т. 973, т. 974, т. 975, т. 976, т. 977, т. 978, т. 979, т. 980, т. 981, т. 982, т. 983, т. 984, т. 985, т. 986, т. 987, т. 988, т. 989, т. 990, т. 991, т. 992, т. 993, т. 994, т. 995, т. 996, т. 997, т. 998, т. 999, т. 1000.

В границите на общината се включват цели или част от населените места и подотделения.

Разделянето на съществуващите подотделения се различава по вид на дейността и предназначение на безсрочни подотделения.

Планираните дейности се отразяват в таксацията на насажденията.

За всяко насаждение с планираната насока се определят допустимия размер на площта и дължината на насажденията.

Определянето на запаса на 1 ха и на цялата територия се съгласно Приложение №8 на Наредба №18 / 07.10.2015 г. в горските територии.

Пълно клупиране да се приложи във високите насаждения:

- с пълнота от 0,1 до 0,3 независимо от площта;
- с площ до 2,0 ха, независимо от пълнотата;
- с поляма от 2,0 ха площ и пълнота от ценностния разположението си във вид на дълги и високостемни насаждения на друг метод.

Запасът на зрели и презрели насаждения ще се определят по Битерлих за насаждения с доминиращи видове дървета (листвените) таксират с пълно клупиране или други методи.

Границите на насажденията (листвените) да се определят с ивица бяла боя, трайна на атмосферни влияния.

Стъбленият запас на надлесните дървета да се
Запасът на останалите естествени насаждения
растителност, чиято височина е достигнала 3 м
таблици, посочени в Наредба №18 / 07.10.2015

Глава

Основни насоки за организация на обекта

1. Разделяне на горскостопанската единица на
С горскостопанския план от 2013-мг. Лъгърът е
разделена на четири горскостопански участъка:
„Кладев рът“ и 4 ГСУ „Стоките“, обхващащи 175

1 ГСУ „Бясащ“ площ 2205,1 ха (в т.ч. държавна собственост
от която 2157,7 ха залесена (в т.ч. държавна
участъка е в местността Лъгът. Той е разделен на 3 участъка
129, 152-155. Общият брой на отделите е 28 (двадесет и осем)

2 ГСУ „Росица“ площ 4288,2 ха (в т.ч. държавна собственост
от която 20,24 ха (в т.ч. държавна собственост 3
участъка е в местността Лъгът. Той е разделен на 3 участъка
39, 48-82, 105-110. Общият брой на отделите е 53 (петдесет и три)

3 ГСУ „Кладев рът“ площ 2623,9 ха (в т.ч. държавна
2107,5 ха) (в т.ч. държавна собственост 2
на участъка е в местността Лъгът. Той е разделен на 4 участъка
151. Общият брой на отделите е 33 (тридесет и три)

4 ГСУ „Стоките“ площ 4289,1 ха (в т.ч. държавна собственост
ха), от която 2290,5 ха (в т.ч. държавна собственост 4
участъка е в местността Лъгът. Той е разделен на 4 участъка
205. Общият брой на отделите е 61 (шестдесет и едно)

С изработването на картите и площта на горскостопанските
съгласуват с Т-М., ДЛС Росица, ДЛС Кладев рът, ДЛС Стоките

Да се прецизират при необходимост броя на отделите
С настоящото задание се предлага да се прецизират
горскостопанските участъци.

Да се прецени от ръководството на ловното стопанство
номера на отделите или да се премине към последователността на
непоследователността на отделите и хаотично номерирането за
изискването за номериране на отделите за шестдесет и едно

2. Стопански класове, цел на стопанството и
Предвид особените функции на гората като
гората да се насочи към обликващо мношество добри
устойчивост и санитарно състояние, и към възстановяване

се очаква да се формират следните условни стопански

- **Бялборови кулдури (ББЖ)** са чистите и смесените бялборови култури, насърчвани съобразно състоянието на -80 г. за култури на богати и средно богати места, достигнали или годни да достигнат размерите над 18 см на тънкия край; -60 г. за култури, с ниска плодородност, както и растящи във влошо санитарно състояние, достигнали или годни за строителна дървесина, с диаметър над 18 см на

- **Черборови кулдури (ЧБЖ)** са чистите и смесените, с черен бор култури, с цели турнус съобразно състоянието на -80 г. за култури на богати и средно богати места, достигнали или годни да достигнат размерите над 18 см на тънкия край; -60 г. за култури, с ниска плодородност, както и растящи във влошо санитарно състояние, достигнали или годни за строителна дървесина, с диаметър над 18 см на

- **Иглолистни кулдури (ИК)** са от смесени вечнозелени култури с преобладание на зелена дуглазка, иглолистни култури, с цели турнус съобразно състоянието на -80 г. за култури на богати и средно богати места, достигнали или годни да достигнат размерите над 18 см на тънкия край; -60 г. за култури, с ниска плодородност, както и растящи във влошо санитарно състояние, достигнали или годни за строителна дървесина над 18 см на тънкия край.

При определяне на турнуса и целта на отделните видове предвидени в „Указания за изготвяне на култури извън разпространение“, както и решенията на насоките на стопанисване на изкуствено създадени Кюстендил през януари 2016 г.

За всички видове култури, насоката на стопанисване е проектирана от гледна или възобновителна лесовъдска таксационните показатели за отделното насаждение.

- **Буков високобонитетен (БВ)** биместен с тесен междубукови насаждения от I и II бонитет, на богати места, санитарно състояние, с турнус на състояние на строителна дървесина, с диаметър над 50 см на

- **Буковнобонитетна (БЕ)** бособи от чисти и букови насаждения от III и IV бонитет, на средно

на стопанисване 120 гедриа цетлрониа ешрноаи здвъордвсетсвион а
30 см на тьнкия

Ако по време на таксацията се установи гни
санитарно състояние, насаждения от I и II бонит

• **Буков нискобонит** естее но б(оБсН)б от чисти и сме
на са наждае от IV и V бонитет, с турнус на -стопан
едра строителна дървесина, с диаметър над 18 с

• **Габър о-вда (Гс)**е обособи от чисти и смесени,
от всички бонитет и ни св атнуер ну 0 на. сго-шедрана п
строителна дървесина, с диаметър над 18 см на
причислят брезови култури на бедни и среднобо

• **Дъбов високобонит** е б(оБсН)б от чисти и смес
насаждения и култури от семенни бонитет, дъб турб
стопанисване 140 г.-ещр е л т р а и п р о а ш а в о д ф в е с и н а ,
см на тьнкия край;

• **Дъбов среднонигение** снк-од(бДСрН) обособи от чист
семенни насаждения и култури от семенни зимен
на стопанисване:

- 120 г. за високостъблени а с з и м е н и д ъ б б о н и т е т л е а т г у
произведдргвостелна дървесина, с диаметър над 1
- 100 г. за червен дъб и цер от весдирчак ис тброониттеел
дървесина, с диаметър над 18 см на тьнкия край

За смесените високостъблени насаждения и
гореописаните стопански класове да се базира
както и от състоянието на насажденията и възм
производство. По преценка на ръководството н
вододайни ю х ф а н и т а р н и з о н и м о ж е д а с е с т о п а н и
един клас на възраст (20 г.).

• **Буковгабър о-в високобонитет** е н-два **перевръща** би
чисти и смесени с преобладание на о б ъ в ш о в е н
насаждения ч о б о н и т е т I , и с I т у р н у с н а с т о п а н и с в а н е
- превръщане в семенни и добив на едра строите
тьнкия край. Поради малката площ к с м е д о з и и с т
нискобонит ч е д т н и е и (VI бонитет) издънкови букви
турнус на стопанисване - б р е д н а и с ц р п и н а л н р о д ъ р в о

• **Дъбов високобонитет** е н **зда превръща** би (ДВП
смес **з д ъ н к о в и** насаждения, с преобладание ч е с т н а з и
бонитет, с турнус на стопани-св р а е н в е р ъ ш о а н e г . в и с е м е
добив на едра строителна дървесина, с диаметър

Особено внимание да се обърне на изредените които следва да се проектират мероприятия за

Във възобновителните участъци да се предв подраства, чрез ршданорраниячаварока пашата, огр

Да се направи оценка на възобновяването н снеговали, снеголоми, ветровали и ветроломи и всяко едно от тях с огвзденнаудрршнотойвъзсша потенциала на дървопроизводството им.

Желателно е при възобновителните сечи да н на зрелия дървостой, а да се оставят единични минималемньротбвсамстояща и лежаща дървесина.

При възобновителна сеч в издънкови насажде предвижда отглеждане на подраства.

Много внимателно да се подхожда при из възобновителните сечи окиюлоб еркетлии,гиашиажи кз водоснабдяване на селищата и по протежение на естествената среда и облика на ландшафта.

При извеждане на голи сечи в насаждения от до окончателно низсдървостоя, а да с-етарситав)ят о цел предотвратяване прегаряне на съществуващи

При изсичане на мъждряна като нежелан по „ пречупване“ на 1, 30 м веидсоотчвирнаат ясвляендфемя.а а;„вхгидс липса на време за калусиране на стъблото.

С горскостопанския план да се предвиди опт на добив от възобновителниа кссеачии, онсьаотбар ахзанроа кте от делното ни а сия жд е стигане на поставените цели принадлежност и турнус на сеч. Държавното лов вида и интензивността на възобновителната се възприетото п с л з о н а н е с к з и а к в с а е с к и / или вид гори.

Селекционна данасеокла ланира в насажденията з започване на възобновителна сеч, при спазван 12.11.2012 г. за условията и реда озтамянар енда е л източниците от горската семепроизводствена б репродуктивни материали, тяхното окачествяване

Техническа данасожа ланира:

- за опазване на горските територии де йно спгоижар и
- Плана за опазване на го-рдсь криста в нта е р ю т б с р г и в е н о т т ц о л
- за нуждите на ловното стопанство, залегнали горски територии;
- за просветляване на трайни горски пътища дър
- за оосждоабване на площи, върху конпр о с с а к и у ч з р æ д е л е к т р о п р о в о д и (списък на подотделите е прило

Ползването от технически сечи да се рекап към записката на планæ дяо сдървоек а жа в и д о б в и ю т технически сечи за противопожарни и ловностопа

средна, дребна, дърва), като това се отрази в
В предотделните листи да се отрази определ

от всяко насаждение за период от 10 (десет) г
За установяване на сорбимвитнатдаструнтоурав
данни от досегашното стопанисване в различнит
над 10% между добитите през десетилетието ка
ГСПлан, да се заложат необх олдоишмии“я збар оуйс т,,аВроевмяе
сортиментната структура на добивите по вид н
дървесина, за които се получават различия.

Временните пробни площи ТдПа „Сдел Сз аРлосжаЦга Г“събв м
и се обозначат на терен.

Добитта след сечта дървесина да се измери пр
Възприетите проценти за сортиментирание на
временните пробни площи да се представят с пр
класове, турнурсаи ннаа псоелзвиа нреатзом,е като се прилож
предаване в чернови вид).

3. Възобновяване и залесяване

В зависимост от условията и хода на ест
насаждения, при необходимост да се бюргкдвинжада
почвата и мъртвата горска постилка; разрохква
храстите; забрана пашата на домашни животни
залесяване на невъзобновените участъци.

Залесявания да се пл №2 Ю/7 а 0 2 с 2 Ю 1 3 с по Наруд б
за залесяване на горски територии и земедел
специални, защитни и стопански гори и на гори
създадените култури, тях нот Сл од чжюмше еис рæ ги
природните условия, типа месторастене, цел на
екологичните изисквания на видовете, за всеки
видове за залесяване, на соорксижтие кнуал тзуарлие, с яввиаднъет,
почвоподготовка, схемата и гъстотата на култур

Залесяване да се предвижда основно за въз
пожари и други природни бедслтнвиияф, азсил енда нвсъзсопбен
сеч, за допълване на възобновяването или обог
това не може да се постигне по естествен път.

За овладяване на ерозионни процеси, устан
предвиди зшоджсодвящие дървесни видове.

Подготовката на почвата за залесяване да
специфичните условияжкнөнмикраржвифа, дълбочин
почвата, размер на площта за залесяване и дру

При планирзаанлесеиявания да се предпочитат см
местни видове.

Да се предвиди отглеждане на новосъздадени
от паша на домашни животни и дивеч, вкл. и чр

При наличие на добривузабвояяванеестдствене
залесяване на котли и малки площи, следствие н

Към записката на ГСПлан да се приложат с

планирано залесяване и подпомагане на естествено
В горска държавна собственост (шест) реемприан
насаждението хтонен проуз, 70 дна се площите тяхното
при необходимост да се прецизира техния брой
При нужда олдвас експертната помощ на Горска се
София.

4. Планиране на други мероприятия

При разработването на горскостопанския п
допълнителни мероприятия:

4.1. Добив на недървесни горски продукти

Да се ирпалано ГСУ възможния добив на сено, л
горски плодове, коледни елхи, иглолистни ф
възможностите на горските територии и добивите

4.2. Паша

Към ГС План да се и спърки люж подотделите, в кои
паша през целия ревизионен период.

Пашата на домашни животни да се съобрази
социално-икономическите условия в района на стопан

С цел осигуряване на адекватна и осигуряваща повр
животни, при необходимост да се предвидят про

4.3. Строителство

Да се проучат нуждите на стопанството от
съществуващите сградни и щорди съществуващите пр
изпълнение на противопожарни мероприятия и
противопожарна техника, както и за постепенн
басейни. Да се опишат трайни и да ят ронни рм
реhabилитация.

При наличие на поройни водни течения и
необходимост да се предвиди ризикът от ерози
и ремонт на съществуващи.

Мероприятията да се ивншират, на Наредба и №4
г. за защита на горските територии от ероз
съоръжения.

5. Защита на горските територии от болести

В насажденията и културите, увтано в енширов
причинени от биотични и абиотични фактори, д
причинителите, съгласно Наредба №9 / 05.12.20
болести, вредители и други повреди.

Да се анализира адекватно и ркаазтваи тнае, т като се по
досегашното лесопатологично обследване на сто

По сериозно внимание да се обърне на меропр
по иглолистните култури, като при ивнширането с

Лесозащитна София (ЛЗС)

Глава

Деятельности по опазване на горските територии

Мероприятията са разработени за цялата територия по опазване на горските територии от опожарявания. Мероприятията са с държавна отговорност.

На ТП „ДЛС-МР.осЛыцаб“ да се предостави екземпляр за опазване на горските територии от пожари с мероприятията, независимо от местоположението на територията.

Глава

Редки, застрашени и лечебни растения

Да се направи извадка от описанието им по територията с държавна собственост, при опазване на редките и лечебните растения (ЗолпРи) в защитените територии и техните обитания и възможен добив.

Да се посочат количества за стопанско и масово събиране.

Да се посочат изискванията за опазване и отглеждане на редките и лечебните растения, както и за опазване на видове.

Глава

Защитени зони по „НАТУРА 2000“

Защитени и обособени по Закона за биологично наследство обща площ в п-т **ВЪЛЪН**, **ББХЖАТ**

• **Защитена зона ЦБФУФА ВСО001493** обявена с решение на Комисията за биологичното наследство в ДВ бр. 107 от 18.12.2007 г., доп. в изменение в ДМСБ от 16.11.2010 г. (ДВ бр. 91 от 17.01.2010 г.). Зоната е с площ 680,80 ха и е залесена с **Вълчанка**.

Защитена зона „**ЦБФУФА ВСО001493**“ е обявена в следните отделни и подотделни мащаби: **ПН-3, ДЛС-МР.осЛыцаб**, 7 цял 19-21, 32-39, 48-103, 104:а-е, -д, н-3; 105:а, -з, в-7; 106-111 цели; 112:б-у, -4; 114:г, -ц; 117:ф-ч, 1, 5, гб; 118:и, 1, 20:в-д; 121:а, 123:г-з, 124; 125:к-ж, 1, 2, 3; 126:ц-п, 1; 128:а, 1, и, м-р, 1-ш, 1-5; 130:а, б, -з, г 4 4 5, ф, 145:щ, 147:а, -х, г 148:з-щ; 149:в-1; 150:а, 151:м-я, 152:ю-у, х, ш, 154:а, б, 155:б; 156:а, б, 157:а, б, 158:а, б, 159:и-н, 163:а-д; 164:а-ф, -п, ш, 165:а, б, 166:а, б, 167:а, б, 168:а, б, 169:а, б, 170:а, б, 171:а, б, 172:а, б, 173:а, б, 174:а, б, 175:а, б, 176:а, б, 177:а, б, 178:а, б, 179:а, б.

Защитена зона „**ЦБФУФА ВСО001493**“ е обявена в следните отделни и подотделни мащаби: **ПН-3, ДЛС-МР.осЛыцаб**, 7 цял 19-21, 32-39, 48-103, 104:а-е, -д, н-3; 105:а, -з, в-7; 106-111 цели; 112:б-у, -4; 114:г, -ц; 117:ф-ч, 1, 5, гб; 118:и, 1, 20:в-д; 121:а, 123:г-з, 124; 125:к-ж, 1, 2, 3; 126:ц-п, 1; 128:а, 1, и, м-р, 1-ш, 1-5; 130:а, б, -з, г 4 4 5, ф, 145:щ, 147:а, -х, г 148:з-щ; 149:в-1; 150:а, 151:м-я, 152:ю-у, х, ш, 154:а, б, 155:б; 156:а, б, 157:а, б, 158:а, б, 159:и-н, 163:а-д; 164:а-ф, -п, ш, 165:а, б, 166:а, б, 167:а, б, 168:а, б, 169:а, б, 170:а, б, 171:а, б, 172:а, б, 173:а, б, 174:а, б, 175:а, б, 176:а, б, 177:а, б, 178:а, б, 179:а, б.

• **Природно място ВСО001493** обявено с решение на Комисията за биологичното наследство в ДВ бр. 107 от 18.12.2007 г., доп. в изменение в ДМСБ от 16.11.2010 г. (ДВ бр. 91 от 17.01.2010 г.).

з а л е с е н 22,8 х п а л ; о щ

• Природно мес 9130 Букташино р *Asperula-Fagetum* са обща залесе 2031,0 х п а л ; о щ

• Природно мес 9150 Бирманфиунивию (*Cephalanthero-Fagion*) са обща залесе 1790 х п а л ; о щ

• Природно мес 9170 Дибяновобъроври от *Galio* и *Carpinetum* са обща залесе 4376 х п а л ; о щ

• Природно биеа 9160 Панонскри *Quercus petraea* и *Carpinus betulus* са обща залесе 2618 х п а л ; о щ

• Природно мес 9170 Минзтайбиженовисгофща залесе на 3831,9 х а .

• **З а щ и т е н а з о н а „ Ц е н т р ф л е р В Г 0 0 2 1 2 8 ”** к о н д и р е к т и в а 79 / 409а/ ЕФ са звана на дивите птици 2.1 обявен 4 с 2 0 обособена на основание чл. 12, ал. 6 във връзка с биологичното разнообразие 17 е 70 т, с която залесе на 748 21, а 4 . х

З а щ и т е н а з о н а „ Ц е н т р ф л е р В Г 0 0 2 1 2 8 ” б р а н з к а п л о ж е н а в с л е д о т д е л и и п о д о т д е л и – м а Т П 4 8 - 5 7 Д Л С е Р р о ; с 4 и 5 4 - 5 б а ц е л и ; 57-з д 1, 2, 5 .

Във връзка с чл. 31, ал. 1 от ЗБФве, за опрoграми, проекти и инвестиционни предложения или необходими за управлението на защитените поотделно или във взаимодействие с другиш план предложения могат да окажат отрицателно въздействие ал. 1, т. 1 от ЗБР, към горскостопанския план зони”, която да съдържа записка с основните климатна, петрографска, почвена и др.) , анализ залесявания по дървесни видове, планираните дървесни видове, сегашен състав на насаждения в з а т а т н а о т 33 по чл. 3, ал. 1, т. 1 от ЗБР по чл. 3, ал. 1, т. 1 от ЗБР площ по дървесни проектираните лесовъдски мероприятия, предвидените мерките за достигане на оптималните диве видове дивеч, съгласно ловностопанския план, опазване на горските територии от пожари (минерализиоцивилияни пивт за противопожарна техника) сечища и просеки) мероприятия .

При описанието на биологичното разнообразие информация от доклада за ГВКС .

З а и д е н т и ф и ц и р а н е н а н а с а ж д е н т и я т н а д к а о д с о е в е и т з e „ Р ъ к о в о д с т в о з а о п р е д е л я н е н а м е с т о о б и т а н и я т а к а т о с ъ щ и т е с е з а п и с в а т в п о л е т о з а o п р e д e л я н e г о р и , и г o р и в з а щ и т e н и т e р и т o р и ю р ѝ ш . и м а т т e ж e

3. Карти за картна основа да се ползват инвентаризацията работят следните видове:

- ✓ ориентируваща карта с отразени граници на подходящ мащаб;
- ✓ карта на листовите (от инвентаризацията);
- ✓ карта по видове собственост (от инвентаризацията);
- ✓ карта на почвите (от инвентаризацията);
- ✓ карта на геоложките формации (от инвентаризацията);
- ✓ карта на землищата (от инвентаризацията);
- ✓ картата месторастенията (от инвентаризацията);
- ✓ карта на санитарното състояние на гората (от инвентаризацията);
- ✓ карта с насоките на стопанисване от горските да бъдат отразени с лява шрифт на цифри;
- ✓ карта по видове собственост с нанесени имоти се използват последните три цифри на съответните;
- ✓ карта на планираните мероприятия в преносимите;
- ✓ карта на планираните мероприятия на ламинирани;
- ✓ карта на семепроизводствената база на стопаните;
- ✓ карта на дейностите по опазване на горските дейностите по опазване на горските (по опазване на горските);
- ✓ карта на горите с висока консервационна стойност;
- ✓ карта на горските територии със защитни и специални;
- ✓ карта на типовете природни горски местообитания.

За нуждите, ДНТС ТР-омс.ицЛБГът да се изработят ламинирани карти в М 1:10 000.

Структурата, номенклатурите и формата на данни от инвентаризацията на горските територии е предвиден в Наредба №20 / 18.11.2016 г. за съдържанието и поддържането на горскостопанските карти, каталогите и електронен носител, придружен с програмния продукт.

Програмния продукт графичната и атрибутивна информация на територии да има възможност за:

- генериране на отчетните форми за баланса на горските територии;
- генериране на неограничен брой и вид справки.

4. Приложения Горскостопанския план:

4.1. Таблицата таксационна характеристика на горските територии в ГСПлан.

4.2. Кратки географски горскостопански участъци.

4.3. Списъци на

- ✓ горските стопански единици собственост по отдели, стопански единици, запасът на които ще се определят.

статистически методи (МСМ) ;
 ✓ планираните мероприятия (без пла Microsoft Excel те сеч
 – насаждения в които е планирано азгаанесе янане
 възобновяването ;
 ✓ насажденията , в които са планирани технически
 ✓ насажденията , които ще се стопанисват съгласно
 05 . 08 . 2011 г . за сечите в горите ;
 ✓ планираните мероприятия (с изключение отпазватноерина от
 съответна площ я р д в л жина) ;
 ✓ отделите и подотделите по земята ;
 ✓ сеченията на подотдели с поземлени имоти , с
 ✓ насажденията , които по чл . 88 , ал . 5 от ЗГ н
 ✓ подделите по функционална принадлежност на
 горски територии (извадка от инвентаризацията)
 ✓ горите върху земедревокопките и тиритодръво г . възраст
 ✓ отделите и подотделите забранени за паша по
 ✓ подотделите, има действащ пчелин ;
 ✓ съкратените наименования на дървесни и храсти
 ✓ несъответствията с кадастралната карта или К
 фактически грешки ;
 ✓ подотделите в които е извършено изменение в
 приключили действия за промяна на предназначение

4.4. Протоколи проведени съвещания , технически
 обсъждания , експертни съвети и др .

4.5. Ведомости аложен широкимешлющи .

4.6. Баланс на горски рекавриторибиленост (отчет
 7 фГ по видове гори и групи гори , Приложение №1
 07 . 10 . 2015 г .) .

За изработения горскостопански продукт аз се
 работа с мобилни устройства Global Positioning System (GPS) – систем
 Глобална система за позициониране .

Така изработения цифров модел да бъде тран
 със софтуер Arcpad - в репродукция 10 . с2 м аб ир л а н б ю т (а с м а р т ф о н а
 таб GPS , преносим компютър)

Г л а в ъ т С р о к о в е з а п л а н и р а н е

Горскостопанският план на ЛТНЪТ, ДДС Росирцаз (р
 едноетапно планиране в следните указателни сро

- 1 . Т е р п е р н о у о ч в а т е л н и й о р к а т б о о м в и р и 2022 г .
- 2 . К а м е р а л н а р а б о т а и п р е д с т а в я н е о с м в р и з а
 2022 април 2023 г .
- 3 . П р и п р е д с т а в я н е н а Г С П л а н н а В ъ з л о ж и т е л

в и д .

4. Представяне плана на обекта за изработване на инвентаризация и планиране на дейности в запас се определят чрез таксационни описания и опитни таблици, площ.

Г л а ж ъ І І

В и д о в е д ъ й ш ъ т ъ т о р и и н а т р у д н о с т

П р и т е р ъ н ъ в а т е л н и т е р а б о т и

1. Инвентаризация и планиране на дейности в запас се определят чрез таксационни описания и опитни таблици, площ.
2. Инвентаризация на насаждения, съдържане на лозята, чрез таксационни описания и опитни таблици, площ.
3. Инвентаризация на незалесени горски територии.
4. Планиране на дейности в насаждения, извън определените с ГС План.
5. Ограничаване на обекта за изработване на инвентаризация и планиране на дейности в запас.
6. Установяване и картиране на горските типове и ерозия, с определяне на видовете подходящи за инвентаризация и планиране на дейности в запас.
7. Актуализация на типовете горски територии с определяне на видовете подходящи за месторастеж.

Т а б л и ц а № 1 7

К а т е г о р и я н а	П л о щ (х а)	%
1	117,7	1,2
2	1 506,0	14,7
3	7 142,6	69,7
4	1 477,0	14,4
В с и ч к о	10 243,3	100,0

П р и о б р а б о т к а н а и н ф о р м а ц и я т а

1. Създаване на таблица с данни и нейната обработка.
2. Създаване на графична база данни при планиране.
3. Описване на установените и картирани типове и планиране.

Г л а ж ъ V

П р и л о ж е н и я к ъ м з а д а н и е т о

1. С м е т к и

Инвентаризацията на територията да се извърши в Горскостопанския район с площ от 10 243,3 ха.

Ловностопанската пилварна работилница с площ от 17 842,4 ха горски територии и земеделски територии.

Стойността на проектантските услуги и проектирането на инфраструктурата на територията на община "Свобода" е изчислена съгласно Заповед №35 / 15.01.2020 Изпълнителна агенция 139 683,14 лв. без ДДС. Върху територията на ТЛГ, ДТЛС Проектна "сума е включено стопанско 170 811,75 лв. без ДДС. Стойността на работите е 100 147,32 лв., без ДДС.

2. Списъци на зрелите насаждения в () определя чрез статистически методи: и с растежни

• **Бялборови - кудурели:** 19: г; 20: б, г, п; 32: 49: б, в; 58: д; 59: а, б, д; 1; 7101: ош; 7170: 2щ; х, 9 2ш; д; 1 104: 1; ц1, а-ф1, 1, ш; а 105: д; 108: с1; 1; 1121: 9л1; 201: 1г3; лз1; м1, 2 1м у1, 1, я, а, е2; ж 125: ю1, 2 б; юч з; о 127: з; 1, 1 2, 1; яо а, д, 1 е2, 2; нч р 131: 1; я1, д, в1, ц1, р, т2, и2, к2; л 132: 1; ш1-ж1, ю,, к1, б1; ю 133: д 3 4, л1, ш1, ш ж ю1; 136: 1; 7 1 в 8 г, у1; ш 4; 0 мн 3: д 4 4: б, г, 1; н, 1 4гб, 1; ич; л1, 4 5 р, х, 1; ш, 1 4ш; ке, л1; 5 1 ю х; п 1 б 1; нмв; р1, 1 7ж; щ1 7 б: ж; 1 8 3; б л2, н2; о 194: л; 199: т, ц, с оуб; щ а 2 0п 256, бщ а 2 в 0 2 т а ч. 2 1 к а т е г - ф р я х а, 2 6 б, а о е ж а, р и 3 1 7 к а, т з е г х о а р и я 94, б к а х т а е. г о р и я

• **Черборови - кудурели:** 35: е2; д2; п 01 1; 7т; к12; 219: м 131: ж, 1-ш; 1 в 2: ж 1, 1, к; а 33 р в, р ж, 1, 1, о, е1, ш1, ц1, у1, х1, щ я ч, в а2, 2-м; 134: а 1; 1; 3х5: вц, 1 г б, е1, з1, ц1, у-ш, ж б2, ж о; к а 1 3 б: в, е, м, н, р, -юу 1, в, ш1, и, ш, ц, р, п, у1-ш, 2, а, в, к, п, х2, ц2; ш 137: г, 1, д, л, н1, 1, о1, ш1, р1; у 138: а, о, м б, г, б г 1 3 9л; д, 1 4ж 01; б; б 1и4, 7: а; 150: и; 156: ш; 157: уц, 1; 1м 146 б; 1 в 9; а 70: ц; -у, 1 7 м 1 м, х н; 1 77: д; м, с, т, ц; 1801; ц т1, у2 1 р, 2; ял 1 8 н; -ж; ч; 1 8 8: 3ц; п 198: р, 200: д, -со, б щ а, 2 2 8, 0 щ а в т. ч. - 0, ж а х а г о р а ж а т е к о р и я к а т е г - о р я х а и - 240, к а т а х а е. г о р и я

• **Смесени иглолистни елени:** 51,0 1; б 8 9 7 4; к 1 0 8 1 ж, 1; м 1 1 3: 1 д 8: з, к; 131: 1; н; я, 1 2 3 ж 1: 3 5; 1; ш, л1; б, 1 3 6; е д 3 4: е ж2, 2, и2, м; р 138: в, 1, е ж; е ю, 4 0 в; г 1 4 1 1; д а 1 4 г 5 - ж а, р 1, 1 4 б в а, в в1; 150: к; 154: в; 155: н 1, 1, ш б, 1; я д б, л2, 1 м б; ц: 1 ш 7; 8: 1 н 6, 4: хт; 1у 183; п 194: е; о б щ а 2: 1 8 6, 1 щ а в т. ч. - 0, ж а х а г о р а ж а т е к о р и я к а т е г о р я х а, 3 к - а т з е г, о з р и я и - 84, 2 к а х т а е. г о р и я

• **Буков високободителни:** 2: а; 3: д; 8: а, е, м, р, с; 21: д, е; 32: а, д, и; 33: д, ж, к; 35: к, м, о; 48: а; 49: а, д; 50: г, е; -в 51: 5 б; ад, б м; е 57: а, г, -л ж р, о з 5 9 5 ж; б, о; з 60: в, д, з; 61: к; 63: а, н; 67: б, г, ж, л а, б 8; ал, и р; 6 9 1 а а; б, 7 2 з б, 1, 7 в; 7 3 е1-з1, 1; с 84: ц 1-к1, ш, н1, о, с 8 3 б; жо, п; 87: м, т; 1, 8 18-в б, л, о б щ а п 1 2 щ, 8 в х а т. ч. - 2, ж а х а г о р а ж а т е к о р и я 3 6 8 0, 4 а т е г о р я х а и 4 к а 7 б г б р я.

ж1; 148: х, ц; 1; 501: 8а3, : се; , 1м8; 4; 1у503: 1н8, 5в2, а2, о с , о б щ а
 залесена площ 744, 0 ха (държавни горски терит

• Гори във фаза гна с н т р а в а 41/02.11.2016 РД 49 на МЗХ,
 попад а щ и в н а з о н а „ Ц е н т р а л н а Б а л к а н с к и Л е с н и ц и в т а
 №18с, обща залесена площ 568, 2 ха (държавни гор

Т а б л и ц а №18

Т П Д Л С Р о с и ц а “ м . Г О Б г 200 ц 568,2 х а			
Подотдел	Местооби	Възра	Площ (
В G 0 0 0 1 4 9 3	Ц е н т р а л н а Б а л к а н		568,2
1 : а	9130	160	11,5
1 : б	9130	70	3,3
1 : в	9130	45	5,8
1 : г	9130	45	7,3
1 : д	9130	150	9,5
2 : д	9130	140	3,6
2 : е	9130	140	11,4
3 : а	91W0	50	3,3
3 : б	91W0	160	4,5
3 : в	91W0	50	2,1
3 : г	91W0	60	0,4
3 : к	9110	70	1,2
3 : м	9110	90	0,7
3 : н	9110	30	3,5
3 : п	91W0	70	3,0
3 : т	9130	140	19,4
3 : у	9110	140	1,7
1 0 : а	91W0	160	16,5
1 0 : г	91W0	70	15,7
1 0 : е	9130	70	5,9
1 0 : ж	9130	160	12,3
4 8 : е	9130	140	14,3
5 4 : ж	9130	160	9,0
5 4 : з	9130	160	4,6
5 5 : г	9130	150	10,1
5 5 : е	9130	160	24,7
5 6 : ж	9130	160	1,6
6 5 : е	9130	140	3,2
6 6 : е	9130	140	3,3
6 7 : к	9130	140	5,0
6 8 : ж	9130	140	0,9

6 8 : з	9130	140	6,7
9 8 : н	91W0	130	1,2
9 8 : о	91W0	150	10,3
9 8 : т	91W0	40	7,3
9 8 : у	91W0	100	6,1
9 8 : ф	91W0	30	1,3
9 8 : х	91W0	150	9,9
1 0 3 : к	91W0	110	11,1
1 0 3 : о	91W0	110	8,2
1 0 5 : а	91W0	150	2,8
1 0 5 : т	91W0	60	1,0
1 0 5 : ц	91W0	40	1,8
1 0 5 : ч	91W0	70	1,9
1 0 5 : ш	9180	70	1,3
1 0 5 : я	9180	160	0,3
1 0 6 : б	9180	150	2,0
1 0 6 : х	91W0	60	1,3
1 0 6 : ю	9180	50	0,9
1 0 7 : в	9180	30	2,6
1 0 7 : ж	9180	40	0,9
1 0 7 : з	9180	160	7,1
1 0 7 : к	9180	160	4,2
1 0 7 : л	9180	40	1,1
1 0 7 : м	9170	30	2,3
1 0 7 : н	9170	40	0,7
1 0 7 : у	9170	30	0,6
1 0 7 : ч	91W0	40	2,0
1 0 7 : ш	91W0	150	0,9
1 0 7 : щ	91W0	150	1,0
1 0 7 : ю	9180	40	1,2
1 0 7 : я	9180	120	0,7
1 0 8 : щ	91W0	50	3,9
1 0 8 : я	91W0	150	4,4
1 0 9 : г	91W0	160	11,5
1 0 9 : д	91W0	160	3,3
1 0 9 : к	91W0	130	0,3
1 0 9 : о	91W0	160	2,0
1 0 9 : р	91W0	30	1,6
1 0 9 : у	91W0	130	1,9
1 1 0 : б	91W0	100	1,1
1 1 0 : о	91W0	30	9,8
1 1 0 : п	91W0	160	2,5

Задание за инвентаризацията на територии, изработени на 73 горскостопански план за ловно стопанските дейности, план за мерките и мероприятията на горскостопански план за държавния горскостопански Лъскови Лъскови територии при

1 1 0 : с	91W0	130	4,2
1 1 0 : у	91W0	30	0,4
1 1 0 : х	91W0	150	9,2
1 1 0 : ч	91W0	140	0,9
1 1 0 : я	91W0	100	0,6
1 1 4 : с	9150	130	0,3
1 1 5 : ж	9150	140	2,6
1 2 1 : е	91W0	130	4,4
1 2 1 : з	9130	130	3,5
1 2 1 : и	9130	130	3,2
1 2 1 : л	9130	120	5,8
1 2 3 : з	91W0	140	6,1
1 2 4 : д	9130	140	15,9
1 2 4 : е	9130	40	3,0
1 2 4 : ж	9130	170	8,1
1 2 6 : ц	9150	160	10,9
1 2 6 ₁ : щ	9150	70	0,2
1 2 8 : а	9130	40	2,6
1 2 8 : т	91W0	160	14,9
1 2 8 : х	9130	160	23,5
1 2 8 : ч	9130	160	2,3
1 2 8 : ш	9130	50	0,9
1 2 8 : щ	9130	30	11,4
1 2 8 : ю	9130	40	0,5
1 4 8 : х	9170	55	5,9
1 4 8 : ц	9170	130	7,8
1 5 0 : а	91W0	50	23,7
1 5 0 : е	91G0	130	17,8
1 5 0 : м	91W0	90	11,7
1 5 3 ₁ : н	91G0	50	3,6

4. Към приложенията на Горскостопанския план и подотделите, в които има действащ

5. Списък на инвентаризираните площи до 30 г. к-м 42 0 2 1 б; 1-н 0 : ф; 2; 8 2 б; 2₁ 0 т₁, щ; с₂, т₂; уу 1 3 0 : г ; 1 3 2 : ф; ш, л, д; ж : л; 3 7 : в ; 1 4 1 : с ; ; 1 4 2 3 : б; ж; 1 4 8 : 7 ж; ж; 1 6 8 : 9 щ; у ; ч , ш , ю ; 2 0 9 7 ца ш ; 2 1 0 2 : б , о боца 2 3 0 3 л: ехс, е ню площ 2 8 ,

6. Списък на инвентаризираните горски площи вяр хвув зрета на 30 г. к-м 2 0 2 2 : а; 3 3 : л; 5 5 : д; 5 8 : и ; ; 5 9 : б; 6 1 : в; 6 2 : д; 3 : н; 7 5 : в ; ; 7 6 : н , б е , л , ф , ц , ш ; ; 7 7 : а , г , д , з ; 7 8 : г и , д р , м ж с , н з у ; 7 9 : ж , ю , ш , я ф ; 8 0 : б , г , ц , ; ; 8 1 : а , е , ш , з д , с , л , т₁ , б , д , л₁ , мщ д , сщ ф - щ а 8 2 : б , г , и ,

8. Копия от заповеди документи отразяващи разпореждания с горските територии за ревизион

- Писмо на Общинска служба - иохз е010Р Д 9 5 л и е т в 14.05.2014 г. ;
- Писмо на Общинска служба - шэхз е010Р Д 5 3 л и е т в 25.06.2015 г. ;
- Писмо на Общинска служба - иохз е010Р Д 5 1 л е л о и т е в 28.01.2016 г. ;
- Писмо на Общинска служба - иохз е010Р Д 1 л ю е в 20.01.2017 г. ;
- Писмо на Общинска служба - иохз е010Р Д 1 л е л и т е в 13.01.2020 г. ;
- Нотариален акре №9, №1 а б , дело 7 от 31.01.2014 г. ;
- Нотариален акт №2.2, №2г4о1м, дело 19 от 21.02.2014 г. ;
- Заповед №2 №Р Д т 04.04.2013 г. ;
- Заповед №3 24 от 14.05.2014 г. на ИАГ ;
- Заповед №5 №Р Д а МОСВ от 13.05.2014 г. ;
- Заповед №4 №Р Д 14 9 от 02.11.2016 г. на МЗХ ;
- Заповед №9 10 от 09.10.2018 г. на ИАГ ;
- Сертификат (групов) на СЦДП Габрово за уп дърв е С У И Ф М а С О С - 8 4 7 5 1 9 от 06.11.2018 г. ;

9. При необходимост се прилагат инициативни други

- Отче 7т Фк ъ м 31.1п2а 2в0и2до вге. сзоб сгтовреснкоисптриа ритор ТП „ ДЛС Р-омс ицлаб“ ъ т
- Отче 7т Фк ъ м 31.1п2а 2в0и2до вге. сзоб сзтевмеендоеслтсик и тер при ТП „ ДЛС-м.Р оЛъыгцаг“ ;

Изработва в ртсояно Банския план е - Габрмвюка ТП „ ДЛС Р-омс ицлаб“ ъ т

Съставил:
(инж. Венелин Ра