

МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО, ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ
„ЮГОЗАПАДНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ“ ДП - гр. БЛАГОЕВГРАД
ТП „ДЪРЖАВНО ГОРСКО СТОПАНСТВО РАЗЛОГ“

Утвърдил:.....
инж. Александър Дунчев
Изпълнителен директор на ИАГ
гр. София

Представил:.....
инж. Иван Гърков
Директор на ТП „ДГС Разлог“
гр. Разлог

ЗАДАНИЕ

за инвентаризация на горските територии, изработване на горскостопански план за горските територии – държавна собственост, ловностопански план и план за дейностите по опазване на горските територии от пожари на „ЮЗДП“ ДП - Благоевград - ТП „ДГС Разлог“, област Благоевград

Съставил:.....
инж. Ст. Й. Стефанов

София, 2021 г.

СЪДЪРЖАНИЕ

Увод	5
------	---

ЧАСТ I

ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ НА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ

Глава I. Площ за инвентаризация

1. Площ на горските територии	6
2. Характеристика на площта за инвентаризация	9

Глава II. Теренни проучвания

1. Измерване и картиране	15
2. Установяване на природните условия	17
3. Почвени проучвания	17
4. Типологични проучвания	17
5. Проучване на растителността	18
6. Проучване здравословното състояние на насажденията	18
7. Разделяне на горската териториална единица на отдели	18
8. Горскостопански участъци	19
9. Таксиране на горските територии	19
10. Постоянни пробни площи	19
11. Условни стопански класове	20
12. Видове гори и насоки за стопанисване	22
13. Други дейности	24

Глава III. Съдържание на записката за извършената инвентаризация

Глава III. Съдържание на записката за извършената инвентаризация	25
--	----

Глава IV. Срокове при извършване на инвентаризацията	26
--	----

Глава V. Видове дейности и категории на трудност	26
--	----

ЧАСТ II

ИЗРАБОТВАНЕ НА ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН

Глава I. Площ, подлежаща на горскостопанско планиране

1. Площ на горските територии	28
2. Характеристика на горските територии	28

Глава II. Досегашно стопанисване

1. Проучване на резултатите от досегашното стопанисване и ползване от горите	29
--	----

Глава III. Теренни проучвания

1. Таксиране на насажденията	30
2. Временни пробни площи	31

Глава IV. Основни насоки за организация на обекта на планиране

1. Разделяне на горскостопанската единица на участъци	31
2. Стопански класове, цел на стопанството и турнуса на сеч	31

Глава V. Планиране на мероприятия

1. Сечи	33
2. Определяне размера на ползването	34
3. Възобновяване и залесяване	35
4. Планиране на други мероприятия	36
5. Еколого-икономически ефект от изпълнението на планираните горскостопански мероприятия	37
6. Оценка на съвместимостта на предвидените горскостопански мероприятия с предмета и целите на защитените зони	37
7. Санитарно-охранителни зони	37

Глава VI. Дейности по опазване на горските територии от пожари	38
--	----

Глава VII. Обем на предвидените лесокulturни и технически мероприятия	38
---	----

Глава VIII. Съдържание на горскостопанския план	38
Глава IX. Срокове за планиране	39
Глава X. Видове дейности и категории на трудност	39

ЧАСТ III ЛОВНОСТОПАНСКИ ПЛАН

Увод	41
Глава I. Площ на териториите, обект на ловностопанския план	
1. Обща площ	41
2. Екологически фактори	42
3. Фауна	42
Глава II. Досегашно стопанисване	42
Глава III. Характеристика на площта, типове местообитания	
1. Характеристика на площта	43
2. Типове местообитания	43
3. Бонитиране на местообитанията	43
Глава IV. Планиране на мероприятия	
1. Основни насоки на планирането	44
2. Ловностопански мероприятия	44
Глава V. Съдържание на ловностопанския план	45
Глава VI. Срокове за изпълнение	46
Глава VII. Обем и видове дейности	46

ЧАСТ IV

ПЛАН ЗА ДЕЙНОСТИТЕ ПО ОПАЗВАНЕ НА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ ОТ ПОЖАРИ

Глава I. Анализ на досегашната дейност	48
Глава II. Оформяне на концепция за пожарозащита	48
Глава III. Теренно-проучвателни работи	48
Глава IV. Организация на територията	49
Глава V. Планиране на мерки и мероприятия за опазване на горските територии от пожари	49
Глава VI. Съдържание на плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари	50
Глава VII. Срокове за изпълнение	50

ЧАСТ V

ОБЕМ И СТОЙНОСТ НА ПРОЕКТАНТСКИТЕ РАБОТИ	51
--	----

ПРИЛОЖЕНИЯ:

1. Списъци
2. Сметки
3. Документи

Увод

Настоящото задание е изготвено във връзка с чл. 13, ал. 1, чл. 63, ал. 1 и 8, чл. 117, ал. 1, 2 и 3 и чл. 134, ал. 1 на Наредба № 18 от 07.10.2015 г. за инвентаризация и планиране в горските територии на основание сключен договор № ПО-03-4 от 26.04.2021 г. от инж. Стефан Й. Стефанов с удостоверение № 957-1 от 20.12.2011 г. за упражняване на лесовъдска практика.

Държавно горско стопанство (ДГС) „Разлог“ е териториално поделение на „Югозападно държавно предприятие“ (ЮЗДП) ДП – Благоевград, създадено със заповед № РД 49-106 от 13.04.2011 г. на МЗХ, изменена и допълнена със заповед № РД 49-210 от 03.06.2011 г. на МЗХ, като в района му на дейност попадат част от землищата на населените места в общ. Разлог - с. Баня, с. Бачево, с. Годлево, с. Горно Драглище, с. Добърско, с. Долно Драглище и гр. Разлог (общински център).

Заданието предвижда инвентаризация на горските територии и изработване на горскостопански карти, изработване на горскостопански план на горските територии - държавна собственост, ловностопански план и план за дейностите по опазване на горските територии от пожари на ТП „ДГС Разлог“ в съответствие със Закона за горите (ЗГ) и Наредба № 18 за инвентаризация и планиране в горските територии (наричана кратко по-нататък в заданието само „Наредба № 18“).

При инвентаризацията на горските територии ще се установи вида, функционалната категория, състоянието и потенциала на горските територии и ресурси на базата на лесовъдско-таксационни проучвания и измервания за установяване на количествената и качествената им характеристика, съответно на дървесните и недървесните горски продукти.

Горскостопанският план ще определи лесовъдските методи за управление на горите, съобразно принципите за природосъобразно стопанисване, както и лесовъдските насоки на стопанисване и възможното оптимално ползване на комплекса от горски ресурси. Основен метод за планиране на горскостопанските дейности в горските територии със стопански функции ще бъде комбинираният лесоустройствен метод, а в горските територии със защитни и специални функции – метода за стопанисване по насаждения.

Обект на ловностопанския план ще бъдат всички гори, земи и водни площи в района на ТП „ДГС Разлог“, независимо от собствеността и териториалната им принадлежност, обитавани от дивеч или в които има условия за съществуването му, извън населените места.

Едновременно с инвентаризацията на ТП „ДГС Разлог“ ще се изработи и план за дейностите по опазване на горските територии от пожари. Противопожарните мероприятия ще се планират като единна система за всички горски територии, независимо от тяхната собственост и функционално предназначение.

Съгласно чл. 63, ал. 8 на Наредба № 18 настоящото задание е разработено в четири части. Направена е характеристика на площта за инвентаризация и е представено разпределението на залесената площ – общо и отделно за горските територии - държавна собственост по видове насаждения и бонитети. Предложени са примерни условни стопански класове, които да бъдат обособени на територията на стопанството и са дадени основните насоки за организация на ТП „ДГС Разлог“. Посочени са видът и обемът на теренно-проучвателните работи, както и съдържанието горскостопанския план за горските територии - държавна собственост, ловностопанския план и плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари. Посочени са също сроковете за изпълнение, видовете дейности, обема и стойността на проектантската работа.

ЧАСТ I

ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ НА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ

Глава I

Площ за инвентаризация

1. Площ на горските територии

При последната инвентаризация, проведена през 2012 г., общата площ на горските територии (ГТ) в района на дейност на ТП „ДГС Разлог“ е възлизала на 15864,5 ха, а установената лесистост – на 63,1%. През изминалия ревизионен период, до 31.12.2020 г., в площта на ТП „ДГС Разлог“ са настъпили следните промени:

1.1. Намаление на общата площ

1.1.1. Със заповед № РД 49-228 от 16.06.2015 г. на МЗХ се **изключва от горския фонд**, поради промяна на предназначението, поземлен имот в горски територии, **частна държавна собственост**, за изграждане на водохващане на мини ВЕЦ „Перивол“. Със заповед № РД 15-629 от 01.10.2010 г. на заместник-кмета по „ИПВ“ на община Разлог е одобрен подробен устройствен план – план за регулация и застрояване. Засяга се залесена площ в горски територии, представляваща поземлен имот № **000545** в землището на с. Бачево с ЕКАТТЕ 02960, общ. Разлог, с площ **0,225 дка** (0,0 ха). Имотът попада в отдел **32**, подотдел „о“ и отдел **34**, подотдел „а“ по горскостопански план (ГСП) от 2013 г. на ТП „ДГС Разлог“.

1.1.2. Във връзка с писмо вх. № 578 от 24.07.2015 г. от ИАГ относно списък по чл. 83 от ЗГ на с. Долно Драглище на територията на ТП „ДГС Разлог“, от горскостопанския план на стопанството **отпадат** отдели и подотдели – **156 щ(част), м1, н1, о1, п1(част), с1, т1, ч1** с обща площ **9,0 ха** от която 6,1 ха гори частна и 2,9 ха гори общинска собственост, всички в земеделски територии.

1.1.3. Със заповед № РД 49-167 от 03.08.2017 г. на МЗХГ се **променя предназначението на поземлен имот в горска територия, с площ 9,700 дка** (1,0 ха), за малък горски парк за отдих и туризъм. Със заповед № РД 15-224 от 26.04.2006 г. на кмета на община Разлог е одобрен подробен устройствен план. Засяга се залесена площ в горска територия - **частна държавна собственост**, в района на дейност на „ЮЗДП“ ДП – ТП „ДГС Разлог“, представляваща поземлен имот № **086006** в землището на с. Баня с ЕКАТТЕ 02693, общ. Разлог. Имотът попада в отдел **260**, подотдел „ж“ по ГСП от 2013 г. на ТП „ДГС Разлог“.

1.1.4. С решение 34-II-2 от 26.01.2021 г. на РДГ – Благоевград се **променя предназначението на поземлен имот в горска територия с идентификатор 61813.808.37** по КККР на гр. Разлог, с ЕКАТТЕ 61813, общ. Разлог, обл. Благоевград, за изграждане на хидротехническо съоразение „Площадка за пълнене на автоцистерни с изворна вода“. Имотът е **частна държавна собственост**, с площ **200 кв. м** (0,0 ха). Поземленият имот попада в част от отдел **237**, подотдел „а“ по ГСП на ТП „ДГС Разлог“ от 2013 г.

Сумарното намаление на общата площ на стопанството възлиза на **100,125 дка** или 10,0 ха.

1.2. Увеличение на общата площ

1.2.1. През 2015 г. при изработване на горскостопанския план и плана за защита от пожари на горските територии собственост на община Разлог, площта на общинските гори е увеличена с **3,7 ха**.

1.3. Увеличение на площта на ГТ

1.3.1. Със заповед № РД 49-70 от 19.02.2015 г. на МЗХ се **променя предназначението** на поземлен имот земеделска територия в поземлен имот горска територия за поземлен имот с площ **627,350 дка** (62,7 ха), собственост на община Разлог, представляващ поземлен имот с номер **000122** в землището на с. Горно Драглище с ЕКАТТЕ 16754, общ. Разлог. Поземленият имот обхваща отдели **141**, подотдел „в“, отдели **142**, подотдели „а“, „б“, „з“ и отдели **143**,

подотдели „а“, „б“, „в“, „е“, „ж“, „к“, „м“, „н“, „о“ по ГСП на ТП „ДГС Разлог“ от 2013 г.

1.3.2. Със заповед № РД 49-338 от 27.09.2019 г. на МЗХ **се променя предназначението** от земеделска в горска територия на поземлен имот № **61813.15.29**, по КККР за землището на гр. Разлог, с ЕКАТТЕ 61813, общ. Разлог, обл. Благоевград, с площ **131,416 дка** (13,1 ха), собственост на община Разлог в района на дейност на ТП „ДГС Разлог“, обл. Благоевград към „ЮЗДП“ ДП – гр. Благоевград. Поземленият имот обхваща отдел **230**, подотдели „з“, „к“ и отдел **234**, подотдел „а“ по ГСП на ТП „ДГС Разлог“ от 2013 г.

С описаните по-горе заповеди общото увеличение на площта на горските територии в района на стопанството възлиза на **758,766 дка** или 75,9 ха.

1.4. Промени в собствеността върху ГТ

1.4.1. Със спогодба № РД 50-27 от 03.09.2020 г. за разваляне на замяна на недвижими имоти между МЗХГ и „Уинд енерджи“ ООД в собственост на Държавата се възстановява поземлен имот от горска територия с **идентификатор 61813.808.156**, площ от **50,001 дка** (5,0 ха) по КККР на гр. Разлог, общ. Разлог, обл. Благоевград. Имотът попада в отдел **242**, подотдели „б“ и „в“ по ГСП на ДГС „Разлог“ от 2013 г.

1.5. Учредяване на ограничени вещни права

1.5.1. С решение № ИАГ-5367 от 10.02.2014 г. **се съгласува учредяване на безсрочен сервитут** върху поземлени имоти в горска територия – **частна държавна собственост** с обща площ на сервитутната зона **0,747 дка** (0,1 ха) в полза на „Гранд хан България“ ЕООД, за обслужване на напорен тръбопровод за обект „МВЕЦ Перивол“ на р. Перивол (Седрач). Засягат се поземлени имоти в горска територия с номера, както следва:

1.5.1.1. **000568**, в землището на с. Бачево с ЕКАТТЕ 02960, общ. Разлог, с площ на имота **0,437 дка** (0,0 ха). Имотът попада в отдел **32**, част от подотдел „з“ по ГСП на ДГС „Разлог“ от 2013 г.

1.5.1.2. **000571**, в землището на с. Бачево с ЕКАТТЕ 02960, общ. Разлог, с площ на имота **0,161 дка** (0,0 ха). Имотът попада в отдел **32**, част от подотдел „з“ по ГСП на ДГС „Разлог“ от 2013 г.

1.5.1.3. **000574**, в землището на с. Бачево с ЕКАТТЕ 02960, общ. Разлог, с площ на имота **0,149 дка** (0,0 ха). Имотът попада в отдел **32**, част от подотдел „м“ по ГСП на ДГС „Разлог“ от 2013 г.

1.5.2. С решение № РД 49-99 от 24.03.2014 г. на МЗХ **се съгласува учредяване на безсрочно право на строеж** без промяна на предназначението на територията, в полза на ЕТ „ЕОС – Емилия Цветанова – Красимир Цветанов“, върху поземлен имот в горска територия – **частна държавна собственост** с номер **000557** в землището на Бачево с ЕКАТТЕ 02960, общ. Разлог, с площ на имота **12,617 дка** (1,3 ха), за изграждане на подземен напорен тръбопровод с диаметър 420 мм – хидротехническо съоразение за обект „МВЕЦ Годовица“. Имотът попада в отдел **9**, подотдел „и“, отдел **10**, подотдел „с“ и отдел **11**, подотдели „з“, „и“, „з“.

1.5.3. Със заповед № 390 от 30.05.2014 г. на ИАГ се учредява **безсрочно право на строеж** върху поземлен имот в горска територия - **частна държавна собственост**, с площ **0,400 дка** (0,0 ха) в полза на „Космо България Мобайл“ ЕАД за изграждане на телекомуникационно съоразение – базова станция № 2400. Засяга се незалесена горска територия в района на дейност на ТП „ДГС Разлог“ към „ЮЗДП“ ДП – Благоевград, представляваща поземлен имот с идентификатор **61813.662.831** в землището на гр. Разлог, общ. Разлог, обл. Благоевград. Имотът попада в отдел **233**, части от подотдели „ч“, „ш“, „9“ по ГСП на ДГС „Разлог“ от 2013 г.

1.5.4. С решение № РД 49-291 от 23.07.2014 г. на МЗХ **се съгласува учредяване на право на строеж** без промяна на предназначението на територията, в полза на „Гранд хан България“ ЕООД, върху поземлени имоти в горска територия – **частна държавна собственост**, с обща площ на **0,598 дка** (0,1 ха), за изграждане на напорен тръбопровод за обект „МВЕЦ Перивол“ на р. Перивол (Седрач). Засягат се поземлени имоти в горска

територия с номера, както следва:

1.5.4.1. **000568**, в землището на с. Бачево с ЕКАТТЕ 02960, общ. Разлог, с площ на имота **0,437 дка** (0,0 ха). Имотът попада в отдел **32**, част от подотдел „3“ по ГСП на ДГС „Разлог“ от 2013 г.

1.5.4.2. **000571**, в землището на с. Бачево с ЕКАТТЕ 02960, общ. Разлог, с площ на имота **0,161 дка** (0,0 ха). Имотът попада в отдел **32**, част от подотдел „3“ по ГСП на ДГС „Разлог“ от 2013 г.

1.5.5. Със заповед № РД 49-473 от 13.11.2015 г. на МЗХ се учредява **сервитут** за срок от 30 (тридесет) години в полза на „БТК“ ЕАД, върху площ от държавния горски фонд – **частна държавна собственост** в размер на **0,664 дка** (0,1 ха), за прокарване и преминаване на подземен електропровод 20 kV за външно ел. захранване на ППС SO 1649 „Баня“. Засяга се залесена горска територия в района на дейност на ТП „ДГС Разлог“ към „ЮЗДП“ ДП – Благоевград, представляваща поземлен имот с номер **304024** в землището на с. Баня с ЕКАТТЕ 02693, общ. Разлог, в отдел **244**, части от подотдели „31“, „к1“ по ГСП на ДГС „Разлог“ от 2013 г.

1.5.6. Със заповед № РД 49-102 от 17.03.2016 г. на МЗХ се учредява **право на ползване** за срок от 30 (тридесет) години в полза на „БТК“ ЕАД, върху горска територия – **частна държавна собственост** в размер на **0,400 дка** (0,0 ха), необходима за разполагане на телекомуникационно площадково съоразение със система за затежняване и наземно фундиране - ППС SO 1659 в землището на гр. Разлог, общ. Разлог, в района на дейност на ТП „ДГС Разлог“ към „ЮЗДП“ ДП – Благоевград. Засяга се залесена горска територия, представляваща поземлен имот с идентификатор **61813.805.371** в гр. Разлог, общ. Разлог, обл. Благоевград. Имотът попада в отдел **64**, част от подотдел „б“ по ГСП от 2013 г. на ТП „ДГС Разлог“.

1.5.7. Със заповед № 530 от 04.04.2016 г. на ИАГ се учредява **безсрочно право на строеж** върху поземлен имот в горска територия без промяна на предназначението - **частна държавна собственост**, с площ **0,407 дка** (0,0 ха), за изграждане на стълб за телекомуникационно оборудване и съоразение на техническата инфраструктура към него на обект „Базова станция № 2159. в полза на „Теленор България“ ЕАД Засяга се залесена и незалесена горска територия в района на дейност на ТП „ДГС Разлог“ към „ЮЗДП“ ДП – Благоевград, представляваща поземлен имот с номер **147003** в землището на с. Годлево с ЕКАТТЕ 14326, общ. Разлог, обл. Благоевград. Имотът попада в отдел **65**, подотдел „13“ и отдел **66**, подотдел „х“ по ГСП от 2013 г. на ТП „ДГС „Разлог“.

Промените в площта и собствеността на горските територии в района на дейност на ТП „ДГС Разлог“ през изминалото десетилетие са обобщени в таблица № 1:

Таблица № 1

Вид собственост	По ГСП 2013 г.			Към 31.12.2020 г.		
	Площ ГТ	Площ ЗТ	Общо	Площ ГТ	Площ ЗТ	Общо
Държавна	12559	30	12589	12558	30	12588
Общинска	1	1852	1853	76	1778	1854
Частна (физ. лица)	758	594	1352	759	602	1361
Частна (юр. лица)	49	7	56	49	7	56
Съсобственост	0	14	14	-	-	-
Общо	13368	2496	15864	13442	2417	15859

Забележка: Площта на горите, посочени в ГСП от 2013 г. на ТП „ДГС Разлог“ с вид собственост „Съсобственост“ е отнесена към площта на горите собственост на частни

физически лица съгласно отчета за разпределение на общата горска площ по вид на горите (1 ГФ).

След обобщаване на настъпилите през десетилетието промени, площта на горските територии и горите в земеделски територии, подлежащи на инвентаризация възлиза на 15859 ха.

Всички документи за промени в статута на горските територии в района на дейност на ТП „ДГС Разлог“ са приложени към настоящото задание.

2. Характеристика на площта за инвентаризация

2.1. Разпределението на площта за инвентаризация по правоползватели (вид собственост) и вид на земите към към 31.12.2020 г. е представено в таблица № 2:

Таблица № 2

Вид собственост	Вид на земите (площ, ха)			Всичко
	Залесена	Незалесена дървопроизв.	Недървопроизводителна	
Държавна	11973	97	518	12588
Общинска	1850	4	-	1854
Частна (физ. лица)	1291	17	53	1361
Частна (юр. лица)	53		3	56
Общо	15167	118	574	15859
%	95,6	0,8	3,6	100,0

Общата площ на горските територии и горите в земеделски територии в района на дейност на ТП „ДГС Разлог“ е 15859 ха, от която 15167 ха залесена и 692 ха незалесена.

В записката към извършената инвентаризация на горските територии да се направи анализ на промените в собствеността им през изтеклия ревизионен период.

2.2. Разпределението на площта за инвентаризация в съответствие с преобладаващите и функции, съгласно чл. 5 на ЗГ е показано в таблица № 3:

Таблица № 3

Функционална група	Площ, ха			%
	Обща	Залесена	Незалесена	
Защитни горски територии	639	593	46	4,0
Специални горски територии	6477	6188	289	40,9
Стопански горски територии	8743	8386	357	55,1
Общо	15859	15167	692	100,0

2.3. Характеристиката на горските територии по категории, е както следва:

2.3.1. Защитни горски територии, определени по реда на чл. 5, ал. 2 на ЗГ.

2.3.1.1. За защита на почвите с обща площ 132,0 ха, от която 126,6 ха залесена и 5,4 ха незалесена.

2.3.1.1.1. Ивица с широчина 100 м около река Места – отдели и подотдели: **246 м; 247**

м, у; **248** и, 5; **249** в, г, д, з; **250** в; **251** а, 1; **252** а, б; **253** а, в; **254** а, в, р, 1; **268** к, л, б; **269** а, в, г, д, е, ж, о, 1, 2, 3, 4; **270** л; **271** и, 4; с обща площ 73,9 ха, от която залесена 68,5 ха и незалесена 5,4 ха.

2.3.1.1.2. Гори върху каменливи терени, грохоти и морени – отдели и подотдели: **5** д; **11** м; **104** ч; **130** з; **158** г, е; с обща залесена площ 58,1 ха.

2.3.1.2. За защита на водите с обща площ 610,2 ха, от която залесена 593,4 ха и незалесена 16,8 ха.

2.3.1.2.1. Санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди в землищата на с. Бачево, с. Годлево и гр. Разлог, общ. Разлог, обл. Благоевград, определени със заповеди №№ СОЗ-С-10 от 13.06.2005 г., № СОЗ-С-11 от 15.06.2005 г., № СОЗ-М-13 от 13.07.2005 г., № СОЗ-М-14 от 25.08.2005 г., № СОЗ-М-15 от 27.09.2005 г., № СОЗ-М-16 от 03.11.2005 г., № СОЗ-М-30 от 29.06.2005 г., № СОЗ-М-123 от 12.02.2009 г. и № СОЗ-М-147 от 05.10.2009 г. на БДЗБР - отдели и подотдели: **2** г, д, е, з, и, к, л, о; **3** г, д, е; **6** с, т; **7** е, ж, и, с, т; **8** ч, ш, я, а1, б1, в1, г1, д1, е1, ж1, к1, л1, м1, 2, 3; **32** б; **36** д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п; **37** а, б, з, и; **38** г, д; **48** ш1; **56** п1, р1, с1; **70** ю, я, 1, 2, 3; **71** в, г, 1; **229** з, и, к, л, 3; **230** 3; **235** е-4, з-4, ф2, к3, л3, м3, 19; **236** ф, х, ч, ш, щ, ю, я, а1, б1, 4, 5, 6, 7, 8; **237** (цял); **238** (цял); **239** (цял); **240** (цял); **241** (цял); **242** (цял); **243** (цял); с обща площ 610,2 ха, от която залесена 593,4 ха и незалесена 16,8 ха.

2.3.1.3. За защита на сградите и обектите на техническата инфраструктура с обща площ 90,8 ха, от която 54,9 ха залесена и 35,9 ха незалесена.

2.3.1.3.1. Ивици с широчина 50 – 100 м от двете страни на железните пътища - отдели и подотдели: **244** б, в, г, д, е, ж, з, и, м, н, о, п, р, с, т, у, ф, х, л1, 2, 3, 4, 5, 6, 7; **245** к, л; **246** л, м; **247** к, л, м, н, о, п, у; **248** д, з, и, к, л, м, 5; с обща площ 90,8 ха, от която 54,9 ха залесена и 35,9 ха незалесена.

2.3.1.4. Горна граница на гората - отдели и подотдели: **3** а, б, з; **4** б, в, 1; **5** а, в; **6** а, 1, 2; **7** а, б, о, п, р; **9** а; **10** а, б, в, г, д, е; **11** а, б, в, г, д; **12** а, б, в, п, р, с, т, 1, 2, 3, 4; **13** а, б, в; **14** а; **15** а; **204** а, б, в, г, д, ж, з, 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 12, 13, 14, 15; **205** а, б, в, 1; **211** г, д, 7; с обща площ 253,6 ха, от която 229,4 ха залесена и 24,2 ха незалесена.

Общата площ на защитните горски територии възлиза на 1086,6 ха, от която 1004,3 ха залесена и 82,3 ха незалесена.

2.3.2. Специални горски територии, определени по реда на чл. 5, ал. 3 на ЗГ.

2.3.2.1. Защитени територии, обявени по реда на Закона за защитените територии с обща залесена площ 1,9 ха.

2.3.2.1.1. Защитени местности с обща залесена площ 1,9 ха.

2.3.2.1.1.1. ЗМ „Находище на Лазерпициум архангелика в местност Круше“, обявена със заповед № 25 от 09.01.1989 г. на КОПС (обн. ДВ, бр. 7 от 1989 г.) – отдели и подотдели (и части от тях): **235** м1, н1, о1, п1, с1, л2, м2, н2, о2, р2; с обща залесена площ 1,9 ха.

2.3.2.2. Защитени зони, обявени по реда на Закона за биологичното разнообразие с обща площ 8043,4 ха, от която 7748,5 ха залесена и 294,9 ха незалесена.

2.3.2.2.1. За опазване на природните местообитания и местообитанията на видовете от Директива 92/43/ЕЕС с обща площ 3758,0 ха, от която 3614,7 ха залесена и 143,3 ха незалесена.

2.3.2.2.1.1. BG0000626 „Круше“, обявена със заповед № РД-379 от 15.05.2020 г. (обн. ДВ, бр. 50 от 2020 г.) - отдели и подотдели: **235** в-4, г-4, д-4, р1, с1, т1, у1, ф1, х1, ц1, ш1, д2, е2, ж2, з2, и2, к2, л2, м2, н2, р2, с2; **236** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, л1, м1, н1, о1, п1, р1, с1; с обща залесена площ 81,2 ха.

2.3.2.2.1.2. BG0000636 „Ниска Рила“, одобрена с РМС № 177 от 03.04.2019 г. (обн. ДВ, бр. 29 от 2019 г.) - отдели и подотдели (и части от тях): **2** б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, 1, 3; **3** (цял); **4** а, б, в, г, д, е, ж, и, к, л, 1, 2; **5** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, р, с, т, у, ф, х, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8; **6** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, м, 1, 2, 3, 4, 5; **7** а, б, в, г, д, е, ж, з, к, л, м, н, о, п, р, с, т, у; **8** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, р, с, ф, щ, ю, я, а1, д1, е1, ж1, о1, 1; **9** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, н, 1, 2, 3; **10** (цял); **11** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, 1, 2, 3, 4; **12** (цял); **13** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9; **14** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, л, м, н, п, т, б1, ж2, 1, 2, 3, 4, 5, 6; **15** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, 1, 2, 3; **26** а, б, в, г, д, е, ж, и, 1, 2, 3, 5; **27** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, р, т, у, ф, 1, 2, 3; **28** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, р, с, т, у, ф, х, ц, 1; **29** а, б, в, г, о, п, 1; **30** (цял); **48** а, в, г, е, 1; **49** а, б, в, д, е, ж, з, 2, 4; **50** а, б, в, г, д, е, и, 1, 2, 3, 4; **51** (цял); **54** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м; **55** а, ж, з, и, к, л, м, н, ч, г1, д1, 1, 2, 3; **68** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, н, о, п, р, с, т, у, ф, х, ц, ч, ш, щ, ю, я, а1, б1, в1, г1, 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9; **69** (цял); **70** а, б, в, д, ю, я, а1, н1, 1, 2, 3, 4, 5; **71** а, б, в; **72** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, ц, 1, 2; **73** (цял); **79** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, с, щ, ю, я, а1, б1, в1, г1, д1, е1, ж1, з1, 1, 2; **80** а, б, в, г, д, е, ж, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7; **81** а, б, в, г, д, е, ж, и, л, ф, 1, 2, 3; **82** а, б, в, у, ф, 1; **83** а, б, в, г, д, 1, 2; **84** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, 2; **85** (цял); **86** (цял); **96** (цял); **98** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, р, с, т, ф, х, ц, ч, ш, щ, ю, а1, б1, в1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11; **101** (цял); **102** (цял); **104** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, р, с, т, у, ф, х, ш, щ, ю, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8; **105** (цял); **106** (цял); **107** (цял); **124** (цял); **125** (цял); **128** а, б, в, г, д, е, 1, 2, 3; **129** (цял); **130** (цял); **131** (цял); **132** (цял); **133** (цял); **202** а, б, в, г, д, е, ж, з, н, о, п, р, с, т, у, ф, х, 1, 2, 5, 6, 7; **203** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, 1, 2, 3, 4, 5; **204** (цял); **205** (цял); **206** (цял); **207** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7; **208** а, б, в, г, д, 1, 3; **209** а, в, г, д, е, ж; **210** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, 1, 2, 3; **211** (цял); **212** (цял); **213** (цял); **214** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10; **215** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, 1, 2, 3; **216** б, в; **217** а, б, в, 1; **218** б; с обща площ 3398,9 ха, от която 3279,4 ха залесена и 119,5 ха незалесена.

2.3.2.2.1.3. BG0001021 „Река Места“, одобрена с РМС № 802 от 04.12.2007 г. (обн. ДВ, бр. 107 от 2007 г.) - отдели и подотдели: **244** х; **245** л; **246** к, л, м; **247** и, к, л, м, н, п, у; **248** к, л, м, н, о, п, 5; **249** б, в, г, д, ж, з, и, к, л, м, п; **250** б, в, г; **251** а, б, 1, 2; **252** а, б, в, г, м; **253** а, б, в, г, 1; **254** а, б, в, 1, 2; **268** и, к, л, м, ц, 5, 6; **269** а, б, в, г, д, е, ж, з, м, н, о, 1, 2, 3, 4; **270** д, е, ж, к, л; **271** ж, з, и, р, 3, 4, 5; с обща площ 277,9 ха, от която 254,1 ха залесена и 23,8 ха незалесена.

2.3.2.2.2. За опазване местообитанията на птиците от Директива 79/409/ЕЕС с обща площ 4285,4 ха, от която 4133,8 ха залесена и 151,6 ха незалесена.

2.3.2.2.2.1. BG0002129 „Рила буфер“, обявена със заповед № РД-229 от 11.03.2020 г. (обн. ДВ, бр. 24 от 2020 г.) - отдели и подотдели (и части от тях): **2** (цял); **3** (цял); **4** (цял); **5** (цял); **6** (цял); **7** (цял); **8** (цял); **9** (цял); **10** (цял); **11** (цял); **12** (цял); **13** (цял); **14** (цял); **15** (цял); **16** (цял); **26** (цял); **27** (цял); **28** (цял); **29** (цял); **30** (цял); **31** а, б, в, г, д, е, ж, з, н, о, п, р, с, т, у, ф, 1, 2, 3, 4; **32** (цял); **33** а, б; **37** б, в, 1; **47** б, в; **48** а, б, в, к1, л1, м1, н1, о1, ю1, 1, 5; **49** а, б, д, е, ж, з, 2, 4; **50** а, б, в, г, д, 1, 2, 3, 4; **51** (цял); **54** (цял); **55** а, д, ж, з, и, к, л, м, н, п, ф, ч, в1, г1, д1, е1, ж1, и1, к1, 1, 2, 3, 4; **68** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, п, р, с, т, у, ф, х, ц, ч, ш, щ, ю, я

a1, б1, в1, г1, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9; **69** (цял); **70** а, б, в, о, п, р, т, ф, х, ю, я, а1, к1, л1, м1, н1, о1, п1, 1, 2, 3, 4, 5; **71** а, б, д; **72** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, ц, ю, 1, 2; **73** (цял); **79** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, с, щ, ю, я, а1, б1, в1, г1, д1, е1, ж1, 1, 2; **80** а, б, в, г, д, е, ж, 1, 2, 3, 4, 5, 6; **81** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, ф; 1, 2; **82** а, б, в, г, д, е, у, ф, 1; **83** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, м, н, о, 1, 2; **84** (цял); **85** (цял); **86** (цял); **96** (цял); **97** а, в, д, ж, и, 2, 4, 5; **98** (цял); **101** (цял); **102** (цял); **103** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8; **104** (цял); **105** (цял); **106** (цял); **107** (цял); **124** (цял); **125** (цял); **126** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, ц, ч, ш, щ, ю, я, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8; **127** а, ч; **128** а, б, в, г, д, е, 1, 2, 3; **129** (цял); **130** (цял); **131** (цял); **132** (цял); **133** (цял); **162** т, у, х, ц, ч, а1, б1, в1, е1, ж1, з1, и1, п1, 6, 9, 12, 13; **199** п, т; **200** д, ж, з, и, 3; **201** и, л, б; **202** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, р, с, т, у, ф, х, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7; **203** (цял); **204** (цял); **205** (цял); **206** (цял); **207** (цял); **208** (цял); **209** (цял); **210** (цял); **211** (цял); **212** (цял); **213** (цял); **214** (цял); **215** (цял); **216** (цял); **217** (цял); **218** б, в, г, д; **221** г, 3; с обща площ 4285,4 ха, от която 4133,8 ха залесена и 151,6 ха незалесена.

2.3.2.3. Гори с висока консервационна стойност с обща залесена площ 438,7 ха.

2.3.2.3.1. Гори във фаза на старост, определени със заповед № РД 49-330 от 10.11.2020 г. на МЗХГ - отдели и подотдели: **3** б, ж; **4** а, в, е; **5** б, в, д, з, м; **6** а, б, г; **7** а, б, в; **9** а; **10** а, б, е; **11** а, д; **12** а, в, г, д, о, т; **13** б, в, г; **14** а, б; **15** а, б; **54** б; **69** а; **70** в; **71** а; **72** а; **73** м, н; **79** я, **96** б, в, и, с, т, х, ц; **106** г; **130** з, и; **204** д; **205** а, г, д; **206** а, в, г, д, ж; **207** б; **211** в, г; обща залесена площ 438,7 ха.

2.3.2.4. Горски територии с рекреационно значение с обща площ 2498,9 ха, от която 2360,7 ха залесена и 138,2 ха незалесена.

2.3.2.4.1. Курортна гора (курортен комплекс „Предела – Бетоловото“), определен със заповед № 23-26 от 25. 05. 1971 г. на МГОПС - отдели и подотдели: **195** (цял); **196** (цял); **197** а, б, в, г, д, о, с, 1, 2, 3, 5; **218** и; **219** (цял); **220** (цял); **221** (цял); **222** (цял); **223** (цял); **224** (цял); **225** (цял); **226** (цял); **227** а, б, в, д, и, 1, 2; **229** (цял); **230** (цял); **231** (цял); **232** (цял); **233** (цял); **234** (цял); **235** (цял); **236** а, б, в, г, д, е, ж, п, р, с, т, у, ф, х, ц, ч, ш, щ, ю, я, а1, б1, в1, г1, д1, е1, ж1, з1, и1, к1, л1, м1, н1, о1, п1, р1, с1, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16; **237** а, б, в, г, д, е, 1; **238** (цял); **239** а, б, 1; с обща площ 1601,4 ха, от която 1550,5 ха залесена и 50,9 ха незалесена.

2.3.2.4.2. Зелена зона извън урбанизираните територии на гр. Разлог и с. Баня, определена съгласно РМС № 21 от 25.02.1974 г. и утвърдена с протокол № 3 от 10.03.1976 г. на колегиума на МГОПС и писмо № 31-90 от 20.03.1978 г. на МГПП - отдели и подотдели: **167** (цял); **168** (цял); **169** (цял); **170** (цял); **171** (цял); **185** (цял); **186** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, р, с, т, у, ф, х, ц, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10; **187** (цял); **244** а, б, в, г, д, е, ж, з, и, м, н, о, п, р, с, т, у, ф, х, ц, ч, ш, щ, ю, я, а1, б1, в1, г1, д1, е1, ж1, з1, и1, к1, л1, м1, н1, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14; **255** (цял); **260** (цял); с обща площ 897,5 ха, от която 810,2 ха залесена и 87,3 ха незалесена.

2.3.2.5. Семепроизводствени насаждения, определени с протокол от 12.09.2012 г. на Горска семеконтролна станция - гр. София - отдели и подотдели: **8** а; **26** д; **27** д, н; **35** и, л; **50** г; **51** г; **105** г; **201** н; **214** б, в; с обща залесена площ 88,2 ха.

2.3.2.6. Семепроизводствени градини, определени с протокол от 12.09.2012 г. на Горска семеконтролна станция - гр. София – отдели и подотдели: **33** в; **185** к; **241** а; с обща залесена площ 6,4 ха.

2.3.2.7. Горски разсадник, съгласно удостоверения №№ 4 от 11.03.2013 г. за

регистрация на горски разсадник „Конещица“ и № 14 от 10.04.2013 г. за регистрация на горски разсадник „Перивол“ – отдели и подотдели: 32 5, 6, 7; 261 1; с обща незалесена площ 15,0 ха.

2.3.2.8. База за интензивно стопанисване на дивеч - отдели и подотдели: 4 д, е, 2; 5 з, и, к, л, м, о, у, 3, 4, 5; с обща площ 32,6 ха, от която 31,5 ха залесена и 1,1 ха незалесена.

Общата площ на специалните горски територии възлиза на 11125,1 ха, от която 10675,9 ха залесена и 449,2 ха незалесена.

Данните за защитните и специални горски територии са получени от одобрения от изпълнителният директор на ИАГ обобщен протокол от 27.06.2013 г. на РДГ – Благоевград, приложен към горскостопанския план на ДГС „Разлог“ от 2013 г. и документите за обявяване на защитени територии по реда на Закона за защитените територии (ЗЗТ) и Закона за биологичното разнообразие (ЗБР). Отразени са промените, настъпили в статута на съществуващите защитни и специални горски територии, съгласно Закона за горите.

Разликата в площите на защитните и специалните горски територии в сравнение с посочените в таблицата за разпределението на площта за инвентаризация в съответствие с преобладаващите им функции се дължи на факта, че част от горските територии са обявени с повече от една функция. В характеристиката на горските територии всяка категория е описана в пълния си обем.

2.4.3. Стопански горски територии, извън определените по чл. 5, ал. 2 и 3 на ЗГ.

Площта на горските територии, чието стопанисване е насочено към устойчиво производство на дървесина и недървесни горски продукти, възлиза на 8743 ха, от която 8386 ха залесена и 357 ха незалесена.

Категоризирането на защитните и специалните горски територии да се преоцени съгласно Закона за защитените територии, Закона за биологичното разнообразие, Закона за горите и Наредба № 18. Да се имат предвид също и методическите указания за включване на допълнителни горски територии в категорията „защитни“, дадени с писмо рег. индекс 91-1834 от 02.09.2014 г. на МЗХ.

След обработване на данните от предстоящата инвентаризация да се направи подробна характеристика на горските територии в района на дейност на ТП „ДГС Разлог“ в съответствие с функционалното им предназначение съгласно чл. 43 на Наредба № 18. При определяне на функционалната им принадлежност да се приложи реда указан в чл. 45, ал. 3 на посочената наредба. В обяснителната записка за извършената инвентаризация, функционалната принадлежност на горските територии да се опише в пълния си обхват. Да се актуализира статуса на цифровите граници на защитените територии. Промените в собствеността и режимите на управление на горските територии да се актуализират към момента на окончателното приемане на извършената инвентаризация.

Съвместно с горска семеконтролна станция да се актуализира списъка на базовите източници от горската семепроизводствена база. Да се затвърдят на терена по установения начин границите на семепроизводствените насаждения.

В ход е сертификация на горските територии в района на дейност на ЮЗДП - гр. Благоевград по стандарта FSC. В ТП „ДГС Разлог“ е извършено проучване и е изработен доклад за определяне, управление и мониторинг на гори с висока консервационна стойност (ГВКС). Резултатите от този доклад да се отразят в записката за извършената инвентаризация на горските територии. Да се изготви списък на насажденията, определени за гори във фаза на старост (ГФС), включващ данни за типа местообитание и първоначална номерация съгласно заповед № 49-330 от 10.11.2020 г. на МЗХГ. Да се актуализират подотделите в

таблицата с представителни образци по FSC (вкл. ГФС) по типове екосистеми. Да се актуализират списъците с ГВКС в доклада за определяне, управление и мониторинг на ГВКС съобразно първоначалните данни за ВКС 1.2, ВКС 2 и ВКС 6 и актуалните таксационни данни за всички останали типове ВКС.

2.5. Разпределението на залесената площ общо за стопанството, по видове насаждения и бонитети е представено в таблица № 4:

Таблица № 4

Видове насаждения	Площ по бонитети, ха					Общо
	I	II	III	IV	V	
I. Иглолистни						
1. Бялборови	152	1729	2857	2258	70	7066
2. Смърчови	13	19	-	-	-	32
3. Черборови	39	68	180	393	9	689
4. Елови	-	20	-	-	-	20
5. Дугласкови	1	-	-	-	-	1
6. Смесени иглолистни	304	726	1275	609	8	2922
7. Смесени игл. - широколистни	490	661	701	396	21	2269
Общо	999	3223	5013	3656	108	12999
II. Широколистни високоствъблени						
1. Букови	6	418	170	1	-	595
2. Дъбови	-	-	2	-	-	2
3. Брезови	-	-	2	1	-	3
4. Смесени с преобладание на бук	66	479	355	1	-	901
5. Смесени с преобладание на дъб	-	-		1	-	1
6. Смесени широколистни	7	19	73	10	-	109
7. Смесени шир. - иглолистни	-	3	72	2	-	77
Общо	79	919	674	16	-	1688
III. Издънкови за превръщане						
1. Дъбови	-	-	1	24	1	26
2. Букови	3	38	26	2	-	69
3. Смесени широколистни	32	43	195	66	32	368
Общо	35	81	222	92	33	463
IV. Нискоствъблени						
1. Смесени широколистни	-	-	1	13	3	17
Общо	-	-	1	13	3	17
Всичко	1113	4223	5910	3777	144	15167

През 2015 г. са изработени план за промяна на горскостопанския план на ТП „ДГС Разлог“ и горскостопански план и план за защита от пожари на горските територии собственост на община Разлог. С договор № 284 от 15.08.2016 г. община Разлог възлага, а

ЮЗДП ДП - ТП „ДГС Разлог“ приема да извършва възмездно управлението, стопанисването и опазването на горските територии собственост на Общината, попадащи в района му на дейност, съгласно действащия горскостопански план на общинските гори. През 2016 г. е изготвен и план за промяна на ловностопанския план на ТП „ДГС Разлог“.

Глава II

Теренни проучвания

1. Измерване и картиране

По време на терените проучвания да се измерят и картират всички гори по смисъла на чл. 2, ал. 1 от Закона за горите, независимо от собствеността им или вида територия, в която попадат.

Горскостопанските карти да се изработят едновременно с инвентаризацията на горските територии в единен цифров формат. За основа при изработването им да се използват кадастралната карта с данните от кадастралния регистър на недвижимите имоти, картата на възстановената собственост и регистрите към нея, едромасщабната топографска карта в М 1:5000 и М 1:10 000, цифровата ортофотокарта и други специализирани карти и планове. При изработването им да се прилагат разпоредбите на Наредба № 20 от 18.11.2016 г. за съдържанието, условията и реда за създаването и поддържането на горскостопанските карти.

При необходимост за картиране на линейни обекти или площи, неотразени на кадастралните карти, картите на възстановената собственост, топографските или стопанските карти - пътища, просеки, сечища, новосъздадени горски култури и др., да се извършат и преки геодезически измервания с уреди за сателитна навигация (GPS) или PDA устройства .

Върху горскостопанските карти да се отразят границите на всички гори по смисъла на Закона за горите, независимо от това, дали са отбелязани в кадастралната карта или картата на възстановената собственост. За имотите собственост на физически лица, преценката дали растителността отговаря на определението за гора да се извърши на ниво имот.

Горскостопанските карти да се съпоставят с кадастралните карти, а при липса на такива - с картите на възстановената собственост. При теренните работи да се приеме границата по вид територия, установена с акта за утвърждаване на съвместените цифрови модели на картата на възстановената собственост. Всички установени явни фактически грешки по смисъла на чл. 14, ал. 1 от Наредба № 20 от 18.11.2016 г. за съдържанието, условията и реда за създаването и поддържането на горскостопанските карти да се посочат в отделни списъци, изготвени по имоти и землища, вкл. за неправомерно включените в и/или изключените от горските територии площи, които да се представят на съвещанието на комисията по чл. 37, ал. 3 от Наредба № 18, за предприемане на действия по реда на чл. 17 от цитираната по-горе Наредба № 20.

Да не се посочват като горски територии незалесените площи, възстановени по Закона за собствеността и ползването на земеделските земи. Върху горскостопанската карта да се отразят всички незалесени площи, неотразени при предходната инвентаризация като горски територии, но посочени като такива в кадастралната карта или картата на възстановената собственост. Същите да се причислят към най-близкия отдел и да се посочат в отделен списък на несъответствията.

Към записката за извършената инвентаризация да се приложи списък на установените самозалесили се земеделски територии, притежаващи характеристиките на гора по смисъла на чл. 2, ал. 1 от Закона за горите. Списъкът да се изготви по имоти, вид собственост и по

землища на населените места, като се разграничат тези, придобили характеристиките на гора след 01.03.1991 г. Предвид § 9 на ПЗР на Закона за собствеността и ползването на земеделските земи, земеделски земи, върху които е възстановено правото на собственост по реда на чл. 10 от този закон и са гори по смисъла на Закона за горите, се подчиняват на режима на Закона за горите и на Закона за лова и опазване на дивеча.

Съгласно § 6 от ПЗР на Закона за горите, горските територии, включени в границите на урбанизирани територии – населени места и селищни образувания, определени със застроителен и регулационен план или околоръстен полигон, одобрени до 01.06.1973 г., да се смятат с променено предназначение. В отделен списък да се посочат тези от тях, на които не е променен видът територия и начинът на трайно ползване.

Границите на ТП „ДГС Разлог“ да се съобразят със землищните граници по кадастралните карти или картите на възстановената собственост на населените места, попадащи в района на неговата дейност, определен съгласно чл. 168, т. 12 от ЗГ. Да се отразят промените, настъпили в района на дейност на стопанството в резултат изпълнение на заповедите, посочени в гл. I, т. 1 на настоящото задание.

За изобразяване на съдържанието на горскостопанската карта да се използват условните знаци, посочени в приложение № 2 към Наредба № 20 за съдържанието, условията и реда за създаването и поддържането на горскостопанските карти. При оформяне на картните листове да не се допуска един картен лист да съдържа отдели от различни горскостопански участъци (ГСУ), както и нарушаване на последователността на номерата на картните листове по ГСУ. Разграфката, номенклатурата и графичното оформяне на съдържанието на горскостопанските карти да се извършат съгласно указанията, посочени в приложение № 3 на цитираната наредба.

Върху горскостопанските карти да се отразят всички административни граници, попадащи в обсега на картните листове; главните и второстепенни вододели и водосливи; наличната пътна мрежа – републиканска и общинска, както и пътища, пътеки и други линейни обекти, попадащи в горски територии. При отразяване на горските пътища да се следва класификацията, посочена в глава IV на Наредба № 5 от 31.07.2014 г. за строителството в горските територии без промяна на предназначението им. Различните категории и степени пътища да се отразят с различаващи се типове линии, като се изчертаят връзките между тях, през земеделските територии и с населените места.

При изработване на горскостопанските карти да се обособят в самостоятелни подотдели с контур и площ, съгласно акта за обявяването им:

- 1.1. Защитните и специални горски територии;
- 1.2. Горските територии – публична държавна и общинска собственост;
- 1.3. Горските територии по чл. 88, ал. 5 от Закона за горите;
- 1.4. Имоти, върху които са учредени безсрочни ограничени вещни права.

Да се обособят в самостоятелни подотдели и да се приложи списък на горските територии изключително държавна собственост и тези по чл. 88, ал. 5 от ЗГ.

При обособяване на самостоятелни подотдели задължително да се прилагат разпоредбите на чл. 17 и чл. 18 от Наредба № 18. Да не се допуска един подотдел да попада в различни землища или да обединява повече от един вид собственост.

В случаите, когато в резултат от провеждането на гола, котловинна или друга възобновителна, а така също санитарна или принудителна сечи, са образувани отделни малки площи или са установени подобни площи, отделени при предходната инвентаризация като самостоятелни подотдели, но условията на месторастене и състоянието на насажденията и възобновяването са сходни, същите да се обединяват в по-големи по площ подотдели.

Да се изработи цифрова карта за разположението на регистрираните източници на горската семепроизводствена база по дървесни видове и райони на произход и да се актуализира номенклатурата им по подотдели. При изработване на горскостопанските карти да се спазват изискванията на чл. 19, ал. 2 и 5 от Наредба № 21 от 12.11.2012 г. за условията и

реда за определяне, одобряване, регистрация и отмяна на източниците от горската семеипроизводствена база, събирането и добива на горски репродуктивни материали, тяхното окачествяване, търговия и внос.

Да се установят и приложат в отделни списъци горските територии, в които е извършено или се извършва строителство, както и на незаконно завладените по отношение на Закона за горите площи.

При изработване на горскостопанските карти по вид собственост, върху тях да се нанесат имотните граници в насажденията, собственост на физически и юридически лица и да се обозначат със значимите цифри от кадастралния номер. В таксационните описания да се отразят номерата на имотите, попадащи в съответния подотдел.

2. Установяване на природните условия

Да се направи подробна физикогеографска характеристика на обекта на инвентаризация, съгласно приложение № 6 към Наредба № 18, като се опишат географското положение, особеностите на релефа и хидроложките условия и значението им при формиране на различните типове месторастения. Да се опише климатичното райониране и да се направи анализ на отделните климатични елементи, връзката им с типологията на горските месторастения и влиянието им върху горскодървесната растителност. Да се дадат сведения за геоложкия строеж и основните почвообразуващи скали.

3. Почвени проучвания

За установяване на почвеното разнообразие и оценка на почвеното плодородие при различните типове месторастения, да се използват и приложат данните от заложените при предходните устройства общо 9 бр. почвени профила.

За по-пълна характеристика на лесорастителните свойства на почвите, при необходимост и по преценка на Изпълнителя, да се зложат нови почвени профили на характерни места от територията на горското стопанство. Броят им да се съобрази с участието на отделните типове и подтипове почви, на типовете месторастения и със заложените досега почвени профили. Да се извършат необходимите лабораторни химически анализи на взетите почвени проби. Почвените типове и подтипове да се преоценят съгласно „Класификационна схема на типовете горски месторастения в Р България“, 2011 г.

Новите и стари почвени профили да се опишат с единна номерация във ведомостта и да се нанесат с условен знак и пореден номер върху горскостопанските карти в М 1:10000 и М 1:25000, а на почвената карта на стопанството да се оцветят различните почвени подтипове.

Значителна част (57,5%) от общата площ на ТП „ДГС Разлог“ е разположена на стръмни и много стръмни терени. Това предполага развитието на по-интензивна ерозия при равни други условия. Да се проучат и опишат по вид и степен протичащите ерозионни процеси, като оценката им се извърши съгласно възприетата с Наредба № 18 методика и скалата за степените на ерозираност и връзката им с почвените показатели (табл. № 7 на „Инструкция за установяване и картиране на типовете горски месторастения и определяне състава на дендроценозите“, 2011 г.). Да се посочат необходимите мероприятия за овладяване на тези процеси.

4. Типологични проучвания

Типологичните проучвания включват определянето на типовете горски месторастения за цялата залесена и незалесена дървопроизводителна площ на стопанството.

При последната инвентаризация на ТП „ДГС Разлог“, проведена през 2012 г., определянето на типовете горски месторастения е направено съгласно „Класификационна

схема на типовете горски месторастения в Р България“, 2011 г.

На неинвентаризираните до сега територии, притежаващи характеристиките на гора по смисъла на чл. 2 от ЗГ или на тези, придобили такива характеристики през изминалото десетилетие, да се извършат пълни типологични проучвания с определяне на типовете горски месторастения и оптималния бъдещ (целев) състав на насажденията. Пълни типологични проучвания да се направят и на всички недървопроизводителни площи на стопанството, в които съществува потенциална възможност за развитие на горскодървесна растителност (лесопригодни площи) и могат да послужат за дървопроизводство, и на които типологични проучвания не са извършвани (временни складове, дивечови ниви, просеки и др.).

Частични проучвания, с цел актуализация на типовете горски месторастения и преценка на целевия състав на насажденията да се направят на дървопроизводителната площ на стопанството.

Типологичните проучвания да се направят съгласно „Инструкция за установяване и картиране на типовете горски месторастения и определяне състава на дендроценозите“, 2011 г. и „Класификационна схема на типовете горски месторастения в Р България“, 2011 г.

5. Проучване на растителността

Определянето на видовете гори да се извърши съгласно класификационната схема, посочена в приложение № 5 към Наредба № 18.

В записката за извършената инвентаризация да се даде информация за налични картирания и проучвания на растителността в района на дейност на ТП „ДГС Разлог“.

Да се проучат разпространените в района видове лечебни растения - обект на стопанско ползване, както и лечебни растения под специален режим на опазване и ползване или представляващи природозащитен или научен интерес.

6. Проучване здравословното състояние на насажденията

Оценката на здравословното състояние на насажденията да се направи при тяхната инвентаризация съгласно указанията, дадени в приложение № 7 към Наредба № 18 и приложение № 4 към Наредба № 9 от 05.12.2019 г. за защита на горските територии от вредители, болести и други повреди.

Описанието на повредите да се извърши за всяко насаждение или култура по вид, степен и процент. По-специално внимание да се обърне на съхненето и короядите при иглолистните култури, съхненето на дъбовите и гниенето на буковите насаждения, както и на повредите от дивеч при младите насаждения и новосъздадените култури. Да се обобщят и анализират данните за повредите.

В записката за извършената инвентаризация да се приложи списък на насажденията и културите, засегнати от болести и вредители.

7. Разделяне на горската териториална единица на отдели

При предходната инвентаризация горските територии в района на дейност на ТП „ДГС Разлог“ са били разделени на 225 отдела със следната номерация: №№ 1 - 16; 26 - 51; 54 - 73; 79 - 86; 96 - 98; 101 - 107; 124 - 133; 138 - 265; 267 - 273. Средната площ на един отдел е била кръгло 71 ха. Били са обособени и 6184 подотдела със средна площ на подотдел 2,6 ха.

При предстоящата инвентаризация да се запазят съществуващите граници и номера на отдели, а при необходимост от промени, последните да се съгласуват с ръководството на стопанството. Новоустроените гори да се причислят към най-близкия отдел.

Ограничаване границите на обекта за инвентаризация, номерата на отделите и граничните точки да се извърши от Изпълнителя съгласно приложение № 3 към Наредба № 18.

8. Горскостопански участъци

При последното устройство територията на ТП „ДГС Разлог“ е била разделена на три горскостопански (ГСУ) и единадесет охранителни участъка (ОУ):

8.1. I ГСУ „Бачево“ с площ 4505,8 ха, включващ отдели №№ 1 - 16; 26 - 51; 54 - 73; 79.

8.2. II ГСУ „Добърско“ с площ 5948,0 ха, включващ отдели №№ 80 - 86; 96 - 98; 101 - 107; 124 - 133; 138 - 166; 244 - 265; 267 - 273.

8.3. III ГСУ „Разлог“ с площ 5410,7 ха, включващ отдели №№ 167 - 243.

Със заповед № РД-07-307 от 22.10.2020 г. на директора на ТП „ДГС Разлог“, на основание чл. 174, ал. 2 от ЗГ, както и сключен договор за управление, стопанисване и опазване на горските територии, собственост на общ. Разлог № 284 от 05.08.2016 г., са определени 3 горскостопански и 13 охранителни участъка.

Окончателното установяване на броя, границите и наименованията на горскостопанските и охранителните участъци да стане до съвещанието на комисията по чл. 34, ал. 1 на Наредба № 18, като границите на ГСУ се съобразят със землищните граници.

9. Таксиране на горските площи

На инвентаризация подлежат всички горски територии, както и горите в земеделски територии, независимо от вида на тяхната собственост.

При инвентаризацията да се извършат всички таксационни проучвания, необходими за определяне на количествената и качествена характеристика на стопанството. При таксирането на насажденията да се определи дървесния запас, да се установи сортиментната структура и средния годишен прираст. Таксирането на дървостойките да се извърши по реда на чл. 23, ал. 1 от Наредба № 18.

Информацията, събрана при таксационните проучвания, да бъде отразена в таксационните описания, съгласно приетите от ИАГ номенклатура и структура на базата данни, посочени в приложение № 4 към Наредба № 18. Да се имат предвид и указанията, дадени с писмо № ИАГ-26103 от 28.07.2015 г. При наличие на данни за произхода на фиданките или на семенния материал, от който са създадени горските култури, това да се отрази и в таксационните им описания.

Установяването на запасите и обема на сортиментите по време на инвентаризацията да се извърши по таблични (окомерни) методи - чрез растежни или обемни таблици за цели дървостойки. По тези методи да се определи запаса на младите, средновъзрастни и дозряващи насаждения и култури със средна височина 3 м вкл. и нагоре, както и на зрелите и презрели насаждения. За осигуряване на по-висока точност на окомерната таксация на насажденията в местата на таксация да се правят по 1-2 измервания на кръговата площ по метода на Битерлих.

В таксационните описания на насажденията стъблени запаса да се посочи, както с клоновете, така и без клоновете.

10. Постоянни пробни площи

По време на теренно-проучвателните работи при изработване на предходния горскостопански план на ТП „ДГС Разлог“ са заложени (подновени) и измерени две постоянни пробни площи (ППП). Целта на залагането им е проследяване растежа, производителността и състоянието на дървостоя и изменението на таксационните показатели (диаметър, височина и запас) в зависимост от изведените сечи. PPP № 2 (стара № 4) с площ 0,6 ха е заложена в подотдел 221 „в“ – високобонитетно чисто бялборово насаждение, а PPP № 3 с площ 0,2 ха е заложена в подотдел 50 „м“ - високобонитетно чисто бялборово насаждение с участие на черен бор. Останалите три съществуващи постоянни пробни площи са били в състояние непозволяващо подновяването им.

При измерване и номериране на постоянните пробни площи да се включат и новопоявилите се дървета с диаметър над 10 см.

Съвместно с ТП „ДГС Разлог“ и РДГ - гр. Благоевград да се проучи възможността и необходимостта от залагане на други постоянни пробни площи. Новите постоянни пробни площи да се затвърдят на терена съгласно методиката, указана в приложение № 19 към Наредба № 18.

През 2013 г. на територията на ТП „ДГС Разлог“ в подотдели 196 „в“ и „г“ са заложени три опитни площи - част от международна мрежа, създадена с цел установяване на въздействието на смесването на обикновения бук и белия бор върху растежа на дървостойките. Тези опитни площи да се обособят в един самостоятелен подотдел.

11. Условни стопански класове

При последната инвентаризация на ТП „ДГС Разлог“ през 2012 г. в горите държавна собственост със стопански функции са били обособени следните стопански, а в горите със защитни и специални функции следните условни стопански класове – Бялборов високобонитетен (БбВ), Бялборов средно и нискобонитетен (БбСрН), За двуетажни насаждения (ДвН), Черборов високобонитетен (ЧбВ), Черборов средно и нискобонитетен (ЧбСрН), Смърчов високобонитетен (СВ), Смесен иглолистен високобонитетен (СмИВ), Смесен иглолистен средно и нискобонитетен (СмИСрН), Буков високобонитетен (БВ), Буков среднобонитетен (БСр) и Буков средно и нискобонитетен за превръщане (БСрНП).

Предвид биологичните особености на дървесните видове, разпределението на залесената площ на горските територии по видове насаждения и бонитети, определените при предходната инвентаризация стопански класове, насоките за устойчиво стопанисване на горските територии и разпределението на площта за инвентаризация в съответствие с преобладаващите и функции, с настоящото задание се предлагат следните условни стопански класове:

11.1. Условен бялборов високобонитетен – БбВ

Да се обособи от чисти и смесени с преобладание на бял бор насаждения и културите, създадени в естествения арел на вида от I и II бонитет в добро здравословно състояние.

Целта на стопанисване ще бъде производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 120 г.

При предходното устройство целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите.

11.2. Условен бялборов средно и нискобонитетен - БбСрН

Тук да се причислят чистите и смесени с преобладание на бял бор насаждения и културите, създадени в зоната на естествено разпространение на вида от III до V бонитет. Поради липсата на достатъчно площ за обособяване на самостоятелен стопански клас, тук да се отнесат и културите, създадени извън зоната на естествено разпространение на вида.

Целта на стопанисване ще бъде производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 г.

При миналото устройство целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите.

11.3. Условен за двуетажни насаждения – ДвН

Да се обособи от чисти и смесени с преобладание на бял или черен бор естествени насаждения от всички бонитети, при които короните на дърветата образуват отделни етажи, височината на дърветата от втория етаж не надвишава половината от височината на дърветата от първия етаж и тяхната склопеност е не по-малка от 0,3.

Целта на стопанисване ще бъде производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 120 г. за втория етаж.

При предходното устройство целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите.

11.4. Условен черборов високобонитетен – ЧбВ

Да се формира от чисти и смесени иглолистни и иглолистно-широколистни насаждения и култури с преобладание на черен бор от I и II бонитет в добро санитарно

състояние.

Целта на стопанисване ще бъде производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 120 г.

При предходното устройство целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите.

11.5. Условен черборов средно и нискобонитетен – ЧБСрН

Да се обособи от чисти и смесени насаждения и култури с преобладание на черен бор от III до V бонитет.

Целта на стопанисване ще бъде производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см и турнус на сеч 100 г.

При миналото устройство целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите.

11.6. Условен смърчов високобонитетен (СВ)

Тук да се причислят чистите и смесени иглолистни и иглолистно-широколистни насаждения и култури с преобладание на смърч от I и II бонитет в добро здравословно състояние. Поради липса на достатъчно площ за обособяване на самостоятелни стопански класове, тук да се отнесат среднобонитетните смърчови насаждения, както и високобонитетните чисти и смесени насаждения с преобладание на ела и културите от дугласка.

Целта на стопанисване ще бъде производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 120 г.

При предходното устройство целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите.

11.7. Условен смесен иглолистен високобонитетен (СмИВ)

Да се формира от смесените без преобладание на определен дървесен вид насаждения и култури с участие на бял бор, ела, смърч, черен бор и зелена дугласка от I и II бонитет. Предвид недостатъчната площ за обособяване на самостоятелен стопански клас, тук да се причислят и смесените широколистно-иглолистни насаждения и култури.

Целта на стопанисване ще бъде производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 120 г.

При предходното устройство целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите.

11.8. Условен смесен иглолистен средно и нискобонитетен (СмИСрН)

Да се обособи от всички смесени иглолистни, иглолистно-широколистни, а предвид малката им площ и широколистно-иглолистни насаждения и култури без преобладание на определен дървесен вид от III, IV и V бонитет.

Целта на стопанисване ще бъде производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см и турнус на сеч 100 г.

При миналото устройство целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите.

11.9. Условен буков високобонитетен - БВ

Тук да се причислят чистите и смесени семенни широколистни и широколистно-иглолистни насаждения с преобладание на бук от I и II бонитет, в добро здравословно състояние и сортиментна структура.

Целта на стопанисване ще бъде производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 50 см при турнус на сеч 140 г.

При миналото устройство целта на стопанисване и турнуса на сеч са били същите.

11.10. Условен буков среднобонитетен - БСр

Тук да се отнесат чистите и смесени семенни широколистни и широколистно-иглолистни насаждения и култури с преобладание на бук от III и IV-част бонитет, както и засегнатите от повреди или с влошена сортиментна структура високобонитетни насаждения. Предвид недостатъчната площ за обособяване на самостоятелни стопански класове, тук да се причислят и чистите и смесени семенни насаждения и култури с участие на благун, зимен дъб, цер, бреза, елша, трепетлика, липи, естествени тополи, тополови култивари и др.

Целта на стопанисване ще бъде производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 120 г. Целите на производство и турнусите на сеч за различните дървесни видове, включени в този стопански клас да се

определят диференцирано, съгласно чл. 102 от ЗГ, приложение № 5 към Наредба № 18 и досегашната практика на стопанството.

При предходното устройство целта на стопанисване и турнуса на сеч са били същите.

11.11. Условен смесен средно и нискобонитетен за превръщане - СмСрНП

Предложена е промяна в наименованието на досегашния буков средно и нискобонитетен стопански клас за превръщане, предвид значителното участие на чисти и смесени издънкови насаждения от други широколистни видове, както и еднаквите цели на стопанисване и турнуса на сеч.

Да се формира от всички чисти и смесени издънкови насаждения с участие на бук, зимен дъб, габър, елша, трепетлика, акация и др. дървесни видове с или без преобладание от всички бонитети.

Целта на стопанисване за бука, зимния дъб и габъра ще бъде семенно възобновяване на насажденията и производство на средна строителна дървесина при минимален турнус на сеч 55 г. За високобонитетните насаждения, включени в този стопанския клас - семенно възобновяване на насажденията и производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при минимален турнус на сеч 90 г. Целите на производство и турнусите на сеч за останалите дървесни видове, включени в този стопански клас да се определят диференцирано, съгласно чл. 102 от ЗГ, приложение № 5 към Наредба № 18 и досегашната практика на стопанството.

При миналото устройство целите на стопанисване са били същите, а турнусите на сеч са коригирани съгласно приложение № 5 към Наредба № 18.

11.12. Категория защитни и специални горски територии

Основната цел на стопанисването в горите от тази група е различна за различните категории, но основното е в тях да се запазват и подобряват водоохранните, почвозащитните, рекреационните и останалите специфични функции, като не се изключва и повишаването на стопанската им ценност.

Насажденията и културите от тази категория да се инвентаризират по видове гори - със съответната таксационна характеристика и установяване на основните показатели за всеки вид гора. За правилното им стопанисване и определяне на турнусите на сеч, за горите от тази категория се предлагат условните стопански класове съгласно възприетите критерии за горите със стопански функции.

При формиране на условните стопански класове да се спазват изискванията на чл. 66, ал. 4 и 5 от Наредба № 18. Стопанските класове и турнуса на сеч да се определят окончателно от Изпълнителя след приключване на теренно-проучвателните работи и приемане на предложението за обособяване на стопанските класове, турнусите на сеч и размера на годишното ползване от Експертен съвет при ИАГ.

Турнусите на сеч в горите собственост на общини, религиозни организации, физически и юридически лица, да се съобразяват с достигане на производствената цел на насажденията, като не са по-ниски от установените с чл. 102 на ЗГ и приложение № 5 към Наредба № 18.

12. Видове гори и насоки за стопанисване

Въз основа на извършените при инвентаризацията теренни проучвания и резултатите от обработената информация да се формират групи и видове гори съгласно приложение № 5 към Наредба № 18. Да се определят подходящи насоки на стопанисване за постигане на конкретните цели по групи гори, формулирани в посоченото приложение. На база резултатите от последната инвентаризация очакваните групи и видове гори са следните:

12.1. Иглолистна група

12.1.1. Видове гори.

12.1.1.1. Гори от бял бор.

12.1.1.1.1. Естествени гори от бял бор.

- 12.1.1.1.2. Култури от бял бор в естествената зона на разпространение на вида.
- 12.1.1.1.3. Култури от бял бор извън естествената зона на разпространение на вида.
- 12.1.1.2. Гори от черен бор.
- 12.1.1.2.1. Естествени гори от черен бор.
- 12.1.1.2.2. Култури от черен бор в естествената зона на разпространение на вида.
- 12.1.1.3. Гори от смърч.
- 12.1.1.3.1. Естествени гори от смърч.
- 12.1.1.3.2. Култури от смърч в естествената зона на разпространение на вида.
- 12.1.1.3.3. Култури от смърч извън естествената зона на разпространение на вида.
- 12.1.1.4. Гори от обикновена ела.
- 12.1.1.4.1. Естествени гори от обикновена ела.
- 12.1.1.4.2. Култури от об. ела в естествената зона на разпространение на вида.
- 12.1.1.5. Смесени иглолистни и иглолистно-широколистни гори.
- 12.1.1.5.1. Естествени гори.
- 12.1.1.6. Култури от чужди иглолистни видове.
- 12.1.1.6.1. Гори с изкуствен произход.
- 12.1.2. Насоки за стопанисване.*
- 12.1.2.1. Естествени гори.

Запазване на определящите видове в състава, предотвратяване на нежелани смени на иглолистни с широколистни видове, поддържане на смесени по състав гори, поддържане и задълбочаване на хетерогенната структура на насажденията и трансформацията на боровите гори в разновъзрастни, подобряване на механичната устойчивост и качествените параметри на насажденията, трансформация на структурата и преминаване от сечищна в изборна форма на стопанството.

- 12.1.2.2. Култури в естествената зона на разпространение на вида.

Подобряване на механичната устойчивост и качествените параметри на дървостойките, трансформация на структурата и преминаване от сечищна в изборна форма на стопанството.

- 12.1.2.3. Култури извън естествената зона на разпространение на вида.

Подобряване на механичната устойчивост и качествените параметри на дървостойките и подпомагане на процесите на възстановяване на коренната растителност.

12.2. Широколистна семенна група (високотъблена)

12.2.1. Видове гори.

- 12.2.1.1. Букови гори.
- 12.2.1.1.1. Семенни букови гори.
- 12.2.1.2. Термофилни букови гори.
- 12.2.1.2.1. Семенни термофилни букови гори.
- 12.2.1.3. Гори от зимен дъб.
- 12.2.1.3.1. Семенни гори от зимен дъб.
- 12.2.1.4. Смесени дъбови гори (зимен дъб, благун, цер).
- 12.2.1.4.1. Естествени семенни смесени дъбови гори.
- 12.2.1.5. Крайречни гори.
- 12.2.1.5.1. Естествени крайречни гори.
- 12.2.1.5.2. Култури от хибридни тополи и други бързорастящи видове.
- 12.2.1.6. Гори от липи
- 12.2.1.6.1. Естествени липови гори
- 12.2.1.7. Гори от бреза.
- 12.2.1.7.1. Култури от бреза.

12.2.2. Насоки за стопанисване.

- 12.2.2.1. Букови гори.

Поддържане на естествения видов състав и разновъзрастни структури на насажденията и недопускане смяната на бука от съпътстващите го видове.

- 12.2.2.2. Дъбови гори.

Осигуряване на преобладаващо участие на зимния дъб в състава, запазване на семенния произход на насажденията, предотвратяване на възможността за замяната му с бук и обикновен габър. Поддържане на смесен състав и недопускане замяна на дъбовете от съпътстващите ги видове.

12.2.2.3. Крайречни гори.

Противоерозионни и брегоукрепителни функции, поддържане на речната проводимост при естествените гори, дървопроизводствени функции за културите.

12.2.2.4. Гори от липи.

Запазване на дъбовете в състава на насажденията и толериране на семенните екземпляри на липите.

12.2.2.5. Гори от бреза.

Подобряване на механичната устойчивост и качествените параметри на насажденията.

12.3. Група издънкови за превръщане

12.3.1. Видове гори.

12.3.1.1. Издънкови термофилни букови гори.

12.3.1.2. Издънкови букови гори.

12.3.1.3. Издънкови гори от зимен дъб.

12.3.1.4. Издънкови смесени дъбови гори.

12.3.1.5. Издънкови гори от обикновен габър.

12.3.1.6. Гори от трепетлика.

12.3.2. Насоки за стопанисване

Поддържане на естествения видов състав, като не се допуска смяна на бука от съпътстващите го видове, подпомагане на семенните екземпляри, подобряване на механичната устойчивост и качествените параметри на насажденията. Осигуряване на преобладаващо участие на зимния дъб в състава, подпомагане на екземпляри със семенен произход, предотвратяване на възможностите за замяната му с бук и обикновен габър. Осигуряване на семенния произход, подобряване на видовия състав и качеството на дървостойките, толериране на екземпляри със семенен произход, превръщане на горите в семенни. Следване на естествените сукцесионни процеси в горите от трепетлика.

12.4. Група нискостъблени гори

12.4.1. Видове гори и насоки за стопанисване.

12.4.1.1. Гори от акация.

12.4.1.1.1. Култури и издънкови акациевы насаждения.

За дървопроизводство или осигуряване изпълнението на противоерозионни и защитни функции.

13. Други дейности

13.1. Огряване на защитените зони по НАТУРА 2000

Съгласно чл. 6 от Закона за биологичното разнообразие с цел опазване и възстановяване на природни местообитания и видове в техния ареал, на територията на ТП „ДГС Разлог“ са обявени следните защитени зони от Националната екологична мрежа НАТУРА 2000:

13.1.1. За опазване на природните местообитания и местообитанията на видовете от Директива 92/43/ЕЕС.

13.1.1.1. BG0000626 „Круше“, обявена със заповед № РД-379 от 15.05.2020 г. (обн. ДВ, бр. 50 от 2020 г.) с обща площ 81,2 ха.

13.1.1.2. BG0000636 „Ниска Рила“, одобрена с РМС № 177 от 03.04.2019 г. (обн. ДВ, бр. 29 от 2019 г.) с обща площ 3398,9 ха

13.1.1.3. BG0001021 „Река Места“, одобрена с РМС № 802 от 04.12.2007 г. (обн. ДВ, бр. 107 от 2007 г.) с обща площ 277,9 ха.

13.1.2. За опазване местообитанията на птиците от Директива 79/409/ЕЕС.

13.1.2.1. BG0002129 „Рила буфер“, обявена със заповед № РД-229 от 11.03.2020 г. (обн. ДВ, бр. 24 от 2020 г.) с обща площ 4285,4 ха.

При инвентаризацията да се установят всички горски територии, попадащи в границите на защитени зони. Тези гори и земи да се причислят към категорията „Специални горски територии“, като това се отрази и в таксационните им описания, включително наименованието и/или кода на зоната. При планиране на мероприятията да се спазват конкретните ограничения, наложени документа за обявяването и.

13.2. Идентифициране на типовете горски природни местообитания

Да се идентифицират естествените насаждения, попадащи в границите на защитената зона по Директива 92/43/ЕЕС за опазване на естествените местообитания и на дивата флора и фауна, съгласно типовете местообитания, указани в приложение № 1 на ЗБР, като в таксационните описания се отразят техните кодове. При идентифициране на типовете горски природни местообитания да се използва „Ръководство за определяне на местообитанията от европейска значимост в България“.

13.3. Определяне количеството мъртва дървесина и биотопни дървета

Да се проучи и определи количеството на стоящата и лежащата мъртва дървесина и биотопни дървета в защитените зони по Закона за биологичното разнообразие съгласно „Методика за измерване на количеството и характеристиките на мъртвата дървесина и биотопните дървета в горските екосистеми“, утвърдена със заповед № 910 от 09.10.2018 г. на ИАГ.

Глава III

Съдържание на записката за извършената инвентаризация

Резултатите от извършената инвентаризация на ТП „ДГС Разлог“ да се обобщят със структура и съдържание, съгласно приложение № 11 към Наредба № 18.

Том I - Обяснителна записка.

Том Ia – Приложения – заповеди, протоколи, данни за постоянните пробни площи, ведомост за почвените профили, списъци и др. Отчетни форми за баланса на горските територии (ГТ) №№ 1 до № 4, № 6 и № 7, общо и по общини – по групи гори, по видове гори и по вид собственост, съгласно приложение № 12 към Наредба № 18. Отчетните форми за баланса на горските територии да се приложат отделно за териториите попадащи в зоните по Natura 2000 и извън тях, както и за горите върху земеделски територии.

Томове III до N - Таксационни описания с отразените планирани мероприятия от горскостопанския план. Данните от таксационните описания да се предадат и във вид на електронна таблица във файлов формат Excel.

Картен материал - горскостопанските карти да се изработят съгласно изискванията на Наредба № 20 от 18.11.2016 г. за съдържанието, условията и реда за създаването и поддържането на горскостопанските карти:

в мащаб 1:10000

- карти по видове собственост;

в мащаб 1:25000

- карти на горските територии с нестопански функции;

- карти на защитените зони по ЗБР и местообитанията от европейска значимост;

в мащаб 1:50000

- карта на горскостопанските участъци;

- карта на листовете;

- карта на землищата;

- карта на почвите;

- геолого-петрографска карта;

в подходящ мащаб

- ориентировъчна карта.

Записката за извършената инвентаризация заедно с всички приложения да се размножи в два екземпляра - по един за РДГ - гр. Благоевград и ИАГ, като планираните горскостопански дейности от горскостопанския план се отбележат и в таксационните описания и горскостопански карти, приложени към записката за извършената инвентаризация. Картният материал да се предаде и във файлов формат PDF.

Комплект карти по видове собственост да се приложат само за ТП „ДГС Разлог“ и РДГ - гр. Благоевград. Допълнително към екземпляра от записката, предназначен за държавното горското стопанство да се приложат по десет черно-бели копия от всеки картен лист.

Данните от инвентаризацията на горските територии и горскостопанските карти да се предадат на Възложителя във файлов формат ZEM v2.12 на магнитен или оптичен носител, придружени с програмен продукт за работа с тях. Съгласно чл. 4, ал. 2 от цитираната по-горе Наредба № 20, горскостопанските карти да се представят и в *shape* формат. Графичната база данни да се предаде също така и по земища на населените места.

Глава IV

Срокове при извършване на инвентаризацията

Сроковете за извършване на теренно-проучвателните работи, обработката на събраната информация и представяне записката за извършената инвентаризация с всички приложения на Възложителя, са както следва:

1. Теренно - проучвателни работи - 31.11.2022 г.
2. Обработка на данните - 28.03.2023 г.
3. Отразяване на корекциите и представяне на данните в чернови вид - 30.05.2023 г.
4. Окончателно завършване на записката за извършената инвентаризация и предаване на Възложителя – в тридесетдневен срок от датата на утвърждаване на протокола от Експертния съвет при ИАГ за приемане на протокола от съвещанието на комисията по чл. 37, ал. 3 от Наредба № 18.

Глава V

Видове дейности и категории на трудност

Теренно-проучвателните и камерални работи да се извършат по реда, указан в приложение № 2 към Наредба № 18. Разпределението на площта за инвентаризация по видове дейности и категории на трудност е посочена в таблица № 5. Инвентаризацията на горските територии и изработването на горскостопанските карти е за сметка на републиканския бюджет.

Таблица № 5

№	Видове дейности	Категория на трудност, ха				Общо, ха
		I	II	III	IV	
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.	250	1681	11003	2267	15201
1.2.	Ограничаване на терена на границите на насаждения за семепроизводство, защитени местности и природни забележителности.			90		90
1.3.	Картиране на незалесени горски територии.					
1.3.1.	Дървопроизводителни (вкл. клекови формации).	3	33	60	23	118
1.3.2.	Недървопроизводителни.	81	40	299	121	541
1.4.	Установяване и картиране на горски типове месторастения и на почвената ерозия, с определяне на видовете, подходящи за месторастенето.	23				23
1.5.	Актуализиране на типовете горски месторастения и/или определените видове, подходящи за месторастенето.	15575				15575
1.6.	Проучване и картиране на здравословното и санитарно състояние на насажденията, резултат от въздействието на биотични и абиотични фактори на засегнатата площ.	15201				15201
1.7.	Ограничаване на границите на обекта за инвентаризация, природните паркове и отделите.	15859				15859
2.	Обработване на информацията					
2.1.	Създаване и обработване на атрибутната база данни.	15859				15859
2.2.	Създаване на графичната база данни.	15859				15859
2.3.	Нанасяне на имотни граници или на хоризонтални върху картния материал, независимо от мащаба.	1418				1418
3.	Други дейности					
3.1.	Залагане на постоянни пробни площи.	2				2
3.2.	Проучване и картиране на биологичното разнообразие.					
3.2.1.	Определяне и картиране на тип/вид гора.	15168				15168
3.2.2.	Определяне и картиране на природозащитно състояние, в т. ч. горски хабитати и/или защитени видове.	2806				2806
3.2.3.	Определяне запаса на стояща и паднала мъртва дървесина по насаждения (бр.)	11				11
3.2.4.	Установяване и картиране на лечебни растения и билки, съгласно Закона за лечебните растения.	15859				15859
3.2.5.	Други проучвания, предвидени със заданието.					
3.2.5.1	Разработка за санитарно-охранителни зони.	610				610
3.3.	Актуализация на вече проучени и картирани дейности по т. 3.2.					
3.3.1.	Актуализиране на гори с висока консервационна стойност	439				439
	Общо	334	1754	11362	2410	15859

ЧАСТ II

ИЗРАБОТВАНЕ НА ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН

Горскостопанският план определя допустимия размер на ползването на горските ресурси и насоките за постигане целите на управлението на горските територии за срок 10 години. Горскостопански план ще бъде изработен за горските територии – държавна собственост в района на дейност на ТП „ДГС Разлог“.

Глава I

Площ, подлежаща на горскостопанско планиране

1. Площ на горските територии

Общата площ на горските територии - държавна собственост в района на дейност на ТП „ДГС Разлог“ възлиза на 12588 ха, от която 11973 ха залесена и 615 ха незалесена. Изработването на горскостопанския план ще се извърши върху тази площ, едновременно с инвентаризацията на горските територии въз основа на информацията, събрана при провеждането и.

2. Характеристика на горските територии

Предвид чл. 63, ал. 8 на Наредба № 18, пълната характеристика на горските територии е посочена в т. 2. „Характеристика на площта за инвентаризация“ на част I „Инвентаризация на горските територии“.

В таблица № 6 е посочено разпределението на залесената площ на горските територии – държавна собственост по видове насаждения и бонитети:

Таблица № 6

Видове насаждения	Площ по бонитети, ха					Общо
	I	II	III	IV	V	
I. Иглолистни						
1. Бялборови	99	1387	2111	1566	50	5213
2. Смърчови	12	19	-	-	-	31
3. Черборови	37	63	130	270	3	503
4. Елови	-	20	-	-	-	20
5. Смесени иглолистни	289	662	1011	428	6	2396
6. Смесени игл. - широколистни	466	622	605	347	3	2043
Общо	903	2773	3857	2611	62	10206
II. Широколистни високостъблени						
1. Букови	6	405	127	-	-	538
2. Дъбови	-	-	2	-	-	2
3. Брезови	-	-	2	-	-	2
4. Смесени с преобладание на бук	66	470	317	-	-	853
5. Смесени широколистни	7	11	-	9	-	27
6. Смесени шир. - иглолистни	-	2	25	2	-	29

Общо	79	888	473	11	-	1451
III. Издънкови за превръщане						
1. Дъбови	-	-	1	23	1	25
2. Букови	2	36	24	-	-	62
3. Смесени широколистни	24	30	69	65	32	220
Общо	26	66	94	88	33	307
IV. Нискостъблени						
1. Смесени широколистни	-	-	1	8	-	9
Общо	-	-	1	8	-	9
Всичко	1008	3727	4425	2718	95	11973

Глава II Досегашно стопанисване

1. Проучване на резултатите от досегашното стопанисване и ползване от горите

Проучването на резултатите от досегашното стопанисване и ползване от горите да се извърши съгласно приложение № 17 към Наредба № 18.

Да се проследи историята на организираното стопанисване на горите на територията на ТП „ДГС Разлог“ и се направи преглед на извършените главни лесоустройствени ревизии (инвентаризации) в хронологичен ред, като се посочат и други изработени проекти, срокът на действие на които не е изтекъл. Да се опише използваната при последната инвентаризация картна основа, като се посочат и горскостопанското деление, функционалното разпределение на горите, формата на стопанството, обособените стопански класове и турнуса на сеч, методите на определяне на запаса и използваните типологични класификации. Да се посочат основните лесоустройствени принципи и прилаганите лесоустройствени методи.

Да се направи задълбочен анализ на изпълнението на всички предвидени в последния горскостопански план лесоустройствени мероприятия в горските територии – държавна собственост и оцени стопанския ефект от възприетите организационни и проектни решения. Особено внимание при анализа да се обърне на причините за неизпълнение на планираните за изминалия ревизионен период мероприятия.

Да се направи сравнение на проектираните и изведени през ревизионния период възобновителни, отгледни, санитарни и други сечи по площ; на предвиденото ползване и действително отсеченото през десетилетието по видове сечи и видове гори по обем; да се посочи размера на годишното ползване и добитите материали по основни групи сортименти. Да се изложат причините за отклоненията от предвиденото в предходния горскостопански план ползване и да се направи необходимата оценка за влиянието на изведените сечи върху общото състояние и продуктивността на гората. Направеният анализ да се има предвид при залагане на временни пробни площи за установяване на сортиментната структура на добивите по видове сечи и основни групи сортименти.

Да се анализира хода на естественото възобновяване и изпълнението на предвиденото залесяване, като се посочи произхода на посадъчния материал. Да се направи сравнение на проектираната и изведена почвоподготовка, количеството на предвидените и залесени фиданки, както и използваните дървесни видове, като се изяснят причините за отклоненията от предвижданията на горскостопанския план.

Да се представят данни за фитосанитарното състояние на горите и степента на повреди на територията на стопанството по видове насаждения и дървесни видове, да се посочат факторите и се анализират причините за вредните въздействия върху

горскодървесната растителност. Да се оценят проведените лесозащитни мероприятия.

Да се направи анализ на състоянието и използваемостта на горската семепроизводствена база, на дейността по семейобирането и производството на посадъчен материал.

Да се направи оценка на изпълнението на проектираните противоерозионни мероприятия.

Да се характеризира опасността от пожари и се оцени противопожарната охрана; да се анализират проведените противопожарни мероприятия и се посочи ефекта от тяхното изпълнение за повишаване на противопожарната устойчивост на горите.

Да се посочат размера и характера на добитите недървесните горски продукти и дела им в икономическите резултати на стопанството; пашата в горските територии; състоянието на наличния сграден фонд и пътната мрежа.

Да се опише дължината на пътната мрежа по вид и категория на пътищата и гъстотата в км/ха спрямо площта на стопанството. Да се анализира поддръжката на пътищата и се посочат тези, които не изпълняват предназначението си.

Да се посочат и анализират данните за извършените през десетилетието нарушения на законовата уредба на горите и предприетите мерки за борба с нарушителите. Да се представи организацията на управлението и работната сила.

Да се направи икономически анализ на стопанската дейност въз основа на обобщените данни за приходите и разходите по опазването, стопанисването и ползването на горските територии през изтеклия ревизионен период. Да се проучат икономическите условия и да се направи оценка на взаимоотношенията на горския отрасъл с останалите стопански отрасли. Горите са важен фактор за местната икономика и основен поминък за селищата в района. Да се направи анализ на обобщената информация и представят перспективите при стопанисването на горите.

Да се направи анализ и на промените в собствеността на горските територии през изминалото десетилетие.

При анализа на досегашното стопанисване да се дадат конкретни примери, които да послужат за насоки при вземане на проектантските решения. В тази връзка ТП „ДГС Разлог“ се задължава да състави и предаде на Изпълнителя в определения на съвещанието на комисията по чл. 34, ал. 1 от Наредба № 18 срок всички необходими справки и данни.

Глава III

Теренни проучвания

1. Таксиране на насажденията

Таксацията на дървостойките по време на инвентаризацията ще се извърши по окомерно-таблични методи - чрез растежни или обемни таблици за цели дървостойки.

При изработване на горкостопанския план, установяването на запасите и обема на сортиментите за горските територии – държавна собственост да се извърши по разредни обемни и сортиментни таблици в зависимост от характера на насажденията, както следва:

1.1. По метода на пълното клупиране – за всички зрели високостъблени насаждения с пълнота от 0,1 до 0,3 вкл.; насаждения с площ до 2 ха, независимо от пълнотата им; насаждения с по-голяма площ и пълнота, формата на които не позволява прилагане на друг метод.

1.2. По математико - статистически методи - за зрелите високостъблени насаждения, за които не се предвижда пълно клупиране.

Изборът на определен метод да се извършва в зависимост от конкретните условия в насаждението съгласно методиката, посочена в приложение № 8 към Наредба № 18.

В приложение № 1 към настоящото задание е даден списък на насажденията, запасът

на които следва да се установи по измерително-таблични методи. Сечнозрелите насаждения в посочения по-горе списък са определени при турнуса на сеч, посочени в т. 2 „Стопански класове, цел на стопанството и турнуса на сеч“ на глава IV „Основни насоки за организация на обекта на планиране“. Окончателното установяване на зрелите насаждения и начина за определяне на запаса да се извърши по време на инвентаризацията.

2. Временни пробни площи

За установяване на сортиментната структура на добивите по видове сечи и основни групи сортименти и определяне процентите на сортиментиране да се ползват обобщените данни за отсечената през ревизионния период дървесина по видове сечи и видове гори. При наличие на различия над 10% между добитите през десетилетието категории дървесина и предвидените по ГСП, да се заложат необходимия брой временни пробни площи за установяване на сортиментната структура на добивите по вид гори и вид на сечта.

Залагането на временните пробни площи да се осъществи съвместно с ТП „ДГС Разлог“ по начина, указан в приложение № 19 към Наредба № 18. Добитата при сечта дървесина да се измери и сортиментира с участието на техен представител и в присъствието на представител на регионалната дирекция по горите. Карнетите с данните от заложените временни пробни площи да се представят с предложението за обособяване на стопанските класове, турнусите на сеч и размера на годишното ползване и да се приложат към горскостопанския план.

При определяне на сортиментната структура от възобновителни сечи, да се има предвид влошената сортиментна структура на насажденията от отпадналият стопански клас „За реконструкция“.

Глава IV

Основни насоки за организация на обекта на планиране

1. Разделяне на горскостопанската единица на участъци

При предстоящата инвентаризация ще се запази съществуващото деление на ТП „ДГС Разлог“ на три горскостопански участъка - I ГСУ „Бачево“, II ГСУ „Добърско“ и III ГСУ „Разлог“ със седалище в гр. Разлог.

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

Предвид разпределението на площта на горските територии – държавна собственост по видове насаждения и бонитети, посочено в таблица № 6 и характеристиката на горските територии по функционални категории са предложени следните стопански класове, цели на стопанството и турнуса на сеч, които следва да се формират за горите със стопански функции в съответствие с тези от инвентаризацията на ТП „ДГС Разлог“:

2.1. Условен бялборов високобонитетен – ББВ

Целта на стопанисване ще бъде производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 120 г.

При предходното устройство целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите.

2.2. Условен бялборов средно и нискобонитетен - ББСрН

Целта на стопанисване ще бъде производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 г.

При миналото устройство целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите.

2.3. Условен за двуетажни насаждения – ДвН

Целта на стопанисване ще бъде производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 120 г. за втория етаж.

При предходното устройство целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите.

2.4. Условен черборов високобонитетен – ЧБВ

Целта на стопанисване ще бъде производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 120 г.

При предходното устройство целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите.

2.5. Условен черборов средно и нискобонитетен – ЧБСрН

Целта на стопанисване ще бъде производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см и турнус на сеч 100 г.

При миналото устройство целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите.

2.6. Условен смърчов високобонитетен (СВ)

Целта на стопанисване ще бъде производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 120 г.

При предходното устройство целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите.

2.7. Условен смесен иглолистен високобонитетен (СмИВ)

Целта на стопанисване ще бъде производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 120 г.

При предходното устройство целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите.

2.8. Условен смесен иглолистен средно и нискобонитетен (СмИСрН)

Целта на стопанисване ще бъде производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см и турнус на сеч 100 г.

При миналото устройство целта на стопанисване и турнусът на сеч са били същите.

2.9. Условен буков високобонитетен - БВ

Целта на стопанисване ще бъде производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 50 см при турнус на сеч 140 г.

При миналото устройство целта на стопанисване и турнуса на сеч са били същите.

2.10. Условен буков среднобонитетен - БСр

Целта на стопанисване ще бъде производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 120 г. Целите на производство и турнусите на сеч за различните дървесни видове, включени в този стопански клас да се определят диференцирано, съгласно чл. 102 от ЗГ, приложение № 5 към Наредба № 18 и досегашната практика на стопанството.

При предходното устройство целта на стопанисване и турнуса на сеч са били същите.

2.11. Условен смесен средно и нискобонитетен за превръщане - СмСрНП

Целта на стопанисване за бука, зимния дъб и габъра ще бъде семенно възобновяване на насажденията и производство на средна строителна дървесина при минимален турнус на сеч 55 г. За високобонитетните насаждения, включени в този стопанския клас - семенно възобновяване на насажденията и производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при минимален турнус на сеч 90 г. Целите на производство и турнусите на сеч за останалите дървесни видове, включени в този стопански клас да се определят диференцирано, съгласно чл. 102 от ЗГ, приложение № 5 към Наредба № 18 и досегашната практика на стопанството.

При миналото устройство целите на стопанисване са били същите, а турнусите на сеч са коригирани съгласно приложение № 5 към Наредба № 18.

2.12. Категория защитни и специални горски територии

За правилното стопанисване и определяне на турнусите на сеч, за горите от тази категория да се определят условни стопански класове съгласно възприетите критерии за горите със стопански функции. Стопанисването им следва да се насочи към запазване на естественият им облик, повишаване на тяхната устойчивост, подобряване на санитарно им състояние и възстановяване на засегнатите от природни бедствия, вредители и болести насаждения.

Глава V

Планиране на мероприятия

Планиране на мероприятията и определяне размера на ползването за горските територии - държавна собственост, да се извърши съобразно тяхното състояние и функционална категория.

При планиране на горскостопанските дейности в защитената зона по Директива 92/43/ЕЕС за типовете местообитания, да се следват общите принципи и лесовъдски системи, формулирани с „Режими за устойчиво управление на горите в НАТУРА 2000“, както и системата от режими и мерки за стопанисване на горите, попадащи в горските типове природни местообитания, посочена в гл. IV на Наредба № 8 от 05.08.2011 г. за сечите в горите.

Горскостопанските мероприятия да се планират съгласно указанията, дадени с приложение № 20 към Наредба № 18. Планирането на мероприятията в горската семепроизводствена база да се осъществи съгласно Глава втора, Раздел III на Наредба № 21 от 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 окачествяване, търговия и внос.

В насажденията, определени като гори във фаза на старост, не се допуска лесовъдска намеса и извличане на дървесина, освен в случаите на големи природни нарушения - ветровали и каламитети на площи заемащи над 50% от площта им. Да не се планират горскостопански мероприятия в насажденията, определени като ГФС и представителни образци на горските екосистеми с изключение на насажденията предвидени за трансформация. В горите с висока консервационна стойност мероприятията да са съобразени с препоръките за стопанисване на съответния тип ВКС, разписани в доклада за определяне, управление и мониторинг на ГВКС.

При планиране на горскостопанските дейности да се определят насоките за стопанисване – възобновяване и/или отглеждане, селекция, техническа и др.; залесяването и естественото възобновяване на горите; дейностите за защита срещу ерозия; дейности за защита на горските територии от болести, вредители и други повреди; определяне на обема на ползване на дървесина и недървесни горски продукти, както и изграждането и ремонта на сгради и пътища.

Насоките на стопанисване да се планират за всяко насаждение съобразно вида гора, особеностите на дървесните видове, целта на стопанството и турнусите на сеч, в съответствие с чл. 75 и чл. 76 на Наредба № 18.

Насоките за стопанисване и планираните мероприятия да се съобразят и с мерките, предвидени в Плана за управление на речните басейни в Западнобеломорски район (2016-2021 г.), приет с Решение № 1108 от 29.12.2016 г. на Министерски съвет.

1. Сечи

При определяне на насоките за стопанисване съгласно изискванията на приложение № 5 към Наредба № 18, да се имат предвид също Наредба № 8 за сечите в горите и обобщените указания за стопанисване на иглолистните бял и черен борови култури, дадени с писмо изх. № ИАГ – 12213 от 28.06.2017 г. В горскостопанския план освен насоките за стопанисване, могат да се определят и възможните видове сечи след съгласуване с Възложителя. Възможните сечи трябва да са съобразени с подходящите видове сечи за съответния вид гора, посочен в приложение № 5 към Наредба № 18.

Да се предвиди възобновяване в сечнозрелите насаждения в горските територии - държавна собственост, съгласно възприетия турнус с оглед създаване на ново поколение гора; направляване на процесите на възобновяване; регулиране на видовия състав и направляване на смяната на видовете; опазване и възстановяване на биологичното разнообразие и

генетичния фонд; производство и добив на качествена дървесина, а при подходящи условия формиране и поддържане на гори с неравномерна структура.

Насока на стопанисване „за възобновяване“ да се планира във всички високостъблени и издънкови насаждения, които отговарят на критериите за провеждане на възобновителни сечи. Интензивността на възобновяването да се определи в зависимост от площта на насаждението, склопеността му, възрастовата, хоризонталната и вертикалната му структура; наличието и количеството на подраства или състоянието на младия дървостой, като не надвишава определената в Глава Втора, Раздел II на Наредба № 8 за сечите в горите.

Към горскостопанския план да се приложи списък на всички насаждения и култури, предвидени за възобновяване със съответната интензивност.

Да се планира отглеждане в младите, средновъзрастни и дозряващи насаждения и култури с интензивност и повтораемост, определени в зависимост от условията на месторастенето, състава, възрастта, пълнотата, склопеността, състоянието и функционалната им принадлежност. При планиране на отглеждане, да не се допуска интензивност превишаваща 30%, с изключение на случаите, посочени в чл. 6, ал. 4 на Наредба № 8 за сечите в горите. Да се проучи възможността за провеждане на отглеждане с цел индивидуално производство на висококачествена дървесина. В насаждения с насока на стопанисване - възобновяване и с протичащи нежелани смени на дървесните видове да се предвижда отглеждане на подраства без материален добив. Площта да се определя като редуцирана съобразно възобновените участъци.

Към горскостопанския план да се приложи списък на всички насаждения и култури с предвидено отглеждане без материален добив, както и таблица с площите, предвидени за отглеждане на подраства без материален добив.

Селекция и възобновяване в горската семепроизводствена база да се планира в зависимост от състоянието на насаждението след съгласуване с Горска семеконтролна станция. Съгласно чл. 33 от Наредба № 8 за сечите в горите, възобновяването в тези насаждения да се планира при един клас на възраст над определения турнус на сеч.

Технически насоки на стопанисване за нуждите на ловното стопанство и за защита на горските територии от пожари да се предвидят съгласно плановете за ловностопанските дейности и за дейностите по опазване от пожари.

В горските територии със защитни и специални функции да се планират насоки за стопанисване, съобразно техния статут, функционалната им принадлежност и ограниченията, наложени със заповедите за обявяването им. При планиране на възобновяване да не се допуска рязко изменение на екологичната среда и да се препоръчат сечи с удължен възобновителен период, формиращи сложни смесени насаждения, устойчиви на отрицателни природни въздействия.

Окончателното определяне на насоките за стопанисване да стане след инвентаризацията на горските територии.

2. Определяне размера на ползването

Общият размер на ползването на дървесина да се определи по реда на чл. 77 на Наредба № 18.

Размерът на годишното ползване при насока за стопанисване - възобновяване във високостъблените гори да се определи след изчисляване на вариантите норми по площ и обем съгласно формулните методи, посочени в приложение № 21 към Наредба № 18. При изчисляване на отделните сечища да не се включва площта на определените „гори във фаза на старост“. Размерът на годишното ползване при възобновяване във високостъблените гори с нестопански функции да се определи като сечище по състояние, като е препоръчително да се контролира със сечищата по прираст и по запас, съгласно т. 2 от цитираното приложение.

Размерът на годишното ползване при възобновяване в издънковите гори за превръщане в семенни, да се определи като сечище по състояние, като за контролен се

приеме средния годишен прираст, т. е. сумата от ползването в отделните насаждения, съобразно тяхното състояние да не превишава средния им годишен прираст.

Размерът на ползването в нискостъбленият стопански клас да се определи като просто годишно сечище, съгласно възприетия турнус на сеч с оглед осигуряване на трайно ползване от тези гори.

Размерът на ползването при насока за стопанисване - отглеждане да се определи като сбор от ползването във всички определени за отглеждане насаждения и култури на принципа на сечището по състояние.

Ползването при техническа насока на стопанисване, предвидена в плановете за ловностопанските дейности и за дейностите по опазване от пожари, да се определи за конкретните насаждения и култури и да се посочи в отделни таблица и списък.

Ползването в горите със защитни и специални функции да се определи в зависимост от способността на отделното насаждение да изпълнява функционалното си предназначение, след оценка на таксационното, здравословното и функционално състояние на конкретното насаждение, т. е. като сечище по състояние.

Да се уточнят затворените горски басейни (временно недостъпните насаждения), да се определи и посочи в табличен вид ползването по дървесни видове, насоки за стопанисване и основни групи сортименти. Към записката на горскостопанския план да се приложи списък на тези насаждения.

Размерът на ползването да се определи за всяко отделно насаждение по дървесни видове и да се отрази в таксационното описание с клони и без клони. Добивите да се сортиментират по категории дървесина.

3. Възобновяване и залесяване

Естественото възобновяване на насажденията да се приеме за приоритетно, както за горите със стопански, така и за горите със защитни и специални функции.

Да се анализира хода на възобновителния процес в зрелите насаждения и да се оценят възможностите за естествено възобновяване в зависимост от вида на насажденията.

В семенните и в издънковите за превръщане в семенни насаждения със затруднено естествено възобновяване да се предвидят всички необходими мероприятия за подпомагане на семенното им възобновяване със или без залесяване под склопа. Във възобновените участъци да се предвиди отглеждане на подраства.

В насажденията от нискостъбленият стопански клас да се разчита на издънково възобновяване, а в тези, растящи на средно богати и богати месторастения, при необходимост да се планира залесяване за възстановяване производствения потенциал на месторастенията.

Да се планира ново залесяване на голите дървопроизводителни площи, вкл. на всички невъзобновени сечища.

В изредени млади и средновъзрастни семенни насаждения и култури със склопеност до 0,6, а при групов строеж - до 0,7 вкл., да се предвиди попълване на редини, като площта за залесяване се редуцира с процента на лесонепригодност и се предвидят мероприятия за опазване на залесените фиданки.

Залесяванията да се проектират по насоки, по почвоподготовка и по дървесни видове по начина, указан в приложение № 20 към Наредба № 18.

Към горскостопанския план да се приложи списък на подотделите, предвидени за залесяване или подпомагане на семенното възобновяване.

Видът на почвоподготовката и схемите за залесяване да се определят в зависимост от конкретните условия на релефа, съгласно изискванията на Наредба № 2 от 07.02.2013 г. за условията и реда за залесяване на горски територии и земеделски земи, използвани за създаване на специални, защитни и стопански гори и на гори в защитени територии, инвентаризация на създадените култури, тяхното отчитане и регистриране, като се разчита основно на ръчната почвоподготовка.

Изборът на дървесните видове за залесяване да се направи с оглед оптималния бъдещ (цели) състав за дадения тип месторастение и опазване на биологичното разнообразие. Да се посочи количеството на необходимия посадъчен материал.

Да се предвидят отглеждане на новосъздадените горски култури и мерки за опазването им.

За запазване качествата на горските местообитания и намаляване на негативните въздействия върху местообитания и видове в защитените зони по НАТУРА 2000, при планиране на залесяване в тях да се спазват изискванията на чл. 2, ал. 3 и 4 на посочената по-горе Наредба № 2 от 07.02.2013 г.

4. Планиране на други мероприятия

При планиране на ползвания от недървесни горски продукти, Изпълнителят да се съобрази с действителните възможности на растителните съобщества, достигнатото през десетилетието годишно ползване, както и изискванията на чл. 78 от Наредба № 18.

Паша в горите да се допуска само в случаите, когато няма да окаже неблагоприятно влияние върху растежа или естественото възобновяване на насажденията, при спазване разпоредбите на чл. 124 от ЗГ. Към горскостопанския план да се приложи списък на горските територии, забранени за паша, съгласно чл. 125 от цитирания закон. Пашата да се съобрази и с основните насоки за стопанисване на дивеча и концентрацията на ловностопанските мероприятия. Да се забрани пашата в дивечовъдните участъци.

Добивът на сено, горски плодове, гъби и билки да се планира въз основа на данните за тяхното количество, установено при инвентаризацията на насажденията или за действително добитите количества от отчетните документи на стопанството.

За опазване и устойчиво ползване на лечебните растения, съгласно чл. 50, т. 4 от Закона за лечебните растения към горскостопанския план да се разработи раздел „Лечебни растения“. В него с предимство да се включат разпространените в района видове лечебни растения - обект на стопанско ползване, както и лечебни растения под специален режим на опазване и ползване или представляващи природозащитен или научен интерес. Съдържанието на този раздел се определя от чл. 55 на цитирания закон. Информация за лечебните растения може да се получи от РИОСВ - гр. Благоевград със съдействието на ТП „ДГС Разлог“ и РДГ - гр. Благоевград.

Да се проучи необходимостта от строителство на сгради и съоръжения по чл. 153, ал. 1 от ЗГ, като се планират такива само при обоснована нужда в съответствие с Наредба № 5 от 31.07.2014 г. за строителството в горските територии без промяна на предназначението им.

В затворените горски басейни (временно недостъпните насаждения) да се предвиди строителство на нови горски пътища. Да се приложи списък на автомобилните пътища в стопанството, на които е предвиден ремонт. Да се планира осветление на всички съществуващи автомобилни пътища и се приложи списък на насажденията, в които това мероприятие ще се извърши.

Съвместно с горска семеконтролна станция да се актуализира семепроизводствената база. Да се изработи и цифрова карта за разположението на регистрираните източници за семепроизводство по дървесни видове и райони на произход.

Противопожарните мероприятия ще се планират за всички горски територии в отделен план за дейностите по опазване от пожари, независимо от тяхната собственост и функционално предназначение. В горскостопанския план да се направи извадка за противопожарната дейност за горските територии – държавна собственост.

Да се проучат протичащите ерозионни процеси в горските територии в района на стопанството. При установяване на активна ерозия, необходимите противоерозионни мероприятия да се планират съгласно Наредба № 4 от 19.02.2013 г. за защита на горските територии срещу ерозия и порои и строеж на укрепителни съоръжения.

При необходимост, съвместно със структурите на ИАГ да се предвидят мероприятия

или изграждане на съоразения, свързани с опазването на горските територии.

Предвид препоръките за синхронизиране на горскостопанските планове и програми с предмета и целите на защитените зони от НАТУРА 2000, следва да се определят представените горски природни местообитания и тяхното благоприятно природозащитно състояние и да се дефинират режими за управление, общи и специфични мерки за постигане и/или поддържане на благоприятно природозащитно състояние или възстановяване на местообитания.

5. Еколого-икономически ефект от изпълнението на планираните горскостопански мероприятия

Да се анализира еколого-икономическия ефект от изпълнението на планираните горскостопански мероприятия. Оценката на този ефект да се извърши съгласно системата от критерии и показатели, характеризиращи състоянието на горските ресурси при предходното и предстоящо планиране и тяхното устойчиво управление за ТП „ДГС Разлог“, указани в приложение № 23 към Наредба № 18.

6. Оценка на съвместимостта на предвидените горскостопански мероприятия с предмета и целите на защитените зони

При планиране на лесовъдските мероприятия в горски територии, включени в НАТУРА 2000, да се прилагат мерките, посочени в „Режими за устойчиво управление на горите в НАТУРА 2000“, 2011 г.

Съгласно чл. 31, ал. 1 от ЗБР планове, програми, проекти и инвестиционни предложения, които не са непосредствено свързани или необходими за управлението на защитените зони и които поотделно или във взаимодействие с други планове, програми, проекти или инвестиционни предложения могат да окажат значително отрицателно въздействие върху защитените зони, се подлагат на оценка за съвместимостта им с предмета и целите на опазване на съответната защитена зона.

Съгласно чл. 61, ал. 5 на Наредба № 18 към горскостопанския план да се разработи самостоятелен раздел, примерно озаглавен „Защитени зони“ в който да бъдат обобщени предвидените горскостопански дейности за преценяване на вероятната степен на значително отрицателно въздействие на горскостопанския план, ловностопанския план и плана за дейности по опазване на горските територии от пожари върху защитената зона от НАТУРА 2000.

При изработване на горскостопанския план, на РИОСВ – гр. Благоевград да се предостави информация за преценяване на вероятната степен на значително отрицателно въздействие на горскостопанския план върху защитената зона от НАТУРА 2000, съгласно приложение № 6 към Наредба № 18 и се приложи необходимия картен материал.

7. Санитарно-охранителни зони

В отделна глава да се разработи план на вододайните зони в района на дейност на ТП „ДГС Разлог“. Да се посочи местонахождението на каптираните водоизточници за питейно-битово водоснабдяване по общини и населени места, а върху горскостопанските карти да се отразят поясите на санитарно-охранителните им зони.

Да се направи физико-географска характеристика, като се опишат природните условия, като по-специално внимание се обърне на хидроложките условия. В табличен вид да се представи разпределението на дървопроизводителната площ по надморска височина, изложение, наклон на терена, почвени типове и подтипове и дълбочина на почвата.

Да се опишат климатичните условия, като се посочат климатичните и горскорастителни райони в които попадат санитарно-охранителните зони, а елементите на

климата се представят в табличен вид по климатични райони и горскорастителни пояси и подпояси. Да се обобщи и представи в табличен вид разпределението на дървопроизводителната площ по типове месторастения.

Да се направи таксационна характеристика на насажденията в санитарно-охранителните зони, като се посочат и останалите им защитни или специални функции, при наличие на такива. Да се представи разпределението на общата площ по вид на земите и вид на горите, както и разпределението на залесената площ, общия дървесен запас и средния прираст по класове и подкласове на възраст. Да се посочи разпределението на залесената площ по видове насаждения и бонитет, по дървесен вид и бонитет, по дървесни видове и класове на възраст, както и по пълнота и класове на възраст. Да се представи разпределението на запаса без клони и с клони по дървесни видове и класове на възраст.

Да се направи анализ на досегашното стопанисване, в т. ч. на предвидените и изведени сечи, проектната и действителна сортиментна структура на добитата дървесина, планираните и извършени залесявания.

Основна цел при стопанисване на насажденията в санитарно-охранителните зони да бъде максимално увеличаване на техните водоохранни функции. Планираното възобновяване да бъде с удължен възобновителен период, а отглеждането - с процент, по-нисък от общоприетия. Да се посочи общия размер на ползването по насоки за стопанисване, по площ и запас и разпределението на очакваните добиви по основни групи сортименти. В зависимост от конкретните условия да се предвидят мероприятия за подпомагане на възобновяването и да се проектира необходимото залесяване, съобразно типовете горски месторастения. Да се представи разпределението на предвидената за залесяване площ и необходимия посадъчен материал по дървесни видове, по насоки за залесяване и по вид на почвоподготовката.

В санитарно-охранителните зони да се планират мероприятия, съобразени със изискванията на чл. 9 и 10 от Наредба № 3 от 16.10.2000 г. на МОС, МЗ и МРРБ (обн., ДВ, бр. 88 от 27.10.2000 г.).

Глава VI

Дейности по опазване на горските територии от пожари

Към горскостопанския план да се приложи извадка от плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари, изработен заедно с инвентаризацията на ТП „ДГС Разлог“, отнасяща се за горите държавна собственост.

Глава VII

Обем на предвидените лесокултурни и технически мероприятия

Изчисляване обема на отделните видове лесокултурни и технически мероприятия да се извърши по установения начин. В табличен вид да се представят различните дейности – почвоподготовка, залесяване, отглеждане на културите, ремонт на сгради и техника, противопожарни и противоерозионни мероприятия и тяхната стойност по окупнени показатели.

Глава VIII

Съдържание на горскостопанския план

Горскостопанският план на ТП „ДГС Разлог“ да се разработи със структура и съдържание, съгласно приложение № 26 към Наредба № 18.

Том I - Обяснителна записка. Обяснителната записка да се изработи общо с обяснителната записка за извършената инвентаризация, като текстовете са и „в т. ч.“ за горските територии – държавна собственост.

Том Ia – Приложения – протоколи, таксационна характеристика, списъци, ведомост за почвените профили, данни за постоянни пробни площи и др. Отчетни форми за баланса на горските територии – държавна собственост (ГТ) от № 1 до № 7, съгласно приложение № 12 към Наредба № 18. Отчетните форми за баланса на горските територии да се приложат отделно за териториите попадащи в зоните по Натура 2000 и извън тях, както и за горите върху земеделски територии.

Томове III до N - Таксационни описания.

Кратки записки по горскостопански участъци с работни планове за паша, пътно и сградостроителство, борба с ерозията и др.

Картен материал - горскостопанските карти да се изработят съгласно изискванията на Наредба № 20 от 18.11.2016 г. за съдържанието, условията и реда за създаването и поддържането на горскостопанските карти:

в М 1:10000

- карти на планираните мероприятия;

в М 1:25000

- карти на типовете месторастения.

Горскостопанският план заедно с всички приложения да се размножи в два екземпляра - по един за ТП „ДГС Разлог“ и „ЮЗДП“ ДП - Благоевград. Кратки записки на горскостопанския план по горскостопански участъци да се приложат само за ТП „ДГС Разлог“. Допълнително към екземпляра от горскостопанския план, предназначен за държавното горското стопанство да се приложат един комплект от томове с таксационни описания и един несгънат цветен ламиниран комплект от картите на планираните мероприятия. Картният материал да се предаде и във файлов формат PDF.

Атрибутната и графичната бази данни да се предадат на Възложителя във файлов формат ZEM v2.12 на магнитен или оптичен носител, придружени с програмен продукт за работа с тях. Съгласно чл. 4, ал. 2 от цитираната по-горе Наредба № 20, горскостопанските карти да се представят и в *shape* формат. Графичната база данни да се предаде също така и по землища на населените места.

Глава IX

Срокове за планиране

Сроковете за извършване на теренните и камерални работи и представяне горскостопанския план с всички приложения на Възложителя, са както следва:

1. Теренно - проучвателни работи - 31.11.2022 г.
2. Обработка на данните и представяне на предложението за обособяване на стопанските класове, турнусите на сеч и размера на годишното ползване – 28.03.2023 г.
3. Отразяване на корекции и представяне на плана в чернови вид - 30.05.2023 г.
4. Окончателно завършване на горскостопанския план и предаване на Възложителя - в тридесетдневен срок от датата на утвърждаване на протокола от Експертния съвет при ИАГ за приемане на протокола от съвещанието на комисията по чл. 37, ал. 3 от Наредба № 18.

Глава X

Видове дейности и категории на трудност

Теренно-проучвателните и камерални работи да се извършат по реда, указан в приложение № 2 към Наредба № 18. Разпределението на площта, подлежаща на горскостопанско планиране по видове дейности и категории на трудност е посочена в таблица № 7. Вътрешната номерация на видовете дейности в посочената таблица е съгласно заповед № ЗАП-35 от 15.01.2020 г. на ИАГ. Изработването на горскостопанския план е за сметка на „ЮЗДП“ ДП - Благоевград - ТП „ДГС Разлог“.

Таблица № 7

№	Видове дейности	Категория на трудност, ха				Общо, ха
		I	II	III	IV	
1	1. Инвентаризация и планиране на дейностите в зрели и презрели високостъблени насаждения с пълнота до 0,5, чийто запас се определя чрез пълно клупиране.		6	94	15	115
2	2. Инвентаризация и планиране на дейностите в зрели и презрели високостъблени насаждения с пълнота от 0,6 до 1,0, чийто запас се определя чрез пълно клупиране.			45	8	53
3	3. Инвентаризация и планиране на дейностите в зрели и презрели високостъблени насаждения, чийто запас се определя чрез математико-статистически методи.		33	1785	444	2262
4	4. Инвентаризация и планиране на дейностите в млади и дозряващи насаждения, чийто запас се определя чрез таблични методи.					0
5	5.2. Ограничаване на терена на границите на подотдели, предвидени за провеждане на възобновителни сечи.					0
6	6.3. Инвентаризация на насаждения, държавна собственост, чийто запас се определя чрез таксационни описания и опитни таблици, вкл. клекови формации и лесонепригодни площи.	9577				9577
7	7.3. Инвентаризация на незалесени горски територии, държавна собственост.	582				582
8	8. Планиране на дейности в залесени и незалесени горски територии, извън случаите по т. 1 – т. 4.	4706				4706
9	9.3. Ограничаване границите на обекта за изработване на горскостопански план, природните паркове и на отделите за горските територии държавна собственост.	12588				12588
	Общо	10158	39	1925	467	12588
10	10.3. Установяване и картиране на горски типове месторастения и на почвената ерозия с определяне на видовете, подходящи за месторастенето, при планиране в горските територии, държавна собственост.	23				23
11	11.3. Актуализиране на типовете горски месторастения и/или определените видове, подходящи за месторастенето при планиране в горските територии, държавна собственост.	12313				12313
12	13.3. Създаване на атрибутна база данни и нейната обработка при планиране в горските територии, държавна собственост.	12588				12588
13	14.3. Създаване на графична база данни при планиране в горските територии, държавна собственост.	12588				12588
14	19.3. За описване на установени и картирани типове горски местообитания по Закона за биологичното разнообразие при планиране в горските територии, държавна собственост.	2667				2667
15	35. Разработка за санитарно-охранителни зони.	610				610

ЧАСТ III

ЛОВНОСТОПАНСКИ ПЛАН

Увод

Ловностопанският план определя действията на човека за опазване, възпроизводство, разселване и ползване на свободно живеещите бозайници и птици - обект на лов по смисъла на Закона за лова и опазване на дивеча (ЗЛОД), за десетгодишен период.

Предмет на ловностопанския план са дивечът и дивечовите местообитания в ловностопанските райони (ЛСР), попадащи в границите на ТП „ДГС Разлог“, независимо от вида територия и собствеността върху горите, земеделските земи и водните площи. Целта му е да формулира основните принципи на стопанисване на дивеча с оглед осигуряване на оптимално и устойчиво ползване на дивечовите запаси.

Опазването на редки и защитени видове е сред приоритетите на ловностопанската дейност.

Обяснителната записка на ловностопанския план да се разработи по реда на приложение № 36 към Наредба № 18, като се приложат таблиците от приложение № 37 на цитираната наредба. Предвидените биотехнически мероприятия за подобряване на защитната база, вкл. насоки за стопанисване и залесявания да бъдат съгласувани с горкостопанския план.

Глава I

Площ на териториите, обект на ловностопанския план

1. Обща площ

Ловната площ в района на дейност на ТП „ДГС Разлог“, определена съгласно чл. 6 на ЗЛОД е възлизала на 25129 ха, от която 15865 ха горски и 9264 ха земеделски територии. След отразяване на всички промени, настъпили през десетилетието, описани в част I „Инвентаризация на горските територии“ на настоящото задание, площта за ловностопанско планиране в района на стопанството се коригира на 25128 ха, от която 15859 горски и 9269 ха земеделски територии.

Съгласно чл. 7, ал. 5 на ЗЛОД, територията е разделена на ловностопански райони дивечовъдни участъци (ДУ) и ловностопански райони на ловните дружини по чл. 29 на ЗЛОД (ЛСР). Границите им са определени със заповеди №№ РД 46-579 от 05.04.2001 г. и № РД 46-1618 от 02.10.2001 г. на МЗГ, заповед № 376 от 11.05.2002 г. на НУГ и заповеди №№ РД 49-15 от 08.02.2012 г. и № РД 49-331 от 14.08.2015 г. на МЗХ.

С изброените по-горе заповеди в района на дейност на ТП „ДГС Разлог“ са обособени общо шест ловностопански района, посочени в таблица № 8:

Таблица № 8

1. ТП „ДГС Разлог“	1.1. ДУ „Мразеница-Бачево“
“	в т. ч. БИСД „Цветкова ливада“
“	1.2. ДУ „Тишето-Годлево-Добърско“
2. Сдружение „ЛРД - Разлог“	2.1. ЛСР „Баня“
“	2.2. ЛСР „Бачево“
“	2.3. ЛСР „Драглище“
“	2.4. ЛСР „Разлог“

С договор от 07.08.2009 г. ДГС „Разлог“ възлага, а Сдружение „Ловно-рибарско дружество - Разлог“, гр. Разлог приема да извършва стопанисването и ползването на дивеча в ловностопанските райони Баня, Бачево, Горно Драглище и Разлог, попадащи в района на дейност на сдружението за срок от 15 години, считано от датата на подписване на договора.

С договор № ПО-01-105 от 29.10.2019 г. „Югозападно държавно предприятие“ ДП възлага, а „Хидроенергострой“ ООД приема да извършва стопанисване и ползване на дивеча в дивечовъден участък „Мразеница-Бачево“ в района на дейност на ТП „ДГС Разлог“, обособен със заповед № РД 49-331 от 14.08.2015 г. на МЗХ, за срок от 15 години.

2. Екологически фактори

Да се посочи местонахождението на ТП „ДГС Разлог“ съгласно физико-географското райониране на Р България и да се анализират географските фактори и елементите на климата съгласно приложение № 33 към Наредба № 18, оказващи пряко влияние върху развитието на дивечовите популации. Конкретно внимание да се обърне на орографията на терена и влиянието и върху миграционните процеси.

Да се характеризира хидрографската мрежа на територията на стопанството във връзка с осигуряване питейните нужди на дивеча през летния сезон.

Да се проучи съществуващата горскодървесна растителност, състава и структурата на горските насаждения, наличието на горскоплодни дървесни и храстови видове и покритието от ядливи треви под склопа на насажденията и в откритите горски площи.

Да се проучат отглежданите в земеделските земи фуражни култури, тяхното участие, площно разпределение и големината на селскостопанските блокове.

Да се оценят хранителните и защитни качества на горските и полски местообитания.

Да се оцени стопанската дейност на човека във връзка с въздействието и върху състоянието на бозайниците и птиците - обект на лов.

3. Фауна

Да се определи ловностопанската принадлежност на територията съобразно ловностопанското райониране на страната, указано в приложение № 27 към Наредба № 18.

Да се определи местоположението на ТП „ДГС Разлог“ съгласно зоогеографското райониране на Р България и да се посочи видовото разнообразие в животинския свят.

Да се представи ловната фауна - видовете, обект на лов съгласно ЗЛОД и да се проучат и опишат защитените видове по ЗБР. Информация за защитените видове може да се получи от стандартния формуляр за набиране на данни по НАТУРА 2000 или от специализирания доклад за определяне на горите с висока консервационна стойност на територията на стопанството.

Глава II

Досегашно стопанисване

Проучването на досегашното стопанисване да се извърши по реда, указан в приложение № 32 към Наредба № 18.

Да се направи кратък исторически преглед за създаването и съществуването на ТП „ДГС Разлог“, като се посочат предходните ловоустройствени проекти (ловностопански планове) в хронологичен ред и се направи анализ на изпълнението на предвидената при последното ловоустройство дейност.

Да се представят в табличен вид всички проведени ловностопански мероприятия, действителните дивечови запаси, отстреляният дивеч и хищници в годината на устройство, съгласно приложение № 37 към Наредба № 18. При наличие на информация се опишат добитите трофеи по години и видове дивеч, добитото дивечово месо и други животински

продукти. Да се анализират приходите и разходите от ловностопанската дейност.

Да се посочат данни за проведени аклиматизация или реаклиматизация на дивеч на територията на стопанството, както и за уловен дивеч за разселване в други райони на страната, ако такива мероприятия са извършвани.

Да се направи анализ на резултатите от проведените пролетните таксации и отчетеното ползване на дивеча и хищниците за последните 10 години; да се проследят промените в числеността и измененията в половата и възрастова структури. Да се изчисли действителния средногодишен коефициент на прираст на едрия и дребен космат дивеч и оценят вероятните годишни загуби, като за база се използват допустимите запаси. Да се представят тенденциите в числеността на хищниците във връзка с отрицателното и влияние върху дивеча.

Да се анализира дейността на дивечовъдните участъци „Мразеница-Бачево“ и „Тишето-Годлево-Добърско“, както и на базата за интензивно стопанисване на дивеч „Цветкова ливада“.

Да се проучи здравословното състояние на дивеча. Да се опишат протекли през десетилетието заболявания (епизоотии) и взетите мерки за тяхното преодоляване, да се посочат и щетите, нанесени от дивеча върху горскодървесната растителност и земеделските култури.

Да се обобщи дейността на Сдружение „Ловно-рибарско дружество - Разлог“, гр. Разлог на територията на ТП „ДГС Разлог“.

Глава III

Характеристика на площта, типове местообитания

1. Характеристика на площта

Да се направи сравнителна характеристика на площта за ловностопанско планиране, като се даде оценка на хранителните и защитни възможности на горскодървесната растителност и селскостопанските култури.

Да се определи дивечопригодната площ за всеки ловностопански район в границите на ТП „ДГС Разлог“, както в горските, така и в земеделските територии.

Да се представи разпределението на площта на ловностопанските райони по отдели, вид територия и начин на трайно ползване.

2. Типове местообитания

Да се посочи разпределението на площта на ловностопанските райони в зависимост от биологичните изисквания на различните видове дивеч към условията на средата по типове местообитания, съгласно приложение № 29 към Наредба № 18, като се представи и подробната им характеристика.

3. Бонитиране на местообитанията

Оценката на ловностопанската производителност на дивечовите местообитания в района на дейност на ТП „ДГС Разлог“ да се направи по съответните бонитетни таблици посочени в приложение № 29 към Наредба № 18.

Бонитирането местообитанията на едрия дивеч да се извърши в зависимост от типа и характеристиката на съответното местообитание. Производителността на местообитанията на дребния дивеч да се определи чрез комплексна оценка на основните екологични фактори в ловностопанските райони.

Глава IV

Планиране на мероприятия

1. Основни насоки на планирането

Основното направление за стопанисване на дивеча в района на ТП „ДГС Разлог“ следва да бъде създаване на благоприятни условия за устойчиво развитие на здрави и жизнени популации при оптимална полова и възрастова структура; възстановяване на тяхната численост за пълноценно използване на възможностите на природните екосистеми; поддържане и увеличаване на видовото разнообразие и опазване на редки и защитени видове; подобряване на условията за упражняване на ловния спорт, организиране на ловен туризъм и пълноценно участие на вътрешния и международния пазар.

Методът за ловоустройство да се определи съобразно теренните особености, лесистостта на ловностопанските райони и основните видове дивеч, обитаващи територията на стопанството.

Главният и съпътстващите видове дивеч да се определят диференцирано по ловностопански райони, съгласно ловностопанското деление на страната, посочено в приложение № 27 към Наредба № 18, екологичната характеристика на местообитанията, основното направление за стопанисване на вида дивеч и досегашната практика.

Допустимите запаси на дивеча, отглеждан на свобода и този на полусвободно развъждане в оградената площ, да се определят според производителността на местообитанията и стопанската цел, при отчитане на междувидовото взаимодействие.

Стопанските коефициенти да се определят според условията, характерни за всеки ловностопански район, като се отчитат особеностите при определяне на допустимите запаси, посочени в приложение № 29 към Наредба № 18.

Да се изготви перспективен план за развитие на дивечовите запаси, като за начален се използва изчисленият действителен средногодишен коефициент на прираст и се представят оптималните полови и възрастови структури на популациите на едрия дивеч.

Глухарът е сред видовете, включени в приложение № 2 от ЗБР, като вид, чиито местообитания са обект на опазване чрез защитени зони от Националната екологична мрежа НАТУРА 2000. Видът е включен в приложение № 4 от същия закон, като вид, който е под режим на опазване и регулирано ползване. В този смисъл стопанисването на глухара следва да се съобразява с „План за действие за глухара в България за периода 2016 – 2025 г.“.

Кафявата мечка е включена в приложение № 2 и приложение № 3 на ЗБР като защитен вид. Управлението на популацията на мечката да се извършва съгласно „План за действие за кафявата мечка в България“ с оглед опазване на вида в природата и намаляване на възможните щети причинени от нея. С посочения план терминът „допустим запас“ се заменя с термина „оптимална плътност“ - тази плътност на популацията, която най-добре усвоява условията на средата, без да води до нейното разрушаване и без да влиза в конфликт с хората. Да се определи оптималната плътност на мечката, като отправна точка за управление на запаса и.

2. Ловностопански мероприятия

Планираните мероприятия да се съобразят с разпоредбите на Закона за защитените територии и Закона за биологичното разнообразие. Предвидените ловностопански мероприятия в горските територии със защитни и специални функции да се съобразят с ограниченията, наложени със заповедите за обособяването им. За защитените видове да се посочат забраните по чл. 38 от ЗБР.

При обособяване на ловищата в ловностопанските райони да се спазват указанията, посочени в чл. 125 на Наредба № 18. Да не се обособяват дребнодивечови (по площ) ловища в едродивечови местообитания. Оградената площ да се обособи като самостоятелно ловище в

рамките на дивечовъдния участък.

Да се планират биотехнически мероприятия за подобряване на естествената хранителна и защитна база съгласно приложение № 34 към Наредба № 18, като се изчислят очакваните годишни добиви и хранителните възможности на специализираната фуражна база. Да се предвиди засаждане с горскоплодни дървесни или храстови видове около фуражните площи и ограждане на тези дивечови ниви, които са застрашени от паша на домашен добитък. При планиране на технически сечи за създаване на дивечови сечища, да се спазват разпоредбите на чл. 36, ал. 2 от Наредба № 8 за сечите в горите.

Да не се планират нови дивечови ниви в територии от държавния поземлен фонд и върху терени, определени като трайно затревени площи.

Съвместно с ловното сдружение да се обособят ловни развъдници по реда на чл. 3, ал. 6 от ППЗЛОД във връзка с чл. 12 от ЗЛОД в ловностопанските райони на ловни дружини. Върху картите на ловностопанските мероприятия да се отрази изградения полигон за обучение на ловни кучета.

По време на теренно-проучвателните работи да се установят действителните токовища на глухара, да се отделят в самостоятелни отдели и да се обособят като гори със специални функции по реда на чл. 5, ал. 3, т. 2 от ЗГ. Около тях да се обособят зони за спокойствие съгласно приложение № 34 към Наредба № 18 по реда на чл. 70 от ЗЛОД.

Да се набележат мерки за подобряване условията за ловуване и да се посочат начините и методите за ловуване на различните видове дивеч.

В дивечовъдните участъци да се предвидят стървилища за регулиране числеността на хищниците.

Пашата задължително да се съобразява с основните насоки за стопанисване и концентрацията на ловностопанските мероприятия, като това се отрази и в плана за пашата. Да се забрани пашата в дивечовъдните участъци.

Да се посочат начините за ограничаване на миграцията и възможностите за опресняване на кръвта.

При наличие на подходящи условия да се предвидят мероприятия за поддържане на видовото разнообразие или обогатяване на ловната фауна.

Планирането на биотехническите съоразения да се извърши по методиката, указана в приложение № 35 към Наредба № 18, а разпределението им по ловностопански райони да бъде съобразено с допустимите запаси. На терена да се маркират площите от специализираната фуражна база и приблизителните места на основните биотехнически съоразения.

При установяване на неблагоприятни хидроложки условия в даден ловностопански райони да се предвидят мероприятия за осигуряване на целогодишен водопой на дивеча.

Да се направи оценка на пътната мрежа и сградния фонд, необходими за обслужване на ловностопанската дейност.

Да се представи ориентировъчният добив на продукция от ловната площ за следващия ревизионен период и се изчисли очаквания икономическия ефект.

Глава V

Съдържание на ловностопанския план

Ловностопанския план да се разработи по ловностопански райони. Обяснителната записка да се изработи в отделен том (том II) по ред и начин, указани в приложения №№ 36 и № 37 към Наредба № 18 за инвентаризация и планиране в горските територии. Предвидените мероприятия да се представят в табличен вид по ловностопански райони и общо за стопанството.

При изработване на картите на ловностопанските мероприятия за основа да се използват горкостопанските карти от проведената инвентаризация на горските територии, а за земеделските територии – цифровите модели на кадастралните карти или картите на

възстановената собственост. Ловностопанските карти да се изработят съгласно изискванията на Наредба № 20 от 18.11.2016 г. за съдържанието, условията и реда за създаването и поддържането на горскостопанските карти.

Картният материал да съдържа:

- карти на ловностопанските мероприятия в М 1:10000;
- карти на ловностопанските мероприятия по ловностопански райони в М 1:25000;
- карта на ловностопанските райони в М 1:50000;
- ориентировъчна карта в подходящ мащаб.

Ловностопанският план да се размножи в четири екземпляра - по един за ТП „ДГС Разлог“, „ЮЗДП“ ДП - гр. Благоевград, РДГ - гр. Благоевград и ИАГ. Към всеки от тях да се приложи по един комплект цветни карти, като към екземпляра, предназначен за ТП „ДГС Разлог“ се приложат два, единият от които – несгънат, ламиниран. Картният материал да се предаде и във файлов формат PDF.

Пространствените и атрибутните данни от ловностопанския план да бъдат включени в обединения цифров модел във формат ZEM 2.12 съгласно „Изменения в ZEM формата за ловоустройствени проекти“ към приложение № 1 към чл. 4, ал. 1 на Наредба № 20 от 18.11.2016 г. за съдържанието, условията и реда за създаването и поддържането на горскостопанските карти.

Да се изработи в цифров вид (ZEM формат) сборна карта на ловностопанските райони на територията на ТП „ДГС Разлог“, която да съдържа само границите на ловностопанските райони, ловищата и развъдниците. В контура на всеки ловностопански район да бъдат поставени името на района, имената на ловищата и развъдниците.

Глава VI

Срокове за изпълнение

Извършването на теренните и камерални работи и представяне на плана за ловностопанско устройство на Възложителя е в сроковете, посочени за инвентаризация на горските територии и горскостопанско планиране.

Глава VII

Обем и видове дейности

Проучвателните и проектни работи да се извършат по реда, указан в приложение № 31 към Наредба № 18. Общата площ, обект на ловностопанския план вкл. земеделските територии, разпределена видове дейности и по категории на трудност е посочена в таблица № 9. Вътрешната номерация на видовете дейности в посочената таблица е съгласно заповед № ЗАП-35 от 15.01.2020 г. на ИАГ. Изработването на ловностопанския план е за сметка на републиканския бюджет.

Таблица № 9

№	Видове дейности	Категория на трудност, ха				Общо, ха
		I	II	III	IV	
1	22. Проучване и бонитиране на местообитанията при устройство на едродивечово ловно стопанство	334	1754	11330	2409	15826
2	23. Парцелиране и организация на територията при устройство на едродивечово ловно стопанство	334	1754	11330	2409	15826
3	24. Проектиране на защитна и фуражна база при устройство на едродивечово ловно стопанство	334	1754	11330	2409	15826
4	25. Проучване и бонитиране на местообитанията при устройство на бази за интензивно стопанисване на дивеча			32	0	33
5	26. Парцелиране и организация на територията при устройство на бази за интензивно стопанисване на дивеча			32	0	33
6	27. Проектиране на защитна и фуражна база при устройство на бази за интензивно стопанисване на дивеча			32	0	33
7	28. Организация при стопанисването на дивеча при устройство на бази за интензивно стопанисване на дивеча			32	0	33
	Общо	334	1754	11362	2410	15859
8	29. Парцелиране и организация на територията при устройство на дребнодивечово ловно стопанство, вкл. обработка на цифрови модели и изработване на ловностопански карти	9269				9269
	Общо	9269				9269
	Всичко	9603	1754	11362	2410	25128

ЧАСТ IV

ПЛАН ЗА ДЕЙНОСТИТЕ ПО ОПАЗВАНЕ НА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ ОТ ПОЖАРИ

Да се разработи план за дейностите по опазване на горските територии от пожари по реда на глава X от Наредба № 18. Планът да се съобрази с разработката „Оценка и картографиране на риска от горски пожари на територията на страната“, публикувана в интернет страницата на ИАГ на 21.12.2016 г. Противопожарните мероприятия да се предвидят по горскостопански участъци в съответствие с Наредба № 8 от 11.05.2012 г. за условията и реда за защита на горските територии от пожари. При планиране на дейностите да се вземат предвид и указанията на районната служба „Пожарна безопасност и защита на населението“, дадени на съвещанието на комисията по чл. 34, ал. 1 от Наредба № 18.

Глава I

Анализ на досегашната дейност

Да се анализира изпълнението на предходния план за противопожарно устройство. Да се направи хронологичен преглед, качествена и количествена характеристика на горските пожари в района на ТП „ДГС Разлог“ през изминалия ревизионен период и се посочат причините, довели до тяхното възникване. Да се анализира организацията на територията в противопожарно отношение и състоянието на съществуващите противопожарни съоразения във връзка с функционалното им предназначение.

Глава II

Оформяне на концепция за пожарозащита

При противопожарното планиране вниманието да се насочи към насаждения с висок клас на пожарна опасност в райони с висока стойност на горските ресурси, като се определи ясно териториалният обхват на зоните, подлежащи на активна противопожарна защита и особено подлежащите на противопожарно устройство. Освен пожарната опасност на насажденията, да се отчете и стойността на горските ресурси, на обектите, разположени в горите, стойността на недървесните горски продукти, нематериалните ползи от гората и обществения интерес.

Да не се проектират съоръжения, които са по-скъпи от стойността на ресурсите, които защитават.

Противопожарните мероприятия да се проектират така, че с минимален разход на средства да се осигури най-голяма и/или най-добре защитена територия. С приоритет да се използват всички естествени и изкуствено построени или проектирани за други цели прегради.

Да се избере правилната стратегия за опазване на горските територии от пожари - изграждане на система от противопожарни мероприятия и ранното им откриване или гасенето на вече възникнали пожари с оглед на инфраструктурните, природните, релефните, социално-икономическите и др. условия. Да се има предвид, че първата стратегия изисква предварителни разходи за изграждането на добра пътна мрежа и система от наблюдателни пунктове, а втората - за набирането, обучението и управлението на високопрофесионална организация за борба с горските пожари.

Глава III

Теренно-проучвателни работи

При извършване на теренно-проучвателните работи по противопожарното устройство

да се уточнят районите с висок пожарен риск и да се установят насажденията с висок клас на пожарна опасност.

Да се установи наличието и състоянието на съществуващите противопожарни прегради и други съоръжения, свързани с опазването на горските територии от пожари и при необходимост да се набележат места, подходящи за изграждане на нови съоръжения.

Теренно-проучвателните работи по противопожарното устройство да се проведат по реда, посочен в приложение № 38 към Наредба № 18.

Глава IV

Организация на територията

Основен момент при организацията на територията е определяне класа на пожарна опасност на насажденията. Класът на пожарна опасност да се определи в зависимост от характеристиката на насажденията и незалесените горски площи, както и овлажняването на месторастенията съгласно методиката, посочена в приложение № 40 към Наредба № 18.

Глава V

Планиране на мерки и мероприятия за опазване на горските територии от пожари

Планирането на мерките и мероприятията във вътрешността на горите да се съобрази с класа на пожарната опасност на насажденията, а по периферията на горите - съобразно класа на пожарна опасност на околните територии.

Планирането на мероприятията е по същество планиране на противопожарни прегради - съоръжения със специфично противопожарно предназначение и разположение. При планирането на противопожарните прегради да се спазват изискванията, посочени в приложение № 39 към Наредба № 18.

Изграждане на бариерни прегради да се предвижда само в случаите, когато няма естествени такива или не са с необходимата нормативна ширина.

Лесокултурни прегради да се планират на места за предотвратяване на низови пожари и даващи възможност за придвиждане хора и гасаческа техника.

Минерализовани ивици да се предвиждат за недопускане преминаването на пожари от съседни незалесени територии или обекти в тях.

Санитарни ивици да се предвиждат при необходимост по периферията на горските територии и от двете страни на републиканските пътища и железопътните линии.

В плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари да се посочат изискванията за ширина на противопожарните прегради.

Да се посочат и опишат по землища, отдели и подотдели всички пътища, годни за движение на противопожарните автоцистерни. На пътищата, които не отговарят на изискванията, посочени в т. 5 на приложение № 39 към Наредба № 18 да се предвиди ремонт.

Да се определят естествените водоизточници за нуждите на опазването и защитата на горските територии от пожари и местата за създаване на нови такива, на достъпни за противопожарните автоцистерни места. Нови водоизточници да се проектират при условие, че съществуващите не отговарят на изискванията, определени в т. 6 на цитираното приложение. Да се посочат и пожарните хидранти по населени места.

Да се предвиди поставянето на табели с противопожарно съдържание на местата с висок пожарен риск, на входовете в по-големи горски масиви, независимо от класа на пожарна опасност и покрай пътищата в зависимост от класа на пожарна опасност.

Да се определят места за палене на огън в гората, като устройството им е съгласно изискванията на Наредба № 8 за условията и реда за защита на горските територии от пожари.

При необходимост да се предвиди изграждане на минимум по едно депо за противопожарен инвентар за всеки горскостопански участък, като броят и местата им да са съобразени с броя гасачи, които трябва да бъдат обезпечени. Оборудването на противопожарните депа да бъде съобразено с приложението на Наредба № 8 за условията и реда за защита на горските територии от пожари и забележката към него.

Да се определят площадки за кацане на хеликоптери за нуждите на опазването на горските територии от пожари, съгласно изискванията на Наредба № 14 от 15.10.2012 г. за летищата и летищното осигуряване.

При необходимост да се планират маршрути за противопожарно патрулиране, съобразени с пожарния риск на обектите в горските територии, както и поставяне на бариери горски автомобилни пътища, които не са за обща употреба и водят в горски масиви от първи клас на пожарна опасност.

Всички съществуващи и планирани мерки и мероприятия да се посочат във ведомостта на противопожарните съоразения и се отразят на картния материал. Към плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари да се приложи списък на подотделите в които са предвидени противопожарни мероприятия. На района на дейност на ТП „ДГС Разлог“ няма изградена автоматизирана система за наблюдение и откриване на горски пожари (пожаронаблюдателна кула), такава е изградена на територията на съседното ТП „ДГС Елешница“ и обезпечават наблюдението през пожароопасния сезон.

Да се определи стойността на планираните противопожарни мероприятия - общо и за горските територии - държавна собственост.

Обяснителната записка и ведомостта на противопожарните съоразения да се разработят поотделно за всеки горскостопански участък, а записката - и общо за стопанството.

Планираните дейности да се съгласуват с районната служба „Пожарна безопасност и защита на населението“ - гр. Разлог.

Глава VI

Съдържание на плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари

Противопожарният план на ТП „ДГС Разлог“ да се разработи със съдържание, съгласно приложение № 41 към Наредба № 18:

1. Обяснителна записка;
2. Карти на противопожарните мероприятия в М 1:25000.

Планът за дейността по опазване на горските територии от пожари да се размножи в четири екземпляра - по един за ТП „ДГС Разлог“, „ЮЗДП“ ДП - Благоевград, РДГ - гр. Благоевград и ИАГ. Съгласно чл. 139, ал. 3 на Наредба № 18 един екземпляр от плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари и комплект карти по противопожарно устройство да се предостави и на РС „ЛБЗН“ - гр. Разлог. Картният материал да се предаде и във файлов формат PDF.

Глава VII

Срокове за изпълнение

Извършването на теренните и камерални работи и представяне на противопожарния план на Възложителя е в сроковете, посочени за инвентаризация на горските територии и горскостопанско планиране. Изработването на плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари е за сметка на републиканския бюджет.

ЧАСТ V

ОБЕМ И СТОЙНОСТ НА ПРОЕКТАНТСКИТЕ РАБОТИ

Видовете дейности и категориите на сложност при инвентаризацията на горските територии са определени съгласно приложение № 2 към Наредба № 18. Стойността на предвидените с настоящото задание дейности в района на дейност на ТП „ДГС Разлог“ е изчислена съгласно заповед № ЗАП-35 от 15.01.2020 г. на ИАГ за определяне на максимално допустими цени за едновременно извършване на инвентаризация на горските територии, за изработване на горскостопански планове за държавните горски и държавните ловни стопанства, за изработване на план за ловностопанските дейности и план за дейностите по опазване на горските територии от пожари е посочена в приложение № 2 – Сметки на настоящото задание.

Обема и стойността на изброените по-горе дейности са посочени в отделни сметки, както следва:

- за инвентаризация на горските територии, изработване на ловностопански план и план за дейностите по опазване от пожари – сметка № 1;
- за изработване на горскостопански план за горските територии - държавна собственост – сметка № 2;
- за ловностопанско планиране, вкл. на земеделските територии – сметка № 3. Цената за ловностопанско планиране е разработена в отделна сметка и е включена в цената за инвентаризация на горските територии, изработване на ловностопански план и план за дейностите по опазване от пожари (сметка № 1).

Списъци

СПИСЪК

на насажденията, запасът на които ще се определи чрез пълно клупиране (държавна собственост):

Отдели и подотдели №№ 2 л; 5 ж; 7 и; 8 я, а1, е1; о1; 10 п; 11 и; 12 м, п, и; 13 з; 14 ц, ш, г2; 26 и; 28 а, е, ж, л, м; 29 и; 30 в, ж, п; 31 б, е, и, к, л, м; 32 м, д1; 34 г; 35 о; 37 г, и; 40 ж, л; 44 и; 46 д, а1; 48 р, ц, ш, а2; 49 в; 50 б, л; 56 е1, ш1, и2, к2; 67 е2; 69 х; 70 к; 72 ж; 73 д; 79 м; 82 р; 101 г1; 104 д, о; 105 ж; 106 а, п, с; 107 ж, п, ф, в, з; 125 ф, е; 126 а; 131 в, д; 133 ж, з; 170 а; 171 г, и, х, г1; 172 р, ж; 173 ж, з; 174 ш; 177 ж; 178 с; 180 е; 181 ж; 182 в; 184 ф; 185 о, у; 188 ш, к1; 190 х; 191 в, м; 192 и, ш; 197 б; 198 а; 199 н; 200 з; 201 б, л, о, п; 202 у; 204 а; 207 г, д, ж, н; 208 з; 209 г; 216 д; 218 а; 221 в, г; 222 б, з, и; 223 а; 224 в; 226 р; 233 ф; 234 н; 235 д, з-4; 244 з1; 260 г; с обща площ 168,3 ха.

СПИСЪК

на насажденията, чийто запас ще се определи по математико-статистически методи (държавна собственост):

Отдели и подотдели №№ 1 д; 2 д; 7 з, м, т; 8 а, б, и, н, ф, д1; 9 в, з, л; 10 к, м; 11 м; 12 к; 13 и, л; 14 г, и, н, п, б1, а2; 15 е, з; 16 ж, л, у; 26 б, д, е, ж; 27 а, д, н, р; 28 г, и, ф; 30 а, б, д, е, и; 31 д, п, р, у; 32 д, е, ж, к; 33 г, д; 34 а, е, ж, и, к; 35 ж, л, п; 37 д; 38 в; 39 а, е; 40 а, с; 41 а, в, е, ш, щ; 42 д, з; 43 д, м; 44 е, п; 45 г, д, л, м; 46 а, щ; 47 б, в, д, л; 48 а, г, к, у, о1, щ1; 49 а, з; 50 г, д, и, н; 51 а, б, в, г; 54 и, м; 55 а, е, л, ф, х; 56 х, г2; 57 а, в1, х1; 61 ц, ч; 62 в; 67 н, п1, в2; 68 с, у, х; 69 ж; 70 и, с, ф, ч; 71 д, ж; 72 м, о; 73 г, е, и; 81 а; 82 а, г; 84 а, е, и; 85 а, г, к; 86 а, б, в; 98 б, г, р, ф, ц; 101 ж, и; 102 н; 105 а, г, и, л, с; 106 л, м, т, ф; 107 б, г, с, т, ц; 124 в, з; 125 д, р, т, у; 128 б; 129 а, в, ж; 130 б, о; 131 е, ж, и; 132 а; 133 а, в; 164 з; 166 в1; 170 и; 171 б, д1, л2; 172 а, к; 173 а, б, л, н, п; 174 щ; 175 а, б, е, ж; 176 б, ж; 177 г, м, т, ф, б1; 179 а, л; 180 з; 181 а, в, м; 182 н; 183 а; 184 в, д; 185 ж; 190 ж, н; 191 а, к, т, ч; 197 е; 199 г, к; 200 а, в, и; 201 а, в, н; 202 в, и, л, н; 203 а, г, д, е; 204 е, к; 207 з; 208 е; 209 з, о; 210 а, е, з, л; 212 и; 213 а; 214 б, в, к; 215 з, и; 220 в, е, л; 221 б, ж, и; 224 б, з, н; 226 а1; 227 г, е; 228 б; 233 м, ш; 235 м3, н3; с обща площ 2261,5 ха.

Сметки

СМЕТКА № 1

за обема и стойността на инвентаризацията на горските територии, изработване на ловностапанския план и плана за дейностите по опазване от пожари на ТП „ДГС Разлог“, съгласно ЗАП-35 от 15.01.2020 г. на ИАГ

№	Категория на сложност	Обем, ха	Категория на трудност												Общо, лв	
			I			II			III			IV				
			Площ, ха	Цена, лв.	Всичко, лв.	Площ, ха	Цена, лв.	Всичко, лв.	Площ, ха	Цена, лв.	Всичко, лв.	Площ, ха	Цена, лв.	Всичко, лв.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1	5.1. Определяне на терена на границите на защитените и специални горски територии, без защитените зони и природните паркове.	90,1		1,57	0,00		2,05	0,00	90,1	2,16	194,62		2,28		0,00	194,62
2	6.1. Инвентаризация на насаждения, собственост на физически и юридически лица, чийто запас се определя чрез таксационни описания и опитни таблици, вкл. на клекови формации и лесонапригодни площи.	3194,4	168,1	4,57	768,22	709,9	4,68	3322,33	2206,5	4,81	10613,27	109,9	4,93	541,81	15245,62	
3	6.2. Инвентаризация на насаждения, държавна собственост, чийто запас се определя чрез таксационни описания и опитни таблици, вкл. на клекови формации и лесонапригодни площи.	12006,3	82,0	2,95	241,90	970,9	3,06	2970,95	8796,8	3,19	28061,79	2156,6	3,30	7116,78	38391,43	
4	7.1. Инвентаризация на незалесени горски територии, собственост на физически и юридически лица.	76,8	6,2	0,34	2,11	18,2	0,48	8,74	50,4	0,54	27,22	2,0	0,61	1,22	39,28	
5	7.2. Инвентаризация на незалесени горски територии, държавна собственост.	581,5	77,2	0,18	13,90	54,8	0,30	16,44	308,4	0,36	111,02	141,1	0,42	59,26	200,62	
6	9.1. Ограничаване границите на обекта за инвентаризация, природните паркове и на отделите, за горските територии, собственост на физически и юридически лица и общините.	3271,2	3271,2	0,48	1570,18										1570,18	
7	9.2. Ограничаване границите на обекта за инвентаризация, природните паркове и на отделите, за горските територии държавна собственост.	12587,8	12587,8	0,30	3776,34										3776,34	
8	Общо	15859,0	333,5		6372,64	1753,8		6318,46	11362,1		39007,91	2409,6		7719,07	59418,08	
9	10.1. Установяване и картиране на горски типове месторастения и на почвената ерозия с определяне на видовете, подходящи за месторастенето, при инвентаризация на горските територии, държавна собственост.	22,8	22,8	0,99	22,57										22,57	
10	10.2. Установяване и картиране на горски типове месторастения и на почвената ерозия с определяне на видовете, подходящи за месторастенето, при инвентаризация на горските територии, собственост на физически и юридически лица и общините.	0,0		1,98	0,00										0,00	
11	11.1. Актуализиране на типовете горски месторастения и/или определени видове, подходящи за месторастенето при инвентаризация на горските територии, държавна собственост.	12312,9	12312,9	0,46	5663,93										5663,93	
12	11.2. Актуализиране на типовете горски месторастения и/или определени видове, подходящи за месторастенето при инвентаризация на горските територии, собственост на физически и юридически лица и общините.	3262,2	3262,2	0,90	2935,98										2935,98	
13	12. Коэффициент за увеличаване на цените по т. 1 до т. 9 за инвентаризация и планиране, при лесистост на общините, в чийто обхват попада горската териториална единица над 60% - K=1,00.														0,00	
14	Основна цена														68040,57	
15	Основна цена на хектар														4,29	

продължава

СМЕТКА № 2

за обема и стойността на предвидените дейности за изработване на горскостопански план на ТП „ДГС Разлог“, съгласно ЗАП-35 от 15.01.2020 г. на ИАГ

№	Категория на сложност	Обем, ха	Категория на трудност														
			I			II			III			IV			Общо, лв		
			Площ, ха	Цена, лв.	Всичко, лв.	Площ, ха	Цена, лв.	Всичко, лв.	Площ, ха	Цена, лв.	Всичко, лв.	Площ, ха	Цена, лв.	Всичко, лв.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
1	1. Инвентаризация и планиране на дейностите в зрели и презрели високоствъблени насаждения с пълнота до 0,5, чийто запас се определя чрез пълно клупиране.	115,1		15,64	0,00	5,8	18,05	104,69	94,4	22,02	2078,69	14,9	27,76	413,62	2597,00		
2	2. Инвентаризация и планиране на дейностите в зрели и презрели високоствъблени насаждения с пълнота от 0,6 до 1,0, чийто запас се определя чрез пълно клупиране.	53,2		24,30	0,00		27,90	0,00	44,9	34,87	1565,66	8,3	42,96	356,57	1922,23		
3	3. Инвентаризация и планиране на дейностите в зрели и презрели високоствъблени насаждения, чийто запас се определя чрез математико-статистически методи.	2261,5		8,56	0,00	32,7	10,72	350,54	1785,2	13,72	24492,94	443,6	16,12	7150,83	31994,32		
4	4. Инвентаризация и планиране на дейностите в млади и дозряващи насаждения, чийто запас се определя чрез математико-статистически методи.	0,0		6,27	0,00		8,32	0,00		11,08	0,00		13,60	0,00	0,00		
5	5.2. Ограничаване на терена на границите на подотдели, предвидени за провеждане на възобновителни сечи.	0,0		1,57	0,00		2,05	0,00		2,16	0,00		2,28	0,00	0,00		
6	6.3. Инвентаризация на насаждения, държавна собственост, чийто запас се определя чрез таксационни описания и опитни таблици, вкл. клекови формации и лесонергодни площи.	9576,5		1,62	15513,93										15513,93		
7	7.3. Инвентаризация на незалесени горски територии, държавна собственост.	581,5		0,18	104,67										104,67		
8	8. Планиране на дейности в залесени и незалесени горски територии, извън случаите по т. 1 – т. 4.	4705,5		0,72	3387,96										3387,96		
9	9.3. Ограничаване границите на обекта за изработване на горскостопански план, природните паркове и на отделите за горските територии държавна собственост.	12587,8		0,18	2265,80										2265,80		
10	Общо	12587,8	10158,0	21272,4	38,5	455,23	1924,5	28137,3	466,8	7921,0	57785,92						
11	10.3. Установяване и картиране на горски типове месторастения и на почвената ерозия с определяне на видовете, подходящи за месторастенето, при планиране в горските територии, държавна собственост.	22,8		0,98	22,34										22,34		
12	11.3. Актуализиране на типовете горски месторастения и/или определените видове, подходящи за месторастенето при планиране в горските територии, държавна собственост.	12312,9		0,45	5540,81										5540,81		
13	12. Коэффициент за увеличаване на цените по т. 1 до т. 9 за инвентаризация и планиране, при лесистост на общините, в чийто обхват попада горската териториална единица над 60% - K=1,00.														0,00		
14	Основна цена														63349,07		
15	Основна цена на хектар														5,03		

продължава

СМЕТКА № 3

за обема и стойността на предвидените дейности за изработване на ловностанански план на ТП „ДПС Разлог“, съгласно ЗАП-35 от 15.01.2020 г. на ИАГ

№	Видове дейности	Обем, ha	Категория на трудност												Общо, лв.		
			I			II			III			IV					
			Площ, ha	Цена, лв.	Всичко, лв.	Площ, ha	Цена, лв.	Всичко, лв.	Площ, ha	Цена, лв.	Всичко, лв.	Площ, ha	Цена, лв.	Всичко, лв.			
	Горски територии																
1	22. Проучване и бонитиране на местообитанията при устройство на едродивечово стопанство.	15826,4	333,5	0,79	263,47	1753,8	0,89	1560,88	11329,9	0,99	11216,60	2409,2	1,10	2650,12	15691,07		
2	23. Парцелиране и организация на територията при устройство на едродивечово стопанство.	15826,4	333,5	0,61	203,44	1753,8	0,70	1227,66	11329,9	0,79	8950,62	2409,2	0,89	2144,19	12525,90		
3	24. Проектиране на защитна и фуражна база при устройство на едродивечово стопанство.	15826,4	333,5	0,40	133,40	1753,8	0,40	701,52	11329,9	0,40	4531,96	2409,2	0,40	963,68	6330,56		
4	25. Проучване и бонитиране на местообитанията при устройство на бази за интензивно стопанисване на дивеча	32,6		1,19	0,00		1,19	0,00	32,2	1,40	45,08	0,4	1,40	0,56	45,64		
5	26. Парцелиране и организация на територията при устройство на бази за интензивно стопанисване на дивеча	32,6	0,0	1,59	0,00	0,0	1,59	0,00	32,2	1,98	63,76	0,4	1,98	0,79	64,55		
6	27. Проектиране на защитна и фуражна база при устройство на бази за интензивно стопанисване на дивеча	32,6	0,0	0,79	0,00	0,0	0,79	0,00	32,2	0,98	31,56	0,4	0,98	0,39	31,95		
7	28. Организация при стопанисването на дивеча при устройство на бази за интензивно стопанисване на дивеча	32,6	0,0	0,61	0,00	0,0	0,61	0,00	32,2	0,61	19,64	0,4	0,61	0,24	19,89		
8	Общо	15859,0	333,5		600,30	1753,8		3490,06	11362,1		24859,22	2409,6		5759,98	34709,55		
	Земеделски територии																
9	29. Парцелиране и организация на територията, вкл. обработка на цифрови модели и изработване на ловностанански карти.	9269,0		0,40	3707,60										3707,60		
10	Общо	9269,0	9269,0		3707,60										3707,60		
11	Цена за ловностананско планиране	25128,0	9602,5		4307,90	1753,8		3490,06	11362,1		24859,22	2409,6		5759,98	38417,15		

Документи