

Обл. Бургас



Утвърждавам:.....

*Иван Тодор Кръстев*  
20.10.2016г.

**ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ**

**РЕГИОНАЛНА ДИРЕКЦИЯ ПО ГОРИТЕ БУРГАС**

**ЮГОИЗТОЧНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ СЛИВЕН  
ТП „ДЪРЖАВНО ГОРСКО СТОПАНСТВО КОСТИ”  
област Бургас**

**О Б Щ О   З А Д А Н И Е**

за извършване на инвентаризация на горските територии, за изработване на план за ловностопанските дейности, на план за дейностите по опазване на горските територии от пожари и за изработване на горскостопански план за горските територии – държавна собственост, в района на дейност на ТП „Държавно горско стопанство Кости”

Изготвил:

*Жечо Милев*  
/ инж. Жечо Милев /

Директор ЮИДП ДП Сливен-2

*Иван Тодор Кръстев*  
/ инж. Иван Тодор Кръстев /



юли 2016 год.

*Иван Тодор Кръстев*  
/ инж. Иван Тодор Кръстев /



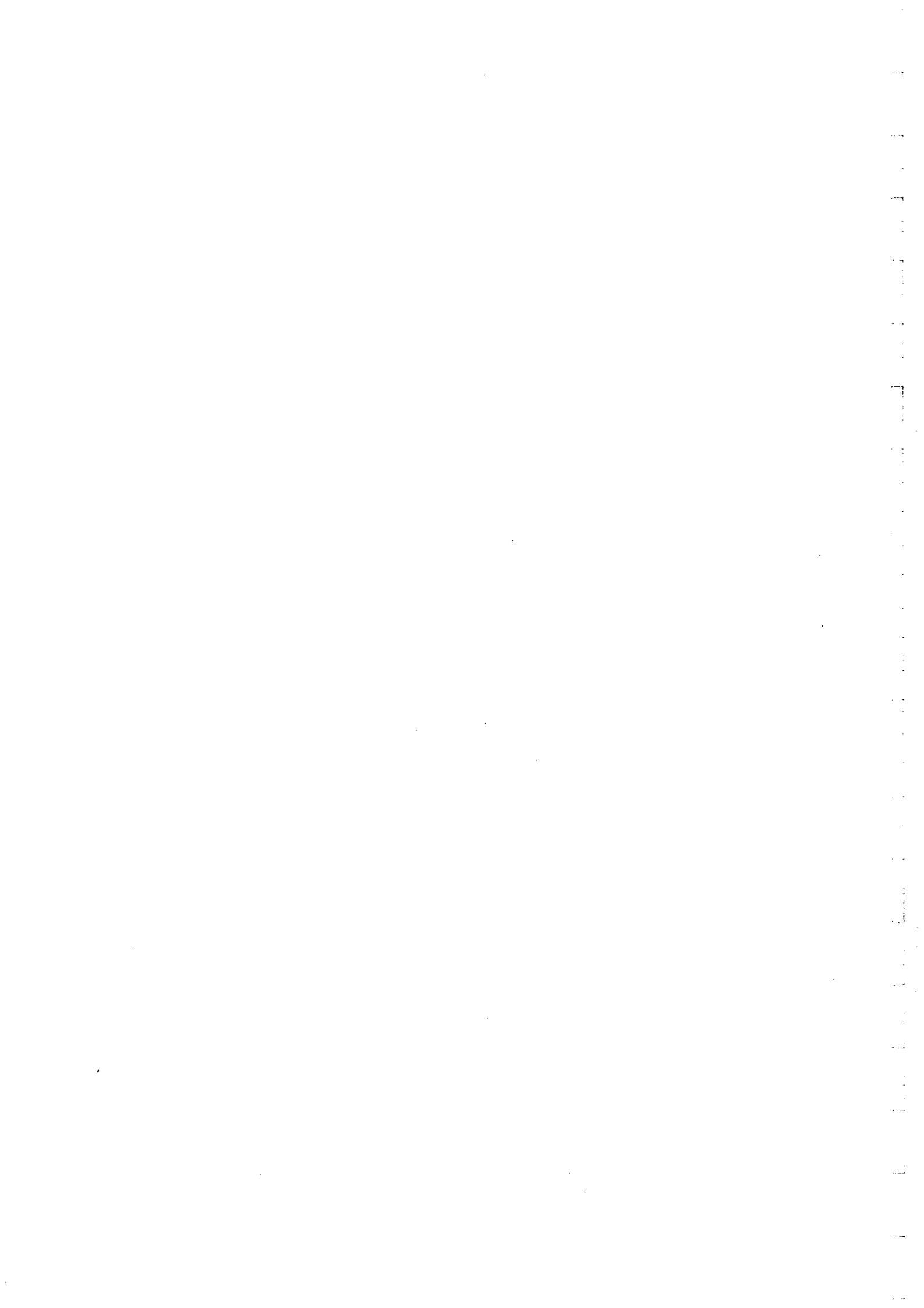
	стр
<b>Раздел I</b>	1
<b>ЗАДАНИЕ ЗА ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ НА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ</b>	1
<b>В РАЙОНА НА ДЕЙНОСТ НА ГОРСКОТО СТОПАНСТВО</b>	1
<b>У В О Д (общ за Раздел I,II,III,IV)</b>	1
<b>Глава I</b>	2
<b>Площ за инвентаризация</b>	2
<b>1.Площ на горските територии</b>	2
<b>2. Характеристика на площта за инвентаризация</b>	2
<b>3.Защитни и специални горски територии</b>	4
<b>4.Разпределение на залесената площ по видове насаждения и бонитети</b>	7
<b>Глава II</b>	9
<b>Теренни проучвания</b>	9
<b>1. Измерване и картиране</b>	9
<b>2. Почвени проучвания</b>	14
<b>3. Типологични проучвания</b>	14
<b>4. Проучвания на растителността</b>	14
<b>5. Проучвания за здравословното състояние по насаждения</b>	15
<b>6. Разделяне на горските територии на отдели</b>	15
<b>7. Таксиране на горските площи</b>	15
<b>8. Пробни площи</b>	17
<b>9. Стопански класове, цел на стопанството и турнуса на сеч</b>	18
9.1. Условни стопански класове	18
9.2.Цел на стопанството и турнуса на сеч по условни стопански класове	21
<b>10. Видове гори</b>	24
<b>11. Други дейности, допустими по Наредба 18</b>	26
11.1. Проучване на биологичното разнообразие	26
11.2. Проучване на природните условия	26
11.2.1. Климат	26
11.2.2. Геоложки строеж и петрографски състав	27
11.2.3. Хидрология	27
11.2.4. Релеф	27
11.2.5. Ерозия	27
<b>Глава III</b>	27
<b>Съдържание</b>	27
<b>Глава IV</b>	28
<b>Срокове при извършване на инвентаризацията</b>	28
<b>Глава V</b>	29
<b>Видове дейности и категории на трудност</b>	29
<b>Раздел II</b>	31
<b>ЗАДАНИЕ ЗА ИЗРАБОТВАНЕ НА ПЛАН ЗА ЛОВНОСТОПАНСКИТЕ ДЕЙНОСТИ</b>	31
<b>Глава I</b>	31
<b>Площ на териториите, обект на плана за ловностопанските</b>	31



дейности	
Глава II	32
1. Досегашно стопанисване	32
2. Особенности на ловностопанските райони	32
2.1. Природни условия	32
2.2. Фауна	33
Глава III	33
Планиране на мероприятия	33
1. Основни насоки на планирането	33
2. Ловностопански мероприятия.	34
3. Изработване на плана	36
Глава IV	36
Съдържание на ловностопанския план	36
Глава V	37
Срокове за планиране	37
Глава VI	38
Обем и видове дейности	38
Раздел III	38
<b>ЗАДАНИЕ ЗА ИЗРАБОТВАНЕ НА ПЛАН ЗА МЕРКИТЕ И МЕРОПРИЯТИЯТА ЗА ЗАЩИТА НА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ ОТ ПОЖАРИ</b>	38
1. Анализ на досегашната дейност	38
2. Теренно-проучвателни работи	39
2.1. Оформяне на концепция за пожарозащита	39
2.2. Уточняване съвместно с органите по ПБЗН районите с висока пожарна опасност	39
3. Организация на територията	39
4. Проектиране на мерките и мероприятията за защита на горските територии от пожари	39
4.1. Противопожарни прегради	39
4.2. Технически мероприятия	40
4.3. Други мерки и мероприятия	41
4.4. Съдържание на плана	42
5. Срокове за извършване	43
6. Обем и видове дейности	44
Раздел IV	44
<b>ЗАДАНИЕ ЗА ИЗРАБОТВАНЕ НА ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН</b>	44
Глава I	44
Площ, подлежаща на горскостопанско планиране	44
Глава II	45
1. Досегашно стопанисване	45
Глава III	46
Теренни проучвания	46
Глава IV	47
Основни насоки на организация на обекта за планиране	47



<b>1.Разделяне на горскостопанската единица на участъци</b>	47
<b>2. Стопански класове, цел на стопанството и турнуси на сеч</b>	47
<b>Глава V</b>	52
<b>Планиране на горскостопанските мероприятия</b>	52
<b>1. Сечи</b>	53
<b>2.Определяне размера на годишното ползване</b>	54
<b>3.Възобновяване и залесяване</b>	55
<b>4.Планиране на други мероприятия</b>	56
<b>Глава VI</b>	58
<b>Дейности по защита на горските територии от пожари</b>	58
<b>Глава VII</b>	58
<b>Обем на предвидените лесокултурни и технически мероприятия</b>	58
<b>Глава VIII</b>	58
<b>Съдържание на горскостопанския план</b>	58
<b>Глава IX</b>	60
<b>Срокове за планиране</b>	60
<b>Глава X</b>	61
<b>Видове дейности и категории на трудност</b>	61
<b>Приложение №1</b>	63
<b>Групи гори с висока консервационна стойност</b>	63
<b>Приложение №2</b>	64
<b>Списък на насажденията по отдели и подотдели, в които се провеждат лесовъдски намеси за производство на висококачествена дървесина</b>	64
<b>Приложение №3</b>	66
<b>Списъци за пълно клупиране и Битерлих</b>	66
<b>Приложение №4</b>	69
<b>Списък на землищата с възприетата номенклатура</b>	69



## Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

Заданието е общо и е разработено в пет раздела:

**Раздел I – Задание за инвентаризация на горските територии в района на дейност на горското стопанство**

**Раздел II – Задание за изработване на план за ловностопанските дейности**

**Раздел III – Задание за изработване на план за мерките и мероприятията за защита на горските територии от пожари**

**Раздел IV – Задание за изработка на горскостопански план**

**Раздел V – Обем и стойност на инвентаризацията и проектантските работи**

### **РАЗДЕЛ I**

#### **ЗАДАНИЕ ЗА ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ НА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ В РАЙОНА НА ДЕЙНОСТ НА ТП "ДГС – КОСТИ"**

##### **У В О Д**

Съгласно Чл. 13, ал. 1 от Раздел II - Задание за инвентаризация на горските територии от Наредба № 18/07.10.2015 г. за инвентаризация и планиране в горските територии (притурка към ДВ, бр.82/23.10.2015 год.) (накратко Наредба № 18) през 2017/2018 год. ще се извърши инвентаризация на всички горски територии и ще се изработят горскостопански план за тези държавна собственост, план за мерки и мероприятия за защита на горските територии от пожари и план за ловностопанските мероприятия, в района на дейност на Териториално поделение "Държавно горско стопанство - Кости" (ТП "ДГС – Кости"), РДГ гр.Бургас, област Бургас. То е създадено със заповед № РД 49-107 от 13.04.2011 г. на министъра на земеделието и храните.

Заданието е изготвено въз основа на одобрен от министъра на земеделието и храните доклад с изх.№ ИАГ–1088/16.03.2016 год. В него е дадена кратка характеристика на площта на стопанството, основните насоки за извършване на инвентаризацията, изработването на ловностопанския и горскостопанския план, плана за мерките и мероприятията за защита на горските територии от пожари.

Обект на инвентаризацията са горските територии, както и териториите, имащи характеристика на гора по смисъла на чл. 2, ал. 1 от Закона за горите, независимо дали са отразени върху върху картата на възстановената собственост.

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

Указани са всички дейности от работата на стопанството, които е необходимо да бъдат анализирани, по отношение на тяхното изпълнение, съгласно заложените в лесоустройствения проект от 2008 год. показатели, изработен от СД „Айко – 1991НТ“ Трайков и сие - гр.София.

Посочени са всички дейности, които ще се извършат по време на теренно-

### Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

проучвателните работи и основните насоки за организация на стопанството при планирането на лесовъдските и горскостопанските мероприятия, при установяването на дървесните запаси и определянето размера на годишното ползване от възобновителни, отгледни и други сечи.

Лесистостта на района е 98,0%.

На територията на ТП "ДГС - Кости" се намира **най-стария резерват в България – "Силкосия"**. Създаден е с ПМС № 10346 от 23.07.1931 г, бр. 103/1931 г. на ДВ, променен с ПМС № 8485 от 29.04.1933 г, бр. 77/1933 г. на ДВ и ПМС №13188 от 20.09.1934 г, бр. 160/1934 г. Той е с **обща площ 389,6 ха**.

На територията на стопанството се намира и **резерват Узунбуджак**(Лопушна). Обявен е със Заповед № 2245 от 13.12.1956 г. на МС с **обща площ 2529,6 ха**. През март 1977 година е включен в списъка на биосферните резервати по програмата "Човек и биосфера" на ЮНЕСКО.

Със Заповед № РД 39/11.10.2000 г. и Заповед № РД 46/18.10.2000 г. на РИОСВ гр. Бургас резерватите преминават под охраната на МОСВ.

**Резерватите няма да са обект на инвентаризация.**

В ТП "ДГС - Кости" е извършена горска сертификация по **FSC - Forest Stewardship Council (Съвет за стопанисване на горите)**. Стопанството притежава сертификата за горските си продукти, който важи от 03.09.2014 г. до 02.09.2019 г.

Инвентаризацията ще се извърши в границите на части от две общини с числящите се към тях кметства, както следва: община гр. Царево – част от землищата на селата Бродилово, Българи и Кости; община гр.Малко Търново – част от землищата на селата Граматиково и Сливарово.

Административно ТП "ДГС - Кости" е териториално поделение към Югоизточно държавно предприятие гр. Сливен и е в териториалния обхват за контрол на Регионална дирекция по горите гр. Бургас.

## **Глава I**

### **Площ за инвентаризация**

#### **1. Площ на горските територии**

През ревизионния период няма промяна в площта на стопанството.

Площта на горските територии в района на дейност на ТП "ДГС - Кости" по ЛУП 2008 г. е била **10289,0 ха**, в т.ч. 9986,2 ха залесена и 302,8 ха незалесена. Дървопроизводителната площ е била 10027,1 ха.

Площта на **държавните** горските територии в района на дейност на ТП "ДГС - Кости" е била **9667,4 ха**, в т.ч. 9416,7 ха залесена и 250,7 ха незалесена. Дървопроизводителната площ е била 9441,7 ха.

#### **2. Характеристика на площта за инвентаризация**

##### **2.1. Разпределение на общата площ по собственост и вид на земите**

**Разпределение на общата площ по собственост и вид на земите, съгласно ЛУП 2008 г.**

**Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

вид на земите	държавна собственост	общинска собственост	гори собственост на физ. лица	гори временно стопанисвани от общината	религиозна собственост	общо
залесена	9416,7	363,0	125,8	80,2	0,5	9986,2
гола дървопр.	25,0	1,4	4,5	10,0	-	40,9
недървопр.	225,7	5,5	10,7	20,0	-	261,9
<b>ОБЩО</b>	<b>9667,4</b>	<b>369,9</b>	<b>141,0</b>	<b>110,2</b>	<b>0,5</b>	<b>10289,0</b>
%	93,9	3,6	1,4	1,1	-	100,0

Във връзка с извършените процеси на възстановяване на собствеността в горите и изработване на Карти на възстановената собственост (КВС) в териториалния обхват на дейност на ТП "ДГС - Кости", се обособяват горски територии с **обща площ 10289,0 ха.**

**Разпределение на общата площ по собственост и вид на земите, според справка 1 ГФ към 31.12.2015 г.**

вид на земите	държавна собственост	общинска собственост	гори собственост на физ. лица	религиозна собственост	общо
залесена	9760	100	125	1	9986
гола дървопр.	26	10	5	-	41
недървопр.	230	21	11	-	262
<b>ОБЩО</b>	<b>10016</b>	<b>131</b>	<b>141</b>	<b>1</b>	<b>10289</b>
%	97,3	1,3	1,4	-	100,0

С Решение № 103 от 09.05.2014 г. на БОС, влязло в сила на 07.06.2014 г. се отнема правото на собственост на община Царево върху горски територии в землищата на с.Кости и с.Българи с **обща площ 349,0 ха.** По силата на това решение тези горски територии стават **държавна собственост.**

Да се обърне специално внимание по отношение на собствеността на горите временно стопанисвани от общината с площ 110,2 ха, които според справка 1 ГФ към 31.12.2015 г. са посочени като общинска собственост.

По наличната ортофотокарта са установени залесени и самозалесени територии, които не са били отразени в горскостопанската карта на утвърдения през 2008 год. лесоустройствен проект в размер на **120 ха**, поради което на инвентаризация ще подлежи площ от **10409 ха**, а горскостопански план ще се изработи за горски територии - държавна собственост с обща площ **10016 ха.**

**2.2. Разпределение на общата площ по вид на земите в ха за инвентаризация - според данни от предходната ревизия 2007/2008 год.**

	общо	%
залесена площ	9986,2 ха	97,1 %
гола дървопр. площ	40,9 ха	0,4 %
гола недърв. площ	261,9 ха	2,5 %
<b>Всичко:</b>	<b>10289,0 ха</b>	<b>100.0 %</b>

## Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

**Разпределение на общата площ по вид на земите в ха за инвентаризация, според данни от 1 ГФ към 31.12.2015 год.**

	<b>общо</b>	<b>%</b>
залесена площ	9986 ха	97,1 %
гола дървопр. площ	41 ха	0,4 %
гола недърв. площ	262 ха	2,5 %
<b>Всичко:</b>	<b>10289 ха</b>	<b>100.0 %</b>

### **2.3. Разпределение на площта за инвентаризация по функционална принадлежност**

При предходното лесоустройство цялата територия на горското стопанство представлява гори и земи в защитени територии( в т.ч. гори и земи със защитни и други функции).

В **приложение №1** са показани групите гори с висока консервационна стойност, определени с ЛУП 2008 год.

Горските територии със защитни и специални функции са категоризирани въз основа на Закона за защитените територии, Закона за биологичното разнообразие и Закона за горите.

### **3. Защитни и специални горски територии**

Разпределението на горските територии според техните функции и категории е следното:

#### **3.1. Защитни горски територии**

##### **3.1.1. Защитни горски територии за защита на почвите**

**3.1.1.1. Лесонепригодни горски площи, обрасли с дървесна и храстова растителност, заделени съгласно чл.4 , ал.2, т.2 от ППЗГ - отдели и подотдели: 52:б; 53:а; 60:с; 61:з1; 73:д; 74:в; 76:в; 80:г; 86:г; 87:д; 91: к, м; 92:е, и; 212:я, с обща незалесена площ 12,8 ха.**

Във връзка с чл.6, ал.2 от Закона за горите и писмо изх.№91-320/08.02.2016 год. на заместник министъра на земеделието и храните относно решение на Министерски съвет, протокол №6/11.02.2015 г, предлага горски територии (отдели и подотдели, съгласно действащия ЛУП от 2008 г. на ТП "ДГС Кости") – държавна собственост, да се причислят съобразно техните функции към допълнителни групи „**Защитни горски територии**“, определени с протокол от 07.03.2016 г, одобрен от ИД на ИАГ на 29.03.2016 г, както следва:

**Гори във фази на старост – отдели и подотдели: 13:е; 17:у; 19:з, к, л, н; 27:п; 38:л; 57:а, б, г, д; 87:г, д; 96:а, б; 101:е, и, к; 123:ж; 124:з; 125:г, д; 128:к; 203:в, г, д, е; 204:а, ж; 206:м, н, с обща залесена площ 256,4 ха.**

**Горски територии със значение за съхраняване на културни ценности и традиции, религиозна и етническа идентичност на местните общности –**

**Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

отдели и подотдели: **42:д** (част); **53:в** (част); **99:е** (част); **208:ж** (част), с обща залесена площ **1,4 ха**.

**Гори около източници на питейни води и места за отдих** – отдели и подотдели: **9:г** (част); **14:б** (част); **42:д** (част); **64:5**; **75:а** (част), **б** (част); **93:з** (част); **103:з** (част); **109:и** (част); **111:в** (част); **127:г** (част); **134:а** (част); **152:н** (част); **154:а** (част); **217:в** (част); **222:б** (част), с обща площ **3,4 ха**, от която **3,3 ха** залесена и **0,1 ха** незалесена.

**Гори с решаващо значение за регулиране на водния оток във водосборите** – отдели и подотдели: **29:ж, п, р**; **60:а**; **91:и**; **92:о**; **93:а, б**; **101:а, б, г, д**; **225:б**; **214:г, е**; **125:и**; **127:д**; **205:ц**; **206:л**; **209:и**; **214:щ**, с обща залесена площ **157,4 ха**.

**Гори на стръмни, много стръмни, урвести и силно скалисти терени** - отдели и подотдели: **21:ж**; **28:в**; **29:д**; **45:а**; **46:х**; **53:к**; **61:т1**; **64:к, б**; **85:8**; **86:в**; **91:к**; **93:5, 6**; **95:п**; **100:у, з**; **113:ж**; **125:8**; **128:д**; **137:к**; **138:р, с**; **152:2**; **214:5**; **224:а, б**; **225:в**; **226:ж**; **229:1**, с обща площ **80,5 ха**, от която **74,0 ха** залесена и **6,5 ха** незалесена.

**Гори, които представляват бариера за разпространението на пожари** - отдели и подотдели: **10:б, д**; **14:р**; **17:е**; **34:б, ж**; **36:з**; **45:и**; **46:в**; **48:и**; **49:и**; **51:ж, о**; **52:д**; **53:з**; **58:е**; **59:е, м**; **60:и**; **61:щ**; **77:б**; **102:о, п**; **103:б**; **104:а, б, ж**; **105:л**; **106:н**; **133:г-з**; **152:д, о**; **155:а, к, л**; **158:о**; **207:а**; **211:в**; **216:а, т**; **217:б, з**; **218:ю, е**; **219:е, т**; **220:р, и**; **225:ж**; **228:н, д**; **232:к**, с обща залесена площ **413,3 ха**.

**Горски територии за осигуряване основните нужди на местното население** - отдели подотдели: **12:а-е, з**; **18:а, в-и**; **65:б**; **204:б-е, з, 1**, с обща площ **110,1 ха**, от която **109,8 ха** залесена и **0,3 ха** незалесена.

## **3.2. Специални горски територии**

### **3.2.1. Специални горски територии в защитени територии**

#### **3.2.1.1. Природни забележителности с обща залесена площ 1,9 ха.**

**3.2.1.1.1. Природна забележителност "Махарата"** – пещера в местността "Сарпия", обявена със Заповед № 4051 от 29.12.1973 г. на МГОПС, ДВ бр.29/1974 г. - подотдел **129:п**, с обща залесена площ **1,9 ха**.

**3.2.1.1.2. За природни забележителности са обявени вековни дървета 14 странджански дъба** със Заповед № 1301 от 05.05.1974 г. на МГОПС - в подотдел **62:п**.

**3.2.1.2. Защитени местности с обща площ 595,4 ха**, от която залесена **580,3 ха** и незалесена **15,1 ха**.

**3.2.1.2.1. Защитена местност "Естествено находище на пирен (Erica arborea L.)"**, обявена като природна забележителност със Заповед № 4051 от 29.12.1973 г. на МГОПС, ДВ бр.29/1974 г, площта е увеличена със Заповед № РД-54 от 29.09.2003 г. на РИОСВ гр. Бургас, съгл. чл. 38 ал. 2 и чл. 41 т. 2 и т. 4 от Закона за защитените територии (ЗЗТ) и прекатегоризирана в защитена местност със Заповед № РД-147 от 20.03.2006 г. на МОСВ, ДВ бр.33/2006 г. - отдели и подотдели: **76:б, в, 2, 3**; **77:а**; **78:а, б, з, 1**, с обща площ **22,4 ха**, от която залесена

**Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

20,7 ха и незалесена 1,7 ха.

**3.2.1.2.2. Защитена местност "Кълката"** – опазване на гнездово находище на двойка бухали в местността "Кълката", обявена със Заповед № 25 от 09.01.1989 г. на КОПС ДВ бр.7/1989 г. - отдели и подотдели: **85:к, 10, 11; 86:к, л, 5, с обща площ 18,8 ха**, от която залесена 18,3 ха и незалесена 0,5 ха.

**3.2.1.2.3. Защитена местност "Марина река"**, обявена със Заповед № 332 от 16. 05. 1991 г. на КОПС, ДВ бр.43/1991 г. - отдели и подотдели: **2:е, 3; 3:а; 4:а, б; 5:а-д, з, и, с обща площ 37,0 ха**, от която залесена 36,8 ха и незалесена 0,2 ха. Да се представи предложение за промяна на заповедта за обявяване и се коригира площта.

**3.2.1.2.4. Защитена местност "Горна Еленица"**, обявена като буферна зона на резерват "Силкосия" със Заповед № 1028 от 06.11.1986 г. на КОПС и прекатегоризирана в защитена местност със заповед № РД-419 от 18. 06. 2007 г. на МОСВ, ДВ бр.61/2007 г. - отдели и подотдели: **8:г, д; 9:ж-и, л, 2; 11:к, л, т, 3-5; 14:е-п, 5, 6; 16:ж, з, н-п, 1; 63:б; 64:а, 1; 65:а; 73:а, е, ж, с обща площ 89,5 ха**, от която залесена 87,3 ха и незалесена 2,2 ха.

**3.2.1.2.5. Защитена местност "Сранджанска зеленика"**, обявена като буферна зона на резерват "Узунбуджак" със Заповед № 424 от 18.05.1987 г. на КОПС и прекатегоризирана в защитена местност със Заповед № РД-413 от 18.06.2007 г. на МОСВ, ДВ бр.61/2007 г. - отдели и подотдели: **35:г-ж; 36:и-н, 3; 37:е, ж; 38:д-н, 5-8; 41:р; 129:з-к, 5, 6; 136:к; 137:л, 2-4; 138:т, у; 143:ж-и, 2-4; 144:д, е, 2; 145:в-е, 3; 146: н; 151:г-з, 2-6; 152:и, к, 5; 157:а-з, 4; 159:а-к, 1; 203, с обща площ 428,0 ха**, от която залесена 417,6 ха и незалесена 10,4 ха.

**Необходимо е да се предоставят на изпълнителя на инвентаризацията актуалните граници на защитените територии в цифров вид.**

**3.2.1.3. Природен парк "Странджа"** – обявен като народен парк със Заповед № РД-30 от 24.01.1995 година на МОС и преобразуван в природен парк със Заповед № РД-350 от 14.07.2000 г. на МОСВ – цялата територия на ТП "ДГС - Кости" с **обща площ 10289,0 ха**, в т.ч. 9986,2 ха залесена и 302,8 ха незалесена попада в Природен парк "Странджа".

**3.2.1.4. Защитени зони, определени съгласно Закона за биологичното разнообразие.**

**3.2.1.4.1.** В съответствие на изискванията на чл.3, ал.1, т.1 от Закона за биологичното разнообразие в района на дейност на ТП "ДГС - Кости" попада част от една зона, определена по **Директива 92/43/ЕЕС** за запазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна (**Директива за хабитатите**) - **Защитена зона BG0001007 "Странджа"** (33 по директивата за местообитанията), одобрена с Решение № 122 от 02.03.2007 г, бр. 21/2007 на Държавен вестник и увеличаване на площта с Решение № 660 от 08.11.2013 г, бр. 97/2013 г. на Държавен вестник - цялата територия на ТП "ДГС - Кости" с **обща площ 10289,0 ха**, в т.ч. 9986,2 ха залесена и 302,8 ха незалесена, попада в тази зона.

**3.2.1.4.2.** Защитена зона за опазване на местообитанията на дивите птици по **Директива 79/409 ЕЕС - Защитена зона BG0002040 "Странджа"** за защита на местообитанията на дивите птици - обявена със заповед № РД-802 от 04.11.2008 г. на МОСВ (ДВ бр.106/2008 г.) - цялата територия на ТП "ДГС - Кости" с **обща**

**Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП „ДГС – Кости”**  
 площ 10289,0 ха, в т.ч. 9986,2 ха залесена и 302,8 ха незалесена, попада в тази зона.

**3.2.2. Специални горски територии за семепроизводствени насаждения** - обособени съгласно чл.4 ал.2 т.5 от ППЗГ - отдели и подотдели: 2:з; 10:з; 94: з; 113:г; 116:ж; 117:б, г; 118:а, д; 133:а; 134:б; 143:а; 158:о; 159:а, г; 205:л; 206:б, г; 207:р, с; 208:ж, м; 213 ж, л, н; 214 ф, с обща залесена площ 183,1 ха.

**3.2.3. Специални горски територии за географски култури** - обособени съгласно чл.4 ал.2 т.5 от ППЗГ и одобрени от НУГ с протокол от 08.05.1998 г. - отдели и подотдели: 11:а, б; 140:м; 218:о; 222: в, г, д, е, с обща залесена площ 14,6 ха.

**3.2.4. Специални горски територии за семепроизводствени градини** - обособени съгласно чл.4 ал.2 т.5 от ППЗГ – подотдел 11:ф, с обща залесена площ 5,8 ха.

През 1967 – 1970 г. на територията на ДГС „Кости“ са създадени опитни култури от доц. Желез Дончев, които служат като база за стационарни наблюдения – отдели и подотдели: 140:м; 217:а, ж, и; 218:и, у, х, ц, ч, ш; 219:ш.

Постоянни опитни площи на бившата ОСДГ гр.Бургас има в отдели и подотдели: 1:г; 6:а, к; 7:ж; 10:з; 11:а, б, ф; 14:б, и; 49:к, м, о, п; 132:б; 134:б; 145:а, б; 152; 156:а; 157 – 159; 222:в. Да се уточнят границите на опитните площи и се отделят в самостоятелни подотдели.

Гореизброените опитни площи следва да се категоризират като специални горски територии - **научно-изследователски гори**.

В заданието всяка от функциите е показана в целия си обхват. По този начин да се приложи и в записката. В протокола за категоризация да се опише основната функция на горските територии, а останалите функции, които се дублират с основната да се опишат „в това число”.

#### 4. Разпределение на залесената площ по видове насаждения и бонитети

##### Разпределение на залесената площ по видове насаждения и бонитети за всички собствениности (7 ГФ към 31.12.2015 г.)

Видове насаждения	Залесена площ	БОНИТЕТИ				
		I	II	III	IV	V
<b>I. ИГЛОЛИСТНИ</b>	<b>944</b>	<b>205</b>	<b>387</b>	<b>293</b>	<b>59</b>	<b>-</b>
в т.ч.						
Бял-борови	24	4	9	11	-	-
Чер-борови	222	57	96	66	3	-
Смърчови	1	1	-	-	-	-
Елови	1	1	-	-	-	-
Дугласкови	6	6	-	-	-	-
Смесени иглолистни	115	51	37	26	1	-
Смесени иглолистно-широколистни	575	85	245	190	55	-
<b>II. ШИР. ВИСОКОСТЪБЛЕНИ</b>	<b>7642</b>	<b>348</b>	<b>3178</b>	<b>3383</b>	<b>603</b>	<b>130</b>
в т.ч.						
Букови	947	49	500	376	20	2

**Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

Видове насаждения	Залесена площ	БОНИТЕТИ				
		I	II	III	IV	V
Дъбови	530	18	184	279	37	12
Габъррови	1	-	-	1	-	-
Тополови	1	-	-	-	1	-
Орехови	12	12	-	-	-	-
Кестенови	10	-	4	5	-	1
Смесени с преобладание на бук	1687	193	910	533	48	3
Смесени с преобладание на дъб	2568	37	824	1316	319	72
Смесени широколистни	1700	8	633	844	175	40
Смесени широколистно-иглолистни	186	31	123	29	3	-
<b>ВСИЧКО ВИСОКОСТЪБЛЕНИ ГОРИ</b>	<b>8586</b>	<b>553</b>	<b>3565</b>	<b>3676</b>	<b>662</b>	<b>130</b>
<b>III. ИЗДЪНКОВИ ЗА ПРЕВРЪЩАНЕ</b>	<b>1371</b>	<b>86</b>	<b>256</b>	<b>616</b>	<b>347</b>	<b>66</b>
в т.ч.						
Дъбови	43	-	1	26	14	2
Букови	46	8	35	3	-	-
Габъррови	2	-	2	-	-	-
Смесени широколистни	1280	78	218	587	333	64
<b>IV. НИСКОСТЪБЛЕНИ</b>	<b>29</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>21</b>
в т.ч.						
Акациеви	3	-	-	2	1	-
Келяв габъррови	2	-	-	-	2	-
Смесени широколистни	24	-	1	-	2	21
<b>Общо за всички видове гори</b>	<b>9986</b>	<b>639</b>	<b>3822</b>	<b>4294</b>	<b>1014</b>	<b>217</b>

**Разпределение на залесената площ по видове насаждения и бонитети за държавните горски територии (7 ГФ към 31.12.2015 г.)**

Видове насаждения	Залесена площ	БОНИТЕТИ				
		I	II	III	IV	V
<b>I. ИГЛОЛИСТНИ</b>	<b>883</b>	<b>181</b>	<b>362</b>	<b>284</b>	<b>56</b>	<b>-</b>
в т.ч.						
Бял-борови	22	4	8	10	-	-
Чер-борови	191	45	78	65	3	-
Смърчови	1	1	-	-	-	-
Елови	1	1	-	-	-	-
Дугласкови	6	6	-	-	-	-
Смесени иглолистни	109	45	37	26	1	-
Смесени иглолистно-широколистни	553	79	239	183	52	-

**Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

Видове насаждения	Залесена площ	БОНИТЕТИ				
		I	II	III	IV	V
<b>II. ШИР. ВИСОКОСТЪБЛЕНИ</b>	<b>7527</b>	<b>334</b>	<b>3153</b>	<b>3319</b>	<b>593</b>	<b>128</b>
в т.ч.						
Букови	943	49	498	374	20	2
Дъбови	524	18	184	274	36	12
Габърови	1	-	-	1	-	-
Кестенови	6	-	4	1	-	1
Смесени с преобладание на бук	1682	193	907	531	48	3
Смесени с преобладание на дъб	2537	37	815	1297	316	72
Смесени широколистни	1649	6	622	813	170	38
Смесени широколистно-иглолистни	185	31	123	23	3	-
<b>ВСИЧКО ВИСОКОСТЪБЛЕНИ ГОРИ</b>	<b>8410</b>	<b>515</b>	<b>3515</b>	<b>3603</b>	<b>649</b>	<b>128</b>
<b>III. ИЗДЪНКОВИ ЗА ПРЕВРЪЩАНЕ</b>	<b>1327</b>	<b>86</b>	<b>245</b>	<b>609</b>	<b>322</b>	<b>65</b>
в т.ч.						
Дъбови	43	-	1	26	14	2
Букови	37	8	26	3	-	-
Габърови	2	-	2	-	-	-
Смесени широколистни	1245	78	216	580	308	63
<b>IV. НИСКОСТЪБЛЕНИ</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>16</b>
в т.ч.						
Акациеви	3	-	-	2	1	-
Келяв габърови	2	-	-	-	2	-
Смесени широколистни	18	-	1	-	1	16
<b>Общо за всички видове гори</b>	<b>9760</b>	<b>601</b>	<b>3761</b>	<b>4214</b>	<b>975</b>	<b>209</b>

## Глава II

### Теренни проучвания

#### 1. Измерване и картиране

По време на теренните проучвания се установява: разпределението на площта в горската териториална единица по общини и землища на населените места, по вид на собствеността, както и по функции и категории съгласно чл. 5 от Закона за горите, Закона за биологичното разнообразие и Закона за защитените територии. Измерват и определят лесовъдско-таксационните показатели на подотделите. Определя се типологичната принадлежност на подотделите, видът и групата гори съгласно приложение № 5. Установяват се природните условия съгласно приложение № 6, ерозираността на почвите и наличието на свлачища. Установява се здравословното и санитарното състояние на насажденията

### Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

съгласно приложение № 7. Установява състоянието на горската пътна мрежа и условията за експлоатация и транспорт на дървесния ресурс. Установява състоянието на сервитутите на енергийните обекти и на дърветата в прилежащите насаждения, които представляват потенциална опасност за енергийните обекти. Определят се водосборите с поройна активност, състоянието на изградените противоерозионни и противопожарни съоръженията и др. Установяват данни и за други обекти и ресурси, свързани с управлението на горите, които се изискват със заданието за извършване на инвентаризация на горските територии, наличието на сгради и съоръжения.

При таксиране на насажденията да се прилага окомерно-табличният метод с точност до  $\pm 15\%$  за дървесния запас съгласно приложение № 8.

За картна основа при теренните работи да се използват топографски карти в М 1:10000, получени чрез фоторепродукция на топографска карта в М 1:5000 или карти в М 1:5000. При възможност да се ползват космически и аерофотоснимки, ортофотопланове, ортофотокарти и дешифровъчни ортофотосхеми и геодезически материали на други ведомства.

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

Върху горскостопанската карта да се отразяват коректно различните категории и степени горски пътища, съгласно Наредба №5/31.07.2014 г. за строителство в горските територии и връзката между тях, а в записката на горскостопанския план да се посочат пътищата или участъците от тях, които са за ремонт или рехабилитация. Горските пътища да се свързват с републиканските и общинските пътища или с населени места и селищни образувания.

Да се отразят върху горскостопанската карта извори, чешми, паметници и др., които освен като ориентири, дават информация, с която следва да се съобразяват и планираните горскостопански дейности в насажденията около тях.

За картна основа да се използва картата на възстановената собственост (КВС). При теренните работи да се ползват старата горскостопанска карта, която да се съпостави и съгласува с картата на възстановената собственост на землищата от населените места в района на дейност на горското стопанство.

В случаите, когато линията по картата на възстановената собственост или кадастралната карта е различна от тази на терена, видно и от цифровата ортофотокарта, да се има предвид следното:

- В случаите, когато в съответната карта като горски територии са причислени незалесени площи, които не са отразявани към горските територии при предходни инвентаризации, същите да получат последни номера от отдела, към който са причислени и да бъдат описани в отделен списък по землища на населените места.

- В случаите, когато се инвентаризират гори по смисъла на Закона за горите, които не са отразени в картата на възстановената собственост, независимо дали са били инвентаризирани при предишна инвентаризация, същите да се причислят към горските територии, като получат последни букви от отдела, към който са причислени и да бъдат описани в списък по землища на населените места, отделно за насажденията, които са били гори преди предишната инвентаризация и отделно за насажденията, придобили характеристика на гора след последната инвентаризация. Инвентаризираните насаждения, които притежават характеристика

#### Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

на гора по смисъла на Закона за горите и не са били отразени в картата на възстановената собственост, са горски територии по силата на Закона за горите.

В територии без устройствени планове, по смисъла на Закона за устройство на територията, трайното предназначението па поземлените имоти до влизането в сила на плановете се определя от фактическото им използване, в случая като горска или земеделска територия, освен ако използването противоречи на закона.

Параграф №4 от Преходни и заключителни разпоредби на Закона за горите е един способ, по който да се опишат имотите, притежаващи характеристиката на гора и това да се отрази върху картата на възстановената собственост.

Параграф №9 от Преходни и заключителни разпоредби на Законът за собствеността и ползването на земеделските земи предвижда земеделски земи, върху които е възстановено правото на собственост по реда на чл. 10 и са гори по смисъла на Закона за горите, да се подчиняват на режима на Закона за горите и на Закона за лова и опазването на дивеча. Тези имоти, дори и да не са възстановени по чл. 10, ал. 5, по презумпция следва да се управляват по същия ред.

В случай, че не е приключило определянето на земите по чл. 19 от Закона за собствеността и ползването на земеделските земи, като гори върху земи по чл. 19, да се обособяват само насаждения, които не са отразени като горски територии, съгласно чл. 2, ал. 1, т. 2 (приета 11.08.2015 год.) от Закона за собствеността и ползването на земеделските земи и са насаждения, създадени върху бивши земеделски земи или самозалесени върху такива след влизане в сила на Закона за собствеността и ползването на земеделските земи.

Към тази група не трябва да се отнесят, определените с картата на възстановената собственост високостъблени или издънкови насаждения, представляващи гори към годината на национализация на горите, както и всички горски култури, отразени в лесоустройствените карти преди влизане в сила на Закона за собствеността и ползването на земеделските земи.

При отразяване на собствеността на горските територии да се има предвид, че много често в картата на възстановената собственост собствеността не е отразена коректно. Това в най - голяма степен се отнася за общинските горски територии. Собственост на общините са имоти придобити по реда на Закона за възстановяване на собствеността върху горите и земите от горския фонд и на Закона за собствеността и ползването на земеделските земи, вкл. и т.н. „земи по чл. 19 от Закона за собствеността и ползването на земеделските земи", като за тези имоти трябва да са налични влезли в сила заповед на директора на съответната областна дирекция „Земеделие", протокол на комисия по чл. 19, ал. 2 от Закона за собствеността и ползването на земеделските земи и приложение 1 към раздел I, както и други придобивни способности: закупуване, замяна, делба, дарение и др. Имотите от приложение 1 към раздел II на протоколите по чл. 19, ал. 2 от Закона за собствеността и ползването на земеделските земи са несъответствия и грешки и когато представляват гори, по силата на Закона за горите следва да се причислят към горските територии - държавна собственост. Съгласно разпоредбите на чл. 14 а от Закона за възстановяване на собствеността върху горите и земите от горския фонд държавата стопанисва и управлява горите и земите от горския фонд, останали след възстановяването на правата на собствениците, включително и за горите по чл. 2,

### Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

ал. 1 от Закона за горите, които до момента на национализацията на горите - 1947 г, са представлявали гори. Същото се отнася и за другите горски територии - недържавна собственост, с изключение на имотите по чл. 19 от Закона за собствеността и ползването на земеделските земи.

Да се инвентаризират всички гори, които отговарят на условията за гора, независимо от тяхната собственост и дали са отразени или не в съществуващата карта на горите или в картата на възстановената собственост. Да се ползват и списъците, изготвени от областните комисии по § 4 от Преходни и заключителни разпоредби на Закона за горите.

В самостоятелни подотдели съгласно акта им за обособяване се отделят защитните и специалните горски територии, горските територии – публична държавна и общинска собственост, горските територии по чл. 88, ал. 5 от Закона за горите, както и имотите, върху които са учредени безсрочни ограничени вещни права, разсадниците, опитните и географските култури, семепроизводствените градини и насаждения

В границите на общините се включват цели отдели, а в землищата на населените места – цели подотдели.

Разделянето на съществуващите подотдели се извършва при установяване на различен вид собственост и/или при учредяване на безсрочни ограничени вещни права.

Границите на подотделите да бъдат съобразени с граничното съоръжение (кльон), като един и същ подотдел да не попада извън и в граничното съоръжение.

В изпълнение на § 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 за изключени.

След приключването на инвентаризацията, да се представят графични и атрибутни база данни, в подходящ формат / - \*.shp/.

Да не се отразяват като горски територии незалесени площи, възстановени по Закона за собствеността и ползването на земеделските земи.

Ако в картата на възстановената собственост са отразени като горски територии незалесени площи, които не са съществували в горския фонд при изработването на предишните лесоустройствени проекти, същите да се включат в отделен списък и да се предложат от държавното горско стопанство на общинската служба по земеделие за замяна на възстановени по Закона за собствеността и ползването на земеделските земи залесени бивши земеделски земи на общината или на физически и юридически лица, които желаят да притежават земеделски земи, а не гори.

Съгласно разпоредбите на чл. 83 от Закона за горите, в случаите когато в резултат на инвентаризацията на горските територии се установи, че след 1 март 1991 год. земеделски територии са придобили характеристика на гора по смисъла на този закон, лицата извършили инвентаризацията, представят на изпълнителния директор на ИАГ списък на имотите по землища на населените места.

В случаите, когато по двата откоса на дерета и реки, преминаващи през земеделски територии, се установи наличие на дървесна растителност, без да е отразена с площ в картата на възстановената собственост, то нейното отразяване в горскостопанските карти да се съобрази с естеството на

#### Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

растителността, възможните лесовъдски дейности в тези площи и др., които биха довели до подобряване на състоянието им.

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

Върху горскостопанските карти да се отразят границите и номерата на имотите недържавна собственост, като се приложат и в отделен списък към записката, от инвентаризацията и на горскостопанския план, с отразени номера на подотделите.

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

Към горскостопанския план да се приложи списък по землища, собственост и начин на трайно ползване на поземлените имоти в земеделски територии, придобили характеристика на гора по смисъла на Закона за горите, както и за тези които няма да се ползват като горски територии - да се обозначат с подходящ цвят в горскостопанските карти на планираните сечи.

До първо лесоустройствено съвещание да се изиска от Басейнова дирекция за управление на водите гр. Варна (черноморски район) да предостави кадастър на водните обекти, съгласно Закона за водите. При непредоставяне на кадастъра, териториите да се устроят и стопанисват съгласно Закона за горите, а собствеността върху тях да бъде съгласно картата на възстановената собственост.

До първо лесоустройствено съвещание да се изиска от Агенция "Пътна инфраструктура" за общините цифровите модели на съществуващите държавни и общински пътища в района на дейност на стопанството, които да се отразят върху горскостопанската карта.

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

В работните проекти пред всеки предотделен лист да бъде поставена скица на отдела, извадка от горскостопанската карта.

Горскостопанската карта да се изработи в цифров вид и ZEM 2.10 формат по землища на населени места.

Фирмата изпълнител да предостави ZEM файл на горското стопанство с възможност за отпечатване на скици на отделите. Да се представи и горскостопанския план в електронен формат с възможност за отпечатване на различни справки.

Освен тези описани в приложение № 2, да се заделят нови насаждения, отговарящи на изискванията, в които ще се провеждат лесовъдски намеси за индивидуално производство на висококачествена дървесина с и без материален добив.

Определените гори във фаза на старост съгласно сертификацията по FSC

### Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

да се отбележат по подходящ начин на горскостопанските карти и в таксационните описания.

## **2. Почвени проучвания**

На база заложените при миналите инвентаризации почвени профили, съгъстени при необходимост от нови, да се направи оценка на почвеното плодородие на различните типове горски месторастения. Данните от почвените профили да се сравнят и анализират по отношение на тези получени при предишната инвентаризация. Новозаложените почвени профили да се нанесат на работните карти и се обозначат трайно на терена. Новите и стари почвени профили да се опишат с единна номерация във ведомостта и да се нанесат с условен знак и пореден номер върху картите на планираните сечи.

При определяне на видовете почви да се използва класификацията на FAO от 2006 г.

## **3. Типологични проучвания**

Типовете месторастения се определят по утвърдена от изпълнителния директор на Изпълнителната агенция по горите "Инструкция за установяването и картирането на типовете горски месторастения и определяне на състав, подходящ за условията на месторастене" и "Класификационна схема на типовете горски месторастения в Република България" от 2011 г.

Нови типове горски месторастения и видове, подходящи за месторастенето да се определят за отчетените с последния отчет на горския фонд **8 ха** (в това число **8 ха** - държавна собственост) дивечови ниви и на всички новоустроени насаждения и горски култури (около **120 ха**).

При инвентаризацията да се извърши преоценка на дървопроизводителните незалесени горски територии (голини) на базата на процента на лесопригодност на почвите (дълбочина на почвения слой, наличие на почвени хоризонти, плътност на основната скала и др.).

Да се определи тип месторастене в таксационното описание на горските територии определени като недървопроизводителни земи съгласно параграф 1, т.37 от Допълнителна разпоредба на Закона за горите, за които потенциално може да се настани горскодървесна растителност.

## **4. Проучвания на растителността**

Определянето на видовете гори за всеки подотдел да стане съгласно класификационната схема в Приложение №5 от Наредба №18.

Да се даде информация за налични картирания и проучвания на растителността в района на обекта на инвентаризация. Посочва се методиките, по които да се извърши определянето, инвентаризацията и оценката на благоприятното природозащитно състояние (БПС) на горските природни местообитания от приложение №1 на Закона за биологичното разнообразие в зоните по Натура 2000.

Да се направи характеристика по горскорастителни райони и растителни формации на: състав на горите, обем, вертикална зоналност на горската

### Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

растителност и разпределението ѝ по формации, дървесни и храстови видове на територията на разглеждания обект.

Да се даде информация за разпределението на площта на инвентаризираната територия по видове гори. Въз основа на данните за произхода на горите да се направи анализ за степента на естественост на растителността.

#### **5. Проучвания за здравословното състояние по насаждения**

Проучванията върху здравословното състояние на насажденията да се извърши в съответствие с изискванията, заложи в приложение № 7 чл. 22, ал.1, т.6 на Наредба № 18 и в приложение № 8 от Наредба №12/16.12.2011 год. за Защита на горските територии от болести, вредители и други повреди.

Тези проучвания да съдържат описание на повредите за всеки подотдел при инвентаризацията, като включват тяхната оценка по вид, процент и интензивност. При оценката на здравословното състояние на горите, при необходимост да се привлекат и специалисти от Лесозащитна станция гр. Варна. Въз основа на горните проучвания да се планират и съответните лесозащитни мероприятия.

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

За установените при теренните проучвания повреди, причинени от биотични и/или абиотични въздействия, изпълнителят на дейностите по инвентаризация на горските територии уведомява в 14-дневен срок възложителя на инвентаризацията за установените обстоятелства за предприемане на необходимите действия по усвояване на повредената дървесина.

#### **6. Разделяне на горските територии на отдели**

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

Горските територии да се инвентаризират по землища и вид собственост, като не се допуска един подотдел да попада в две землища или да включва различни по вид собствениости.

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

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

Окончателната номерация на отделите да се установи с протокола от първото лесоустройствено съвещание.

#### **7. Таксиране на горските площи**

Таксирането и отделянето на залесените и незалесени горски площи да се извърши съгласно изискванията на Наредба № 18, като максималната им площ е до 25 ха, а минималната - 1 ха.

В таксационните описания на защитните и специалните горски територии, както и на горските територии, върху които са учредени ограничени вещни права, се записват и номерата на отдела и подотдела по акта за обявяването им.

**Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

При таксирането на насажденията се попълват таксационни описания по образец приложение №4 от Наредба №18 за инвентаризация и планиране в горските територии, в които да се записват основните таксационни показатели – височина, диаметър и пълнота.

В случаите, когато в резултат от провеждането на голи, котловинни или други възобновителни сечи, са образувани отделни малки площи или са установени подобни площи, отделени при предходната лесоустройствена ревизия 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.

При теренните работи да се ограничат с хоризонтална ивица бяла блажна боя всички сечнозрели насаждения, предвидени за възобновителни сечи. Границите на насажденията за семепроизводство и защитените територии да се ограничат на терена съгласно приложение № 3 от Наредба № 18.

Запасът на всички насаждения и горски култури със средна височина 3 м и повече, да се определя по окомерно-таблични методи. По същия начин да се определя и запаса на подлеса, ако е достигнал необходимата средна височина.

В таксационните описания на насажденията и културите да се посочи запаса с клони и без клони за цялата площ.

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

При таксиране по метода на Битерлих да се залагат необходимия брой пробни площадки за определяне на кръговата площ, съобразено с формата и големината на отделните насаждения, само при добра видимост, като върху гърба на работното таксационно описание да се посочат броя на площадките, кръговата площ по дървесни видове за всяка от тях и измерени по три височини от средния диаметър за насаждението и за двете съседни степени на дебелина.

В таксационните описания да се записва в числител "окомерната пълнота", а в знаменател на насажденията, за които е възможно да се определи - пълнота, определена по кръгова площ. Изчисляването на запаса и на размера на ползване да се определя въз основа на определената по кръгова площ пълнота.

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

В таксационните описания и горскостопанските карти да се отбележат подотделите, през които минават туристическите маршрути на ДПП "Странджа".

Да се отразят в горскостопанския план горите с висока консервационна стойност, съгласно актуализирания доклад от 2013 г. за извършения мониторинг на ГВКС на територията на ТП "ДГС-Кости".

При определяне на категорията "гори във фаза на старост" да се ползват легалното определение на понятието и официално приети методики за идентифициране.

На изпълнителя на инвентаризацията да се предостави списък-предложение за насаждения с висока консервационна стойност по отдели и подотдели и списък за гори във фаза на старост от защитените зони за опазване

### Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

на природните местообитания за всяко местообитание.

Да се посочи площта от насажденията, заета с вечнозелен подлес (странджанска зеленика, странджанско бясно дърво, кавказка боровинка, лечебна лавровишня, колхидски джел, пирен, обикновена калуна и др). Да се описва площното покритие (пълнота) на вечнозеления подлес в насажденията.

При извършване на инвентаризацията да се спазват следните изисквания, дадени с писмо с изх. № ИАГ-26-199 от 08.07.2013 г. на ИД на ИАГ:

1. Да не се обединяват в един условен стопански клас благун и източен горун.

2. Лесовъдските мероприятия да се планират по насаждения.

3. Насажденията с участието на редки и защитени дървесни и храстови видове (странджански дъб, странджанска боровинка, червена хвойна и др.) с площ над 1 дка да се отделят в самостоятелни подотдели.

По възможност да се разграничат площите заети от източен бук със зеленика от тези от източен горун със зеленика, както и тези без подлес от двата дървесни вида.

Към записката да се приложи списък на всички залесени и самозалесили се след предишната инвентаризация земеделски територии, придобили характера на гора по смисъла на Закона за горите. Списъкът да се изготви по имоти, вид собственост и по землища на населените места.

Към записката да се приложи списък на насажденията, които съгласно чл. 88, ал. 5 от Закона за горите няма да се стопанисват като гори.

При завършване на срока по договора, при предаване в чернови вид на инвентаризацията и горскостопанския план на горското стопанство, да се предават работните описания от извършените теренно-проучвателни работи от инвентаризацията със отразени предвидени горскостопански мероприятия, на хартиен или електронен носител.

Видовете, подходящи за месторастенията за всеки подотдел да се съобразят и с наличното естествено възобновяване.

### **8. Пробни площи**

На територията на ТП "ДГС - Кости" съществуват пет постоянни пробни площи, заложи в следните подотдели: № 1 – 2:д ; № 4 – 227:а1; № 5 – 153:и; № 6 – 157:о; № 7 – 73:в.

В постоянните пробни площи от ДГС не са извели мероприятия.

Да се измерят и подновят постоянните пробни площи при извършване на инвентаризацията, като се планират и изведат съответните сечи в експерименталните клетки.

За решаване на специфични задачи, свързани с изследване на сортиментната структура, се ползват данни от временни пробни площи и се отсичат дървета за стъблен анализ в различни по вид, възраст и производителност насаждения. Пробните площи да се залагат в насаждения, от условни стопански класове с голяма разлика между добитите и планираните сортименти.

При отгледните сечи (пробирка и прореждане) временни пробни площи да се заложи в иглолистните култури.

За възобновителните сечи да се заложи временни пробни площи за

### **Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

широколистните високостъблени източнобукови и източноторунови насаждения и за издънковите източноторунови насаждения за превръщане в семенни.

Дърветата за сеч се определят от лицата, изработващи горскостопанския план, а собственикът или ползвателят на горската територия организира маркирането и отсичането на отбелязаните дървета по реда на наредбата по чл. 101, ал. 3 от Закона за горите.

Отсечената дървесина се измерва и сортиментира от лицата, изработващи горскостопанския план.

Списъкът и карнетите на заложените временни пробни площи да се представят при предлагане на стопанските класове и размера на годишното ползване.

## **9. Стопански класове, цел на стопанството и турнуса на сеч**

### **9.1. Условни стопански класове**

При обособяване на условните стопански класове и тяхната цел на производство, да се обръща внимание и да се оценява не само производителност (бонитета) на насажденията, но и класа на сортиментност, наличието на естествено възобновяване, неговото състояние и структура, брой на стъблата от един пън и други признаци, определящи насоките на стопанисване па съответното насаждение.

При устройството от 2007/2008 г. са били обособени следните 10 условни стопански класове (цялата територия на ТП "ДГС - Кости" е към групата гори със защитни и специални функции): Иглолистни култури (ИК), Буков високобонитетен (БВ), Буков Среднобонитетен (БСр), Дъбов високобонитетен за специални сортименти(ДВСпС), Дъбов високобонитетен (ДВ), Дъбов средно и нискобонитетен (ДСрН), Буков високобонитетен за превръщане (БВП), Зимендъбов високобонитетен за превръщане (ЗдВП), Зимендъбов средно и нискобонитетен за превръщане (ЗдСрНП) и Нискостъблен (Н).

Съобразно разпределението на залесената площ на горските територии, по видове насаждения и по бонитети, и наличието на площи, включени в защитените зони по чл. 3, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие да се определят условни стопански класове за различните по своята характеристика насаждения, съгласно изискванията на Наредба № 18 от 7 октомври 2015 г. за инвентаризация и планиране в горските територии ( ДВ брой: 82, от дата 23.10.2015 г. ), наричана накратко Наредба №18 и дадените преди настоящата инвентаризация указания за стопанисване на горите, като се следи за тяхната приемственост. (в това число указание от проведена среща на 09 и 10.07.2014 год. в гр. Велико Търново).

### **Група гори със защитни и специални функции**

Насажденията от тази група да се устроят по видове гори (вътре в тях – условни стопански класове): иглолистни, широколистни високостъблени, издънкови за превръщане в семенни и нискостъблени. Целта на стопанисване с приоритет е задачата за запазване на съответните им защитни и специални функции.

Всички широколистни насаждения, растящи на много бедни и сухи

#### Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

месторастения, да се стопанисват с оглед запазване и подобряване на тяхната устойчивост, а тези от тях, които растат на месторастения с лесонепригодност от 30 до 60 % да се отнесат към категорията защитни гори - гори на ерозиранни земи.

**Да се обособят следните примерни условни стопански класове:**

#### **Условен Стопански клас Иглолистни култури - ИК**

Да се обособи от чисти и смесени култури с преобладание или водещо участие на иглолистни дървесни видове - черен и бял бор, зелена дуглазка и др, на различни месторастения.

#### **Условен Източнобуков високобонитетен стопански клас - ИзбкВ**

Да се обособи от чисти и смесени с преобладание на източен бук насаждения и култури и смесени с участие на източен бук, габър и източен горун.

Продуктивността на насажденията да е от I и II бонитет, а санитарното им състояние да бъде много добро. Насажденията да са разположени на различни месторастения: среднобогати, среднобогати до богати и богати. Към този условен стопански клас да се включат и насажденията определени за индивидуално производство на висококачествена дървесина от източен бук, независимо от бонитета в момента.

#### **Условен Източнобуков среднобонитетен стопански клас - ИзбкСр**

Да се обособи от чисти и смесени с преобладание на източен бук насаждения и култури смесени с участие на източен бук, габър и източен горун насаждения.

Продуктивността на насажденията да е от II – IV бонитет. В стопанския клас да се включат насаждения от габър и трепетлика. Насажденията да са разположени на различни месторастения: среднобогати, среднобогати до богати и богати.

#### **Условен Дъбов високобонитетен за специални сортименти стопански клас – ДВСпС**

Да се обособи от чисти и смесени насаждения и култури с много добро санитарно състояние на среднобогати, среднобогати до богати и богати месторастения, на равни и полегати терни, с преобладание на източен горун и благун или без преобладание, но с 5 десети участие в състава на тези дървесни видове. Продуктивността на насажденията да е от I и II бонитет. Към този условен стопански клас да се включат и насажденията определени за индивидуално производство на висококачествена дървесина от източен горун и благун, независимо от бонитета в момента.

#### **Условен Източнорунув високобонитетен – ИзгрВ**

Да се обособи от високобонитетни чисти и смесени насаждения и култури с

**Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП “ДГС – Кости”**

добро здравословно състояние с преобладание на източен горун или без преобладание, но с 5 десети участие в състава на източен горун. Месторастенията са различни: среднобогати, богати до среднобогати и богати.

**Условен Благунов високобонитетен - БлВ**

Да се обособи от високобонитетни чисти и смесени насаждения и култури с добро здравословно състояние с преобладание на благун или без преобладание, но с 5 десети участие в състава на благун. Месторастенията са различни: среднобогати, богати до среднобогати и богати.

**Условен Източнорунен и средно и нискобонитетен – ИзгрСрН**

Да се обособи от чисти и смесени средно и нискобонитетни насаждения и култури с преобладание на източен горун или без преобладание, но с 5 десети участие в състава на източен горун. Месторастенията са различни.

**Условен Благунов средно и нискобонитетен - БлСрН**

Да се обособи от чисти и смесени средно и нискобонитетни насаждения и култури с преобладание на благун или без преобладание, но с 5 десети участие в състава на благун. Към този стопански клас поради малката си площ да се отнесат и насаждения и култури от цер, орех, кестен, клен, явор и елша. Месторастенията са различни.

**Условен Източнобуков високобонитетен за превръщане - ИзбкВП**

Да се обособи от чисти и смесени издънкови насаждения с преобладание на източен бук от I - IV бонитет, като санитарното им състояние да бъде добро. Месторастенията са различни.

**Условен Източнорунен високобонитетен за превръщане - ИзгрВП**

Да се обособи от чисти и смесени издънкови насаждения с преобладание на източен горун от I - III бонитет, като санитарното им състояние да бъде добро. Месторастенията са различни: среднобогати, богати до среднобогати и богати.

**Условен Източнорунен средно и нискобонитетен за превръщане - ИзгрСрНП**

Да се обособи от чисти и смесени издънкови насаждения с преобладание на източен горун от III - V бонитет. Месторастенията са различни.

**Условен Благунов средно и нискобонитетен за превръщане - БлСрНП**

Да се обособи от чисти и смесени издънкови насаждения с преобладание на благун от II - V бонитет. Поради малката им площ, тук да се включат насаждения в по-добро състояние, отговарящи на изискванията за

Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"  
високобонитетен стопански клас. Месторастенията са различни.

### **Условен Смесен средно и нискобонитетен за превръщане - СмНП**

Да се обособи от смесени издънкови насаждения без преобладание от II - V бонитет. В състава участват източен горун, благун, цер, източен бук, габър, клен и други. Поради малката им площ, тук да се включат насаждения в по-добро състояние, отговарящи на изискванията за високобонитетен стопански клас, както и акациев насаждения и култури и насаждения от мъждрян и келяв габър. Месторастенията са различни.

### **9.2.Цел на стопанството и турнуси на сеч по условни стопански класове**

Предвид особените функции на гората като природен ресурс, стопанисването на гората да се насочи към запазване на естествения ѝ облик, към подобряване на нейната устойчивост и санитарно състояние и към възстановяване на засегнатите от пожари, вредители и болести насаждения. Турнусът на сеч на насажденията от всеки условен стопански клас (производствена група) се определя въз основа на функционалното предназначение, възрастовата структура, здравословното състояние и прилагания до момента турнус съгласно приложение № 5 от Наредба №18, както следва:

### **Условен Стопански клас Иглолистни култури - ИК**

Целта на стопанисване е запазване на съответните защитни или специални функции на културите, както и превръщането им в семенни гори от местни широколистни дървесни видове. Турнусите за условния стопански клас са диференцирани в зависимост от здравословното им състояние, дървесен вид, месторастене и възобновяване както следва:

1) чисти и смесени иглолистни култури растящи на средно богати почви в добро здравословно състояние с цел на производство едра строителна дървесина, диаметър на тънкия край над 18 см, при ориентировъчен турнус на сеч 80 години, а за зелената дуглазка - производство едра строителна дървесина, с диаметър на тънкия край над 30 см, при ориентировъчен турнус на сеч 120 години.

2) чисти и смесени иглолистни култури растящи на бедни, сухи и сухи до свежи почви с влошено здравословно състояние с цел на производство дребна, средна и технологична дървесина при ориентировъчен турнус на сеч 60 години.

3) чисти и смесени иглолистни култури със започнали възобновителни процеси в тях, на възраст не по-малка от 40 години – трансформация в семенни насаждения от местни широколистни дървесни видове, с възобновителен период 15-20 години.

### **Условен Източнобуков високобонитетен стопански клас - ИзбкВ**

Целта на стопанисване е запазване на съответните защитни или специални функции и производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия

**Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП “ДГС – Кости”**

край над 50 см, при минимален турнус на сеч 140 години. За насажденията, обособени за индивидуално производство на висококачествена дървесина, целта ще бъде достигане на целевия диаметър.

**Условен Източнобуков среднобонитетен стопански клас - ИзбкСр**

Целта на стопанисване е запазване на съответните защитни или специални функции и производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см, при минимален турнус на сеч 120 години. За насажденията, обособени за индивидуално производство на висококачествена дървесина, целта ще бъде достигане на целевия диаметър.

За дървостойките от източен бук на част от IV и V бонитет на среднобогати месторастения и от габър целта ще бъде добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при минимален турнус на сеч 100 години, за трепетликата – 40 години, а за насажденията на бедни месторастения подобряване състава и продуктивността им и добив на дърва за огрев.

**Условен Дъбов високобонитетен за специални сортименти стопански клас - ДВСпС**

Целта на стопанисване е запазване на съответните защитни или специални функции и производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 50 см, при минимален турнус на сеч 160 години. За насажденията, обособени за индивидуално производство на висококачествена дървесина, целта ще бъде достигане на целевия диаметър.

**Условен Източнорунен високобонитетен - ИзгрВ**

Целта на стопанисване е запазване на съответните защитни или специални функции и производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см, при минимален турнус на сеч 140 години.

**Условен Благунов високобонитетен - БлВ**

Целта на стопанисване е запазване на съответните защитни или специални функции и производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см, при минимален турнус на сеч 140 години.

**Условен Източнорунен и средно и нискобонитетен - ИзгрСрН**

Целта на стопанисване е запазване на съответните защитни или специални функции и производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см, при минимален турнус на сеч 120 години.

При насажденията на бедни месторастения целта ще бъде подобряване състава и продуктивността и добив на дърва за огрев, а на много бедните месторастения – запазване и поддържане на жизнеността им, което да осигурява техните екологични и защитни функции.

**Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**  
**Условен Благунув средно и нискобонитетен - БлСрН**

Целта на стопанисване е запазване на съответните защитни или специални функции и производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см, при минимален турнус на сеч 120 години, а за цера – 100 години.

При насажденията на бедни месторастения целта ще бъде подобряване състава и продуктивността и добив на дърва за огрев, а на много бедните месторастения – запазване и поддържане на жизнеността им, което да осигурява техните екологични и защитни функции.

**Условен Източнобуков високобонитетен стопански клас за превръщане - ИзбкВП**

Целта на стопанисването е запазване на съответните защитни или специални функции, семенно възобновяване на насажденията и превръщането им във високостъблени и производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см, при минимален турнус на сеч 90 години, а за нискобонитетните - производство на средна строителна дървесина, при минимален турнус на сеч 55 години.

**Условен Източнорунув високобонитетен стопански клас за превръщане - ИзгрВП**

Целта на стопанисването е запазване на съответните защитни или специални функции, семенно възобновяване на насажденията и превръщането им във високостъблени и производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см, при минимален турнус на сеч 90 години.

**Условен Източнорунув средно и нискобонитетен за превръщане - ИзгрСрНП**

Целта на стопанисването е запазване на съответните защитни или специални функции, семенно възобновяване на насажденията и превръщането им във високостъблени и производство на средна строителна дървесина, при минимален турнус на сеч 55 години.

**Условен Благунув средно и нискобонитетен за превръщане - БлСрНП**

Целта на стопанисването е запазване на съответните защитни или специални функции, семенно възобновяване на насажденията и превръщането им във високостъблени и производство на средна строителна дървесина, при минимален турнус на сеч 55 години.

За високобонитетните насаждения целта на производство е добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см и минимален турнус на сеч 90 год.

**Условен Смесен средно и нискобонитетен за превръщане - СмНП**

#### Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

Целта на стопанисването е запазване на съответните защитни или специални функции, семенно възобновяване на насажденията и превръщането им във високостъблени и производство на средна строителна дървесина, при минимален турнус на сеч 55 години.

За високобонитетните насаждения целта на производство е добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см и минимален турнус на сеч 90 год.

За акациевите дървостои е добив на средна строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 8 см при минимален турнус на сеч 20 години, а за дървостойте от мъждрян и келяв габър е поддържане жизнеността и биологичното разнообразие.

### **10. Видове гори, насоки за стопанисване**

Освен в условни стопански класове, насажденията да се обособят и по видове гори (Приложение №5 от Наредба №18) както следва:

#### **Култури от бял бор извън естествената зона на разпространение на вида**

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

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

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

#### **Култури от черен бор извън естествената зона на разпространение на вида**

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

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

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

### **Семенни термофилни букови гори**

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

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

б) Подходящите възобновителните сечи са с групово-постепенната, неравномерно-постепенната и групово-изборната сечи.

**Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**  
**Естествени семенни смесени дъбови гори**

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

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

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

Насаждения и култури от ясен, кестен, орех, топола, трепетлика и други, да се отнесат към буковите или дъбови гори, в зависимост от условията на месторастене.

**Гори от обикновен габър**

а) Отгледните сечи са насочени към запазване на смесения състав и семенен произход на насажденията.

б) Подходящи възобновителни сечи са - постепенно-котловинна и неравномерно-постепенна сечи. При отсъствие на специални ограничения се допуска провеждането на краткосрочно-постепенна сеч.

**Издънкове термофилни букови гори**

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

а) При извеждане на отгледните сечи да се поддържа естествения видов състав, като не се допуска смяна на бука от съпътстващите го видове (обикновен и воден габър, липи и др.) Отгледни сечи да се провеждат с цел подпомагане на семенните екземпляри, подобряване на механичната устойчивост и качествените параметри на насажденията.

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

**Издънкове смесени дъбови гори**

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

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

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

**Издънкове гори от обикновен габър**

### **Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

а) Отгледните сечи са насочени към толериране на екземпляри със семенен произход и запазване на смесен състав на насажденията.

б) Подходящи възобновителни сечи са - постепенно-котловинна и неравномерно-постепенна сечи. При отсъствие на специални ограничения се допуска провеждането на краткосрочно-постепенна сеч.

### **Култури и издънкови акациеви насаждения**

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

а) За насажденията с дървопроизводствени цели - гола сеч.

б) За насажденията с противоерозионни и защитни функции - мероприятията са насочени към осигуряване изпълнението на тези функции. В тези случаи се допуска гола сеч на малки площи с цел физиологично подмладяване.

## **11. Други дейности, допустими по Наредба №18**

### **11.1. Проучване на биологичното разнообразие**

В защитените зони по Закона за биологичното разнообразие да се отразят типове горски природни местообитания от приложение № 1 към закона.

Посочват се обобщени данни за: площ и относителен дял на естествените, полуестествените и изкуствените горски екосистеми; находища на редки, застрашени от изчезване, защитени и ендемични видове гъби, растения и животни; относителен дял на насажденията, стопанисвани с цел запазване и използване на генетичните горски ресурси, от общата залесена площ; относителен дял на местни и интродуцирани дървесни видове от общата залесена площ; относителен дял на смесените насаждения спрямо общата залесена площ; находища на лечебни растения.

При инвентаризацията на горските територии да се опише видовото разнообразие, редките и застрашени от изчезване растителни и животински видове, като се ползва информация от ДПП "Странджа", РИОСВ гр. Бургас, общинските администрации, неправителствени организации и др. Същите да бъдат показани в таксационните описания на подотделите, в които се срещат.

Да се опишат номерата на отделите и подотделите с площите им, където има наблюдавани видове от приложение № 1 на ръководството за ГВКС (растения и животни) - да се посочи само името на наблюдавания вид и в кой отдел и подотдел се среща.

### **11.2. Проучване на природните условия**

Определяне на природните условия е съгласно приложение №6 от Наредба №18.

#### **11.2.1. Климат**

За характеризирание на климата в района на стопанството и неговото влияние върху горскодървесната растителност да се използват издания на

### Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП “ДГС – Кости”

Българската академия на науките и данни от близките метеорологични станции. Да се съпоставят климатичното и горскорастителното райониране.

#### **11.2.2. Геоложки строеж и петрографски състав**

Да се определят основните скални породи на територията на стопанството, техния произход, строеж, териториално разположение, влиянието им върху почвообразуващите процеси и формирането на типове месторастения.

#### **11.2.3. Хидрология**

Да се опишат основните водни течения в района, техния характер, влиянието им при формиране на водния режим, както и изградените напоителни канали и изкуствени водоеми, ако те са налични, и се отразят на горскостопанската карта. Върху горскостопанската карта да се отразят и отделни извори и чешми, източници за питейна вода.

#### **11.2.4. Релеф**

Да се направи характеристика на релефа и влиянието му при формиране на почвите, типовете месторастения и растителността. Да се опишат преобладаващите релефни форми и изложения на терена.

#### **11.2.5. Ерозия**

В района на стопанството се наблюдават слаби ерозионни процеси.

Ерозираните горски територии на твърде плитки и плитки почви, на много стръмни и урвести терени да се отнесат към категорията защитни горски територии за защита на почвите. Ерозионните процеси да се проучат и опишат по вид и степен, като оценката им се извърши съгласно възприетата методика в Наредба № 18. Да се посочат необходимите мероприятия за тяхното овладяване. При необходимост да се планират противоерозионните мероприятия съгласно Наредба № 4 от 19.02.2013 г. за защита на горските територии срещу ерозия и порои и строеж на укрепителни съоръжения.

### **Глава III**

#### **Съдържание**

В резултат от инвентаризацията на горските територии в района на дейност на ТП “ДГС - Кости” да се представят следните документи:

**Част I** - Обяснителна записка на извършената инвентаризация, вкл. установяване, актуализиране и картиране на типовете горски месторастения и определяне на видовете, подходящи за месторастенето. Обяснителната записка да се изготви съгласно приложение №11 от Наредба №18.

**Част II** - таксационни описания с отразени планирани горскостопански мероприятия от горскостопанския план за ТП “ДГС - Кости”.

**Част III** - приложения към записката - таблици за таксационна

#### **Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП “ДГС – Кости”**

характеристика, протоколи, списъци, ведомост за противопожарните дялове и други, описани подробно в **Раздел IV**.

#### **Към записката да се приложат следните карти:**

000 -карта на местообитанията от европейска значимост в България в М 1:25

-карта на горите с висока консервационна стойност в М 1:25 000/1:50 000/

-почвена карта в М 1:50 000;

-петрографска карта в М 1:50 000;

- карта на землищата в М 1:50 000;

-карти на планираните сечи от горскостопанския план за ТП “ДГС - Кости”- М 1:10 000. Картите за ДГС да бъдат ламинирани.

-карти по видове собственост в М 1:10 000; с нанесени контурите и номерата на всички имоти недържавна собственост.

-карти на планираните мерки и мероприятия за защита на горските територии от пожари - М 1:25 000;

-отчет на горските територии - 1 - 7 ГФ, общо, по собственост и по общини.

-черно-бели карти - 10 комплекта копия от картните листове на насажденията в М 1:10000 за нуждите на ТП “ДГС - Кости”.

Документите от инвентаризацията да се разработят в три екземпляра - по един за ТП “ДГС - Кости”, Регионална дирекция по горите гр. Бургас и за Изпълнителна агенция по горите - гр.София.

Да се изработи отделен свитък от инвентаризацията за ДПП “Странджа”.

Данните от инвентаризацията да са по утвърдената от Изпълнителна агенция по горите структура, номенклатури и формат на цифровата, графичната и атрибутивна база данни, и да се представят на възложителя и на магнитен носител, придружен с програмния продукт за работа с нея.

Обобщените средни данни от инвентаризацията да се покажат и по общини.

Към Том 1 А - (Приложения към горскостопанския план) да се даде списък на номерата на имотите – недържавна собственост, като се отразят отделите и подотделите в тях; списъци на ново инвентаризираните гори в земеделски територии по вид собственост, отделно за залесени и самозалесили се преди и след последната инвентаризация.

#### **Глава IV**

#### **Срокове при извършване на инвентаризацията**

Инвентаризацията на горските територии в района на дейност на ТП “ДГС - Кости” да се разработи едноетапно в следните срокове:

1. Теренно - проучвателни работи - май-ноември 2017 год.

2. Камерална работа и представяне материалите за приемане от инвеститора - ноември 2017 - май 2018 год.

3. При представяне на материалите на възложителя в чернови вид, същите се предоставят и в цифров вид.

4. Представяне на материалите на инвеститора с всички приложения - в 30 дневен срок от получаване протокола от експертния съвет при Изпълнителна

**Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

агенция по горите за приемането на извършената инвентаризация и протокола от второ лесоустройствено съвещание.

**Глава V**

**Видове дейности и категории на трудност**

По видове дейности и категории на трудност площта за инвентаризация се разпределя както следва:

№	Видове дейности	Категория на трудност				
		Обем ха	I площ ха	II площ ха	III площ ха	IV площ ха
1	2	3	4	5	6	7
I.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	9333	492	4290	3327	1224
1.3	Ограничаване на терена на границите на насажденията за семепроизводство, защитени местности и природни забележителности	786	31	321	335	99
1.4.	Картиране на незалесени горски територии					
	а/ Дървопроизводителни площи (вкл.клекови формации)	41	12	22	7	
	б/ Недървопроизводителни площи	249	181	47	14	7
1.5.	Установяване и картиране на горски типове месторастения и на почвената ерозия, с определяне на видовете, подходящи за месторастенето.					
	а) за горските територии държавна собственост	8	8			
	б) за горските територии недържавна собственост	120	120			
1.6.	Актуализиране на типовете горски месторастения и/или определените видове, подходящи за месторастенето	10129	10129			
1.8.	Ограничаване на границите на обекта за инвентаризация, природните паркове и отделите	10409	10409			
II.2.	Обработване на информацията					

**Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

2.1.	Създаване и обработване на атрибутна база данни	10409	10409			
2.2.	Създаване на графична база данни	10409	10409			
2.3.	Нанасяне на имотни граници или на хоризонтали върху картния материал, независимо от мащаба/К=1.1/	393				
III.	Други дейности					
3.1.	Залагане на постоянни пробни площи	5				
3.2.	Проучване и картиране на биологичното разнообразие	10106	10106			
3.2.1.	Определяне и картиране на тип/вид гора	10106	10106			
3.2.2.	Определяне и картиране на природозащитно състояние , в т.ч. горски хабитати и/или защитени видове	10106	10106			
	Общо разпределение на площта по категории	<b>10409</b>	<b>716</b>	<b>4680</b>	<b>3683</b>	<b>1330</b>

## РАЗДЕЛ II

### ЗАДАНИЕ ЗА ИЗРАБОТВАНЕ НА ПЛАН ЗА ЛОВНОСТОПАНСКИТЕ ДЕЙНОСТИ

#### Глава I

#### Площ на териториите, обект на плана за ловностопанските дейности

Предмет на планирането според ЛУП 2008 г. са дивеча и дивечовите местообитания върху горските територии и земеделските територии в района на дейност на ТП "ДГС - Кости", област Бургас, независимо от собствеността им, на обща площ **11734,3** ха (в това число 10289,0 ха е горскостопанска територия и 1445,3 ха са земеделска територия).

През 2009 г. ДУ „Макьовци“ е разделен на два ДУ, с граници определени със заповеди на ДАГ с № 698/19.05.2009 г. и №697/19.05.2009 г, както следва:

**ДУ "Макьовци"** - с ловища: 1."Маврангелово", 2."Ленища", 3."Макьовци", 4."Браяново", с **обща площ 3430,6 ха**, в т.ч. 3124,1 ха ГТ и 306,5 ха ЗТ.

**ДУ "Сърпия"** - с ловища: 1."Джемиевци", 2."Кшитоплото", 3."Сърпиите", 4. "Георги Стойчев – Харманята", с **обща площ 3269,9 ха**, в т.ч. 3105,3 ха ГТ и 164,6 ха ЗТ.

Предоставените ловни райони се стопанисват от три ловнорибарски дружини (ЛРД) в състава на СЛР "Сокол 2001", гр. Малко Търново, всяка със съответните ловища:

#### **ЛРД на с. Българи:**

1.ловище "Кръшето"; 2.ловище "Студения врис"; 3. ловище "Цилево", с **обща площ 2017,5 ха**, в т.ч. 1561,6 ха ГТ и 455,9 ха ЗТ.

#### **ЛРД на с. Кости:**

1.ловище "Ургарски баир - Шилото"; 2.ловище "Папуто"; 3.ловище "Чеперушка", с **обща площ 1969,2 ха**, в т.ч. 1545,6 ха ГТ и 423,6 ха ЗТ.

#### **ЛРД-на с. Сливарово:**

1.л-ще "Мучиево", с **обща площ 1047,1 ха**, в т.ч. 952,5 ха ГТ и 94,6 ха ЗТ.

Ловностопанските мероприятия да се разработят съгласно Наредба № 18. Планирането да се извърши заедно с инвентаризацията на горските територии за района на дейност на стопанството. Планираните горскостопански мероприятия да имат приоритет пред ловностопанските, при изработване на комплексния план на стопанството.

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

Да се проучи ловната фауна в района на стопанството по видове дивеч,

### Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

запаси, състояние на популациите, наличието на защитени видове, които имат значение за развитие на ловното стопанство.

Ловищата да са описани по граници и площи.

## **Глава II**

### **1. Досегашно стопанисване**

При започване на теренно-проучвателните работи ТП "ДГС - Кости" да предостави информация относно собствеността на горските и земеделските територии, договори за стопанисване и ползване, протоколи, заповеди за граници на ловностопански райони, влезли в сила проекти и програми, разпореждания и постановления на МС, данни от проведени таксации и отстрел и други документи, свързани с изработването на плана, съгласно приложение № 32 от Наредба №18.

По време на теренните работи се извършва проучването на досегашното стопанисване на дивеча съгласно приложение № 30 от Наредба №18, както и екологичните и антропогенните фактори, оказващи влияние върху развитието на дивеча.

Годишния план за отстрел на едър дивеч през 2016 години е следния: благороден елен - 5 бр. ( в т. ч. 2 трофейно зрели мъжки), сърна - 80 бр. ( в т. ч. 10 трофейно зрели мъжки), дива свиня - 242 бр. ( в т. ч. 13 трофейно зрели мъжки).

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

Да се анализира изпълнението на последните планирани ловностопански мероприятия.

Да се уточни размера и състоянието на разработената фуражна база.

За изходна база да се използват данните от таксирането на дивеча през 2017 год, като при необходимост се извърши и контролна таксация.

Изпълнението на ловностопанските мероприятия за изминалия десетгодишен период да се представи в табличен вид, съгласно изискванията на Наредба № 18.

Да се оцени размера на щетите, които дивечът нанася на горските култури и насаждения в района на стопанството.

В табличен вид да се покаже броя на отстреляните вълци, чакали, лисици и други хищници през последните 10 години и данни за таксацията на дивеча.

Да се направи анализ на планираното и реализирано ползване по видове дивеч по ловностопански райони, като същото се съобрази с допустимите и достигнати запаси.

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

### **2. Особености на ловностопанските райони**

#### **2.1. Природни условия**

Да се проучат основно физико-географските фактори, оказващи пряко или

### Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

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

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

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

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

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

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

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

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

## **2.2. Фауна**

Да се определи зоогеографския район и ловностопанските области, в района на дейност на ТП "ДГС - Кости".

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

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

## **Глава III**

### **Планиране на мероприятия**

#### **1. Основни насоки на планирането**

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

-опазването и охраната на съществуващите дивечови запаси от нерегламентирано ползване(браконьерство);

### Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

-регулиране броя на косматите хищници (чакали и вълци) до необходимият санитарен минимум;

- планирането да се извърши по ЛСР и ловища;

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

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

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

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

- добив на трофеи от дивеч, дивечово месо, добив на рога;

- упражняване на ловен спорт;

- опазване на редки и защитени от закона видове.

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

Основни видове дивеч са благороден елен, сърна и дива свиня. От хищниците най-често се срещат чакал, вълк, лисица, дива котка и бялка. Ловен интерес от пернатия дивеч има за горския бекас, който преминава при ежегодните си прелети. Защитени видове, забранени за отстрел са златка, дива котка, видра, невестулка, бекасина, кукумявки и други пернати видове преминаващи по прелетния път "Via Pontica".

Да се планират за поддържане стопански допустими запаси за различните видове дивеч в рамките на нормалните или близки до тях, като се отчете междувидовото взаимодействие в районите, стопанисвани от Националното ловнорибарско сдружение - Съюза на ловците и риболовците в България.

Методът на ловностопанско планиране да бъде комбиниран (да се имат предвид и методите за ловоустройство в безлесни райони и за ловоустройство в частично залесени райони) като се използват съществуващите дивечови ниви, поляни и наличната пътна мрежа.

Планирането на ловностопанските мероприятия да се съобрази със статута на отделните защитени територии.

Да се покажат върху картите на горите и обозначат на терена всички новопланирани дивечови ниви, ливади, просеки, сечища и съществуващи дивечови ниви и се отбележат приблизителните места на биотехническите съоръжения.

## **2. Ловностопански мероприятия.**

Да се извърши бонитиране на дивечовите местообитания на типологична основа, съгласно приложение №29 от Наредба №18. Разпределението на площта на ловностопанските райони да се даде в изходната база данни.

При бонитирането да се отчете наличието на площи, които по документи за възстановяване са земи за селскостопанско ползване, а в действителност са

### Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

залесени или самозалесили се бивши земеделски земи и е необходимо да се бонитират като горски територии.

Нормалните запаси да се определят въз основа на действащите таблици.

Да се обърне сериозно внимание на дивечопригодните площи с оглед на точното определяне на допустимите запаси на главния и съпътстващите видове дивеч. Въз основа на направената характеристика на типовете местообитания да се извърши анализ на условията за развъждане на дивеча.

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

Да се разработят перспективни планове за развитие на запасите на основните видове дивеч през следващите десет години. Плановите коефициенти на прираст да се определят съгласно Наредба №18, планираното полово съотношение и съвременните достижения на ловностопанската наука.

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

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

Да се планира оптимална полова и възрастова структура за запасите от едър дивеч, наброяващи над петдесет броя животни, за всеки ловностопански район и за структурата на запасите за териториалния обхват на дейност на ТП "ДГС - Кости".

Да се планира фуражна база за нуждите на дивеча, в зависимост от нормативите, залегнали в Правилника за прилагане на Закона лова и опазване на дивеча, както и от почвените и теренни условия.

Видът на фуражните площи да се избере според климатичните и почвени условия.

Да се посочи начина на обработката и стопанисването им. Да се извърши рекапитулация на хранителните възможности на планираната фуражна база и да се сравнят с минимално и максимално необходимите.

Когато незалесените горски територии са недостатъчни за разработване на фуражна база, да се планира такава в насажденията на равни и полегати терени, и подходящи други условия, съобразено с режимите на защитените зони, определени съгласно чл. 3, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие.

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

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

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

При необходимост да се предвиди строителство на нови биотехнически съоръжения.

Да се оптимизира броя и състава на персонала, необходим за водене на ловностопанската дейност и този за опазването и охраната на съществуващите

### **Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

дивечови запаси.

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

Планирането и изграждането на фуражната база и биотехническите съоръжения да се съобразят със собствеността на горите и земите в района на дейност на ТП "ДГС - Кости".

При необходимост от изграждането им в недържавна собственост, същите да се съгласуват със собствениците.

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

Планът да се разработи по ловностопански райони и дивечовъдни участъци.

В районите, предоставени за стопанисване от Съюза на ловците и риболовците в България да се обособят развъдници.

При приемането на плана за ловностопанските дейности и работата на комисиите да бъдат включвани и специалистите по ловно стопанство.

Да се следи стриктно за обособяването на ловища и развъдници в предоставените ловностопански райони на ловните дружини.

Когато има заложи в плана за ловностопанските дейности на новопроектирани площи за фуражна база и за целта е необходимо да бъдат изсичани части от насаждения, то сечите е необходимо да се отразяват и в горскостопанския план. Планираните ловностопански мероприятия в ловностопанските райони, предоставени на ловните дружини да се съгласуват със специалистите по ловно стопанство към ловните сдружения.

Ловностопанските мероприятия и правото за провеждане на лов да бъдат съобразени със специалния статут на всички защитени територии в рамките на ТП "ДГС - Кости", в съответствие със заповедите за тяхното обявяване.

### **3. Изработване на плана**

Ловностопанският план да се разработи като неразделна част от инвентаризацията на горските територии в района на дейност на ТП "ДГС - Кости", в отделен том - обяснителна записка и приложения. За картна основа да се използва картата на горите, получена при инвентаризацията, като към всеки екземпляр от плана се приложи оцветена карта на планираните ловностопански мероприятия.

## **Глава IV**

### **Съдържание на ловностопанския план**

**Част I.** Записка на ловностопанския план с всички приложения и карти, съгласно изискванията на Наредба №18. Планът за ловностопанските дейности да се разработи в отделен том. Да се изработи общ план за ловностопанските дейности на територията на ТП "ДГС - Кости", с данни за всеки ловностопански район поотделно. Планът за ловностопанските дейности да се изработи със следното съдържание:

### Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

**Обяснителна записка** – да се разработи съгласно Наредба № 18 (Приложение № 36 към чл. 137). Да съдържа и необходимите приложения: заповеди за границите на ловностопанските райони на ловните дружини, протокол на комисията по ловно стопанство към ТП "ДГС - Кости" за приети теренни лovoустройствени работи, изходна база данни, ведомост за площите на фуражната база, работни схеми и количествени сметки на биотехническите съоръжения.

**Картен материал** - за картна основа да се ползват картите на извършената инвентаризация, като за земеделските територии се ползват цифровите модели на КВС. Да се изработят карти на планираните ловностопански мероприятия в М 1:10 000. Когато един ловностопански район попада в повече от една стопанска карта в М 1:10 000 да се изработи и сборна карта на този район в мащаб 1: 25 000. На картите на ЛСР да бъдат отразени и ловищата, предвидени от проектанта. Изработването на картния материал, обозначаването, оцветяването и нанасянето на условни знаци, включително и за земеделските територии да се извърши съгласно Наредба № 18.

Картите на ловностопанските райони да се изработят в съответен брой комплекти - по един за ИАГ, РДГ, ДГС и съответните ЛРД.

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

- на ловностопанските мероприятия в М 1:10 000;
- на ловностопанските мероприятия за всеки ловностопански район в М 1:25 000;
- на ловностопанските райони в мащаб 1:50 000;
- за ТП "ДГС - Кости" един несгънат ламиниран пакет.

Ловностопанският план да се разработи в 4(четири) екземпляра - по един за ТП "ДГС - Кости", ЮИДП гр.Сливен, Регионална дирекция на горите гр. Бургас и за Изпълнителна агенция по горите – гр.София.

## **Глава V**

### **Срокове за планиране**

Ловностопанският план на ТП "ДГС - Кости" да се разработи в следните срокове:

1. Теренно-проучвателни работи - май-ноември 2017 год.
2. Камерална работа и представяне ловностопанския план в чернови вид - ноември 2017-май 2018 год.
3. При представяне на плана на възложителя в чернови вид, същият да се предоставя и в цифров вид.
4. Представяне ловностопанския план на инвеститора с всички приложения - в 30 дневен срок от получаване протокола от експертния технико-икономически съвет при Изпълнителна агенция по горите за приемане на плана и протокола от второ лесоустройствено съвещание.

**Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

**Глава VI**

**Обем и видове дейности**

Видове дейности	общо	Категория на трудност			
		I	II	III	IV
Устройство на едро дивечово ловно стопанство					
Проучване на местообитанията и бонитиране, парцелиране и организация на територията, проектиране на защитна и фуражна база	<b>10409</b>	<b>716</b>	<b>4680</b>	<b>3683</b>	<b>1330</b>
Ловоустройство на земеделски територии	<b>1325</b>	<b>1325</b>			
<b>Всичко за ловностопански дейности</b>	<b>11734</b>	<b>2041</b>	<b>4680</b>	<b>3683</b>	<b>1330</b>

**РАЗДЕЛ III**

**ЗАДАНИЕ ЗА ИЗРАБОТВАНЕ НА ПЛАН ЗА МЕРКИТЕ И МЕРОПРИЯТИЯТА ЗА ЗАЩИТА НА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ ОТ ПОЖАРИ**

Планът за мерките и мероприятията за защита на горските територии от пожари включва: анализ на изпълнените дейности; планиране на мерки и мероприятия по видове собственост за защита на горските територии от пожари и отразяването им върху горскостопанската карта; анализ на ефективността от планираните дейности; предвидените мерки и мероприятия в защитените зони от Натура 2000.

Класът на пожарна опасност на горските територии се определя съгласно методиката, представена в приложение № 40 на Наредба №18.

Проектирането на мерки и мероприятията за защита на горските територии от пожари във вътрешността на горите е съобразно степента на пожарната опасност на насажденията, а по периферията на горите – съобразно степента на пожарна опасност на околните територии.

Разработването на плана да се съобрази с предвидените за това дейности в община гр. Царево с кметства в селата Бродилово, Българи и Кости; в община гр. Малко Търново с кметства в селата Граматиково и Сливарово.

**1. Анализ на досегашната дейност**

Да се направи преглед и да се анализират възникналите горски пожари през изминалото десетилетие. Да се направи характеристика и анализ на организацията на противопожарното устройство и на изпълнението на проектираните противопожарни мероприятия, като се изготви сравнителна таблица.

## **2. Теренно-проучвателни работи**

Теренно-проучвателните работи за изработване на плана включват:

### **2.1. Оформяне на концепция за пожарозащита**

**2.2. Уточняване съвместно с органите по пожарна безопасност и защита на населението на районите с висока пожарна опасност**, обектите, разположени в горите или в близост до тях, около които ще се изградят противопожарни прегради, местата, където ще се проектират съоръженията - наблюдателни пунктове, водоизточници, пътища за движение на противопожарна техника и др., и местата на специализираните групи за гасене на горски пожари.

## **3. Организация на територията**

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

Площта по класове на пожарна опасност да се даде общо и по горскостопански участъци.

Посочват се основните изисквания при обособяването на насажденията с различна степен на пожарна опасност и се указват изискванията при определяне на мерките и мероприятията за защита на горските територии от пожари.

## **4. Проектиране на мерките и мероприятията за защита на горските територии от пожари**

### **4.1. Противопожарни прегради**

**Барьерни прегради** - изграждането на барьерни прегради да се предвижда в случаите, когато няма съществуващи естествени или когато широчината на естествените не отговаря на определената по норматив. Специално внимание да се обърне на иглолистните култури. Широчината на барьерните прегради е 15 - 20 метра (без това да важи за естествените такива) и се залагат през 5 км в горските територии от I клас на пожарна опасност, през 10 км в горските територии от II клас на пожарна опасност и през 15 км в горските територии от III клас на пожарна опасност.

**Лесокултурни прегради** - да се проектират на места за предотвратяване на низови пожари и да дават възможност за придвижване на хора и техника за гасене на пожари. Широчината на лесокултурните прегради е 6 - 15 метра и се залагат през до 2 км в горските територии от I клас на пожарна опасност, през 2 до 5 км в горските територии от II клас на пожарна опасност и през 5 до 7 км в горските територии от III клас на пожарна опасност.

**Минерализовани ивици** - изграждането им да се предвижда за недопускане на преминаването на пожари от съседни незалесени територии -

#### **Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

земяделски земи, населени места и отделни урегулирани имоти, пътища, хижи и др. Това са незалесени ивици, където растителната покривка е отстранена до минералния почвен слой. Минерализованите ивици се залагат по средата на бариерни и лесокултурни прегради, по периферията на горските територии откъм страната на пожарния риск в комбинация със санитарна ивица и самостоятелно около постоянни нелинейни обекти в горските територии, ж.п. линиите и републиканските пътища, както и около местата за спиране и паркиране, къмпинги, лагери и др. По реда на наредбата по чл. 138, ал. 1 от Закона за горите се проектират минерализовани ивици около временни обекти в горските територии.

Широчината на минерализованите ивици е:

- от 1.5 до 3 метра в случаите когато са по средата на бариерни и лесокултурни прегради, около постоянни нелинейни обекти в горските територии, ж.п. линиите и републиканските пътища.

- от 3 до 6 метра в случаите, когато са по периферията на горските територии, граничещи с пасища и земяделски територии.

**Пожарозащитни пояси** - да се предвидят за изграждане перпендикулярно на основните ветрове.

**Санитарни ивици** - да се предвиждат при необходимост в горите от I и II клас на пожарна опасност, в зависимост от интензивността на движението по пътищата. Това са ивици, почистени от суха маса, паднали дървета и други растителни остатъци по краищата на горските територии и от двете страни на републикански пътища и ж.п. линии. В иглолистни гори се прилага и окастряне на клоните на височина до 2 метра. В незалесени площи санитарните ивици представляват окосени и почистени площи. Широчината на санитарните ивици е не по-малка от 10 м.

#### **4.2.Технически мероприятия**

**Пътища за движение на противопожарна техника** - да се покажат на картата на горите и се опишат по землица, отдели и подотдели всички пътища за движение на противопожарна техника. Същите да имат връзка с държавните и/или общински пътища. Да се предвиди ежегодното им просветляване и поддържане.

Изискванията към пътищата за движение на противопожарни автоцистерни са:

- надлъжен наклон не по-голям от 17 градуса (30 %), напречен наклон 6 %, обща товароносимост 18 t, натоварване на ос 14 t, ширина на платното минимум 5.5 - 6 m;

- на всеки 300 - 500 m се предвижда уширение на платното до 6 - 7 m, което служи за разминаване на автоцистерните, когато това не е възможно при съществуващата ширина на платното. На всеки 3-5 km при липса на подходящи места се проектират площадки за обръщане с размери 12 x 12 m;

- не се проектират за движение на пп автоцистерни пътища без изход с дължина по-голяма от 500 m.;

- гъстота на пътната мрежа, използвана за движение на противопожарни автоцистерни минимум 0.5 km/100 ha за всеки стопански участък.

При изчисляване на гъстотата на пътната мрежа се включват всички налични пътища в горските територии или в непосредствена близост до тях, които отговарят на посочените изисквания. Ако съществуващата гъстота е по-малка от

### Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

посочената, горски камионни пътища с подходящи характеристики и разположение се проектират за ремонт с оглед привеждането им в състояние, подходящо за използване на противопожарни автоцистерни и достигане на желаната гъстота. На картите се нанасят всички пътища, по които е възможно движението на противопожарни автоцистерни, както и тези за които е предвиден ремонт за привеждане в желаното техническо състояние, а също и местата за обръщане.

**Водоизточници** - да се определят естествените водоизточници и местата за създаване на нови водоеми, като се предвиди и достъп на противопожарна техника до тях. Изискванията към водоизточниците, използвани за нуждите на опазването и защитата на територии от пожари са: обем - минимум 40 куб. м, площадка за разполагане на автоцистерната 12 x 12 m, вертикално разстояние от водното ниво до пътя, върху който е разположена автоцистерната не повече от 5 m, отстояние от горските масиви, които е предназначен да обслужва до 5 km; гъстота на водоизточниците минимум 5 бр. по 40 куб. м за всеки стопански участък с площ 2000 - 3000 ha и клас на пожарна опасност на насажденията II-ри III-ти. Водоизточниците се разполагат равномерно по територията на участъка, на достъпни за противопожарните автоцистерни места.

На картите по противопожарно устройство се нанасят всички водоизточници (съществуващи и проектирани за изграждане), които отговарят на посочените изисквания и от които е възможно зареждането на противопожарните автоцистерни. Ако съществуващата гъстота е по-малка от посочената, се проектира изграждането на нови водоизточници, които могат да бъдат:

- вирове, които се оформят на подходящи места по реките (в близост до мостове, бродове и тн.);
- резервоари от различен тип, изградени или поставени на удобни места покрай пътищата за движение на противопожарните автоцистерни;
- противопожарни кранове, монтирани във вилни зони, курортни местности, населени места с водопроводна мрежа и разположени в близост до горските територии.

### **Стационарни наблюдателни пунктове**

През ревизионния период са изградени **3 (три) броя кули с интегрално видеонаблюдение**, с мониторингов център в ТП "ДГС - Кости". Те са достатъчни за нуждите на стопанството.

### **4.3. Други мерки и мероприятия**

За нуждите на опазването и защитата на горските територии от пожари могат да се проектират и други противопожарни мерки и съоръжения, съобразени със спецификата и нуждите на конкретните горски територии или обект в тях.

### **Бариери на горските автомобилни пътища**

На всички горски автомобилни пътища, които не са за обща употреба и водят в горски масиви от първи клас на пожарна опасност, могат да се проектират и поставят бариери, за ограничаване достъпа във вътрешността на горите при висока текуща пожарна опасност.

### **Табели и билбордове с противопожарно съдържание**

Проектира се поставянето на табели и билбордове с противопожарно

#### **Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

съдържание на подходящи места покрай населени места, вилни зони и курортни местности, места за паркиране, отдих и палене на огън в горските територии или в непосредствена близост до тях, на входовете в по-големи горски масиви независимо от класа на пожарна опасност.

Покрай пътищата в зависимост от класа на пожарна опасност табелите и билбордовете с противопожарно съдържание се разполагат, както следва:

- за първи клас на пожарна опасност на всички кръстопътища и поне по една табела на всеки 3 - 5 км;

- за втори и трети клас на пожарна опасност на по-важните кръстопътища и поне по една табела на всеки 5 - 7 км. Да се предвидят необходимия брой табели с противопожарно съдържание.

#### **Места за палене на огън**

Устройството им е съгласно изискванията на наредбата по чл. 138, ал. 1 от Закона за горите. Да се предвидят местата за палене на огън в горските територии.

#### **Противопожарни депа**

Да се определят местата за устройване на противопожарни депа и се определи необходимия инвентар. Оборудването на ППД (противопожарните депа) да се извърши съгласно наредбата по чл. 138, ал. 1 от Закона за горите. Броят и местата им се съобразяват с броя гасачи, които трябва да бъдат обезпечени, но за всеки стопански участък трябва да има минимум едно депо.

#### **Хеликоптерни площадки**

Да се определят места за кацане на авиационна техника. Хеликоптерните площадки се проектират да отговарят на следните изисквания: диаметър на площадката - най-малко 45 m (включително зоната за приземяване и излитане, зоната излитане и краен етап на подход за кацане, зоната за безопасност и зоната свободна от препятствия), общ наклон на площадката не по-голям от 3 %, неравности по повърхността всяка с наклон не по-голям от 5 %. Всички обекти, на разстояние до 320 m извън периметъра на площадката трябва да бъдат с височина  $H < L/7$ , където L е отстоянието им от края на площадката. Не се допуска наличие на препятствия по площадката (напр. камъни, клони др. подобни). Не се проектира изграждането на площадки върху глинести и пясъчливи почви. На картите до площадката се записват и географските координати на нейния център.

#### **Маршрути за патрулиране**

За нуждите на опазването и защитата на горските територии от пожари се проектират маршрути за пеши, конни или моторизирани патрули. В горите от първи и втори клас на пожарна опасност маршрутите се проектират с такава дължина, че да осигурят на патрулиращите в рамките на деня, поне 5 - 7кратно преминаване на патрула покрай избраните за наблюдение пожароопасни обекти или горски територии, а в горите от трети клас на пожарна опасност - 3 - 5кратно. Конкретният избор на трасето на маршрута се съобразява с повишеният риск от пожари в близост до постоянните обекти в горите или други обекти по тяхната периферия, както и с възможността да се осигури максимална видимост към контролираните горски територии.

#### **4.4. Съдържание на плана**

Планът за мерките и мероприятията за защита на горските територии от

### **Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

пожари съдържа обяснителна записка, проектирани мерки и мероприятия по видове собственост съгласно приложение № 41 от Наредба №18 и карта с проектираните мерки, мероприятия и съоръжения съгласно приложение № 9(притурка към ДВ, бр.82/23.10.2015 год.).

Наличните и проектираните мерки и мероприятия за защита на горските територии от пожари да се отразят върху горскостопанската карта и да се посочат в табличен вид, общо и по горскостопански участъци.

Планираните мерки и мероприятия за защита на горските територии от пожари да бъдат в съответствие с изискванията на разпоредбите на глава 6, раздел III от ЗГ, Наредба № 18 и с изискванията на Наредба № 8/11.05.12 год. за условията и реда за защита на горските територии от пожари и да се проектират и съгласуват със съответните РСПБЗН - Районна служба „Пожарна безопасност и защита на населението” в гр.Царево и гр.Малко Търново.

Планираните мерки и мероприятия за защита на горските територии от пожари се изпълняват през първите пет години на периода на действие на плана.

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

Планът за мерките и мероприятията за защита на горските територии от пожари се предоставя от изпълнителя на хартиен и електронен носител на Изпълнителната агенция по горите, на съответната регионална дирекция по горите и на държавното горско стопанство. Един екземпляр от плана за мерките и мероприятията за защита на горските територии от пожари и комплект карти по противопожарно устройство на горската територия се предоставят на структурите на Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ с оглед осъществяване на дейността им по контрол и методическо ръководство по защита на горските територии от пожари.

### **5. Срокове за извършване**

5.1. Теренно - проучвателни работи - май-ноември 2017 год.

5.2. Камерална работа и представяне материалите за приемане от инвеститора - ноември 2017 - май 2018 год.

5.3. При представяне на материалите на възложителя в чернови вид, същите се предоставят и в цифров вид.

5.4. Представяне на материалите на инвеститора с всички приложения - в 30 дневен срок от получаване протокола от експертния технико-икономически съвет при Изпълнителна агенция по горите за приемането на извършената инвентаризация и протокола от второ лесоустройствено съвещание.

**Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

**6.Обем и видове дейности**

Видове дейности	Общо площ в ха	Категория на трудност			
		I	II	III	IV
Теренно-проучвателни дейности	10409	716	4560	3683	1330
Обработване на атрибутната база данни и изготвяне на обяснителна записка	10409	716	4560	3683	1330
Планиране на дейности	10409	716	4560	3683	1330
Изработване на тематични карти	10409	716	4560	3683	1330
Изработване на допълнителен свитък	10409				
<b>Всичко</b>	<b>10409</b>	<b>716</b>	<b>4560</b>	<b>3683</b>	<b>1330</b>

**РАЗДЕЛ IV**

**ЗАДАНИЕ ЗА ИЗРАБОТВАНЕ НА ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН**

**Глава I**

**Площ, подлежаща на горскостопанско планиране**

Площта, характеристиката на горските територии, подлежащи на горскостопанско планиране и теренните проучвания са дадени в **Раздел I - Задание за инвентаризация на горските територии в района на дейност на горското стопанство.**

Разпределение на държавните горски територии за горскостопанско планиране по вид на земите в ха:

	<b>общо</b>	<b>%</b>
залесена площ	9760 ха	97.4 %
гола дървопр. площ	26 ха	0.3 %
гола недърв. площ	230 ха	2.3 %
<b>Всичко:</b>	<b>10016 ха</b>	<b>100.0 %</b>

**Глава II**

**1. Досегашно стопанисване**

При изготвянето на горскостопанския план за ТП "ДГС - Кости" е необходимо да се проследи историческото му развитие, да се укаже годината на

#### Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

възникването му и какви промени в неговата площ са настъпили. Какви сгради, пътища и други спомагащи стопанисването на горите съоръжения са изградени, колко и какви специалисти са работили в стопанството и кои от тях са били негови ръководители.

При обзора за дейността на стопанството да се обърне внимание на изпълнението на предвидените в проекта от 2008 год. лесовъдски мероприятия в горските територии - държавна собственост. Каква картна основа и други материали са били използвани при картиране на горските територии на ТП "ДГС - Кости", каква е била формата на стопанството, какъв размер на годишно ползване е бил възприет.

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

1. Да се анализира изпълнението на предвидената почвоподготовката и проектираното залесяване, количеството на използваните при залесяването фиданки и произхода на семенния материал. Използваните при залесяването дървесни видове съответстват ли на проектираните в лесоустройствения проект и на типовете горски месторастения за всеки подотдел. Да се покажат схемите на залесяване, гъстотата на създадените култури и процента на прихващането им, установено с ежегодните инвентаризации.

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

Да се направи сравнителен анализ на площта на предвидените и изпълнени мероприятия по подпомагане на естественото възобновяване, чрез изсичане на подлеса и отглеждане на подраста.

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

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

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

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

Анализът по изпълнението на възобновителните и отгледните сечи да се направи съобразно функциите на защитните и специални гори, като се направи оценка, доколко проведените лесовъдски мероприятия са спомогнали за повишаване на техните функции.

4. Да се анализират добивите по сортименти, видове сечи и дървесни

### **Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

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

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

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

7. Да се посочи броят на нарушенията в горските територии - държавна собственост по години през предходния ревизионен период, проблемите по охраната на горите и взетите мерки за намаляване на нарушенията на нормативната уредба.

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

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

10. Да се направи икономически анализ на вложените при стопанисването, ползването, охраната и опазването на горите средства и да се сравнят с получените от дейността на стопанството приходи.

За извършване на горните анализи, стопанството, като инвеститор на горскостопанското планиране, да предостави на изпълнителя необходимите данни, таблици и справки за досегашното стопанисване по отдели и подотдели съгласно Наредба № 18 (Приложение № 17 към чл. 63, таблици от №90 до №102).

## **Глава III**

### **Теренни проучвания**

Теренните проучвания са подробно описани в глава Глава II - Теренни проучвания от **Раздел I** на настоящето задание.

Теренните проучвания включват: проучване на природните условия, досегашното стопанисване и ползване на горските ресурси, областния план за развитие на горските територии, общинските планове за развитие, както и съществуващите други планове, програми, схеми и определени стандарти за устойчиво управление на горскостопанската единица съгласно приложение № 20.

Планираните дейности се отразяват в таксационните описания. За всяко насаждение с планираната насока на стопанисване се определя и допустимия размер на ползване.

## **Глава IV**

### **Основни насоки на организация на обекта за планиране**

## **1.Разделяне на горскостопанската единица на участъци**

За създаване на правилна организация, стопанисване и управление ДЛС "Кости" е разделено на **два** горскостопански участъка: **I ГСУ "Силкосия"** и **II ГСУ "Резвая"**.

Общата площ на горското стопанство е разделена на **177 отдела** с номера: 1 - 14; 16 – 65; 73 - 146; 151 – 159; 203 - 232.

**I ГСУ "Силкосия"** заема северозападната част от територията на стопанството. Името си носи от резервата "Силкосия". Седалището на участъка е в с.Кости. Включва **80 отдела** със следните номера: 1 - 14; 16 – 65; 217 - 232. Отделите с номера: 15; 66 - 72 попадат в резерват „Силкосия“, чиято територия не е обект на настоящото задание. Общата площ на участъка е **4703,9 ха**, от която залесена 4599,9 ха и незалесена 104,0 ха. Територията на участъка се намира в землищата на: община гр. Царево – част от землищата на селата Българи и Кости; община гр.Малко Търново – част от землищата на селата Граматиково и Сливарово.

**II ГСУ "Резвая"** обхваща североизточната и южната част от територията на стопанството. Името си носи от река Резовска(старо име Резвая). Седалището на участъка е в с. Кости. Включва **97 отдела** със следните номера: 73 - 146; 151 – 159; 203 – 216. Отделите с номера: 147 - 150; 160 - 202 попадат в резерват „Узунбуджак“, чиято територия не е обект на настоящото задание. Общата площ на участъка е **5 585,1 ха**, от която 5 386,3 ха залесена и 198,8 ха незалесена. Територията на участъка се намира в землищата на: община гр. Царево – част от землищата на селата Бродилово и Кости; община гр.Малко Търново – част от землището на село Сливарово.

На първо лесоустройствено съвещание да се представи на извършителя на инвентаризацията протокол (заповед на директора на ДГС), в който(която) е дадено разпределението на общата площ на ТП "ДГС - Кости" по горскостопански участъци и по охранителни участъци.

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

В държавните горски територии се предлагат същите условни стопански класове както и за цялата територия на стопанството – описани в **Раздел I**.

### **Условен Стопански клас Иглолистни култури - ИК**

Да се обособи от чисти и смесени култури с преобладание или водещо участие на иглолистни дървесни видове - черен и бял бор, зелена дуглазка и др, на различни месторастения.

Целта на стопанисване е запазване на съответните защитни или специални функции на културите, както и превръщането им в семенни гори от местни широколистни дървесни видове. Турнусите за условния стопански клас са диференцирани в зависимост от здравословното им състояние, дървесен вид,

### Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

месторастене и възобновяване както следва:

1) чисти и смесени иглолистни култури растящи на средно богати почви в добро здравословно състояние с цел на производство едра строителна дървесина, диаметър на тънкия край над 18 см, при ориентировъчен турнус на сеч 80 години, а за зелената дуглазка - производство едра строителна дървесина, с диаметър на тънкия край над 30 см, при ориентировъчен турнус на сеч 120 години.

2) чисти и смесени иглолистни култури растящи на бедни, сухи и сухи до свежи почви с влошено здравословно състояние с цел на производство дребна, средна и технологична дървесина при ориентировъчен турнус на сеч 60 години.

3) чисти и смесени иглолистни култури със започнали възобновителни процеси в тях, на възраст не по-малка от 40 години – трансформация в семенни насаждения от местни широколистни дървесни видове, с възобновителен период 15-20 години.

### **Условен Източнобуков високобонитетен стопански клас - ИзбкВ**

Да се обособи от чисти и смесени с преобладание на източен бук насаждения и смесени с участие на източен бук, габър и източен горун.

Продуктивността на насажденията да е от I и II бонитет, а санитарното им състояние да бъде много добро. Насажденията да са разположени на различни месторастения: среднобогати, среднобогати до богати и богати. Към този условен стопански клас да се включат и насажденията определени за индивидуално производство на висококачествена дървесина от източен бук, независимо от бонитета в момента.

Целта на стопанисване е запазване на съответните защитни или специални функции и производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 50 см, при минимален турнус на сеч 140 години. За насажденията, обособени за индивидуално производство на висококачествена дървесина, целта ще бъде достигане на целевия диаметър.

### **Условен Източнобуков среднобонитетен стопански клас - ИзбкСр**

Да се обособи от чисти и смесени с преобладание на източен бук насаждения и култури смесени с участие на източен бук, габър и източен горун насаждения.

Продуктивността на насажденията да е от II – IV бонитет. В стопанския клас да се включат насаждения от габър и трепетлика. Насажденията да са разположени на различни месторастения: среднобогати, среднобогати до богати и богати.

Целта на стопанисване е запазване на съответните защитни или специални функции и производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см, при минимален турнус на сеч 120 години. За насажденията, обособени за индивидуално производство на висококачествена дървесина, целта ще бъде достигане на целевия диаметър.

За дървостойките от източен бук на част от IV и V бонитет на среднобогати месторастения и от габър целта ще бъде добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при минимален турнус на сеч 100 години, за трепетликата – 40 години, а за насажденията на бедни месторастения

### Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

подобряване състава и продуктивността им и добив на дърва за огрев.

#### **Условен Дъбов високобонитетен за специални сортименти стопански клас – ДВСПС**

Да се обособи от чисти и смесени насаждения и култури с много добро санитарно състояние на среднобогати, среднобогати до богати и богати месторастения, на равни и полегати терени, с преобладание на източен горун и благун или без преобладание, но с 5 десети участие в състава на тези дървесни видове. Продуктивността на насажденията да е от I и II бонитет. Към този условен стопански клас да се включат и насажденията определени за индивидуално производство на висококачествена дървесина от източен горун и благун, независимо от бонитета в момента.

Целта на стопанисване е запазване на съответните защитни или специални функции и производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 50 см, при минимален турнус на сеч 160 години. За насажденията, обособени за индивидуално производство на висококачествена дървесина, целта ще бъде достигане на целевия диаметър.

#### **Условен Източнорунен високобонитетен – ИзгрВ**

Да се обособи от високобонитетни чисти и смесени насаждения и култури с добро здравословно състояние с преобладание на източен горун или без преобладание, но с 5 десети участие в състава на източен горун. Месторастенията са различни: среднобогати, богати до среднобогати и богати.

Целта на стопанисване е запазване на съответните защитни или специални функции и производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см, при минимален турнус на сеч 140 години.

#### **Условен Благунов високобонитетен - БлВ**

Да се обособи от високобонитетни чисти и смесени насаждения и култури с добро здравословно състояние с преобладание на благун или без преобладание, но с 5 десети участие в състава на благун. Месторастенията са различни: среднобогати, богати до среднобогати и богати.

Целта на стопанисване е запазване на съответните защитни или специални функции и производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см, при минимален турнус на сеч 140 години.

#### **Условен Източнорунен и средно и нискобонитетен – ИзгрСрН**

Да се обособи от чисти и смесени средно и нискобонитетни насаждения и култури с преобладание на източен горун или без преобладание, но с 5 десети участие в състава на източен горун. Месторастенията са различни.

Целта на стопанисване е запазване на съответните защитни или специални функции и производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см, при минимален турнус на сеч 120 години.

При насажденията на бедни месторастения целта ще бъде подобряване

**Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

състава и продуктивността и добив на дърва за огрев, а на много бедните месторастения – запазване и поддържане на жизнеността им, което да осигурява техните екологични и защитни функции.

**Условен Благунов средно и нискобонитетен - БлСрН**

Да се обособи от чисти и смесени средно и нискобонитетни насаждения и култури с преобладание на благун или без преобладание, но с 5 десети участие в състава на благун. Към този стопански клас поради малката си площ да се отнесат и насаждения и култури от цер, орех, кестен, клен, явор и елша. Месторастенията са различни.

Целта на стопанисване е запазване на съответните защитни или специални функции и производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см, при минимален турнус на сеч 120 години, а за цера – 100 години.

При насажденията на бедни месторастения целта ще бъде подобряване състава и продуктивността и добив на дърва за огрев, а на много бедните месторастения – запазване и поддържане на жизнеността им, което да осигурява техните екологични и защитни функции.

**Условен Източнобуков високобонитетен за превръщане - ИзбкВП**

Да се обособи от чисти и смесени издънкови насаждения с преобладание на източен бук от I - IV бонитет, като санитарното им състояние да бъде добро. Месторастенията са различни.

Целта на стопанисването е запазване на съответните защитни или специални функции, семенно възобновяване на насажденията и превръщането им във високостъблени и производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см, при минимален турнус на сеч 90 години, а за нискобонитетните - производство на средна строителна дървесина, при минимален турнус на сеч 55 години.

**Условен Източнорунен високобонитетен за превръщане - ИзгрВП**

Да се обособи от чисти и смесени издънкови насаждения с преобладание на източен горун от I - III бонитет, като санитарното им състояние да бъде добро. Месторастенията са различни: среднобогати, богати до среднобогати и богати.

Целта на стопанисването е запазване на съответните защитни или специални функции, семенно възобновяване на насажденията и превръщането им във високостъблени и производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см, при минимален турнус на сеч 90 години.

**Условен Източнорунен средно и нискобонитетен за превръщане - ИзгрСрНП**

Да се обособи от чисти и смесени издънкови насаждения с преобладание на източен горун от III - V бонитет. Месторастенията са различни.

Целта на стопанисването е запазване на съответните защитни или специални функции, семенно възобновяване на насажденията и превръщането им

### Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

във високостъблени и производство на средна строителна дървесина, при минимален турнус на сеч 55 години.

#### **Условен Благунов средно и нискобонитетен за превръщане - БлСрНП**

Да се обособи от чисти и смесени издънкови насаждения с преобладание на благун от II - V бонитет. Поради малката им площ, тук да се включат насаждения в по-добро състояние, отговарящи на изискванията за високобонитетен стопански клас. Месторастенията са различни.

Целта на стопанисването е запазване на съответните защитни или специални функции, семенно възобновяване на насажденията и превръщането им във високостъблени и производство на средна строителна дървесина, при минимален турнус на сеч 55 години.

За високобонитетните насаждения целта на производство е добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см и минимален турнус на сеч 90 год.

#### **Условен Смесен средно и нискобонитетен за превръщане - СмНП**

Да се обособи от смесени издънкови насаждения без преобладание от II - V бонитет. В състава участват източен горун, благун, цер, източен бук, габър, клен и други. Поради малката им площ, тук да се включат насаждения в по-добро състояние, отговарящи на изискванията за високобонитетен стопански клас, както и акациев насаждения и култури и насаждения от мъждрян и келяв габър. Месторастенията са различни.

Целта на стопанисването е запазване на съответните защитни или специални функции, семенно възобновяване на насажденията и превръщането им във високостъблени и производство на средна строителна дървесина, при минимален турнус на сеч 55 години.

За високобонитетните насаждения целта на производство е добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см и минимален турнус на сеч 90 год.

За акациевите дървостои е добив на средна строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 8 см при минимален турнус на сеч 20 години, а за дървостойте от мъждрян и келяв габър е поддържане жизнеността и биологичното разнообразие.

## **Глава V**

### **Планиране на горскостопанските мероприятия**

Основният метод за планиране на горскостопанските дейности при

### Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

сечищната форма на стопанството е комбинираният, който представлява комбинация между метода по класове на възраст и метода на стопанисване по насаждения (участъков метод) като се спазва принципа: насоките на стопанисване, залесяванията и другите горскостопански дейности се планират на ниво подотдел.

За горите със защитни и специални функции се прилага методът на стопанисване по насаждения, като горскостопанските дейности, свързани с ползването и стопанисването на горите, се определят според лесовъдско-таксационното и здравословното състояние на насажденията, както и въз основа на оценката за степента на изпълнение на техните функции.

Планирането на горскостопанските дейности включва определянето на: насоките за стопанисване – възобновяване и/или отглеждане; залесяването и естественото възобновяване на горите; дейностите за защита срещу ерозия и свлачища; 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 пътища, сгради и други съоръжения, определяне на необходимостта от провеждане на мероприятия в граничната зона на сервитутите на електропреносната мрежа и други дейности, когато това се изисква с нормативен акт или със заданието.

Планирането на дейностите се извършва въз основа на анализа на резултатите от проучването на природните условия, досегашното стопанисване и ползване на горските ресурси, областния план за развитие на горските територии, общинските планове за развитие, както и съществуващите други планове, програми, схеми и определени стандарти за устойчиво управление на горскостопанската единица съгласно приложение № 20.

Планирането на горскостопанските дейности в защитените зони по чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от Закона за биологичното разнообразие се извършва съгласно системата от режими и мерки за стопанисване на горите в тях.

Планирането на горскостопанските дейности в горите, попадащи в защитените територии и защитените зони по чл. 3 от Закона за биологичното разнообразие, се съобразяват с режимите, определени със съответните специални закони, заповедите за тяхното обявяване и плановете им за управление.

В горски местообитания, в които природозащитното състояние е оценено като неблагоприятно, планирането на дейности е насочено към постигане на тяхното благоприятно природозащитно състояние.

В насажденията, определени и отделени за осигуряване на гори във фаза на старост, не се планират и провеждат горскостопански дейности и добив на дървесина освен в случаите на големи природни нарушения на площ, по-голяма от 30 % от съответната площ на гората във фаза на старост.

## **1. Сечи**

При изработване на горскостопанския план на горското стопанство, за всички високостъблени насаждения и горски култури, в които ще се планират възобновителни сечи, запасът да се определя по залегалите в Наредба № 18

### Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

методи или чрез програмни продукти, приети от експертен съвет на ведомството по горите.

При планиране на възобновителните и отгледните сечи да се имат предвид Наредба № 18 от 7 октомври 2015 г. за инвентаризация и планиране в горските територии (притурка към ДВ, бр.82/23.10.2015 год.) и Наредбата за изменение и допълнение на Наредба №8 от 2011 год. за сечите в горите (ДВ бр.72/18.09.2015 г.). При провеждане на отгледни сечи да не се допуска еднократно отсичане на повече от 30% от запаса на едно насаждение. Приоритетна цел при провеждане на възобновителните сечи в горските територии - държавна собственост, в зрели високостъблени насаждения и в зрели издънкови насаждения за превръщане в семенни е формиране и поддържане на разновъзрастни гори. С предимство се предвиждат неравномерно-постепенна сеч, групово-постепенна сеч, изборна сеч и постепенно-котловинна сеч с удължен възобновителен период, като видът на съответната възобновителна сеч, интервалите, през които се провежда, както и продължителността на възобновителния период да се съобразят с приоритетната цел. Независимо от вида на възобновителната сеч, интензивността не може да надвишава 30% (съгласно Наредбата за сечите)(това не се прилага за тополовите, липовите, върбовите и нискостъблените гори). Изключение са случаите, когато основният дървостой е с влошено здравословно състояние, което е удостоверено от компетентен орган. При планиране на санитарни или принудителни сечи да се има предвид дали повредите са от биотични или абиотични фактори.

В горите със защитни функции да се проектират дългосрочни възобновителни сечи, а при подходящи условия и изборни сечи. Техническите сечи - за ловностопански дейности, за мерките и мероприятията за защита от горски пожари и др., да се показват отделно в таблицата за ползване по дървесни видове, видове сечи и основни групи сортименти. Съгласно параграф 45 от Преходни и заключителни разпоредби на Наредбата за изменение и допълнение на Наредба № 8 от 2011 год. за сечите в горите (ДВ бр.72 от 18.09.2015 год.) е допустимо извеждане на „ландшафтни сечи“ в защитените територии.

При планиране на горскостопанските мероприятия да се спазват препоръките и указанията за стопанисване на ГВКС, съгласно практическо ръководство за "Определяне, стопанисване и мониторинг на ГВКС в България" и актуализирания доклад от 2013 г. за извършения мониторинг на ГВКС на територията на ТП "ДГС-Кости".

При планиране на горскостопанските мероприятия да се спазват препоръките на ДПП "Странджа":

1. Да не се планират сечи в насаждения с вечнозелен подлес от зеленика, колхидски джел и лавровишна с над 50% площно покритие, като в тези с по-малък процент на покритие сечта се планира само върху площта без подлес(редуцирана площ).

2. Да не се планират сечи в насаждения с вечнозелен подлес от странджанска боровинка и червена хвойна.

3. Да не се планират мероприятия в 500 м ивица северно от р. Резовска.

4. Да не се планира сеч в насаждения с наклон над 25°.

5. Да не се планира сеч на странджански дъб.

6. Около туристическите маршрути на ДПП "Странджа"(по списък) да не се провеждат сечи около тях в ивици с размер 20 м, а около параклиси и заслони на 200 м около тях.

## **2. Определяне размера на годишното ползване**

Размерът на годишното ползване от възобновителни сечи да се определи по състоянието на насажденията и да представлява сбор на предвидената за отсичане маса от насажденията достигнали целевия среден диаметър.

Във високостъблените насаждения да се проектират групово-постепенни, неравномено-постепенни, групово-изборни сечи и постепенно-котловинни сечи с удължен възобновителен период, като сечите се съобразяват с наличието и състоянието на естествен или изкуствен подраст.

В издънковите за превръщане в семенни да се проектират групово-постепенни и постепенно-котловинни сечи, като сечите се съобразяват с наличието и състоянието на естествен или изкуствен подраст.

Размерът на ползване от възобновителни сечи при издънковите гори за превръщане се определя като сечище по състояние.

Нормата на ползване на дървесина от горите в рамките на всеки условен стопански клас, установени в горите със защитни и специални функции, се представя по насоки на стопанисване, по видове гори, група гори и по категории гори съгласно приложение № 21.

Нормата на ползване от възобновителни сечи да се определи за всеки високостъблен условен стопански клас като сечище по състояние, а за контрола – по формулни методи.

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

След извеждане на възобновителната сеч където е необходимо, да се предвижда отглеждане на подраста.

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

Планираните осветления, осветления на подраста и изсичане на подлеса от нежелани дървесни и храстови видове да се предвиждат най-малко двукратно. При подходящи условия в иглолистните култури да се планират и линейно-селекционни или други схематични сечи, като за тях се изготви отделен списък по подотдели.

За младите букови и дъбови високостъблени насаждения до 30 годишна възраст да не се определя материален добив.

В обяснителната записка на горскостопанския план и в таблиците за размера на годишното ползване по площ, запас и вид на сечта, да се посочват и площите на сечите без материален добив,

Размерът на ползването на дървесина от отгледни сечи за стопанския клас се определя като сума от ползването за всички насаждения, в които са препоръчани отгледни сечи.

В засегнатите от различни по вид, степен и процент на повредите дървостои

### **Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

да се планират санитарни и принудителни сечи с интензивност съобразно състоянието на насаждения.

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

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

В отделна таблица към записката на плана да се покажат добивите по дървесни видове след извеждане на технически сечи от планираните противопожарни и ловностопански мероприятия.

В горскостопанския план да се приложи списък на всички насаждения и култури, предвидени за възобновителна сеч по вид и фаза на сечта.

Планираните в горскостопанския план за държавното горско стопанство сечи да са съобразени с тези, съгласувани от стопанството при комплектоване на лесосечния фонд по време на инвентаризацията на горските територии.

В дозряващи насаждения с пълнота над 0,7, особено високобонитетните, да се предвижда пробирка с цел увеличаване на прираста по дебелина и подготовка на насажденията за възобновителна сеч, а в останалите насаждения и култури с пълнота 0.8 на добри месторастения и бонитети, прорежданията и пробирките да се планират с интензивност не по-ниска от 15%, като интензивност 10% да се предвижда само при неблагоприятни почвени и релефни условия.

Общият размер на ползването на дървесина за горскостопанската единица се посочва по условни стопански класове и по видове гори.

Определената норма на ползване от всички планирани сечи в горскостопанската единица не може да надвишава средния общ прираст на гората за периода на действие на горскостопанския план.

Изключение се допуска при обоснована необходимост при природни нарушения, както и когато площта на зрелите и презрели насаждения е над 50 % от общата площ на горскостопанската единица.

Планирането и изчисляването на количеството дървесина, която ще се ползва от възобновителни сечи във високостъблени насаждения, да се извършва по подотдели и състояние.

В определените насаждения за производство на специални сортименти (система от лесовъдски намеси за производство на висококачествена строителна дървесина), да се планира сеч без и с материален добив, съобразно фазата в която се намират (Приложение 2). Съвместно с ДГС да се определят и нови такива, отговарящи на изискванията.

### **3. Възобновяване и залесяване**

Дървесните видове за залесяване да се определят съгласно установените типове месторастения, като се отчетат техните специфични биологични изисквания.

Към записката на плана да се приложи списък на насажденията, които няма да се стопанисват по Закона за горите, съгласно чл.88, ал.5.

При бъдещите залесявания да се обърне внимание на използването на

#### **Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

горскоплодни и спътниците на основните дървесни видове. Начините за почвоподготовка и залесяване, както и гъстотата и схемите на горските култури да се определят в съответствие с Наредба №2 от 07.02.2013 г. за условията и реда за залесяване на горските 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.

Изборът на дървесни видове за възобновяване в рамките на условните стопански класове се определя от типа месторастене, типа гора, биологията и екологията на видовете, както и от икономическите, средозащитни и рекреационни потребности.

Да се предвиждат смесени горски култури от устойчиви местни видове.

Да се предвидят отглеждане на новосъздадените култури и мерки за опазването им от паша. Да се предвиди залесяване на голи площи, включително на всички невъзобновени сечища и ако има пожарища. В изредени млади и средновъзрастни семенни насаждения и изредени култури с неравномерен строеж и пълноти 0,4-0,6 да се предвиди попълване на редини.

Да се прецизират мерките и мероприятията за планиране на площите за почвоподготовка, съобразно избора на дървесните видове за залесяване.

#### **4.Планиране на други мероприятия**

За констатираните ерозионни процеси, да се предвидят и съответните мерки за опазване на горските територии от ерозия.

При разработването на горскостопанския план да се планират по горскостопански участъци и следните допълнителни мероприятия:

**-ползване на недървесни горски продукти** - съгласно чл.117, ал.1 от Закона за горите, съобразно възможностите на горските територии и добивите през изминалия ревизионен период: (добив на смола, борина, сено, кори, лико, семена, гъби, лечебни и ароматни растения или части от тях, лишеи и мъхове, горски плодове, зеленина, коледни елхи, листников фураж, улов на животни, които не са дивеч, както и разпореждането с тях). В глава пета „Ползване на дървесина и недървесни горски продукти“, раздел III – „Паша в горските територии“ от Закона за горите е регламентиран реда, по който се извършва пашата. Нормите на ползване на недървесните горски продукти са в размер, гарантиращ тяхното възпроизводство и устойчиво развитие.

**- строителство на сгради и пътища** - с оглед изпълнението на предстоящите горскостопански работи през следващия ревизионен период. При планиране на строителство на горски пътища и сгради да се има предвид чл.54, ал.1, точка 3 от Закона за горите.

Към горскостопанския план да се разработи отделна глава „**Лечебни растения**“, като се опишат основните защитени и лечебни растения, техните обитания и възможен добив.

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

### Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

от досегашното лесопатологично обследване на стопанството. Към плана да се разработи самостоятелен раздел за предвидените горскостопански дейности в защитените зони от Натура 2000 и защитените територии по ЗЗТ, съгласно приложение № 16 и във връзка с чл. 31, ал. 1 от Закона за биологичното разнообразие, който да съдържа записка с основните характеристики на зоните (площ, климатична, петрографска, почвена и др. характеристика на района), анализ и справка в табличен вид за планираните залесявания по дървесни видове, предвидените възобновителни и отгледни сечи по дървесни видове, сегашен и подходящ състав на насажденията в засегнатата от зоните по чл. 3, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие площ, разпределението на засегнатата от зоните по чл. 3, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие площ по дървесни видове преди и след изпълнението на планираните лесовъдски мероприятия, предвидени в плана, данни от таксация на дивеча и перспективите за достигане на оптималните дивечови запаси за основния и съпътстващи видове дивеч, съгласно ловностопанския план, планираните мерки и мероприятия за защита на горските територии от пожари (бариерни и лесокултурни прегради, минерализовани ивици и път за противопожарна техника) и ловностопански (дивечови сечища и просеки) мероприятия.

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

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

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

Таблиците с таксационните характеристики, отнасящи се за издънковите насаждения да се изготвят **по класове на възраст (5 г.) до 100 г.** (20 класа), като последния клас 21 (двадесет и първи) е над 100 годишна възраст.

В плана да се направи анализ на икономическия ефект от изпълнението на предвидените в него мероприятия. Стойностна оценка на горските територии се извършва съгласно приложение № 22 при условията на наредбата (18) по чл. 86, ал. 2 от Закона за горите.

В ГСП следва да се обособи отделна глава „Управление и опазване на ГТ“. В нея да се посочи, че управлението на ГТ следва да бъде организирано съгласно разпоредбите на чл. 186 от ЗГ (Глава 12), а опазването следва да бъде организирано съгласно разпоредбите в глава 13, раздел I на ЗГ и чл. 18 от Наредба № 1 за контрола и опазване на ГТ (НКОГТ) от 30.01. 2012 г.

В записката на горскостопанския план да се опише ролята на комплексното значение на горите в стопанството за общини Малко Търново и Царево.

## **Глава VI**

### **Дейности по защита на горските територии от пожари**

### **Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

Описанието на дейностите по защита на горските територии от пожари представляват извадка от общия план за дейностите по защита от пожари, разгледани в **Раздел III** на настоящето задание, отнасящи се за държавните горски територии.

## **Глава VII**

### **Обем на предвидените лесокултурни и технически мероприятия**

Посочва се обема на отделните видове лесокултурни и технически мероприятия по окрупнени показатели и начините за изчисляването им.

## **Глава VIII**

Съдържание на горскостопанския план (съгласно приложение №26 от Наредба №18).

Горскостопанският план на ТП "ДГС - Кости" да се разработи както следва:

**Част I** Обяснителна записка на плана ( В случаите по чл.13,ал.10 от Закона за горите, обяснителната записка се изработва общо с обяснителната записка за извършената инвентаризация, като всички текстове са за общата площ и в това число за горските територии, държавна собственост.

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

**Част II** Таксационни описания с отразени планирани горскостопански мероприятия - работен проект за сечите и залесяванията и горскостопански карти на планираните дейности.

**Част III** Горскостопански карти и приложения.

### **Горскостопански карти:**

- карти на препоръчаните сечи - М 1:10 000;
- карти по видове собственост - М 1:10 000, с нанесени контурите и последните три цифри от номерата на всички имоти недържавна собственост.
- почвена карта в М 1:50 000;
- петрографска карта в М 1:50 000;
- карти на планираните мерки и мероприятия за защита на горските територии от пожари - М 1: 25 000;
- черно-бели карти – 10 комплекта копия от картните листове на насажденията в М 1:10000 за нуждите на ТП "ДГС - Кости".
- карта на землища в М 1:50 000

### **Приложения към записката:**

Протоколи – от съвещания и експертни съвети, за категоризация съгласно

### Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

чл.5 от Закона за горите, за определяне на базови източници.

Таблицы за обща характеристика на горските територии (площ, запас, ползване и др).

Таблицы за таксационна характеристика по условни стопански класове и групи гори.

Списъци на горските територии по землища, на несъответствията с КВС и кадастралната карта, на основните дървесни видове, на насаждения, чийто запас е определен по математико-статистическите методи, на съкратените наименования на дървесни и храстови видове и обозначенията на повредите и др.

Отчетни форми за баланса на горските територии (ГФ) от №1 до №7 общо, по собственост и по общини. (Приложение №11 от Наредба №18).

Опис на проекти с отношение към територията, обект на горскостопанския план, чийто срок на дейност не е изтекъл.

Други ведомости – на постоянните пробни площи, на почвените профили, на предвиденото строителство на пътища и сгради, борба срещу ерозията, мерки и мероприятия за защита на горските територии от пожари, ведомост за противопожарните дялове и др. (извадка от инвентаризацията).

Сборни листове за пълно клупиране и за запаса, определен по метода на Битерлих.

Горскостопанският план да се разработи в четири екземпляра записка - по един за Държавно горско стопанство "Кости", Югоизточно държавно предприятие гр. Сливен, Регионална дирекция на горите гр. Бургас и Изпълнителна агенция по горите гр. София.

Работният проект за сечите и залесяванията се отпечатва на хартиен носител с подробни таксационни описания в един екземпляр за възложителя. Изпълнителят представя в Изпълнителната агенция по горите и Регионална дирекция по горите гр.Бургас по един екземпляр на работния проект за сечите и залесяванията, който се отпечатва в съкратен (табличен) вид, съдържащ информация за площта, типа месторастене, дървесните видове, средната възраст, височина и диаметър на всеки дървесен вид, бонитета, класа на сортиментност, запаса и разпределението му по основни сортименти по дървесни видове, планираните сечи и възможния добив от насаждението съгласно приложение № 4. Планът се предоставя на електронен носител на възложителя, на Изпълнителната агенция по горите и на Регионална дирекция по горите гр.Бургас.

Утвърдената инвентаризация на горските територии и приложенията към нея, включително горскостопанската карта, се представят на електронен носител на съответната общинска служба по земеделие или на съответната служба по геодезия, картография и кадастър за отразяване в картата на възстановената собственост или в кадастралната карта.

Обяснителните записки за инвентаризацията на горските територии и на ловностопанския план да се разработят, като в текстовата част се отразят реалните данни от инвентаризацията, проведените мероприятия по вид и площ, като се посочат примери за добрите резултати или негативни такива, конкретно за отделните насаждения.

Препоръчаните сечи в горскостопанския план да отразяват

### **Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП “ДГС – Кости”**

действителните стойности за насажденията и съответния вид сеч. Да се направи задълбочен анализ по изпълнение на всички предвидени в предходния проект дейности.

Планът да се разработи по утвърдената от Изпълнителна агенция по горите структура, номенклатури и формат на цифровата, графичната и атрибутивна база данни, като се представи на възложителя и на магнитен носител, придружен с програмния продукт за работа с нея.

**Да се предостави съответния софтуерен продукт за работа с GPS устройства.**

## **Глава IX**

### **Срокове за планиране**

Горскостопанският план на Държавно горско стопанство “Кости” да се разработи в следните срокове:

1. Теренно - проучвателни работи - май-ноември 2017 год.
2. Камерална работа и представяне плана за приемане от възложителя – ноември 2017 – 31 май 2018 год.
3. При представяне на плана на възложителя, същият се предоставя и в цифров вид.
4. Представяне плана на инвеститора с всички приложения - в 30 дневен срок от получаване протокола от експертния технико-икономически съвет при Изпълнителна агенция по горите за приемане на плана и протокола от второ лесоустройствено съвещание.

## **Глава X**

### **ВИДОВЕ ДЕЙНОСТИ И КАТЕГОРИИ НА ТРУДНОСТ**

Разпределението на площта за горскостопанско планиране по категории на

**Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

трудност и видове дейност е показано в Сметка №2 към настоящето общо задание.

Категория на трудност						
№		Обем	I	II	III	IV
	Категория на сложност	ха	площ ха	площ ха	площ ха	площ ха
1	2	3	4	7	10	13
1	Устройство на гори, на които запасът се определя чрез пълно клупиране					
	а/ насаждения със склопеност от 0,1 до 0,5	91	8	28	45	10
	б/ насаждения със склопеност от 0,6 до 1,0	82	11	40	30	1
2	Устройство на гори, на които запасът се определя чрез пробни ленти и др. математико-статистически методи					
	а/ Зрели насаждения	2018	44	635	1253	86
	б/ Млади и дозряващи					
3	Устройство на гори, на които запасът се определя чрез таксационни описания и опитни таблици, вкл. на лесонепригодни площи	6796	458	3371	1939	1028
4	Устройство на Семенни бази, Защитени територии и други горски площи, на които запасът се определя чрез таксационни описания и опитни таблици и границите им на терена се очертават чрез боядисване без да се клупират	786	31	321	335	99
5	Устройство на голи горски площи					
	а/ Дървопроизводителни площи, клекови формации	26	8	13	5	
	б/ Недървопроизводителни площи	217	155	41	14	7
	<b>ВСИЧКО Държавни горски територии</b>	<b>10016</b>	<b>715</b>	<b>4449</b>	<b>3621</b>	<b>1231</b>
6	Установяване и картиране на типовете горски месторастения и определяне подходящия състав на насажденията	8	8			
7	Актуализиране на типовете горски месторастения и подходящия състав на насажденията	9860	9860			

**Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

8	Изработка на плана в дигитален вид в изискуемия формат и предаване на магнитен носител	10016	10016			
9	За идентифициране на типовете горски местообитания по приложение №1 към закона за биологичното разнообразие	9760	9760			
10	Коефициент за лесистост - $K=1.0$					
11	Коефициент за стопански класове / условни ст. класове $K=1.1/$					
12	Коефициент за средна площ на подотделите( 3.0 до 5ха) $K=1.1$					
13	Коефициент за нанасяне на имотните граници на недържавни гори $K=1.1$	393	393			

Инвентаризацията на горските територии да се извърши на площ **10409 ха**, а горскостопанският план за горските територии - държавна собственост да се изработи за площ **10016 ха**.

Инвеститор на инвентаризацията, ловностопанския план и на плана за мерките и мероприятията за защита на горските територии от пожари е Изпълнителна агенция по горите, а ТП "Държавно горско стопанство Кости" е инвеститор за горскостопанския план.

**Приложение № 1**

**Групи гори с висока конзервационна стойност, определени с ЛУП 2008 год.**

Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"

**ВКС 1. Горски територии, в които са съсредоточени глобално, регионално или национално значими стойности за биоразнообразието (напр. ендемизъм, застрашени видове, рефугии)**

**ВКС 1.1** Защитени територии

**ВКС 1.2** Застрашени, изчезващи и ендемични видове

**ВКС 1.3** Критични концентрации на видове

**ВКС 2. Значими горски територии, формиращи ландшафт от регионално или национално значение, в които всички естествено срещащи се видове съществуват при естествени условия на разпространение и обилие.**

**ВКС 3. Горски територии, представляващи редки, застрашени или изчезващи екосистеми или съдържащи се в такива.**

**3.1. Pontic [Fagus] [Rhododendron] forests** - чисти и смесени гори от източен бук (*Fagus orientalis*) и източен горун (*Quercus polycarpa*) с подлес от вечнозелените храсти *Rhododendron ponticum*, *Laurocerasus officinalis*, *Ilex colchica*.

**3.2. Pontic [Fagus] [Vaccinium] forests** - гори от източен бук (*Fagus orientalis*) с участие в подлеса на странджанска боровинка (*Vaccinium arctostaphylos*).

**3.3. Pontic [Fagus] [Daphne] forests** - гори от източен бук (*Fagus orientalis*) с участие в подлеса на понтийско бясно дърво (*Daphne pontica*).

**3.4. Pontic [Fagus] [Calluna] forests** - чисти и смесени гори от източен бук (*Fagus orientalis*) с участие на източния горун (*Quercus polycarpa*) с подлесът от доминиран от калуната (*Calluna vulgaris*).

**3.5. Balkan-anatolian thermophilous [Quercus] [Hypericum] forests** - чисти и смесени гори от източния горун (*Quercus polycarpa*) и благуна (*Quercus frainetto*) с участие в подлеса на чашковидна звъника (*Hypericum calycinum*).

**3.6. Balkan-anatolian thermophilous [Quercus][Erica] forests** - чисти и смесени гори от източния горун (*Quercus polycarpa*) и благуна (*Quercus frainetto*) с участие в подлеса на пирен (*Erica arborea*).

**3.7. Balkan-anatolian thermophilous [Quercus] forests** – съобщества с участие на странджански дъб (*Quercus hartwissiana*).

**3.8. Гори във фаза на старост (old growth forests)**

**ВКС 4. Горски територии, които изпълняват важни природни функции в критични ситуации (напр. защита на водосбори, контрол на ерозията).**

**ВКС 4.1.** Гори – единствени източници на питейна вода

**ВКС 4.2.** Гори с решаващо значение за регулиране на водния отток във водосборите.

**ВКС 4.3.** Гори с решаващо противоерозионно значение.

**Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП “ДГС – Кости”**  
**ВКС 4.4.** Гори, които представляват бариера за разпространението на пожари.

**ВКС 4.5.** Гори с решаващо значение за състоянието на селскостопанските дейности (земеделие, рибни запаси) и за защитата на инфраструктурните обекти.

**ВКС 5.** Горски територии, с решаващо значение за осигуряване основните нужди на местното население (поминък, препитание, битови нужди, здраве).

**ВКС 6.** Горски територии, с решаващо значение за съхраняване културни ценности и традиции, религиозна и етническа идентичност.

## Приложение № 2

Списък на насажденията по отдели и подотдели, в които се провеждат лесовъдски намеси за индивидуално производство на висококачествена дървесина

По ЛУП 2008	
Отдел и подотдел	Площ
2:б	2.2
5:е	2.4
6:к	2
7:г	0.8
7:ж	1.5
11:л	4.5
11:м	1.7
14:б	9.5
14:и	6
14:п	2.3
16:в	2
16:к	1.1
16:л	0.9
46:л	2.9
50:з	0.1
56:а	14.5
56:а	19.4
60:г	0.6
60:е	2.8
93:и	0.3
96:ж	3.0
98:г	1.6
По ЛУП 2008	
Отдел и подотдел	Площ
99:з	2.2
102:р	4.2
104:п	0.7
118:з	0.4
118:и	0.3

**Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

120:к	2.1
123:а	3.1
129:р	2.3
132:б	3
135:д	10.5
135:к	5
136:е	14.2
138:т	6
140:а	13.7
142:е	2.2
153:к	0.5
155:к	7.9
158:з	1.1
158:л	10.1
159:ж	9.1
205:н	16.3
205:ш	7.3
206:и	5.2
207:а	7.1
207:е	1.5
207:и	2
207:ч	4.4
214:с	7.5
218:в	1.4
219:а	2.3
220:г	5.7
221:а	5.1
221:с	6.9
224:ж	0.9
225:д	1
226:л	0.4
226:н	0.5
227:б1	1.8
227:у	1.5
228:г	1.3
231:д	5.5
231:ж	4.9
231:п	0.4
<b>Обща площ</b>	<b>271.6</b>

**Приложение № 3**

**Списъци за пълно клупиране и Битерлих**

**А.Списък на зрелите и презрелите насаждения, на които запасът ще бъде определен чрез пълно клупиране по отдели и подотдели:**

**Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

Отдел	Подотдел	Площ	Отдел	Подотдел	Площ	Отдел	Подотдел	Площ
4	в	0,8	50	а	0,1	142	в	1,6
4	и	1,2	50	р1	1,9	144	г	3,4
4	к	0,9	50	с1	0,1	146	г	1,9
5	л	0,7	50	т1	0,1	157	о	0,4
6	ж	0,6	50	у1	0,1	158	и	0,6
6	и	1,1	50	ф1	0,1	204	а	1,6
6	п	1,4	50	х1	0,8	205	ц	1,8
10	и	1,3	50	ц1	0,2	205	щ	1,6
13	ж	1,3	50	ч1	0,5	207	ф	1,3
16	д	1,5	50	ю1	1,4	207	х	1,8
17	м	0,8	52	в	1,3	209	д	1,7
17	о	0,4	61	н1	1,3	209	з	1,4
17	щ	1,1	61	с1	0,8	209	м	2
17	ш	0,5	61	а1	1	210	н	1,1
18	м	0,5	61	е1	1	212	х	1,7
18	н	1,3	62	д1	1	213	к	0,9
18	о	0,2	63	г1	1,7	220	ф	2
18	с	1,5	63	е1	1,9	223	н	0,8
18	и	0,6	65	ж	1	224	с	0,4
19	е	0,7	95	б	0,2	224	а	1,5
21	а	0,2	95	а	1	225	н	1,8
21	в	1,7	100	м	0,4	226	в	0,4
21	г	1,7	100	у	0,7	226	д	1,3
21	з	0,9	101	е	1,8	227	ш	1,2
21	и	0,7	102	г	1,8	230	б	1,9
22	б	0,5	102	л	1	230	н	5
22	г	1,3	104	в	0,5	231	в	0,9
22	м	0,9	104	р	0,8	231	и	13,8
23	а	0,6	106	д	0,2	232	з	1,2
23	ю	1,8	106	и	0,2			
23	а1	0,7	106	е	0,7			
24	р	1,1	106	м	0,1			
26	а	0,7	107	ж	0,4			
28	в	3	110	г	1,2			
28	к	1	110	е	1,3			
28	л	0,5	111	а	2			
28	с	0,6	112	г	1,9			
28	т	0,3	112	д	0,5			
28	ф	0,1	112	л	1,9			
28	х	0,4	112	н	1,2			
28	ц	0,5	113	е	1			
28	ш	0,3	115	и	2			
29	д	1,2	118	б	1,2			
29	п	0,3	122	в	0,4			
29	у	1	122	е	3,4			
34	в	0,7	123	е	1,2			
42	в	0,9	124	м	1			
44	в	1,3	126	л	1,6			
44	ж	1,9	128	к	10			
						<b>Обща площ</b>		<b>172,4</b>

**Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

45	а	1,4	129	с	1
46	и	0,3	131	л	0,9
46	у	0,3	133	к	1,8
46	х	1,1	137	а	1,7
48	г	0,4	137	ж	1,6
49	а	1,1	141	к	0,7

**Б.Списък на зрелите и презрелите насаждения, на които запасът ще бъде определен по метода на Битерлих по отдели и подотдели:**

Отдел	Подотдел	Площ	Отдел	Подотдел	Площ	Отдел	Подотдел	Площ
2	ж	2,6	28	н	6,9	100	а	2,9
3	г	15,7	28	р	4,9	100	п	15,5
4	ж	8,1	28	у	18,7	100	г	6,1
5	н	12,1	29	ж	18,6	100	ц	11,4
5	к	22,9	29	р	16,9	101	и	8,1
6	а	10,3	30	в	7,9	101	м	4,1
6	д	2,7	31	в	2,8	102	ж	6,2
7	ж	19,2	31	ж	2,1	103	а	18,1
8	а	2,3	32	б	3,8	103	б	8,2
12	б	9,7	32	д	5	103	е	11,9
12	з	13,8	32	л	3,6	104	а	14,1
13	а	3,7	33	а	2,6	104	г	18
13	е	5,2	37	в	6,7	105	м	11,2
13	д	3,4	37	г	2,8	105	а	2,2
14	ф	2,6	39	к	2,1	106	б	19,5
16	а	4,1	39	в	2,3	106	п	5,7
16	и	10,1	40	з	2,8	106	р	3,9
17	н	13,6	46	в	11	106	о	3,5
17	п	10,1	47	е	5,3	107	б	5,4
17	а	6,6	48	и	9	107	и	3
17	у	7,9	50	б	4,5	108	г	17,6
18	в	7	50	в	2,7	109	б	3,7
18	ж	2,4	50	ш1	2,7	112	б	15
19	а	8,3	51	б	4,9	112	п	7
19	ж	23,4	51	ж	2,3	112	з	5,9
19	з	2,8	53	з	10,2	113	а	3,4
19	к	6,3	53	к	3,1	113	б	2,3
19	л	4,6	54	з	5,5	113	ж	4
19	н	15,7	54	б	5,5	115	б	8,9
19	о	8,8	56	в	2,6	115	о	12,3
21	б	15,3	57	а	13,4	116	н	2,7
21	д	16	57	г	13,2	117	е	6,6
21	ж	11,7	57	д	3,3	117	з	5
22	а	6,4	60	а	5,5	117	л	4,6
22	д	8,3	61	и1	4,3	117	п	7,4
22	л	7,8	61	о1	2,4	117	и	4,4
22	е	18	62	ж1	17,2	118	ж	5,9
23	б	14,3	63	а	5	120	в	12,8

**Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

23	е	22	63	л	6,4	120	и	5,5
23	ш	9,3	73	з	6,9	121	г	11,2
23	п	13,8	75	б	7,7	122	ж	4,1
24	б	5	82	б	26,1	123	б	8,2
24	е	12,1	83	и	9,4	123	г	21,2
24	ж	3,3	85	б	2,6	123	д	4,5
24	о	18,7	87	а	5,7	124	а	2,8
24	т	11,6	87	б	6,9	124	к	8,6
25	з	8,2	87	г	5,2	124	г	17
25	в	10,2	93	г	13,2	125	а	11,9
25	а	11,3	93	к	4,6	125	в	2,3
26	ж	4,6	95	г	9,8	125	г	7,5
27	б	3,8	95	п	8,2	125	д	12,4
27	п	8,6	96	г	14,5	125	е	5,4
28	б	5	97	г	11	125	ж	3,5
28	г	6	98	в	14,7	125	з	15,9
28	з	15,5	99	е	7,6	126	а	6,5
126	в	3,1	212	б	10,6			
127	д	25,3	212	ш	2,1			
127	е	2,1	213	н	5,2			
128	ж	7,6	214	ш	3,6			
128	з	4,2	214	щ	3,2			
128	и	20,6	214	ц	3,3			
129	ж	8,8	214	д <sup>1</sup>	6,1			
129	л	10,3	215	л	2,1			
130	д	13,8	216	к	12,3			
131	а	2,2	216	р	2,2			
132	д	3	219	д	3			
133	е	3	219	е	12,4			
134	и	2,6	221	б	4,1			
134	о	4,3	221	д	2,5			
135	е	21,5	221	п	2,2			
136	а	2,4	223	г	2,2			
136	з	12,1	223	д	3,9			
136	б	20,4	223	к	4,4			
137	е	11,1	223	р	3,7			
137	к	4,9	224	о	2,1			
137	з	18,8	224	б	5			
138	с	4	225	б	5,3			
138	р	4,1	226	ж	3			
139	е	2,5	226	о	2,9			
140	д	4,4	227	б	4,5			
142	ж	3,3	228	д	6			
152	ж	6,3	229	о	4,1			
152	з	6,4	229	ч	4			
152	н	8,4	229	б	18,2			
152	е	17,3	229	т	12,7			
153	а	2,2	230	к	12,5			
153	к	4,6	232	а	11,8			
155	г	4,1	232	к	13,3			

**Задание за инвентаризация и горскостопански план на ТП "ДГС – Кости"**

		Обща площ	2018,1
157	и	3,3	
157	н	2,3	
158	с	2,9	
204	г	18,8	
204	д	2,3	
204	ж	12,5	
204	з	2,4	
205	б1	7,4	
205	ф	4,6	
206	а	3,2	
206	в	4,5	
206	ж	10,5	
206	л	14,6	
206	н	10,1	
206	м	5,3	
207	о	8,4	
207	и	13,9	
208	е	2,7	
208	м	11,6	
209	е	4,4	
209	и	7,7	
210	з	6,1	

**Приложение № 4**

**Списък на землищата с възприетата номенклатура**

Номер	ЕКАТТЕ	Наименование
1	07291	с.БЪЛГАРИ
2	38947	с.КОСТИ
3	17693	с.ГРАМАТИКОВО
4	06553	с.БРОДИЛОВО
5	67307	с.СЛИВАРОВО

















РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министър на земеделието и храните

ЗАПОВЕД

№ *РЗМД-Д*

София, ..... 2011 г.

На основание § 9 от преходните и заключителни разпоредби на Закона за горите и в съответствие с чл. 163 и сл. от Закона за горите

Н А Р Е Ж Д А М

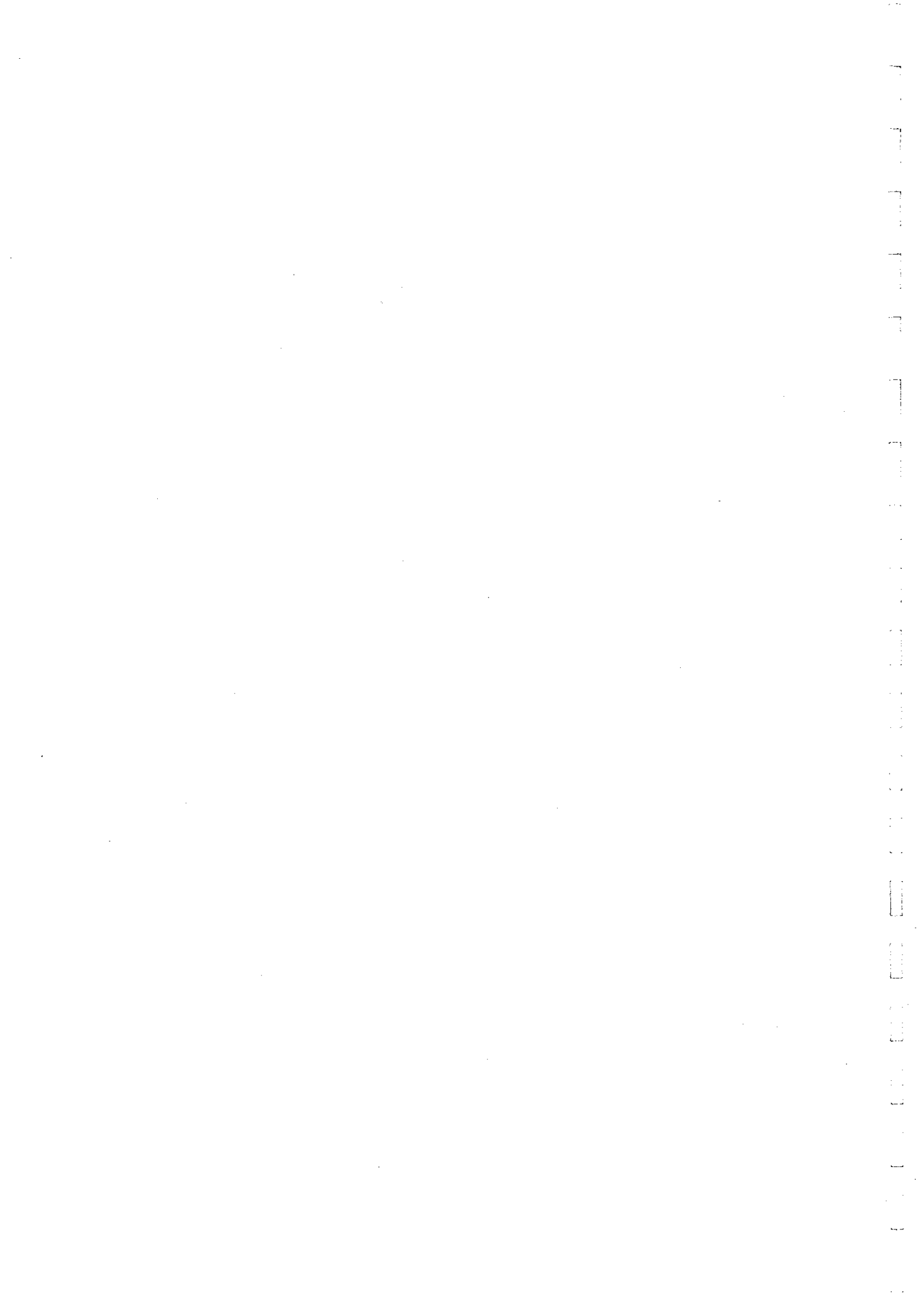
1. Създавам „Юридическо държавно предприятие“ със статут на държавно предприятие по чл. 62, ал. 3 от Търговския закон, със седалище гр. София и адрес на управление: ул. „Орешак“ № 15.

2. Определям райони на дейност на „Юридическо държавно предприятие“, обхващайки районите на дейност, съответно териториалния обхват на дейност на всеки съществуващ държавен горски стопанства (ДГС) и държавни ловни стопанства (ДЛС), както следва:

ДГС „Царево“, ДГС „Костин“, ДГС „Марко Търново“, ДГС „Ново Навицарево“, ДГС „Среден“, ДГС „Бургас“, ДГС „Айтос“, ДГС „Карнобат“, ДГС „Звездан“, ДГС „Сандан“, ДЛС „Ропотимско“, ДЛС „Грамадиново“, ДЛС „Несебър“, ДЛС „Синев“, ДЛС „Тина“, ДГС „Стрелецка“, ДГС „Гиврдинци“, ДГС „Нова Загора“, ДГС „Бихово“, ДГС „Котел“, ДГС „Панагюрица“, ДЛС „Тополовци“, ДЛС „Казанлък“, ДЛС „Гурково“, ДЛС „Мъглан“, ДГС „Стара Загора“, ДЛС „Черпан“, ДЛС „Мавраляк“, ДЛС „Ивайловград“, ДГС „Силевград“ и ДГС „Хасково“.

3. От датата на влизане на „Юридическо държавно предприятие“ в Търговския регистър, отнема се в т. 2 от настоящата заповед държавни горски стопанства и държавни ловни стопанства съгласно териториални подразделения на предприятието и се записват в региструването им в Търговския регистър.

4. От датата на влизането си в Търговския регистър „Юридическо държавно предприятие“ е приемник на активите и пасивите, както и на архива на държавните горски стопанства и държавните ловни стопанства по т. 2.



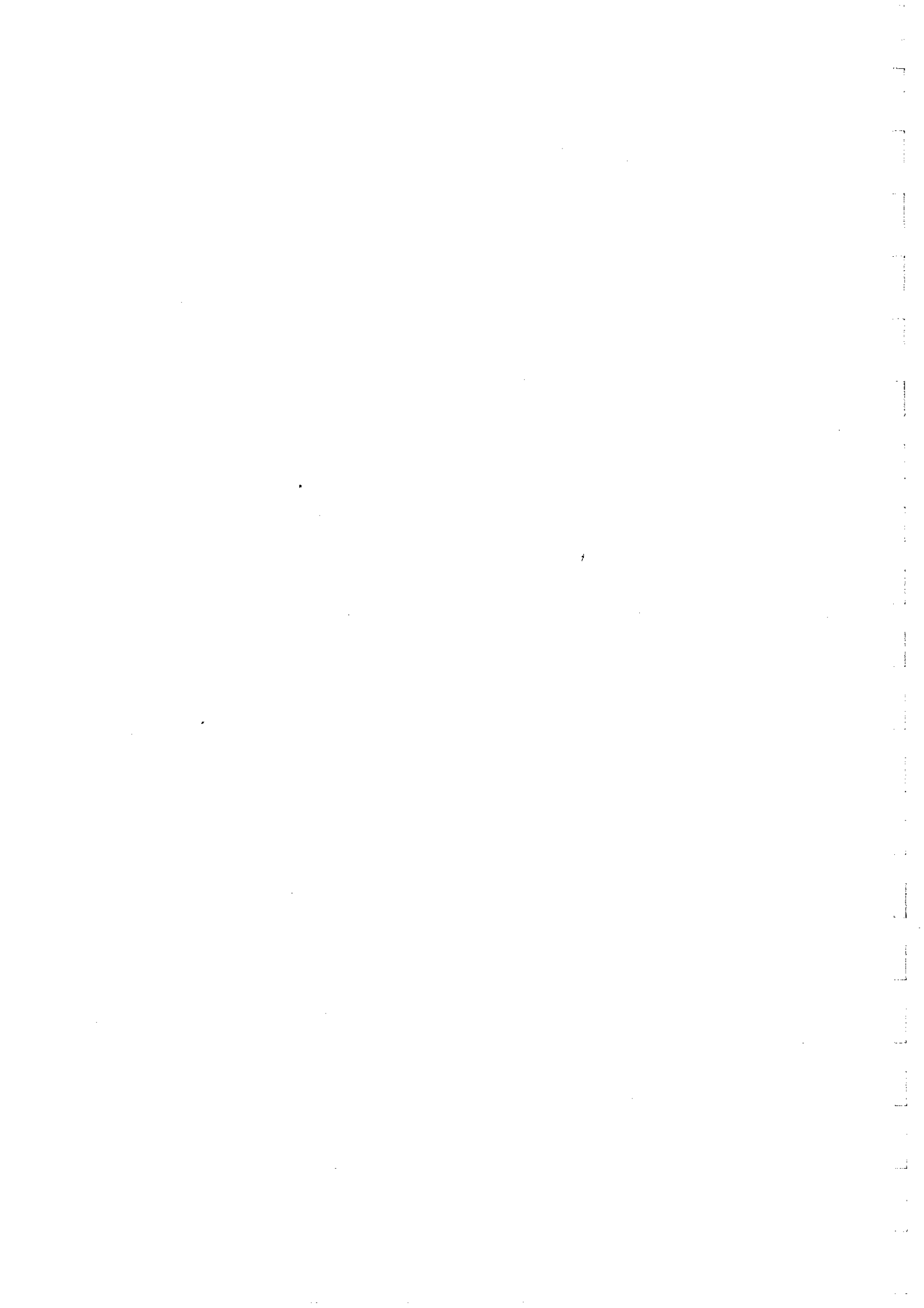
5. Предоставям на „Югоизточно държавно предприятие“ изкушество - държавна собственост, на стойност 17 147 240,81 лева (седемнадесет милиона сто четиридесет и седем хиляди двеста и четиридесет лева и осемдесет и една стотинка), управлявано от държавните горски стопанства и държавните ловни стопанства по т. 2, на което „Югоизточно държавно предприятие“ е универсален правопреемник.

6. Трудовите правоотношения на работниците и служителите в държавните горски стопанства и държавните ловни стопанства по т. 2 да бъдат уредени по реда на чл. 123 от Кодекса на труда.

7. Директорите на държавните горски стопанства и държавните ловни стопанства по т. 2 да преминат на работа като директори на съответните териториални подразделения на държавното предприятие и да сключат договори за управление с директора на предприятието.

8. Превие от настоящата заповед да се връчи на изпълнителния директор на Националната агенция по горите, на директорите на държавните горски стопанства и държавните ловни стопанства по т. 2, а след сключване на договора за управление - и на директора на държавното предприятие - за сведение и изпълнение.

Д-Р МИРОСЛАВ ПАИДЕНОВ  
МИНИСТЪР НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО И ХРАЦИТЕ



№103

**РЕШЕНИЕ**  
09.05.2014 г.



**В ИМЕТО НА НАРОДА**

Бургаският окръжен съд, гражданска колегия в публично заседание на 26 март две хиляди и четирнадесета година в състав:

**ПРЕДСЕДАТЕЛ: ДИМИТЪР ТАНЕВ**

с участието на секретарят Цветанка Арнаудова, след като разгледа докладваното гр.дело № 2217 по описа за 2012 година и за да се произнесе, съобрази:

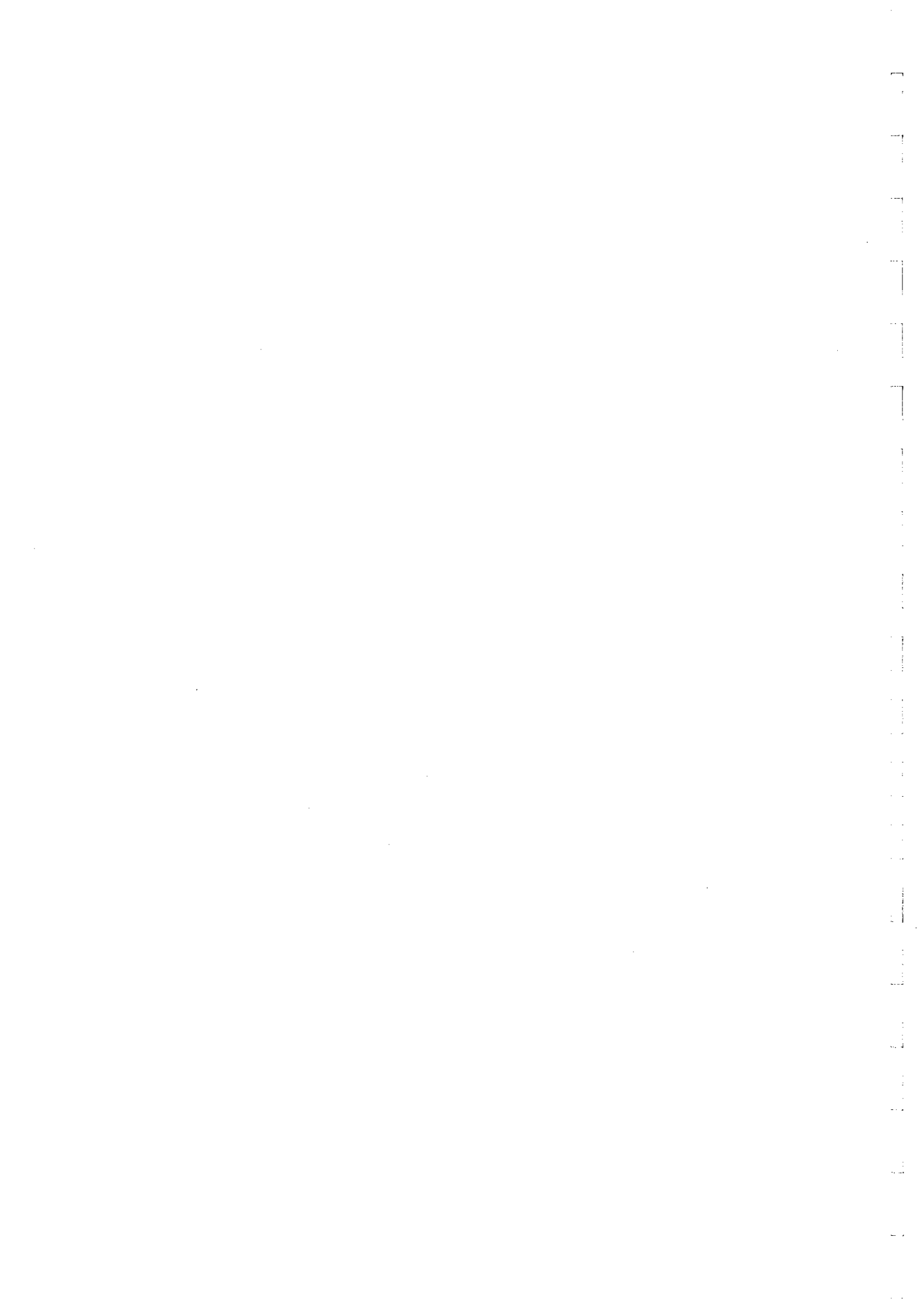
Ищецът Държавата, представлявана от министъра на земеделието и храните, съдебен адрес: ТП "Държавно горско стопанство Кости", с.Кости, община Царево, област Бургас е предявил иск, с който съдът да приеме за установено, че Община Царево не е собственик на: Горска територия, разположена в землището на с.Кости, Община Царево, имот № 8 от заявлението-гора широколистна с издънков произход, с площ от 11 900.00 дка, находяща се в местността „Воденичен камък“ и на : Горска територия, разположена в землището на с.Българи, Община Царево, имот № 5 от заявлението-гора широколистна с издънков произход, с площ от 10 000.00 дка, находяща се в местността „Селски дол“. В подкрепа на иска, се представят писмени доказателства.

Ответникът Община Царево, гр.Царево, ул."Хан Аспарух" № 36 в подадения писмен отговор заявява пълно оспорване на иска, като недопустим и евентуално, като неоснователен с подробно обосновани фактически и правни съображения. Ангажира доказателства.

Искът черпи правното си основание от чл.124, ал.1 ГПК, вр. с чл.13, ал.8 ЗВСГЗГФ.

От събраните по делото писмени доказателства, становищата на страните и като съобрази закона, съдът приема за установено следното:

В обстоятелствената част на исковата молба се твърди, че след приемане на ЗВСГЗГФ, Община Царево е подала заявление вх. № Ц 1/19.10.1998 г. до Поземлена комисия/ПК/ гр.Царево за възстановяване правото на собственост върху изброените по-горе гори и след проведеното реституционно производство, ПК/сега Общинска служба „Земеделие“/ гр.Царево с решение № 192КС/23.06.2000 г. за заявените имоти в землището на с.Кости и с решение № 192Б/23.06.2000 г. за заявените имоти в землището на с.Българи е отказала да признае правото на



собственост на общината върху целите имоти с гореносочената площ за съответните землища с мотиви-недоказана собственост.

Недоволна от тези решения, ПК е подала жалби против тях пред РС-Царево на основание чл.13, ал.6 ЗВСГЗГФ и са били образувани гр.д№№ 134 и 135/2000 г. съответно за имотите в землището на с.Кости и на с.Българи. С жалбите си, общината е поддържала незаконосъобразност на решенията с искане съдът да ги отмени и ѝ възстанови правото на собственост върху процесните гори в реалните им граници и да прогласи нищожността на решенията на ПК.

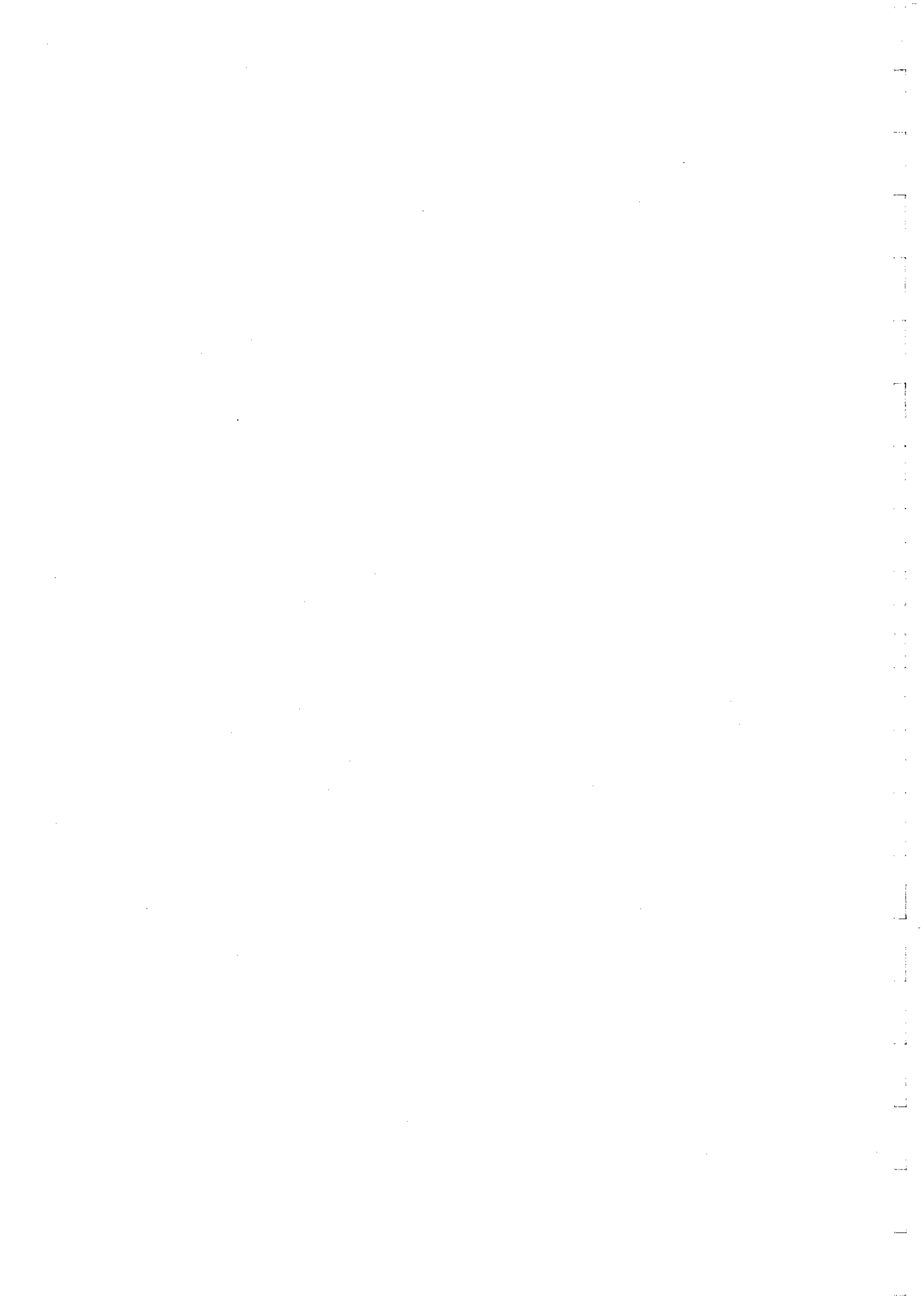
С решения №№ 44 и 47/02.04.2003 г., съответно за имотите в землището на с.Кости и за с.Българи, съдът прогласява решенията ПК за нищожни и връща преписката в ПК за постановяване на нови решения. Съдът е приел, че решенията на ПК, като административен акт, издаден от колективен орган, какъвто безспорно е комисията, като задължителен реквизит е подписването им от председателя на органа и неговия секретар. В случая, при постановяване на решенията на ПК, същите не са били подписани от секретарят, който не е участвал в постановяването им, които ги прави нищожни.

По обективни причини, продължава се с исковата молба, решенията на РС-Царево не са били обжалвани от МЗХ в законоустановения срок и те влезли в сила. В изпълнение на тях, ПК гр.Царево е заседавала повторно в променен състав и с две решения № 7.6/23.02.2006 г. е признала правото на собственост на общината върху горските имоти на с.Кости и с.Българи.

Но тъй като поради неучастието на Държавата в проведения административен процес, поддържа се в обстоятелствената част на исковата молба, то административно реституционната процедура по никакъв начин не я лишава от възможността да предяви правата си с иск по чл.14, ал.1 ГПК, вр. с чл.13, ал.8 ЗВСГЗГФ, като МЗХ притежава процесуалната легитимация и правен интерес от предявяване на този иск за защита на държавните интереси. Твърди се, че ОбщинаЦарево никога не е притежавала право на собственост върху процесните горски територии, които не са ѝ били отнемани за да подлежат на връщане. Ако общината е имала право, то е било на ползване на горски територии, които са държавна собственост, като ползването е било под формата на „Балталък“.

Балталъците, продължава ищецът означават право на ползване, право на владеење, право на добив, право на държане, но не и право на собственост. Такова право на тези гори и земи от горския фонд притежавала държавата. В хронологичен порядък и в светлината на нормативната уредба, ищецът обосновава тезата си за липсата на каквито и да са основания за възстановяване в полза на общината на правото на собственост върху процесните горски имоти. Тя следвало да докаже, че възстановените ѝ от ПК/сега Общинска служба по земеделие/ имоти са









предоставени за ползване, като балталийци и те не подлежат на възстановяване, като собственост на общината.

При така изяснената фактическа и правна обстановка, съдът приема, че заявленията с исковата молба горски имоти, които ПК/ОСЗ/ гр.Царево е възстановила на ответната община не са нейна собственост. По аргумент от чл.27, ал.ал.1 и 3, т.3 ЗГ, вр. с чл.5, т.5 ЗЗТ, тези имоти са публична държавна собственост, поради което предявеният отрицателен установителен иск се преценява за основателен и като такъв следва да бъде уважен с последиците по закон.

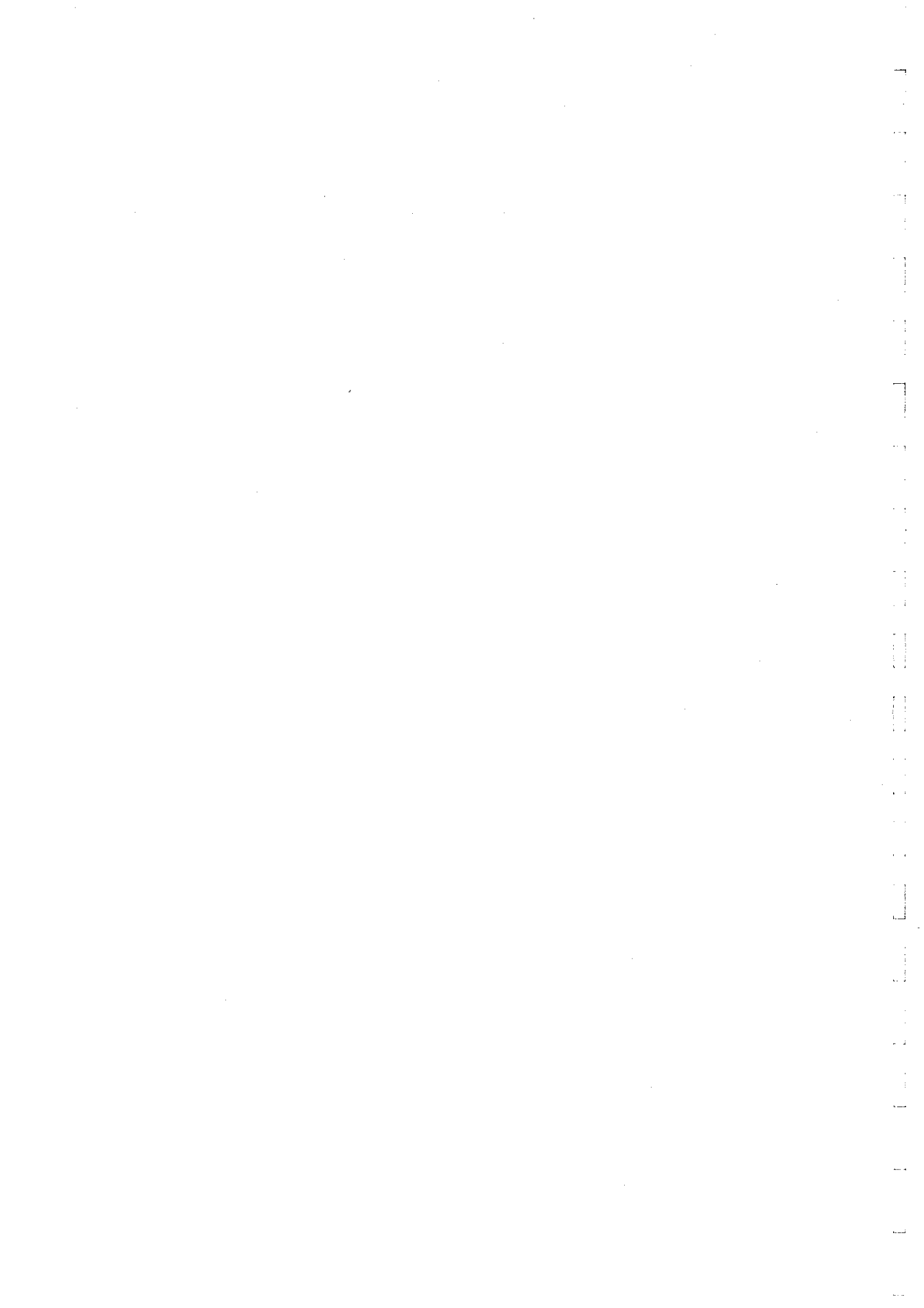
С оглед обстоятелството, че процесните имоти са публична държавна собственост, тъй като са включени в землището на ПП "Странджа" и съгласно чл.84, ал.1 ГПК, държавата-ищец по делото при завеждането му е освободена от заплащане на държавна такса, но и общината също на основание чл.84, ал.3 ГПК е освободена от заплащане на такава такса, като в настоящия случай тя е ответник по делото, но при тълкуване разпоредбата на чл.78, ал.6 ГПК, макар и ответник, общината не дължи заплащане на следващата се държавна такса.

Касателно присъждането на поисканите с молбата по чл.80 ГПК във вр. с чл.78, ал.8 от с.к. от процесуалният пълномощник на ищеца разноски, заявени в размер на 18 957.95 лв., от които 18 849.95 лв.-юрисконсултско възнаграждение и 108.00 лв.-разноски за издадени удостоверения, съдът намира, че те са неправилно изчислени в частта им за юрисконсултското възнаграждение, като взема предвид, че данъчната оценка на имотите е общо в размер на 919 997.70 лв., като цената на иска съгласно чл.69, ал.1, т.2, вр. с чл.71, ал.2 ГПК е в размер на 229 999.42 лв. и по Наредба № 1 от 9.07.2004 г. за минималните размери на адвокатските възнаграждения-чл.7, ал.2, т.4, юрисконсултското възнаграждение възлиза на сумата 5 049.89 лв., плюс 108.00 лв. други разноски или общо разноските в тази им част се присъждат в размер на 5 157.89 лв.

Воден от горното, съдът

## Р Е Ш И :

**ПРИЕМА ЗА УСТАНОВЕНО** по отношение на Държавата, представлявана от Министъра на земеделието и храните, съдебен адрес : ТП "Държавно горско стопанство Кости", с.Кости, община Царево, област Бургас, че Община Царево, гр.Царево, ул."Хан Аспарух" № 36 не е собственик на: Горска територия, разположена в землището на с.Кости, Община Царево, имот № 8 от заявлението-гора широколистна с издънков произход, с площ от 11 900.00 дка, находяща се в местността „Воденичен камък“ и на : Горска територия, разположена в землището на с.Българи, Община Царево, имот № 5 от заявлението-гора широколистна с издънков произход, с площ от 10 000.00 дка, находяща се в местността „Селски дол“.

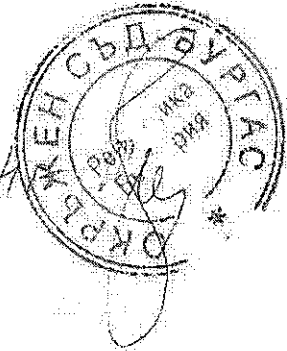
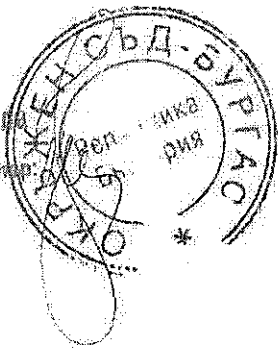


ОСЪЖДА Община Царево, гр.Царево, ул."Хан Аспарух" № 36 да заплати на Държавата, представлявана от министъра на земеделието и храните, съдебен адрес: ТП "Държавно горско стопанство Кости", с.Кости, община Царево, област Бургас сумата 5 157.89 лв.-разноски по делото, от които 5 049.89 лв.-юрисконсултско възнаграждение и 108.00 лв.-други разноски.

Решението може да се обжалва пред БАС в двуседмичен срок от връчването му на страните.

ПРЕДСЕДАТЕЛ: | *М* |

Вярно с оригинала  
19.08.14. Сопот



Решението влезло в сила от 07.06.2014





## Списък

на имотите, възстановени на „Югоизточно държавно предприятие“ ДП – гр. Сливен чрез Териториално поделение „Държавно горско стопанство Кости“, като собственик въз основа на влязлото в законна сила на 07.06.2014 г. Решение № 103/09.05.2014 г. на Бургаски окръжен съд по гр. дело № 2217/2012 г. по описа на същия съд (вписано в регистъра на собствеността на Службата по вписванията гр. Царево към Агенцията по вписванията под вх. рег. № 1318/17.07.2014 г., акт № 201, томI):

### В землището на с. Кости:

Горска територия, имот № 8 (така посочен в решението на ПК) от заявлението с вх. № Ц 1/19.10.1998 г. - гора широколистна с издънков произход, възстановена в стари реални граници. С възстановена площ от 3501.201 дка, находяща се в местността „Воденичен камък“.

1. Имот № 000001 по КВС на землището, с ЕКАТТЕ 38947, общ. Царево, с площ от 95.192 дка, представлящ Дървопроизводителна горска площ;
2. Имот № 000005 по КВС на землището, с ЕКАТТЕ 38947, общ. Царево, с площ от 512.887 дка, представлящ Дървопроизводителна горска площ;
3. Имот № 000043 по КВС на землището, с ЕКАТТЕ 38947, общ. Царево, с площ от 1479.864 дка, представлящ Дървопроизводителна горска площ;
4. Имот № 000046 по КВС на землището, с ЕКАТТЕ 38947, общ. Царево, с площ от 1413.258 дка, представлящ Дървопроизводителна горска площ.

### В землището на с. Българи:

Горска територия, имот № 6 (така посочен в решението на ПК) от заявлението с вх. № Ц 1/19.10.1998 г. - широколистна с издънков произход, възстановена в стари реални граници. С възстановена площ от 2404.161 дка, находяща се в местността „Селски дол“;

1. Имот № 007019 по КВС на землището, с ЕКАТТЕ 07291, общ. Царево, с площ от 379.473 дка, представлящ Дървопроизводителна горска площ, находящ се в местността „Бялата пръст“;
2. Имот № 007021 по КВС на землището, с ЕКАТТЕ 07291, общ. Царево, с площ от 4.998 дка, представлящ Дървопроизводителна горска площ, находящ се в местността „Бялата пръст“;
3. Имот № 007022 по КВС на землището, с ЕКАТТЕ 07291, общ. Царево, с площ от 5.499 дка, представлящ Дървопроизводителна горска площ, находящ се в местността „Бялата пръст“;
4. Имот № 008007 по КВС на землището, с ЕКАТТЕ 07291, общ. Царево, с площ от 221.510 дка, представлящ Дървопроизводителна горска площ, находящ се в местността „Колето“;
5. Имот № 012084 по КВС на землището, с ЕКАТТЕ 07291, общ. Царево, с площ от 10.251 дка, представлящ Дървопроизводителна горска площ, находящ се в местността „Кирча“;
6. Имот № 013049 по КВС на землището, с ЕКАТТЕ 07291, общ. Царево, с площ от 22.096 дка, представлящ Дървопроизводителна горска площ;
7. Имот № 014053 по КВС на землището, с ЕКАТТЕ 07291, общ. Царево, с площ от 163.999 дка, представлящ Дървопроизводителна горска площ, находящ се в местността „Край село“;
8. Имот № 015048 по КВС на землището, с ЕКАТТЕ 07291, общ. Царево, с площ от 49.882 дка, представлящ Дървопроизводителна горска площ;





**"ЮГОИЗТОЧНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ" ДП  
ТП "ДЪРЖАВНО ГОРСКО СТОПАНСТВО КОСТИ"**

П. код 8283, с. Кости, общ. Царево, тел. +359886 843 613; E-mail: [dgskosti@uidp-sliven.com](mailto:dgskosti@uidp-sliven.com); URL: <http://www.dgskosti.uidp-sliven.com/>

9. Имот № 017067 по КВС на землището, с ЕКАТТЕ 07291, общ. Царево, с площ от 89.774 дка, представлящ Дървопроизводителна горска площ, находящ се в местността „Рудево“;
10. Имот № 021016 по КВС на землището, с ЕКАТТЕ 07291, общ. Царево, с площ от 256.156 дка, представлящ Дървопроизводителна горска площ, находящ се в местността „Цилево“;
11. Имот № 022061 по КВС на землището, с ЕКАТТЕ 07291, общ. Царево, с площ от 192.206 дка, представлящ Дървопроизводителна горска площ, находящ се в местността „Дисагите“;
12. Имот № 023054 по КВС на землището, с ЕКАТТЕ 07291, общ. Царево, с площ от 27.176 дка, представлящ Дървопроизводителна горска площ, находящ се в местността „Мирови лъки“;
13. Имот № 024104 по КВС на землището, с ЕКАТТЕ 07291, общ. Царево, с площ от 127.592 дка, представлящ Дървопроизводителна горска площ, находящ се в местността „Студен вриз“;
14. Имот № 024106 по КВС на землището, с ЕКАТТЕ 07291, общ. Царево, с площ от 104.038 дка, представлящ Дървопроизводителна горска площ, находящ се в местността „Студен вриз“;
15. Имот № 024107 по КВС на землището, с ЕКАТТЕ 07291, общ. Царево, с площ от 338.384 дка, представлящ Дървопроизводителна горска площ, находящ се в местността „Студен вриз“;
16. Имот № 025080 по КВС на землището, с ЕКАТТЕ 07291, общ. Царево, с площ от 95.469 дка, представлящ Дървопроизводителна горска площ, находящ се в местността „Трашка“;
17. Имот № 025088 по КВС на землището, с ЕКАТТЕ 07291, общ. Царево, с площ от 3.883 дка, представлящ Дървопроизводителна горска площ, находящ се в местността „Трашка“;
18. Имот № 033001 по КВС на землището, с ЕКАТТЕ 07291, общ. Царево, с площ от 311.775 дка, представлящ Дървопроизводителна горска площ, находящ се в местността „Дълга Барчина“.



УТВЪРЖДАВАМ:

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА ИАГ: .....

23.03.2016г.

инж. Тони Кръстев

## ПРОТОКОЛ

Днес, 07.03.2016 г., комисия, назначена със заповед № РД 16-083/25.02.2016 г. на директора на Регионална дирекция по горите, гр. Бургас в състав:

1. инж. Силвия Христова – гл. експерт при РДГ, гр. Бургас,
2. инж. Златка Азманова – н-к отдел „Стопанисване“ в ЮИДП Сливен,
3. инж. Цветомир Генов – директор на ТП „ДГС Кости“.

във връзка с чл.6, ал.2 от Закона за горите и писмо изх.№91-320/08.02.2016 год. на заместник министъра на земеделието и храните относно решение на Министерски съвет, протокол №6/11.02.2015 г., предлага горски територии (отдели и подотдели, съгласно действащия ГСП от 2008 г. на ТП „ДГС Кости“) – държавна собственост, да се причислят съобразно техните функции към дощлнителни групи „Защитни горски територии“, одобрени с решение на Министерски съвет, протокол №6/11.02.2015г., както следва:

### 1. *Гори във фази на старост*

Отдели, подотдели: 13:е; 17:у; 19:з,к,л,н; 27:п; 38:и,л; 57:а,б,г,д; 87:г,д; 96:а,б; 101:е,и,к; 123:ж; 124:з; 125:г,д; 128:к; 203:в,г,д,е; 204:а,ж; 206:м,п, с обща площ – 258,8 ха, от която 258,8 ха залесена и 0 ха незалесена

2. *Горски територии със значение за съхраняване на културни ценности и традиции, религиозна и етническа идентичност на местните общности:*

Отдели, подотдели: 42:д (част); 53:в (част); 99:е (част); 208:ж (част), с обща площ – 1,4 ха, от която 1,4 ха залесена и 0 ха незалесена

### 3. *Гори около източници на питейни води и места за отдих:*

Отдели, подотдели: 9:г (част); 14:б (част); 42:д (част); 64:5; 75:а (част), б (част); 93:з (част); 103:з (част); 109:и (част); 111:в (част); 127:г (част); 134:а (част); 152:и (част); 154:а (част); 217:в (част); 222:б (част), с обща площ – 3,4 ха, от която 3,3 ха залесена и 0,1 ха незалесена

### 4. *Гори с решаващо значение за регулиране на водния отток във водосборите*

Отдели, подотдели: 29:ж,п,р; 60:а; 91:и; 92:о; 93:а,б; 101:а,б,г,д; 225:б; 214:г,е; 125:и; 127:д; 205:л; 206:л; 209:и; 214:щ, с обща площ – 157,4 ха, от която 157,4 ха залесена и 0 ха незалесена

### 5. *Гори на стръмни, много стръмни, урвисти и силно-скалисти терени:*

Отдели, подотдели: 21:ж; 28:в; 29:ц; 45:а; 46:х; 53:к; 61:г; 64:к,б; 85:8; 86:в; 91:к; 93:5,6;



95:п; 100:у,з; 113:ж; 125:8; 128:д; 137:к; 138:р,с; 152:2; 214:5; 224:а,б; 225:в; 226:ж; 229:1, с  
обща площ – 80,5 ха, от която 74,0 ха залесена и 6,5 ха незалесена

6. Гори, които представляват бариера за разпространението на пожари:

Отдели, подотдели: 10:б,д; 14:р; 17:е; 34:б,ж; 36:з; 45:и; 46:в; 48:и; 49:и; 51:ж,о; 52:д;  
53:з; 58:е; 59:е,м; 60:и; 61:ш; 77:б; 102:о,п; 103:б; 104:а,б,ж; 105:и; 106:и; 133:г,д,е,ж,з;  
152:д,о; 155:а,к,л; 158:о; 207:а; 211:в; 216:а,т; 217:б,з; 218:ю,с; 219:е,т; 220:р,и; 225:ж;  
228:н,д; 232:ж, с обща площ – 413,3 ха, от която 413,3 ха залесена и 0 ха незалесена

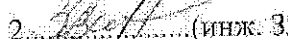
7. Горски територии за осигуряване основните нужди на местното население:

Отдели подотдели: : 12:а-е,з; 18:а,в,е,ж,з,и; 65:б; 204:б-е,з,л, с обща площ – 110,1 ха,  
от която 109,8 ха залесена и 0,3 ха незалесена

Настоящият протокол съдържа две страници и се състави в четири еднообразни  
екземпляра, по един за ИАГ София, РДГ Бургас, ЮИДП Сливен и ТП "ДГС Кости".

Комисия:

1.  (инж. Силвия Христова)

2.  (инж. Златка Азманова)

3.  (инж. Цветомир Генов)



Иван Петров  
25.05.2009г. - Еленица



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
МИНИСТЕРСКИ СЪВЕТ  
ДЪРЖАВНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ

София, бул. "Христо Ботев" №55, тел. централа 98511, факс 981 37 36

ЗАПОВЕД

№ 692  
София, 25.05.2009 г.

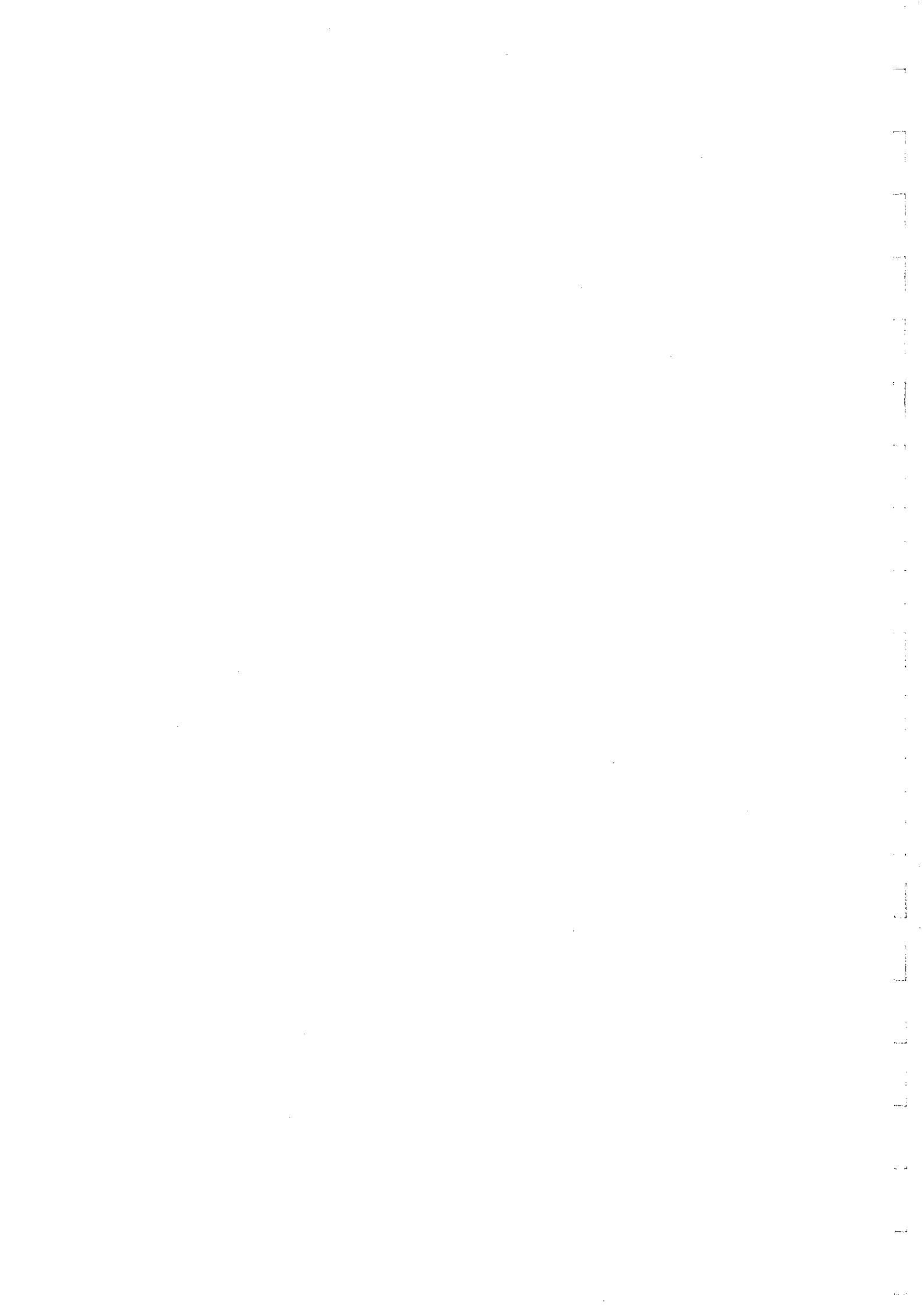
На основание чл. 10, т. I от Закона за лова и опазване на дивеча и чл. 5, ал. 1, т. I и ал. 3 от Устройствения правилник на Държавна агенция по горите и предложение на РДГ Бургас с писмо с изх. № 04-05-351/11.05.2009 г.

НАРЕЖДАМ:

1. Обособявам дивечовъден участък "Макьовци".
2. Дивечовъдният участък "Макьовци" включва част от държавния ловностопански район "Макьовци", обособен със заповед № РД 46-1623/03.10.2001 г. на министъра на земеделието и горите, от района на дейност на Държавно горско стопанство "Кости", със следните граници:

Най-северозападната точка на участъка е Влахов дол при отдел 231, граничен с „ДГС-Малко Търново“ ДП. От там Влахов дол продължава (3 км) на североизток до вливането му в р. Велека. Следим течението на р. Велека на изток, която е северна граница на ДУ „Макьовци“. Така по течението на реката се продължава около 5 км. При завоят на река Велека в местността „Кренеро“, границата свива рязко на юг по граничният дол между отделите 57, 54, 55, 56 и 101, 100 и 102, до пресичане на камионният път Малко Търново – Синеморец. След пътят продължаваме в южна посока, като следим билото на Тодорова бърчина между 39, 38 и 141, 146 отдели, до точката на вливане на Тодоровски дол в р. Лопушница. Така очерталата се източна граница на участъка е с приблизителна дължина 5 км. Продължаваме на запад срещу течението на р. Лопушница, граничеща с биосферен резерват „Узунбуджак“ от юг. При гранична точка между отдели 159 и 160, от р. Лопушница рязко свиваме на юг до достигане на инженерно-техническото съоръжение на държавната граница (кльон). След това се движим по съоръжението на запад до достигане на портал „Руденово“, при отдел 216. Р. Лопушница и граничното съоръжение е южна граница на участъка с дължина около 10 км. При достигане на граничния портал „Руденово“, свиваме рязко на север до отдел 232, граничен с „ДГС-Малко Търново“ ДП. От там следим на северозапад и север Влахов дол, по границата на отдели 231 и 232, до достигане на първоначалната точка. За западна граница на района считаме Влахов дол, с обща дължина около 3 км.

ДЪРЖАВНО ГОРСКО СТОПАНСТВО "КОСТИ"
п.к. 8283
Регистрационен индекс и дата
447/25.05.09г.



С обща площ – 3430,6 ха., в т. ч. 3124,1 ха. горски фонд и 306,5 ха. селскостопански фонд.

Препис от настоящата заповед да се връчи на директора на дирекция „ЛС“ и директора на дирекция „АПОЧР“ в ДАГ, на директора на РДГ Бургас, както и на директора на Държавно горско стопанство „Кости“ за сведение и изпълнение.

Контролът по изпълнението на заповедта възлагам на инж. Йордан Радославов – зам.-председател на Държавна агенция по горите.

юр/лс

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА ДАГ:



  
/доц. Стефан Юрков/





**"ЮГОИЗТОЧНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ" ДП  
ТП "ДЪРЖАВНО ГОРСКО СТОПАНСТВО КОСТИ"**

П. изд. 8283, с. Кости, общ. Царево, тел. +359886 843 613; E-mail: dgslosti@zuidp-sliven.com; URL: http://www.dgslostiuidp-sliven.com/

**ЗАПОВЕД**

**№ РД-05-028**

**с. Кости, 28.02.2012 год.**

На основание чл. 29, ал. 1, т. 1 от Правилник за организацията и дейността на ЮИДП ДП, гр. Сливен, чл. 3, ал. 6 от ППЗЛОД и чл. 92, ал. 3 от Наредба № 6/ 05.02.2004 г. на МЗГ,

**ОПРЕДЕЛЯМ:**

**I. Граници на ловищата в ДУ „Макьовци“ с обща площ: 3430,60 ха (в т.ч. : ГТ – 3124,00 ха, ЗТ – 306,60 ха), както следва:**

**1. I – во ловище „Маврангелово“, с граници:**

- **север:** от местност Михалчов пряход по левият бряг по течението на река Велека до местност Кренеро.

- **изток:** от местност Кренеро, през пресечната точка (граничен стълб) на границите на отдели 57 и 101, в посока юг, по границата между I ГСУ „Силкосия“ и II ГСУ „Резвая“ до пресечната точка на отдели 54, 57, 100 и 101, оттам в посока югозапад и юг по билото, граница отдели 57, 58, 53 с 54 до пресечната точка между отдели 53, 54, 55 и 42, оттам в посока запад по чакълирания път до пресечната точка на границите на отдели 43 – 45 и 47, оттам в посока югозапад по дола, граница между отдели 45 и 44 до вливането му в Сухия дол, пресечна точка на отдели 31, 32, 44 и 45.

- **юг:** от последната точка в посока северозапад по Сухият дол до вливането му в река Велека.

- **запад:** от вливането на Сухият дол в р. Велека по течението на същата до местност Михалчов пряход.

**Площ: 981,7 ха**

В т.ч. : ГТ – 749,7 ха (45 – 53 и 57 – 61)

ЗТ – 232,0 ха

**2. II – ро ловище „Леница“, с граници:**

- **север:** От пресечната точка на отдели 54, 57, 100 и 101 в посока югоизток по билото граница между отдели 54, 55 със 100, до пресечната точка (граничен стълб) на отдели 55, 56, 100 и 102.

- **изток:** срещу дола, граница между I ГСУ „Силкосия“ и II ГСУ „Резвая“ от последната в посока юг границата между отдели 56 и 102 до пресечната точка (граничен стълб) на отдели 39, 40, 56 и 102, оттам посока изток и юг по билния път граница между I ГСУ „Силкосия“ и II ГСУ „Резвая“ и граница между отдели 38, 39 и със 102, 104, 141 и 146 до пресечната точка на отдели 38, 145 – 147 и 164.

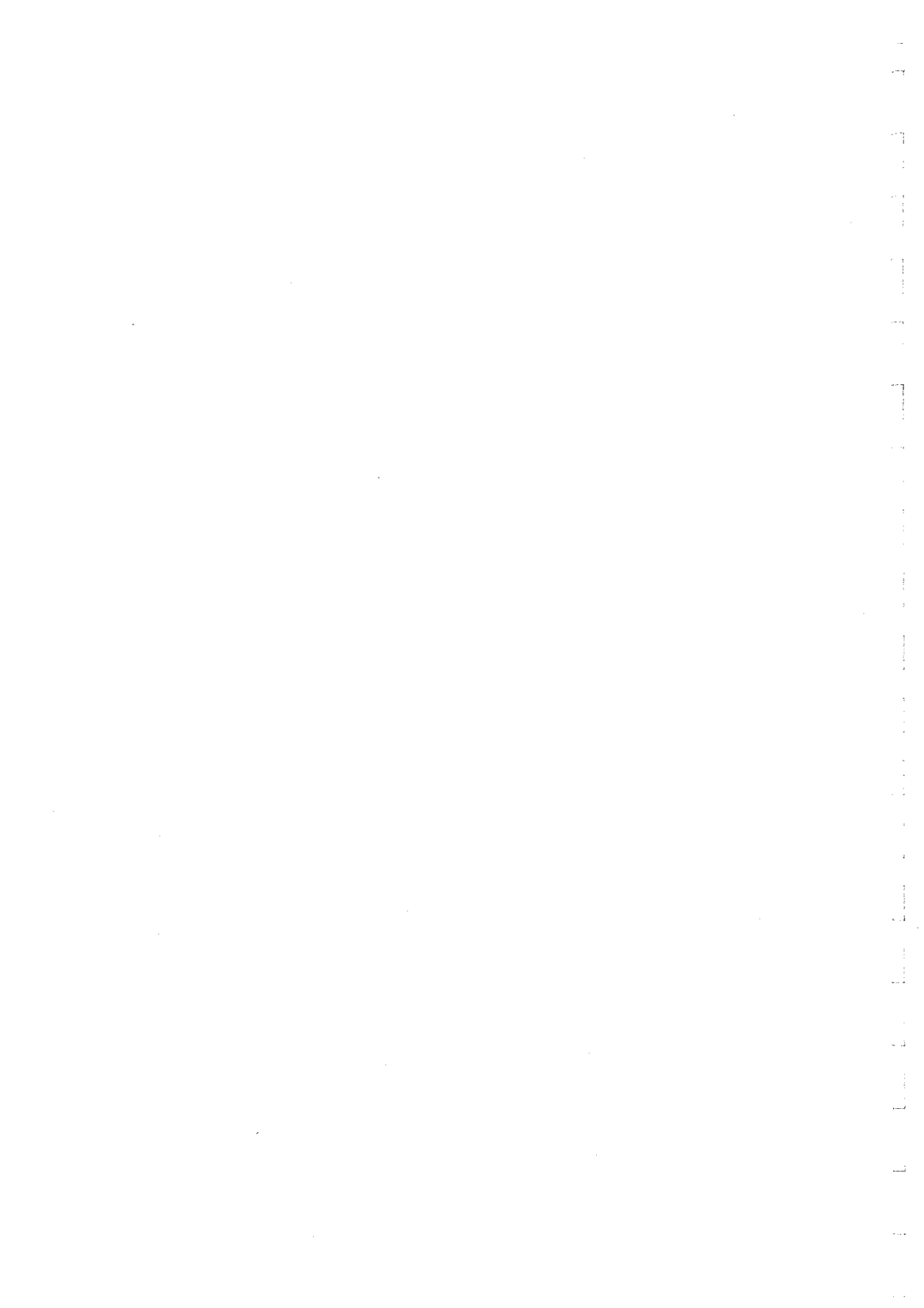
- **юг:** от последната точка в посока запад, срещу течението на р. Лопушна до пресечната точка на отдели 35, 36, 41, 149 и 151 оттам в посока запад по билния път граница на отдели 34 и 35 със 151 и 152, до чакълирания път и пресечна точка на отдели 32, 34 и 152.

- **запад:** от последната точка на североизток по чакълирания път до пресечната точка на отдели 32, 33 и 44, оттам в посока северозапад по билото, до Сухия дол и пресечна точка на отдели 31, 32, 44 и 45 след това продължаваме в посока североизток по границата на отдели 45 и 44 до пресечна точка на отдели 43 – 45 и 47, след това североизток по пътя, до пресечна точка на отдели 42 и 53 – 54. Оттам продължава на север по билото, граница между отдели 53, 57, 54 и 57, оттам продължава на североизток до пресечната точка (граничен стълб) на границите на отдели 54, 57, 100 и 101.

**Площ: 829,0 ха**

В т.ч. : ГТ – 829,0 ха (33 – 44 и 54 – 56)

ЗТ – 0,0 ха



3. III-то ловище „Мацьовци”, с граници:

- север: от пресечната точка (граничен стълб) на границите на отдели 46, 30, 223 и 224 на югоизток по Сухия дол до пресечната точка отдели 45, 44, 32 и 31, оттам продължава на югоизток по билото граница между отдели 44 и 42 до пресечната точка на отдели 44, 33 и 32.

- изток: от пресечната точка на отдели 44, 33 и 32, продължаваме на югозапад по чакълирания път до пресечната точка (граничен стълб) на границите на отдели 32 и 152, оттам на изток по билният път граница на отдели 34, 35 със 151 и 152, до пресечната точка на отдели 41, 36, 149, 151 и 35, след това продължава на югозапад по десният бряг на река Лопушна до граничното съоръжение (кльона).

- юг: от граничното съоръжение (кльона) продължава на запад по съоръжението, до пресечната точка /граничен стълб/ на отдели 154, 155, 211 и 212.

- запад: от пресечната точка на отдели 154, 155, 211 и 212, оттам продължава на изток по дерето граница между отдел 154 със 155, през пресечната точка /граничен стълб/ на отдели 156 – 154, след това продължава на северозапад по дерето граница между отдели 153, 156 със 154 през долната граница на подотдел 153:ш до пресечната точка на отдели 221, 222, 153, 154 и 224, от там продължаваме на североизток по чакълирания път през пресечната точка /граничен стълб/ на отдели 31, 153 и 223, след това продължава на северозапад по билото граница между отдели 30, 31 с 223 до пресечната точка /граничен стълб/ на отдели 46, 30, 223 и 224.

Площ: 803,9 ха

В т.ч. : ГТ – 803,9 ха (30 – 32; 151 – 153; 155:а,б,в,г,д,е; 156; 157; 158:а,б,в; 159:а,б,в; 221 – 225)

ЗТ – 0,0 ха

4. IV-то ловище „Браяново”

- север: от пресечната точка /граничен стълб/ на отдели 229, 230 и 231, оттам североизток по Влахов дол до вливането му в река Велека след това продължава на изток по течението на р. Велека, до вливането на Сухият дол.

- изток: от вливането на Сухият дол, през пресечната точка /граничен стълб/ на отдели 46, 30, 223 и 224, след това продължава на югоизток по билото граница между отдели 30, 31 с 223 до пресечната точка /граничен стълб/ на отдели 31, 153 и 223 от там продължаваме на югозапад по чакълирания път до пресечната точка на отдели 221, 222, 153, 154 и 224, след това продължаваме на югоизток по долната граница на подотдел 153:ш по дерето граница между отдели 153, 156 със 154, до пресечната точка /граничен стълб/ на отдели 156 – 154, от там на югозапад по дерето граница между отдел 154 със 155 до пресечната точка на отдели 154, 155, 211 и 212.

- юг: от пресечната точка на отдели 154, 155, 211 и 212 и на запад по граничното съоръжение (кльона) до пресечната точка /граничен стълб/ на отдели 232 и 216 и границата между ТП „ДГС Кости“ и ТП „ДГС Малко Търново“.

- запад: от пресечната точка /граничен стълб/ на отдели 232 и 216, от там продължаваме на северозапад по границата между ТП „ДГС Кости“ и ТП „ДГС Малко Търново“, до пресечната точка /граничен стълб/ на отдели 229, 230 и 231.

Площ: 816,0 ха

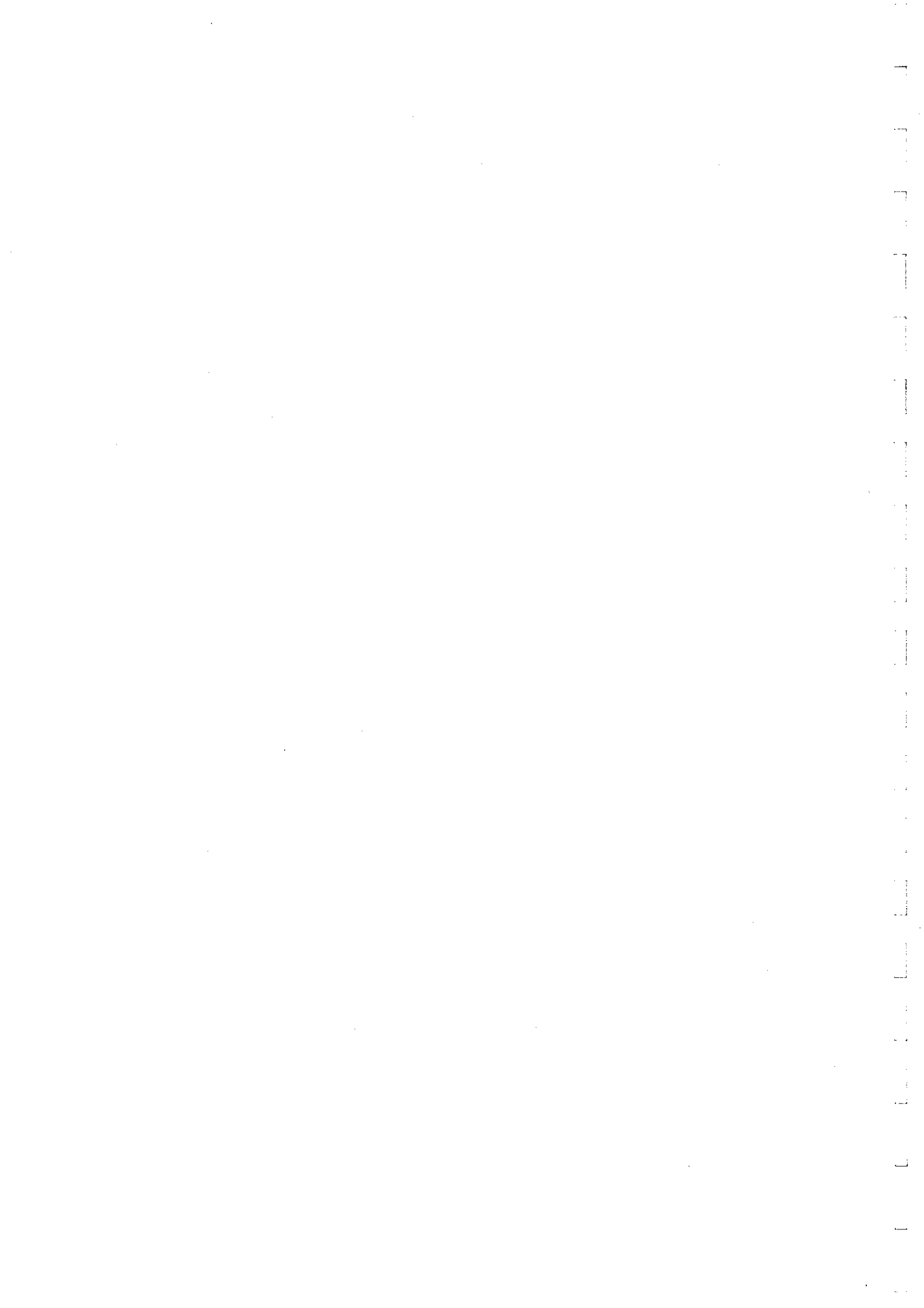
В т.ч. : ГТ – 741,4 ха (154; 211:б; 212:д,о,н,м,1,3; 213:г; 214:в,1; 215:б,1; 216:а,б,в,г,д,е,1,3; 217 – 220, 226 – 232)

ЗТ – 74,6 ха

Заповедта да се сведе до знанието на зам. директора на ТП „ДГС Кости“ за сведение и приложение.

ДИРЕКТОР: .....  
(инж. Венелин Радев)







РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
МИНИСТЕРСКИ СЪВЕТ  
ДЪРЖАВНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ

София, бул. "Христо Ботев" №55, тел. централа 98511, факс 981 37 36

ЗАПОВЕД

№ 694  
София, 19.05.2009 г.

На основание чл. 10, т. 1 от Закона за лова и опазване на дивеча и чл. 5, ал. 1, т. 1 и ал. 3 от Устройствения правилник на Държавна агенция по горите и предложение на РДГ Бургас с писмо с изх. № 04-05-353/11.05.2009 г.

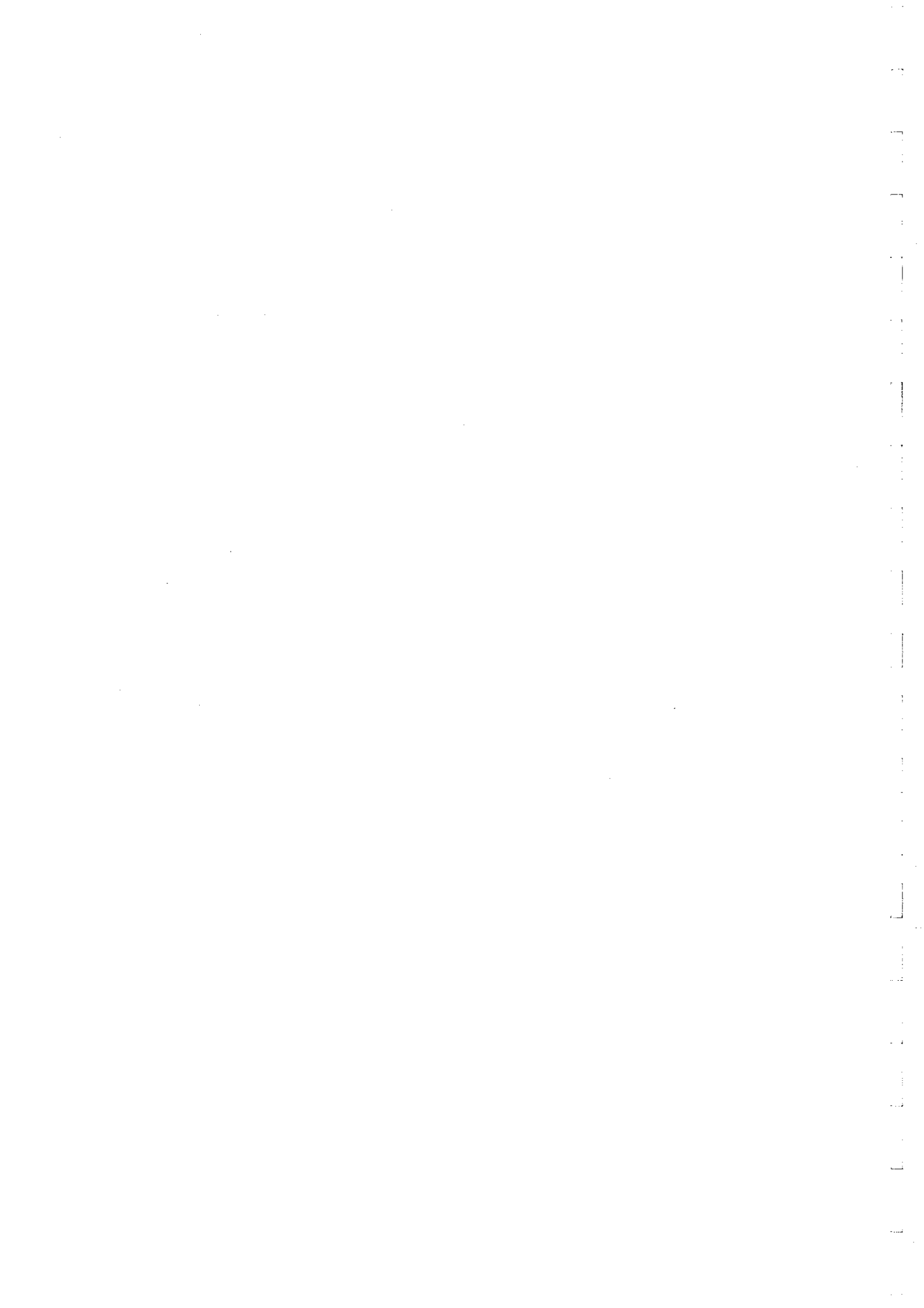
НАРЕЖДАМ:

1. Обособявам дивечовъден участък "Сърпия".
2. Дивечовъдният участък „Сърпия“ включва част от държавния ловностопански район „Макьовци“, обособен със заповед № РД 46-1623/03.10.2001 г. на министъра на земеделието и горите, от района на дейност на Държавно горско стопанство „Кости“, със следните граници:

Най-северозападната точка на участъка е завоят на река Велека при местността „Кренеро“. От там следим течението на р. Велека на изток, която е северна граница на ДУ „Сърпия“. Така по течението на реката се продължава около 6 км. При отдел 93, граничещ с „ДГС-Царево“ ДП, границата свива рязко на юг, като следи границата между двете горски стопанства и стига до отдел 123 при р. Резовска. За източна граница се счита границата с „ДГС-Царево“ ДП, дълга около 8 км. След достигане на р. Резовска тръгваме срещу течението на запад, по държавната граница с Република Турция, до вливането на р. Лопушница в Резовска река, при отдел 129. Продължаваме на запад срещу течението на р. Лопушница, граничеща с биосферен резерват „Узунбуджак“ от юг, до точката на вливане на Тодоровски дол в р. Лопушница. Така очерталата се южна граница с Република Турция и р. Лопушница е дълга около 9 км. От точката на вливане на Тодоровски дол в р. Лопушница, границата свива рязко на север като следи билото на Тодорова бърчина между 38, 39 и 142, 146 отдели, до пресичане на камионният път Малко Търново - Синеморец. След пътят границата продължава в посока север-северозапад по граничният дол между отделите 54, 55, 56, 57 и 101, 102 до първоначалната точка при местността „Кренеро“. Общата дължина на западната граница е около 5 км.

С обща площ – 3269,9 ха., в т. ч. 3105,4 ха. горски фонд и 164,5 ха. селскостопански фонд.

ДЪРЖАВНО ГОРСКО СТОПАНСТВО "КОСТИ"
п.к. 8283
Регистрационен индекс и дата
448/25.05.09г.



Препис от настоящата заповед да се връчи на директора на дирекция „ЛС“ и директора на дирекция „АПОЧР“ в ДАГ, на директора на РДГ Бургас, както и на директора на Държавно горско стопанство „Кости“ за сведение и изпълнение.

Контролът по изпълнението на заповедта възлагам на инж. Йордан Радославов – зам.-председател на Държавна агенция по горите.

юр/лс

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА ДАГ:



/доц. Стефан Юруков/





**"ЮГОИЗТОЧНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ" ДП  
ТП "ДЪРЖАВНО ГОРСКО СТОПАНСТВО КОСТИ"**

П. код 8283, с. Кости, общ. Царево, тел. +359886/843-613, Email [das.kosti@ahv.bg](mailto:das.kosti@ahv.bg), URL: <http://www.dazkosti.com>

**ЗАПОВЕД**

№ РД-05-193

с. Кости, 30.12.2011 год.

На основание чл. 3 ал. 6 от ПЗЛЗЛОД, във връзка със заявление (предложение) на „Либерта 2007“ ЕООД с вх. № 1102/05.12.2011 година,

**ОПРЕДЕЛЯМ:**

**Граници на ловищата в ДУ „Сърпия“, с обща площ 3 269,9 ха, като в т.ч. ГТ – 3 105,3 ха и ЗТ – 164,6 ха, както следва:**

**1. I-во ловище „Джамиевци“, с граници:**

- **север:** от пресечната точка (граничен стълб) на границите на отдели 57 и 101 от там по десния бряг по течението на река Велека до точката на вливане на Ходжански дол в река Велека.

- **изток:** от точката на вливане на Ходжански дол в река Велека обратно по талвега на дерето до пресечната точка (граничен стълб) на отдели 109, 110 и 134.

- **юг:** от пресечната точка (граничен стълб) на отдели 109, 110 и 134 по дерето в подотдел 134:б, продължаващо като граница между подотдели 134:а и 134:с до вливането му с Казийски дол. Оттам по течението на Казийски дол до от пресечната точка (граничен стълб) на границите на отдели 139, 140 и 135, като продължава по границата (дерето) между 139 и 140 отдел до пресечната точка (граничен стълб) между отдели 139, 140, 142 и 143. Оттам по чакълирания път до границата с ГСУ „Силкосия“ (граничен стълб на отдели 39, 40, 56 и 102).

- **запад:** от граничен стълб на отдели 39, 40, 56 и 102 по границата с ГСУ „Силкосия“ до пресечната точка (граничен стълб) на границите на отдели 57 и 101 като продължава до десния бряг на река Велека.

**Площ: 816,2 ха**

В т.ч.: ГТ – 773,0 ха (от 98 до 109 вкл.; 134:а, б (част 8,0 ха) т и 140 отдел)

ЗТ – 43,2 ха

**2. II-ро ловище „Кшитоплото“, с граници:**

- **север:** от точката на вливане на Ходжански дол в река Велека по десния бряг по течението на реката до землищната граница на село Кости със село Бродилово.

- **изток:** от землищната граница на село Кости със село Бродилово и по границата между ТП „ДГС Кости“ и ТП „ДГС Царево“ до пресечната точка /граничен стълб/ на границите на отдели 117, 118 и ТП „ДГС Царево“.

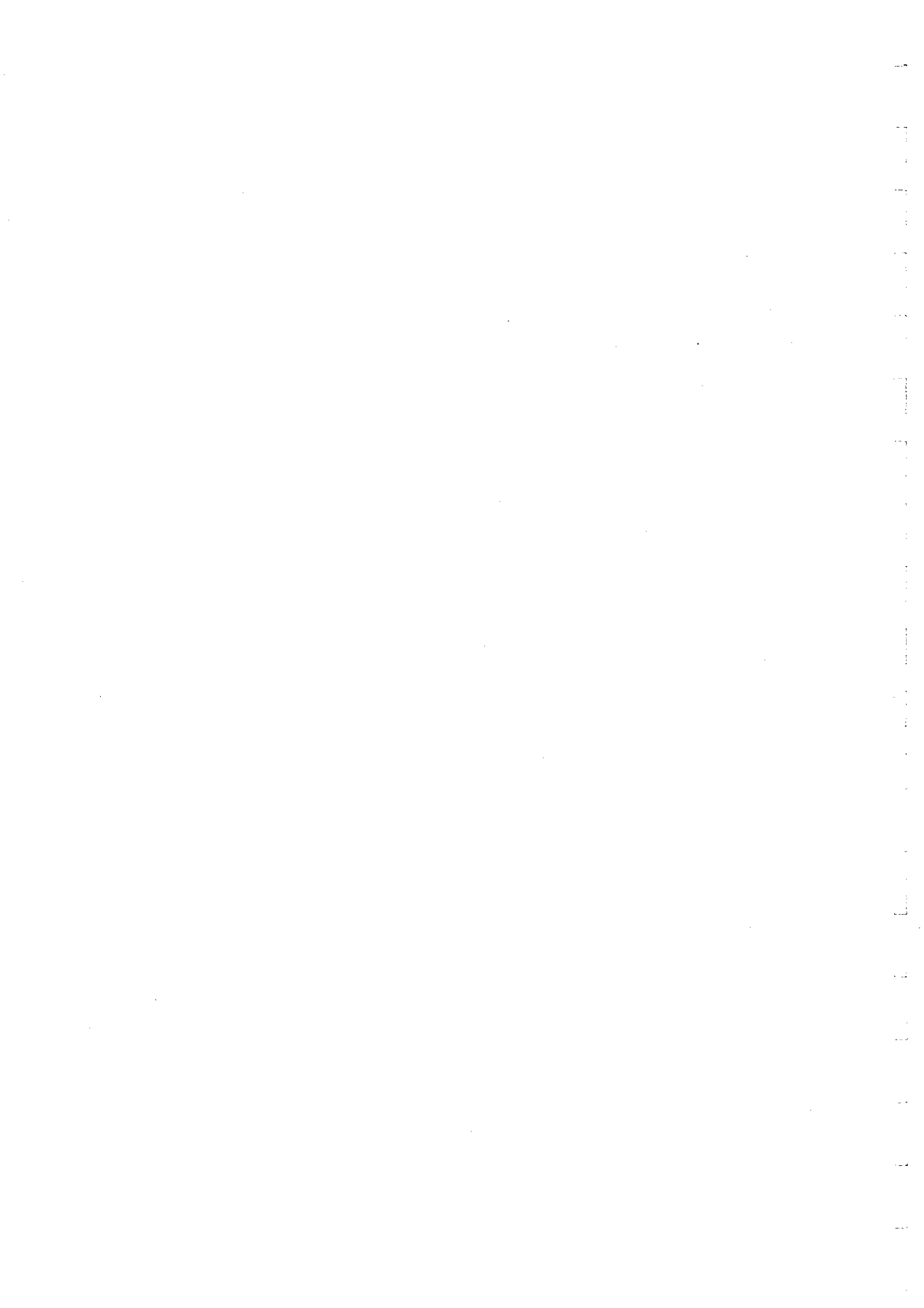
- **юг:** от пресечната точка /граничен стълб/ на границите на отдели 117, 118 и ТП „ДГС Царево“ по границата между 117 и 118 отдел до пресичането и с граничното съоръжение (кълбона), продължавайки по него до пресичането му с дерето, което е граница между 117 и 130 отдел.

- **запад:** от точката на пресичане на граничното съоръжение (кълбона с дерето, което е граница между 117 и 130 отдел, оттам нагоре по дерето, което е граница между отдели 133 и 117, 116 до границата между подотдели 133:г и 133:в, като се качва на билния път, който е граница между отдели 133 и 132. Продължавайки по пътя и след това по границата между отдели 133 и 134 излизайки на пресечната точка /граничен стълб/ на отдели 133, 134 и 110. Оттам по чакълирания път, до пресечната точка (граничен стълб) на отдели 109, 110 и 134, като от нея се спуска по течението на Ходжански дол до точката на вливането му в река Велека.

**Площ: 800,6 ха**

В т.ч.: ГТ – 729,9 ха (от 93 до 97 вкл.; от 110 до 116 вкл.; 117; а, б, в, г, з, л, м, н, о, п.

в, 1, 2; 133; а, б, в, к, л, м, н, 1, 2, 3)



### 3. III-то ловище „Сърпните“, с граници:

- **север:** от портала за местност „Керечницата“ по граничното съоръжение (кльона) до границата между 117 и 118 отдел и по нея до пресечната точка /граничен стълб/ на границите на отдели 117, 118 и ТП „ДГС Царево“.

- **изток:** от пресечната точка /граничен стълб/ на границите на отдели 117, 118 и ТП „ДГС Царево“ по границата между двете горски стопанства до пресичането и с левия бряг на река Резвая.

- **юг:** от границата с ТП „ДГС Царево“ на левия бряг на река Резвая нагоре обратно на течението на реката до пресечната точка /граничен стълб/ на границите на отдели 128 и 129.

- **запад:** от пресечната точка /граничен стълб/ на отдели 128 и 129, по дерето което е граница между тях до пресечната точка /граничен стълб/ на отдели 128, 129 и 130 и продължавайки по пътя до портала на граничното съоръжение (кльона) за местност „Керечницата“

**Площ: 836,5 ха**

В т.ч.: ГТ – 798,3 ха (117: д, е, ж, з, и, к; от 118 до 128 вкл.; 130: б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, 1, 2, 3)

ЗТ – 38,2 ха

### 4. IV-то ловище „Георги Стойчев-Харманята“

- **север:** от пресечната точка (граничен стълб) на отдели 104, 140 и 141 по чакълвания път до пресечната точка (граничен стълб) между отдели 139, 140, 142 и 143, като продължава по границата (дерето) между 139 и 140 отдел до пресечната точка (граничен стълб) на границите на отдели 139, 140 и 135 в Казийски дол. Оттам по дола нагоре отклонявайки се между границата на подотдели 134:а и 134:б и по дерето в подотдел 134:б излизайки пресечната точка (граничен стълб) на отдели 109, 110 и 134. По чакълвания път до пресечната точка /граничен стълб/ на отдели 133, 134 и 110,

- **изток:** от пресечната точка /граничен стълб/ на отдели 133, 134 и 110, като продължава по границата между отдели 133 и 134 до пресечната точка (граничен стълб) на отдели 131, 132, 133 и 134. Оттам по пътя, който е граница между отдели 133 и 132, и след това по границата между подотдели 133:г и 133:в до граничното дере на отдели 133 и 116, продължавайки по него до граничното съоръжение (кльона). По граничното съоръжение (кльона) до портала за местност „Керечницата“, като продължава зад кльона по пътя който е граница между отдели 130 и 136 до пресечната точка /граничен стълб/ на отдели 128, 129 и 130. Оттам по границата на отдели 128 и 129 до техния граничен стълб до река Резвая.

- **юг:** от пресечната точка /граничен стълб/ на отдели 128 и 129, нагоре срещу течението на река Резвая до границата с резерват „Узунбуджак“, продължавайки по нагоре срещу течението на река Лопушница до пресечната точка (граничен стълб) на отдели 38, 146, 145, 164, 147.

- **запад:** от пресечната точка (граничен стълб) на отдели 38, 146, 145, 164, 147, нагоре по границата с ГСУ „Силкосия“ (границата между отдели 38 и 146 и след това между отдели 39 и 146, 141) до пресечната точка (граничен стълб) на отдели 39, 104 и 141.

**Площ: 816,6 ха**

В т.ч.: ГТ – 804,1 ха (129; 130: а, и; 131; 132; 133: г, д, е, ж, з, и; 134: б (част 3,4ха), в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, р, с, 1; от 135 до 139 вкл.; от 141 до 144 вкл.; 145; 146)

ЗТ – 12,5 ха

Заповедта да се сведе до лесовъдския състав на ТП „ДГС Кости“ и фирма „Либерта 2007“ ЕООД за сведение и приложение и до зам. директора за контрол.

ДИРЕКТОР: .....  
(инж. Венелин Радков)

