

УТВЪРДИЛ,

ДИРЕКТОР НА РЕГИОНАЛНА ДИРЕКЦИЯ ПО  
ГОРИТЕ, ГР. БУРГАС:

(инж. Станимир Божанов)



ДИРЕКТОР НА „ЮГОИЗТОЧНО ДЪРЖАВНО  
ПРЕДПРИЯТИЕ“ ДН-ГР. СЛИВЕН:

(инж. Пейчо Върбанов)



# ДОКУМЕНТАЦИЯ ЗА УЧАСТИЕ

# В ОТКРИТА ПРОЦЕДУРА

ЗА

ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА

С ПРЕДМЕТ:

„Извършване на инвентаризация на горските територии и изработване на горскостопански карти, план за ловностопански дейности и план за дейностите по опазване на горските територии от пожари, горскостопански план за горските територии – държавна собственост, в района на дейност на ТП „Държавно ловно стопанство Несебър“.

Гр. Бургас, 2017 г.



Заглавие **[Rug IAG] (no subject)**  
От Гергана Царска <gergana@iag.bg>  
Подател Rug <rug-bounces@iag.bg>  
Получател <rug@iag.bg>  
Дата 26.10.2017 14:24



---

УВАЖАЕМИ ДИРЕКТОРИ,

С настоящото писмо Ви уведомявам, че при подготвяне на документация за извършване на инвентаризация на горските територии, в проекта на договорите за възлагане следва да се предвиди клауза, съгласно която при инвентаризиране на новозалесени земеделски земи или на неустроени до момента на сключването му гори, притежаващи характеристиката на гора по смисъла на чл. 2 от Закона за горите, стойността на договора да бъде увеличена, но не повече от 5 (пет) процента (чл. 116, ал. 1, т. 1 от ЗОП).

След предварителните разчети за инвентаризация през новата бюджетна година, беше взето решение допустимото увеличение на стойността на договора за възлагане на обществената поръчка да бъде не повече от 5 %.

ДАНИЕЛА АНГЕЛОВА

ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ АПОЧР, ИАГ

---

Rug mailing list  
Executive Forest Agency  
Ministry of Agriculture and Food



**МЕТКА - ГОРСКОСТОЯНСКИ ПЛАН**

за обема и стойността на горскостоянски план за държавните горски територии в границите на ТП "ДПС Несебър", област Бургас съгласно заповед № 412/17.03.2016г. на изпълнителния директор на агенцията по горите за определяне на цените за извършване на работите за извършване на работите в горските територии

№	Категория на сложност	Категория на трудност															Общо
		Обем			I			II			III			IV			
		Площ, ха	Цена, лв/ха	Всичко, лв	Площ, ха	Цена, лв/ха	Всичко, лв	Площ, ха	Цена, лв/ха	Всичко, лв	Площ, ха	Цена, лв/ха	Всичко, лв	Площ, ха	Цена, лв/ха	Всичко, лв	
1	Устройство и планиране на дейности в насаждения с площта до 0,5 хайто запас се определя чрез пълно мултиране	132,1	13,02	1719,94	0,0	15,02	0,00	0,0	18,32	0,00	0,0	23,12	0,00	0,00	1719,94		
2	Устройство и планиране на дейности в насаждения с площта от 0,6 до 1,0 хайто запас се определя чрез пълно мултиране	12,9	12,9	260,84	0,0	23,22	0,00	0,0	29,02	0,00	0,0	35,75	0,00	0,00	260,84		
3	Устройство и планиране на дейности в зрели насаждения, хайто запас се определя чрез математико-статистически методи	2100,0	432,9	3082,25	1041,4	8,92	9289,29	534,1	11,42	6099,42	91,6	13,42	1229,27	19700,23			
4	Устройство и планиране на дейности в млади и държавни насаждения, хайто запас се определя чрез математико-статистически методи	0,0	0,0	0,00	0,0	6,92	0,00	0,0	9,22	0,00	0,0	11,32	0,00	0,00			
5	Ограничаване на терена на границите на подлещите, префендени за провеждане на възобновителни сечи	2245,0	577,9	751,27	1041,4	1,70	1770,38	534,1	1,80	961,38	91,6	1,90	174,04	3657,07			
6	Устройство на насаждения, държавна собственост, хайто запас се определя чрез таксономни описания и опитни таблици, вкл. клеви формиращи и лесопрогонни площи	10589,0	3144,1	4244,54	4913,9	1,35	6633,77	2364,8	1,35	3192,48	166,2	1,35	224,37	14295,15			
7	Устройство на незалежени горски територии, държавна собственост	864,0	504,4	75,66	194,7	0,15	29,21	58,9	0,15	8,84	106,0	0,15	15,90	129,60			
8	Планиране на дейности в залесени и незалежени горски територии където тези от т. 1 до т. 4 включително, определени с горскостоянски план	6080,3	6080,3	3648,18										3648,18			
9	Ограничаване границите на обекта за изработване на горскостоянски план, природни паркове и отдели, за горски територии, държавна собственост	13698,0	13698,0	2054,70										2054,70			
10	Установяване и картиране на горските типове месторастения и на почвената ерозия, с определена на видовете подпочви за месторастенията, при планиране в горските територии, държавна собственост	802,3	802,3	657,89										657,89			
11	Актуализация на типове месторастения и на почвената ерозия, с определена на видовете подпочви за месторастенията, при планиране в горските територии, държавна собственост	12559,0	12559,0	4646,83										4646,83			
12	Коэффициент за увеличаване на цените за инвентаризация и планиране (точка от 1 до т. 9 включително), при лесност на общините, в хайто обхват пощата горската територията еднота от 40 до 60% - K=1,1													4546,57			
13	Създаване на атрибутивна база данни и нейната обработка, при планиране в горските територии, държавна собственост	13698,0	13698,0	13971,96										13971,96			
14	Създаване на графична база данни, при планиране на горските територии, държавна собственост	13698,0	13698,0	6712,02										6712,02			
15	Общо за атрибутивна и графична база данни границата на територията еднота K=1,1													20683,98			
16	При обособяването на повече от 15 условни стопански класа цената за създаването на атрибутивна база данни се завишава с 15% (K=1,15)													2068,40			
18	Коэффициент за средна площ на оценката от 3,0 до 5,0 ха цената за инвентаризация и планиране (от т. 1 до т. 9) плюс цената за графичната обработка на данните (т. 14) се увеличават с 10% - K=1,1													5217,77			
19	Закона за биологичното разнообразие, при планиране горските територии, държавна собственост													2453,65			
	<b>Общо</b>	9814,6	0,25	2453,65										87384,59			
														6,41			

ДЪРЖАВНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ  
 ОБЛАСТ БУРГАС  
 ДИРЕКТОР-БОДИЛИСЛАВ СЛАВЕН  
 ПЛАНОВО-БЪРЪЛАНОВ











РЕГИОНАЛНА ДИРЕКЦИЯ ПО ГОРИТЕ - БУРГАС гр. Бургас, Б.К. 8000, ул. "Цар Иван Асен" 11	
Регистрационен номер и дата	
1945	25.10.2017

## СПОРАЗУМЕНИЕ

Днес, 25.10.2017 г. на основание чл. 8, ал. 1 от Закона за обществените поръчки и чл. 13, ал. 11 от Закона за горите, във връзка с откриване на процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Извършване на инвентаризация на горските територии и изработване на горскостопански карти, план за ловностопански дейности и план за дейностите по опазване на горските територии от пожари, горскостопански план за горските територии – държавна собственост, в района на дейност на ТП „Държавно ловно стопанство Несебър“.

се сключи настоящото споразумение между Регионална дирекция по горите (РДГ), гр. Бургас – представлявана от директора инж. Станимир Божанов и „Югоизточно държавно предприятие“ („ЮИДП“) ДП, гр. Сливен – представлявано от директора инж. Пейчо Върбанов, за следното:

1. Решението и обявлението за обществената поръчка да бъдат издадени от директора на РДГ, гр. Бургас.

2. Документите за участие в откритата процедура да се утвърдят от директора на РДГ, гр. Бургас и от директора на „ЮИДП“ ДП, гр. Сливен.

3. Решението и обявлението за публикуване на решението за възлагане на обществената поръчка да бъде изпратено в Агенцията за обществени поръчки от директора на РДГ, гр. Бургас, чрез използване на електронен подпис.

4. Документацията за участие в откритата процедура да бъде достъпна за неограничен и пълен пряк безплатен достъп на профила на купувача РДГ, гр. Бургас на: (URL): <http://www.procurement.iag.bg:8080/cgi-bin/procurement.cgi?PodID=103>

5. Гаранциите за изпълнение в откритата процедура, ако са под формата на парична сума да се внасят в касата или да се превеждат по банкова сметка IBAN: - BG16 UNCR 7630 3300 0002 86, BIC UNCR, банка „Уникредит Булбанк“ АД, клон Бургас на РДГ, гр. Бургас.

6. Офертите на участниците в откритата процедура да се представят в администрацията на РДГ, гр. Бургас.

7. Комисията за разглеждане и оценяване на офертите, и класиране на участниците да се назначи от директора на РДГ, гр. Бургас.

8. Решението за обявяване на класирането и определянето на изпълнител на обществената поръчка да се издаде от директора на РДГ, гр. Бургас.

9. В комисията за разглеждане и оценяване на офертите, и класиране на участниците да се включат за председател - зам. директора на РДГ, гр. Бургас или зам. директора на „ЮИДП“ ДП, гр. Сливен, и за членове - представители на Изпълнителна агенция по горите, гр. София, РДГ, гр. Бургас, „ЮИДП“ ДП, гр. Сливен и ТП „Държавно ловно стопанство Несебър“.

10. Договорът за възлагане на изпълнението на обществената поръчка да се подпише от директора на РДГ, гр. Бургас и от директора на „ЮИДП“ ДП, гр. Сливен.

11. Неразделна част от настоящото споразумение са утвърдените сметки за обема и стойността - предмет на поръчката.

12. Всички плащания по договора за възлагане на обществената поръчка да се

извършват едновременно от двамата възложители пропорционално на утвърдените сметки за обема и стойността.

**13. Информацията за сключен договор и съответно за изпълнен договор да бъдат изпратени за публикуване в Регистъра за обществени поръчки с електронния подпис на директора на РДГ, гр. Бургас.**

**14. Във връзка с публикуване на информацията на профила на купувача, „ЮИДП“ ДП, гр.Сливен да предоставя информация в РДГ, гр. Бургас за датата и размера на всяко извършено плащане по договора в седем дневен срок от датата на плащането.**

Настоящото споразумение се състави в два еднообразни оригинални екземпляра, по един за всяка от страните.

**ИНЖ. СТАНИМИР БОЖАНОВ**  
Директор РДГ - Бургас



**ИНЖ. ПЕИЧО ВЪРБАНОВ**  
Директор „ЮИДП“ ДП - Сливен

МЗХГ

**ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ**

**РЕГИОНАЛНА ДИРЕКЦИЯ ПО ГОРИТЕ БУРГАС**

**ЮГОИЗТОЧНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ ГР. СЛИВЕН  
ТП „ДЪРЖАВНО ЛОВНО СТОПАНСТВО НЕСЕБЪР“  
област Бургас**

Утвърждавам,

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА МАГ:



10.08.2017.

София, 2017 год.

**ЗАДАНИЕ**

**ЗА ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ НА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ И ИЗРАБОТВАНЕ НА  
ПЛАНОВЕ ЗА ЛОВНОСТОПАНСКАТА ДЕЙНОСТ, ДЕЙНОСТИТЕ ПО ОПАЗВАНЕ  
НА ГОРИТЕ ОТ ПОЖАРИ, И ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН**

**за горските**

**територии – държавна собственост, в района на дейност на  
ТП „Държавно ловно стопанство Несебър“, област Бургас**

Изработил:

/ доц. д-р Илко Добричов /

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Илко Добричов".

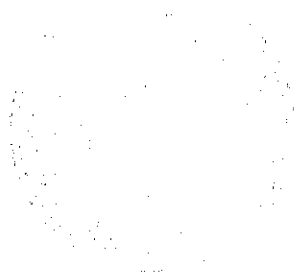


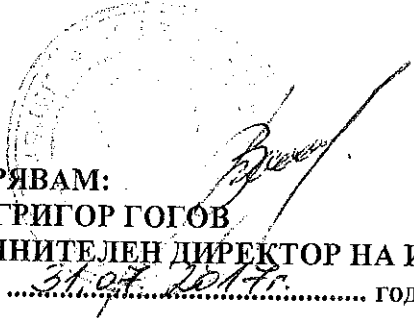
Директор ЮИДП:

/ инж. Пейчо Ив. Върбанов /

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Пейчо Върбанов".

юни, 2017 год.



  
ОДОБРЯВАМ:  
ИНЖ. ГРИГОР ГОГОВ  
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА ИАГ  
София, .....*31.07.2017г.*..... год.

## ПРОТОКОЛ

от заседание на експертен съвет при Изпълнителна агенция по горите

Днес, 19.07.17 год., в изпълнение на заповед № 577 / 04.07.17 год. на изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по горите, се проведе заседание на експертния съвет със задача да приеме заданията за извършване на инвентаризацията на горските територии и изработване на горскостопанска карта, план за ловностопанските дейности, план дейностите по опазване на горските територии от пожари и горскостопански план за държавните горски територии на ТП „Държавно ловно стопанство Несебър“, ТП „Държавно горско стопанство Нова Загора“, ТП „Държавно горско стопанство Чирпан“, ТП „Държавно горско стопанство Берковица“ и ТП „Държавно горско стопанство Годеч“.

Заседанието се проведе под председателството на инж. Румен Янкулов – директор на дирекция „Ловно стопанство“ и с участието на:

инж. Спас Тодоров	- началник на отдел в дирекция „ТДДП“ в МЗХГ
инж. Илия Ангелов	- началник на отдел „ИГП“
инж. Димитър Бърдаров	- началник на отдел „ВСПЗГ“
инж. Росен Райчев	- началник на отдел „НГКЛД“
инж. Деян Стойнев	- главен експерт в отдел „ВСПЗГ“
инж. Мартин Тодоров	- главен експерт в отдел „ИГП“
инж. Димитър Витев	- главен експерт в отдел „НГКЛД“
инж. Петко Илиев	- главен експерт в отдел „НГКЛД“
инж. Гергана Димитрова	- младши експерт в МОСВ
инж. Александър Тонков	- инспектор в ГД „ПБЗН“
Валентина Фурнаджиева	- главен експерт в дирекция „ПОК“ в МЗХГ
проф. Христо Цаков	- ИГ при БАН
доц. Явор Порязов	- преподавател в ЛТУ

В заседанието взеха участие още:

инж. Венелин Радков	- директор на РДГ Бургас
инж. Николай Иванов	- зам-директор на РДГ Стара Загора
инж. Марияна Маринова	- главен експерт в РДГ София
инж. Маргарита Новкова	- главен експерт в РДГ Берковица
инж. Николай Колев	- главен експерт в РДГ Сливен
инж. Димитър Шишков	- зам.-директор на СЗДП ДП Враца
инж. Румяна Цвяткова	- експерт в ЮИДП ДП Сливен
инж. Димитър Мандулев	- директор на ТП „ДЛС Несебър“
инж. Димчо Радев	- директор на ТП „ДГС Чирпан“
инж. Антон Попов	- директор на ТП „ДГС Годеч“
инж. Ганчо Петров	- директор на ТП „ДГС Нова Загора“

инж. Йордан Йончев	- директор на ТП „ДГС Берковица”
инж. Димитър Тонков	- зам.-директор на ТП „ДЛС Несебър”
инж. Алекси Тодоров	- старши лесничей в ТП „ДГС Берковица”
инж. Богдан Богданов	- автор на задание
доц. д-л Илко Добричов	- автор на задание

След станалите разисквания експертният съвет реши:

I. Приема заданието за извършване на инвентаризацията на горските територии и изработване на горскостопанска карта, план за ловностопанските дейности, план дейностите по опазване на горските територии от пожари и горскостопански план за държавните горски територии в района на дейност на ТП „Държавно ловно стопанство Несебър”, протокола на комисия, назначена със заповед № РД-10-122 / 23.05.17 год. на директора на Югоизточно държавно предприятие ДП гр. Сливен, и със следните допълнения:

1. В изпълнение на заповед № РД 49-147 / 04.07.17 год. на Министерство на земеделието, храните и горите да се обособят охранителни участъци.
2. За всички условните стопански класове, определени за целите на инвентаризацията на горските територии, да се определят цели на производство и турнуси на сеч.
3. В заглавната страница на заданието да се добави и Министерство на земеделието, храните и горите.
4. Промените в площта на горските територии и анализът на настъпилите промени да се представят в основната част на заданието.
5. Да се номерират таблиците в заданието.
6. Собствеността на горските територии да се представи съгласно изискванията на Закона за горите.
7. Общата площ на защитните и специалните горски територии да се раздели на две основни категории.
8. Да отпадат текстовете, задължавачи ТП „Държавно ловно стопанство Несебър” да предостави информация на изпълнителя, свързани с кадастъра на водните течения, както и с държавната и общинска пътна инфраструктура.
9. В горскостопанския план стопанските класове да бъдат условни в групата защитни и специални горски територии.
10. Предмет на плана за ловностопанските дейности са дивечът и дивечовите местообитания в ловностопанските райони от района на дейност на ТП „Държавно ловно стопанство Несебър”.
11. Да се извърши отделен анализ на досегашното стопанисване на дивеча в базите за интензивно стопанисване на дивеча.

12. В плана за ловностопанските дейности да се планират мероприятия за доизграждане на инфраструктура на базите за интензивно стопанисване на дивеча.

13. Да се проучат сватбовищата на благородния елен и се обособят зони на спокойствие.

14. За всеки ловностопански район на ловните дружини да се обособи развъдник.

15. Да се разработи и т. 9 „Обем и видове дейности“, в която видовете дейности и разпределението на обема им да се посочат по категории на трудност, както и по начина на стопанисване на дивеча.

16. Да отпаднат предвидените за изграждане пожарозащитни пояси.

17. Към плана за опазване на горските територии от пожари да се предвидят маршрути за патрулиране.

18. Областна дирекция „ПБЗН“ да се замени с Регионална дирекция „ПБЗН“.

19. Текстове от протокола на комисията, назначена със заповед № РД-10-122 / 23.05.17 год. на директора на Югоизточно държавно предприятие ДП гр. Сливен, отнасящи се за плановете за ловностопанските дейности и за дейностите по опазване на горските територии от пожари, да се имат предвид при изработването на плановете.

20. Да не се извършва инвентаризация на горските територии, инвентаризирани при изработването на горкостопанския план да горите, собственост на община Несебър, а да се ползват данните от извършената инвентаризация, като това се отрази и в сметката за инвентаризация.

21. Към заданието да се приложат всички заповеди за промяна на предназначението и намалението на горските територии.

**II.** Приема заданието за извършване на инвентаризацията на горските територии и изработване на горкостопанска карта, план за ловностопанските дейности, план дейностите по опазване на горските територии от пожари и горкостопански план за държавните горски територии в района на дейност на ТП „Държавно горско стопанство Нова Загора“, протокола на комисия, назначена със заповед № РД-10-157 / 26.06.17 год. на директора на Югоизточно държавно предприятие ДП гр. Сливен и със следните допълнения:

1. В изпълнение на заповед № РД 49-147 / 04.07.17 год. на Министерство на земеделието, храните и горите да се обособят охранителни участъци.

2. За всички условните стопански класове, определени за целите на инвентаризацията на горските територии, да се определят цели на производство и турнуса на сеч.

3. В заглавната страница на заданието да се добави и Министерство на земеделието, храните и горите.

4. Промените в площта на горските територии и анализът на настъпилите промени да се

представят в основната част на заданието.

5. Да се номерират таблиците в заданието.

6. Собствеността на горските територии да се представи съгласно изискванията на Закона за горите.

7. Общата площ на защитните и специалните горски територии да се раздели на двете основни категории.

8. Да отпаднат текстовете, задължаващи ТП „Държавно горско стопанство Нова Загора“ да предостави информация на изпълнителя, свързани с кадастъра на водните течения, както и с държавната и общинска пътната инфраструктура.

9. Предмет на плана за ловностопанските дейности са дивечът и дивечовите местообитания в ловностопанските райони от района на дейност на ТП „Държавно горско стопанство Нова Загора“.

10. Данни от таксацията на дивеча да се представят само за последните 10 години.

11. Да не се предвижда полигон за изпитания на ловни кучета.

12. За всеки ловностопански район на ловните дружини да се обособи развъдник.

13. Да се разработи и т. 9 „Обем и видове дейности“, в която видовете дейности и разпределението на обема им да се посочат по категории на трудност.

14. Да отпаднат предвидените за изграждане пожарозащитни пояси.

15. Към плана за опазване на горските територии от пожари да се предвидят маршрути за патрулиране.

16. Областна дирекция „ЛБЗН“ да се замени с Регионална дирекция „ЛБЗН“.

17. Текстовете от протокола на комисията, назначена със заповед № РД-10-157 / 26.06.17 год. на директора на Югоизточно държавно предприятие ДП гр. Сливен, отнасящи се за плановете за ловностопанските дейности и за дейностите по опазване на горските територии от пожари, да се имат предвид при изработването на плановете.

**III.** Приема заданието за извършване на инвентаризацията на горските територии и изработване на горскостопанска карта, план за ловностопанските дейности, план дейностите по опазване на горските територии от пожари и горскостопански план за държавните горски територии в района на дейност на ТП „Държавно горско стопанство Чирпан“, протокола на комисия, назначена със заповед № РД-07-157 / 26.06.17 год. на директора на Югоизточно държавно предприятие ДП гр. Сливен и със следните допълнения:

1. В изпълнение на заповед № РД 49-147 / 04.07.17 год. на Министерство на земеделието, храните и горите да се обособят охранителни участъци.

2. В заглавната страница на заданието да се добави и Министерство на земеделието, храните и горите.

3. Планът за ловностопанските дейности да се разработи по ловностопански райони.

4. В горскостопанския план стопанските класове да бъдат условни в групата защитни и специални горски територии.

5. Да се обособи Липов стопански клас с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 90 год.

6. Турнусът на сеч за полския ясен да се определи на 90 год..

**IV.** Приема заданието за извършване на инвентаризацията на горските територии и изработване на горскостопанска карта, план за ловностопанските дейности, план дейностите по опазване на горските територии от пожари и горскостопански план за държавните горски територии в района на дейност на ТП „Държавно горско стопанство Берковица”, протокола на комисия, назначена със заповед № РД-13-115 / 05.06.17 год. на директора на Северозападно държавно предприятие ДП гр. Враца, без т. I.1.3 и т. I.1.6. и със следните допълнения:

1. В изпълнение на заповед № РД 49-147 / 04.07.17 год. на Министерство на земеделието, храните и горите да се обособят охранителни участъци.

2. За всички условните стопански класове, определени за целите на инвентаризацията на горските територии, да се определят цели на производство и турнуси на сеч.

3. В заглавната страница на заданието да се добави и Министерство на земеделието, храните и горите.

4. Промените в площта на горските територии и анализът на настъпилите промени да се представят в основната част на заданието.

5. Да се номерират таблиците в заданието.

6. Собствеността на горските територии да се представи съгласно изискванията на Закона за горите.

7. Общата площ на защитните и специалните горски територии да се раздели на двете основни категории.

8. Да отпадат текстовете, задължаващи ТП „Държавно горско стопанство Берковица” да предостави информация на изпълнителя, свързани с кадастъра на водните течения, както и с държавната и общинска пътната инфраструктура.

9. Предмет на плана за ловностопанските дейности са дивечът и дивечовите местообитания в ловностопанските райони от района на дейност на ТП „Държавно горско стопанство Берковица”.

10. Данни от таксацията на дивеча да се представят само за последните 10 години.

11. Да не се предвижда полигон за изпитания на ловни кучета.

12. За всеки ловностопански район на ловните дружини да се обособи развъдник.

13. Да се проучат сватбовищата на благородния елен и се обособят зони на



СЪДЪРЖАНИЕ	стр.
	1
У В О Д	2
Глава първа	2
ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ НА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ В РАЙОНА НА ДЕЙНОСТ НА ГОРСКОТО СТОПАНСТВО	
1. Площ на горските територии	2
2. Характеристика на площта за инвентаризация	3
3. Защитни и специални горски територии	4
4. ТЕРЕННИ ПРОУЧВАНИЯ	10
5. Документи, изработвани в резултат от извършената инвентаризация на горските територии	24
6. Срокове за извършване	26
Глава втора	26
ПЛАН ЗА ЛОВНОСТОПАНСКИТЕ ДЕЙНОСТИ	26
1. Обща част	26
2. Досегашно стопанисване	27
3. Природни условия	28
4. Фауна	28
5. Проектна част	29
6. Изработване на плана	32
7. Съдържание на плана за ловностопанските дейности	32
8. Срокове за планиране	32
Глава трета	33
ПЛАН ЗА ДЕЙНОСТИТЕ ПО ОПАЗВАНЕ НА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ ОТ ПОЖАРИ	33
1. Анализ на досегашната дейност	33
2. Теренно - проучвателни работи	33
3. Организация на територията	34
4. Проектиране на мерките и мероприятията по опазване на горските територии от пожари	34
Глава четвърта	35
ИЗРАБОТВАНЕ НА ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН	35
1. Досегашно стопанисване	36
2. Разделяне на стопанството на участъци	38
3. Цел на стопанисване и турнуси на сеч	38
4. Планиране на горскостопанските мероприятия	43
5. Съдържание на горскостопанския план	46
6. Срокове за проектиране	47
ОБЕМ И СТОЙНОСТ НА ИНВЕНТАРИЗАЦИЯТА И ПРОЕКТАНСКИТЕ РАБОТИ	47
Приложение №1	48



# ПРОТОКОЛ

За приемане на задание за инвентаризация на горските територии, изработване на горскостопански карти, горскостопански план за горските територии - държавна собственост, план за ловностопанската дейност и дейностите по опазване на горските територии от пожари на ТП „ДЛС Несебър”.

На 25.05.2017 г. в гр. Несебър, комисия назначена със заповед № РД-10-122 / 23.05.2017 г. на Директора на ЮИДП ДП, гр. Сливен, в състав:

1. инж. Михаил Михайлов – заместник-директор при ЮИДП ДП, гр. Сливен.
2. инж. Златка Азманова – н-к отдел „Стопанисване” при ЮИДП ДП, гр. Сливен.
3. инж. Венелин Радков – директор при РДГ, гр. Бургас.
4. инж. Станимир Божанов – заместник-директор при РДГ, гр. Бургас.
5. инж. Силвия Христова – главен експерт при РДГ, гр. Бургас.
6. инж. Димитър Мандулев – директор при ТП „ДЛС Несебър”.
7. инж. Димитър Тонков – заместник-директор при ТП „ДЛС Несебър”.

разгледа и обсъди заданието за инвентаризация на горските територии, изработване на горскостопански карти, горскостопански план за горските територии - държавна собственост, план за ловностопанската дейност и дейностите по опазване на горските територии от пожари на ТП „ДЛС Несебър”, изготвено от доц. д-р Илко Добричов.

При обсъждането присъства автора на заданието.

След станалите разисквания комисията прие изготвеното задание за инвентаризация на горските територии, изработване на горскостопански карти, горскостопански план за горските територии - държавна собственост, план за ловностопанската дейност и дейностите по опазване на горските територии от пожари на ТП „ДЛС Несебър”, със следните бележки и допълнения:

## По глава I Инвентаризация на горските територии.

1. На стр. 1 в вводната част да се коригира основанието за изготвяне на заданието.
2. На стр. 2 не са описани номерата на заповедите по дати и години, на основание на които е намалена площта на горските територии с 563,3 ха.
3. Площта подлежаща на инвентаризация да се коментира на експертен съвет за приемане на заданието, с оглед проведена инвентаризация на горски територии собственост на община Несебър през периода 2014 – 2015 г.
4. На стр. 7, „горски парк” да се промени на „лесопарк”.
5. На стр. 10 да отпадне абзац в който се коментират гори по чл. 19 от ЗСПЗЗ.
6. На стр. 10, да отпадне последния абзац.
7. На стр. 15, да отпадне текста „в таксационните описания да се отрази достъпността на насажденията”.
8. На стр. 15 да отпадне текста отнасящ се за определяне на горите във фаза на старост, поради факта, че същите са определени със заповед на Министъра на МЗХ от 2016 г. Същите да бъдат отразени в таксационните описания.
9. На стр. 15 да отпадат ППП заложен в подотдели 377:ж и 379:л и да се заложат от проектанта съвместно с ТП „ДЛС Несебър”, 2 броя нови ППП, една в средновъзрастно благуново високостъблено насаждение и една в средновъзрастно благуново издънково насаждение за превръщане.
10. На стр. 16 да отпадне запис в абзац 1.
11. На стр. 16 да отпадне т. 4.10.
12. На стр. 16, т. 4.11.1. да се запише ориентировъчен турнус от 60 години.
13. На стр. 17, т. 4.11.3. да се добави „част от IV бонитет”.
14. На стр. 18, т. 4.11.4. текста „от III до IV бонитет” да се замени с „част от IV и V бонитет”.
15. На стр. 18, т. 4.11.5. и т. 4.11.6. пред „III бонитет” да се добави „част”.
16. На стр. 19, т. 4.11.10. да бъде записано „за II бонитет турнус 60 г., от III до V бонитет турнус 55 г.”.



17. Да се обособят стопански класове Широколистен високостъблен, Смесен високобонитетен за превръщане и Смесен средно и нискобонитетен за превръщане.

18. Да се обособят от дъбовия стопански клас - източнорунув, благунов и церов стопански клас при възможност, както за семенните, така и за издънковите.

19. В раздела „Вид гори“ да се опишат „издънкови церови гори“.

20. В заданието наименованията на следните дървесни видове: зимен дъб да се замени с източен горун; бук да се замени с източен бук; келяв габър да се замени с източен (келяв) габър. Съответно и стопанските класове да бъдат със същите имена.

21. Да се приложи таблица за видовете дейности и категории на трудност за инвентаризация и сметка за инвентаризация.

22. В обяснителната записка на инвентаризацията да се посочат горските територии по общини и вид собственост.

23. Да се изведе лесовъдска намеса в експерименталния вариант на ППП до края на извършване на теренните дейности.

24. В таксационните описания да се отразяват редки и защитени видове (блатно кокиче, червена пираканта, обикновена смрика и др.).

## **По глава II План за ловностопанските дейности**

Заданието за изработване на план за ловностопанските дейности да се структурира съгласно Приложение № 30 към чл. 117, ал. 2 и чл. 124, ал. 1, Приложение № 31 към чл. 117, ал. 4, Приложение № 32 към чл. 123, Приложение № 333 към чл. 124, ал. 2, Приложение № 34 към чл. 126, ал. 1 и 2, Приложение № 35 към чл. 126, ал. 3, Приложение № 36 към чл. 132 и Приложение № 37 към чл. 132 от Наредба № 18 от 7 октомври 2015 г. за инвентаризация и планиране в горски територии.

1. Да се прецизира определянето на главния вид дивеч в съответствие с местообитанията, наличните запаси, междувидово взаимодействие и перспективи за развитие.

2. Да се прецизира определянето на основните насоки за планиране на ползването на дивеча.

На стр. 29 ред 13 и 14 отгоре - да се тълкува абзаца!

Към т. 7 да се добави – „Картите на ловностопанските райони в подходящ мащаб да се предоставят на РДГ в цифров вид с основа ортофотокарта и нанесен лесослой, карта на възстановената собственост или кадастрална карта.

3. В общата част на плана за ловностопанската дейност при разпределението на ловностопанските райони да се конкретизира, че има три ловно-рибарски сдружения и да се опишат дружините към тях.

## **По глава III План за дейностите по опазване на горските територии от пожари**

Заданието за изработване на план за мерките и мероприятията за защита на горските територии от пожари да се структурира съгласно Приложение № 38 към чл. 134, ал. 1, Приложение № 39 към чл. 134, Приложение № 40 към чл. 137, ал. 2, Приложение № 41 към чл. 139, ал. 2 от Наредба № 18 от 7 октомври 2015 г. за инвентаризация и планиране в горски територии.

### **План за дейностите по опазване на ГТ от пожари.**

1. В заданието да се посочат конкретни параметри на противопожарните прегради.

2. Да се определят места за кацане на авиационна техника с GPS координати.

3. Да се предвиди изграждането на кули за интегрално видеонаблюдение с мониторингов център, съобразена с определените от ИАГ места със съответните координати.

4. Да се предвиди закупуване на минипожарен автомобил за наблюдение и първоначална атака на горски пожари.

5. Да се предвидят площи за кастрене в иглолистни култури.

## **По глава IV Изработване на горскостопански план**

1. Да се разработи Увод и глава I съгласно Наредба 18/07.10.2015 г.

2. Да отпадне информацията в т. 2 Пробни площи и същата да се отнесе към глава I.

3. Да се представи информация по глава III Теренни проучвания.

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. This is essential for ensuring the integrity of the financial data and for providing a clear audit trail. The records should be kept up-to-date and should be easily accessible to all relevant parties.

2. The second part of the document outlines the procedures for handling any discrepancies or errors that may arise. It is important to identify the source of the error and to take appropriate steps to correct it. This process should be documented and should be reviewed regularly to prevent future occurrences.

3. The third part of the document provides a detailed description of the various types of transactions that are recorded. This includes information on the frequency of transactions, the methods used to record them, and the specific details that are captured. This information is crucial for understanding the scope and nature of the data being collected.

4. The fourth part of the document discusses the security and confidentiality of the data. It is important to ensure that the data is protected from unauthorized access and that it is stored in a secure and reliable manner. This includes implementing appropriate access controls and backup procedures.

5. The fifth part of the document provides a summary of the key findings and conclusions. It highlights the strengths and weaknesses of the current system and provides recommendations for improvement. This information is essential for making informed decisions about the future of the system.

4. Забележките за стопанските класове в инвентаризацията посочени по-горе в протокола да се приложат и в заданието за горскостопанския план.

5. Да се представи списък на насажденията, чийто запас ще се определи чрез пълно клупиране и по математико-статистическите методи.

6. Да се отделят насаждения за производство на висококачествена дървесина с и без материален добив.

7. Да се приложи таблица за видовете дейности и категории на трудност за ГСП и сметка за изработването му.

Настоящия протокол се изготви в 5 (пет) еднообразни оригинални екземпляра, от които по един за автора на заданието, ИАГ-София, ЮИДП ДП-Сливен, РДГ-Бургас и ТП „ДЛС Несебър”.

Комисия: 1. ....  
(инж. Михаил Михайлов)  
2. ....  
(инж. Златка Азманова)  
3. ....  
(инж. Венелин Радков)  
4. ....  
(инж. Станислав Божанов)  
5. ....  
(инж. Силвия Христова)  
6. ....  
(инж. Димитър Мандулев)  
7. ....  
(инж. Димитър Тонков)



## У В О Д

Заданието е разработено съгласно Чл. 63, ал.8 и Приложение №1,17,30,38 от Наредба № 18 / 07.10.15 год. за инвентаризация и планиране в горските територии. През 2018 / 2019 год. ще се извърши инвентаризация на горските територии и ще се изработят горскостопанска карта, план за ловностопанските дейности и план за дейностите по опазване на горските територии от пожари, както и горскостопански план за горските територии - държавна собственост, в района на дейност на ТП Държавно ловно стопанство Несебър".

Заданието е изработено въз основа на одобрен от министъра на земеделието и храните доклад с изх. № ИАГ - 2568 / 08.02.17 год. и договор № от 20.03/2017 год. сключен между ЮИДП Сливен и „Геосервиз“ ООД. В него е дадена кратка характеристика на площта на стопанството и основните насоки за извършване на инвентаризацията и изработването на ловностопанския и горскостопанския планове, и плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари.

Показано е разпределението на площта по групи гори и бонитети, въз основа на което са предложени стопанските класове и видове гори, които е възможно да бъдат обособени на територията на стопанството. Разпределението е направено след като е отчетена промяната по групи гори, в резултат от проведените лесовъдски мероприятия през ревизионния период.

Указани са всички дейности от работата на стопанството, които е необходимо да бъдат анализирани, по отношение на тяхното изпълнение, съгласно заложените в лесоустройствения проект от 2009 год. показатели.

Посочени са всички дейности, които ще се извършат по време на теренно- проучвателните работи и основните насоки за организация на стопанството при проектирането на лесовъдските и ловностопанските мероприятия, при установяването на дървесните запаси и определянето размера на годишното ползване от възобновителни, отгледни и други сечи.

Инвентаризацията ще се извърши в границите на землищата на населените места на градовете Несебър и Обзор, и селата Баня, Свети Влас, Гюльовица, Емона, Козница, Кошарица, Оризаре, Паницово, Приселци, Равда, Раковсково и Тънково, община гр. Несебър, градовете Поморие и Каблешково и селата Александрово, Ахелой, Бата, Габерово, Горица, Гълъбец, Дъбник, Белодол, Каменар, Козичино, Косовец, Лъка, Медово, Порой и Страцин, община гр. Поморие, и селата Рудина, Рожден и Сини рид, община с. Руен Бургаска област.

Основна цел на инвентаризацията на горските територии е да се установи техния вид, състояние и потенциал. Инвентаризацията ще се извърши на територията на горе споменатите землища, въз основа на предоставените цифрови модели на картата на възстановената собственост, кадастралната карта и кадастралните регистри, и цифровата

ортофотокарта.

Инвентаризацията на горските територии и планирането на горскостопанските дейности ще се извършат по комбинирания метод за горските територии със стопански функции, а за горските територии със защитни и специални функции ще се използва методът за стопанисване по насаждения.

Главна цел на плана за ловностопанските дейности е да определи основните принципи за стопанисване на дивеча, за осигуряване на оптимално и устойчиво ползване на дивечовите запаси. С плана ще се определят дейностите за опазване и ползване на дивеча, техните местообитания и организацията на ловностопанските райони в района на дейност на ТП "Държавно ловно стопанство Несебър" за период от десет години.

Планът за дейностите по опазване на горските територии от пожари се изработва с цел защита на тези територии от пожари. Ще се разработи като единна система за всички горски територии, независимо от тяхната собственост, териториално и функционално предназначение, съгласно чл. 3, ал. 1 от Наредба № 8 / 11.05.12 за условията и реда за защита на горските територии от пожари.

Дейностите, предвидени в настоящото задание ще се разработят съобразно Закона за горите, Наредба № 18 / 07.10.15 год. за инвентаризация и планиране в горските територии, Наредба № 20 / 18.11.16 год. за съдържанието, условията и реда за създаването и поддържането на горскостопанските карти и съобразно с общинските планове за развитие на общини Несебър и Руен.

Административно ТП "Държавно ловно стопанство Несебър" е териториално поделение към Югоизточно държавно предприятие гр. Сливен и е в района на дейност на Регионална дирекция по горите гр. Бургас.

#### Глава първа.

### ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ НА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ В РАЙОНА НА ДЕЙНОСТ НА ЛОВНОТО СТОПАНСТВО

#### 1. Площ на горските територии

Площта на горските територии в района на дейност на ТП "Държавно ловно стопанство Несебър" отчетена с баланса на горските територии към 31.12.16 год възлиза на 36 597.0 ха.

По наличната ортофотокарта са установени залесени и самозалесени територии, които не са били отразени в горскостопанската карта на утвърдения през 2009 год. лесоустройствен проект, в размер на 900.0 ха, поради което подлежаща на инвентаризация площ на горските територии, съгласно настоящото задание, възлиза на 37 497.0 ха.

## 2. Характеристика на площта за инвентаризация

а / по собственост

- горски територии - държавна собственост	17 841.7 ха
- горски територии - общинска собственост	16 455.3 ха
- горски територии върху земеделски земи	1 383.0 ха
- горски територии, собственост на физически лица	888.0 ха
- горски територии, собственост на юридически лица	29.0 ха
всичко:	36 597.0 ха

Забележка: Площта е без 900 ха, които ще бъдат новоустроена гора

Фирма „Агролеспроект“-ЕООД гр. София има разработен горскостопански план през 2014/2015 год. за горите, собственост на община Несебър с обща площ 12638 ха.

С Решение №266/05.12.2014 год. на Районен съд - гр.Поморие; Решение №V-46/22.05.2015 год. на Бургаски областен съд и Определение №375/29.10.2015 год. на Върховния касационен съд - гр.София се възстановява държавната собственост на 44 437.3 дка от землището на с.Козичино, дадени по цифров модел общинска собственост.

В записката към материалите от инвентаризацията да бъде направен анализ на промените, настъпили в собствеността на горските територии за периода 2009 -2017 год.

От установените по наличната ортофотокарта залесени и самозалесени територии, които не са били отразени в горскостопанската карта на утвърдения през 2009 год. лесоустройствен проект, 300.0 ха са върху държавни територии, а 600.0 ха върху общински територии, поради което на инвентаризация подлежи цялата площ на горските територии, в размер на 37 497.0 ха, а горскостопански план ще се изработи за горските територии - държавна собственост, в размер на 18141.7 ха.

б / по вид на земите в ха съгласно 1 ГФ от 31.12.2016 год:

	държ.	Физ. лиц.	юр. лица	общ.	зем.земи	общо
залесена площ	16 977.7	779.0	17.0	14 986.3	1 383.0	34 143.0
гола дърв. площ	25.0	2.0	-	125.0	-	745.0
гола недърв. площ	839.0	107.0	12.0	1 344.0	-	818.0
Всичко:	17 841.7	888.0	29.0	16 455.3	1 383.0	36 597

Забележка: Площта е без 900 ха, които ще бъдат новоустроена гора

в / по функционално разпределение в ха:

защитни и специални горски територии	28 178.9 ха
горски територии със стопански функции	8 418.1 ха
всичко:	36 597.0 ха

Забележка: Площта е без 900 ха, които ще бъдат новоустроена гора

### 3. Защитни и специални горски територии

#### 3.1. Защитни горски територии за защита на почвите

3.1.1. Гори върху каменливи терени, грохоти и морени (лесонепригодни горски площи, обрасли с дървесна и храстова растителност), определени съгласно Закона за горите, отдели и подотдели №№ 12 и; 14 в; 93 в; 153 ж; 154 в, д; 155 ж; 163 б, д, ж; 201 з; 249 и; 296 в; 311 в; 407 в; 408 п, с, у; 465 г; 512 а1, г; 513 а, б1; 526 б, л; с обща незалесена площ 162.4 ха.

3.1.2. Гори на ерозирани земи, определени съгласно Закона за горите, отдели и подотдели №№ 2 з; 87 г; 90 а; 93 б; 94 б; 120 г; 122 в, г; 132-3; 133 в, 7-9; 339 д; 409 в, д-и; 411 г; 412 а-д; 441 г; 486 а; 511 а1; 512 д; 513 г; 519 б; 520 д; 523 е; 543 б; 566 з, к; с обща площ 332.8 ха, от която залесена площ 297.5 ха и незалесена площ 35.3 ха.

#### 3.2. Защитни горски територии за защита на водите

3.2.1. Двеста метрова защитна ивица край язовир, отдели и подотдели №№ 117 в-ж, 1; 118 д-з, к, 1; 120 а-г, м; 121 а, ж, з, и, 3; 122 а, г; 138 а-в, д, е, к-м, 1-7, 13; 139 а-в, 1, 3, 8, 9-11; 144 г, д; с обща площ 184.2 ха, от която залесена 163.7 ха и незалесена 20.7 ха.

3.3. Защитни горски територии за защита на сградите и обектите на техническата инфраструктура

3.3.1. Петдесет метрова защитна ивица покрай първокласен път Варна - Бургас, определени съгласно Закона за горите, отдели и подотдели №№ 304 п, р; 305 г; 306 б, в, г, е, ж, 2-5; 306 а; 307 е; 309 а; 310 а, г, д, ж, 1; 313 а, 1, 2; 314 а; 315 б; 316 л; 322 в, з; 335 о, п, ц; 336 п; 339 к; 340 н, о, с; 352 к, т; 353 е, ж, и, к; 355 з, 4; 372 л, м; 373 а, б, ж, 1, 2; 374 в-д; 381 з; 382 а; 383 и-л, н, о, п, ц, ш, щ, 1-3; 477 б, в; 478 д, е, ж, л, к, 4, 11; 490 е, ж, и, л, 6, 7; 553 в1, г1, д1; 557 б, в, ж, л, з, н, 1, 8-12, 18; 558 б, д, е; с обща площ 191.9 ха, от която залесена 182.6 ха и незалесена 9.3 ха.

#### 3.4. Специални горски територии, в защитени територии

### 3.4.1. Защитени местности

3.4.1.1. „Калината“, в землищата на с. Кошарица, с. Тънково и гр. Несебър, обявена със заповед № 1938 / 03.06.70 год. на Министерство на горите и горската промишленост и разширена със заповед № 971 / 07.11.91 год. на Министерство на околната среда, отдел 554, с обща площ 109.3 ха, от която залесена 87.5 ха и незалесена 21.8 ха.

3.4.1.2. „Иракли“, в землището на с. Емона, обявена със заповед № РД-110 / 06.05.94 год. на Министерство на околната среда, отдели и подотдел №№ 406-5; 407 б, в, 11, 12, 14; с обща площ 41.9 ха, от която залесена 17.7 ха и незалесена 24.2 ха.

3.4.1.3. „Смриците“, в землището на с. Обзор, обявена със заповед № РД-420 / 14.11.95 год. на Министерство на околната среда, подотдел 311 а-д, 1-10; с обща площ 57.8 ха, от която залесена 46.7 ха и незалесена 17.5 ха.

3.4.1.4. „Ортото“, в землището на с. Свети Влас, обявена със заповед № РД-470 / 11.07.07 год. на Министерство на околната среда и водите за запазване на характерния ландшафт и естествени смесени широколистни гори, отдели №№ 375-379; 435-439; с обща площ 515.0 ха, от която залесена 485.1 ха и незалесена 29.9 ха.

### 3.4.2. Природни забележителности

3.4.2.1. „Пясъчни дюни“, в землището на гр. Несебър, обявена със заповед № 1938 / 03.06.70 год. на Министерство по горите и горската промишленост, коригирана с писмо № 6009 / 02.06.78 год. на Министерство по горите и горската промишленост и допълнена със заповед № 2109 / 20.12.84 год. на Комитета по опазване на околната среда, отдели и подотдели №№ 561 в-д, 3, 6, 8, 9; 562-12, 20; 563-4, 14, 15; с обща площ 24.6 ха, от която залесена 8.8 ха и незалесена 15.8 ха.

3.4.2.2. „Корията“, в землището на с. Гълъбец, обявена със заповед № 3384 / 07.03.07 год. на Министерство на околната среда и водите, за опазване на вековна източно горунова гора, подотдели 147 ж-и, 3-8; с обща площ 18.3 ха, от която залесена 16.2 ха и незалесена 2.1 ха.

3.4.2.4. „Нос Емине“, в землището на с. Емона, обявена със заповед № 1187 / 19.04.76 год. на Министерство на горите и околната среда, подотдел 408-4; с незалесена площ 0.5 ха.

3.5. Специални горски територии, включени в Защитени зони, определени съгласно чл. 3, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие

В съответствие с изискванията на чл. 3, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното

разнообразие в района на дейност на Държавно ловно стопанство Несебър" попадат части от защитените зони „Камчийска и Еменска планина", с код BG 0000133, приета с решение № 611 / 16.10.07 год. на Министерски съвет ДВ бр.85/2007 год, „Айтоска планина", с код BG 0000151, приета с решение № 122 / 02.03.07 год. на Министерски съвет, ДВ. бр.21/2007 год, „Ахелой - Равда - Несебър", с код BG 0000574, обявена със Заповед No.РД-400 от 12.07.2016 г., бр. 58/2016 на Държавен вестник; промяна в режима на дейностите със Заповед No.РД-148 от 19.02.2014 г., бр. 15/2014 на Държавен вестник и „Емине - Иракли", с код BG 0001004, приета с Решение No.802 от 04.12.2007 г., бр. 107/2007 на Държавен вестник; промяна в площта - увеличаване с Решение No.660 от 08.11.2013 г., бр. 97/2013 на Държавен вестник; определени по Директивата 92/43/ЕЕС за запазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна (Директива за хабитатите), и „Емине" с код BG 0002043, обявена със Заповед No.РД-560 от 21.08.2009 г., бр. 69/2009 на Държавен вестник; промяна в режима на дейностите със Заповед No.РД-76 от 28.01.2013 г., бр. 10/2013 на Държавен вестник и „Камчийска планина" с код BG 0002044, обявена със Заповед No.РД-132 от 10.02.2012 г., бр. 23/2012 на Държавен вестник; промяна в режима на дейностите със Заповед No.РД-77 от 28.01.2013 г., бр. 10/2013 на Държавен вестник на Министерски съвет, определени по Директивата 79/409/ЕЕС за опазване на местообитанията и съхранение на птиците (Директива за птиците ).

3.5.1. В обхвата на защитена зона „Камчийска и Еменска планина", попадат отдели и подотдели: №№ 5 а-г, 1-3, 9-17; 18 а-м, о, р, с; 19-41; 50-62; 64-1; 68; 69 г, ж-а1, 1-3; с обща площ 3 105.4 ха, от която залесена 3 044.9 ха и незалесена 69.5 ха.

3.5.2. В обхвата на защитена зона „Айтоска планина", попадат отдели и подотдели: №№ 109 в-д; 111 д; 123 з; 113-117; 146-150; 198 и-а1, в1, г1; 216 д-з; 240 в-н, п-с, 2-6; 565-567; с обща площ 2 503.8 ха, от която залесена 2 041.1 ха и незалесена 462.7 ха.

3.5.3. В обхвата на защитена зона „Емине - Иракли", попадат отдели и подотдели: №№ 305 г, д; 306 б-и, 1-6; 307-314; 372 а-к, о-с, 1-5; 373; 374-382; 383 а-н, ц, ш-б1, 1-4, 6-18; 384-475; 489 и, к, 4, 6, 10, 11; 571; с обща площ 7 370.3 ха, от която залесена 6 680.3 ха и незалесена 690.0 ха.

3.5.4. В обхвата на защитена зона „Ахелой – Равда - Несебър", попадат отдели и подотдели: №№ 561; 562 а-в, е, 1-6, 16,19- 22; 563 а-и, 2, 3, 5-10, 12-23; с обща площ 117.4 ха, от която залесена 29.2 ха и незалесена 88.2 ха.

3.5.5. В обхвата на защитена зона „Емине", попадат отдели и подотдели: №№ 124-126; 127 а-в, 1-5; 128; 129 а-г, 1-7; 130 а-г, е, ж, 1-5; 132-1; 133-144; 145 б, в, г, 1, 2; 159; 160; 162 е-и, 1; 165 т-х; 180 е; 181 б-к, р, 1-3; 184; 185 г-е, 2, 5, 6; 186-188; 201 и, м; 203-209; 210 а-з, , 2; 212 ж-к, 2; 216 д-з; 218 а-д, и, 1;

219 е-и, 1; 240 в-с; 241 а-е, и, 2, 5, 6, 8; 242-288; 298-434; 440-475; 477-555; 556 а, 1; 557 а-ж, к-н, 1-8, 23-25; 558; 559 а-п, 1-4, 11-16; 567 б-д, 2-6; 568; 569; 571; с обща площ 23 728.6 ха, от която залесена 22 044.8 ха и незалесена 1 683.8 ха.

3.5.6. В обхвата на защитена зона „Камчийска планина“, попадат отдели и подотдели: №№ 5 а-г, 1-3, 9-17; 18 а-м, о, р, с; 19-41; 50-62; 64-1; 68; 69 г, ж-а1, 1-3; 124-126; 127 а-в, 1-5; 128; 129 а-г, 1-7; 130 а-г, е, ж, 1-5; 132-1; 133-144; 145 б, в, г, 1, 2; 159; 160; 162 е-и, 1; 165 т-х; 180 е; 181 б-к, р, 1-3; 184; 185 г-е, 2, 5, 6; 186-188; 198 и-а1, в1, г1; 201 и, м; 203-209; 210 а-з, , 2; 212 ж-к, 2; 216 д-з; 218 а-д, и, 1; 219 е-и, 1; 240 в-с; 241 а-е, и, 2, 5, 6, 8; 242-288; 298-434; 440-475; 477-555; 556 а, 1; 557 а-ж, к-н, 1-8, 23-25; 558; 559 а-п, 1-4, 11-16; 567 б-д, 2-6; 568; 569; 571; с обща площ 26 866.5 ха, от която залесена 25 122.2 ха и незалесена 1 744.3 ха.

### 3.6. Специални горски територии по чл. 5, ал. 3, т. 2 от Закона за горите

3.6.1. Семепроизводствени насаждения, отдели и подотдели №№ 141 в; 151 в; 227 б-д; 228 б, г-е; 229 а-г; 146 в, г; 252 б; 267 в, д; 272 а; 276 а, б, г, з; 336 б; 338 г; 339 ж; 341 а, д; 342 б, г, д; 343 д, ж; 344 б; 345 б; 360 н; 460 л; с обща залесена площ 490.4 ха.

3.6.2. Семепроизводствени градини, отдели и подотдели 141 г; 161 б; 173 б; с обща залесена площ 12.0 ха.

3.6.3. Географски култури, обявени с протокол от 08.05.98 год., одобрен от Национално управление по горите, отдели и подотдели №№ 106 а, б; 152 в; 229 д; 258 б; 336 ш, щ; 340 м, н; 486 в; 487 в; 534 т, у; 539 е; 540 б, г; 551 т; с обща залесена площ 95.1 ха.

3.6.4. Горски разсадник, подотдел 141-4; с незалесена площ 14.5 ха.

3.6.5. База за интензивно развъждане на дивеча, отдели и подотдели №№ 340 е, ж, 2; 349 з, и, 1; 350 г, 1; 351 а-н, 1-5; 352 а-ж, и-р, 1-8; 353 а-е, и, л-у, 1-4; 354 а-р, 1-7; 355 а-ж, о, п, 1-3; 356 а-и; 357 а-д, 1-4; 358 а-з, 1, 2; 359 а-г, 1-6; 360 а-с; 361; 362; 363 а-з, 1-4; 364 а-г, е, ж; 554; с обща площ 923.5 ха, от която залесена 853.3 ха и незалесена 70.2 ха.

### 3.7. Специални горски територии по чл. 5, ал. 3, т. 3 от Закона за горите с рекреационно значение

3.7.1. Горски парк „Слънчев бряг“, определен като лесопарк с Постановление на Министерски съвет от 18.07.56 год. и Постановление на Министерски съвет № 225 / 17.10.59 год., отдели и подотдели №№ 340 о, с, р, 3, 4; 352 с, т; 353 д-к, м; 355 ж-к, 3, 4, 9; 372 л, м; 373 а, б, е, ж, 1, 2; 374 в-д, 3, 2; 381 г1, ж-и, 3; 382 в1; 450 е, 1-5; 451 и, к, 1, 7-13; 469 а-т, 1-5; 470 а-е, 1-4; 471 а-д, 1-8; 472 а-г, 1-4; 473 а-г, 1-6; 474 а-д, 1-10; 475 а-ж, 1; 477 а-г, 2-1-6; 478 а-л, 1-9; 479 а-в, 1-3; 480 а-д, 1-3; 481 а-е, 1-15; 482 а-ж, 1-4; 483 б, 2-7; 489 и-м, 4, 6, 10, 11; 490 е-л, 5-7; 555 а-в, 1-6; 556 а, б, 1-4; 557 а-ж, к-н, 1-8, 23-25; 558 а-п, 1-6;

559 а-п, 1-4, 11-16; с обща площ 1 064.9 ха, от която залесена 971.7 ха и незалесена 93.2 ха.

3.7.2. Горски парк „Обзор“, определен като лесопарк с Постановление на Министерски съвет от 18.07.56 год. и Постановление на Министерски съвет № 225 / 17.10.59 год., отдели и подотдели №№ 294 г; 295 г, д; с обща залесена площ 21.5 ха.

3.7.3. Горски парк „Несебър“, определен като лесопарк с Постановление на Министерски съвет от 18.07.56 год. и Постановление на Министерски съвет № 225 / 17.10.59 год., отдели и подотдели №№ 561 а, в-д, 2, 3, 6-10; 562 а-в, е, 1-6, 16-22; 563 а-и, 2-23; с обща площ 113.5 ха, от която залесена 29.1 ха и незалесена 84.4 ха.

3.7.4. Горски паркове отдели и подотдели №№ 295 а-в, е; 557 з, и, 9-22, 26; 559-5-10, 17, 18; 562 г, д, 7-11, 13-15, 23-28; 563-1, 11, 24, 25; с обща площ 25.9 ха, от която залесена 6.2 ха и незалесена 19.7 ха.

3.7.5. Курортни гори и територии, определени съгласно Постановление на Министерски съвет № 1171 / 24.09.51 год., и одобрени с протокол на Министерство на горите и горската промишленост, отдели и подотдели №№ 277 а-е; 294 -297; 298 а-з, 1; 299 а-л; 311 а-д, 1-10; 332; 333 а, б-е; 334; 335; 337; 338; 340 а-н, п, 1-3; 341; 342 б, б1, г, д; 343 ж; 351; 352; 353 а-г, л, н, о, п-у, 1-4; 354; 355 а-е, л-п, 1, 2, 5-8; 356-358; 372 н; 375-379; 483-486; 489 а-з, 1-3, 5, 6-1, 7-9; 490 а-д, 1-4; 491; 557 з, и; с обща площ 2 264.1 ха, от която залесена 2 143.6 ха и незалесена 120.5 ха.

#### 4. Вековни дървета

4.1. Благун - в землището на с. Кошарица, м. „Вратите“, обявен със заповед № 1762 / 28.06.72 год., отдел 370.

4.2. Благун - в землището на с. Свети Влас, м. „Горска чешма“, обявен със заповед № 1762 / 28.06.72 год., подотдел 372 л.

4.3. Благун - в землището на гр. Обзор, м. „Старо селище“, обявен със заповед № 511 / 24.02.76 год., подотдел 315 б.

4.4. Цер - в землището на гр. Обзор, м. „Старо селище“, обявен със заповед № 511 / 24.02.76 год., подотдел 314 а.

4.5. Благун - в землището на с. Баня, обявен със заповед № 736 / 06.08.87 год., подотдел 338 г.

4.6. Изт.горун - в землището на с. Баня, обявен със заповед № 736 / 06.08.87 год., подотдел 365 к.

4.7. Благун - в землището на с. Раковсково, обявен със заповед № 736 / 06.08.87 год., подотдел 256 д.

4.8. Цер - в землището на с. Баня, обявен със заповед № 736 / 06.08.87 год., подотдел 367 б.

4.9. Благун- 3 бр. - в землището на с. Баня, обявен със заповед № РД-383 / 29.03.05 год., подотдели 340 б - 1 бр. и 340 в - 2 бр.

Горските територии със защитни и специални функции са

категоризирани въз основа на Закона за горите, Закона за защитените територии, Закона за биологичното разнообразие и Наредба № 18 / 07.10.15 год. за инвентаризация и планиране в горските територии. При определянето на функционалната принадлежност на подотделите е използван протокола за категоризиране на горските територии през 2009 год.

Залесената площ на горските територии в района на дейност на стопанството се разпределя по видове насаждения и бонитети към 31.12.2016 год. е както следва:

Видове насаждения	Залесена площ ха	БОНИТЕТ				
		I	II	III	IV	V
1	2	3	4	5	6	7
1. Иглолистни	3 443	123	488	1 214	1 611	7
бялборови	93	3	27	21	42	-
черборови	988	21	93	414	460	-
см. иглолистни	244	38	35	96	75	-
см. игл.-широкол.	2 018	61	333	583	1 034	7
2. Широкол. Вис.	10 040	263	1 960	4 468	2 541	808
източно букови	588	-	83	289	208	8
източно горунови	919	9	80	500	237	93
церови	114	3	15	42	27	27
габъррови	1	1	-	-	-	-
ясенови	21	-	-	3	-	18
тополови	12	-	6	6	-	-
липови	19	-	-	-	8	11
орехови	2	-	1	-	1	-
см. с преобл. на източен бук	952	32	157	483	248	32
см. с преобл. на източен гору	643	-	32	373	177	61
см. широколистни	6 626	204	1 521	2 735	1 631	535
см. ширококол.-игл.	143	14	65	37	4	23
3. Издънкови за пр.	17 142	105	804	3 469	7 438	5 326
източно горунови	1 331	-	19	395	563	354
церови	510	1	58	95	237	119
източно букови	51	42	9	-	-	-
смес.широколистни	15 250	62	718	2 979	6 638	4 853
4. Нискостъблени	4 418	-	12	35	1 836	2 535
габъррови	41	-	3	7	20	11

акациеви	66	-	1	5	21	39
източно келявгабърви	243	-	-	-	65	178
смес.широколистни	4 068	-	8	23	1 730	2 307
Всичко:	35 043	491	3 264	9 186	13 426	8 676

Залесената площ на горските територии - държавна собственост в района на дейност на стопанството се разпределя по видове насаждения и бонитети към 31.12.2016 год. е както следва:

Видове насаждения	Залесена площ ха	БОНИТЕТ				
		I	II	III	IV	V
1	2	3	4	5	6	7
1. Иглолистни	1 199	50	184	419	546	-
бялборови	53	-	3	19	31	-
черборови	324	13	32	110	169	-
см. иглолистни	106	3	12	53	38	-
см. игл.-широкол.	716	34	137	237	308	-
2. Широкол. вис.	6 279	174	1 296	2 920	1 521	368
източно букови	365	-	30	167	160	8
източно горунови	547	-	22	377	115	33
церови	42	3	13	9	16	33
ясенови	19	-	-	2	-	17
липови	11	-	-	-	8	3
см. с преобл. на източен бук	546	10	98	214	197	27
см. широколистни	4 439	147	1 047	1 929	1 023	266
см. ширококол.-игл.	110	14	59	22	2	13
3. Издънкови за пр.	8770.7	58	326	5623.7	1 717	368
източно горунови	325	-	14	78	159	74
церови	65	1	-	36	21	7
източно букови	39	37	2	-	-	-
смес.широколистни	8237.7	20	310	5509.7	1 537	965
4. Нискостъблени	1 029	-	11	19	367	632
габърви	41	-	3	7	20	11
акациеви	17	-	-	-	1	16
смес.широколистни	971	-	8	12	346	605
Всичко:	17 277.7	282	1 817	8981.7	4 151	2 046

#### 4. ТЕРЕННИ ПРОУЧВАНИЯ

##### 4.1. Измерване и картиране

За картна основа при теренните работи да се използват топографски карти в М 1:10 000, получени чрез фоторепродукция на топографска карта в М 1:5 000 или карти в М 1:5 000. При възможност да се ползват космически и аерофотоснимки, ортофотопланове, ортофотокарти и дешифровъчни ортофотосхеми и геодезически материали на други ведомства.

За по-точно картиране на новосъздадени горски култури и просеки, както и за пътищата със стабилизирана пътна настилка, да се извършат инструментални измервания.

Отделните видове горски автомобилни пътища (асфалтирани, с трошенокаменна настилка и земни), тракторни и коларски пътища, и пътеки да се разграничат ясно върху горскостопанската карта.

При теренните работи да се ползва наличната карта на горите, която да се съпостави и съгласува с картата на възстановената собственост на землищата от населените места в района на дейност на стопанството или с кадастралната карта на съответните землища.

Да се инвентаризират всички гори, които отговарят на условията за гора (да са с площ не по-малка от един декар, склопеност не по-малка от 0.1 и височина в зряла възраст не по-малка от 5 м), независимо от тяхната собственост и дали са отразени или не са отразени в съществуващата карта на горите или картата на възстановената собственост и кадастралната карта. Да се ползват и списъците, подготвени от комисиите по § 49 от Преходни и заключителни разпоредби на Закона за изменение и допълнение на Закона за горите.

Да не се отразяват като горски територии незалесени площи, площи, заети от топови насаждения и култури, както и насаждения за производство на плодове, възстановени по Закона за собствеността и ползването на земеделските земи, независимо дали са били отразени върху горскостопанските карти.

Всички горски територии, върху които е извършено строителство, да се отделят в самостоятелни подотдели. В отделен списък към записката на извършената инвентаризация да се покажат незаконно завладените по отношение на Закона за горите площи.

В случаите, когато се инвентаризират гори по смисъла на Закона за горите, които не са отразени в картата на възстановената собственост или кадастралната карта, независимо дали са били инвентаризирани при предишна инвентаризация и са представлявали гори и преди 01.03.91 год., същите да се причислят към горските територии, като получат последни „букви“ от отдела, към който са причислени и да бъдат описани в списък по землища на населените места. Списъкът да се представи на регионалната дирекция по горите за отразяване на имотите в списъците по § 49 от Преходни и заключителни разпоредби на Закона за изменение и допълнение на Закона за горите, а в случай, че списъците са одобрени от министъра на земеделието и храните, установените „несъответствия“ да се

представят на комисията по чл. 15, ал. 7 от Наредба № 20 / 18.11.16 год. за съдържанието, условията и реда за създаването и поддържането на горскостопанските карти. Към този списък да се причислят и залесените и самозалесени земеделски територии и след 01.03.1991 год., които са собственост на общините и държавата.

В отделен списък към записката за извършена инвентаризация да се опишат горските територии, които са включени в общи или подробни устройствени планове на населени места, в план за регулация или други регулационни планове, изработени, приети и влезли в сила след влизане в сила на отменения Закон за териториално и селищно устройство, и за които не е променен начина на трайно предназначение.

До провеждане на съвещанието по чл. 34, ал. 3 от Наредба № 18 / 07.10.16 год. за инвентаризация и планиране в горските територии, Регионална дирекция по горите гр. Бургас, ще изиска от Басейнова дирекция за управление на водите "Черноморски район", гр. Варна да предостави кадастър на водните обекти, съгласно Закона за водите. При не предоставяне на кадастъра, териториите да се устроят и стопанисват съгласно Закона за горите, а собствеността върху тях да бъде съгласно картата на възстановената собственост или кадастралната карта.

До провеждане на съвещанието по чл. 34, ал. 3 от Наредба № 18 / 07.10.16 год. за инвентаризация и планиране в горските територии, Регионална дирекция по горите гр. Бургас, ще изиска от Агенция "Пътна инфраструктура" цифровите модели на съществуващите пътища в района на дейност на стопанството, които да се отразят върху горскостопанската карта.

Да се изработи цифрова карта за разположението на регистрираните източници за семепроизводство по райони на произход и дървесни видове и да се определи за тях нова номенклатура по подотдели.

Горскостопанската карта да се изработи в цифров вид, във формат, съгласно установения с Наредба № 20 / 18.11.16 год. за съдържанието, условията и реда за създаването и поддържането на горскостопанските карти.

#### 4.2. Установяване на природните условия

При теренните проучвания да се извърши проучване на природните условия, съобразно приложение № 6 на Наредба № 18 / 07.10.16 год. за инвентаризация и планиране в горските територии.

##### 4.2.1 Физико - географска характеристика

Да се посочи местоположението на района на дейност на стопанството, площта и съседните горски териториални и горскостопански единици. Да се установи релефа, като се покажат данни за релефните

форми, наклона на терена, надморските височини и изложенията, като същите се покажат в табличен вид.

Да се установят хидроложките условия, като се покажат основните водни течения, техния дебит, особености на бреговата им ивица и дълбочината им.

По литературни данни да се посочат основните скали, тяхното разпространение, изветряне и напукване.

#### 4.2.2 Проучване на климата

Да се определи климатичната област и район, в който попадат горските територии в района за инвентаризация. Да се представят данни за температурата на въздуха, валежите, снежната покривка, късните пролетни мразове и ранните есенни застудявания и снеговалежи, преобладаващите ветрове, като се използват данни от близките метеорологични станции за последните 20 години.

Да се установи влиянието на промишленото замърсяване, вредните емисии и наличието на киселинни дъждове по данни от бюлетини на Министерство на околната среда и водите, Регионалната инспекция по околната среда и водите и извършените наблюдения за влиянието на вредните емисии върху горските екосистеми.

#### 4.3. Почвени проучвания

Почвените проучвания да се извършат на базата на почвената класификация на FAO - 2006 год., залегнала в Класификационната схема на типовете горски месторастения в Република България, издадена от БУЛПРОФОР през 2011 год.

На база заложените при миналите инвентаризации почвени профили, съгветни при необходимост от нови, да се направи оценка на почвеното плодородие на различните типове горски месторастения. Данните от почвените профили да се сравнят и анализират по отношение на тези получени при предходната инвентаризация на горските територии. Новозаложените почвени профили да се нанесат на работните карти и се обозначат трайно на терена.

#### 4.4. Типологични проучвания

Типовете горски месторастения са определени и картирани при предходното лесоустройство на база "Инструкцията за установяване и картиране на типовете горски месторастения и определяне състава на дендроценозите". Имайки предвид настъпилите през последните години промени на климата, както и на приетата през 2011 год. „Класификационна схема на типовете горски месторастения в Република

България", при предстоящата инвентаризация да се извърши ново определяне на типове горски месторастения и да се преоценят видовете, подходящи за месторастенето.

Нови типове горски месторастения и видове, подходящи за месторастенето да се определят за отчетените с последния баланс на горските територии 1 233.0 ха поляни, 465.0 ха просеки, 14.5 ха разсадници и 53.0 ха обработваеми площи, и на всички новоустроени насаждения и горски култури.

При определяне на границите на горскорастителните подобласти за основа да се използва изготвената от „АГРОЛЕСПРОЕКТ“ ЕООД и приета от експертен технико-икономически съвет на Национално управление по горите цифрова карта, с установените граници на районите на произход на горските репродуктивни материали.

#### 4.5. Проучване на растителността.

При извършване на инвентаризацията на горските територии в района на горското стопанство, проучванията на растителността да се извършат съобразно разпределението по видове гори, представено в приложение № 5 към Наредба № 18 / 07.10.15 год. за инвентаризация и планиране в горските територии. Да се представи информация за налични картирания и проучвания на растителността в района на горското стопанство. Горските природни местообитания от Приложение № 1 на Закона за биологичното разнообразие в зоните от Натура 2000 да се опишат съобразно „Ръководството за определяне на местообитания от европейска значимост в България“.

#### 4.6. Проучвания за здравословното състояние на насажденията

Проучванията върху здравословното състояние на насажденията да се извърши в съответствие с изискванията, заложи в Приложение N7 на към Наредба № 18 / 07.10.15 год. за инвентаризация и планиране в горските територии. Тези проучвания да съдържат описание на повредите за всеки подотдел при инвентаризацията, като включват тяхната оценка по вид, процент и интензивност. При оценката на здравословното състояние на горите, при необходимост да се привлекат и специалисти от Лесозащитна станция Варна.

Въз основа на горните проучвания да се проектират и съответните лесозащитни мероприятия.

#### 4.7. Разделяне горската площ на отдели

При предстоящата инвентаризация да се запазят досегашните граници и номерация на отделите, а при възможност и на подотделите.

Отбелязването на границите и номерирането на отделите на терена да се извърши от лицата извършващи инвентаризацията.

Новоинвентаризираните насаждения и горски култури да се причислят към най-близките отдели.

Окончателната номерация на отделите да се установи с протокола на комисията по чл. 34, ал. 1 от Наредба № 18 / 07.10.15 год. за инвентаризация и планиране в горските територии.

#### 4.8. Таксиране на площите

Таксирането и отделянето на залесените и незалесени горски площи да се извърши съгласно изискванията на Наредба № 18 / 07.10.15 год. за инвентаризация и планиране в горските територии, като минималната им площ е 1 ха.

Исклучения се допускат за: горите с изкуствен произход, чиято цел на стопанисване е различна от тази на основното насаждение, като минималната площ на подотдела е 0,5 ха; за незалесените площи, като минималната площ на подотдела е 0,1 ха; за поземлените имоти в горските територии, граничещи от всички страни с поземлени имоти от друг вид собственост, за горски територии по чл. 88, ал. 5 от Закона за горите и за горските територии, разположени между или заобиколени от друг вид територии.

В случаите, когато в резултат от провеждането на голи, котловинни или други възобновителни сечи, са образувани отделни малки площи или са установени подобни площи, отделени при предходната инвентаризация като самостоятелни подотдели, но условията на месторастене и състоянието на насажденията и възобновяването са сходни, същите да се обединяват в по-големи по площ подотдели.

В самостоятелни подотдели, съгласно актовете им за обявяване, да се отделят защитните и специални горски територии, горските територии - публична държавна и общинска собственост, горите по чл. 88, ал. 5 от Закона за горите, опитните и географски култури, насажденията за семепроизводство и имотите, върху които са учредени ограничени вещни права.

За всяко насаждение да се направят измервания за определяне на средната височина, средния диаметър и пълнотата. Да се определи окомерно и тяхната склопеност.

При теренните работи, с кръстчета жълта боя от външната страна на насажденията, да се ограничат границите на насажденията за семепроизводство, а на характерни места да се постави знак "СБ". Границите на защитените територии (ПЗ и ЗМ) да се ограничат на терена с две ивици, бяла и червена блажна боя.

Запасът на всички насаждения и горски култури със средна височина 3 м и повече, да се определя по окомерно-таблични методи. По същия

начин да се определя и запаса на подлеса, ако е достигнал необходимата средна височина.

При инвентаризация на горските култури, при наличие на данни, в таксационното описание, да се отбележи произхода на фиданките или на семенния материал, от който са създадени.

В таксационните описания да се записва в числител "окомерната пълнота", а в знаменател на насажденията, за които е възможно да се определи, пълнота, измерена по кръгова площ. Изчисляването на запаса, както и на размера на ползване, при съвместно изработване на горскостопански план, да се определя въз основа на определената пълнота по кръгова площ.

Върху таксационните описания да се отбележат кодовете на защитените зони и типовете горски местообитания, а върху горскостопанската карта да се покажат границите на горските територии, попадащи в защитените зони по чл. 3, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие (НАТУРА 2000).

В таксационното описание да се отрази достъпността на насажденията (с код за временно недостъпни да се отрази по описанията за подотделите, които попадат във временно недостъпни басейни).

Да се приложи списък - сечение на подотделите с имотите по землища и списък на стар/нов подотдел.

За всеки тип горски местообитания, установени по време на инвентаризацията на горските територии, на относително недостъпни места, неефективни за провеждане на горскостопанска дейност, са определени със Заповед №РД 49-493/13.12.2016 год. и Заповед №РД 49-421/02.11.2016 год. на МЗХ подходящи насаждения за „гори във фаза на старост“. В описанията тези насаждения се описват с функция „гори във фаза на старост“. Определените насаждения да се отразят по подходящ начин и върху горскостопанската карта и да се предложат от горското стопанство за категоризирането им като такива от сертифициращия орган и да се включат към специалните горски територии при изработването на областния план за развитие на горските територии.

Към записката да се приложи списък на всички залесени и самозалесили се след 01.03.1991 год. земеделски територии, собственост на физически и юридически лица, вкл. мери, пасища и ливади, собственост на общини Несебър и Руен. Списъкът да се изработи по имоти, вид собственост и по землища на населените места. Тези имоти да не се включват в баланса на горските територии и да се отразят върху горскостопанските карти с идентификационния си номер.

В случаите, в които самозалесените гори по периферията на гората са с широчина по-малка от 10 м. или с площ по-малка от 0.5 дка за отделните имоти, същите да не се инвентаризират и да не се отразяват като граница на гората.

#### 4.9. Постоянни пробни площи

С цел проследяване на растежа и производителността на насажденията, на територията на стопанството са заложени три постоянни пробни площи, в едно 160 годишно широколистно високостъблено насаждение, с участие на източен бук, цер и габър, подотдел 379 „л“, едно 130 годишно широколистно високостъблено насаждение, с участие на цер и благун, подотдел 377 „ж“ и едно 50 годишно широколистно високостъблено насаждение, с участие на сребролистна липа, цер, изт.горун и благун, подотдел 349 „е“. Съгласно Протокол от разглеждане на заданието от 25.05.2017 год. се предлага да отпаднат двете постоянни пробни площи в подотделите: №№ 377 ж и 379 л.

Да се заложат 2 нови постоянни пробни площи - едната във високостъблено средновъзрастно благуново семенно насаждение и втората в издънково средновъзрастно благуново насаждение.

Съгласно Протокол от разглеждане на заданието от 25.05.2016 год. да се изведе лесовъдска намеса в експерименталния вариант на постоянната пробна площ в подотдел: № 349 „е“ до края на извършване на теренно-проучвателните дейности.

#### 9.10. Временни пробни площи

За установяване на сортиментната структура на добивите по дървесни видове и видове сечи, в горските територии - държавна собственост да се заложат временни пробни площи в различни по вид, възраст и производителност насаждения. Същите да се залагат в насаждения, от стопански класове с голяма разлика между добитите и планираните сортименти.

Маркирането на дърветата за сеч и сортиментирането да се извърши от автора на горскостопанския план, а отсичането на маркираните дървета да се организира от държавното ловно стопанство. Списъкът и карнетите на заложените временни пробни площи да се представят при предлагане на стопанските класове и размера на годишното ползване.

Към записката на плана да се изработи и отделна таблица за добивите по основни видове сортименти, видове сечи и дървесни видове, за горите извън временно недостъпните басейни.

#### 4.11. Стопански класове

При устройството от 2009 год. са били обособени следните стопански класове: Иглолистни култури (ИК), Буков среднобонитетен (БСр), Буков нискобонитетен (БН), Дъбов високобонитетен (ДВ), Дъбов средно и нискобонитетен (ДСрН), Церов (Ц), Широколистен високостъблен (ШВ), Благунов високобонитетен за превръщане (БЛВП), Смесен високобонитетен

за превръщане (СмВП), Зимендъбов средно и нискобонитетен за превръщане (ЗдСрНП), Благунов средно и нискобонитетен за превръщане (БлСрНП), Церов за превръщане (ЦП), Смесен средно и нискобонитетен за превръщане (СмСрНП), Церово-благунов средностъблен (ЦБлСрСт), Акациев (А), Келавгабърров (Кгбр), За реконструкция (Р) и Група защитни и рекреационни гори и гори в защитени територии.

Съобразно разпределението на залесената площ на горските територии на стопанството по видове насаждения и по бонитети, да се определят условни стопански класове за различните по своята характеристика насаждения, съгласно изискванията на Наредба № 18/07.10.15 год. за инвентаризация и горскостопанско планиране и дадените между двете инвентаризации указания за стопанисване на горите, като се следи за приемствеността с установените до сега.

Предвид особените функции на гората като природен ресурс, стопанисването на гората да се насочи към запазване на естествения ѝ облик, към подобряване на нейната устойчивост и санитарно състояние и към възстановяване на засегнатите от пожари, вредители и болести насаждения.

Предлага се да се обособят следните примерни условни стопански класове:

#### 4.11.1. Стопански клас Бялборови култури

Да се обособи от чисти и смесени култури, с преобладание шест и повече десети на бял бор, извън естествения му район на разпространение, с производителност от I до IV бонитет. На сухи и бедни месторастения, стопанският клас да се образува при участие на бора пет и повече десети.

#### 4.11.2. Стопански клас Черборови култури

Да се обособи от чисти и смесени култури, с преобладание шест и повече десети на черен бор, извън естествения му район на разпространение, с производителност от I до IV бонитет. На сухи и бедни месторастения, стопанският клас да се образува при участие на бора пет и повече десети.

#### 4.11.3. Източно Буков среднобонитетен стопански клас

Да се обособи от чисти и смесени широколистни насаждения с преобладание на източен бук и смесени с габър, източен горун, сребролистна липа и др., с производителност от II, III и част от IV бонитет.

#### 4.11.4. Източно Буков нискобонитетен стопански клас

Да се обособи от чисти и смесени широколистни насаждения с преобладание на източен бук и габър с производителност част от IV и V бонитет.

#### 4.11.5. Източно горунов високобонитетен стопански клас

Да се обособи от чисти и смесени широколистни насаждения и култури с преобладание на източен горун, с производителност от I, II и част от III бонитет.

#### 4.11.6. Благунов високобонитетен стопански клас

Да се обособи от чисти и смесени широколистни насаждения и култури с преобладание на благун, с производителност от I, II и част от III бонитет.

#### 4.11.7. Източно горунов средно и нискобонитетен стопански клас

Да се обособи от чисти и смесени широколистни насаждения с преобладание на източен горун, с производителност от част от III, IV и V бонитет.

#### 4.11.8. Благунов средно и нискобонитетен стопански клас

Да се обособи от чисти и смесени широколистни насаждения с преобладание на благун, с производителност от част от III, IV и V бонитет.

#### 4.11.9. Церков стопански клас

Да се обособи от чисти и смесени широколистни насаждения с преобладание на цер, с производителност от I до V бонитет.

#### 4.11.10. Широколистен високостъблен (ШВ)

Да се обособи от различни по състав и продуктивност (от I до V бонитет) дървостои (на бедни, средно богати, средно богати до богати и богати месторастения) както следва:

а) чисти и смесени издънкови насаждения от тополовите клонове Регенерата, И214 и бяла топола (11,2 ха); от сребролистна липа – 23,3 ха и едно насаждение от хинап – 1,1 ха. Тополовите насаждения са получени вследствие изсичането на предшествашите ги култури и последвалото издънково възобновяване.

2) смесени насаждения с водещо участие на сребролистната липа с

площ 11,6 ха

3) чисти и смесени култури от сребролистна липа (22,7 ха), планински ясен (6,7 ха), полски ясен (19,1 ха), червен дъб (6,3 ха), черен орех (8,0 ха), орех (2,0 ха) и др.

4) смесени култури - 64,0 ха.

4.11.11. Източно горунув високобонитетен стопански клас за превръщане

Да се обособи от чисти и смесени широколистни издънкови насаждения, с преобладание на източен горун с производителност от I до III бонитет.

4.11.12. Благунув високобонитетен стопански клас за превръщане

Да се обособи от чисти и смесени широколистни издънкови насаждения, с преобладание на благун с производителност от I до III бонитет.

4.11.13. Смесен високобонитетен за превръщане

Този стопанския клас да се обособи от смесени издънкови насаждения без преобладание, като в състава да участват източен горун, благун, цер, габър, източен бук, и насаждения с преобладание на източен бук (128,5 ха), и полски ясен (23,3 ха) в добро здравословното състояние с правостъбленост над 60%, с пълнота 0,7 и нагоре, и с продуктивност от I до III бонитет, на средно богати и средно богати до богати свежи месторастения.

4.11.14. Източно горунув средно и нискобонитетен стопански клас за превръщане

Да се обособи от чисти и смесени широколистни издънкови насаждения, с преобладание на източен горун, с производителност от III до V бонитет.

4.11.15. Благунув средно и нискобонитетен стопански клас за превръщане

Да се обособи от чисти и смесени широколистни издънкови насаждения, с преобладание на благун, с производителност от III до V бонитет.

4.11.16. Смесен средно и нискобонитетен за превръщане

Да се обособи от смесени издънкови насаждения без преобладание с участие в състава на източен горун, благун, цер, източен бук, габър и други. Тук да се отнесат няколко насаждения с преобладание на полски ясен – 113,8 ха и космат дъб – 39,8 ха. Насажденията които са с продуктивност от I-III бонитет, да са с пълнота 0,6 или по малка, правостъбленост под 60%, и в много от тях да има значително участие на видове като космат дъб, мъждрян, клен и иглолистни.

Насажденията с продуктивност IV-V бонитет да са в средно и добро състояние, на средно богати почви и да са с правостъбленост 40 - 60%.

#### 4.11.17. Церов стопански клас за превръщане

Да се обособи от смесени широколистни издънкови насаждения, с участие на цер, с производителност от II до V бонитет.

#### 4.11.18. Акациев стопански клас

Да се обособи от чисти и смесени насаждения и култури с преобладание на акация.

#### 4.11.19. Източно Келявгабърров стопански клас

Да се обособи от чисти и смесени насаждения с преобладание на източен к. габър.

Всички широколистни насаждения, растящи на много бедни и сухи месторастения да се стопанисват с оглед запазване и подобряване на тяхната устойчивост, чрез провеждане на сечи за подобряване на състоянието им, вкл. и внасяне на фиданки от устойчиви местни видове, а тези от тях, които растат на месторастения с лесонепригодност от 30 до 60 % или на терени с наклон по-голям от 30° да се отнесат към категорията горски територии за защита на почвите – гори на ерозирани земи.

#### 4.12. Видове гори

Освен в условни стопански класове, насажденията да се обособят и по видове гори както следва:

4.12.1. Култури от бял бор извън естествената зона на разпространение на вида

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

а) Отгледни сечи насочени към подобряване на механичната

устойчивост на насажденията и подпомагане на процесите на възстановяване на коренната растителност чрез прилагане на сечи за трансформация.

б) Видът на възобновителната сеч е в зависимост от възобновителните процеси и коренните видове, които се възстановяват.

4.12.2. Култури от черен бор извън естествената зона на разпространение на вида

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

а) Отгледни сечи насочени към подобряване на механичната устойчивост на насажденията и подпомагане на процесите на възстановяване на коренната растителност чрез прилагане на сечи за трансформация.

б) Видът на възобновителната сеч е в зависимост от възобновителните процеси и коренните видове, които се възстановяват.

4.12.3. Семенни термофилни източно букови гори

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

а) Отгледните сечи целят поддържане на естествения видов състав и разновъзрастни структури в рамките на определени териториални единици (отдел, водосбор и др.), като не се допуска смяна на източния бук от съпътстващите го видове (обикновен и воден габър, липи и др.). С провеждането на отгледните сечи се цели насочване на мероприятията към отделното дърво.

б) Подходящите възобновителните сечи са с групово-постепенната, неравномерно-постепенната и групово-изборната сечи. При отсъствие на специални ограничения се допуска провеждането на краткосрочно-постепенна сеч.

4.12.4. Семенни гори от изт.горун

Видът гори да се обособи от изт.горун и габър или смес от тях, с общо участие равно или по-голямо от 5/10 и надморска височина по-малка или равна на 600 метра, и при следните насоки на стопанисване:

а) Отгледните сечи целят осигуряване на преобладаващо участие на източния горун в състава на насажденията и запазване на семенния им произход, както и предотвратяване на възможността за замяната му с източен бук и обикновен габър.

б) Подходящите възобновителните сечи са с постепенно-котловинната и неравномерно-постепенната сечи.

4.12.5. Естествени семенни смесени източно горунуви гори

Видът гори да се обособи от благун, цер, източен горун или смес от трите вида, с общо участие равно или по-голямо от 5/10 и надморска височина по-малка или равна на 800 метра, и при следните насоки на стопанисване:

а) Отгледните сечи целят поддържане на смесен състав и недопускане на превръщането им в чисти церови гори или замяна на дъбовете видове от съпътстващи видове (габър, мъждрян, кленове и др. ).

б) Подходящите възобновителните сечи са с постепенно-котловинната и неравномерно-постепенната сечи.

Естетвените или изкуствено създадените насаждения от орех, сребролистна липа, топола, ясен и други, да се отнесат към семенните източно букови или източно горунуви гори, в зависимост от условията на месторастене.

#### 4.12.6. Издънкови термофилни източно букови гори

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

а) Отгледните сечи целят поддържане на естествения видов състав като не се допуска смяна на източния бук от съпътстващите го видове (обикновен и воден габър, липи и др.). С провеждането на отгледните сечи се цели подпомагане на семенните екземпляри, подобряване на механичната устойчивост и качествените параметри на насажденията .

б) Подходящите възобновителните сечи са с групово-постепенната, неравномерно-постепенната и групово-изборната сечи. При отсъствие на специални ограничения се допуска провеждането на краткосрочно-постепенна сеч.

#### 4.12.7. Издънкови гори от източен горун

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

а) Отгледни сечи да се провеждат с цел осигуряване на преобладаващо участие на източния горун в състава на насажденията, подпомагане на екземпляри със семенен произход и предотвратяване на възможностите за замяната му с обикновен габър.

б) Подходящите възобновителните сечи са постепенно-котловинната и неравномерно-постепенната сечи. При отсъствие на специални ограничения се допуска провеждането на краткосрочно-постепенна сеч.

Поради сходните екологични изисквания към този вид гори да се причислят насажденията от издънков благун.

#### 4.12.8. Издънкови смесени дъбови гори

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

а) Отгледни сечи да се провеждат с цел осигуряване на семенния произход, подобряване на видовия състав и качеството на дървостойките. Да се провеждат интензивни отгледни мероприятия, насочени към превръщане на горите в семенни.

б) Подходящите възобновителните сечи са постепенно-котловинната и неравномерно-постепенната сечи. При отсъствие на специални ограничения се допуска провеждането на краткосрочно-постепенна сеч.

#### 4.12.9. Издънкови церови гори

Видът гори да се обособи от цер с общо участие равно или по-голямо от 5/10 и при следните насоки на стопанисване:

а) Отгледни сечи да се провеждат с цел осигуряване на семенния произход, подобряване на видовия състав и качеството на дървостойките. Да се провеждат интензивни отгледни мероприятия, насочени към превръщане на горите в семенни.

б) Подходящите възобновителните сечи са постепенно-котловинната и неравномерно-постепенната сечи. При отсъствие на специални ограничения се допуска провеждането на краткосрочно-постепенна сеч.

#### 4.12.10. Гори от източен к. габър

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

За автохтонните съобщества не се прилага стопанска дейност.

При съобщества, възникнали в резултат от вторична промяна на дървесните видове, целта на стопанисване е възстановяване на естествените видове.

#### 4.12.11. Гори от акация

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

За насажденията и културите с дървопроизводствена цел – гола се.

За насажденията и културите с противоерозионни и защитни функции - мероприятията да са насочени към изпълнение на тези функции, като се допуска гола сеч на малки площи, с цел на физиологичното им подмладяване.

5. Документи, изработвани в резултат от извършената инвентаризация на горските територии

В резултат от инвентаризацията на горските територии в района на дейност на ТП "Държавно ловно стопанство Несебър" да се представят следните документи:

Том I. Обяснителна записка на извършената инвентаризация, вкл.

установяване, актуализиране и картиране на типовете горски месторастения и определяне на видовете, подходящи за месторастенето.

Том II. Приложения към записката - таблици за таксационна характеристика, протоколи, списъци, ведомост за противопожарните дялове и др.

Том III и следващи - таксационни описания с отразени насоки на стопанисване от горскостопанския план за ТП Държавно ловно стопанство Несебър".

Към записката и приложенията да се приложат и:

- карта на типовете горски месторастения в подходящ мащаб,
- карта на видовете гора в подходящ мащаб;
- карта на местообитанията от европейска значимост в България,
- почвена карта в подходящ мащаб;
- петрографска карта в подходящ мащаб;
- карта на землищата в подходящ мащаб,
- карта на картните листове в подходящ мащаб;
- карта на санитарното състояние на гората в подходящ мащаб,
- карта на горските територии със защитни и специални функции в подходящ мащаб,
- карта с насоките на стопанисване от горскостопанския план за ТП Държавно ловно стопанство Несебър"- М 1:10 000 ,
- карта по видове собственост с нанесени имотни граници за ТП Държавно ловно стопанство Несебър"- М 1:10 000, като за номерация на имотите се използват последните две цифри на съответния имот.
- карта на проектираните мерки и мероприятия за опазване на горските територии от пожари - М 1: 25 000.
- баланс на горските територии - 1 - 7 ГФ, вкл. и по видове гори, по собственост и по общини.
- предложение за строителство на пътища;
- предложение за сградостроителство;
- ведомост за противопожарните дялове (извадка от инвентаризацията).

Документите от инвентаризацията да се разработят в два екземпляра - по един за Регионална дирекция по горите Бургас и Изпълнителна агенция по горите.

Структурата, номенклатурите и формата на цифровата графичната и атрибутивна база данни от инвентаризацията на горските територии да са съобразени с файловия формат, предвиден в Наредба № 20 / 18.11.16 год. за съдържанието, условията и реда за създаването и поддържането на горскостопанските карти, и да се представят на възложителя и на магнитен носител, придружен с програмния продукт за работа с нея.

## 6. Срокове за извършване

Инвентаризацията на горските територии в района на дейност на ТП Държавно ловно стопанство Несебър" да се разработи едноетапно в следните указателни срокове:

1. Теренно - проучвателни работи - май-октомври 2018 год.
2. Камерална работа и представяне материалите за приемане от инвеститора - ноември 2018 - април 2019 год.
3. При представяне на материалите на възложителя, същите се предоставят и в цифров вид.
4. Представяне на материалите на инвеститора с всички приложения - в 30 дневен срок от получаване протокола от експертния съвет при Изпълнителна агенция по горите за приемането на извършената инвентаризация и протокола от проведеното за тази цел съвещание по чл. 37 от Наредба № 18/07.10.15 год. за инвентаризация и планиране в горските територии в района на стопанството.

## Глава втора ПЛАН за ЛОВНОСТОПАНСКИТЕ ДЕЙНОСТИ

### 1. Обща част

Предмет на проектирането ще бъдат дивеча и дивечовите местообитания върху горските територии в района на дейност на ТП Държавно ловно стопанство Несебър", в границите на общини Несебър и Руен, Бургаска област, независимо от собствеността им, върху обща площ от 37 497.0 ха и на земеделските територии в същия район върху 45 711.3 ха. (от общата площ 73 058.4 са пригодни за развъждане на дивеч, 547.0 ха, представляващи дворни места, скали и др., в които няма условия за съществуване на дивеч, са отнесени към дивечонепригодната площ, а 9 602.9 ха са отнесени към други дивечонепригодни площи). Общата площ за изработване на плана за ловностопанските дейности възлиза на 83 208.3 ха.

Съгласно заповед № РД 46-1388 / 16.07.01 год. на Министерство на земеделието и горите площта на ТП ДЛС „Несебър“ е разпределена на един държавен ловностопански район, ловностопански комплекси „Богдана“ (ловища „Рожден“ и „Дапча“), с обща площ 2 786.6 ха, „Горска барака“ (ловища „Казанлъка“, „Морско“, „Златева чешма“, „Сухата река“, „Харами дере“, Св. Влас“, „Ортото“, „Емона“, „Вълчи бари“, „Попови ниви“, и „Обзор“, с обща площ 21 493.6 ха и „Калината“, с обща площ 108.8 ха, и двадесет и един предоставени ловностопански райони, стопанисвани от 3 Ловно-рибарски дружества както следва:

-от Ловно-рибарско дружество „гр. Несебър“ с ловностопански райони „Несебър“ с площ 4716.2 ха и „Баня“ с площ 1875.4 ха;

-от Ловно-рибарско дружество „Балкан - 2012“ - гр. Ямбол с ловно стопански райони „Гюльовца“ с площ 1872.7 ха, „Оризаре“ с площ 2234.0 ха, „Кошарица“ с площ 1202 ха, „Приселци“ с площ 2140 ха;

-от Ловно-рибарско дружество „Гларус“ - гр. Поморие с ловно стопански райони „Дъбник“ с площ 1555.6 ха, „Обзор“ с площ 1710.8 ха, „Ахелой“ с площ 1127.7 ха, „Бата“ с площ 4436.7 ха, „Горица“ с площ 3453.3 ха, „Гълъбец“ с площ 2506.4 ха, „Каблешково“ с площ 4743.7 ха, „Козичено“ с площ 8335.0 ха, „Лъка“ с площ 1488.6 ха, „Медово“ с площ 1769.9 ха, „Паницово“ с площ 3096.7 ха, „Поморие - град“ с площ 3250.2 ха, „Поморие - квартал“ с площ 2854.9 ха, „Страцин“ с площ 2075.8 ха, и „Синирид“ с площ 2371.0 ха.

Ловно стопанските мероприятия да се разработят съгласно Наредба № 18/07.10.15 год. за инвентаризация и планиране в горските територии. Проектирането да се извърши заедно с инвентаризацията на горските територии в района на дейност на стопанството. Проектираните ловно стопански мероприятия да се предвидят съгласувано с проектирането на горскостопанските при изработване на горскостопанския план на стопанството.

По време на теренно-проучвателните работи да се проучат основно всички физико-географски фактори оказващи пряко и косвено въздействие върху дивеча и дивечоразвъждането, и икономическите и демографски условия, оказващи влияние за стопанисването на дивеча.

Да се проучи ловната фауна в района на стопанството по видове дивеч, запаси, състояние на популациите, наличието на защитени видове, които имат значение за ловното стопанство.

## 2. Досегашно стопанисване

При ловно стопанското проектиране да се уточни броя и състоянието на всички построени до сега биотехнически съоръжения и създадената фуражна база за нуждите на дивеча. Да се направи анализ на стопанисването на дивеча и постигнатите икономически резултати от ловно стопанската дейност.

Да се анализира изпълнението на последните проектирани ловно стопански мероприятия.

Да се уточни размера и състоянието на разработената фуражна база.

За изходна база да се използват данните от таксацията на дивеча през 2018 год., като при необходимост се извърши и контролна таксация.

Изпълнението на ловно стопанските мероприятия за изминалия десетгодишен период да се представи в табличен вид, съгласно изискванията на Наредба № 18/07.10.15 год. за инвентаризация и планиране в горските територии.

Да се оцени размера на щетите, които дивечът нанася на горските

култури и насаждения в района на стопанството.

В табличен вид да се покаже ползването на вълка през последните 10 години, и данни за таксацията на дивеча през последните 20 години.

Да се опишат евентуалните заболявания по дивеча и при необходимост да се извърши ветеринарно - санитарна оценка

### 3. Природни условия

Да се проучи и опише характера на релефа, надморските височини, изложенията и наклоните на терена, които оказват влияние върху миграционните процеси на дивеча и имат значение при определяне на фуражната база.

Да се даде оценка на хидроложката мрежа във връзка с осигуряване на питейните нужди на дивеча през летния сезон.

Да се проучат особеностите на климата и се опишат климатичните фактори, имащи значение за дивечоразвъждането в района – средна начална дата с устойчиво задържане на температурата на въздуха над 10 гр., средните пролетни валежи, средния годишен брой дни със снежна покривка и други.

Да се даде оценка на типовете почви, тяхното разпространение и влиянието им върху избора на фуражните култури.

Да се проучи растителността в горските територии – дървесна, храстова и тревна, състава и структурата на горските насаждения, наличието на горскоплодни, дървесни и храстови видове, и покритието с житни и бобови треви под склопа на насажденията, в горските поляни и ливади.

В откритите селскостопански площи да се проучат основните отглеждани култури, големината на блоковете и тяхното площно разпределение, наличието и степента на участие на житните култури, люцерна, фуражен грах, клубеноплодни и др.

Да се даде оценка за хранителните и защитните възможности на растителността.

Да се проучат икономическите и демографските условия, които могат да окажат влияние върху развитието на ловностопанската дейност в района на стопанството.

### 4. Фауна

Да се определи зоогеографския район и ловностопанските области, в района на дейност на ТП Държавно ловно стопанство Несебър".

Да се проучи ловната фауна – бозайници и птици, по видове дивеч, райони на разпространение и сезонна миграция. Да се проучат причините за намаляване на запаса на ловните видове, както и възможностите за реаклиматизация на изчезнали и аклиматизация на нови видове.

Да се проучат обитаващите района защитените видове дивеч, които имат пряко и косвено значение за ловното стопанство.

## 5. Проектна част

### 5.1. Основни насоки на планирането, главни и съпътстващи видове дивеч

Проектирането на ловностопанските мероприятия, свързани със стопанисването и ползването на дивеча, трябва да бъдат насочени към:

- формиране и поддържане на здрави и жизнени запаси от видовете дивеч, обитаващи територията на стопанството, при оптимална гъстота, и пола и възрастова структура;

- подобряване на условията за целогодишно развъждане, наблюдение, селекция и ползване на дивеча;

- създаване на оптимални условия за водене на ловен туризъм и спорт;

- провеждане на мероприятия за развъждане на дребен дивеч, в подходящи за това условия;

- добив на трофеи и дивечово месо;

- упражняване на ловен спорт;

- опазване на редки и защитени от закона видове;

Главният и съпътстващите видове дивеч да се определят въз основа на характера и производителността на местообитанията, развитието на дивечовите запаси, тяхната пригодност за обитаване и трайността в обитаването.

Да се проектират за поддържане стопански допустими запаси за различните видове дивеч както следва:

- за главния вид, в рамките на нормалния или над него в допустимите граници;

- за съпътстващите видове, в рамките на нормалните или близки до тях, като се отчете междувидовото взаимодействие;

Методът на ловностопанско проектиране да бъде комбиниран, като се използват съществуващите дивечови ниви, поляни и наличната пътна мрежа.

При необходимост, да се проектира отваряне на нови дивечови сечища в издънкови насаждения с възможности за издънково възобновяване, прокарване на ловни просеки и осветление на дивечови ниви. Тези мероприятия да се съгласуват с Министерство на околната среда и водите за ловностопанската територия, която попада в защитените зони, определени съгласно чл. 3, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие.

Проектирането на ловностопанските мероприятия да се съобрази с режима на отделните територии.

Да се покажат върху горскостопанските карти и обозначат на терена всички съществуващи и новопроектирани дивечови ниви, ливади, просеки,

сечища, и се отбележат приблизителните места на биотехническите съоръжения.

Съгласно Протокол от разглеждане на заданието от 25.05.2016 год. да се прецизира определянето на главния вид дивеч в съответствие с местообитанията, наличните запаси, междувидово взаимодействие и перспективи на развитие.

## 5.2. Проектиране на ловностопанските дейности

Да се извърши бонитиране на дивечовите местообитания на типологична основа, съгласно Наредба № 18/07.10.15 год. за инвентаризация и планиране в горските територии. Разпределението на площта на ловностопанските райони да се даде в изходната база данни. При бонитирането да се отчете наличието на площи, които по документи за възстановяване са земи за селскостопанско ползване, а в действителност са залесени или самозалесили се бивши земеделски земи, и е необходимо да се бонитират като горски територии.

Нормалните запаси да се определят въз основа на действащите таблици.

Да се обърне сериозно внимание на дивечонепригодните площи с оглед на по-точното определяне на допустимите запаси на главния и съпътстващите видове дивеч.

Въз основа на направената характеристика на типовете местообитания да се извърши анализ на условията за развъждане на дивеча.

Да се определят допустимите дивечови запаси в зависимост от бонитета на местообитанията и поставените стопански цели, като се отчете междувидовото взаимодействие.

Да се разработят перспективни планове за развитие на запасите на основните видове дивеч през следващите десет години. Плановите коефициенти на прираст да се определят съгласно Наредба № 18/07.10.15 год. за инвентаризация и планиране в горските територии, проектираното полово съотношение и съвременните достижения на ловностопанската наука.

Въз основа на действителните дивечови запаси в годината на планиране, изчислените допустими запаси и коефициент на прираст, да се разработят перспективните планове, като се решат въпросите с отстрела и необходимия фураж за подхранване през периода.

При необходимост да се предвиди доставка на животни за разселване от други райони на страната със сходни климатични условия.

Да се проектира оптимална полова и възрастова структура за запасите от едър дивеч, наброяващи над петдесет броя животни, за всеки ловностопански район и за структурата на запасите за района на дейност на ТП Държавно ловно стопанство Несебър".

Да се проектира фуражна база за нуждите на дивеча, в зависимост от нормативите, залегнали в Правилника за прилагане на Закона за лова и опазване на дивеча, и от почвените и теренни условия. Видът на фуражните площи да се избере според климатичните и почвени условия. Да се посочи начина на обработката и стопанисването им. Да се извърши рекапитулация на хранителните възможности на проектираната фуражна база и да се сравнят с минимално и максимално необходимите. Когато незалесените горски територии са недостатъчни за разработване на фуражна база, да се проектира такава в насажденията на равни и полегати терени, и подходящи други условия, съобразено с режимите на защитените зони, определени съгласно чл. 3, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие.

Да се предвиди ограждане на дивечовите ниви, застрашени от паша на домашни животни.

Да се отрази площното участие на дивечовите ниви, ливади, поляни, просеки и сечища, и се посочи видът на планираните в тях ловностопански дейности.

Да се проектират дейности за ограничаване на миграцията на дивеча, както и опресняване на кръвта.

Да се проектират дейности за подобряване условията за ловуване, с оглед по-нататъшното развитие на ловния туризъм, правилното провеждане на подборния отстрел и целогодишното наблюдение на дивеча.

При необходимост да се предвиди строителство на нови биотехнически съоръжения.

На територията на стопанството да се предвиди полигон за изпитание на ловни кучета.

Да се оптимизира броя и състава на персонала, необходим за провеждане на ловностопанската дейност. Да се направи оценка на необходимите сгради, пътища и техника, необходими за провеждане на ловностопанска дейност в ловностопанските райони на ТП "Държавно ловно стопанство Несебър", както и оптимално разпределение на площта по ловища.

Да се направи икономическа оценка и сравнение на необходимите средства за изпълнение на проектираните ловностопански дейности и очакваните приходи от извършената дейност.

Проектирането и изграждането на фуражната база и биотехническите съоръжения да се съобразят със собствеността на горите и земите в района на дейност на ТП "Държавно ловно стопанство Несебър". При необходимост от изграждането им в недържавна собственост, същите да се съгласуват със собствениците.

Да се предвиди засаждане на предпочитани от дивеча горскоплодни дървесни и храстови видове, а така също и опазване на съществуващите.

Планът да се разработи по ловностопански райони.

Да се предвиди обособяване на ловища във всеки предоставен

ловностопански район.

При необходимост да се планира обособяването на полигон за обучение на ловни кучета на територията на сдруженията.

Към плана за ловностопанските дейности да се приложи таблица по видове дейности, съгласно чл. 117, ал. 4 от приложение № 31 на Наредба № 18 / 07.10.16 год. за инвентаризация и планиране в горските територии.

Съгласно Протокол от разглеждане на заданието от 25.05.2016 год. да се прецизира определянето на основните насоки за планиране и ползването на дивеча.

## 6. Изработване на плана

Ловностопанският план да се разработи като неразделна част от инвентаризацията на горските територии в района на дейност на ТП "Държавно ловно стопанство Несебър", в отделен том - обяснителна записка и приложения.

За картна основа да се използва горкостопанската карта, получена при инвентаризацията, като към всеки екземпляр от плана се приложи оцветена карта на проектираните ловностопански дейности.

## 7. Съдържание на плана за ловностопанските дейности

Том I. Записка по плана за ловностопанските дейности, с всички приложения и карта, съгласно изискванията на Наредба № 18/07.10.15 год. за инвентаризация и планиране в горските територии.

Към плана за ловностопанските дейности да се изработят и към всеки екземпляр от тях да се приложат карти на ловностопанските мероприятия в М = 1:10 000, карта на ловностопанските мероприятия в М = 1:25 000 за всеки ловностопански район и сборна карта на ловностопанските райони в подходящ мащаб.

При изработването на ловностопанските карти за земеделските територии да се ползват цифровите модели на картата на възстановената собственост и кадастралната карта.

Планът за ловностопанските дейности да се разработи в три екземпляра - по един за Изпълнителна агенция по горите, Регионална дирекция на горите Бургас и ТП "Държавно ловно стопанство Несебър".

Съгласно Протокол от разглеждане на заданието от 25.05.2016 год. картите на ловностопанските райони в подходящ мащаб да се предоставят на РДГ в цифров вид с основа ортофотокартата с нанесен лесослой, карта на възстановената собственост или кадастралната карта.

## 8. Срокове за планиране

Планът за ловностопанските дейности на ТП "Държавно ловно стопанство Несебър" да се разработи при едноетапно проектиране в

следните указателни срокове:

1. Теренно - проучвателни работи – май-ноември 2018 год.
2. Камерална работа и представяне на ловностопанския план за приемане от възложителя – ноември 2018 – април 2019 год.
3. При представяне на плана на възложителя, същият се предоставя и в цифров вид.
4. Представяне на плана за ловностопанските дейности на инвеститора с всички приложения - в 30 дневен срок от получаване протокола от експертния съвет при Изпълнителна агенция по горите за приемане на проекта и протокола от проведеното за тази цел съвещание по чл. 37 от Наредба № 18/07.10.15 год. за инвентаризация и планиране в горските територии в района на стопанството.

### Глава трета ПЛАН ЗА ДЕЙНОСТИТЕ ПО ОПАЗВАНЕ НА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ ОТ ПОЖАРИ

Планът за дейностите по опазване на горските територии от пожари да се разработи съгласно Наредба № 18/07.10.15 год. за инвентаризация и планиране в горските територии и в съответствие с изискванията на Наредба № 8 / 11.05.12 год. за условията и реда за защита на горските територии от пожари.

Разработването на плана да се съобрази с предвидените за това дейности в общини Несебър, Поморие и Руен, в които попада ТП Държавно ловно стопанство Несебър" и да се изработи за всички горски територии, независимо от собствеността им.

#### 1. Анализ на досегашната дейност

Да се направи преглед и да се анализират възникналите горски пожари през изминалото десетилетие. Да се направи характеристика на противопожарното устройство и на изпълнението на проектираните противопожарни мероприятия.

#### 2. Теренно – проучвателни работи

Теренно проучвателните работи за изработване на плана включват:

2.1.Оформяне на концепция за пожарозащита;

2.2.Уточняване съвместно с органите по пожарна безопасност и защита на населението на районите с висока пожарна опасност, обектите, разположени в горите или в близост до тях, около които ще се изградят противопожарни прегради, местата, където ще се проектират съоръженията – наблюдателни пунктове, водоизточници, пътища за

движение на противопожарна техника и др., и местата на специализираните групи за гасене на горски пожари.

### 3. Организация на територията

В зависимост от състава на насажденията, близостта им до населени места, пътна мрежа, земеделски територии, туристически поток и др., горските територии да се разделят на класове по пожарна опасност.

Площта по класове на пожарна опасност да се даде общо.

### 4. Проектиране на мерките и мероприятията по опазване на горските територии от пожари

#### 4.1. Противопожарни прегради

бариерни прегради - изграждането на бариерни прегради да се предвижда в случаите, когато няма съществуващи естествени или когато широчината на естествените не отговаря на определената по норматив. Специално внимание да се обърне на иглолистните култури.

лесокултурни прегради – да се проектират на места за предотвратяване на низови пожари и да дават възможност за придвижване на хора и техника за гасене на пожари.

минерализовани ивици – изграждането им да се предвижда за недопускане на преминаването на пожари от съседни незалесени територии – земеделски земи, населени места и отделни урегулирани имоти, пътища, хижи и др.

пожарозащитни пояси – да се предвидят за изграждане перпендикулярно на основните ветрове.

санитарни ивици – да се предвиждат при необходимост в горите от I и II клас на пожарна опасност, в зависимост от интензивността на движението по пътищата.

Съгласно Протокол от разглеждане на заданието от 25.05.2016 год. на изпълнителите на инвентаризацията трябва да се дадат конкретни параметри за противопожарните прегради, които е необходимо да бъдат предвидени. Местата за кацане на авиационна техника да се определят с GPS координати. Да се предвиди изграждане на кули за интегрално видеонаблюдение с мониторингов център, съобразени с определените от ИАГ места със съответните координати. Да се предвиди закупуване на минипожарен автомобил за наблюдение и първоначална атака на горските пожари. Да се предвидят площи за кастрене в горските култури.

#### 4.2. Технически мероприятия

пътища за движение на противопожарна техника – Да се покажат на

горскостопанската карта и се опишат по землища, отдели и подотдели всички пътища за движение на противопожарна техника. Същите да имат връзка с държавните и/или общински пътища. Да се предвиди ежегодното им просветляване и поддържане.

водоизточници – да се определят естествените водоизточници и местата за създаване на нови водоеми, като се предвиди и достъп на противопожарна техника до тях.

стационарни наблюдателни пунктове – при необходимост да се предвидят места за изграждане на противопожарни кули, пунктове, автоматизирана система за наблюдение и др.

Противопожарните прегради и техническите мероприятия да се съобразят с планираните в съседните горски стопанства.

#### 4.3. Други мерки и мероприятия

На горските автомобилни пътища, преминаващи през горски територии с висока пожарна опасност, да се предвидят бариери за ограничаване на достъпа през пожароопасния сезон.

Да се предвидят необходимия брой табели с противопожарно съдържание.

• Да се предвидят местата за палене на огън в горските територии.

• Да се определят местата за устройване на противопожарни депа и се определи необходимия инвентар.

• Да се определят места за кацане на авиационна техника.

#### 4.4. Съдържание на плана

Наличните и проектираните мерки и мероприятия за опазване на горските територии от пожари да се отразят върху горскостопанската карта и да се посочат в табличен вид.

Планираните мерки и мероприятия за опазване на горските територии от пожари да бъдат в съответствие с изискванията на и да се проектират със съдействието на Районна служба „Пожарна безопасност и защита на населението“ гр. Несебър и гр. Поморие. Един комплект от картите на плана за мерките и мероприятията за опазване на горските територии от пожари да се предостави на съответната РС "ПБЗН" и на Областната дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ гр. Бургас.

Планът да се изработи като отделна глава към записката на извършената инвентаризация, а към приложенията да се приложат карта на класовете на пожарна опасност и карта на мерките и мероприятията за опазване на горските територии от пожари.

### Глава четвърта ИЗРАБОТВАНЕ НА ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН

## 1. Досегашно стопанисване

При изработвянето на горскостопанския план за ТП Държавно ловно стопанство Несебър" е необходимо да се проследи историческото му развитие, да се укаже годината на възникването му и какви промени в неговата площ са настъпили. Какви сгради, пътища и други спомагачи стопанисването на горите съоръжения са изградени, колко и какви специалисти са работили в стопанството и кои от тях са били негови ръководители.

При обзора за дейността на стопанството да се обърне внимание на изпълнението на предвидените в лесоустройствения проект от 2009 год. лесовъдски мероприятия в горските територии – държавна собственост. Каква картна основа и други материали са били използвани при картиране на горските територии на ТП Държавно ловно стопанство Несебър"; каква е била формата на стопанството; какъв размер на годишно ползване е бил възприет.

За изпълнение на предвидените в лесоустройствения проект горскостопански мероприятия да се изготви обстоен анализ на извършените залесявания, проведените сечи, добива на дървесина по видове сечи и сортименти, добив на недървесни горски продукти, и др., като се наблегне на следното:

1.1. Да се анализира изпълнението на предвидената почвоподготовка и проектираното залесяване, количеството на използваните при залесяването фиданки и произхода на семенния материал. Използваните при залесяването дървесни видове съответстват ли на проектираните в лесоустройствения проект и на типовете горски месторастения за всеки подотдел. Да се покажат схемите на залесяване, гъстотата на създадените култури и процента на прихващането им, установено с ежегодните инвентаризации. Да се оцени ефекта от извършените залесявания върху ограничаване на почвената ерозия.

Да се оцени ефекта от извършените залесявания за опазване на горските територии от ерозията. Да се представи информация за наличните противоерозионни съоръжения и дейностите, както и ефекта от тях. При наличие на ерозионни процеси протичащи в горските територии, в горскостопанския план да се планират необходимите противоерозионни дейности в тях.

Да се направи оценка на състоянието на насажденията за семепроизводство, както и на работата по семейсьбирането.

1.2. Да се извърши обстоен анализ по видове отгледни сечи ( осветление, прочистка, прореждане и пробирки ) по отношение на тяхната интензивност и повтораемост, методи на извършване, добитите сортименти и площ на изпълнение за цялото стопанство и отделно по насаждения. Тяхното изпълнение довело ли е до подобряване състоянието на

насажденията и на сортиментната им структура.

1.3. Да се даде подробна оценка по провеждането на възобновителни сечи в широколистните високостъблени и издънковите гори за превръщане във високостъблени. Осигурен ли е достатъчно и надежден подраст при отделните фази на сечите с естествено възобновяване. Ако се установи извършване на възобновителни сечи в насаждения неопределени с лесоустройствения проект да се покажат причините за това. Да се прецени до колко точно са изпълняване технологичните планове и дали са опазени подраста и залесените фиданки при дърводобива.

Да се установи площта на невъзобновените сечища и разтроените гори, ако има такива, като се посочат причините за това им състояние.

Да се оцени работата по събирането и оползотворяването на сухата и паднала маса, при провеждането на санитарни сечи.

При анализът по изпълнението на възобновителните и отгледните сечи да се направи оценка, доколко проведените лесовъдски мероприятия са спомогнали за повишаване на защитните и специални функции на горите.

1.4. Да се анализират добивите по основни групи сортименти, видове сечи и дървесни видове, като се съпоставят с тези, предвидени по лесоустройствен проект. Да се коментират разликите и породилите ги причини. Извършеният анализ да се има предвид при залагане на временни пробни площи за установяване на сортиментната структура на добивите по видове сечи и основни групи сортименти.

1.5. Да се проучат и опишат добитите недървесни горски продукти и да се прецени какво място заемат те в икономическите резултати от работата на стопанството.

1.6. Да се анализира изпълнението на проектираните мерки и мероприятия за опазване на горските територии от пожари и ефекта от тяхното реализиране за повишаване на противопожарната устойчивост на горите в района на стопанството.

1.7. Да се оцени санитарното състояние на насажденията, тяхната устойчивост на вредители, болести и природни бедствия. Да се даде тяхното появяване и разпространение в динамика, и се оцени ефективността от проведената с тях борба.

Да се посочи броят на нарушенията в горските територии – държавна собственост, проблемите по охраната на горите и взетите мерки за намаляване на нарушенията по Закона за горите, Закона за защитените територии и Закона за лова и опазване на дивеча.

1.8. Да се даде оценка за ефективността от делението на стопанството по охранителни участъци, и дали това е спомогнало за по добра охрана, стопанисване и управление на горите.

1.9. Да се даде информация по извършеното сградно и пътно строителство, като се даде оценка от ефективността от използването на изградените съоръжения.

1.10. Да се направи икономически анализ на вложените при

стопанисването, ползването, защитата и опазването на горите средства, и да се сравнят с получените от дейността на стопанството приходи.

За извършване на горните анализи, стопанството, като инвеститор на горскостопанския план, ще предостави на изпълнителя необходимите данни, таблици и справки за досегашното стопанисване.

В докладната записка за приемане на горскостопанския план да се представи информация за досегашното стопанисване на горските територии – държавна собственост.

## 2. Разделяне на стопанството на участъци

С лесоустройствения проект от 2009 год. в стопанството са били обособени три горскостопански участъка, „Горица“, с обща площ 12 215.9 ха, „Раковсково“, с обща площ 9 953.0 ха и „Несебър“, с обща площ 14 991.4 ха.

С настоящото задание се предлага да се запазят съществуващите горскостопански участъци.

## 3. Цел на стопанисване и турнуси на сеч по стопански класове

Предвид особените функции на гората като природен ресурс, стопанисването на гората да се насочи към запазване на естествения ѝ облик, към подобряване на нейната устойчивост и санитарно състояние и към възстановяване на засегнатите от пожари, вредители и болести насаждения.

Предлага се да се обособят следните примерни условни стопански класове:

### 3.1. Стопански клас Бялборови култури

Целта на стопанския клас е запазване и разширяване на специфичните функции на горите, както и производство и добив и на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при ориентировъчен турнус на сеч 60 год. и защита на почвата от ерозия.

При установяване на значителни повреди по културите, същите да се стопанисват при турнуси на сеч, съобразно Указанията за стопанисване на иглолистните култури извън естествения им район на разпространение и решенията на националното съвещание „Перспективи и насоки за стопанисване на изкуствено създадените иглолистни гори“, проведено на 28 и 29.01.16 год. в района на гр. Кюстендил.

При предходната инвентаризация целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите.

### 3.2. Стопански клас Черборови култури

Целта на стопанския клас е запазване и разширяване на специфичните функции на горите, както и производство и добив и на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при ориентировъчен турнус на сеч 80 год. и защита на почвата от ерозия.

При установяване на значителни повреди по културите, същите да се стопанисват при турнуси на сеч, съобразно Указанията за стопанисване на иглолистните култури извън естествения им район на разпространение и решенията на националното съвещание „Перспективи и насоки за стопанисване на изкуствено създадените иглолистни гори“, проведено на 28 и 29.01.16 год. в района на гр. Кюстендил.

При предходната инвентаризация целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите.

### 3.3. Източно Буков среднобонитетен стопански клас

Целта на стопанския клас е запазване и разширяване на специфичните функции на горите, както и производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см. при турнус на сеч 120 год.

При предходната инвентаризация целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите.

При обособяването на този стопански клас, при определяне на целите за производство и на турнусите на сеч, да се обръща особено внимание и на сортиментната структура на насажденията.

### 3.4. Източно буков нискобонитетен стопански клас

Целта на стопанския клас е запазване и разширяване на специфичните функции на горите, както и производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 100 год.

Към този стопански клас да се включат и насажденията от сребролистна липа.

При предходната инвентаризация целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите за среднобонитетните насаждения.

### 3.5. Източно горунув високобонитетен стопански клас

Целта на стопанския клас е запазване и разширяване на специфичните функции на горите, както и производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см. при турнус на сеч 140 год.

При предходната инвентаризация целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите.

При обособяването на този стопански клас, при определяне на целите за производство и на турнусите на сеч, да се обръща особено внимание и на сортиментната структура на насажденията.

### 3.6. Благунов високобонитетен стопански клас

Целта на стопанския клас е запазване и разширяване на специфичните функции на горите, както и производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см. при турнус на сеч 140 год.

При предходната инвентаризация целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите.

При обособяването на този стопански клас, при определяне на целите за производство и на турнусите на сеч, да се обръща особено внимание и на сортиментната структура на насажденията.

### 3.7. Източно горунов средно и нискобонитетен стопански клас

Целта на стопанския клас е запазване и разширяване на специфичните функции на горите, както и производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 120 год.

При предходната инвентаризация целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите.

### 3.8. Благунов средно и нискобонитетен стопански клас

Целта на стопанския клас е запазване и разширяване на специфичните функции на горите, както и производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 120 год.

При предходната инвентаризация целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите.

### 3.9. Церков стопански клас

Целта на стопанския клас е запазване и разширяване на специфичните функции на горите, както и производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 100 год. За насажденията, разположени на бедни месторастения целта на стопанисване да бъде подобряване на състава и продуктивността им, и добив на дърва за огрев.

При предходната инвентаризация целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите.

### 3.10. Широколистен високостъблен стопански клас

Целта на стопанисване ще бъде както следва:

а) за тополите с издънков произход - заменянето им с топови култури;

б) за насажденията и културите от сребролистна липа - добив на средна строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 11 см и турнус 60 години;

в) за горскоплодните - няма производствена цел;

г) за всички останали - добив на едра и средна строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см и ориентировъчен турнус 100 години.

### 3.11. Източно горунов високобонитетен стопански клас за превръщане

Целта на стопанския клас е запазване и разширяване на специфичните функции на горите, както и превръщане на издънковите насаждения във високостъблени, а целта на производство е добив на едра строителна дървесина при турнус на сеч 90 год.

При предходната инвентаризация целта на стопанисване е била същата, а турнусът на сеч е бил 80 год.

### 3.12. Благоунов високобонитетен стопански клас за превръщане

Целта на стопанския клас е запазване и разширяване на специфичните функции на горите, както и превръщане на издънковите насаждения във високостъблени, а целта на производство е добив на едра строителна дървесина при турнус на сеч 90 год.

При предходната инвентаризация целта на стопанисване е била същата, а турнусът на сеч е бил 80 год.

### 3.13. Смесен високобонитетен стопански клас за превръщане

Целта на стопанския клас е запазване и разширяване на специфичните функции на горите, както и превръщане на издънковите насаждения във високостъблени, а целта на производство е добив на едра строителна дървесина при турнус на сеч 90 год.

При предходната инвентаризация целта на стопанисване е била същата, а турнусът на сеч е бил 80 год.

### 3.14. Източно горунов средно и нискобонитетен стопански клас за превръщане

Целта на стопанския клас е запазване и разширяване на

специфичните функции на горите, както и превръщане на издънковите насаждения във високостъблени, а целта на производство е добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 год.

При предходната инвентаризация целта на стопанисване е била същата, а турнусът на сеч е бил 50 год.

3.15. Благунов средно и нискобонитетен стопански клас за превръщане

Целта на стопанския клас е запазване и разширяване на специфичните функции на горите, както и превръщане на издънковите насаждения във високостъблени, а целта на производство е добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 год.

При предходната инвентаризация целта на стопанисване е била същата, а турнусът на сеч е бил 50 год.

3.15. Смесен средно и нискобонитетен стопански клас за превръщане

Целта на стопанския клас е запазване и разширяване на специфичните функции на горите, както и превръщане на издънковите насаждения във високостъблени, а целта на производство е добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 год.

При предходната инвентаризация целта на стопанисване е била същата, а турнусът на сеч е бил 50 год.

3.16. Церов стопански клас за превръщане

Целта на стопанския клас е запазване и разширяване на специфичните функции на горите, както и превръщане на издънковите насаждения във високостъблени, а целта на производство е добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 год. за насажденията от втори бонитет и 55 год. за насажденията с производителност III -V бонитет.

При предходната инвентаризация целта на стопанисване турнусът на сеч са били както следва: за насажденията от I-III бонитет производство на средна строителна дървесина при турнус 60 години, а за останалите производство на средна строителна дървесина и технологична дървесина при турнус 30 год.

3.17. Акациев стопански клас

Целта на стопанския клас е запазване и разширяване на специфичните функции на горите, защита на почвата от ерозия, тяхното издънково възобновяване, както и производство и добив на средна

строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 8 см. при турнус на сеч 20 год.

При предходната инвентаризация целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите.

### 3.18. Източно Келявгабъров стопански клас

Целта на стопанския клас е запазване и разширяване на специфичните функции на горите, запазване и поддържане на жизнеността им, тяхното издънково възобновяване, както и производство и добив на дребна строителна дървесина и дърва за огрев при турнус на сеч 40 год.

При предходната инвентаризация целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите.

## 4. Планиране на горскостопанските мероприятия

При определяне на насажденията за провеждане на възобновителните сечи и при планирането на отгледните сечи да се имат предвид Наредба № 18 / 07.10.15 год. за инвентаризация и планиране в горските територии, Наредба №8/05.08.2011 год. за сечите в горите и утвърдените режими за стопанисване на горските типове местообитания.

Размерът на годишното ползване от възобновителни сечи да се определи съобразно състоянието на насажденията и да представлява сбор на предвидената за отсичане маса от насажденията достигнали целевия среден диаметър, като се контролира по формулните методи, залегнали в Наредба № 18 / 07.10.15 год. за инвентаризация и планиране в горските територии.

В таксационните описания да се отрази предложението на автора на горскостопанския план по отношение на възможните възобновителни сечи, включващи основно краткосрочно-постепенни, групово-постепенни и постепенно-котловинни, като отделните фази се съобразяват с наличието и състоянието на естествен или изкуствен подраст.

Голи сечи с последващо издънково възобновяване да се проектират в тополовите, акациевите и източно келявогабъровите насаждения.

Във възобновителните участъци да се предвидят мероприятия за опазване на подраста, чрез проектиране на прокари, ограничаване на пашата, ограждане и др.

В младите, средновъзрастни и дозряващи насаждения и култури да се планират отгледни сечи с интензивност и повтораемост съобразно, пълнотата, бонитета и състоянието им. Когато определената в тези насаждения пълнота по метода на Битерлих надхвърля 1.0, сечите да се извършват двукратно през десетилетието, с еднаква интензивност.

Планираните осветления, осветления на подраста и изсичане на подлеса от нежелани дървесни и храстови видове да се предвиждат най-

малко двукратно.

Отгледни сечи в гъстите групи да се планират само при неравномерност в пълнотата на насажденията.

В засегнатите от различни по вид, степен и процент на повредите дървостои да се планират санитарни и принудителни сечи с интензивност съобразно състоянието на насаждения.

При сортиментиране на добивите от възобновителни сечи, да се отчитат и добивите от насажденията с влошена сортиментна структура.

При сортиментиране на добивите от отгледни сечи в насаждения, в които процента на съхнене и повреждане е по-малък от интензивността на проектираната сеч, да се отчитат и добивите, които ще бъдат с влошена сортиментна структура.

Селекционните сечи в насажденията за семепроизводство да се проектират съвместно с Горска семеконтролна станция гр. Пловдив и да се определи обема на ползваната дървесина.

В отделна таблица към записката на плана да се покажат добивите по дървесни видове от проектираните противопожарни и ловностопански мероприятия, от насажденията във временно недостъпните басейни, както и за тези извън тях.

В таксационните описания на работния проект на горскостопанския план за проектираните горскостопански мероприятия да се посочат и добивите през ревизионния период за всеки подотдел по обем и по дървесни видове.

Към записката на плана да се приложи списък на насажденията, които няма да се стопанисват по Закона за горите.

Дървесните видове за залесяване да се определят съгласно установените типове месторастения, като се отчетат техните специфични биологични изисквания. При бъдещите залесявания да се обърне внимание на използването на горскоплодни и спътниците на основните дървесни видове. Начините за почвоподготовка и залесяване, и гъстотата и схемите на горските култури да се определят съгласно Наредба №2 / 07.02.2013 година за условията и реда за залесяване на горски територии и земеделски земи, използвани за създаване на специални защитни и стопански гори и на гори в защитени територии, инвентаризация на създадените култури, тяхното отчитане и регистриране.

При разработването на горскостопанския план да се проектират и следните допълнителни мероприятия:

-паша на домашни животни, съобразно състоянието на насажденията и социално-икономическите условия в района на стопанството;

-пътно и сградно строителство, с оглед изпълнението на предстоящите горскостопански работи през следващия ревизионен период.

Към горскостопанския план да се разработи отделна глава

„Лечебни растения“, като се опишат основните защитени и лечебни растения, техните обитания и възможен добив.

В резултат на извършеното проучване за санитарното състояние на горите, да се проектират и съответните мероприятия за борба с вредители и болести. Да се вземе под внимание динамиката на тяхното развитие, като се ползват резултатите от досегашното лесопатологично обследване на стопанството.

Във връзка с чл. 31, ал. 1 от Закона за биологичното разнообразие, за оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения, които не са непосредствено свързани или необходими за управлението на защитените зони по чл. 3, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие, и които поотделно или във взаимодействие с други планове, програми, проекти и инвестиционни предложения могат да окажат отрицателно въздействие върху защитените зони по чл. 3, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие, към горскостопанския план да се разработи отделна глава „Защитени зони“, което да съдържа записка с основните характеристики на зоните (площ, климатична, петрографска, почвена и др. характеристика на района, анализ и справка в табличен вид за проектираните залесявания по дървесни видове, проектираните възобновителни и отгледни сечи по дървесни видове, сегашен състав на насажденията и видове, подходящи за месторастенето в засегнатата от зоните по чл. 3, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие площ, разпределението на засегнатата от зоните по чл. 3, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие площ по дървесни видове преди и след изпълнението на проектираните лесовъдски мероприятия, предвидени в плана, данни от таксация на дивеча и перспективите за достигане на оптималните дивечови запаси за основния и съпътстващи видове дивеч, съгласно ловностопанския план, проектираните мерки и мероприятия за опазване на горските територии от пожари (барьерни и лесокултурни прегради, минерализовани ивици и път за противопожарна техника) и ловностопански (дивечови сечища и просеки) мероприятия.

За идентифициране на насажденията да се използва номенклатурата на кодовете от „Ръководство за определяне на местообитанията от европейска значимост в България“, като същите се записват в полето за определяне на категорията „защитни и рекреационни гори, и гори в защитени територии“, и при категоризиране на горите, същите да имат тежест след защитените територии.

При наличие на информация, да се опишат и защитените зони по Закона за биологичното разнообразие и защитените територии по Закона за защитените територии и в земеделските територии.

Да се разработи и глава за еколого-икономическия ефект от горскостопанското планиране.

В плана да се направи анализ на икономическия ефект от изпълнението на предвидените в него мероприятия.

Съгласно Протокол от разглеждане на заданието от 25.05.2017 год. да се отделят насаждения за производство на висококачествена дървесина с и без материален добив.

## 5. Съдържание на горскостопанския план

Горскостопанският план на ТП Държавно ловно стопанство Несебър" да се разработи както следва:

Том I. Обяснителна записка на плана.

Том II. Приложения към записката - таблици за таксационна характеристика, протоколи, списъци, ведомост за противопожарните дялове (извадка от инвентаризацията ) и др.

Том III. Извадка от плана за мерките и мероприятията за опазване на горските територии от пожари, вкл. и карти в М 1: 25 000.

Том IV и следващи - таксационни описания с отразени насоки на стопанисване и предложението на проектантите за горскостопански мероприятия.

Към том I и II да се приложат:

- карта на типовете горски месторастения в подходящ мащаб,
- карта на видовете гора в подходящ мащаб;
- карта на местообитанията от европейска значимост в България,
- почвена карта в подходящ мащаб;
- петрографска карта в подходящ мащаб;
- карта на землищата в подходящ мащаб,
- карта на картните листове в подходящ мащаб;
- карта на санитарното състояние на гората в подходящ мащаб,
- карта на горските територии със защитни и специални функции в подходящ мащаб,
- карта с насоките на стопанисване от горскостопанския план за ТП Държавно ловно стопанство Несебър"- М 1:10 000 ,
- карта по видове собственост с нанесени имотни граници за ТП Държавно ловно стопанство Несебър"- М 1:10 000, като за номерация на имотите се използват последните две цифри на съответния имот.
- карта на проектираните мерки и мероприятия за опазване на горските територии от пожари - М 1: 25 000,
- баланс на горските територии - 1 - 7 ГФ, вкл. и по видове гори, по собственост и по общини.
- предложение за строителство на пътища;
- предложение за сградостроителство;
- ведомост за противопожарните дялове (извадка от инвентаризацията).

Горскостопанският план да се разработи в четири екземпляра записка - по един за ТП Държавно ловно стопанство Несебър", Югоизточно

държавно предприятие гр. Сливен, Регионална дирекция на горите Бургас и Изпълнителна агенция по горите, и работен проект за сечите и залесяванията и комплект карти в два екземпляра - по един за ТП Държавно ловно стопанство Несебър" и Югоизточно държавно предприятие гр. Сливен.

Структурата, номенклатурите и формата на цифровата графичната и атрибутивна база данни от инвентаризацията на горските територии да са съобразени с файловия формат, предвиден в Наредба № 20 / 18.11.16 год. за съдържанието, условията и реда за създаването и поддържането на горскостопанските карти, и да се представят на възложителя и на магнитен носител, придружен с програмния продукт за работа с нея.

Съгласно Протокол от разглеждане на заданието от 25.05.2016 год. в обяснителната записка към горскостопанския план да се посочат горските територии по общини и вид собственост. В таксационните описания да се отразяват редките и защитените видове (блатно кокиче, червена пираканта, обикновена смрика и др.).

#### 6. Срокове за проектиране

Горскостопанският план на ТП Държавно ловно стопанство Несебър" да се разработи при едноетапно проектиране в следните указателни срокове:

1. Теренно - проучвателни работи - май-октомври 2018 год.
2. Камерална работа и представяне плана за приемане от възложителя - октомври 2018 - април 2019 год.
3. При представяне на плана на възложителя, същият се предоставя и в цифров вид.
4. Представяне плана на инвеститора с всички приложения - в 30 дневен срок от получаване протокола от експертния технико-икономически съвет при Изпълнителна агенция по горите за приемане на плана и протокола от проведеното за тази цел съвещание в района на стопанството.

#### ОБЕМ И СТОЙНОСТ НА ИНВЕНТАРИЗАЦИЯТА И ПРОЕКТАНТСКИТЕ РАБОТИ

Инвентаризацията на горските територии да се извърши върху 37 497.0 ха, а горскостопанският план за горските територии-държавна собственост да се изработи върху 13 698.0 ха. Ловностопанският план да се изработи върху площ от 83 208.3 ха, от която 37 497.0 ха са горски територии, а 45 711.3 ха са земеделски територии. Стойността на проектантския хонорар, изчислен по съгласно заповед на изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по горите, възлиза на 516 005.86 лв. без ДДС общо за горските територии върху територията на стопанството.

В тази сума е включена и цената за ловностопанско планиране, която

е 78 679.69 лв. без ДДС.

Инвеститор на инвентаризацията, ловностопанския план и на плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари е Изпълнителна агенция по горите, а ТП Държавно ловно стопанство Несебър" - за горскостопанския план.

## Приложение №1

### 1. СПИСЪК

на насажденията, чийто запас ще се определя чрез пълно клупиране

Източно буков нискобонитетен стопански клас - площ 13.9 ха следните отдели и подотдели: №№ 8 б, 13 л, 16 б, 213 е, 336 ю, 360 м, 373 б.

Източно буков среднобонитетен стопански клас - площ 10.5 ха следните отдели и подотдели: №№ 13 а, 19 м, 39 а, е, 210 и, 222 б, 352 е.

Източно горунов средно и нискобонитетен стопански клас - площ 75.5 ха следните отдели и подотдели: №№ 15 б, 22 з, и, о, 26 к, 29 з, 30 н, 39 г, 105 б, 211 в, г, 212 д, 213 ж, 218 д, 247 ж, 266 г, 270 б, 271 е, 272 м, о, 274 а, е, ж, 275 и, 352 о, п, 354 з.

Церов стопански клас - площ 41.1 ха следните отдели и подотдели: №№ 2 е, 8 г, л, 12 д, 18 о, 70 к, 442 а, б, 443 а, д, 444 а, в.

Широколистен високостъблен стопански клас - площ 1.1 ха подотдел: № 365 г.

Обща площ за пълно клупиране 145 ха - цялата площ е първа категория, в това число с пълнота до 0.5 включително са 132.1 ха и с пълнота 0.6-1.0 са 12.9 ха.

### 2. СПИСЪК

на насажденията, чийто запас ще се определя по математико-статистически методи

Източно буков нискобонитетен стопански клас - площ 464.3 ха следните отдели и подотдели: №№ 13 н, 14 б, 15 г, 70 ж, 205 ж, 230 б, 265 ж, 267 а, е, и, 272 к, 273 ж, л, 278 в, 335 м, 336 г, 350 в, 351 к, 353 в, 354 а, и, м, 355 а, 356 а, и, 360 г, е, к, 363 з, 364 а, б, 365 в, и, 366 а, з, 367 а, ж, 368 а, б, 369 б, 372 р, 383 ж, 540 а, д.

Източно буков среднобонитетен стопански клас - площ 295.6 ха следните

отдели и подотдели: №№ 9 в, и, к, 10 б, г, 14 а, 19 п, 20 б, 23 л, 24 а, 25 д, к, 26 а, 27 а, 32 а, 34 б, 35 б, ж, 36 г, 37 а, 40 а, 213 б, 220 а, 222 д, 277 в, 332 в, 333 а, 346 и, 358 з, 372 а, 373 в.

Източно горунов високобонитетен стопански клас - площ 143.1 ха следните отдели и подотдели: №№ 265 в, 275 д, е, 277 г, 278 б, г, 343 г, 344 в, 444 ж, з.

Източно горунов средно и нискобонитетен стопански клас - площ 957.8 ха следните отдели и подотдели: №№ 12 а, 21 в, г, л, 22 к, л, 23 к, 25 г, 26 в, 27 л, н, 28 б, ж, з, 29 а, ж, 30 е, л, 31 ж, з, 33 а, ж, 34 а, 35 а, 41 б, д, 199 з, 205 и, 211 а, е, ж, 212 в, г, 213 а, з, 214 в, г, 218 ж, 221 г, 226 в, г, 230 в, г, 231 а, б, 232 а, б, г, 233 а, б, 246 а, г, 260 в, 267 ж, к, 270 а, 271 в, д, 272 г, д, л, 273 е, и, 274 б, в, 275 а, б, в, к, 277 б, 345 в, к, 346 а, б, 349 г, 351 и, 354 д, л, 373 а, г, д, е.

Церов стопански клас - площ 218.6 ха следните отдели и подотдели: №№ 18 н, 199 л, 221 а, 259 е, 277 а, д, 332 а, б, г, 333 б, в, 351 м, 365 ж, 372 в, г, е, 383 г, 411 б, 417 б, 442 в, 443 в, г.

Широколистен високостъблен стопански клас - площ 20.6 ха отдели и подотдели: №№ 355 в, 356 е.

Обща площ за математико - статистически метод 2100.0 ха; разпределена по категории по следния начин: 1 категория са 432.9 ха; 2 категория са 1041.4 ха; 3 категория са 534.1 ха и 4 категория са 91.6 ха.

