

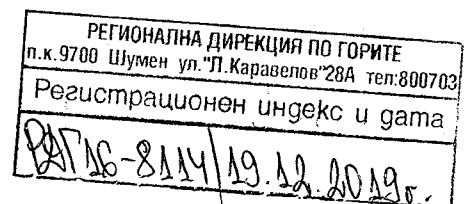
**ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ
РЕГИОНАЛНА ДИРЕКЦИЯ ПО ГОРИТЕ – ШУМЕН
СЕВЕРОИЗТОЧНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ - ШУМЕН
ТП „ДЪРЖАВНО ЛОВНО СТОПАНСТВО ЧЕРНИ ЛОМ”, гр. ПОПОВО**

УТВЪРЖДАВАМ,

ИНЖ. МИРОСЛАВ МАРИНОВ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА
ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ




София, 04.12.2019 г.



З А Д А Н И Е

ЗА
ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ НА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ,
ИЗРАБОТВАНЕ НА ГОРСКОСТОПАНСКИТЕ КАРТИ,
ЗА ИЗРАБОТВАНЕ НА ПЛАН ЗА ЛОВНОСТОПАНСКИТЕ ДЕЙНОСТИ
И ПЛАН ЗА ДЕЙНОСТИТЕ ПО ОПАЗВАНЕ НА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ ОТ
ПОЖАРИ
И ЗА ИЗРАБОТВАНЕ НА ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН ЗА ГОРСКИТЕ
ТЕРИТОРИИ – ДЪРЖАВНА СОБСТВЕНОСТ В РАЙОНА НА ДЕЙНОСТ НА
ТП „ДЪРЖАВНО ЛОВНО СТОПАНСТВО ЧЕРНИ ЛОМ”, ГР. ПОПОВО,
ОБЛАСТ ТЪРГОВИЩЕ

ИЗПЪЛНИТЕЛ:



инж. Любислав Ковачев
Управител
„Кавеко инженеринг“ ООД



ВЪЗЛОЖИТЕЛ:



инж. Симсон Давидков
Директор
ТН „ДЛС Черни Лом“



София, април 2019 год.

ОДОБРЯВАМ:
ИНЖ. МИРОСЛАВ МАРИНОВ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
София



ПРОТОКОЛ

от заседание на експертен съвет към Изпълнителна агенция по горите

Днес, 30.10.19 год., в изпълнение на заповед № 827 / 22.10.19 год. на изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по горите, се проведе заседание на експертния съвет със задача да приеме заданията за извършване на инвентаризация на горските територии, и за изработването на горскостопанска карта, план за ловностопанските дейности, план за опазване на горските територии от пожари и горскостопански план за държавните горски територии, в района на дейност на ТП „Държавно ловно стопанство Шерба“, ТП „Държавно горско стопанство Смядово“, ТП „Държавно горско стопанство Върбица“ и ТП „Държавно ловно стопанство Черни Лом“, и протокола на комисията по чл. 37, ал. 3 от Наредба № 18 / 07.10.15 год. за инвентаризация и планиране в горските територии, извършената инвентаризация на горските територии и изработените горскостопанска карта, план за ловностопанските дейности, план за дейностите по опазването на горските територии от пожари и горскостопански план за държавните горски територии в района на дейност на ТП „Държавно ловно стопанство Тервел“.

Заседанието се проведе под председателството на инж. Йордан Палигоров – директор на дирекция „Инвентаризация и планиране“ и с участието на:

инж. Тони Кръстев	- директор на дирекция ГЛД
инж. Валентин Чамбов	- директор на дирекция ПГТ
инж. Росен Райчев	- началник на отдел НГКДГ
инж. Илия Ангелов	- началник на отдел ИП
инж. Георги Тинчев	- главен експерт в отдел ИП
д-р инж. Кирил Ташев	- главен експерт в отдел ВСПЗГ
инж. Емил Ракъджиев	- главен експерт в отдел ВСПЗГ
инж. Деян Стойнев	- главен експерт в отдел ВСПЗГ
инж. Мария Чамбова	- главен експерт в отдел ВСПЗГ
инж. Росица Първанова	- младши експерт в дирекция КОГТ
проф. Христо Цаков	- Институт за гората при БАН
инж. Александър Тонков	- инспектор в ГД „ПБЗН“ в МВР

В заседанието взеха участие още:

инж. Здравка Дейкова	- зам.-директор на РДГ Варна
инж. Ивелин Тодоров	- гл. експерт в РДГ Шумен

10. Да отпадне от сметката за инвентаризация на горските територии площта за планиране на горскостопански мероприятия в насажденията, чийто запас се определя чрез таксационни описания и опитни таблици.

11. В записката от извършената инвентаризация на горските територии да се направи анализ за промяната в площта за инвентаризация.

II. Приема заданието за извършване на инвентаризация на горските територии, и за изработването на горскостопанска карта, план за ловностопанските дейности, план за опазване на горските територии от пожари и горскостопански план за държавните горски територии в района на дейност на ТП „Държавно горско стопанство Върбица“ и протокола на комисията за неговото приемане със следните допълнения:

1. В записката на плана за ловностопанските дейности да се направи отделен анализ на стопанисването на дивеча в дивечовъдните участъци и интензивната база за стопанисване на дивеча.

2. Терминът „ловен спорт“ да се замени с „лов“, а „ловно сечище“ с „дивечово сечище“.

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

III. Приема заданието за извършване на инвентаризация на горските територии, и за изработването на горскостопанска карта, план за ловностопанските дейности, план за опазване на горските територии от пожари и горскостопански план за държавните горски територии в района на дейност на ТП „Държавно горско стопанство Смядово“ и протокола на комисията за неговото приемане със следните допълнения:

1. В записката на плана за ловностопанските дейности да се направи отделен анализ на стопанисването на дивеча в дивечовъдните участъци.

2. Терминът „ловен спорт“ да се замени с „лов“, а „ловно сечище“ с „дивечово сечище“.

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

4. В сметката за инвентаризация на горските територии да се добави коефициент за лесистост.

IV. Приема заданието за извършване на инвентаризация на горските територии, и за изработването на горскостопанска карта, план за ловностопанските дейности, план за опазване на горските територии от пожари и горскостопански план за държавните горски територии в района на дейност на ТП „Държавно ловно стопанство Черни Лом“ и протокола на комисията за неговото приемане със следните допълнения:

1. В записката на плана за ловностопанските дейности да се направи отделен анализ на стопанисването на дивеча в държавните ловностопански райони и интензивните бази за стопанисване на дивеча, както и на резултатите от съвместната дейност със съответните юридически лица



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО, ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ
СЕВЕРОИЗТОЧНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ

Адрес: гр. Шумен, ПК 9700, ул. "Петра" № 1, тел.: 054/ 833-123, факс: 054/ 833-123, e-mail: office@sidp.bg, www.sidp.bg

ПРОТОКОЛ

Днес 27.05.2019 г., в изпълнение на заповед № 186/14.05.2019 г. на директора на СИДП ДП гр. Шумен, комисия в състав:

1. инж. Веска Стойнева – н-к отдел в СИДП ДП гр. Шумен
2. инж. Стоян Саров – н-к отдел в СИДП ДП гр. Шумен
3. инж. Тервел Стефанов – експерт в СИДП ДП гр. Шумен
4. инж. Ивелин Тодоров – гл. експерт в РДГ гр. Шумен
5. инж. Петър Петров – зам.-директор на ТП ДЛС „Черни Лом“
6. инж. Станислава Караманолева – зам.-директор на ТП ДЛС „Черни Лом“.

в присъствието на инж. Любислав Ковачев – управител на „КАВЕКО инженеринг“ ООД и инж. Любен Желев, изготвил заданието за извършване на инвентаризация на горските територии, изработване на горскостопански карти, план за ловностопанските дейности и план за мерки и дейности по опазване на горите от пожари и на горскостопански план за горските територии – държавна собственост в обхвата на дейност на ТП ДЛС „Черни Лом“, гр. Попово, разгледа представеното задание.

Заданието е изработено въз основа на писмо с рег. инд. № ИАГ-668/11.01.2019 г. на Изпълнителна агенция по горите, съгласно изискванията на Наредба № 18/07.10.2015 г. за инвентаризация и планиране в горските територии. Комисията прие така представеното задание със следните забележки:

- Стр. 29 – **Противопожарни депа.** Да се коригира броя на депата съобразно броя на ГСУ и от 4 бр. да станат 2 бр.

- Стр. 36 – Абзац 5^{-ти} одолу на горе текста да стане: „Да се направи анализ на изпълнението на сключените договори за стопанисване и ползване на дивеча.“

Стр. 38 – Абзац 5^{-ти} одолу на горе текста да стане: **-В ловностопанските райони на Сдружението на ловците и риболовците, гр. Попово (ЛСР на ЛС по чл. 30 от ЗЛОД) – главен и съпътстващ вид дивеч да се определи при изработване на плана за ЛСД.**

Комисията предлага:

- При възлагане инвентаризацията на горските територии да се изиска от изпълнителя в таксационните описания на подотделите да бъдат вписани кадастралните

номера на имотите в които попадат. Същите да бъдат въведени и в електронните карти на GPS устройствата.

- Ловищата да бъдат номерирани с арабски цифри изписани преди наименованието на ловището.

- Ако по време на теренната работа при инвентаризация на ловностопанските райони се установят неточности и грешки в границите им, своевременно да бъдат уведомявани директорите на стопанства, за да предприемат необходимите действия за отстраняването им, до приключване на теренните работи.

- Да се запазят площите за фуражна база (див. сечища, див. ниви, ливади и др.), независимо дали са придобили характеристиката на гора.

Настоящият протокол се състави в 5 еднообразни екземпляра, по един за ИАГ, РДГ гр. Шумен, СИДП ДП гр. Шумен, ТП ДЛС „Черни Лом“, гр. Попово и изпълнителя.

Комисия:

1.

/инж. В. Стойнева/

2.

/инж. Ст. Саров/

3.

/инж. Т. Стефанов/

4.

/инж. И. Тодоров/

5.

/инж. П. Петров/

6.

/инж. С. Караманолева/

С Ъ Д Ъ Р Ж А Н И Е

1	Увод	1
	ЧАСТ ПЪРВА	
2	ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ И ИЗРАБОТВАНЕ НА ГОРСКОСТОПАНСКИТЕ КАРТИ	2
3	Глава I Площ за инвентаризация	2
4	Уточняване на площта за инвентаризация	2
5	Характеристика на площта за инвентаризация	5
6	Глава II Теренни проучвания	14
7	Измерване и картиране	14
8	Проучване на природните условия	15
9	Проучване на почвите и почвената ерозия	16
10	Типологични проучвания	17
11	Проучване на растителността	17
12	Проучване на здравословното състояние на насажденията	17
13	Защитени зони по Закона за биологичното разнообразие	17
14	Разделяне на горската териториална единица на отдели	18
15	Таксиране на горските площи	18
16	Постоянни пробни площи	19
17	Стопански класове, цел на стопанството и турнус на сеч	20
18	Видове гори, насоки на стопанисване	21
19	Глава III Съдържание на инвентаризацията	25
20	Глава IV Срокове за извършване на инвентаризацията	26
21	Глава V Видове дейности и категории на трудност	26
	ЧАСТ ВТОРА	
22	ПЛАНИРАНЕ НА ДЕЙНОСТИ ЗА ОПАЗВАНЕ ОТ ПОЖАРИ	27
23	Анализ на досегашната дейност	27
24	Теренно-проучвателни работи	27
25	Организация на територията	27
26	Планира на мероприятия за опазване на горите от пожари	27
27	Съдържание на плана	29
28	Срокове за изпълнение	29
	ЧАСТ ТРЕТА	
29	ПЛАН ЗА ЛОВНОСТОПАНСКИТЕ ДЕЙНОСТИ	30
30	Глава I Площ на територията, обект на плана	30
31	Глава II Досегашно стопанисване	35
32	Глава III Планиране на мероприятия	37
33	Глава IV Съдържание на плана	40
34	Глава V Срокове за планиране	41
35	Глава VI Обем и видове дейности	41
	ЧАСТ ЧЕТВЪРТА	
36	ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН	42
37	Глава I Площ подлежаща на горскостопанско планиране	42
38	Глава II Досегашно стопанисване	43
39	Глава III Теренни проучвания	44
40	Глава IV Основни насоки за организация на обекта за планиране	44
41	Разделяне на горскостопанската единица на горскостопански участъци	44
42	Стопански класове, цел на стопанството и турнуса на сеч	45

43	Глава V Планиране на мероприятията	47
44	Сечи	47
45	Определяне размера на ползването	48
46	Възобновяване и залесяване	49
47	Планиране на други мероприятия	50
48	Защита на горските територии от болести и вредители	50
49	Глава VI Дейности по опазване на горските територии от пожари	50
50	Глава VII Редки застрашени и лечебни растения	50
51	Глава VIII Защитени зони по „Натура 2000“	51
51	Глава IX Еколого-икономически ефект от планираните мероприятия	51
52	Глава X Съдържание на горскостопанския план	51
54	Приложения към плана	52
55	Глава XI Видове дейности и категория на трудност	52

УВОД

Настоящото задание е изготвено на основание писмо № ИАГ-668/11.01.2019 г. на изпълнителния директор на ИАГ, на основание на Договор № 10/06.02.2019 г., възложител ТП „Държавно ловно стопанство Черни лом“ гр. Попово, представлявано от инж. Симеон Давидков –директор и Ивета Димитрова – ръководител счетоводен отдел.

Заданието е изработено от фирма „Кавеко инженеринг“ ООД гр. София, притежаващ удостоверение за регистрация № 861-2/23.02.2012 г. за упражняване на лесовъдска практика за дейността „Изработване на задания, проекти, планове и програми за горски територии”.

Обект на инвентаризация и изработване на горскостопанските карти, както и изработване на план за дейностите по опазване от пожари са горските територии, както и териториите имащи характеристика на гора по смисъла на чл. 2, ал. от Закона за горите и в границите на следните населени места:

Община Попово - гр. Попово и селата: Априлово, Баба Тонка, Берковски, Бракница, Водица, Гагово, Глогинка, Горица, Горна Кабда, Долец, Дриново, Еленово, Заветно, Зараево, Захари Стояново, Звезда, Иванча, Кардам, Ковачевец, Козица, Конак, Ломци, Манастирица, Марчино, Медовина, Осиково, Паламарца, Помощица, Посабина, Садина, Светлен, Сеячи, Славяново и Тръстика и Цар Асен.

- Община Опака - гр. Опака и селата: Голямо Градище, Горско Абланово, Гърчиново, Крепча и Люблен.

- Община Търговище (част) - селата Голямо Ново, Дралфа, Кръшно, Кошничари, Маково, Миладиновци и Росина.

Обект на изработването на план за ловностопанските дейности са горите, горските и земеделски територии в землищните граници на населените места в горепосочените общини (Попово, Опака, и част от Търговище).

Горскостопанско планиране ще се разработи за горските територии – държавна собственост в района на дейност на ТП „Държавно ловно стопанство Черни Лом” (ДЛС Черни Лом) - гр. Попово, териториално поделение на Североизточно държавно предприятие (СИДП) – Шумен.

Заданието е изработено съобразно изискванията на Наредба № 18 от 07.10.2015 г. за инвентаризация и планиране в горските територии.

Изработването на горскостопанските карти, въз основа на инвентаризацията е съобразно изискванията на Наредба № 20 от 18.11.2017 г за съдържанието, условията и реда за създаването и поддържането на горскостопанските карти.

За област Търговище няма изработен Областен план за развитие на горските територии.

На основание чл. 13, ал. 10 от Закона за горите инвентаризацията и изработването на горскостопанските карти, планове за ловностопанските дейности и за дейностите по опазване на горските територии от пожари и горскостопанският план за държавните горски територии да се възложат и изработят едновременно, като се съобразят с изискванията на сертификацията по FSC Сертификат по контролирана дървесина

Заданието е разработено в четири раздела:

Раздел I „Инвентаризация на горските територии и изработване на горскостопанските карти”;

Раздел II „План за дейностите по опазване на горските територии от пожари”;

Раздел III „План за ловностопанските дейности”;

Раздел IV „Горскостопански план за горските територии - държавна собственост в района на дейност на ТП „ДЛС – черни Лом”.

При извършване на инвентаризацията и изработването на горскостопанския план да се използва „комбинираният метод за лесоустройство“ – комбинация между методите по класове на възраст и стопанисване по насаждения.

Раздел I

ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ НА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ И ИЗРАБОТВАНЕ НА ГОРСКОСТОПАНСКИТЕ КАРТИ

Инвентаризация ще се извърши на всички горски територии и на горите върху земеделски територии в землищата на населените места в община Попово, община Опака и част от община Търговище, област Търговище.

Направена е характеристика на площта за инвентаризация, дадени са основните изисквания при извършване на теренно-проучвателните работи и при камералната обработка на информацията.

Лесистостта на района е 28,0 %.

Глава I Площ за инвентаризация

1. Уточняване на площта за инвентаризация

При последното лесоустройство на ТП „Държавно ловно стопанство Черни Лом“ от 2010/2011 г. общата инвентаризирана площ е била **ха – кръгло 29090 ха**, която по **собственост на база на картата на възстановената собственост е била :**

Разпределение на горите и горските територии по общини и по собственост към 2011г.

Община	ДЛС „Черни Лом“ гр. Попово						Общо
	Държавни	Частни физ. лица	Общински	На юрид. лица	Религиозни	Съсобственост	
Горски територии - х е к т а р и							
Попово	16 658,3	542,4	1 709,9	131,9	-	-	19 042,5
Опака	3 931,8	0,5	745,6	0	-	-	4 677,9
Търговище	2 475,5	8,5	0	0	-	-	2 483,9
<i>част</i>							
Общо	23 056,5	551,4	2 455,5	131,9	-	-	26 204,3
%	80,9	3,9	14,4	0,8	-	-	100,0
Гори в земеделските територии - х е к т а р и							
Попово	392,6	362,1	1 184,1	88,0	-	-	2 026,8
Опака	16,1	188,9	322,8	13,9	-	-	541,7
Търговище	57,9	20,7	229,5	9,5	-	-	317,6
<i>част</i>							
Общо	466,6	571,7	1 736,4	111,4	-	-	2 886,1
%	16,2	19,8	60,2	3,8	-	-	100,0
Общо гори и горски територии на ДЛС „Ч. Лом“ - х е к т а р и							
Попово	17 050,9	904,5	2 894,0	219,9	-	-	21 069,3
Опака	3 947,9	189,4	1 068,4	13,9	-	-	5 219,6
Търговище	2 533,4	29,1	229,5	9,5	-	-	2 801,5
<i>част</i>							
Общо	23 532,1	1 123,1	4 191,9	243,3	-	-	29090,4
%	80,9	3,9	14,4	0,8	-	-	100,0

По собственост и вида на територията, горите и горските територии към 2011г

Собственост	Горски територии	Гори в земеделски територии	общо	%
Държавни	23056.5	466.6	23532.1	80,9
Общински	2455.5	1736.4	4191.9	14,4
Частни физически и юридически лица	683.3	683.1	1366.4	4,7
<i>В това число</i>				
<i>На физически лица</i>	551.4	571.7	1123.1	3,3
<i>На юридически лица</i>	131.9	111.4	243.3	0,8
Общо	26204.3	2886.1	29090.4	100,0

По отношение на фондовата принадлежност горските територии по данни от инвентаризацията през 2011 г. са на площ 26 204,0 ха. Останалите 2 886,0 ха са гори извън горските територии, по вид територия описани в КВС - „за нуждите на селското стопанство“.

Площта на горите и горските територии по „вид на територията“ към годината на инвентаризацията и изработването на лесоустройствения проект (2011 г) се разпределя е както следва:

- Държавните горски територии са на площ от 23056, ха, а горите върху държавен поземлен фонд са 466,6 ха; или общо - 23532,1

- Общата площ на горите и горските територии общинска собственост е 4191,9 ха, от които: горски територии - 2455,5 ха; горите върху земеделски територии собственост на общината са 1736,4 ха, от тях - **371,2** ха са гори по чл. 19 от ЗСПЗЗ и с протокол са предадени за стопанисване от общините (община Попово - 0,7 ха; община Опака -153,8 ха; община Търговище – 216,7 ха) Списък на подотделите на горите по чл. 19 е приложен към заданието.

- Горските територии собственост на физически и юридически лица са на площ от 683,3 ха, а горите върху частни земеделски територии – 683,1 ха, или общо – 1366,4 ха

Горите и земите инвентаризирани върху земеделски територии са причислени към баланса на държавна, общинска или частна собственост на база на собствеността на поземления имот, съгласно КВС към годината на инвентаризацията.

Сравнение на горите и горските територии по вид собственост в района на дейност на ТП „ДЛС Черни Лом“ обект на инвентаризация по данни от инвентаризацията 2010/2011 г., и по баланса на горите и горските територии (форма 1 ГФ) към 31.12.2018 г. е следното:

Вид собственост	По отчет от баланса на Г.Т. към 31.12.2018 г	Горски територии по проект от 2011 г	Разлика спрямо 2018 г
На държавата	23123	23057	+ 66
На общината	2457	2456	+ 1
На физически и юридически лица	683	683	0
<i>В това число</i>			
<i>На физически лица</i>	<i>551</i>	<i>551</i>	<i>0</i>
<i>На юридически лица</i>	<i>131</i>	<i>132</i>	<i>0</i>
Гори в земеделски територии	2839	2886	- 47
Общо	29102	29090	+ 12

По вид на територията и по общини на база на информацията от кадастралната карта (КК) към 2018г. горските територии и горите извън тях се разпределят както следва:

община вид територии	вид собственост						ОБЩО
	Държав- ни	Общин- ски	Стоп от общини	Частни физически	частни юр.ид.	Съсоб- ствен.	
Опака	3944,5	910,9	152,8	175,8	29	0,5	5213,5
От тях: горски	3925,9	716,6	0	0,5	0	0	4643,0
земеделски	16,4	192,9	128,3	175,3	28,9	0,5	542,3
полезни изкоп	2,2	0	0	0,0	0	0	2,2
транспортни	0	0,5	0	0,0	0	0	0,5
населени места	0	0,9	24,5	0,0	0,1	0	25,5
други	0	0	0	0,0	0	0	0,0

община вид територии	вид собственост						ОБЩО
	Държавни	Общински	Стоп от общини	Частни физически	частни юрид.	Съсобствен.	
Попово	16155,5	2809,6	0,6	850	174,6	0,9	19991,2
От тях: горски	15783,7	1620,6	0	532,5	35,5	0,9	17973,2
земеделски	360,1	1187,4	0,6	317,5	139,1	0	2004,7
полезни изкоп	6,7	0,5	0	0,0	0	0	7,2
транспортни	0,5	0,4	0	0,0	0	0	0,9
населени места	3,6	0	0	0,0	0	0	3,6
други	0,9	0,7	0	0,0	0	0	1,6
Търговище	2463,3	15,9	217,2	25,6	13,1	0,2	2735,3
От тях: горски	2384	1,4	0	8,5	0	0	2393,9
земеделски	57,2	14,1	217,2	17,1	13,1	0,2	318,9
полезни изкоп	0,5	0	0	0,0	0	0	0,5
транспортни	0	0,4	0	0,0	0	0	0,4
населени места	21,6	0	0	0,0	0	0	21,6
други	0	0	0	0,0	0	0	0,0
общо ДЛС Ч. Лом	22563,3	3736,4	370,6	1051,4	216,7	1,6	27940,0
От тях: горски	22093,6	2338,6	0	541,5	35,5	0,9	25010,1
земеделски	433,7	1394,4	346,1	509,9	181,1	0,7	2865,9
полезни изкоп	9,4	0,5	0	0	0	0	9,9
транспортни	0,5	1,3	0	0	0	0	1,8
населени места	25,2	0,9	24,5	0	0,1	0	50,7
други	0,9	0,7	0	0	0	0	1,6

По данни от инвентаризацията през 2011 г и тези по кадастрална карта към 2018 г в площта на горските територии по КК е с 1194,3 ха по- малко спрямо тази от инвентаризирана през 2011 г., а горите извън тях са в повече с 43,8 ха.

Общата площ обект на инвентаризация е с 1150 ха по-малко по кадастрална карта, спрямо установената такава през 2011 г. Това несъответствие се дължи на грешки в кадастралната карта, в която съществуват незатворени контури на имоти горски територии и площта на същите не се отчита като „горска територия“. За тези имоти след инвентаризацията да се представи подробен списък за отразяването им в кадастралната карта (отстраняване на „непълнота и грешки“).

В табличен вид е направена съпоставка за площта на горските територии и горите извън тях установени през 2011 г и тези от кадастралната карта по общини и общо и по собственост.

община вид на собствеността	горски територии			гори извън горски територии		
	Г Т по ЛУП 2011	Г Т по КК	разлика ЛУП - КК	гори по ЛУП 2011	Г Т по КК	разлика ЛУП - КК
	Опака					
Държавни	3931,8	3925,9	5,9	16,1	18,6	-2,5
Общински	745,6	716,6	29	322,8	194,3	128,5
стопанисване от общината	0	0	0	0	152,8	-152,8
Частни физически	0,5	0,5	0	188,9	175,3	13,6
Частни юридически	0	0	0	13,9	29	-15,1
съсобственост	0	0	0	0	0,5	-0,5
Всичко Опака	4677,9	4643,0	34,9	541,7	570,5	-28,8

Попово						
Държавни	16658,3	15783,7	874,6	392,6	371,8	20,8
Общински	1709,9	1620,6	89,3	1184,1	1189	-4,9
стопанисване от общината	0	0	0	0	0,6	-0,6
Частни физически	542,4	532,5	9,9	362,1	317,5	44,6
Частни юридически	131,9	35,5	96,4	88	139,1	-51,1
съсобственост	0	0,9	-0,9	0	0	0
Всичко Попово	19042,5	17973,2	1069,3	2026,8	2018	8,8
Търговище						
Държавни	2475,5	2384	91,5	57,9	79,3	-21,4
Общински	0	1,4	-1,4	229,5	14,5	215
стопанисване от общината	0	0	0	0	217,2	-217,2
Частни физически	8,5	8,5	0	20,7	17,1	3,6
Частни юридически	0	0	0	9,5	13,1	-3,6
съсобственост	0	0	0	0	0,2	-0,2
Всичко Търговище	2484	2393,9	90,1	317,6	341,4	-23,8
общо за ДЛС						
Държавни	23065,6	22093,6	972	466,6	469,7	-3,1
Общински	2455,5	2338,6	116,9	1736,4	1397,8	338,6
стопанисване от общината	0	0	0	0	370,6	-370,6
Частни физически	551,4	541,5	9,9	571,7	509,9	61,8
Частни юридически	131,9	35,5	96,4	111,4	181,2	-69,8
съсобственост	0	0,9	-0,9	0	0,7	-0,7
Всичко ДЛС Черни Лом	26204,4	25010,1	1194,3	2886,1	2929,9	-43,8

2. Характеристика на площта за инвентаризация

2.1. По собственост

Разпределението на горите и горските територии обект на инвентаризацията по собственост и вида на територия по начин на трайно ползване към 2011 г е следното:

Собственост	Горски територии	Гори в земедел-ски територии	общо
Държавни	23056.5	466.6	23532.1
Общински	2455.5	1736.4	4191.9
Частни физически и юридически лица	683.3	683.1	1366.4
<i>В това число</i>			
<i>На физически лица</i>	<i>551.4</i>	<i>571.7</i>	<i>1123.1</i>
<i>На юридически лица</i>	<i>131.9</i>	<i>111.7</i>	<i>243.3</i>
Общо	26204.3	2886.1	29090.4

Към 31.12.2018 г. са настъпили следните промени в площта на горите и горските територии установени с инвентаризацията от 2011 г.:

Намаление:

- С решение № 1/23.07.2014 г на РДГ Шумен се променя предназначението на имоти в държавните горски територии №№ 57649.110.33; 57649.110.34; 57649.110.36; 57649.110.37; с площ 0,023 дка за отводнителни шахти на водопровод.

- По реда на чл. 73, ал. 5 от Закон за горите за укрепване на скален венец се променя предназначението на имот 028004 в държавните горски територии в землището на с. Крепча, част от подотдели 63 „е“ и „з“ с площ от 0,8843 ха.

- По реда на чл. 73, ал. 1, т.2 от Закон за горите за изграждане на обходен път на гр. Попово-юг се променя предназначението на имот в държавните горски територии с площ от 0,4469 ха.

- С решение № 4 на Регионална дирекция по горите гр. Шумен за изграждане на обходен път се променя предназначението на имоти 57648.110.(13; 15; 16; 19; 20; 22; 25 и 26) в държавните горски територии- землище на гр. Попово част от подотдели 393 „б“, „д“, „з“, „и“, „2“ и „5“ с площ от 1,2482 ха.

Общо намаление – 2,6 ха

Увеличение

По акт за държавна собственост към площта на държавните горски територии преминава площ от горски разсадник, което не е отразено в горскостопанският план и в баланса на горските територии през 2011 г на площ от 159 дка (15,9 ха)

Общо увеличение 15,9 ха

С така настъпилите промени площта на горите и горските територии следва да е 29103,6 ха. По отчетна форма 1 ГФ към 31.12.2018 г се отчита площ кръгло 29102,0 ха. Разликата от 1,6 ха се дължи на закръгленията при отчитането на площите при отделните видове гори.

Промяна „вид територия“ на имот № 57649.718.1. в землището на гр. Попово представляващи гори в земеделски територии (подотдели 401 „в“ и „г“ по проект от 2011 г) в горска територии с площ 2,3631 ха, съгласно Заповед РД 49-114/07.03. 2013 год. на министъра на земеделието и храните.

С протоколи от 16.08 2016 г. и от 29.07.2016г.от комисните по § 49 от Преходните и заключителни разпоредби на Закона за изменение и допълнение на Закона за горите са установени поземлени имоти притежаващи характеристика на гора по смисъла на чл.2, ал. и, т. 1 от Закона за горите на площ отха. Копие от протоколите по общини и землища са приложени на магнитен носител към заданието. (ако се представи от ДЛС Ч. Лом)

Площта за инвентаризация на горите и горските територии е 29102,0 ха, която към 31.12.2018 г. (форма 1 ГФ) разпределението и на залесени и незалесените горски територии е следното:

Вид собственост	Залесена Ха	Незалесена дървопроиз- водителна ха	Недърво произво- дителна ха	Общо ха	%
На държавата	22374	283	466	23123	79,5
На общината	2306	63	68	2457	8,4
На физически и юридически лица	669	3	11	683	2,3
<i>в т.ч: на физически лица</i>	<i>547</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>551</i>	<i>1,9</i>
<i>на юридически лица</i>	<i>122</i>	<i>0</i>	<i>10</i>	<i>132</i>	<i>0,4</i>
Гори в земеделски територии	2833	5	1	2839	9,8
Общо	28182	354	566	29102	100,0

По данни от кадастралната карта за площта на горските територии и горите извън горските територии и тези посочени по баланса на горите и горските територии по форма 1 ГФ към 31.2018 г е посочено по-долу

вид на собствеността	горски територии			гори извън горски територии			Общо	общо	Разлика
	ГТ по 1 ГФ	ГТ по	Разлика ЛУП	Гори по 1 ГФ	ГТ по	разлика 1 ГФ	По Форма 1ГФ 2018	По КК	Разлика спрямо ГФ 2018 и КК
	2018	КК	- ККК	2018	КК	- КК			
ТП ДЛС Черни Лом	ха	ха	ха	ха	ха	ха	ха	ха	ха
Държавни	23123	22094	1029	0	470	- 470	23123	22564	+559
Общински	2457	2339	118	0	1398	- 1398	2457	3737	- 1280
Стопанисване от общината	0	0	0	0	370	- 370	0	370	- 370
Частни физически	551	541	10	0	510	- 510	551	1051	- 500
Частни юридически	132	36	96	0	182	- 182	132	218	- 86
Съсобственост	0	0	0	0	0,7	- 0,7	0	0,7	- 0,7
Гори в зем. тер.				2839,0	-	2839	2839		+2839
Всичко	26263	25010	1252,9	2839,0	2930	- 91	29102	27940	+1162

Заб. Горите върху земеделски територии по форма 1 ГФ не се отчитат по собственост, а общо, но по кадастрална карта те са по вида собственост на земеделските територии.

Установено е разлика от 1162 ха в повече по форма 1ГФ от 2018 г спрямо кадастрална карта (описана по горе като незатворени линии на имоти горски територии в КК). При инвентаризацията следва да се уточни разликата, като се опишат грешките и несъответствията допуснати в кадастралната карта.

Да се уточни собствеността на горските територии (държавни, общински, частни) и на горите в земеделските територии, като се съпоставят с тези посочени в кадастралната карта и да се отразят промените настъпили след изработване на заданието.

На таксационните описания да се отрази вида на собствеността – държавна публична, държавна частна, общинска, частна (на физически и юридически лица).

В горските територии – държавна собственост, след последната инвентаризация са учредени вещни права:

Със заповед 798/09.11.2012 г. на Изпълнителна агенция по горите е учреден сервитут на за обслужване и изграждане на водопровод с площ 3,579 дка имоти № № 069010; 069011; 069012; 069013; 069014 в землището на с. Иванча, части от подотдели 326 „и“; 324 „а“; 325 „2“

Със заповед 608/31.07.2014 г. на Изпълнителна агенция по горите е учреден сервитут на Агенция „Пътна инфраструктура“ с площ 0,406 дка имоти № № 57649.110.32; 57649.110.35; 57649.110.38;

Със заповед 591/06.07.2017 г. на Изпълнителна агенция по горите е учреден сервитут на „Кабелнет“ ООД гр. Русе с площ 0,492 дка държавна горска територия попадащ в подотдели 76 „к“ и „л“ на проектен поземлен имот № 313002 в землището на гр. Опака, ЕКАТТЕ 53552, община Опака;

По реда на Закона за горите е уредено право на ползване в горските територии за устройване на постоянни пчелини, както следва

През 2012 г на площ от 12,687 дка

През 2013 г на площ от 8,077 дка

През 2014 г на площ от 13,672 дка

През 2018 г на площ от 5,730 дка

Списък на заповедите за устройване на постоянни пчелини по години е приложен към заданието.

2.2. По категории в пълният им обхват горските територии са:

- Защитни горски територии - 419,8 ха - 1,4 %
- Специални горски територии – 24349,9 ха – 83,7 %
- Стопански горски територии - 13993,2 ха – 66,5 %

Забележка: Тъй като площите на защитните и специални горски територии е в пълен обхват сбора от различните категории е по-вече от 100 % (площта на припокриването е 24769,5 ха).

За категоризирането на горите и горските територии са ползвани: обобщеният протокол от инвентаризацията и изработеният горскостопански план (лесоустройствения проект) от 2011 г. и документи и протоколи за обявяване на нови категории през ревизионния период.

Функционалната принадлежност на защитните и специални горски територии по функции в пълният им обхват е както следва:

2.2.1 Защитни горски територии- 419,8 ха

2.2.1.1. За защита на почвите – 48,8 ха

- *лесонепригодни горски площи обрасли с дървесна и храстова растителност* - обособени съгласно чл.4, т.2 от Правилника за прилагане на Закона за горите от 1998 г. /ППЗГ/, отдели и подотдели №№ 103- д, н, 140 з, 140 о; 144 ж; 158 и; 293 - л - с обща незалесена площ 26,8 ха. в други категории – 2,4 ха

- *Гори на скални и урвисти терени* - определени съгласно чл.4, т.2 от ППЗГ от 1998 г., отдели и подотдели №№ 341 в - с обща залесена площ 22.0 ха

2.2.1.2. Горски територии за защита на сградите и техническата инфраструктура – 371,0 ха

- *Защитни ивици /50 метра/ от двете страни на първокласен път гр. София - гр. Варна*, определени съгласно чл.4, т.2 от Правилника за прилагане на Закона за горите от 1998 г. и писмо № 33-05-8/16.01.1981 г., отдели и подотдели №№ 1 ж1, з1, и1, н1, о1, п1, р1, 4, 5; 207-л; 233 – ж, з, и; 245 и,-м, с, у, ф, ц, ч, я, 2, 3; 384 м; 387 ж, з; 390 ж; 391 б, в, 1; 395 в, г; 406 а, в; 409 б, з-н, т-ч, ш-д1, ж1, з1; - с обща площ 80,1 хектара, от която 77,9 хектара залесена и 2.2 хектара незалесена. В други категории 14,2 ха

- *Защитни ивици /100 метра/ от двете страни на жп линия гр. София - гр. Варна*, определени съгласно чл.4, т.2 от Правилника за прилагане на Закона за горите от 1998 г., отдели и подотдели №№ 207 м; 233 в - з, к, 1, 2, 4; 243 г, д, 1; 244 а, у - щ, а1 - в1, 1, 6; 245 р, х, ш-ю, 4, 5; 331 а, б; 333 б, в; 334 и; 338 и, к; 339 е, ж, и; 341 е, ж, 2, 3; 342 ж, 2; 343 в - д, ж, з, 2, 3; 344 а, б, с; 345 а, ж, з; 346 е - з; 402 ж, 1; 409 о - с, ш - з1- с обща площ 130.9 ха, от която 119.6 хектара залесена и 11.3 хектара незалесена.

- *Защитни ивици /100 метра/ от двете страни на газопровод*, определени съгласно чл.4, т.2 от Правилника за прилагане на Закона за горите от 1998 г., отдели и подотдели №№ 2 ц - я, 3 - б; 3 г - ж, 3, 6, 8, 9, 11; 6 г, д, 1; 7 в - е, з, п - т, 1; 8 г - з, к - н, т, 1; 9 п, р; 13 к; 14 - 5; 32 ц; 173 – л; 176- м, н, о, п, ф; 177 - в, г, л, 5, 6; 182 ц а, б, е, и, л, м, с, х, ц, в1, г1, р1, 1 - 3, 5 - 8; 183 - е, ж, и, к; 183 - 4; 198 и; 199 - н; 386 - а; 400 - и, к - с обща площ 160.0 хектара, от която 141.9 ха залесена и 18,9 ха незалесена. В други категории – 64,8 ха.

2.2.2. Специални горски територии – с обща площ 5460,2 ха

2.2.2.2. Защитени зони обявени по реда на Закона за биологичното разнообразие с обща площ в пълен обхват за всяка зона – 4231,9 ха от която в държавните горски територии – 3218,9 ха с установените в тях местообитания от приложение 1 на ЗБР на площ от 2723,6 ха.

1. Защитена зона “Островче” BG0000173 - обявена съгласно чл. 8, ал. 1, т. 2 от Закона за биологичното разнообразие - с обща площ 2 245.7 - отдели и подотдели: №№: 169 а-п, 1, 2; 170 а-е, 1; 171 б-д, 1-3; 172 а-д, 1; 173 а-л, 1-7; 174 а-е, 1, 2; 175 а-л, 1, 2; 176 а-е, з-н; 177 а-л, 1-8; 178 а-з; 179 а-в, 1-5; 180 а-з; 181 г, к-о, р, с, 4, 5; 182 а-ж, и-о, р-о1, р1, 1-8; 183 а-г, 1-5; 184 а-у, 1, 2; 185 а-ф1, 1-4; 186 б-с, 1-5; 187 а-т, 1-3; 188 а-ж, 1, 2; 189 б-и, 2-7; 190 а-и, 1, 2; 191 а-л, 1; 192 а-ж, 1, 2; 193 а-з, 1, 2; 194 а-д, 1, 2, 4, 5, 7, 9; 195 а-в, 1, 2; 196 а-к, 1, 2; 197 а-с, 1-4; 198 а-в, д-ж, 1, 2, 4; 199 а-м, 1; 200 е-о, 1-4; 201 а-а1, в1-д1, 1-7; 202 а-м, 1-8; 411 а; - с обща площ 2 245.7 ха, от която 2113.5 ха залесена и 132.2 ха незалесена. Установените местообитания от приложение 1 на ЗБР са на площ от 1515,5 ха. Площта на държавните горски територии в зоната е 1364,2 ха с

2. Защитена зона “Ломовете” BG0000608 - обявена съгласно чл. 8, ал. 1, т. 2 от Закона за биологичното разнообразие - с обща площ 314.5 ха - отдели и подотдели №№: 98 а-л; 99 а-н, 1-6; 100 а-у, 1-5; 101 а-ч, 1-7; 150 а-е, 1-3; 151 л, 5; - с обща площ 314.5 ха, от която 306.0 ха залесена и 8.5 ха незалесена. Установените местообитания от приложение 1 на ЗБР са на площ от 128,3 ха. Площта на държавните горски територии в зоната е 305,7 ха

3. Защитена зона “Голяма река” BG0000432 - обявена съгласно чл. 8, ал. 1, т. 2 от Закона за биологичното разнообразие - с обща площ от 1 671.7 ха - отдели и подотдели №№: 288 – а-ц, ш, 1, 2; 289 – а-ц, 1-12; 290 – а-е1, 1, 2; 291 – а-д1, 1, 2; 292 – а-н; 293 – а-ч, 1-3; 294 – а-к, 1-12; 295 – ж1-о1; 296 – а-н, 1-3; 297 – а-м, о, ф-я, 1; 298 – а-о, 1-5; 299 – а-х, 1-5; 300 – а-к, 1, 2; 301 – а-р, 1; 302 – а-ч, 2-4; 303 – а-д, з-б1; 304 – а-с, у-ч, 1; 305 – а-д, 1; 306 – а-в, е-е1, з1; 385 – е-т, 1-б. - с обща площ 1 671.7 ха, от която 1 639.9 ха залесена и 31.8 ха незалесена. Установените местообитания от приложение 1 на ЗБР са на площ от 1079,8 ха. Площта на държавните горски територии в зоната е 1456,6 ха.

Списък на подотделите попадащи в съответната зона за опазване на природните местообитания и местообитанията на видовете ще бъдат предоставени на изпълнителя на инвентаризацията и на магнитен носител.

Част от изброените подотдели в защитните и специални горски територии попадат едновременно в няколко категории. Всяка от категориите е описана в целия си обхват, поради което се получава дублиране на площите.

В записката на инвентаризацията, описването на защитните и специалните горски територии да е в пълният им обхват.

В таблиците и в баланса на горските територии (отчетните форми) площта на дублиращите се категории да се отнесе към тази с по-тежък режим на стопанисване.

В изпълнение на изискванията на чл. 43, ал. 1, т. 1 и 2 от Наредба № 18 за инвентаризация и планиране в горските територии, за защита на почвата да се включат и горските територии с наклон над 30 градуса, както и тези върху твърде плиткопочви с наклон над 20 градуса – общата им площ по ГСП от 2011 г. е кръгло 436.4 ха. Подотделите на дублиращите се категории да се отнесе към тази с по-тежък режим на стопанисване и се посочи площта и в „това число“.

2.2.2.3. Източници за горски репродуктивни материали - Семепроизводствени насаждения и градини с обща площ 343.6 ха.

. Семепроизводствени насаждения, определени с одобрен Протокол от 26.11.1976 г., 02.10.1979 г., 26.10.1979 г., 13.06.1980 г., 10.03.1981 г., 21.09.1981 г., 29.01.1987 г., 16.07.1987 г., 29.11.1988 г., 25.09.2000 г. и 2011 г. отдели и подотдели №№ 24 д; 41 о; 51 п; 83 ж, и, к; 87

б; 166 в - е; 194 а; 196 г, е, з - к; 256 в, д; 257 е; 313 х; 323 к; 344 ч; 347 д; 356 е; 357 и - с обща залесена площ 302.2 ха. В други категории – 56,3 ха.

- **Географски култури**, определени с одобрен от НУГ Протокол от 18.05.1998 г., отдели и подотдели №№ 134 г2; 207 ж; 266 с - х; - с обща залесена площ 14.7 хектара.

- **Горски разсадници**, определени съгласно чл.4, т.5 от Правилника за прилагане на Закона за горите от 1998 г., отдели и подотдели №№ 130 - 5; 231- 1, 2 - с обща незалесена площ от 39,4ха, диференцирани, както следва:

- *горски разсадник "Попово"*, в землището на гр. Попово, ЕКАТТЕ 57649, кадастрален №00032, отдел и подотдел: № 130-5 - с обща незалесена площ 9,8 ха

- *горски разсадник "Кардам"*, в землището на с. Кардам, ЕКАТТЕ 36470, кадастрални №№ 000087, 000231 и 000088, обявен със заповед № 39 от 29.01.2001 г. на МЗГ, отдел и подотдели: № 231-1,2 - с обща незалесена площ от 13,7 ха.

- *горски разсадник "Гюрлюка"*, с обща незалесена площ от 15,9 ха, включен в баланса на горските територии по реда на § 7 от Закона за горите с АЧДС от 2001 г

- **Дендрариум**, отдел и подотдел № 231 - 1, - с обща незалесена площ 2.9 ха- всичката в друга категория

2.2.2.4. Горски територии с рекреационно значение - с обща площ 267.8 ха.

- **Курортни гори и територии** - одобрени с Протокол на МГГП от 25.03.1976 г. и съгласно чл.4, т.4 от Правилника за прилагане на Закона за горите от 1998 г.; отдели и подотдели №№ 134 я - и1, л1 - р1, т1, х1, а3, б3, 2-4 - с обща площ 49.4 ха, от която 48.4 ха залесена и 1.0 ха незалесена.

- **Зелена зона**, определена с Протокол № 3/10.02.1976 г. на МГГП и съгласно чл.4, т.4 от Правилника за прилагане на Закона за горите от 1998 г., отдели и подотдели №№ 224 а - е, 1 - 3; 225 а - р, 1; 226 а - д, т; - с обща площ 153.5 ха, от която 142.8 ха залесена и 10.7 ха незалесена.

- **Лесопарк "Кирчана"**, определен с Протокол от 09.08.1978 г., утвърден на 29.08.1978 г. от МГГП и съгласно чл.4, т.4 от Правилника за прилагане на Закона за горите от 1998 г., отдели и подотдели №№ 237 а, в, г, е - з, л, м, 3 - 10 - с обща площ 64.9 хектара, от която 61.1 хектара залесена и 3.8 хектара незалесена.

2.2.2.5. Ловностопански територии – оградени площи (бази за интензивно стопанисване на дивеча - с обща площ 616,9 ха, от които 23,7 ха в други категории.

Ловностопански територии, определени в изпълнение на чл.4, т.5 от Правилника за прилагане на Закона за горите от 1998 г. и на Заповед № 10 от 09.01.2001 г. на НУГ при МЗГ за преобразуване на ДЛ "Черни Лом" в Държавна дивечоразвъдна станция /ДЛС/ "Черни Лом" гр. Попово, (ЛСР на ДЛС по чл. 7, ал. 5 от ЗЛОД),

-**1. Оградена площ "Еленово"** – за интензивно стопанисване на дива свиня, разположена в границите на две общини, а именно:

- в з-ще с. Дриново, общ. Попово - отдели и подотдели: 203 а-в, д-о, 1-5; 213 а, д-з, л-р, 1-4; 214 е-к, 3; 215 б-г, е, ж, 1, 3; 216 б, г-к, 1-4; с площ 271.6 ха, от която залесена 250.4 ха и незалесена 21.3ха

- в з-ще с. Голямо Ново, общ. Търговище, отдели и подотдели: 204 б, в, ж, 3, 4; 205 м, 1; с площ 13.9 ха, - залесена 10.9 ха и незалесена 3.0 ха.

Общата площ на оградена площ "Еленово" е **285.5 ха**, от която залесена 261.2 ха и незалесена 24.3 ха.

- 2. Оградена площ “Еленовски язовир” – аклиматизационен двор за стопанисване на муфлон или друг вид дивеч, разположена в з-ще с. Ломци, общ. Попово – отдел и подотдели: 202 к, л, б, 7; с обща площ 14.5 ха, от която залесена 13.4 ха и незалесена 1.1 ха. Всичките в друга категория.

- 3. Оградена площ “Голямо градище” (разсадника) – за интензивно стопанисване на елен лопатар и муфлон, разположена в границите на две общини, както следва:

- з-ще с. Голямо градище, общ. Опака - отдел и подотдели: 87 б, г, е, з, и, л-р, т-ю, 1-4; с площ 78.1 ха, от която залесена 65.0 ха и незалесена 13.1 ха

- в з-ще с. Цар Асен, общ. Попово, отдели и подотдели: 85 е-з, 2, 3, 4; 86 п-у, 8; с площ 41.3 ха, от която залесена 24.0 ха и незалесена 30.4 ха. В други категории -7,8 ха (СБ)

Общата площ на оградена площ “Голямо градище” (разсадника) е **119.4 ха**, от която залесената е 89.0 ха и незалесена 30.4 ха. В други категории 7,6 ха.

-4. Оградена площ “Крепча” – за интензивно стопанисване на дива свиня, разположена в:

- з-ще с. Крепча, общ. Опака - отдели и подотдели: 74 е-м, 1; 75 а-в, е-з, к, л; с площ 88.6 ха, от която залесена 88.4 ха и незалесена 0.2 ха

- з-ще с. Голямо градище, общ. Опака, отдели и подотдели: 72 и, н-ф, 3; 73 и-у, х-ш, 2-7; с площ 107.3 ха, от която залесена 105.3 ха и незалесена 2.0 ха.

Общата площ на оградена площ “Крепча” е 195.9 ха, от която залесена 193.7 ха и незалесена 2.2 ха.

- 5. Капан за елени “Еленово” – за залавяне на благороден елен, разположен в з-ще с. Ломци, общ. Попово – отдел и подотдели: 197 д, е, ж, з; с обща залесена площ 1.6 ха. В друга категория всичките.

Гори с висока консервационна стойност

За територията на ТП „Държавно ловно стопанство Черни Лом” с одобрен доклад са определени гори с висока консервационна стойност (ГВКС) в изпълнение Принцип 9 от стандарта за сертифициране и управлението на гори по схемата на FSC, съгласно указанията на Националното ръководство за определяне на гори с висока консервационна стойност, изготвено от WWF - DCP.

В горските територии са идентифицирани гори с високи консервационни стойности и съответна площ, а именно:

- **ВКС1- Горски територии в които са съсредоточени глобално, регионално или национално значими стойности за биоразнообразието, от които:**

-ВКС1.1 ЗЗ; ЗТ – с обща площ - 4546,4 ха, от която с препокриване-4231,9 ха в т.ч. държавни горски територии -3432,2 ха от които с препокриване – 3126,5 ха;

-ВКС1.2-растения –не е определена площ;

-ВКС1.2- животни- с обща площ – 5749,6 ха, от която с препокриване- 3327,8 ха в т.ч. държавни горски територии – 4579,1 ха от които с препокриване – 2580,6 ха;

ВКС1.3. ККВ –сватбовица- с обща площ – 5803,2 ха, в т.ч. държавни горски територии -4941,9 ха ;

- ВКС2- Горски територии в които са съсредоточени глобално, регионално или национално значими гори на ландшафтно ниво, които се съдържат в, или съдържат горското стопанство, в което жизнеспособните популации на повечето или всички естествено срещащи се видове съществуват в естествените си нива на разпространение и плътност (Непокътнати горски екосистеми) с площ 977,5 ха

- **ВКС3 – Горски територии, които са в или включват редки, застрашени или заплашвани от изчезване екосистеми - G1.223; G1.66; G1.737; ГФС** - с обща площ 1050,6 ха, от която с препокриване- 1034,6 ха в т.ч. държавни горски територии – 951,6 ха от които с препокриване – 935,6 ха;

Горите във фаза на старост са с площ от 844,2 ха, като включват 293,2 ха държавни горски територии определени по Заповед № РД49-421/02.11.2016 г. на министъра на земеделието и храните и 551,0 ха по доклада. Площта на ГФС определена с доклада за сертификация, включва 456,9 ха ДГТ, 79,5 ха горски територии собственост на общините и 14,5 ха частни горски територии.

- ВКС4 - Горски територии, които изпълняват важни природни функции в критични ситуации (напр. водозадържащи и водноохранни функции; контрол на ерозията – каптажи, чешми, крайречни естествени гори, ивица край река, наклон над 30°, защита на инженерни съоръжения) с обща площ 1149,1 ха, от която с препокриване – 1060,5 ха в т.ч. държавни горски територии – 1008,1 ха от които с препокриване – 943,9 ха;

- ВКС5 – Горски територии, фундаментални за задоволяване на основните потребности на местните общности (поминък, здраве) - не е определено по площ – тук заложени събиране на билки, гъби, лечебни растения, горски плодове, охлюви, продукти от лов и други (недървесни горски продукти, с които може да се търгува, включително уловени животни, смоли, плодове, и т.н.)

- ВКС6 – Горски територии, критични за традиционната култура идентичност на местните общности (територии с културно, екологично, икономическо или религиозно значение, определено съвместно с местните общности – скален манастир; курортни гори; зелени зони; лесопарк „Керчана“; паметник) - с обща площ 360,8 ха, цялата с препокриване в т.ч. държавни горски територии – 300,1 ха от които с препокриване – 300,1 ха;

Общата площ в пълен обхват за всяко ВКС е 18659,7 ха, от която с препокриване- 10786,0 ха в т.ч. държавни горски територии – 15231,0 ха от които с препокриване – 8528,2 ха; общински горски територии -2341,5 ха от които с препокриване 1616,8 ха и горски територии на физически и юридически лица с площ от 1087,2 ха, от която с препокриване 641,0 ха.

Копие от доклада и списък на ГВСК са приложени към заданието.

Гори във фаза на старост - определени със Заповед № РД49-421/02.11.2016 г. на министъра на земеделието и храните с обща площ **293.2 ха** по отдели и подотдели, защитени зони и по местообитания, както следва:

1.Защитена зона «Островче» ВГ0000173 с обща площ на местообитанията 67,2 ха, както следва:

- местообитание 91М0 (мизийски смесени термофилни дъбови гори)- подотдели: 177 е, з; 183- д, е, ж, з, м, п, р; 199-д - с обща площ 44,0 ха.

- местообитание 91Z0 (мизийски гори от сребролистна липа) - подотдели 188-е; 197-н – с обща площ 21,4 ха.

- местообитание 9180 (смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове) - подотдел 175 –е с площ от 1,8 ха

2.Защитена зона «Голямата река» ВГ0000432 с обща площ на местообитанията 169,7 ха, както следва:

- местообитание 9150 (термофилни букови гори) – подотдел – 188 – к; с площ -9,8 ха.

- местообитание 91М0 (мизийски смесени термофилни дъбови гори)- – отдели и подотдели -288 – н; 290 . а; 293 –л; 295 – ж1, о1; 299-л; 300- в; 301 – г; 02 – г; 304 –а с обща площ 76,8 ха;

- местообитание 91Е0 (алувиални гори) – подотдел – 291 –ю - с площ -10,3 ха.

- местообитание 91G0 (панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus) –отдели и подотдели – 294 – в, д; 299 – б; с обща площ -48,0 ха.

- местообитание 9180 (смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове - подотдели 302- т; 303 - г с площ от 24,8 ха

3.Защитена зона «Ломовете» BG0000608 с обща площ на местообитанията -56,3 ха, както следва:

- **местообитание 91Н0** (панонски гори с *Quercus pubescens*) – подотдел – **150** – а - с площ -24,8 ха.

- **местообитание 9180** (смесени гори от съюза *Tilio-Acerion* върху сипеи и стръмни склонове - подотдел 99 –е с площ - 8,0 ха.

Заб. Списък на отделите и подотделите обособени като ГФС съгласно заповедта е посочен в приложенията:

С доклада за сертификацията са определените ГФС извън тези обявени със Заповед № РД49-421/02.11.2016 г. са на площ от **551,0 ха**, от които - **456,9 ха ДГТ, 79,5 ха ОГТ и 16,4 ха горски територии на ЧФЮЛ.**

Списък на подотделите като ГФС описани в доклада за сертификация е приложен към заданието.

Площта на горите във фаза на старост, както и тяхната номерация (подотдел), границите им да се запазят съгласно заповедта за обявяването им. В случай, че някои от насажденията не отговарят на критериите за ГФС, същите да се посочат в отделен списък. След приключване на теренните работи по инвентаризацията на горските територии да се посочат насаждения, които имат характеристиката да бъдат обособени като ГФС и се предложи на ТП „ДЛС Черни Лом“ и на СИДП Шумен да предприемат действия за промяна на Заповед № РД49- 421 / 02.11.2016 г. и при следващ одиторски доклад по сертификацията.

Част от изброените подотдели в защитните и специални горски територии попадат едновременно в няколко категории. Всяка от категориите е описана в целия си обхват, поради което се получава дублиране на площите.

Разпределение на общата площ по функционална група

Групи гори по функционална група	Водеща функц. група ха	%	В др.катег. ха	Общо ха
Дървопроизводителна	19317,5	66,5	---	19317,5
Лесонепригодна площ	24,4	0,1	2,4	26,8
Скални и урвисти терени	22,0	0,1	0,0	22,0
Защ ивица ж.п. линия	130,9	0,4	0,0	130,9
Защитна ивица газопр	95,2	0,3	64,8	160,8
Защитна ивица шосе	65,9	0,2	14,2	80,1
Общо защитни	338,4	1,1	81,4	419,8
Зелена зона	153,5	0,5	0,0	153,5
Курортна гора	49,4	0,2	-	49,4
Лесопарк	64,9	0,2		64,9
Семепр. насаждение	245,9	0,8	56,3	302,2
Горски разсадник	39,4	0,1		39,4
Дендрариум	-		2,9	2,9
Ловни територии	593,0	2,0	23,9	616,9
BG0000173 Островче	2245,7	7,7	0,0	2245,7
BG0000608 ломовете	314,5	1,1	0,0	314,5
BG0000432 Голямата река	1671,7	5,7	0,0	1671,7
ГВСК	4053,9	13,9	13993,2	18046,8
Гори във фаза на старост				
По заповед РД49-421/02.11.16г		-	293,2	293,2
ГФС по FSC			536,4	5,6,4
Общо специални	9446,5	32,4	14903,2	24349,7
Общо защ. и спец.	9784,9	33,5	14984,6	24769,5
ОБЩО ЗА ВСИЧКИ ГОРИ	29102,4	100,0		

Заб. Като цяло препокриването на площта на ГВСК е 13393,2 ха, което се обяснява с това, че освен в препокриване на отделните категории на ГВСК, също препокриване има и с останалите категории по функционална принадлежност на насажденията.

В записката на инвентаризацията, описването на защитните и специалните горски територии да е в пълният им обхват.

В таблиците и в баланса на горските територии (отчетните форми) площта на дублиращите се категории да се отнесе към тази с по- тежък режим на стопанисване.

Подотделите, чиято функционална принадлежност попадат в две и повече функции (категории), да се отнесе към тази с по- тежък режим на стопанисване и се посочи площта и в „това число“. Горските територии, според водещата си функция се разпределят, както следва:

Горски територии със стопански функции	66,5 %
Защитни и спец. горски територии	33,5 %

Глава II Теренни проучвания

1. Измерване и картиране (изработване на горскостопанските карти)

На измерване и картиране подлежат всички залесени и незалесени горски територии, както и залесените и самозалесилите се земеделски територии, придобили характеристиката на гора, в землищата на населените места, обект на инвентаризация, независимо от собствеността им.

Земеделски територии, за които по време на инвентаризацията се установи, че съгласно чл. 83, ал.1 от Закона за горите, след 1 март 1991 г. са придобили характеристиките на гора по смисъла на чл. 2, ал.1 от Закона за горите да се отделят в самостоятелни имоти (подотдели). Същите да не се включват в баланса на горските територии. На горскостопанските карти да се посочат границите им и се опишат с кадастралните им номера. Към записката да се приложи списък по землища с кадастрален номер и собственик на всеки имот, който да се представи и в Изпълнителната агенция по горите за изпълнение на задълженията по чл. 83, ал. 3 от ЗГ.

Към записката да се приложи списък на насаждения и култури съгласно разпоредбите на чл. 88, ал. 5 от Закона за горите, които не се стопанисват като гора - по подотдели и собственост.

При изработването на горскостопанската карта за основа да се използват кадастралната карта и кадастралния регистър за недвижимите имоти, картата на възстановената собственост и регистрите към нея, едромащабната топографска карта, цифрова ортофотокарта и други специализирани карти и планове за горските територии в границите на община Попово, Опака и община Търговище.

Точността на нанесените в горскостопанската карта граници на подотдели отговарят на точността на кадастралната карта.

Внимание да се обърне при картирането на урбанизираните територии, хижи, вилни зони, манастири, култови религиозни местности и обекти, характерни скални образувания, единични и групи вековни дървета и забележителности.

При необходимост да се извършват измервания с геодезически инструменти и GPS устройства.

При констатиране на несъответствия в процеса на изработването на горскостопанските карти (чл.14, ал.1 от Наредба № 20 т.е. на лице е “явни фактически грешки“), същите да се опишат по землища и собственост и да се приложат към записката.

Картирането да се извърши по землища и вид собственост, като не се допуска един подотдел да попада в две землища или да включва различни по вид собственост.

На изпълнителя на поръчката, възложителят предоставя копия от наличните документи (заповеди, карти, КВС, кадастрални регистри и др.) имащи отношение към инвентаризацията, изработването на горскостопанските карти, горскостопански план, планове за ловностопанските дейности и за дейностите по опазване на горските територии от пожари.

В самостоятелни подотдели да се отделят:

- горските територии публична държавна собственост;
- защитните и специални горски територии;
- горските територии, върху които са учредени и до завършване на теренните работи бъдат учредени вещни права;
- територии с площ 0,1 ха и по-голяма, в които се констатира строителство или са завладени без да са спазени законовите и нормативни разпоредби;

Да се картира и нанесе пътната мрежа – републиканска, общинска, автомобилни горски пътища, коларски пътища и пътеки.

Горските автомобилни пътища да се диференцират съгласно изискванията на Наредба № 5/31.07.2014 г. за строителство в горските територии без промяна на предназначението и се отразят със съответен условен знак на картите.

Горскостопанските карти следва да съдържат:

- Граници и наименования на областите, общините, землищата и наименованията на населените места
- Границите и идентификатора/номерата на поземлените имоти
- Границите на видовете територии
- Границите на специалните и защитени горски територии
- Границите на обекта на инвентаризация, горскостопанските участъци
- Номера и площ на отделите и подотделите
- Наименования, условни знаци и линейни обекти, съгласно приложение 2 към Наредба № 20.

Горскостопанските карти да се създадат в цифров и графичен вид и се предават в share формат, съгласно изискванията на чл.4 от Наредба № 20.

В записката да се направи анализ на инвентаризираната пътна мрежа – дължина, състояние, гъстота (км на 100 ха. горска територия), отводнителни съоръжения и др. Да се отразят пътищата, които не изпълняват предназначението си – изоставени, изровени или заличени.

На горскостопанските картите да се отразят актуалните наименования на местности, долове и др., както и характерни ориентири – каптажи, извори, чешми, сгради, паметници и др. попадащи сред горските територии., като се потърси съдействие от кметствата на населените места или други институции имащи отношение към даден обект (Басейнова дирекция, ВиК дружества, АПИ, РИОСВ и др.).

Площта на залесените и незалесени горски територии, както и на инвентаризираните гори в земеделски територии се изчисляват чрез координатите на определящите ги гранични точки.

2. Проучване на природните условия

Да се направи кратка характеристика на:

- климата в района и влиянието му върху горскодървесната растителност, като се ползват последните издания на БАН, както и данни от близки метеорологични станции. Да се направи връзка между климатичното и горскорастително райониране;
- геоложкия строеж и петрографски състав, като се определят основните видове скали на територията, техният произход, строеж, териториално разположение, влиянието им върху почвообразувания процес и формирането на типовете месторастения и др. особености.
- основните водни течения в района, техният характер, влиянието им при формиране на хидроложкия режим, както и изградените изкуствени водоеми (ако има такива) и се отразят на картния материал.

В района на ДЛС “Черни Лом” гр. Попово най-голям е водосбора на река Черни Лом. Тя събира водите си от няколко притока в южната част на държавното ловно стопанство и югоизточно от с. Априлово се оформя като водно течение със сравнително постоянен дебит. По-значителен приток е Калакоч дере.

Река Малки Лом е друго значимо, относително постоянно водно течение, събиращо водите си от две по-големи водни течения североизточно от с. Ломци.

Голямата река (Буюк дере), която тече в тясната долина по южната граница на ДЛС "Черни Лом" гр. Попово е значително водно течение, но няма особено значение за растителността в стопанството.

- релефа и влиянието му при формиране на почвите, типове месторастения и растителността.

3. Проучване на почвите и почвената ерозия

3.1. Почвени проучвания

За характеризиране на почвените подтипове и на типове горски месторастения, да се ползват данните от заложените и лабораторно обработени общо на 24 почвени профила, заложени при предишните лесоустройства. Нови почвени разрези да се зложат само при необходимост.

Да се извърши оценка на незалесените горски площи, особено на поляните и голините, по отношение дълбочина на почвата, процент на лесонепригодност, степен на ерозия, наличието на храсти и единични дървесни видове и възможност за залесяване и създаване на нови гори.

Почвени разрези да получат единна номерация и да се отразят на горските карти.

Да се извърши класификация на почвените типове и видове съобразно Инструкция за установяване и картиране на типове горски месторастения и определяне състава на дендроценозите от 2011 г, като определените досега почвени типове и подтипове се приведат в съответствие с класификацията на ФАО от 1990 г, Националната класификация на почвите в България от 1992 г. и Атлас на почвите в България от 1998 г.

На почвената карта да се отрази териториалното разположение на отделните типове и видове почви.

3.2. Оценка на ерозията

Равнинният терен и малките превишения на територията на ТП „Държавно ловно стопанство Черни Лом" благоприятстват за незначителното измиване на почвите от повърхностния воден отток, и в частност за развитие масово активни ерозионни процеси.

Развитие на такива е констатирано върху площ от 175.0 хектара, което е само 0,6% от общата площ. Най-разпространена от видовете ерозия е площната - 143,3 хектара (0.5 %) при степени на развитие I и II (слабо ерозирана почва). Линейната ерозия е констатирана върху 5.2 ха.

В района на ДЛС "Черни Лом" гр. Попово реки и долове с пороен характер не са забелязвани. Няма предпоставки и за развитието на ветрова ерозия, поради хълмистия му характер и умерените ветрове.

Оценката и описанието на ерозията да се извърши съгласно скалата за степените на ерозираност и връзката им с почвените показатели (приложение № 4 от Инструкция за установяване и картиране на типове горски месторастения и определяне състава на дендроценозите - Булпрофор, 2011 г.), Наредба № 4/19.02.2013 г. за защита на горските територии от ерозия и порои и строеж на укрепителни съоръжения и приложение № 6 от Наредба № 18/07.10.2015 г.

При инвентаризацията да се направи оценка на ефекта от извършените за ревизионни период залесявания, имащи отношение към предотвратяването на ерозионни процеси в горските територии.

Данните от проучването на природните условия да се представят в табличен вид, съгласно образците в приложение № 6 от Наредба № 18.

4. Типологични проучвания

При последните 3 лесоустройства на дървопроизводителните площи са определени тип горско месторастене и оптимален бъдещ състав, като при последното лесоустройство тип месторастене е определен и на поляните.

При предстоящата инвентаризация да се извърши актуализация на определените типове месторастения и видовия състав на насажденията в съответствие с видове, подходящи за месторастенето, очакван (потенциален) бонитет и промишлен вариант, като се приведат в съответствие с новата класификация на почвите и Класификационната схема на типовете месторастения в Р. България от 2011 г.

При определяне на видовете, подходящи за съответното месторастене за горските територии, попадащи в защитените зони (ЗЗ) по Закона за биологичното разнообразие, включително и Натура 2000, да се вземат предвид местните видове, наличната естествена растителност в района, както и специфичния режим за конкретната зона, залегнали в заповедта за обявяването им.

Тип месторастене да се определи на ново инвентаризираните гори в земеделските територии, както и на горските територии вид на подотдела „обработваема площи“, „разсадник“ и на всички други дървонепроизводителни горски територии, на които потенциално може да се развива горскодървесна растителност. Към момента на изработването на заданието общата площ за която следва да се определи „тип месторастене“ е **278,0 ха**, от които **223,0 ха** – държавни горски територии.

5. Проучване на растителността

Проучването на растителността в обекта за инвентаризация да се извърши на база обособените групи и видове гори съгласно приложение № 5 от Наредба № 18.

Да се посочат изискванията за опазване и ограничителните режими за ползване на лечебните и редките растения, както и за опазване на изчезващи и ендемични растителни видове в района.

6. Проучвания за здравословното състояние на насажденията

За оценка и описване на здравословното състояние на насажденията да се ползва Наредба № 12/16.12.2011 г. за защита на горските територии от болести, вредители и други повреди и приложение № 7 на Наредба № 18.

За всяко насаждение да се опишат вида, степента и процента на констатираните повреди. В записката да се приложи списък на насажденията, засегнати от болести и вредители.

7. Защитени зони (ЗЗ) по Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), включени в Натура 2000 - Директива 92/43/ЕЕС от 21 май 1992 г., за запазването на природните местообитания на дивата флора и фауна, с обща площ в пълен обхват за всяка зона – 4231,9 ха от която в държавните горски територии – 3126,5 ха с установените в тях местообитания от приложение 1 на ЗБР на площ от 2723,6 ха

7. 1. Защитена зона “Островче” BG0000173 - обявена съгласно чл. 8, ал. 1, т. 2 от Закона за биологичното разнообразие - с обща площ 2 245.7 ха, от която 2113.5 ха залесена и 132.2 ха незалесена. Установените местообитания от приложение 1 на ЗБР са на площ от 1515,5 ха. Площта на държавните горски територии в зоната е 1364,2 ха.

7. 2. Защитена зона “Ломовете” BG0000608 - обявена съгласно чл. 8, ал. 1, т. 2 от Закона за биологичното разнообразие - с обща площ **314.5 ха**, от която **306.0 ха** залесена и **8.5 ха** незалесена. Установените местообитания от приложение 1 на ЗБР са на площ от **128,3 ха**. Площта на държавните горски територии в зоната е 305,7 ха

7. 3. Защитена зона “Голяма река” BG0000432 - обявена съгласно чл. 8, ал. 1, т. 2 от Закона за биологичното разнообразие - с обща площ **1 671.7 ха**, от която **1 639.9 ха** залесена и

31.8 ха незалесена. Установените местообитания от приложение 1 на ЗБР са на площ от 1079,8 ха. Площта на държавните горски територии в зоната е 1456,6 ха.

При инвентаризацията границите на защитените зони да се отделят в самостоятелни подотдели.

В таксационните описания и на картите защитените зони да се отразят по подходящ начин, като част от екологичната мрежа „Натура 2000“. В записката при описанието на всяка зона за опазването на природните местообитания (Директива 92/43 ЕСЕ) да се посочи площта на установените в тях местообитания от приложение 1 на ЗБР - общо и в т.ч. държавни горски територии при констатирани различия или настъпили промени сред приемането на заданието.

8. Разделяне на горската териториална единица на отдели

При предстоящата инвентаризация, с цел приемственост, да се запазят броя, териториалното разположение и номерата на обособените при последната инвентаризация отдели.

При необходимост от обособяване на нови отдели или промяна на границите на съществуващите, това да се уточни с ръководствата на РДГ и ДЛС по време на теренните проучвания.

9. Таксиране на горските площи

Да се таксират всички горски територии, независимо от собствеността им, както и горите в земеделските територии, таксирани при миналата инвентаризация, така също и горите върху земеделските територии имащи характеристиката на гора по смисъла на ЗГ, и имотите описани в протоколите по & 49 от ПЗР на Закона за изменение и допълнение на Закона за горите, бр. 60 от 07.08.2015 г.

От горските територии да отпаднат всички изкуствени водоеми и водни площи, които не са изградени за нуждите за ловното стопанство, но при предишната инвентаризация са били причислени към тях.

Отделянето на подотделите и определянето на таксационните им елементи да се извърши съгласно критериите, определени в Наредбата № 18, като не се раздробяват досегашните подотдели. Да се запазят досегашните подотдели, като се потърси възможност за обединяване или присъединяване към съседни подотдели на малки по площ насаждения с цел по-ефективното им стопанисване, особено на такива площи, отделени при предишните инвентаризации в самостоятелни подотдели в резултат на проведени възобновителни сечи под формата на котли, хармани и др.

Да не се променят границите на подотделите, определени като „гори във фаза на старост“, както и да се запази буквиране им в съответствие със това посочено в заповедта за обявяването им.

Съвместно със специалисти от семеконтролната станция да се направи оценка на семепроизводствените насаждения и ако състоянието на някои от тях не позволява да изпълняват предназначението си, да отпаднат или да се включат други подходящи за целта насаждения, при спазване на изискванията на Наредба № 12/12.11.2011 г. за условията и реда за определяне, одобряване, регистрация и отмяна на източниците от горската семепроизводствена база, събирането и добива на горски репродуктивни материали, тяхното окачествяване, търговия и внос.

По възможност да се запази номерацията на подотделите – собственост на физически и юридически лица от предходната инвентаризация.

Да се запазят всички постоянни пробни площи, както и тези, които попадат в схемата на мониторинг на Изпълнителна агенцията по околната среда и на таксационните описания да се посочи, че същите са по мониторинг „Forest monitoring grid level I“.

На таксационното описание в числител да се отрази склопеността, а в знаменател - пълнотата на насажденията.

На таксационните описания на подотделите да се отразят още:

- кодовете на защитените зони и на типовете горски местообитания;

- „свадбовище”, когато подотделът е определен като такъв в ловностопанския план;
- вида собственост на всеки подотдел;
- горите в земеделски територии, собствеността, № на имота и се запише „гори в ЗТ”.

Особено внимание да се обърне при таксиране на млади насаждения, следствие от изведени окончателни сечи в издънкови гори за превръщане в семенни.

Произхода на насаждението „семенно-издънково“ или „издънково-семенно“ да се определя на база на броя на семенните екземпляри - дали те са достатъчни да формират нормално семенно насаждение в зряла възраст, а не съотношението на наличните семенни и издънкови екземпляри към момента на инвентаризацията.

Да се направи преоценка на издънково-семенните насаждения и онези от тях, в които има достатъчен брой семенни екземпляри за да формират в зряла възраст пълноценно семенно насаждение, да се описват като семенно-издънкови и се отнасят към високостъблените гори.

При инвентаризацията, съгласно изискванията на Наредба № 18 да се ограничат със съответният условен цвят боя, която да е трайна на атмосферните условия следните технически дейности:

- Границите на семепроизводствените насаждения;
- Границите на защитените територии по ЗЗТ;
- границите на отделите;
- границите на инвентаризираната горска териториална единица.

При инвентаризацията, и описването на отделните таксационни показатели за всяко едно насаждение, особено внимание да се обърне на точното определяне на схемата на създадените през ревизионния период култури, описването на подраства, подлеса и храстите, тревно покритие, лечебни и защитени тревни видове.

При описването на състава на дървесните видове за насажденията в които има наличие на келяв габър да се прецизира неговото участие, в зависимост от височината на останалите дървесни видове в състава на насаждението, разпространението му по площ и запас на 1 ха. В преобладаващата си част, когато той се явява като подлес, не следва да е част от основното насаждение.

Просеките на ел. проводите, в които има дървесна растителност, както и в дивечовите просеки, които и през следващото десетилетие ще изпълняват ролята си като такива да се описват с цифра (недървопроизводителни площи), като в описанието се отрази наличната дървесна растителност.

Стъблен запас да се определи чрез растежни таблици, посочени в Наредба № 18 за насажденията, културите и подлесната растителност с чиято височина е достигнала 3 м. вкл. и нагоре.

Поради факта, че изработването на горскостопанския план на ТП „ДЛС Черни Лом” ще се извърши едновременно с инвентаризацията, запасът на зрелите високостъблени насаждения в държавните горски територии, да се определи чрез математико-статистически методи, възприети със заданието за изработването на горскостопанския план. Списъците на тези насаждения и възприетите методи са приложени към заданието за горскостопанския план.

В таксационите описания запасът да се посочи без клони и с клони.

10. Постоянни пробни площи (ППП)

По време на устройството през 2011 година за установяване на растежа и производителността, процента на ползуване и турнус на сеч, са подновени 3 (три) постоянни пробни площи.

Да се извършат измерване на заложените постоянни пробни площи в подотдели: 139 „в” – черборова култура заложена през 1978 г; пробна площ в подотдел 70 „г” заложена през 2000г в изкуствено насаждение - култура от зимен дъб; пробна площ подотдел 196 „а” заложена през 2000 г в изкуствено насаждение – култура от червен дъб.

Ако състоянието на някоя от ППП не позволява да изпълнява функциите си, при предстоящата инвентаризация, по преценка, да се заложи друга ППП в сходно насаждение.

В експерименталните клетки на ППП да се изведат съответстващи на състоянието им сечи.

Постоянните пробни площи да се номерират и означат на картите.
 Да се номерират и означат на картата, всички ППП на други институти и организации, за които има досиета в ТП „ДЛС Черни Лом“ и/или е предоставена информация за тях.

11. Стопански класове, цел на стопанството и турнуса на сеч

При инвентаризацията и изработеният горскостопански план през 2010/2011 г в групата гори с дървопроизводителни и средообразуващи функции са били обособени 16 стопански класа: Черборови култури, Широколистен високостъблен, Горскоплоден, Тополов на нетипични месторастения, Липов високобонитетен, Липов средно и нискобонитетен, Церов високобонитетен за превръщане, Зимендъбов високобонитетен за превръщане, Габъров високобонитетен за превръщане, Смесен високобонитетен за превръщане, Зимендъбов средно и нискобонитетен, Церов, , Благунов средно и нискобонитетен за превръщане, Церов за превръщане, Смесен средно и нискобонитетен за превръщане, Акациев, Келявгабъров.

По горскостопански план (лесоустройство) от 2011 г Стопански класове	Съкратено обозначение	Площ хектари	%	в т. ч. Държавни гори
Черборови култури	ЧБК	1 393.6	4.9	799.6
Широколистен Високостъблен	ШВ	941.0	3.4	824.4
Горскоплоден	ГПл	351.4	1.2	311.3
Тополов на нетипични месторастения	Тн	148.9	0.5	81.6
Липов високобонитетен	ЛВ	826.8	2.9	722.9
Липов средно и нискобонитетен	ЛСрН	529.6	1.9	482.8
Церов високобонитетен за превръщ.	ЦВП	3 837.8	13.6	3 714.0
Зимендъбов високобонит. за превръщ.	ЗдВП	127.0	0.5	122.5
Габъров високобонит. за превръщ.	ГВП	2 129.7	7.6	1 982.2
Смесен високобонит. за превръщ.	СмВП	1 684.8	6.0	1 599.2
Зимендъбов средно и нискоб. за превр.	ЗдСрНП	315.9	1.1	259.1
Благунов средно и нискобон. за превр.	БлСрНП	592.8	2.1	581.2
Церов за превръщане	ЦП	2 587.4	9.2	2 025.4
Смесен средно и нискобон. за превр.	СмСрНП	2 494.3	8.9	1 865.3
Акациев	А	3 051.4	10.8	2 060.9
Келяв-Габъров	Кгбр	1 756.9	6.2	1 102.2
Всичко гори основно с ДСФ		22 769.3	80.8	18 534.6
Иглолистни	И	114.2	0.4	68.9
Широколистни високостъблени	ШВ	1 130.9	4.0	914.9
Издънкови за превръщане	П	3 057.9	10.9	2 458.2
Нискостъблени	Н	1 097.6	3.9	791.8
Всичко гори ЗР и ЗТ		5 400.6	19.2	4 233.8
Общо за ДЛС "Черни Лом" гр. Попово	-	28 169.9	100,0	22 768.4

Забл. В защитните и специални горски територии организацията на стопанисването им е по вид на горите – иглолистни, широколистни високостъблени, издънкови за превръщане и нискостъблени.

За насажденията от защитни, рекреационни и защитени територии са определени условни стопански класове по критериите за насажденията от дървопроизводителни и средообразуващи функции. По същите критерии са определени условни стопански за всяко едно насажденията в горите собственост на физически и юридически лица и на общините.

След приключване на теренните проучвания и обработване на информацията да се формират групи, гори, видове гори и се обособят условни стопански класове независимо от собствеността и функционалната им принадлежност, съобразно произхода, вида, състава, производителността и състоянието на насажденията, при спазване на законовата и нормативна уредба.

За насажденията от горскоплодни дървесни видове създадени с цел „плодопроизводство“, да се спазят разпоредбите на чл. 88, ал. 5, т. 3 от Закона за горите.

12. Видове гори, насоки на стопанисване

На база наличните видове насаждения и формираните стопански класове, при инвентаризацията на горските територии и изработеният горскостопанския план през 2011 г очакваните групи, видове гори и условни стопански класове са:

Група	Видове гори	Стопански класове
Иглолистна група		
2.Гори от черен бор	2.3. Култури от черен бор извън естествената зона на разпространение на вида	Черборови култури
Широколистна семенна група (високостъблена)		
13.Смесени дъбови гори	13.2.Култури от дъбове	1. Зимендъбов 2. Култури от червен дъб
14. Церови гори	Култури от цер	Церов
16.Крайречни гори	16.2. Култури от хибридни тополи	Тополов
20. Липови гори	20.1. Естествени липови гори 20.2.Култури от липа	1.Липов високобонитетен 2.Липов средно и нискобонитетен
21.Смесени широколистни гори	Естествени гори	Широколистен високоствъблен
Група издънкови гори за превръщане		
23. Група издънкови за превръщане	23.3. Издънкови гори от зимен дъб	1. Дъбов високобонитетен за превръщане 2. Дъбов средно и нискобонитетен за превръщане
	23.4.Издънкови смесени дъбови гори	1.Благунов високобонитетен за превръщане 2.Благунов средно и нискобонитетен за превръщане 3.Смесен средно и нискобонитетен за превръщане
	23.5.Издънкови церови гори	1.Церов високобонитетен за превръщане 2.Церов за превръщане
	23.6.Издънкови гори от обикновен габър	1. Габъров високобонитетен за превръщане 2. Габъров средно и нискобонитетен за превръщане
Група нискоствъблени гори		
24. Гори от акация	Култури и издънкови акациеви насаждения	Акациев
25. Гори от келяв габър	Естествени гори	Келявгабър
Орехови култури	Гори с изкуствен произход	Горскоплоден, чл.88, ал.5, т.3 от ЗГ

За всеки вид гора, съгласно Приложение № 5 от наредба № 18 и на база разпределението на залесената площ по видове гори, да се дадат основните насоки на стопанисване.

Разпределението на залесената площ по видове насаждения и бонитети - чисти и смесени с преобладание на водещ дървесен вид по таксационни показатели от инвентаризацията през 2010/2011 г. и данни от 7 ГФ -2015 г е следното:

Видове насаждения	Площ - ха	I бонитет ха	II бонитет ха	III бонитет ха	IV бонитет ха	V бонитет ха
Иглолистни - от тях:	1508	89	381	583	455	0
Чисти и с преобладание на бял бор	10	3	0	2	5	
Чисти и с преобладание на черен бор	1227	75	314	376	362	0
Смесени игл. и игл.широколистни	197	11	67	105	88	0
Широколистни високоствъблени - от тях	3929	537	1582	972	484	354
Чисти и смесени с преобл. на дъб	112,3	18,1	71	5,5	9,6	8,1
Чисти и смесени с преобл. на цер	194,1	53,7	35,1	38,3	13,3	23,7
Чисти и смесени с преобл. на червен дъб	191,9	99,4	51,4	22,5	4,6	14,0
Насаждения от планински ясен	112,7	1,3	15,4	27,6	43,1	25,3
Насаждения от топола	218,4	7	14,2	197,2	0	0

Насаждения от бреза	3,9	0	1,9	2	0	0
Насаждения от липа	1862,3	150,1	1121,3	431,9	129,5	29,5
Насаждения от орех	313,1	8,1	39,7	58,0	104,8	102,5
Насаждения от дива череша	84,9	8,5	3,5	17,4	50,3	5,2
Насаждения от леска	59,6	0	0	0	38,1	21,3
Други	200,4	15,7	5,9	11,4	22,9	0,2
Смесени без преобладание	685,2	162,1	222,6	152,5	62,8	85,2
Издънкови за превръщане – от тях:	16828	4255	5483	4797	1992	772
Чисти и с преобл. на зимен дъб	447,6	9,5	170,8	201,2	65,1	1,0
Чисти и с преобладание на цер	7478,6	1355,6	3163,6	2351,5	451,0	156,9
Чисти и с преобладание на благун	623,4	0,0	114,1	377,7	125,6	3,0
Чисти и с преобладание на обикновен габър	2323,9	1657,9	588,2	57,8	16,1	3,9
Смесени без преобладание	5954,5	1210	1376,3	1698,8	1181	
Нискоствъблени	5906	103	425	1299	3313	766
Насаждения от акация	3226,6	84,8	415,3	1206,6	1042	477,5
Насаждения от келяв габър	1654,9	4,6	0,7	12,2	1507	130,8
Смесени без преобладание	1024,5	13,6	9	80,2	764	157,7
ВСИЧКО	28170	4962	7801	7540	6091	1776

На база разпределението на насажденията по произход и бонитети, и с цел групирането им по производителност и целите, които биха постигнали при определен турнус и за да има приемственост при целта и насоката на стопанисване на насажденията, се очаква да се формират следните условни стопански класове:

Черборови култури (ЧБК) – да се отнесат чистите черборови и с основен вид черен бор култури, с цел и турнус съобразно състоянието им: 80 г. за култури на богати и средно богати месторастения, в добро санитарно състояние, достигнали или годни да достигнат размерите на едра строителна дървесна. За останалите култури с влошено състояние, на бедни месторастения, които няма да достигнат горните показатели – цел средна и едра дървесина при турнус 60 г. Към този стопански клас да се причислят и смесените иглолистни и иглолистно-широколистни култури, където участие на черен бор от иглолистните видове е водещо.

При определяне турнуса и целта на отделните иглолистни култури (подотдел) да се имат предвид Указанията за стопанисване на иглолистни култури извън естествения им район на разпространени, както и решенията на националното съвещание „Перспективи и насоки за стопанисване на изкуствено създадените иглолистни гори“ проведено в гр. Кюстендил през 2016г.

При смесените иглолистно-широколистни култури, както и при наличие на подраст/подлес от широколистни дървесни видове за чистите и с преобладание на иглолистни видове култури насоката на стопанисване да е „за трансформация“ проектирани отгледана или възобновителна сеч в зависимост от възрастта и таксационните показатели за отделното насаждение.

Бялборовите култури, които са с незначителна площ, да се стопанисват при същите турнуси и цели.

Дъбов средно и нискобонитетен (ДСрН) – Да се състави от чисти и с преобладание на култури от зимен дъб, някой от местните видове дъб, както и чисти и смесени насаждения и култури от същите видове, образували смесен семенно-издънков дървостой. Такива култури да се отнесат към този стопански клас, при участие на семенните дъбове поне 5/10, а така също и тези, при които след извеждането на отгледни сечи ще са налични достатъчен брой семенни екземпляри на единица площ за формиране на насаждения (култури) с преобладаващ семенен характер. Целта е добив на едра строителна дървесина над 18 см на тънкия край при турнус 120 г. Естествените насажденията с влошено състояние и на бедни месторастения, от които не може да се очаква строителна дървесина да се стопанисват с цел запазване на семенният им произход, защитните им функции и добив на дърва.

Церов (Ц) – тук да се причислят церови и с преобладание на цер култури, както и високоствъблени насаждения получени от успешното превръщане на издънковите церови

насаждения в семенни в резултат изведените окончателни сечи за ревизионния период. Целта е добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см, при турнус 100 г.

Стопански клас Култури от червен дъб (Чдб) – да се обособи от създадените култури чисти и смесени с преобладание на червен дъб. Целта е добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см, при турнус 100 г.

За смесените култури и високостъблени насаждения, причисляването им към горните стопански класове да се базира на водещото участие на дървесният вид или дървесни видове (зимен дъб, цер, червен дъб), както и от състоянието на насажденията и възможност за достигане на съответната цел.

Широколистен високостъблен (ШВ) – да се обособи от останалите чисти и смесени високостъблени насаждения и култури от, планински ясен, полския ясен, бряст, полския клен, брезата, черната елша, явор, негундо, махалебка и смесени широколистни високостъблени насаждения, които не отговарят на условията за останалите високостъблени стопански класове. Целта и турнуса на сеч да се диференцират съгласно указанияте в приложение № 5 от Наредба № 18/07.10.2015 г. за всеки дървесен вид.

Липов (Л) - Да се състави от чисти и смесени насаждения и култури с преобладание или водещо участие на сребролистна и едрolistна липа . Целта е добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см, за насажденията от I и II бонитет, разположени на среднобогати до богати и богати месторастения, а за насажденията от III до V бонитет, както и тези от II бонитет разположени на среднобогати месторастения производство на средна строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 11 см. Турнуса на сеч за класа е 90 години.

Дъбов високобонитетен за превръщане (ДВП) – да се обособи от високопроизводителни чисти и с преобладание на зимен дъб издънкови насаждения (I, II и част от III бонитет), задължително да са в добро здравословно състояние с достатъчен брой стъбла на единица площ (пълнота 0,6 и нагоре) годни да достигнат размерите на едра строителна дървесина при турнус 100 г., с основна цел превръщането им семенни и добив на строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см.

Благунов високобонитетен за превръщане (БлВП) – да се обособи от високопроизводителни чисти и с преобладание на благун издънкови насаждения (I, II и част от III бонитет), задължително да са в добро здравословно състояние с достатъчен брой стъбла на единица площ (пълнота 0,6 и нагоре) годни да достигнат размерите на едра строителна дървесина при турнус 100 г., с основна цел превръщането им семенни и добив на строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см.

Церов високобонитетен за превръщане (ЦВП) – да се обособи от високопроизводителни чисти и с преобладание на цер издънкови насаждения (I, II и част от III бонитет) в добро здравословно състояние, достатъчен брой стъбла (пълнота 0,7 и нагоре) годни да достигнат размерите на едра строителна дървесина при турнус 60 г., с основна цел превръщането им семенни.

Габъров високобонитетен за превръщане (ГВП) към този клас да се отнесат чисти и смесени с преобладание на обикновен габър издънкови насаждения от I и II бонитет, в добро състояние, които ще достигнат цел добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 90 г.

Смесен високобонитетен за превръщане (СмВП) - да се обособи от смесени без преобладание от определен дървесен вид високопродуктивни (от I, II и част от III бонитет)

издънкови насаждения с достатъчен брой качествени стъбла (пълнота 0,6 и нагоре и правостъбленост над 60 %). Основна цел е превръщането им в семенни и поддържане на смесения характер на дървостойките и максимално възможен добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см, при турнус 100 г.

Дъбов средно и нискобонитетен за превръщане (ЗдСрНП) – към този стопански клас да се отнесат чистите и смесени с преобладание на зимен дъб издънкови насаждения (част от III и тези от IV и V бонитет), както и останалите издънковите зимендъбови насаждения, които не отговарят на критериите за високобонитетния зимендъбов стопански клас за превръщане. Основна цел е превръщането им в семенни и добив на средна строителна дървесина при турнус 60 г. Издънковите насаждения с влошено състояние и на бедни месторастения, от които не може да се очаква строителна дървесина, целта ще бъде запазване на защитните им функции и добив на дърва.

Благунов средно и нискобонитетен за превръщане (БлСрНП) – към този стопански клас да се отнесат чистите и смесени с преобладание на благун или космат дъб издънкови насаждения (част от III и тези от IV и V бонитет), както и издънковите благунови насаждения, които не отговарят на критериите за високобонитетния благунов стопански клас за превръщане. Основна цел е превръщането им в семенни и добив на средна строителна дървесина при турнус 60 г. Насажденията с влошено състояние и на бедни месторастения, от които не може да се очаква строителна дървесина, целта ще бъде запазване на защитните им функции и добив на дърва.

Смесен средно и нискобонитетен за превръщане (СмСрНП) - да се обособи от смесени по състав, без преобладание на определен дървесен вид издънкови насаждения, които не отговарят на изискванията по пълнота, строеж, състояние и производителност за високобонитетния стопански клас за превръщане и в зряла възраст не могат да формират насаждение с достатъчен брой стъбла на единица площ достигнали размера на едра строителна дървесина. Основна цел е превръщането им в семенни, и добив на средна строителна дървесина при турнус 60 г. За насажденията с влошено състояние и на бедни месторастения, от които не може да се очаква строителна дървесина, целта ще бъде запазване на защитните им функции и добив на дърва.

Габъров средно и нискобонитетен за превръщане (ГСрНП) - да се обособи от чисти и смесени с преобладание на обикновен габър издънкови насаждения, които не отговарят на критериите за високобонитетния габъров стопански клас за превръщане, с основна цел превръщането им семенни, годни да достигнат размерите на едра строителна дървесина при турнус 55 г.

Церов за превръщане (ЦП) - да се обособи от чисти и смесени с преобладание на цер издънкови насаждения, които не отговарят на критериите за високобонитетния церов стопански клас за превръщане, с основна цел превръщането им семенни, годни да достигнат размерите на едра строителна дървесина при турнус 55 г.

Келявгабъров (Кгбр) – тук да се причислят чисти и смесени насажденията от келяв габър, мъждрян и др. видове, които се стопанисват издънково (нискостъблено), с основна цел запазване на защитните им функции и биоразнообразието и добив на дърва при турнус на сеч 40 години

Акациев (А) – да се обособи от акациевите насаждения и култури. Целта на производство е сретна строителна дървесина, запазване на издънковото им възобновяване, подобряване на защитните им функции (почвозащитно и противоерозионно) при турнус на сеч 15 години за насажденията и културите на бедни и среднобогати месторастения и 20 години за тези на богати месторастения.

Тополов стопански клас на нетипични месторастения (ТН) – класа да се обособи от тополови култури, които са създадени на нетипични месторастения (подпояс М- I -2, месторастения №№ 11, 12, 13, 14, 121) с цел на производство едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 12 години. При наличие на култури създадени в/у типични месторастения да се стопанисват при турнус на сеч 15 години.

Горскоплоден (Гпл) – формира се от орехови култури и други изкуствени насаждения за производство на плодове без турнус на сеч (чл. 88, ал. 5, т. 3 от Закона за горите).

В горските територии със защитни и специални функции основната цел е запазване и подобряване на специфичните функции които изпълнява всяко насаждение, а второстепенна - добив на дървесина с определени качества по критериите за съответните насаждения със стопански функции, съобразно таксационните показатели за всяко едно насаждение.

Предложените условни стопански класове са на база на разпределението на площта по насаждения и произход, дървесен вид и бонитете по данни от инвентаризацията през 2010 г, отразени в таксационната характеристика за отделните стопански класове и отчетните по форма 7 ГФ. След приключване на теренните работи и анализ на събраните данни, следва да се направи аргументирано предложение за групиране на насажденията в условни стопански класове, независимо от функционалната принадлежност на отделното насаждение.

За горските територии собственост на физически и юридически лица и на общините, стопански клас се определят за всяко насаждение, съобразно критериите залегнали в Наредба № 18.

Глава III

Съдържание на инвентаризацията – съгласно приложение № 11 от Наредба № 18:

1. Обяснителна записка в 2 екземпляра - за ИАГ и РДГ, която съдържа: увод, физико-географска характеристика, геоложки строеж и петрографски състав, климатични условия, природни условия, почви, растителност (характеристика на горскорастителни райони и растителни формации по състав на горите, обем, дървесни видове), типове месторастения, характеристика на горските територии, пълна и подробна таксационна характеристика по видове и групи гори (в табличен и графичен вид); основни насоки за организация на стопанството, стопански класове и турнуси на сеч, заложили постоянни пробни площи.

Заб. При разработването на обяснителната записка се прави характеристика за всичките горски територии независимо от тяхната собственост и отделно към всяка глава за горските територии държавна собственост.

2. Приложения към обяснителната записка – протоколи, списъци, заповеди и др. документи, свързани с инвентаризацията; таксационни описания в електронен формат; извадка от таксационните описания в табличен вид; данни-извадка от таксационните описания в табличен вид; данни за постоянните пробни площи; ведомост за почвените профили; отчетни форми № от 1 до 4, 6 и 7 ГФ за баланса на горските територии по общини, землища и видове собственост – в електронен формат; списък по землища (в електронен вид) на имотите собственост на физически и юридически лица - № на имота и площ; списък на инвентаризираните земеделски територии, придобили характеристиката на гора по смисъла на чл. 83 от ЗГ - № на имота, землище и собственик.

3. Карти - Ориентировъчна карта; Работна карта; Карта по видове собственост; Карта на насажденията; Карта на почвите; Карта на геоложките формации; Карта на землищата; Карта на типовете месторастения; Карта на санитарното състояние на гората; Карта на семепроизводствената база на стопанството; Карта на горските територии със защитни и специални функции; Карта на типовете горски природни местообитания.

Глава IV

Срокове за извършване на инвентаризацията

Теренните работи да се извършат през 2020 г., а предаването на инвентаризацията, графичната и атрибутивна база данни – до края на м. април на следващата година.

Глава V

Видове дейности и категории на трудност

Видовете дейности при предстоящата инвентаризация са:

1. Теренно-проучвателни дейности

- 1.1. Измерване и картиране на гори, чийто запас се определя чрез таксационни описания и опитни таблици, вкл. на лесонепригодни площи.
- 1.2. Ограничаване на терена на границите на насажденията за семепроизводство, защитените местности и природните забележителности.
- 1.3. Картиране на незалесени горски площи
 - а) Дървопроизводителни
 - б) Недървопроизводителни
- 1.4. Установяване и картиране на горски типове месторастения и на почвената ерозия, с определяне на видовете, подходящи за месторастенето
- 1.5. Актуализиране на типовете горски месторастения и/или определените видове, подходящи за месторастенето
- 1.6. Проучване и картиране на здравословното и санитарно състояние на насажденията, резултат на въздействието на биотични и абиотични фактори на засегнатата площ
- 1.7. Ограничаване границите на обекта за инвентаризация и отделите

Разпределението на площта за инвентаризация по категории на трудност е следното:

Категория на трудност	Горски територии държавна собственост	Горски територии недържавна собственост и гори в земеделски територии	Общо
	ха	ха	ха
1	3455,6	842,4	4298,0
2	8926,8	2073,0	10999,8
3	3910,3	939,0	4849,3
4	7300,3	1654,6	8954,9
общо	2359,0	5509,0	29102,0

2. Обработване на информацията

- 2.1. Създаване и обработване на атрибутивната база данни
- 2.2. Създаване на графичната база данни

3. Други дейности

- 3.1. Залагане на постоянни пробни площи

След приключване на теренните проучвания и обработката на данните от извършената инвентаризация изпълнителят представя обяснителната записка, окомплектована с всички приложения и карти на РДГ Шумен, вкл. и на електронен носител.

Извършването на инвентаризацията и изработването на горскостопанските карти е за сметка на държавния бюджет.

Част втора

ПЛАН ЗА ДЕЙНОСТИТЕ ПО ОПАЗВАНЕ НА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ ОТ ПОЖАРИ

Планът за дейностите по опазване на горските територии от пожари да се изработи за землищата на населените места в община Попово, община Опака и част от община Търговище, землищата на селата Голямо Ново, Дралфа, Кръшно, Кошничари, Маково, Миладиновци и Росина.

При изработването на плана се спазват изискванията на глава десета на Наредба № 18 за инвентаризация и планиране в горските територии и спазване на разпоредбите на Наредба № 8/11.05.2012 г. за условията и реда за защита на горските територии от пожари.

Общата площ, обект на плана е 29102,0 ха.

1. Анализ на досегашната дейност

Да се направи преглед и анализ на изпълнението на предвидените противопожарни мероприятия, както и на възникнали през ревизионния период горски пожари и тяхната характеристика.

Да се анализира организацията на територията в противопожарно отношение.

2. Теренно-проучвателните работи

При теренно-проучвателните работи да се уточнят:

- районите с висока пожарна опасност
- обектите, разположени в горите или в близост до тях, около които следва да се планират противопожарни прегради;
- наличната техника за обработка на земеделските площи, като потенциален източник за възникване на пожари при оран, сеитба и прибиране на реколтата от площи в съседство с горските територии.
- местата където да се планира изграждането на съоръжения – наблюдателни пунктове, водоизточници за зареждане с вода при гасене на пожари, пътища за движение на противопожарна техника и др., съгласно изискванията на наредба № 8/11.05.2012 г. за условията и реда за защита на горските територии от пожари.;
- специализираните групи за гасене на горски пожари.

3. Организация на територията

В зависимост от състава на насажденията, близостта им до населени места, пътната инфраструктура, източниците на огън, посещаемостта и др., насажденията да се групират в класове според степента на пожарна опасност.

I-ви клас са горски територии с висока пожароопасност

II-ри клас са горски територии със средна пожароопасност

III-ти клас са горски територии с ниска пожароопасност

Критериите за определянето на класа на пожароопасност са дадени в приложение № 40 от Наредба № 18 за инвентаризация и планиране в горските територии.

4. Планиране на мероприятия по опазване на горите от пожари

Конкретните мероприятия за предотвратяване на горски пожари да се планират на база степента на пожарна опасност, анализа на резултатите от създадената досега организация и проведените мероприятия за предотвратяване възникването на пожари, като се дадат общо и по вид собственост на горските територии.

• **Барьерни прегради** – ролята на естествени барьерни прегради изпълняват по-големите водни течения, изкуствени, канали, шосета, просеки, които са достатъчни и няма нужда от създаване на нови. Общата дължина на съществуващите барьерни прегради е 78,8 км. През ревизионния период изграждане на нови такива не е било проектирано.

Изграждането на нови барьерни прегради да се предвижда само в случаите, когато в определени райони няма естествените такива или не са с необходимата нормативна ширина.

• **Лесокултурни прегради** - като естествени такива да се ползват, автомобилни шосета и пътища, горските автомобилни пътища, тракторни пътища, канали, дерета с постоянно течаща вода, ел. просеки, ловни просеки и др., почистени от растителност.

В плана за опазване на горските територии от пожари от 2011 г. съществуващи лесокултурни прегради са посочени с обща дължина 456,9 км. и новопроектирани – 89,4 км.

Нови лесокултурни прегради да се планират при недостатъчно естествени такива и да дават възможност за придвижване на хора и противопожарна техника.

• **Минерализовани ивици** – незалесена ивица с отстранена растителна покривка до минерален почвен слой. Основно се предвиждат по средата на лесокултурните прегради, по периферията на горските територии от към страната на пожарния риск, както и около урбанизирани територии, ренубликанските пътища, места за паркиране, беседки и др. обекти, граничещи с гората - потенциални източници на пожар. Ширината на ивиците е от 1,5 до 3 метра когато е по средата на бариерните и лесокултурни прегради пътища, ж. п. линии и линейни обекти и от 3 до 6 м по периферията на горските територии, граничещи с пасища и земеделски територии.

По досега действащият план съществуващите минерализовани ивици са били с дължина 4,5 км и са били предвидени направата на 10,5 км нови минерализовани ивици.

• **Санитарни ивици** – да се предвиждат при необходимост покрай пътищата, минаващи през гори и други застрашени от пожари горски територии. В иглолистните култури, граничещи с такива територии ролята на санитарна ивица може да изпълнява и кастренето на клоните на крайните дървета. Роля на санитарна ивица изпълняват също окосените и почистени голи площи.

За ревизионни период не са били предвидени направата на санитарни ивици.

Направа на минерализовани и санитарни ивици да се планира само при доказана необходимост.

• **Пътища за движение на противопожарни автоцистерни** - да се посочат и опишат по землища и отдели всички пътища, по които е възможно придвижването на противопожарната техника, съгласно условията на т. 5 в приложение № 39 от Наредба № 18.

Да се извърши оценка на съществуващата горска пътна мрежа и в случай че същата не отговаря на условията посочени в приложение № 39 от Наредба № 18 да се предвидят необходимите ремонтни дейности, както и изграждането на нови пътища. В проекта от 2011 г. и посочена обща дължина на тези пътища от 157,0 км.

• **Водоизточници за нуждите на опазването и защитата от пожари** – на територията общини Попово, Опака и част от община Търговище съществуват 23 бр. водоизточници, от които е възможно зареждането на противопожарните автоцистерни, към които са изградени постъпи и площадки за маневриране на техниката. Като друга възможност са посочени и наличните противопожарни кранове в населените места от общините.

Изграждане на нови водоизточници да се предвиди само при необходимост, в случай, че наличните такива не покриват изискуемата гъстота и вместимост съгласно т.6 по приложение №39 от наредба №18 и след съгласуване с ТП „ДЛС Черни Лом“ гр. Попово и съответната РС ПБЗН.

• **Стационарни наблюдателни пунктове** – на територията на ТП „ДЛС Черни Лом“ е предвидено изграждането на 3 (три) броя автоматични стационарни станции, като част от Националната схема за разполагане на средства за наблюдение и откриване на пожари в горските територии – с координати в десетични градуси, както следва: 1-ва 43,34945056 ширина и 26,34200333 дължина; 2-ра 43,41541953 ширина и 26,42563544 дължина; 3-та 43,50216943 ширина и 26,11471177 дължина .

При необходимост за тази цел могат да се ползват на наличните ретранслатори и кули на мобилни оператори, след предварително договаряне с органите които ги стопанисват.

• **Табели и билбордове с противопожарно съдържание** – да се предвиди поставянето им покрай населените места, вилните зони, курортните местности, местата за паркиране и отдих, чешми, кръстопътища и др. подходящи места, като се посочи приблизителният им брой. За ревизионния период е било предвидено поставяне на 133 бр. табелки.

• **Места за палене на огън** – да се предвидят на места за къмпингуване, пикници (ако има такива) и други в горски територии, обект на активен туризъм или посещения. Устройството им да е съгласно изискванията на Наредба № 8/11.05.2012 г. за условията и реда за защита на горските територии от пожари. За ревизионния период на територията са били обозначени 24 бр. места където е възможно паленето на огън.

• **Противопожарни депа** – на територията има 4 бр. оборудвани противопожарни депа. Същите следва да бъдат напълно оборудвани с противопожарен инвентар, съгласно изискванията на наредба № 30.

• **Хеликоптери площадки** – налични са 4 бр. площадки за кацане на авиационна техника в съседство до подотдели – 17-„х“; 58 „н“; 263- „м“; 382-„д“.

• **Маршрути за патрулиране** – при необходимост да се предвидят маршрути за пеши, конни или моторизирани патрули. Конкретният избор на трасе да се съобразява с повишения риск от пожари в близост до обекти в горите или в близост до тях, както и с възможността за видимост към контролираните горски територии.

• **Барииери на горските автомобилни пътища** –барииери на горски автомобилни пътища, да се предвидят само за тези пътища, които не са за обща употреба и които водят в горски масиви от първи клас на пожарна опасност.

Планирането на мероприятията за защита на горските територии от пожари да се съгласуват с РС ПБЗН.

Планираните мероприятия да се остойностят, като се посочат по видове собственост и се отразят с подходящ условен знак на картния материал.

5. Съдържание на плана

5.1.Обяснителна записка с необходимите таблици и диаграми.

5.2. Карти (за картна основа да се ползват картите от извършената инвентаризация):

- Карта на класовете на пожарна опасност в М 1:25000

- Карта на планираните мероприятия за дейностите по опазване от пожари в М 1:25000. С различен цвят да се отразят, съществуващите и новопроектирани противопожарни съоръжения, включително и по вид собственост на горските територии.

Екземпляр от плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари да се предостави на РС ПБЗН, на хартиен и на магнитен носител в подходящ формат за ползването му.

5.3 Приложения

- протоколи, заповеди и др. документи във връзка с изработването на плана;
- списък на планираните мероприятия с посочване на обема им – брой, площ, дължина.

6. Срокове за изпълнение

Планът за опазване на горските територии от пожари да се изработи като раздел към инвентаризацията и в същите срокове.

Изработването на плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари е за сметка на държавния бюджет.

Част трета ПЛАН ЗА ЛОВНОСТОПАНСКИТЕ ДЕЙНОСТИ

Предмет на плана за ловностопанските дейности ще бъде дивечът и неговите местообитания в ловностопанските райони - землищата на населените места в територията на община Попово, община Опака и част от община Търговище, район на дейност на ТП „Държавно ловно стопанство Черни лом“, гр. Попово.

Планът да се изработи едновременно с инвентаризацията на горските територии, съгласно изискванията на Наредба № 18 за инвентаризация и планиране в горските територии и изцяло да се съобрази със Закона за лова и опазване на дивеча и правилника за прилагането му.

Съгласно ловностопанското райониране на страната територията на ДЛС „Черни Лом“ попада в една ловностопанска област - Дунавска хълмиста равнина, подобласт-Лудогорие.

Глава I

Площ на териториите, обект на плана

Границите на ловностопанските райони в района на дейност на ДЛС „Черни Лом“ отразени по досега действащият ловностопански план съгласно заповеди № РД 49-1/02.01.2001год. и № РД 46-1421/20.07.2001г на министъра на земеделието и горите.

Ловностопанско деление.

- I. Ловностопанските райони на държавно ловно стопанство с ловища:

1. Оградена площ „Еленово“;
2. Оградена площ „Еленски язовир“;
3. Оградена площ „Голямо Градище“;
4. Оградена площ „Крепча“;
5. ЛСК „Еленово“- 5.1.„Заветно“, 5.2.„Дриново“, 5.3.„Равна гора“, 5.4.„Еленово“, 5.5.„Тръстика“;
6. ЛСК „Росина“- 6.1.„Кошничари“; 6.2.„Росина“;
7. ЛСК „Разсадника“- 7.1.„Малкото пладнище“;

- II. Предоставени за стопанисване от държавата ловностопански райони на ловни дружини обединени в „Сдружение на ловците и риболовците Попово“ гр. Попово, с ловища и развъдници(чл.12 от ЗЛОД) и стървилища, както следва:

1.Ловностопански район на ловна дружина(ЛСР на ЛД) „Априлово“ – включва землището на с. Априлово с ловища: №1,„Кирчана“, №2,„Кушка“, №3,„Чуклена“. Развъдник „Попова чешма“(до отд.297/а-п). Стървилище за хищници- №1 м. „Отлуалан“ (261/у), №2,„Чуклена“(287/б1), №3,„Язовира“(308/е).

2.ЛСР на ЛД „Бракница“ – включва землището на с. Бракница с ловища: №1,„Бракница“. Развъдник м. Хисаря“(до 303/е). Стървилище за хищници-м. Гробищата“.

3.ЛСР на ЛД „Баба Тонка“ – включва землището на с. Баба Тонка с ловища: №1 „Равнището“, №2 „Коренезите-корията“. Развъдник „Под Турсуна“ (отд.295/н). Стървилище за хищници- м. „Гюзи дере“(отд.295/у).

4.ЛСР на ЛД „Водица“ – включва землището на с. Водица с ловища: №1,„Айкъна“, №2,„Карасаенде“, №3,„Бучин дол“ и №4,„Мелницата“. Развъдник м „Саркайра“ (до отд.7). Стървилище за хищници-м. „Гроздов гьол“.

5.ЛСР на ЛД „Голямо Градище“ – включва землището на с. Цар Асен и с. Голямо Градище с ловища: №1,„Разсадника“-др. дивечово, №2,„Черната гора“ и №3,„Големия гьол“. Развъдник „Листник“(отд.88). Стървилище за хищници-м. „Тилклиджика“ (отд.83).

6.ЛСР на ЛД „Гагово“–включва землището на с. Гагово с ловища: №1,„Тъшла баир“, №2,„Сакара“ и №3,„Чатал дере“. Развъдник „Изравнителя“. И четири броя стървилища за хищници-№1 м. „Чатал дере“ (отд.126/о), №2,„Свинища“(126/д, 125/д) и №4 „Птичи дол“.

7.ЛСР на ЛД „Горско Абланово” – включва землището на с. Горско Абланово с ловища: №1„Кошувата“, №2„Лома“. Развъдник м. „Команца“(до отд.70). Стървилище за хищници-м. „Мелницата“(отд.388/в).

8.ЛСР на ЛД „Гърчиново” – включва землището на с. Гърчиново с ловища: №1„Хамбарлък“, №2„Калето“. Развъдник м. „Кайсиева градина“(южно от отд.102/х). Стървилище за хищници-№1м.„Фандъклък“(отд.102/а), №2м. „Акан дере“ (отд.99/л), №3 м. „Дрянца“ (отд.102/0).

9.ЛСР на ЛД „Горица” – включва землището на с. Горица с ловища: №1„Мешето“ и №2„Дюстърла“. Развъдник м. „Ташлъка“ (отд.342 и отд.343). Стървилище за хищници-№1 „Просеката“(334/о), №2 м. „Николова кория“, №3 м. „Каябаш“(335/и).

10.ЛСР на ЛД „Глогинка” – включва землището на с. Глогинка с ловища: №1”Кунавблък“, №2”Мешелика”. Развъдник „Лозята”. Стървилище за хищници - м. „Поделението” и м. „Акациите“(отд.232/г).

11.ЛСР на ЛД „Голямо Ново” – включва землището на с. Голямо Ново с ловища: №1„Хисарлъка“, №2„Малкия Сакар“. Развъдник м. „Малините“- отд.208/у. Стървилище за хищници-м. „Казаните“ и №2м.„Боровете“(402/д).

12.ЛСР на ЛД „Долна Кабда”– включва землището на с. Долна Кабда с ловища: №1„Боге“ и №2„Калето“. Развъдник м. „Коста лъка“. Стървилище за хищници-№1-м. „Чиликче андък“(отд.381/е) и №2-м. „Шапка“(отд.377/в).

13.ЛСР на ЛД „Долец”– включва землището на с. Долец и з-ще с. Берковски с ловища: №1„Дъбака“, №2„Реката“. Развъдник м. „Язовира“. Стървилище за хищници -отд.309/б.

14.ЛСР на ЛД „Дриново”– включва землището на с. Дриново с ловища: №1„Сакара“, №2„Саръбаир“. Развъдник „Стопански двор“. Стървилище за хищници-№1м. „Кошарите“.

15.ЛСР на ЛД „Еленово-Тръстика”– включва землището на с. Тръстика и част от с. Еленово до държавния ловностпански район с ловища: №1„Лековитата вода“, №2„Ливадите“. Развъдник „Чучура“(североизточно от отд.411/б). Стървилище за хищници-м. „Боклуците“.

16.ЛСР на ЛД „Звезда” – включва землището на с. Звезда с ловища: №1 Звезда. Развъдник м. „Хижата“(отд.310). Стървилище за хищници №1„Стоп.двор“ и №2 „Пилчарниците“ (отд.315/д).

17.ЛСР на ЛД „Зараево” – включва землището на с. Зараево и с. Козица с ловища: №1„Балкана“-едродивечово, №2„Памуклука“-едродивечово, №3„Ливадите“-дребнодивечово и №4„Козица” -дребнодивечово .Развъдник „Коматана“. Стървилище за хищници-м. „Кариерите“ (отд.131/б) и м. „Асенова чешма“.

18.ЛСР на ЛД „Захари Стояново”– включва землището на с. Захари Стояново с ловища: №1”Козлук”, №2”Дълбок дол”. Развъдник ”Облес”. Стървилище за хищници отд.148-а.

19.ЛСР на ЛД „Кардам”– включва землището на с. Кардам с ловища: №1„Трънковец“-др.див., №2„Мантарлък“-др.див., №3„Коанлък“-др.див., №4„Средната дъбрава“-едродивечово. Развъдник м „Азмака“. Стървилище за хищници м. „Коанлък“(до р. Черни Лом), м. „Пандакпък“(отд.223/а).

20.ЛСР на ЛД „Конак” – включва землището на с. Конак с ловища: №1„Боге“, №2„Чоклен дере“, №3„Помпената“. Развъдник м. „Кладенчето“. Стървилище за хищници №1 м. „Купето“(отд.276/а) и №2 м. „Маневото“.

21.ЛСР на ЛД „Ковачевец” – включва землището на с. Ковачевец с ловища: №1„Арпалъка“-едродивечово, №2„Кокичето“-др.див., №3„Изляново“др.див. Развъдник м. Батица“. Стървилище за хищници №1„Кариерата“(отд.32/ю) и №2„Хижата“(отд.25/к).

22.ЛСР на ЛД „Крепча” – включва землището на с. Крепча с ловища: №1„Крепча“. Развъдник м. „Дълга“. Стървилище за хищници №1м.„Сърт-1“(69/д) и №2 м.„Сърт-2“(отд.62/ж).

23.ЛСР на ЛД „Ломци” – включва землището на с. Ломци с ловища: №1„Корията“, №2„Липата“. Развъдник м. „Тръбежа“. Стървилище за хищници №1 м. „Корията“(394/к), №2м.„Гюл дере“, №3 м. „Отулджик“.

24.ЛСР на ЛД „Люблен” – включва землището на с. Люблен с ловища: №1„Любен“. Развъдник м. „Орехите“. Стървилище за хищници м. „Чатарлъка“.

25.ЛСР на ЛД „Маково, Миладиновци, Кръшно” – включва землището на с. Миладиновци, с. Маково и с. Кръшно с ловища: №1„Пороище“, №2„Ибрата“. Развъдник „Кюлника“. Стървилище за хищници м. „Бял бряг“(североизточно от с. Маково).

26.ЛСР на ЛД „Медовина” – включва землището на с.Медовина с ловища: №1„Южак“-др.див., №2„Узунджал“-др.див. №3„Кору дере“-др.див. и №4„Бювета“ едро див. Развъдник „Коклюк бунар“. Стървилище за хищници в м. „Ястребова гора“(отд.349/д).

27.ЛСР на ЛД „Марчино” – включва землището на с. Марчино с ловища: №1„Марчино“. Развъдник м. „Асарлъка“(отд.410). Стървилище за хищници м „Йортаджък“(отд.264/г).

28.ЛСР на ЛД „Осиково” – включва землището на с .Осиково с ловища: №1„Арманджик“ и №2„Кашлъдере“. Развъдник „Корудере“. Стървилище за хищници №1 м. „Камен път“(8/а) и №2 м. „Кошарите“(4/и).

29.ЛСР на ЛД „Опака” – включва землището на с. Опака с ловища: №1„Ряката“, №2„Бабенец“, №3„Свинища“ и №4„Козе поле“. Развъдник м. „Терасите“. Стървилище за хищници №1 м. „Урунджа“(124/о), №2 м „Беленища“(67/б), №3 м. „Свинища“(124/ц), №4 м. Раковец“(112/к) и №5 м. „Маркорут“(110/з).

30.ЛСР на ЛД „Помощица” – включва землището на с. Помацица с ловища: №1„Мешето“, №2„Късъра”. Развъдник м. „Ливадите“(до р. Малки Лом). Стървилище за хищници №1„Мешелика“(161/д), №2„Дерлици“(162/г), №3„Трескаво“(168/з), №4м.„Под могилата“.

31.ЛСР на ЛД „Попово” – включва землището на гр. Попово с ловища: №1„Гюрлюка“, №2„Фотулите“. Развъдник м. „Мелницата“. Стървилище за хищници м. „Чатал дере“(130/к).

32.ЛСР на ЛД „Посабина” – включва землището на с. Посабина с ловища: №1„Маруфа-Яворица”, №2„Калище“, №3„Обръча“, №4„Древеник“. Развъдник м. „Ликата“(отд.278). Стървилище за хищници м. „Ямата“(278/ж).

33.ЛСР на ЛД „Паламарца” – включва землището на с. Паламарица с ловища: №1„Калето“, №2„Гайтаните“, №3„Телевизията“, №4„Сакар“. Развъдник „Четал дере“. Стървилище за хищници м. Ловен заслон“(35/и).

34.ЛСР на ЛД „Дралфа-Росина” – включва землището на с. Росина и с. Дралфа с ловища: №1„Сакара”, №2„Севритепе-Ибрата”, №3„Алчак-Переклик“. Развъдник „Колибалък“. Стървилище за хищници №1„Ибрата“, №2„Севри тепе“, №3„Линията“, №4„Пчелина“.

35.ЛСР на ЛД „Садина” включва землището на с. Садина с ловища: №1”Каеджик”, №2”Полянолук”, №3”Каелък”, №4”Сръбчетата”. Развъдник “Кулака”. Стървилище за хищници отд.146/ф м. „Рушковица“.

36.ЛСР на ЛД „Славяново” – включва землището на с. Славяново с ловища: №1„Мандрата-Горялото“, №2„Беседката“. Развъдник м. „Турсуна-Гюзлето”. Стървилище за хищници м. „Беседката“(320/б).

37.ЛСР на ЛД „Сеячи” – включва землището на кв. Сеячи и кв. Невски с ловища: №1„Елата“, №2„Бейлика”. Развъдник „Ракитата“. Стървилище за хищници №1 м. „Елата“, №2 м. „Орехите“, №3 м. „Корията“, №4м.„Под развъдниците“.

38.ЛСР на ЛД „Иванча” – включва землището на с. Иванча с ловища: №1„Иванча“. Развъдник м. „Екопътеката“. Стървилище за хищници №1 м. „Просеката“(отд.323/1), №2 „Хижата“.

39.ЛСР на ЛД „Светлен” – включва землището на с. Светлен с ловища: №1„До селото”, №2„Керчана”, №3„Корията“, №4„Бялата пръст“. Развъдник м „Караджата“(233/м). Стървилище за хищници №1м. „Паметника“(399/и), №2м. „Хижата“(234/д).

40. ЛСР на ЛД „Заветно” – включва землището на с. Заветно с ловища: №1„Боаза“ и №2„Ашика“. Развъдник м. „Каршията“. Стървилище за хищници-м. „Гюнята“ (отд.206/д).

41.ЛСР на ЛД „Кошничари” – включва землището на с. Кошничари с ловища: №1„Дермен дере”, №2„Батакълъка”. Развъдник м. „Накова ливада”. Ще се ловува веднъж седмично. Стървилище за хищници №1 м. „Гъркова чешма“ и №2 м. „Под селото“.

Границите на предоставените ловно стопански райони да се опишат съгласно заповедите.

При настъпили несъответствия или противоречия със Закона а лова и опазването на дивеча и действащата нормативна уредба, да се предприемат действия от компетентните органи за промяна на съответните заповеди.

Копие от заповедите са приложени към заданието.

Площта за ловно стопанско планиране по ловно стопански план от 2011 г е възлизала кръгло на 103791 ха от които горски територии 29090 ха.

С настъпилите през ревизионния период промени площта обект на ловно стопанско планиране е 103803 ха, от които гори и горски територии 29102 ха

Разпределението и по обособените ловно стопански райони и ловища определена с проекта от 2011 и обект на предстоящото ловно стопанско проектиране, е както следва:

Таблица №107(Л-3)

Ловно стопански райони	Горски терит.	Земед. терит.	Общо ЛСР	Недив. приг. в ГТ	Недив. приг. в ЗТ	Дивечно-пригодни:
	х е к т а р и :					
Ловно стопански район на държавно ловно стопанство (ЛСР на ДЛС) :						
ЛСР на оград. площи в т.ч.:	615,4	0,0	615,4	0,0	0,0	615,4
1.Л-ще огр. площ "Еленово"	285,6	0,0	285,6	0,0	0,0	285,6
2.Л-ще огр. площ "Елен.язовир"	14,5	0,0	14,5	0,0	0,0	14,5
3.Л-ще огр. пл. "Г. Градище"	119,4	0,0	119,4	0,0	0,0	119,4
4.Л-ще огр. пл(ОП) "Крепча"	195,9	0,0	195,9	0,0	0,0	195,9
5.ЛСК "Еленово" в т.ч.:	4 201,8	7 012,6	11 214,4	9,3	14,2	11 190,9
5.1.Ловище "Заветно"	1 264,0	1 529,8	2 793,8	1,5	2,8	2 789,5
5.2.Ловище "Дриново"	603,3	1 294,6	1 897,9	5,5	3,3	1 889,1
5.3.Ловище "Равна гора"	682,4	978,0	1 660,4	2,3	1,6	1 656,5
5.4.Ловище "Еленово"	919,5	1 619,1	2 538,6	0,0	3,4	2 535,2
5.5.Ловище "Тръстика"	732,6	1 591,1	2 323,7	0,0	3,1	2 320,6
6.ЛСК "Росина" в т.ч.:	1 924,1	2 711,7	4 635,8	0,0	5,7	4 630,1
6.1.Ловище "Кошничари"	855,1	1 121,1	1 976,2	0,0	2,1	1 974,1
6.2.Ловище "Росина"	1 069,0	1 590,6	2 659,6	0,0	3,6	2 656,0
7.ЛСК "Разсадника" без ОП :	157,1	25,0	182,1	0,0	0,0	182,1
7.1.Ловище "Малк. пладнище"	157,1	25,0	182,1	0,0	0,0	182,1
8.ЛСК "Крепча" без ОП :	62,7	8,5	71,2	0,0	0,0	71,2
8.1.Площ около О.П. "Крепча"	62,7	8,5	71,2	0,0	0,0	71,2
Всичко ЛСР на ДЛС :	6 961,1	9 757,8	16 718,9	9,3	19,9	16 689,7
Ловно стопански райони на ловни дружини (ЛСР на ЛД) :						
1.ЛСР на ЛД "Априлово"	608,2	1 279,1	1 887,3	1,2	1,5	1 884,6
2.ЛСР на ЛД "Баба Тонка"	358,7	887,2	1 245,9	0,0	2,7	1 243,2
3.ЛСР на ЛД "Бракиница"	703,1	798,6	1 501,7	0,0	2,1	1 499,6
4.ЛСР на ЛД "Водица"	1 262,9	2 914,5	4 177,4	1,1	3,7	4 172,6
5.ЛСР на ЛД "Гагово"	275,7	1 567,1	1 842,8	0,0	4,1	1 838,7
6.ЛСР на ЛД "Глогинка"	462,8	1 314,3	1 777,1	0,0	2,8	1 774,3
7.ЛСР на ЛД "Гол. Градище"	776,5	3 492,6	4 269,1	0,0	1,9	4 267,2
8.ЛСР на ЛД "Голямо Ново"	72,7	304,2	376,9	0,0	3,8	373,1
9.ЛСР на ЛД "Горица"	1 059,9	1 356,9	2 416,8	0,0	4,1	2 412,7
10.ЛСР на ЛД "Горс. Абланово"	899,4	2 219,0	3 118,4	0,2	3,3	3 114,9
11.ЛСР на ЛД "Гърчиново"	492,2	1 171,9	1 664,1	0,0	3,5	1 660,6
12.ЛСР на ЛД "Долец"	590,2	1 424,1	2 014,3	0,0	2,2	2 012,1
13.ЛСР на ЛД "Долна Кабда"	266,9	499,1	766,0	0,0	1,8	764,2
14.ЛСР на ЛД "Дриново"	52,5	791,0	843,5	0,0	3,4	840,1
15.ЛСР на ЛД "Еленово"	10,6	811,6	822,2	0,0	6,2	816,0
16.ЛСР на ЛД "Заветно"	46,6	53,7	100,3	0,0	1,7	98,6
17.ЛСР на ЛД "Зараево"	690,8	3 365,8	4 056,6	1,8	5,9	4 048,9
18.ЛСР на ЛД "Зах. Стояново"	531,3	995,4	1 526,7	0,0	2,1	1 524,6
19.ЛСР на ЛД "Звезда"	372,9	858,5	1 231,4	0,0	2,5	1 228,9
20.ЛСР на ЛД "Иванча"	366,9	439,1	806,0	0,0	0,9	805,1
21.ЛСР на ЛД "Кардам"	16,1	1 992,2	2 008,3	13,7	9,3	1 985,3
22.ЛСР на ЛД "Ковачевец"	908,0	2 538,8	3 446,8	0,0	5,6	3 441,2
23.ЛСР на ЛД "Конак"	771,1	1 483,8	2 254,9	0,3	4,3	2 250,3
24.ЛСР на ЛД "Кошничари"	67,3	162,8	230,1	0,0	2,1	228,0
25.ЛСР на ЛД "Крепча"	457,5	693,5	1 151,0	0,0	0,8	1 150,2
26.ЛСР на ЛД "Ломци"	108,4	2 778,9	2 887,3	0,0	4,8	2 882,5
27.ЛСР на ЛД "Люблен"	589,9	1 261,1	1 851,0	0,0	1,9	1 849,1

Ловностопански райони	Горски терит.	Земед. терит.	Общо ЛСР	Недив. приг.в ГТ	Недив. приг.в ЗТ	Дивечно-пригодни:
	х е к т а р и :					
28.ЛСР на ЛД"Марчино"	230,4	481,8	712,2	0,0	2,5	709,7
29.ЛСР на ЛД"Медовина"	631,6	2 188,4	2 820,0	0,7	3,2	2 816,1
30.ЛСР на ЛД"Миладиновци"	17,5	1 502,9	1 520,4	0,0	6,8	1 513,6
31.ЛСР на ЛД"Опака"	2 230,5	3 254,5	5 485,0	1,1	5,5	5 478,4
32.ЛСР на ЛД"Осиково"	700,8	1 760,0	2 460,8	0,0	2,6	2 458,2
33.ЛСР на ЛД"Паламарца"	957,6	3 451,1	4 408,7	1,1	5,7	4 401,9
34.ЛСР на ЛД"Помощица"	512,4	1 034,6	1 547,0	0,0	2,7	1 544,3
35.ЛСР на ЛД"Попово"	135,5	1 722,3	1 857,8	10,0	2,1	1 845,7
36.ЛСР на ЛД"Посабина"	1 039,3	1 763,3	2 802,6	2,2	3,5	2 796,9
37.ЛСР на ЛД"Росина"	61,8	596,0	657,8	0,0	2,5	655,3
38.ЛСР на ЛД"Садина"	1 569,8	4 309,0	5 878,8	6,5	4,6	5 867,7
39.ЛСР на ЛД"Светлен"	343,1	2 129,2	2 472,3	102,9	4,1	2 365,3
40.ЛСР на ЛД"Сеячи"	200,7	1 399,5	1 600,2	0,0	2,3	1 597,9
41.ЛСР на ЛД"Славяново"	679,2	1 895,5	2 574,7	0,0	1,8	2 572,9
Всичко ЛСР на ЛД:	22 129,3	64 942,9	87 072,2	142,8	138,9	86 790,5
Общо за ДЛС"Черни Лом" :	29 090,4	74 700,7	103 791,1	152,1	158,8	103 480,2

Бонитерането на местообитанията на дивеча в залесените и самозалесили се земеделски земи установени при инвентаризирани през 2010 г, както и тези установени с предстоящата инвентаризация да е по критериите за държавните горски територии.

Площта за ловностопанско планиране към момента на изработването на заданието е:

горски територии	- 26263 ха
гори в земеделски територии	- 2839 ха;
земеделски територии	- 74701 ха.

При изработване на ловностопанския план, съвместно с ДЛС, ловните сдружения и дружинките, да се отразят границите на ловностопанските райони, съгласно действащите заповедите за обособяването им, границите и на ловищата, като същите се отразят на картата на ловностопанските мероприятия.

Точните площи на ловностопанските райони и на ловищата, вкл. и по вид на територията (горска и земеделска) да се уточнят при изработването на плана за ловностопанските дейности, като горските територии и горите в земеделски територии следва да са съответстват на тези установените при инвентаризацията им.

Площта по дружинки да се редуцира спрямо тази от земеделски територии върху които са създадени трайни насаждения (овощни градини, малини и други, ограничени с трайни огради), в които за определен период ловуването не е разрешено.

Глава II Досегашно стопанисване

Последният проект за ловностопанско устройство е изработен през 2010/2011 г., като неразделна част – том II към горскостопанския план (лесоустройствен проект) на ТП „ДЛС Черни Лом”.

- Да се направи преглед на историята на ловното стопанство и ловоустройването в района по хронологичен ред.

- Да се проучат основно физико-географските фактори, оказващи пряко или косвено влияние върху дивеча и неговото развъждане и опазване; характера на релефа, надморските височини, изложенията и наклоните на терена, които оказват влияние върху миграционните процеси на дивеча и имат значение при залагане на фуражната база.

- Да се даде оценка за нуждите от питейните вода на дивеча през летния сезон, като се опишат източниците с целогодишен воден оток (реки и по големи дерета), както и съществуващите изкуствени и естествени водоеми.

- Да се проучат особеностите на климата и се опишат климатичните фактори в района - средна начална дата с устойчиво задържане на температурата на въздуха над 10 градуса, средните пролетни валежи, среден годишен брой дни със снежна покривка, средна височина на снежната покривка и тяхното влияние за развъждането на дивеча.

- Да се даде оценка на типовете и подтиповете почви и влиянието им върху избора на фуражни култури необходими за подхранването на дивеча.

- Да се даде оценка за хранителните и защитни възможности на растителността, като се проучи и анализира растителността в горските и земеделските територии - дървесна, храстова и тревна; състав и структура на горските насаждения; наличие на горскоплодни видове в 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 проучат икономическите и демографските условия, оказващи влияние върху развитието на ловностопанската дейност в района.

- Да се определят зоогеографския район и ловностопанските области и подобласти, в които попада територията, обект на плана.

- Да се проучи ловната фауна (бозайници и птици, обитаващи района) - по видове дивеч, райони на разпространение и сезонни миграции. Да се проучат причините за евентуалното намаляване запасите на ловни видове, както и възможностите за реаклиматизация на изчезнали и аклиматизация на нови видове.

- Да се проучат защитените видове дивеч, обитаващи района, които имат пряко или косвено значение за ловното стопанство.

- Да се проследи и анализира промяната в числеността на дивечовите популации и изменението в полово възрастовите структури на главния и съпътстващите видове дивеч. За сравнение да се ползват данните от пролетната таксация през 2019 година. При необходимост и по преценка на изработващия плана, да се направи контролна таксация за всеки конкретен ловностопански район.

- Да се представят в табличен вид данните от пролетната таксация през последните 10 г.

- Да се анализира изпълнението на проектираните ловностопански мероприятия, пиротехническите съоръжения, ползването на дивеч и се оцени икономическият им ефект.

- Да се посочат всички годни биотехнически съоръжения

- Да се анализира обема и състоянието на фуражната база.

- Изпълнението на ловностопанските мероприятия за изминалия ревизионен период да се представи в табличен вид според изискванията на Наредба № 18.

- Да се направи анализ на развитието на дивечовите запаси за възможно по-дълъг период.

- Да се направи анализ на изпълнението на сключените договори за стопанисване и ползване на дивеча за трите дивечовъдни участъка на отделните фирми и бизнес програмите им до момента, като се акцентира върху изпълнението на проектираните мероприятия и доколко са спазени договорните взаимоотношения и разпоредбите на законовата и нормативна уредба.

- Да се дадат данни за щетите, които нанасят на дивеча популациите от вълци, друг хищен дивеч и скитащите кучета.

- Да се посочи запаса и отстрела на вълци, други хищници и скитащи кучета през последните 20 години.

- Да се опишат евентуалните заболявания по дивеча и да се направи ветеринарно-санитарна оценка.

- Да се направи оценка на размера на щетите, които нанася дивеча на горските насаждения и на земеделските култури.

- С договор от 07.08.2009 г на основание чл. 28, ал. 8 от ППЗЛОД и заповед № 491/09.04.2009 година на председателя на Държавна агенция по горите, сключен между ТП „ДЛС Черни Лом“- ВЪЗЛОЖИТЕЛ и ЛРС „Сдружение на ловците и риболовците“ гр. Попово- ИЗПЪЛНИТЕЛ, се възлага на изпълнителя извършване на дейности по стопанисване и ползване на дивеча в 41 (четиридесет и един) ЛСР попадащи в района на дейност на сдружението, съгласно Заповед № 239/15.06.2009г на председателя на управителния съвет на НЛРС-СЛРБ. Срока на договора е за 15 години т. е до 2024 г.

Да се направи подобен анализ на изпълнението на дейностите залегнали в договора и се отчетат положителните и/или отрицателни резултати.

Копие от договора е приложен към заданието.

- За предоставяне правото на отстрел по реда на организирания ловен туризъм на дивеч - биологичен вид „Благороден елен“ в Ловностопанските Райони, стопанисвани от ТП „ДЛС Черни Лом“ гр. Попово е сключен Договор от 13.03.2013 год. с "ТЕРЕСТРА-БЪЛГАРИЯ" ООД -гр. София.

Копие от договора е приложен към заданието.

- От 31.05.2007 г. между ТП „ДЛС Черни Лом“ и „Пътни строежи „ЕООД гр. Търговище е сключен договор за осъществяване на съвместна дейност по опазване и разнообразяване на дивечовия генофонд, неговото развитие и обогатяване. Съгласно чл. II, т.2.1 от договора мероприятията за изпълнение се конкретизират всяка година в отделно приложение, неразделна част от договора.

Да се направи пълен анализ по поетите в приложенията годишни задължения от двете страни и се отчетат резултатите от тяхното изпълнение.

Копие от договора е приложен към заданието.

- С договор №30-2014/27.06.2014. за съвместна дейност между ДП „Североизточно държавно предприятие“ гр. Шумен и „Таурис Консулт“ ЕООД гр. София за опазване и разнообразяване на дивечовия генофонд, неговото развитие и обогатяване.

Да се направи подробен анализ на задължения на страни, подробно описани в договора и се отчетат резултатите от тяхното изпълнение.

Копие от договора е приложен към заданието.

Глава III Планиране на мероприятия

1. Направление на стопанисване

Основното направление за стопанисването на дивеча в границите на ДЛС "Черни Лом" да бъде създаване на благоприятни условия за формиране, развитие и поддържане на здрави и жизнени дивечови популации от наличните ловни видове, при оптимална гъстота, полова и възрастова структура, подобряване условията за ловен туризъм, наблюдение, селекция и превръщане на подборния отстрел в основен метод за ползване на едрия дивеч, с цел достигане изискванията на ловно-стопанската наука, устойчиво управление и ползване на природните ресурси, и опазване на околната среда.

В зависимост от характера на местообитанията, пригодността за обитаване от даден вид дивеч, основното направление за стопанисване и трайността на обитаването главен вид едър дивеч при изработеният през 2011 г ловностопански план е бил определен както следва: (Наредба №11/27.09.2005г., чл.9, ал.3; /ДВ.бр.80).

В ловностопанските райони на държавно ловно стопанство(ЛСР на ДЛС):

-За дивеча на свобода бл. елен със стопански коефициент 1,5, съпътстващ вид дивата свиня, сърната, заека.

-Оградена площ „Еленово“ (за интензивно стопанисване на дива свиня)-дивата свиня, която ще се стопанисва при стопански коефициент = 9. (чл.64/наредба №11).

-Оградена площ „Еленовски язовир“ (за интензивно стопанисване на муфлон) - муфлон, с Кст.=7.

-Оградена площ „Голямо Градище“ (за интензивно стопанисване на елен лопатар)-елен лопатар при Кст.=8, второстепенен вид муфлон.

-Оградена площ „Крепча“ (за интензивно стопанисване на дива свиня)-дивата свиня, която ще се стопанисва при стопански коефициент = 9.

-В ловностопанските райони на Сдружението на ловците и риболовците, гр. Попово (ЛСР на ЛС по чл. 30 от ЗЛОД) – главен и съпътстващ вид дивеч да се определи при изработване на плана за ЛСД.

Половото съотношение на всички видове стопанисвани на свобода да се регулира така, че да се поддържа в рамките на нормалното в природата 1:1 с оглед подобряване на здравословното състояние на популациите.

За постигане на поставените цели е било предвидено да се изпълнят следните ловностопански мероприятия:

-организиране площта на ДЛС ”Черни Лом” по ловностопански райони.

-оптимизиране състоянието на наличните дивечови запаси.

-формиране и поддържане на оптимални полови структури на запасите от едър дивеч, както и полово-възрастовите структури на запасите наброяващи над 50 животни в отделен ловностопански район.

-провеждане на мероприятия за подобряване на хранителните и защитни качества на местообитанията.

-подобряване на наличната фуражна база и разкриване на нови фуражни площи за нуждите на дивеча.

-създаване на условия за паша, водопой, подхранване и обезпаразитяване на дивеча.

-подобряване условията за наблюдение и отстрел.

-провеждане на организиран ловен туризъм.

-ремонт и строителство на биотехнически съоръжения и др.

По проект от 2011 г разпределението на дивечопригодните площи по видове дивеч е следното:

Вид дивеч	Площ в горските територии	Площ в земеделските територии	общо
Благороден елен	27557	62472	90029
Елен лопатар	277	0	277
Муфлон	119	0	119
Сърна	28323	74542	102865
Дива свиня	28804	74542	103346
Фазан	15	25	40
Яребица	120	56210	56330

Главният и съпътстващите видове дивеч при предстоящото планиране да се определят в зависимост от характера и производителността на местообитанията, развитието на дивечовите запаси и трайността в обитаването, като се съобразят с препоръчаните в приложение № 27 от Наредба № 18.

2. Ловностопански мероприятия

Бъдещите ловностопански мероприятия да бъдат съобразени с изискванията и нормите на нормативните документи – ЗЛОД, ППЗЛД, Наредба № 18/07.10.2015 г.

Да се направи оценка на целесъобразността и ефективността на досега обособените ловища в отделните ловностопанските райони и при необходимост да се предложи промяна на броя и границите им, съгласувани с ТП „ДЛС Черни Лом“ и ловния съвет.

За постигане на поставените цели:

- Да се извърши бонитиране на местообитанията и да се даде подробна характеристика на наличните типове местообитания в устройваните райони. Разпределението на площта на ловностопанските райони да се даде в изходната база данни към плана.

- Да се обърне особено внимание на недивечопригодните площи с цел по-точно определяне на допустимите запаси на главния и съпътстващите видове дивеч.

- Бонитирането на дивечовите местообитания да се извърши съгласно приложение № 29 от Наредба № 18/07.10.2015 г.

- При бонитиране на местообитанията да се обърне внимание на земеделските площи покрити с гора. Местообитанията на такива площи да бъдат, като тези на горските територии с цел правилно бонитиране и определяне на допустимите запаси.

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

- Да се определят допустимите дивечови запаси в зависимост от бонитета на местообитанията и поставената стопанска цел, като се отчете междувидовото взаимодействие.

- Да се разработят перспективни планове за развитие на запасите на основните видове дивеч през следващите 10 години. Плановите коефициенти на прираст да се определят съгласно Наредбата за бонитиране на дивечовите местообитания в Р. България, проектираното полово съотношение и съвременните достижения на ловностопанската наука. Въз основа на действителните дивечови запаси в годината на изработване на плана, изчислените допустими запаси и коефициент на прираст да се изработят 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.

- За всеки ловностопански район да се проектира оптимална полова и възрастова структура на запасите от едър дивеч, наброяващи над 50 броя животни.

- Оптималните полови и възрастови структури на запасите на едрия дивеч – благороден елен, елен лопатар, муфлон, сърна и дива свиня следва да се отразят графично и таблично по възрастови групи.

- Да се проектира разработване на фуражна база, съобразно видовете дивеч в отделните ловностопански райони и ловища. Обемът и начинът на стопанисване на фуражната база да се определят съгласно Закона за лова и опазване на дивеча. Видът на фуражните площи да се избере според климатичните и почвени условия. Да се посочи начина на обработката и стопанисването им. Да се направи рекапитулация на хранителните възможности на проектираната фуражна база и да се сравнят с минимално и максимално необходимите. При недостиг на голи площи от горските територии за разработването на фуражната база, да се проектира такава в насаждения на равни или полегати терени и подходящи други условия.

- По досега действащият ловностопански план фуражната база по ловностопански райони е посочена в таблична форма като приложение към заданието. При необходимост :

- Да се предвидят мероприятия за поддържане и подобряване на съществуващите фуражни площи. При недостиг на фуражни площи да се предвиди разработване на нови такива с цел достигане на нормативите, залегнали в ЗЛОД.

- Да се предвиди периферно и групово засаждане на горскоплодни дървесни и храстови видове, предпочитани от дивеча, особено по периферията на дивечовите ниви от горските територии държавна собственост, както и опазване на съществуващите такива.

- За да се предпазят от преждевременно опасване от домашен добитък, особено тези, в близост до населени места, да се предвиди ограждане на дивечовите ниви по начин възпрепятстване влизането на домашни животни. В дивечовите ниви трябва да се прави такъв сеитбооборот, че да се осигури целогодишен фураж.

- Дивечовите ниви, попадащи в частни имоти горски или земеделски територии следва да се разработят след сключване на договор със собственика на земята.

- На подходящи места да се проектират ловни сечища (бръстелища).

Всички сечи предвидени за ловностопански мероприятия в държавните горски територии, следва да се отразят и в горскостопанския план.

- Да се проектират мероприятия за ограничаване на миграцията и опресняване на кръвта.

- За подобряване на защитните и хранителни условия на местообитанията, да се проектират биотехнически съоръжения в зависимост от видовете дивеч, начина на ловуване и възможностите на терена.

- Да се предвидят мероприятия за подобряване на защитните и хранителни условия на местообитанията и за подобряване на условията за ловуване. При необходимост да се проектират ловни просеки с подходяща ширина, като същото не противоречи на функционалната принадлежност на горските територии.

- Да се анализира състоянието на изградените по смисъла на чл. 12 от Закона за лова и опазване на дивеча развъдници за осигуряване спокойствие на дивеча в ПЛР.

- Районите на развъдниците да се отразят на картата на ловностопанските мероприятия в М 1:25000.

- Да се установят сватбовищата на дивеча за осигуряване спокойствие по време на брачните периоди, в които период да се ограничат горскостопанските дейности. Същите да се отразят на картите, и в плана да се приложи списък по подотдели.

- Да се посочат начините за ловуване на различните видове дивеч.

- При разработването на ловностопанския план да се ползват данните от пролетната таксация на дивеча през 2020 г.

- Да се предвидят мероприятия за борба с хищниците, вкл. и проектиране на стървилища

- При необходимост да се предвиди полигон за изпитание на ловни кучета в предоставените ЛР.

- Да се направи оценка за необходимите сгради, пътища и техника, необходими за провеждане на ловностопанската дейност, като при необходимост се предвиди строеж на нови и ремонт на съществуващите.

- Да се направи икономическа оценка на необходимите средства за изпълнение на проектираните ловностопански мероприятия и очаквайте приходи.

- На терена да се означат със спрей или боя проектираните дивечови ниви, ливади, дивечови сечища и ловни просеки.

- Планираните ловностопански мероприятия да се разработят по ловностопански райони и ловища.

Планирането на ловностопанските мероприятия да се съгласуват с ТП „ДЛС Черни Лом“, Ловното сдружение и дружинките, а така също и с дружествата, с които срока на сключените договори не е изтекъл.

Глава IV

Съдържание на плана за ловностопанските дейности

Да се изработи общ план за ловностопанските дейности на територията, с данни за всеки ловностопански район и всяко ловище.

Планът за ловностопанските дейности да се изработи със следното съдържание:

Обяснителна записка - съгласно Приложение № 36 на Наредба № 18/07.10.2015 г.

Обяснителната записка да се изработи в 4 екземпляра - по един за ТП „ДЛС Черни Лом“, РДГ Шумен, ИАГ и СИДП- Шумен.

Приложения - заповеди за границите на ловностопанските райони; протоколи: на комисията по ловно стопанство за приемане на теренните работи, за уточнявания и съгласувания с ЛС и др.; изходна база данни; ведомост за площите на фуражната база; списък на подотделите, определени като „сватбовища“; работни схеми и количествени сметки на биотехническите съоръжения.

Карти - За картна основа да се ползват картите от извършената инвентаризация, като за земеделските територии се ползват цифровите модели на КВС/кадастралните карти. Да се изработят карти в М 1:10000 на проектираните ловностопански мероприятия за всеки ЛР.

Когато един ловностопански район не попада в една стопанска карта в М 1:10000 да се изработи и сборна карта на този ловностопански район в М 1:25000. На картите по ЛСР да бъдат отразени и ловищата.

Да се изработи обща сборна карта на всички ловностопански райони в подходящ мащаб.

Да се изработи и по един брой бели копия от всеки картен лист.

Картите на ловностопанските райони да се изработят в 4 екземпляра - - по един за ТП „ДЛС Черни Лом“, РДГ Шумен, ИАГ и СИДП- Шумен.

Картите за РДГ Шумен и ТП „ДЛС Черни Лом“ да бъдат ламинирани.

Към всеки екземпляр на записката да се приложи по един цветен комплект карти, както следва:

- На ловностопанските мероприятия в М 1:10 000;
- На ловностопанските райони в подходящ мащаб;
- За ТП „ДЛС Черни Лом“ - един незгънат ламиниран пакет карти на ДЛР.

Глава V Срокове за планиране

Ловностопанският план да се изработи едновременно с инвентаризацията и в същите срокове.

Глава VI Обем и видове дейности

Видовете дейности, съгласно приложение № 30 на Наредба № 18 и разпределението на обема им по категории на трудност са както следва:

Вид дейност	Катег. 1 ха	Катег. 2 ха	Катег. 3 ха	Катег. 4 ха	Общо Ха
Устройство на едродивечово ловно стопанство					
Проучване на местообитанията и бонитиране	4298	10783,9	4448,3	8954,9	28485,1
Парцелиране и организация на територията	4298	10783,9	4448,3	8954,9	28485,1
Проектиране на защитна и фуражна база	4298	10783,9	4448,3	8954,9	28485,1
Устройство на оградени площи					
Проучване на местообитанията и бонитиране	0	215,9	401,0	0	616,9
Парцелиране и организация на територията	0	215,9	401,0	0	616,9
Проектиране на защитна и фуражна база	0	215,9	401,0	0	616,9
Устройство на дребнодивечово ловно стопанство					
Парцелиране и организация на територията, вкл. обработка на цифрови модели и изработване на картен материал	74701				74701
Общо					103803

Изработването на плана за ловностопанските дейности е за сметка на държавния бюджет.

Част четвърта

ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН ЗА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ – ДЪРЖАВНА СОБСТВЕНОСТ В РАЙОНА НА ДЕЙНОСТ НА ТП ЛС ЧЕРНИ ЛОМ” гр. ПОПОВО

Горскостопанският план за горските територии – държавна собственост, управлявани и стопанисвани от ТП „Държавно ловно стопанство Черни Лом” да се изработи на база и едновременно с инвентаризацията и съгласно изискванията на Наредба № 18 за инвентаризация и планиране в горските територии.

Глава I

Площ, подлежаща на горскостопанско планиране

1. Площ на горските територии

Общата площ на горските територии – държавна собственост е кръгло 23123 ха

В горскостопанския план от 2011 г. площта на горските територии – държавна собственост е - държавните горски територии на площ от 23056, ха, а горите върху държавен поземлен фонд са 466,6 ха; или общо - 23532,1ха

. След като тази площ се актуализират с настъпилите по документи промените за ревизионният период описани в част първа „инвентаризация“, кръгло площта на държавните горски територии обект на плана е **23123 ха, (колкото е и по отчет 1 ГФ към 31.12.2018г)**, а горите върху извън горски територии държавна собственост (ДПФ) по кадастрална карта към 2019 г са на площ от **470,0 ха** или общата площ обект на плана е **23593,0 ха**.

2. Характеристика на площта

От общата площ на горските територии – държавна собственост е 23123 ха, от която: 22374 ха е залесена, 283 ха – незалесена дървопроизводителна и 466 ха – недървопроизводителна.

Защитните и специални функции на горските територии държавна собственост по подотдели и функционална принадлежност са описаните при инвентаризацията, по площ отнасящи се само за държавните горски територии.

Разпределение на държавните горски територии и горите върху земеделски територии държавна собственост по функционална група по проект от 2011г.

Групи гори по функционална група	Водеща функц. ха	група %	В др.катег. ха	Общо ха
Дървопроизводителна	16890,2	71,6	---	16890,2
Лесонепригодна площ	24,4	0,1	0,0	26,8
Скални и урвести терени	22,0	0,1	0,0	22,0
Защитна ивица шисе	45,9	0,2	0,0	45,9
Защитна ивица ж.п. линия	100,2	0,4	0,0	100,2
Защита ивица газопровод	83,9	0,4	0,0	83,9
Общо защитни	276,2	1,2	0,0	276,2
Зелена зона	146,4	0,6	0,0	146,4
Лесопарк	63,9	0,3		63,9
Семепр. насаждение	250,9	1,0	10,6	261,5
Горски разсадник	39,5	0,1	0,0	39,5
Ловни територии	593,0	2,5	0,0	593,0
VG0000173 Островче	1364,2	5,8	0,0	1364,2
VG0000608 ломовете	305,6	1,3	0,0	305,6
VG0000432 Голямата река	1456,6	6,2	0,0	1456,6
ГВСК	2206,5	9,4	10734,7	15231,0
Гори във фаза на старост	-	-	288,7	288,7
Общо специални	6426,6	27,2	11034,0	17460,6
Общо защ. и спец.	6702,8	28,4	11034,0	17736,8
ОБЩО ЗА ВСИЧКИ ГОРИ	23593,0	100,0	299,3	

За горските територии държавна собственост по одобрен доклад за сертификация площта на ГВКС е 15231,0 ха, от които с препокриване 10734,7 ха.

Подробно описание на същите е направено в раздел „инвентаризация“ а копие от налични документи са приложени към заданието.

Гори във фаза на старост - определени с одобрения доклад за ГФСК - извън тези по Заповед РД49-421/02.11.2016 г са с площ от 536,4 ха

Глава II. Досегашно стопанисване

Да се дадат исторически данни за създаването на горското стопанство и преглед на досегашните лесоустройства (изработените горскостопански планове) в хронологичен ред. За последния горскостопански план (лесоустройствен проект) да се отразят основните насоки за организация на стопанството – горскостопански и охранителни участъци, отдели, стопански класове и групи гори по предназначение, турнуси на сеч и др.

Да се направи анализ за изпълнението на предвидените в плана мероприятия в държавните горски територии – възобновителни и отгледни сечи; възобновяване и залесяване; ползване на дървесина; странични ползвания; опазване на горите на горите пожари, болести и вредители; борба с ерозията; сградо и пътно строителство и др. на база отчетните документи и информацията от теренните проучвания.

Да се анализират причините за констатирани незадоволителни резултати.

Да се посочат конкретни примери както за добри лесовъдски решения, така също и за отклоненията от предвидените по проект дейности .

Изпълнението на предвидените сечи да се анализира по вид на горите и вид на сечта, по площ и запас, интензивност, повтораемост, както и по отношение качеството на провеждането им.

Да се анализират резултатите от проведените фази на възобновителните сечи, вкл. и на мероприятията за подпомагане на естественото възобновяване.

Да се направи преглед на ползването на дървесина по видове сечи и категории дървесина, като се изяснят причините за евентуалните отклонения от предвижданията на проекта.

Да се анализира изпълнението на предвидените залесявания - по дървесни видове, съчетаването им в типове култури, схеми на залесяване, начин на почвоподготовка.

Изпълнението по площ на възобновителните сечи и на залесяванията по дървесни видове да се анализира отделно за подотделите, предвидени в горскостопанския план и в които е работено през ревизионния период.

В табличен вид да се посочи предвидените и изпълнени лесовъдски и лесокултурни мероприятия (по видове сечи - отгледни и възобновителни, по вид и фаза на възобновителните сечи и отклоненията на стойностите от тези предвидени по план).

В отделна таблица да се посочи изпълнените през ревизионния период сечи , като се дадат стойностите по площ и запас за проведените мероприятия, които не са били предвидени по горскостопански план и се посочат мотивите за това.

Да се направи анализ на предвидените и изпълнени сечи, във връзка с изпълнението на ловностопанския план.

Да се направи анализ на разсадниковото производство.

Да се направи оценка на изпълнението на предвидените мероприятия в съществуващите и създадени през ревизионния период култури, както иглолистни така и от широколистни дървесни видове.

Да се анализира изпълнението на мероприятията в семеипроизводствените насаждения.

По данни от инвентаризацията, да се дадат данни за състоянието на пътната мрежа, съоръженията и обектите, обслужващи горскостопанската дейност.

Да се направи анализ на изпълнението на страничните ползвания.

Да се направи анализ на предвидените и изпълнени противоерозионни мерки и мероприятия с цел ограничаване и спиране на ерозионни процеси в горските територии (линейна ерозия).

Изпълнението на мероприятията да се даде и в табличен вид, като държавното горско стопанство се задължава да подготви и предаде на лесоустройствената група необходимите таблици и справки.

Глава III

Теренни проучвания

1. Таксиране на насажденията

За целите на горскостопанския план таксирането на зрелите високостъблени насаждения да се извърши чрез метода на пълното клупиране, математико-статистически методи и/или на базата на математически модели приети и утвърдени от ИАГ. Границите на подотделите да се ограничат на терена с ивица бяла боя, трайна на външни атмосферни условия.

Стъбленият запас на зрелите високостъблени насаждения да се определи както следва:

- чрез математико-статистически методи - зрелите тополови култури.
- по средно моделно дърво – надлесните дървета.

Запас на останалите естествени насаждения и културите, както и на подлесната растителност чиято височина е достигнала 3 м. вкл. и нагоре да се определи чрез растежни таблици, посочени в Наредба № 18.

Глава IV

Основни насоки за организация на обекта на планиране

1. Разделяне на горскостопанската единица на горскостопански участъци (ГСУ)

При изработеният горскостопански план през 2011 г на територията са били обособени 4 (четири) броя горскостопански участъци, а именно:

I ГСУ “Водица” - с обща площ 7 885.4 ха. Седалището на участъка е в град Попово. В границите си включва следните отдели: 1-97; 272-274; 369-375; 387; 389; 392; 400; 406; 412; 417; 419 и 420. Общият брой на отделите е 116 (сто и шестнадесет).

Държавните горски територии са с площ от 6 529.6 ха,

II ГСУ “Садина” - с обща площ 6 872.3 ха. Седалището на участъка е в град Попово. Той включва в границите си следните отдели: 98-168; 209; 210; 218-231; 275; 388; 391; 394; 398; 399; 404 и 407. Общият брой на отделите е 95 (деветдесет и пет).

Държавните горски територии са с площ от 5 164.4 ха.

III ГСУ “Еленово” - с обща площ 6 825.9 ха, със седалище град Попово. Границите му обхващан общо 103 (сто и три) отдела, а именно: 169-208; 211-217; 232-271; 276; 277; 386; 390; 395; 397; 402; 403; 405; 408- 411; 413; 414 и 417.

Държавните горски територии са с площ от 5 172.3 ха.

IV ГСУ “Славяново” - с обща площ 7 506.8 ха. Седалището на участъка е в град Попово . Той включва в границите си следните отдели: 278-368; 376-385; 393; 396; 401; 415 и 416. Общият брой на отделите е 106 (сто и шест) .

Площта на държавните горски територии в участъка е 6673.9 ха.

Към момента на изработването на заданието са обособени 2 (два) горскостопански участъка: I-ви ГСУ северен и II-ри ГСУ южен.

С изработването на плана броя и площта на горскостопанските участъци да се съгласуват с ТП „ДЛС Черни Лом“ и СИДП Шумен.

2. Стопански класове, цел на стопанството и турнуси на сеч

При изработването на горскостопанския план, в горите със стопански функции да се обособят стопански класове, идентични с обособените условни такива при инвентаризацията, по същите критерии, описани в част първа - Инвентаризация и със същите цел и турнус на сеч.

Разпределението на залесената площ по бонитети и видове насаждения на база водещ дървесен вид и произход за всяко насаждение е както следва:

Видове насаждения	Площ – ха	I бонитет ха	II бонитет ха	III бонитет ха	IV бонитет ха	V бонитет ха
Иглолистни - от тях:	869	69	258	299	243	0
Чисти и с преобладание на бял бор	10	3	0	2	5	0
Чисти и с преобладание на черен бор	859	66	258	297	238	0
Широколистни високостъблени - от тях	3322	446	1359	828	428	261
Чисти и смесени с преобл. на дъб	84,3	16,1	62	1,5	3,6	1,1
Чисти и смесени с преобл. на цер	194,4	53,7	34,1	51,4	7	48,2
Чисти и смесени с преобл. на червен дъб	191,9	99,4	51,4	22,5	4,6	14
Насаждения от планински ясен	91,7	1,3	12,4	27,6	35,1	15,3
Насаждения от топола	108,4	0	13,2	95,2	0	0
Насаждения от липа	1781	142,1	1056,3	427,6	129,5	25,5
Насаждения от орех	290,1	8,1	37,7	58	99,8	86,5
Насаждения от дива череша	56,2	8,5	1,2	13,5	27,8	5,2
Насаждения от леска	71,1	0	0	0	45,3	25,8
Други	63,7	16,3	17,4	9,4	45,9	4,7
Смесени без преобладание	359,2	100,5	73,3	121,3	29,4	34,7
Издънкови за превръщане – от тях:	14588,6	3885,2	4990,3	3905,6	1161	446,9
Чисти и с преобл. на зимен дъб	446,6	9,5	170,8	201,2	65,1	0
Чисти и с преобладание на цер	7074,6	1325,6	3052,6	2170,5	399	126,9
Чисти и с преобладание на благун	623,4	0	114,1	377,7	125,6	6
Чисти и с преобладание на обикновен габър	2198,9	1573,9	553,2	57,8	10,1	3,9
Смесени без преобладание	4245,1	976,2	1099,6	1098,4	760,8	310,1
Нискостъблени	3947	78	312	894	2221	442
Насаждения от акация	2637,9	57,8	311,3	877,6	1031	359,8
Насаждения от келяв габър	1284	0	0	0	1202	81,8
Смесени без преобладание	25,1	20,2	0	4,2	0,3	0,4
ВСИЧКО	22726,6	4478,2	6919,3	5926,6	4252,6	1149,9

Разпределението на залесената площ по видове насаждения и бонитете е на база на таксационната характеристика от инвентаризацията през 2011 г и включва площта на държавните горски територии и горите върху земеделски територии – държавна собственост (ДПФ).

Глава V

Планиране на мероприятия

Мероприятията в горските територии със защитни и специални функции да бъдат насочени основно към запазване и подобряване специфичните им функции, като не се допуска подмяна на основни дървесни видове.

Да не се планират мероприятия в насажденията, определени за „гори във фаза на старост“.

Горскостопанските мероприятия в близост и около религиозни и туристически обекти да се планират така, че да гарантират запазването на естествения и автентичен характер на ландшафта.

1. Сечи

Да се планира насоката на стопанисване (основния вид сеч) за всяко насаждение, съобразно целта на стопанството, вида гора, особеностите на дървесните видове, таксационните данни и хода на възобновителния процес, а именно: за отглеждане, за възобновяване, за трансформация или техническа сеч, като се има предвид Наредба № 8 от 05.08.2011 г. на ИАГ за сечите в горите и утвърдените разработки по чл. 4, ал. 1, т. 2 от същата, относно системи от режими и мерки за стопанисване на горите попадащи в горските типове природни местообитания в „Натура 2000“.

Да се имат предвид и последните указания за стопанисване на култури с преобладаващо участие на бял бор (ИАГ-8856/07.03.2016 г.) към Решенията на Националното съвещание на тема «Перспективи и насоки за стопанисване на изкуствено създадени иглолистни гори», проведено на 28-29.01.2016 г. в гр. Кюстендил.

Отгледна сеч да се планира в младите, средновъзрастни и дозряващи насаждения и култури, съобразно възприетият турнус на сеч, за съответният стопански клас, а за насажденията със защитните и специалните горски територии и съобразно функциите които те изпълняват. Интензивността им е съобразена с възрастта, дървесният вид, пълнотата, бонитета и състоянието им. Осветленията да се проектират без интензивност и материален добив. При необходимост, в насаждения и култури с неравномерен строеж по пълнота да се предвижда отгледна сеч в гъстите групи.

Възобновителна сеч – да се планира във всички зрели насаждения, с подходяща интензивност, съобразно с възприетия турнус на сеч, функционалната принадлежност, вида, състава, структурата и състоянието на насажденията, степента и характера на възобновителните процеси, както и от постигнатите резултати от проведените до сега сечи. При необходимост да се предвидят мероприятия за подпомагане на възобновяването, опазване и отглеждане на подраства, изсичане на подлеса.

В зрелите издънковите насаждения за превръщане да се предвиди възобновителна сеч за създаване на подходящи условия за тяхното семенно възобновяване.

Особено внимание да се обърне на изредените и невъзобновени зрели насаждения, в които следва да се проектират мероприятия за тяхното възобновяване.

Да се направи оценка на възобновяването на зрелите насаждения пострадали от снеговали, снеголоми и ветровали и се предвидят конкретни мероприятия за всяко едно от тях с оглед на успешното възстановяване на дървостойките и използването на потенциала на дървопроизводството им.

Желателно е при възобновителните сечи да не се предвижда окончателно изсичане на зрелия дървостой, а да се оставят единични и групи стари дървета, както и минимално количество мъртва стояща и лежаща дървесина.

При възобновителна сеч в издънкови насаждения за превръщане в семенни, да се предвижда отглеждане на подраства.

Много внимателно да се подхожда при избора на интензивността на възобновителните сечи около религиозни и култови обекти, каптажи за битово водоснабдяване на селищата и по протежение на основните пътища, така че да се съхрани естествената среда и облика на ландшафта.

С горскостопанският план да се предвиди оптимално възможният % на добив от възобновителни сечи съобразно лесовъдско-таксационната характеристика за отделното насаждение и достигане на поставените цели, съобразно функционалната принадлежност и турнус на сеч. Държавното горското стопанство следва само да определи вида и интензивността на възобновителната сеч за всяко насажденията в границите на възприетото ползване за всеки стопански клас и/или вид гори.

Селекционна сеч да се планира в насажденията за семепроизводство до започване на възобновителна сеч, при спазване на изискванията на Наредба № 21/12.11.2012 г. за условията и реда за определяне, одобряване, регистрация и отмяна на източниците от горската семепроизводствена база, събирането и добива на горски репродуктивни материали, тяхното качествяване, търговия и износ.

Техническа сеч да се планира:

- за опазване на горските територии от пожари, съобразно предвидените дейности в плана за опазване на горските територии от пожари – държавна собственост;
 - за нуждите на ловното стопанство- залегнали в ловностопанския план за държавните горски територии;
 - за просветляване на горските автомобилни пътища – държавна собственост;
 - за освобождаване на площи, върху които са учредени вещни права.
- Ползването от техническите сечи да се рекапитулира отделно.

Санитарни и принудителни сечи да не се планират. В случай, че степента на повредите или таксационните показатели за отделното насаждение не отговарят на изискванията на Наредба №8 за планиране на отгледна или възобновителна сеч, в таксационните описания да се отрази вид и степен на повредите и % на засегнатите дървета.

Сечи за трансформация са:

- отгледна или възобновителна в издънкови насаждения за превръщане в семенни;
- отгледна или възобновителна за превръщане на гори с изкуствен произход в такива с естествен.

Сечите в защитните и специалните горски територии да се планират съобразно конкретните функции, които изпълнява отделното насаждение.

В ивица 10-20 м. покрай водни течения с целогодишен воден дебит, републикански и общински пътища, сечите да се планират с по-ниска интензивност, с цел запазване на защитните и ландшафтни функции на насажденията. При планиране на сечите, максимално да се запазват редките и характерни за района видове.

Съвместно със служителите от Държавно ловно стопанство след приключване на теренните дейности да се съгласуват преходните подотдели, в които лесовъдските мероприятия не са приключели, като се запазят границите за съответния подотдел, вид мероприятие и % на ползване.

2. Определяне размера на ползване

2.1. Ползване на дървесина

Ползването от възобновителни сечи в тополовите култури да се изчисли на база на възприет турнус на сеч, като запасът им се преизчисли в годината на сечта.

Ползването от възобновителни сечи в нискостъблените и издънковите гори за превръщане да се определи по състояние – като сбор от ползването в отделните зрели насаждения, без да се контролира по формулни методи.

В горите със защитни и специални функции ползването от възобновителни сечи се определя по състояние.

2.2. Добиви и сортименти - За всяко насаждение да се определи ползването по дървесни видове без клони и с клони и се извърши сортиментиране на добивите по категории дървесина (едра, средна, дребна, дърва), като това се отрази в таксационното описание.

В предотделните листове да се отрази определеният оптимален размер на ползване от всяко насаждение.

За установяване сортиментната структура на добивите основно да се ползват данните от досегашното стопанисване в различните по вид и сеч насаждения. При различия над 10% между добитите през десетилетието категории дървесина и предвидените по горскостопански план да се заложат необходимия брой „временни пробни площи“ за установяване на сортиментната структура на добивите по вид на сечта и дървесни видове, категории дървесина за които са на лице различията.

Временните пробни площи да се заложат съвместно с ДЛС и се означат на терена.

Добитата след сечта дървесина да се измери и сортиментира.

Възприетите проценти за сортиментирание на добивите и получените резултати от временните пробни площи да се представят заедно с предложението за обособяване на стопанските класове, турнусите на сеч и размера на ползването, като се приложат към горскостопанския план (вкл. и при предаването му в чернови вид).

Ползването на дървесина, вкл. и по сортименти, да се даде общо и отделно от достъпните и насаждения и тези попаднали зад граничното съоръжение.

3. Възобновяване и залесяване

В зависимост от условията и хода на естественото възобновяване в зрели насаждения, при необходимост да се предвижда подпомагането му чрез: обработка на почвата и мъртвата горска постилка; разрохкване под склопа; отстраняване на подлеса; забрана пашата на домашни животни; засяване на семена и жълъди или залесяване на невъзобновените участъци.

Залесяванията да се планират съгласно Наредба № 2 от 2013 г. за условията и реда за залесяване на горските и земеделски територии и инвентаризация на горските култури. След комплексна преценка на природните условия, типа месторастения, целта на залесяването, биологичните особености и екологичните изисквания на видовете, за всеки подотдел да се определят подходящите видове за залесяване, насоките на залесяване, типове горски култури, видът и начинът на почвоподготовка, схемата и гъстотата на културите, както и методът и сезонът за залесяване.

Залесяване да се предвижда основно за възстановяване на обезлесени терени вследствие на пожари и други природни бедствия и евентуално след окончателни фази на възобновителни сечи, за допълване на възобновяването или обогатяване на видовото разнообразие, когато това не може да се постигне по естествен път.

За овладяване на ерозионни процеси, установени при инвентаризацията, да се предвиди залесяване с подходящи дървесни видове.

Подготовката на почвата за залесяване да се определи в зависимост от специфичните условия на микрорелефа – наклон, изложение, дълбочина и каменливост на почвата, размер на площта за залесяване и други особености.

При проектиране на залесявания да се предпочитат смесени култури от устойчиви местни видове.

Да се предвиди отглеждане на новосъздадените култури и мерки за опазването им от паша на домашни животни и дивеч, вкл. и чрез ограждане.

При наличие на добри условия за естествено възобновяване, да не се предвижда залесяване на котли и малки площи, вследствие на проведена възобновителна сеч.

Към записката на горскостопанския план да се приложат списъци на подотделите, в които е планирано залесяване и подпомагане на естественото възобновяване.

ТП „ДЛС Черни Лом“ разполага с горски разсадник с площ 39,5 ха – подотдел 130 - „5” и 231 – „1“, „2“ и горски разсадник „Гюрлюка“, с обща незалесена площ от 15,9 ха, включен в баланса на горските територии по реда на § 7 от Закона за горите с АЧДС от 2001 г и но не е отразен в лесоустройствения проект от 2011 г.

В горите държавна собственост са регистрирани 26 семепроизводствени насаждения с автохтонен произход на базовия източник на площ от 260,1 ха.

4. Планиране на други мероприятия.

4.1. Добив на недървесни горски продукти

Да се планира по ГСУ възможния добив на сено, листников фураж, билки, гъби и горски плодове.

4.2. Паша

Към горскостопанския план да се приложи списък на подотделите, в които няма да се допуска паша през целия ревизионен период.

С цел осигуряване на достъп до пасищата и ограничаване на повредите от домашните животни, при необходимост да се предвидят прокари, като същите се отразят на картите.

4.3. Строителство

Да се проучат нуждите на стопанството от строеж на нови или ремонт да съществуващите сгради и горски пътища. Горски пътища да се планират при необходимост за изпълнение на противопожарните мероприятия и възможност за придвижване на противопожарната техника, както и за постепенното усвояване на временно недостъпните басейни. Да се опишат горските автомобилни пътища, които се нуждаят от ремонт и рехабилитация.

При наличие на поройни водни течения и ровини, освен залесяване, при необходимост да се предвиди изграждане на нови технико-укрепителни съоръжения, както и ремонт на съществуващите.

Мероприятията да се планират съгласно изискванията на Наредба № 4 /19.02.2013 г. за защита на горските територии от ерозия и порои и строеж на укрепителни съоръжения.

5. Защита на горските територии от болести и вредители и други повреди

В насажденията и културите, в които при инвентаризацията са установени повреди, причинени от биотични и абиотични фактори да се предвидят мероприятия за борба с причинителите, съгласно Наредба № 12/16.12.2011 г. за защита на горските територии от болести, вредители и други повреди.

По сериозно внимание да се обърне на мероприятията за овладяване на повредите по иглолистните култури, като при необходимост се потърси съдействие от специалисти в лесозащитната станция.

Глава VI.

Дейности по опазване на горските територии от пожари

Мероприятията са разработени за цялата територия в плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари. Тук да се направи извадка на проектираните мероприятия само за горите - държавна собственост.

На ТП „ДЛС Черни Лом“ да се предостави екземпляр от общият план за опазване на горските територии от пожари с цел синхронизиране на предвидените мероприятия, независимо от собствеността на горските територии.

Глава VII

Редки, застрашени и лечебни растения

Да се направи извадка от описанието им при инвентаризацията за горските територии – държавна собственост.

Да се посочат изискванията за опазване и ограничителните режими за ползване на лечебните и редките растения, както и за опазване на изчезващи и ендемични растителни видове.

Глава VIII Защитени зони по „Натура 2000”

7. Защитени зони (ЗЗ) по Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), включени в Натура 2000 - Директива 92/43/ЕЕС от 21 май 1992 г., за запазването на природните местообитания на дивата флора и фауна, с обща площ в пълен обхват за всяка зона – 4231,9 ха от която в държавните горски територии – 3126,5 ха с установените в тях местообитания от приложение 1 на ЗБР на площ от 2723,6 ха

7. 1. Защитена зона “Островче” BG0000173 - обявена съгласно чл. 8, ал. 1, т. 2 от Закона за биологичното разнообразие - с обща площ 2 245.7 ха, от която 2113.5 ха залесена и 132.2 ха незалесена. Установените местообитания от приложение 1 на ЗБР са на площ от 1515,5 ха. Площта на държавните горски територии в зоната е 1364,2 ха.

7. 2. Защитена зона “Ломовете” BG0000608 - обявена съгласно чл. 8, ал. 1, т. 2 от Закона за биологичното разнообразие - с обща площ **314.5 ха**, от която **306.0 ха** залесена и **8.5 ха** незалесена. Установените местообитания от приложение 1 на ЗБР са на площ от **128,3 ха**. Площта на държавните горски територии в зоната е 305,7 ха.

7. 3. Защитена зона “Голяма река” BG0000432 - обявена съгласно чл. 8, ал. 1, т. 2 от Закона за биологичното разнообразие - с обща площ **1 671.7 ха**, от която **1 639.9 ха** залесена и **31.8 ха** незалесена. Установените местообитания от приложение 1 на ЗБР са на площ от 1079,8 ха. Площта на държавните горски територии в зоната е **1456,6 ха**, от които **1390,9 ха** държавни горски територии и **65,7 ха** гори в земеделски територии държавна собственост.

Глава IX Еколого-икономически ефект от планираните мероприятия

Да се разработи по методиката в Приложение № 23 към Наредба № 18.

Глава X Съдържание на горскостопанския план

Обяснителна записка в 4 екземпляра - по един за ИАГ, РДГ, СИДП и ДЛС, която да съдържа: природни и икономически условия, подробен анализ на досегашното стопанисване, основни насоки за организация на стопанството, данни от инвентаризацията, проектираните мероприятия, размер на ползването на дървесина, пътно и сградно строителство.

Подробни таксационни описания – работен проект на хартиен и електронен носител в 2 екземпляра - по един за СИДП и ДЛС и в съкратен вид на електронен носител за ИАГ и РДГ с планирани горскостопански мероприятия, типове горски природни местообитания, кодове на защитените зони съгласно приложение 1 от Закона за биологичното разнообразие, кадастрални номера на горските територии и предвидените мероприятия за опазване на горските територии от пожари.

Карти (за картна основа да се ползват картите, изработени при инвентаризацията): Ориентировъчна карта, с отразени границите на горските територии, обект на горскостопанския план в подходящ мащаб; Карта на листовите (от инвентаризацията); Карта по видове собственост (от инвентаризацията); Карта на почвите (от инвентаризацията); Карта на геоложките формации (от инвентаризацията); Карта на землищата (от инвентаризацията); Карта на месторастенията (от инвентаризацията); Карта на санитарното състояние на гората (от инвентаризацията); Карти на проектираните мероприятия на ламинирана хартия в М 1: 10 000. Карта на семепроизводствената база на стопанството в М 1: 10 000; Карта на дейностите по опазване на горските територии от пожари (от плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари); Карта на горските територии със защитни и специални функции (от инвентаризацията); Карта на типовете природни горски местообитания (от инвентаризацията).

За нуждите на ТП „ДЛС Черни Лом” да се изработят 2 комплекта ламинирани карти в М 1:10 000

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Таблицы за таксационна характеристика на горските територии, обект на плана;-
Списъци:

на горските територии – държавна собственост по отдели, подотдели и землища на насажденията, запасът на които ще се определя чрез пълно клупиране и по МСМ;

на планираните мероприятия (без планираните сечи с материален добив) в EXEL - насажденията в които е планирано залесяване (по насоки) и подпомагане на възобновяването;

на насажденията, в които са планирани технически сечи и сечи без материален добив;

на планираните мероприятия за опазване на горските територии от пожари (със съответната мярка – площ, дължина);

на отделите и подотделите по землища;

на насажденията, които съгласно чл. 88, ал. 5 от ЗГ няма да се стопанисват като гора;

на отделите и подотделите забранени за паша по землища;

на несъответствията с кадастралната карта (или КВС) по землища; на подотделите в които е установено строителство или се владеят без да се предприети или приключели действия за промяна на предназначението или отдаването им по реда на Закона за горите;

Протоколи от проведени съвещания, технически съвети, обществени обсъждания, експертни съвети и др;

Списък на подотделите по функционална принадлежност на защитните и специалните и защитените горски територии на горите (извадка от инвентаризацията);

Ведомости от заложен временни пробни площи;

Баланс на горските територии държавна собственост (отчетни форми от 1 до 7 ГТ - по видове гори и групи гори).

Горскостопанският план да се изработи в сроковете за инвентаризацията.

За изработения горскостопански план да се представи и програмен продукт за работа с мобилни компютри със система Global Position System.

Глава XI

Видове дейности и категория на трудност

При теренно проучвателните работи

1. Устройство и планиране на дейности в зрели насаждения, чийто запас се определя чрез математико-статистически методи

2. Устройство на насаждения, държавна собственост, чийто запасът се определя, чрез таксационни описания и опитни таблици, вкл. клекови формации и лесопригодни площи

3. Устройство на незалесени горски територии

4. Планиране на дейности в насаждения извън тези по дейности 1 и незалесени горски територии определени с горскостопанския план

5. Ограничаване границите на обекта за изработване на горскостопански план

6. Установяване и картиране на горските типове месторастения и на почвената ерозия, с определяне на видовете подходящи за месторастенията, при планиране.

7. Актуализация на типовете горските месторастения и на почвената ерозия, с определяне на видовете подходящи за месторастенията, при планиране.

Разпределението на площта на горските територии – държавна собственост по категории на трудност е както следва:

Категория на трудност	Площ – ха	%
1	3455,6	14,6
2	8926,8	37,8
3	3910,3	16,6
4	7300,3	30,9
Всичко	23593	100,0


При обработка на информацията

1. Създаване на атрибутна база данни и нейната обработка, при планиране.
2. Създаване на графична база данни, при планиране.
3. Описване на установените и картирани типове горски местообитания по Закона за биологичното разнообразие, при планиране.

Изработването на горскостопанския план е за сметка на Североизточно държавно предприятие гр. Шумен – ТП „ДЛС Черни Лом“.

Заданието е разработено съгласно действащата законова и нормативна уредба, при спазване на за указванията на наредба № 18 от октомври 2015 г за инвентаризация и планиране в горските територии и Наредба № 20 от 2017 г за съдържанието, условията и реда за създаването и поддържането на горскостопанските карти.

Съставил:

..........

/инж. Любен Желев/