

УТВЪРЖДАВАМ

ДИРЕКТОР НА РДГ БУРГАС:

(инж. Станимир Божанов)

гр. Бургас, 20.06 2018 год.

ЗАДАНИЕ

**за изработване на Горскостопански план
и план за дейностите по опазване на
горските територии от пожари,
собственост на
община гр. Поморие**

**на територията на ТП "ДЛС Несебър"
РДГ Бургас
област Бургас**

Приел:

кмет на община Поморие
(инж. Иван Алексиев)



Изработил: ✓

(инж. Жечо Милев)
Удостоверение №665-1/05.01.2012 г.

Бургас, 2018 година

УВОД

Задание за инвентаризация на горските територии в района на дейност на ТП "ДЛС Несебър", горскостопанска карта, план за ловностопанските дейности и план за дейностите по опазване на горските територии от пожари е изработено и е утвърдено с Протокол от 31.07.2017 г. на заседание на ЕС при ИАГ. Горските територии, както и на земеделски територии придобили характеристика на гора, собственост на община Поморие, попадат в района на дейност на ТП "Държавно ловно стопанство Несебър".

Заданието е изготвено във връзка с изработване на Горскостопански план (ГСП), съгласно чл.63, ал.1 от НАРЕДБА № 18/07.10.2015 г. за инвентаризация и планиране в горските територии по реда на чл.13 ал.3 от Закона за горите. Изработено е на база сключен договор с изх.№ **269/08.08.2017 г.** между директора на Общинско предприятие "ОГСС" гр.Поморие и инж. Жечо Танев Милев (Удостоверение за регистрация в публичен регистър 665-1/ 05.01.2012 г).

Предмет на Заданието са: изработване на горскостопански план и план за дейности по опазване от пожари (извадка от плана, разработен за всички горски територии в района на дейност на ТП "ДЛС Несебър") на горските територии, както и на земеделски територии придобили характеристика на гора по смисъла на чл.2 ал.1 от Закона за горите, собственост на община Поморие, които се установят при инвентаризацията на ТП "ДЛС Несебър" 2018 година.

В Заданието е направена кратка характеристика (показано разпределението) на площта на имотите по групи гори и видове подотдели, както и на залесената площ в тях по видове насаждения и бонитети. Дадени са основните насоки на стопанисване, превантивните дейности по опазване на горите от пожари, гарантиращи тяхното устойчиво и природосъобразно стопанисване за период от десет години, в т.ч. планиране на подходящи горскостопански дейности, определяне на прогнозна сортиментна структура на добивите на дървесина и регламентиране на странични ползвания и усвояване на недървесни горски ресурси.

В горско-административно отношение горите, собственост на община Поморие, попадат в териториалния обхват за контрол на Регионална дирекция на горите гр.Бургас.

Глава I

Площ, подлежаща на горскостопанско планиране

1. Площ на горските територии

С Решение №266/05.12.2014 год. на Районен съд - гр.Поморие; Решение №V-46/22.05.2015 год. на Бургаски областен съд и Определение №375/29.10.2015 год. на Върховния касационен съд - гр.София горски територии, възстановени като собственост на община Поморие с площ 44 437.3 дка от землището на с.Козичино, се възстановяват на държавата. В КВС тези територии са дадени по цифров модел все още общинска собственост.

Общата площ на имотите възстановени по ЗВСГЗГФ с Решения на Поземлена комисия, в последствие ОСЗГ гр.Поморие е **4647,8** хектара. Справка за местоположението и площта на имотите е показана в следващата таблица:

Землище	ЕКАТТЕ	имот №	Площ в дка	Решение N
Александрово	271	1	0.997	274/14.06.2000 г
Александрово	271	2	1055.577	274/14.06.2000 г
Александрово	271	25	887.501	274/14.06.2000 г
Бата	2810	27	324.339	433/08.09.2008 г
Бата	2810	34	49.258	442/18.02.2010 г
Бата	2810	35	415.666	433/08.09.2008 г
Бата	2810	40	24.832	442/18.02.2010 г
Бата	2810	223	16.935	442/18.02.2010 г
Бата	2810	224	733.187	433/08.09.2008 г
Бата	2810	225	30.898	442/18.02.2010 г
Бата	2810	296	65.417	333/31.03.2004 г
Бата	2810	378	149.402	333/31.03.2004 г
Бата	2810	403	181.042	433/08.09.2008 г
Бата	2810	422	55.658	442/18.02.2010 г
Бата	2810	423	151.709	433/08.09.2008 г
Бата	2810	424	3.124	442/18.02.2010 г
Бата	2810	425	28.107	442/18.02.2010 г
Бата	2810	440	22.126	433/08.09.2008 г
Бата	2810	442	6.079	442/18.02.2010 г
Бата	2810	514	160.461	433/08.09.2008 г
Бата	2810	519	92.424	433/08.09.2008 г
Бата	2810	520	50	442/18.02.2010 г
Бата	2810	525	218.684	333/31.03.2004 г
Бата	2810	607	10	442/18.02.2010 г
Бата	2810	609	712.955	по Реш.333/31.03.2004 г - 579
Бата	2810	610	8.014	по Реш.333/31.03.2004 г - 579
Бата	2810	611	7.946	по Реш.333/31.03.2004 г - 579
Бата	2810	614	8.585	по Реш.333/31.03.2004 г - 579
Белодол	27440	14	30.205	442/18.02.2010 г
Белодол	27440	19	10	442/18.02.2010 г
Белодол	27440	22	909.299	433/08.09.2008 г
Белодол	27440	144	996.147	333/31.03.2004 г
Габерово	14057	43	214.867	433/08.09.2008 г
Габерово	14057	44	2.652	442/18.02.2010 г
Габерово	14057	45	7.383	442/18.02.2010 г
Габерово	14057	46	43.291	442/18.02.2010 г
Габерово	14057	93	1.08	333/31.03.2004 г
Габерово	14057	303	91.856	442/18.02.2010 г
Габерово	14057	305	466.976	433/08.09.2008 г
Габерово	14057	306	20	442/18.02.2010 г
Габерово	14057	309	0.392	433/08.09.2008 г
Габерово	14057	312	0.699	433/08.09.2008 г
Габерово	14057	313	1.001	433/08.09.2008 г
Габерово	14057	314	1032.81	433/08.09.2008 г
Габерово	14057	390	13.821	333/31.03.2004 г
Горица	16064	317	182.227	333/31.03.2004 г
Горица	16064	318	2033.129	333/31.03.2004 г
Горица	16064	332	3892.199	433/08.09.2008 г
Горица	16064	333	65	442/18.02.2010 г
Горица	16064	334	8947.992	433/08.09.2008 г
Горица	16064	335	49.674	442/18.02.2010 г
Горица	16064	336	15.555	442/18.02.2010 г
Гълъбец	18229	173	1230.123	333/31.03.2004 г
Гълъбец	18229	5153	89.284	333/31.03.2004 г

Землище	ЕКАТТЕ	имот №	Площ в дка	Решение N
Гюловца	18469	18469.39.5	547.322	19/29.06.2000
Дъбник	24253	8	822.455	333/31.03.2004 г
Дъбник	24253	11	449.062	333/31.03.2004 г
Каблешково	35033	35033.24.286	109.405	442/18.02.2010 г
Каблешково	35033	35033.24.289	359.316	433/08.09.2008 г
Каблешково	35033	35033.24.291	73.666	333/31.03.2004 г
Каблешково	35033	35033.24.296	30.641	333/31.03.2004 г
Каблешково	35033	35033.24.298	1458.296	333/31.03.2004 г
Каблешково	35033	35033.24.302	29.576	333/31.03.2004 г
Каблешково	35033	35033.24.316	9.374	МТПС 602/14.09.2004 г
Каблешково	35033	35033.24.317	1	333/31.03.2004 г
Каблешково	35033	35033.24.318	0.999	333/31.03.2004 г
Каблешково	35033	35033.24.319	1.5	333/31.03.2004 г
Каблешково	35033	35033.24.320	3143.353	333/31.03.2004 г
Каблешково	35033	35033.24.321	24.996	МТПС 602/14.09.2004 г
Каблешково	35033	35033.24.322	24.996	МТПС 602/14.09.2004 г
Каблешково	35033	35033.24.323	24.996	МТПС 602/14.09.2004 г
Каблешково	35033	35033.24.325	24.997	442/18.02.2010 г
Каблешково	35033	35033.24.326	175.963	433/08.09.2008 г
Каблешково	35033	35033.24.330	31.366	333/31.03.2004 г
Каблешково	35033	35033.24.338	4.044	442/18.02.2010 г
Каблешково	35033	35033.24.344	438.951	Акт N136, т.1, пер.N250/19.02.2016
Каблешково	35033	35033.24.345	1.5	Акт N136, т.1, пер.N249/19.02.2016
Каблешково	35033	35033.130.9	50.601	442/18.02.2010 г
Козичино	37753	263	17.696	277/26.06.2000 г
Козичино	37753	265	10.954	277/26.06.2000 г
Козичино	37753	400065	139.036	277/26.06.2000 г
Козичино	37753	400067	41.198	277/26.06.2000 г
Козичино	37753	400077	78.156	277/26.06.2000 г
Козичино	37753	400078	327.156	277/26.06.2000 г
Козичино	37753	400081	96.294	277/26.06.2000 г
Козичино	37753	400121	3.06	277/26.06.2000 г
Козичино	37753	400122	215.986	277/26.06.2000 г
Косовец	38769	12	987.394	333/31.03.2004 г
Косовец	38769	87	1973.004	433/08.09.2008 г
Косовец	38769	88	70.002	442/18.02.2010 г
Медово	47651	78	1390.281	274/14.06.2000 г
Порой	57790	119	3199.15	440/25.09.2009 г
Страцин	69476	39	50.46	442/18.02.2010 г
Страцин	69476	43	150.001	442/18.02.2010 г
Страцин	69476	45	1634.097	433/08.09.2008 г
Страцин	69476	118	2436.696	333/31.03.2004 г

Всичко:

46477.58

Тъй като през десетилетието има промяна в номерата на имотите и площта им, в Приложение N1 е дадена същата таблица, но със забележка за пояснение.

Направено е сечение на тези имоти с цифровия модел на инвентаризираната площ на ТП "ДЛС Несебър" през 2008-2009 година, като по ЛУП тази площ е 4647.0 ха или с 0.8 ха по-малко, което се дължи на закръгляния.

Останалата част от горските територии, са станали общинска собственост със Заповеди на областна дирекция "Земеделие" - гр. Бургас на основание

чл.45в, ал.7 от Правилника за прилагане на ЗСПЗЗ и протоколни решения на Комисия по чл.19, ал.2 от ЗСПЗЗ, относно собствеността на определените по чл.19, ал.1 от ЗСПЗЗ имоти в общината.

Списък на горските територии по КВС, възстановени по ЗСПЗЗ

Землище	ЕКАТТЕ	имот №	Площ в дка	НТП описание	По ЛУП 2009 г		Площ в дка
					Отдел	Подотдел	
Белодол	27440	49	37.065	дървопроизв. площ	113	г	37.065
Белодол	27440	72	84.076	дървопроизв. площ	113	е	45.64
					113	ж	37.693
Белодол	27440	110	38.18	дървопроизв. площ	565	и	38.18
Белодол	27440	130	6.357	дървопроизв. площ	565	м	6.357
Белодол	27440	137	7.171	дървопроизв. площ	565	о	7.171
Габерово	14057	124	2.439	дървопроизв. площ	120	п	2.439
Горица	16064	207	30.862	дървопроизв. площ	70	с	30.862
Козиchino	37753	241	29.519	широкол. гора	181	л	29.519
Козиchino	37753	243	91.746	иглолистна гора	75	д	86.729
Козиchino	37753	246	68.756	иглолистна гора	75	д	47.314
Козиchino	37753	249	47.754	иглолистна гора	75	ж	28.182
					75	з	10.303
Козиchino	37753	284	50.063	иглолистна гора	73	ж	50.063
Козиchino	37753	289	7.246	иглолистна гора	164	п	7.029
Козиchino	37753	336	19.904	иглолистна гора	164	и	14.678
					164	у	5.226
Козиchino	37753	343	43.155	широкол. гора	163	а	43.153
Козиchino	37753	393	29.103	широкол. гора	165	р	18.173
Козиchino	37753	395	81.566	широкол. гора	165	ч	48.522
Козиchino	37753	757	80.41	широкол. гора	201	и	75.453
					203	а	4.587
Козиchino	37753	993	294.93	широкол. гора	204	ж	294.923
Всичко:			1050.3				969.261

Направено е сечение на тези имоти с цифровия модел на инвентаризираната площ на ТП "ДЛС Несебър" през 2008-2009 година, като по ЛУП тази площ е 96,9 ха или с 8,1 ха по-малко. Това се дължи на факта, че част от тях са били в КВС земеделска територия, поради което в предишния ЛУП е включена само залесената им площ или са пропуснати да се инвентаризират.

Общата площ на горските територии, собственост на община Поморие, подлежаща на горскостопанско планиране по ЛУП 2009 г. е 4743,8 ха.

Община Поморие е предоставила актуални скици на поземлените имоти в горски територии и в земеделски територии имащи характеристика на гора, които ще участват в площта за планиране. Те са приложени към Заданието.

Списък на поземлените имоти в земеделски територии, придобили характеристика на гора по землища, кадастрални номера, начин на трайно ползване и сечението им с ЛУП 2009 г. е даден в Приложение N1. Тяхната площ по скици е 1907,46 ха, а по сечение с ЛУП – 798,0243 ха, тъй като не цялата площ на имотите е залесена територия.

Общата площ, собственост на община Поморие, подлежаща на горскостопанско планиране по ЛУП 2009 г, актуализирана съгласно влезли в сила протоколни и съдебни решения през изминалото десетилетие, е 5541,8 ха.

2. Характеристика на площта за горскостопанско планиране

2.1. Разпределението на площта по вид на подотдела и групи гори е следното:

Таблица №1
Разпределение на ОБЩАТА площ по вид на земите и група гори

Вид на подотдела	Група гори					%
	иглолистни	широколистни високостъблени	издънкови за превръщане	нискостъблени	Всичко	
естествен произход 0.4-1.0	0.5	213.9	2567.5	1205.6	3987.5	71.9
склопени култури	390.5	106.1	0.0	25.5	522.1	9.4
несклопени култури	0.0	0.0	0.0	5.0	5.0	0.1
естествен произход 0.1-0.3	0.0	71.6	166.7	96.2	334.5	6.0
изредени култури	5.2	6.2	0.0	0.0	11.4	0.2
всичко насаждения	396.2	397.8	2734.2	1332.3	4860.5	87.6
всичко залесена площ	396.2	397.8	2734.2	1332.3	4860.5	87.6
пожарище	14.5	0.0	0.0	0.0	14.5	0.3
голина	0.0	0.0	9.3	21.8	31.1	0.6
всичко незал.дървопр.	14.5	0.0	9.3	21.8	45.6	0.9
поляна	4.8	32.6	189.7	99.2	326.3	5.9
автомобилен път	0.0	1.1	0.0	0.0	1.1	0.0
шосе	0.0	0.1	0.5	0.0	0.6	0.0
дворно място	0.0	0.4	0.2	0.0	0.6	0.0
просека	1.1	0.0	18.1	0.2	19.4	0.4
лесонепригодна голина	0.7	0.0	47.9	36.2	84.8	1.5
лесонепригодна площ	0.0	0.0	0.0	34.9	34.9	0.6
скали	0.0	0.0	0.0	3.3	3.3	0.1
сипей	0.0	0.0	1.5	0.0	1.5	0.0
гьол	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0
дивечова нива	0.0	0.0	31.2	0.0	31.2	0.6
поляна с храсти	1.1	0.0	72.4	57.9	131.4	2.4
водна площ	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
всичко недървопр. площ	8.2	34.2	361.6	231.7	635.7	11.5
всичко инвентаризирана площ	418.9	432.0	3105.1	1585.8	5541.8	100.0
в т.ч. дървопр. площ	410.7	397.8	2743.5	1354.1	4906.1	88.5

Залесената площ е 4860,5 ха. Преобладават издънковите за превръщане – 2734,2 ха или 56,3% от нея, следвани от нискостъблените гори – 1332,3 ха

(27,4%). Иглолистните и широколистните висостъблени гори са с площ 794,0 ха (16,3%). Незалесената дървопроизводителна площ е 45,6 ха – пожарища и голини, незалесената недървопроизводителна – 635,7 ха (основно поляни и поляни с храсти – 457,7. Отнесените 9.3 ха голини в превръщане да се прехвърлят в друга група гори според определения подходящ състав за месторастенето.

2.2. Горските територии, собственост на община Поморие, се разпределят по функционална принадлежност както следва:

Таблица №2
Разпределение на ОБЩАТА ПЛОЩ и ЗАПАСА без клони по групи гори и ФУНКЦИИ

Горски територии по категории и функции	Иглолистни			Широколистни			Всичко		
	Обща площ, ха	Залесена площ, ха	Запас, куб.м	Обща площ, ха	Залесена площ, ха	Запас, куб.м	Обща площ, ха	Залесена площ, ха	Запас, куб.м
защита на почвите	-	-	-	157.3	122.4	3860	157.3	122.4	3860
Общо защитни функции	-	-	-	157.3	122.4	3860	157.3	122.4	3860
защитени зони Натура 2000	90.4	87.0	11210	3030.6	2586.2	139115	3121.0	2673.2	150325
Общо специални функции по т.1	90.4	87.0	11210	3030.6	2586.2	139115	3121.0	2673.2	150325
опитни и географски култури	-	-	0	20.2	20.2	2645	20.2	20.2	2645
Общо специални функции по т.2	-	-	0	20.2	20.2	2645	20.2	20.2	2645
Общо Специални функции по т.1+т.2	90.4	87.0	11210	3050.8	2606.4	141760	3141.2	2693.4	152970
Общо защитни и специални функции	90.4	87.0	11210	3208.1	2728.8	145620	3298.5	2815.8	156830
стопански функции	328.5	309.2	44725	1914.8	1735.5	122575	2243.3	2044.7	167300
Всичко	418.9	396.2	55935	5122.9	4464.3	268195	5541.8	4860.5	324130

Категоризирането на общинските територии да се извърши съгласно чл.5 от Закона за горите и Наредба 18. Някои от горските територии са с повече от една категория, поради което общата площ по вид категории по приложения списък е по-голяма от площта в таблицата.

Подробно отделите и подотделите от териториите със Защитна и специална категория и площите им по функции гори са описани в приложения списък.

Списък на териториите със защитна и специална категория

2.2. Защитни и специални горски територии

2.2.1. Защитни територии, обособени съгласно чл.5, ал.2 от ЗГ.

2.2.1.1. Защитни горски територии за защита на почвите

2.2.1.1.1. Гори върху каменливи терени, грохоти и морени (лесонепригодни горски площи, обрасли с дървесна и храстова растителност) - отдели и подотдели: **93:в; 153:ж; 154:в, д; 155:ж; с** обща незалесена площ 34,9 ха.

2.2.1.1.2. Гори на ерозиранни земи - отдели и подотдели: **87:г; 90:а; 93:б; 94:б; 122:в, г; 132:3; 566:з, к; с** обща площ 96,3 ха, от която залесена площ 71,1 ха и незалесена площ 25,2 ха.

2.2.1.1.3. Гори разположени на терени с наклон над 30 градуса - отдели и подотдели: **81:г; 82:в, е; 87:г; 92:г; 93:б; 122:б, г; 159:а, б, в, д, в1; 165:п, р, с, х, ц, ч; с** обща залесена площ 173,6 ха.

2.2.1.2. Защитни горски територии за защита на водите

2.2.1.2.1. Двеста метрова защитна ивица около язовир "Порой" - отдели и подотдели: **117: г, ж; 118: д, е, ж, з, к, 1; 120: а, в; 121: ж, з, и; 122: г; 138: а, б, в, д, е, к, м, р, 2, 7; 139: а, б, в, 1, 3, 10; 144: г, д; с** обща площ 98,9 ха, от която залесена 92,0 ха и незалесена 6,9 ха.

2.2.2. Специални горски територии

2.2.2.1. Специални горски територии, включени в Защитени зони, определени съгласно чл. 3, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие и чл.5, ал.3, т.1 от ЗГ:

2.2.2.1.1. **Защитена зона за опазване на природните местообитания - BG 0000151 „Айтоска планина”** по Директива 92/43/ЕЕС, обявена с решение на МС № 122 / 02.03.2007 г, ДВ. бр.21/2007 г. - отдели и подотдели: **107: д; 108: к, 5; 109: в, г, д; 110: б, в; 111: в, г, д; 112: б, ж, з; 113: а-ж, 1, 2; 114: а, б, в, 1, 2; 115: а-л, 1-16; 116: а-д, 1; 117: а, г, ж, з, к, л; 118: в-о, 1-5; 119: б, в, г, 3, 5-9; 120: а, в, д, е, ж, к, н-т, 1, 2, 3; 121: б-и, 1, 2; 122: б, в, г; 123: а, б, г, д, и; 127: г, д; 129: д; 131: а-з, 1-7; 132: 2; 146: а, б; 147: а-д, 1, 2; 148: а-г; 149: б-г, 2, 3; 150: а-г, 1, 2; 151: г; 565: а-т, 1-10; 566: а, б, в, з-л, 1; с** обща площ 1383,6 ха, от която залесена 1221,3 ха и незалесена 162,3 ха.

2.2.2.1.2. **Защитена зона за опазване на местообитанията и съхранение на птиците - BG 0002043 „Емине”** по Директива 79/409/ЕЕС, обявена със Заповед No.РД-560 от 21.08.2009 г, бр. 69/2009 на ДВ; промяна в режима на дейностите със Заповед No.РД-76 от 28.01.2013 г, бр. 10/2013 на ДВ - отдели и подотдели: **123: в, з, л; 124: а, б, в, г, д, е, к, л, 1-7; 125: а-д, 1-7; 126: а, б, в, г, е, ж, 3-11; 127: а, б, в, 1, 2, 3, 4, 5; 128: а, б, в, г, 1; 129: а, б, 7; 130: б, 2; 132: 1, 3; 133: б, 2; 134: б, д, 1; 135: а, б, в, д, ж, 1, 2, 3, 6, 7, 8, 9; 136: а-д, 1-8; 137: б, в, г, д, 1, 2; 138: а-к, м-р, 2, 7-12; 139: а-н, 1-6, 10; 140: а-д, 1-3; 141: а, в, 1, 2, 3; 142: а, б, 1; 143: а-ж, 1, 2; 144: а-ж, 1, 2, 3, 6; 145: б, в, г, 1, 2; 158: е, 1, 2; 159: а-о, 3-11; 160: а-г, е, 3,4, 6-11; 162: е-и, 1; 165: т, ф, х, ч; 180: д, е; 181: в, г, д, е, ж, к, м, р; 184: ж; 185: ж, о; 187: е; 188: д, е, ж, з; 201: к, м; 203: б, в, д-н; 204: е, ж, з; 205:**

в, г; **543:** а, 1; **567:** а-д, 2-6; с обща площ 1700,4 ха, от която залесена 1414,9 ха и незалесена 285,5 ха.

2.2.2.1.3. **Защитена зона за опазване на местообитанията и съхранение на птиците - BG 0002044 „Камчийска планина“** по Директива 79/409/ЕЕС, обявена със Заповед на МС No.РД-132 от 10.02.2012 г, бр. 23/2012 на ДВ; промяна в режима на дейностите със Заповед на МС No.РД-77 от 28.01.2013 г., бр. 10/2013 на ДВ - отдели и подотдели: **20:** к; **53:** д; **68:** ж-и; **69:** к-с, ф, ч, щ; с обща залесена площ 37,0 ха.

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

2.2.2.2.1. Семепроизводствено насаждение - подотдел **141:** в; със залесена площ 18,0 ха.

2.2.2.2.2. Географски култури, обявени с протокол от 08.05.98 г, одобрен от Национално управление по горите - отдел и подотдели: **106:** а, б, в; със залесена площ 20,2 ха.

2.3. Разпределението на залесената площ по видове насаждения и бонитети е следното:

Таблица №3
за разпределение на залесената площ по вид на насаждението и бонитет

Видове насаждения	Залесена площ	БОНИТЕТИ				
		I	II	III	IV	V
I. ИГЛОЛИСТНИ	396.2	1.9	53.0	136.1	205.2	-
в т.ч.						
Черборови	98.5	-	1.3	73.2	24.0	-
Смесени иглолистни	0.8	-	-	0.8	-	-
Смесени иглолистно-широколистни	296.9	1.9	51.7	62.1	181.2	-
II. ШИР. ВИСОКОСТЪБЛЕНИ	397.8	12.6	18.6	126.5	100.8	139.3
в т.ч.						
Дъбови	26.5	-	3.3	-	1.4	21.8
Церови	20.1	-	1.1	5.5	3.8	9.7
Липови	8.3	-	-	-	-	8.3
Смесени с преобладание на бук	2.6	-	-	2.6	-	-
Смесени с преобладание на дъб	23.3	-	5.0	2.3	2.6	13.4
Смесени широколистни	311.6	12.6	9.2	116.1	93.0	80.7
Смесени широколистно-иглолистни	5.4	-	-	-	-	5.4
ВСИЧКО ШИРОКОЛ. ВИСОКОСТЪБЛ.	397.8	12.6	18.6	126.5	100.8	139.3
ВСИЧКО ВИСОКОСТЪБЛЕНИ ГОРИ	794.0	14.5	71.6	262.6	306.0	139.3
IV. ИЗДЪНКОВИ ЗА ПРЕВРЪЩАНЕ	2734.2	-	14.7	187.3	1037.7	1494.5
в т.ч.						
Дъбови	297.1	-	-	-	90.7	206.4
Церови	361.6	-	-	27.7	195.2	138.7

Видове насаждения	Залесена площ	БОНИТЕТИ				
		I	II	III	IV	V
Букови	8.8	-	4.2	4.6	-	-
Габърови	0.3	-	-	-	0.3	-
Смесени широколистни	2066.4	-	10.5	155.0	751.5	1149.4
V. НИСКОСТЪБЛЕНИ	1332.3	-	-	42.5	493.2	796.6
в т.ч.						
Акациеви	47.3	-	-	34.4	2.9	10.0
Келявгабърови	185.5	-	-	-	53.0	132.5
Смесени широколистни	1099.5	-	-	8.1	437.3	654.1
Общо за всички видове гори	4860.5	14.5	86.3	492.4	1836.9	2430.4

ГЛАВА II ДОСЕГАШНО СТОПАНИСВАНЕ

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

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

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

Да се направи оценка на състоянието на насаждението за семепроизводство, както и на работата по семейбирането.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

ГЛАВА III ТЕРЕННИ ПРОУЧВАНИЯ

При изработване на ГСП да се направи извадка от инвентаризацията на ТП "ДЛС Несебър".

1. Проучване на природните условия

Да се направи подробна физико-географска характеристика, като се опишат географското положение, особеностите на релефа и хидроложките условия в обекта на инвентаризация и значението им при формиране на различните типове почви и месторастения. Да се проучат и опишат по вид и степен протичащите ерозионни процеси, като оценката им се извърши съгласно методика и скалата за степените на ерозираност и връзката им с почвените показатели. Да се посочат необходимите мероприятия за овладяване на тези процеси.

2. Типологични проучвания

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

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

3. Проучване здравословното състояние на насажденията

Оценката на здравословното състояние на насажденията се прави при тяхната инвентаризация съгласно указанията, дадени в приложение № 7 на Наредба № 18 и Приложение № 8 на Наредба № 12 от 16.12.2011 г. за защита на горските територии от вредители, болести и други повреди.

Описанието на повредите да се извърши за всяко насаждение или култура по вид, степен и процент.

Данните за повредите да се обобщят и анализират и в резултат на този анализ да се планират необходимите санитарни сечи и лесозащитни мероприятия с цел подобряване и поддържане в добро здравословно състояние на дървостойките.

4. Защитени зони от Националната екологична мрежа НАТУРА 2000

При инвентаризацията се установяват всички територии, попадащи в границите на защитените зони. Тези гори и земи ще се причислят към категорията „Специални горски територии“, като това се отрази в таксационните им описания.

Общинските гори попадат в части от **три** защитени зони:

4.1. Защитена зона за опазване на природните местообитания - BG 0000151 „Айтоска планина“ по Директива 92/43/ЕЕС, обявена с решение на МС № 122 / 02.03.2007 г, ДВ. бр.21/2007 г.

4.2. Защитена зона за опазване на местообитанията и съхранение на птиците - BG 0002043 „Емине“ по Директива 79/409/ЕЕС, обявена със Заповед No.РД-560 от 21.08.2009 г, бр. 69/2009 на ДВ; промяна в режима на дейностите със Заповед No.РД-76 от 28.01.2013 г, бр. 10/2013 на ДВ.

4.3. Защитена зона за опазване на местообитанията и съхранение на птиците - BG 0002044 „Камчийска планина“ по Директива 79/409/ЕЕС, обявена със Заповед на МС No.РД-132 от 10.02.2012 г, бр. 23/2012 на ДВ; промяна в режима на дейностите със Заповед на МС No.РД-77 от 28.01.2013 г., бр. 10/2013 на ДВ.

В тази връзка към обяснителната записка в отделна глава към горскостопанския план да се изчислят и представят показатели, с които да бъде оценена съвместимостта на планираните горскостопански дейности с предмета и целите на защитените зони от екологичната мрежа „Натура 2000“.

След изработване на горскостопанския план на РИОСВ гр. Бургас да се представи тази глава, съгласно писмо № 92-406/26.10.2009 г на ИАГ и приложи необходимия картен материал.

5. Таксиране на горските територии

При таксирането на насажденията ще се определи дървесния запас, сортиментната структура и текущия прираст. Установяването на запаса ще се извърши по таблични методи (растежни таблици), с изключение на следните насаждения, на които запасът ще се изчисли чрез: **пълно клупиране** - отдели и подотдели: **71:** а; **91:** а, б; **102:** е; **103:** б; **105:** г, с обща площ 90,6 ха; **по метода на Битерлих** - отдели и подотдели: **102:** д; **105:** в; **115:** д, ж, з; **131:** д, с обща площ 58,6 ха.

В таксационните описания ще се посочи запаса както без, така и с клони.

6. Разделяне на площта на отдели

Териториите, обект на ГСП, собственост на община Поморие, да се причислят към номерата на отделите, обособени при инвентаризацията на ТП "ДЛС Несебър", като се отделят в самостоятелни подотдели.

Горскостопанският план да се изработи на основата на горскостопанските карти, картата на възстановената собственост, след приемането на инвентаризацията на държавното ловно стопанство и съобразно Наредба № 18 за инвентаризация и планиране.

ГЛАВА IV

ОСНОВНИ НАСОКИ ЗА ОРГАНИЗАЦИЯ НА ОБЕКТА ЗА ПЛАНИРАНЕ

1. Стопански класове, цел на стопанството, турнуси на сеч и видове гори

Основните насоки за стопанисване на площта, обект на ГСП и собственост на община Поморие, да бъдат в зависимост от установените функции на тези територии.

В групата **защитни и специални горски територии**, насоките за стопанисване следва да бъдат запазване и повишаване на определените им защитни и специални функции, при съпътстващ добив на дървесина, като се планират мероприятия диференцирано за всяко насаждение съобразно неговите функции.

В групата гори **със стопанска категория** целта ще бъде максимално производство на дървесина, като предвидените горскостопански мероприятия ще са насочени към най-пълноценно използване на възможностите на горските месторастения.

1.1. Стопански класове и турнуси на сеч

Стопанските класове с цел създаване на приемственост, уеднаквяване на критериите при планиране на горскостопански дейности и улесняване на отчетността да се съобразят от Изпълнителя с възприетите стопански класове и турнуси на сеч заложи в Заданието на ТП "ДЛС Несебър".

Да се направи кратка характеристика на всеки стопански клас въз основа на таксационните данни. Да се приложат таблици за разпределение на залесените площи и общия дървесен запас по типове месторастения за всеки стопански клас.

При разработването на горскостопанския план да се обособят следните примерни **условни стопански класове** с цел на производство и турнуси на сеч, независимо от площта им съгласно Приложение №5 от Наредба №18 и независимо от функционалната им принадлежност:

1.1.1. Стопански клас Черборови култури

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

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

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

1.1.2. Източнобуков нискобонитетен стопански клас

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

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

1.1.3. Благунов високобонитетен стопански клас

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

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

1.1.4. Благунов средно и нискобонитетен стопански клас

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

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

1.1.5. Церов стопански клас

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

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

1.1.6. Широколистен високостъблен стопански клас

Целта на стопанисване ще бъде както следва:

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

- за горскоплодните - няма производствена цел;
- за всички останали - добив на едра и средна строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см и ориентировъчен турнус 100 години.

1.1.7. Смесен високобонитетен стопански клас за превръщане

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

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

1.1.8. Благунов средно и нискобонитетен стопански клас за превръщане

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

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

1.1.9. Смесен средно и нискобонитетен стопански клас за превръщане

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

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

1.1.10. Церов стопански клас за превръщане

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

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

1.1.11. Акациев стопански клас

Целта на стопанския клас е запазване и разширяване на специфичните функции на горите, защита на почвата от ерозия, тяхното издънково възобновяване, както и производство и добив на средна строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 8 см. при турнус на сеч 20 год.

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

1.1.12. Келявгабъров стопански клас

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

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

1.2. Видове гори

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

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

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

- 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.

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

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

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

- 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.

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

1.1.3. Семенни термофилни източнобукови гори

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

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

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

1.1.4. 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 и при следните насоки на стопанисване:

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

- Подходящите възобновителните сечи са постепенно-котловинната и неравномерно-постепенната сеч.

1.1.5. Издънкови термофилни източнобукови гори

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

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

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

1.1.6. Издънкови смесени дъбови гори

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

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

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

1.1.7. Издънкови церови гори

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

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

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

1.1.8. Гори от акация

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

За насажденията и културите с дървопроизводствена цел – гола сеч.

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

1.1.9. Гори от келяв габър

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

За автохтонните съобщества не се прилага стопанска дейност.

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

ГЛАВА V

Планиране на горскостопанските мероприятия

Планирането на сечи и залесяване и определяне размера на годишното ползване от възобновителни сечи за горските територии по чл.13, ал.1 от ЗГ, да се извърши съобразно тяхното състояние и функционална категория.

1. Сечи

Сечите да се планират в съответствие с чл. 101÷105 и § 38, ал.1 от Закона за горите и **Наредба №8** за сечите в горите (обн. – ДВ, бр. 64 от 19.08.2011 г.; изм. и доп., бр. 63 от 16.07.2013 г., в сила от 16.07.2013 г.; изм. и доп., бр. 72 от 18.09.2015 г.).

1.1. Възобновителни сечи - да се планират в зрели насаждения, по стопански класове съобразно възприетия турнус на сеч и хода на възобновителните процеси. В защитените зони по натура 2000, вида и интензивността на сечта да се съобразят с режимите на тези зони. Да се използват указанията дадени в „Системи от режими и мерки за стопанисване на горските типове местообитания“ от Приложение № 1 от Закона за биологичното разнообразие.

Основните лесовъдски системи за възобновяване да бъдат **постепенно-котловинната сеч** за светлолюбивите дървесни видове, **групово-постепенната сеч** за сенкоиздръжливите видове, а когато е възможно и **краткосрочно-постепенна сеч** на малки площи до 2 ха. Да се планират в зрели насаждения, които са достигнали или ще достигнат турнуса си на сеч през периода на действие на Горскостопанския план. Да се предвижда **изсичане на храстовия подлес** и **отглеждане на подраста** след приключването ѝ. В зрели насаждения с недостатъчно възобновяване, да се планира **разрохкване под склопа** в семеносна година.

Гола сеч с последващо *издънково* възобновяване да се предвиди в акациевите и келявогабъровите дървостои, които са достигнали или ще достигнат турнуса си през десетгодишния период на действие на плана.

1.2. Отгледни сечи

Да се планират в млади средновъзрастни и дозряващи насаждения и култури, като видът и интензивността им да са съобразени с възрастта, дървесния вид, склопеността, пълнотата и механичната им устойчивост.

1.3. Санитарни сечи и принудителни сечи

Да се предвиждат в насаждения с установени цялостни или локални повреди от биотичен или абиотичен произход, като интензивността им трябва да е съобразена със степента на увреждането им и определена съгласно **Приложение № 7** към чл. 22, ал.1, т.6 от Наредба 18.

1.4. Технически сечи - да се предвидят при необходимост в съответствие с плана за защита на горите от пожари, ловно-стопанска дейност, поддръжка и разширяване на пътна и електропреносна мрежа. При необходимост от планиране на технически сечи по смисъла на чл. 36 от Наредба №8 за сечите в горите (Изм. – ДВ, бр. 72 от 2015 г.), предвидената за отсичане дървесина да се укаже отделно от другите сечи, както на работните ведомости, така и в таблиците от обяснителната записка и в отчетните форми 5 ГФ.

По целесъобразност може да се предвиди сеч за **просветляване** и **почистване** на пътното платно и сервитутите на обраслите с дървесна растителност автомобилни горски пътища.

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

2. Определяне размера на годишното ползване

Размерът на ползване от възобновителни и отгледни сечи да следва изискванията на **чл. 66** от Наредба №18/7.10.2015 г., също така да се определи според произхода и състоянието на насажденията, като сума от ползваното количество при всеки един дървостой.

Контролна стойност на размера на средногодишното ползване да бъде **средния годишен прираст** на гората. С изключение на нискостъблените гори, размерът на средногодишното ползване да не надвишава прираста на съответния стопански клас.

За всяко насаждение да се определи ползуването по дървесни видове без клони и с клони и това да се отрази в таксационното описание.

При определяне на сортиментната структура на предвидената за ползване дървесина да се заложат приетите сортименти по дървесни видове и видове сечи в ГСП на ТП "ДЛС Несебър".

3. Възобновяване и залесяване

Да се анализира хода на естествено възобновяване и да се предвидят мероприятия за подпомагане то му. Да се планират лесовъдски дейности, гарантиращи, подпомагащи и опазващи естественото възобновяване на гората.

При предвиждане на залесяване, видовият състав да бъде съобразен с типа месторастене и подходящия за него състав, както и с **Наредба №2** от 07.02.2013 г. за условията и реда за залесяване на горски територии и земеделски земи, използвани за създаване на специални, защитни и стопански гори и на гори в защитени територии, инвентаризация на създадените култури, тяхното отчитане и регистриране (обн. – ДВ, бр. 16 от 19.02.2013 г.). Залесяването да се предвиди чрез садене и по насоки: ново залесяване, възстановяване на гори, в зрели насаждения, попълване на редини и в двуетажни насаждения. Видът на почвоподготовката за залесяване да се предвиди съобразно почвените и теренни условия, като се разчита основно на ръчната почвоподготовка.

Съгласно Закона за горите в **чл.97** „Сечищата и пожарищата, които не могат да бъдат възобновени по естествен път до **три години** от изсичането или изгарянето им при пожар, се залесяват от собственика им до две години след изтичането на тригодишния период”, когато не са предвидени мероприятия в ГСП.

Всички дейности, от предварителната подготовка на почвата до създаването на новата гора, са за сметка на собственика.

4. Планиране на други мероприятия

Пашата на домашни животни в общинските гори да се определи съгласно **чл**

124 от Закона за горите. Да се изготви и приложи списък на забранените за пашуване площи по подотдели.

Да се изготви раздел „Редки и лечебни растения“, съгласно изискванията на чл.55 от ЗЛР. При установяване на находища на такива растителни видове по време на инвентаризацията да се преценят количествените им показатели за събиране със стопанска цел. Позволените добивни количества да става според ежегодно определяната им квота със Заповед на Министъра на околната среда и водите.

Да се проучат нуждите и се предвиди строеж на нови или ремонт на съществуващи горски автомобилни пътища, с цел стопанисване и ползване на общинските горски територии.

Да се изготви план за добиване на сено, листников фураж, гъби, билки, горски плодове и други недървесни горски продукти.

5. Опазване и управление на горските територии

Опазването на горите, собственост на общината, обхваща действията по предотвратяване и установяване на нарушения и се организира от собствениците е изцяло за **тяхна** сметка, съгласно чл.187, ал. 2 от ЗГ.

Горските територии, собственост на община Поморие се стопанисват от Общинско предприятие „Озеленяване, Горско и Селско стопанство“.

ГЛАВА VI

Дейности по опазване на горските територии от пожари

При разработването на противопожарния план да се спазват изискванията на Наредба №8/11.05.2012 г. на МВР и МЗХ за условията и реда за защита на горските територии от пожари (обн. - ДВ, бр. 38 от 18.05.2012 г.) и методиката за определяне на **класа на пожарна опасност** от Приложение №40 в Наредба №18. При планиране на дейностите да се вземат предвид мероприятията, планирани в ГСП на ТП „ДЛС Несебър“.

На тази база да се определят съществуващите линейни обекти в общинските гори, изпълняващи функциите на бариерни прегради, лесокултурни прегради, минерализовани и санитарни ивици. При планираните нови лесокултурни прегради да се изготви списък на подотделите с посочени дължина и ширина.

Съдържанието на плана за дейностите по опазване на горите от пожар да се съобрази с Приложение №41, а мерките и мероприятията за опазване на горите от пожари с Приложение №39 от Наредба №18.

Противопожарно депо да бъде оборудвано според изискванията на Наредба №8/11.05.2012 г. на МВР и МЗХ за условията и реда за защита на горските територии от пожари.

Съгласно чл. 136, ал.3 от Закона за горите всички превантивни дейности по опазване на горите от пожари са за сметка на собственика, които да изпълни в максимално кратък срок след утвърждаването му.

ГЛАВА VII

Обем на предвидените лесокултурни и технически мероприятия

Да се изчисли обемът на отделните видове лесокултурни и технически мероприятия по окрупнени показатели.

ГЛАВА VIII

Съдържание на Горскостопанския план

Съгласно изискванията на Наредба №18 от 07.10.2015 г. за инвентаризация и планиране в горските територии, съдържанието на Горскостопанският план на горите, собственост на Община Поморие в обхвата на ТП "ДЛС Несебър" трябва да съответства на **Приложение №26** и съдържа:

1. Обяснителна записка с Глава за показателите, с които да бъде оценена съвместимостта на планираните горскостопански дейности с предмета и целите на защитените зони от екологичната мрежа „Натура 2000“.

2. Работен план за сечите и залесяванията

3. Карти на планираните мероприятия и собственост в М 1:10000 със същата номерация каквато е в ТП "ДЛС Несебър".

4. Тематични карти в подходящ мащаб:

4.1. Карта на листовите в М 1:50000

4.2. Карти на защитените зони по ЗБР и горските местообитания в М 1:25 000;

4.3. Карти на мероприятията по опазване на горите от пожари в М 1:25 000;

5. Приложения:

5.1. Протоколи, свързани с разглеждането и приемането на ГСП;

5.2. Таблицы за таксационна характеристика по условни стопански класове;

5.3. Списъци по предварително уточнени критерии;

5.4. Отчетни форми за баланса на горските територии (ГФ) 1 ÷ 7 по вид територия;

5.6. Сечение на имотите с подотделите, обект на ГСП.

Горскостопанският план да се предаде и в **цифров вид**, както следва:

6. Обяснителна записка, таксационни и таблични данни: формат *.pdf;

7. Графично-атрибутна база данни: формат *.zem, v.2.10;

8. Графични материали: формат *.pdf;

9. Софтуер за преглед и печат на таксационните описания и филтриране на данните по различни показатели.

Планът да бъде изготвен в **3 (три)** комплекта, съдържащи всички атрибути от Глава VIII на Заданието.

ГЛАВА IX

Срокове за планиране

Сроковете за изработка на ГСП се уточняват в **Договора** между Възложителя и изпълнителя на ГСП. Редът за разглеждане, приемане и утвърждаване на Горскостопанския план да е съгласно чл. 89, 90 и 91 от Наредба №18 от 07.10.2015 г. за инвентаризация и планиране в горските територии, в частта отнасяща се за недържавните гори.

ГЛАВА X

Видове дейности и категории на трудност

Обемът на работата, заложен в настоящото Задание, включва планиране на лесовъдски дейности в горски територии и в земеделски територии имащи характеристика на гора, които ще участват в площта за планиране 5541,8 ха.

Стойността на дейностите по изработване на Горскостопанския план е предмет на договориране между Инвеститора (Община Поморие) и потенциалния изпълнител, отговарящ на изискванията на **чл.14 (1)** (Изм. – ДВ, бр. 60 от 2015 г., в сила от 7.08.2015 г.) от Закона за горите, поради което към Заданието **не е изготвяна сметка**.

Разпределението на сечението на имотите общинска собственост с ЛУП на ТП "ДЛС Несебър" от 2009 година по категории на сложност и трудност е показано в следващата таблица:

Общински гори за планиране						
1а	ПК 0,1-0,5	66.6	24			90.6
1б	ПК 0.6-1.0					
2а	Битерлих	53.9		4.7		58.6
2б	Мл по Б-х					
3	таблици	1893.7	1609.4	1016.6	173.6	4693.3
4	Спн	18				18
5а	Дърв. голи	9.3	36.3			45.6
5б	Нед. голи	417	150.4	64.6	3.7	635.7
Общо общински гори за планиране		2458.5	1820.1	1085.9	177.3	5541.8

Заданието е изготвено в **3 (три)** еднообразни екземпляра. То подлежи на разглеждане от Комисия, назначена със Заповед на директора на Регионалната дирекция по горите, за което се съставя и подписва съответният Протокол.

Заданието влиза в сила, след като бъде утвърдено от Директора на РДГ гр. Бургас.

Автор на Заданието е инж. **Жечо Танев Милев**, притежаващ удостоверение за вписване в публичния регистър по чл. 235 от Закона за горите за регистрация за дейностите по чл. 233, ал. 1, т. 3 от същия закон № **665-1**, издадено на 05.01.2012 г. от ИАГ при МЗХ.

ИЗРАБОТИЛ :
(инж. Жечо Милев)

ПРИЛОЖЕНИЯ

Списък на земеделските територии, придобили характеристика на гора по землища, кадастрални номера и НТП и сечението им с ЛУП 2009 г.

Землище	ЕКАТТЕ	имот №	Площ в дка	НТП описание	По ЛУП 2008 г		Площ в дка
					Отдел	Подотдел	
Александрово	271	7	52.977	др. сст	139	к	14.549
					139	м	38.428
Бата	2810	13	16.379	пасище, мера	115	г	4.68
Бата	2810	14	14.951	др. сст	109	д	14.951
Бата	2810	26	38.845	пасище, мера	115	г	17.674
Бата	2810	57	65.487	дере	150	г	61.489
Бата	2810	203	106.301	дере	149	г	7.509
					150	а	72.439
Бата	2810	204	66.271	пасище, мера	149	г	0.277
					150	а	1.138
Бата	2810	205	13.12	пасище с храсти	150	г	8.883
Бата	2810	219	8.974	пасище, мера	150	а	8.974
Бата	2810	412	0.818	пасище, мера	116	д	0.818
Бата	2810	414	1.129	пасище, мера	116	д	1.129
Бата	2810	418	212.873	дере	115	е	24.715
					116	д	101.396
Бата	2810	421	1.815	пасище, мера	116	д	1.815
Бата	2810	429	145.886	дере	123	л	115.014
Бата	2810	527	953.128	пасище с храсти	117	г	6.648
					117	к	6.273
Бата	2810	529	6.904	др. сст	118	е	6.904
Бата	2810	531	86.439	дере	118	в	17.143
					118	г	16.57
					118	д	16.369
Бата	2810	583	193.947	др. сст	115	и	19.04
					115	к	18.66
					115	л	4.62
Бата		592	0.642	пасище, мера	116	д	0.642
Бата		594	1.164	пасище, мера	116	д	1.164
Бата	2810	887	17.826	др. сст	96	а	17.826
Бата	2810	1888	165.784	пасище, мера	96	б	40.279
Белодол	27440	17	3.213	дървопроизв. площ	112	з	3.213
Белодол	27440	31	179.847	дере	565	т	44.221
Белодол	27440	32	1.359	дере	565	т	1.359
Белодол	27440	33	3.896	пасище, мера	565	т	0.866
Белодол	27440	50	101.878	дървопроизв. площ	113	д	101.878
Белодол	27440	63	51.449	дървопроизв. площ	113	ж	51.449
Белодол	27440	64	7.541	пасище, мера	113	ж	3.252
Белодол	27440	106	27.248	храсти	565	з	8.238
Белодол	27440	116	127.33	дере	565	к	86.538
Белодол	27440	125	5.713	пасище, мера	565	к	1.777
Белодол	27440	145	80.477	дървопроизв. площ	565	н	73.119
Белодол	27440	146	409.007	пасище, мера	565	п	210.068
					565	р	7.72
					565	с	125.565
Белодол	27440	147	8.854	дървопроизв. площ	565	л	8.854
Габерово	14057	80	17.108	пасище, мера	127	д	3.348
Габерово	14057	81	3.872	дървопроизв. площ	120	о	3.872
Габерово	14057	82	2.243	пасище, мера	120	о	0.971
Габерово	14057	94	59.264	дървопроизв. площ	127	г	37.194
Габерово	14057	113	7.205	дървопроизв. площ	120	с	7.205
Габерово	14057	115	9.632	дървопроизв. площ	120	р	8.064
Габерово	14057	119	2.491	дере	120	о	0.943
Габерово	14057	230	7.725	дере	123	и	7.725
Габерово	14057	272	116.675	дере	123	з	2.176

Списък на земеделските територии, придобили характеристика на гора по землища, кадастрални номера и НТП и сечението им с ЛУП 2009 г.

Землище	ЕКАТТЕ	имот №	Площ в дка	НТП описание	По ЛУП 2008 г		Площ в дка
					Отдел	Подотдел	
Габерово	14057	272	116.675	дере	124	к	8.797
					127	г	0.3
					129	а	40.13
Габерово	14057	273	53.538	дере	127	д	11.77
Габерово	14057	275	53.331	дере	127	г	36.238
					129	д	6.418
Габерово	14057	301	15.489	дере	123	и	15.489
Габерово	14058	1032	267.921	пасище, мера	123	з	72.217
Габерово	14057	1033	100	пасище, мера	123	з	32.944
					127	д	1.319
Габерово	14057	2075	217.126	пасище, мера	127	д	25.357
Габерово	14057	3035	499.122	пасище, мера	124	к	77.459
Габерово	14057	4013	5.39	нива	127	г	1.144
Габерово	14057	4090	19.466	пасище, мера	127	г	5.054
Габерово	14057	5052	4.964	пасище, мера	129	а	1.254
Габерово	14057	5059	32.659	пасище, мера	129	а	26.977
Габерово	14057	6064	17.065	пасище, мера	127	г	1.538
Габерово	14057	6096	26.231	пасище, мера	127	г	12.767
Габерово	14057	8092	23.179	пасище, мера	127	г	3.352
Горица	16064	204	125.136	пасище, мера	70	м	16.555
					70	н	2.993
					70	о	12.9
Горица	16064	206	3.699	храсти	70	п	3.699
Горица	16064	208	27.828	дървопроизв. площ	70	т	27.828
Горица	16064	220	50.632	пасище, мера	73	з	5.286
Горица	16064	223	11.864	дървопроизв. площ	73	з	11.745
Горица	16064	225	884.996	пасище с храсти	91	в	17.327
Горица	16064	228	355.06	пасище, мера	163	н	2.855
Горица	16064	232	10.515	пасище, мера	83	г	10.514
Горица	16064	294	13.046	дере	156	ж	13.046
Горица	16064	295	32.392	дере	156	з	25.413
Дъбник	24253	18	5.168	дере	118	л	5.067
Дъбник	24253	19	13.434	дере	120	к	2.791
Дъбник	24253	116	74.838	дере	119	г	32.323
Дъбник	24253	1021	284.219	пасище, мера	118	л	61.493
					120	к	71.684
Дъбник	24253	1026	46.242	пасище, мера	118	к	3.922
					118	л	32.685
Дъбник	24253	1029	283.383	пасище, мера	120	к	12.215
Дъбник	24253	2052	9.571	др. сст	120	т	8.667
Дъбник	24253	2054	3.728	др. сст	120	т	3.728
Дъбник	24253	2055	1.896	др. сст	120	т	1.896
Дъбник	24253	2056	7.971	пасище, мера	120	т	2.233
Каблешково	35033	35033.24.208	232.494	пасище	130	б	40.8
Каблешково	35033	35033.24.27	50.19	др. сст	567	а	50.19
Каблешково	35033	35033.24.32	168.827	пасище	128	а	16.705
					128	в	27.82
					128	г	5.843
Козиchino	37753	232	135.679	пасище, мера	181	д	7.788
		238	6.22	др. сст	181	н	6.22
		239	9.579	др. сст	181	н	6.295
Козиchino	37753	240	14.995	дере	181	л	2.164
Козиchino	37753	247	10.658	др. сст	75	д	10.424
Козиchino	37753	253	456.233	пасище, мера	165	м	5.982
Козиchino	37753	261	4.706	храсти	160	е	4.706

Списък на земеделските територии, придобили характеристика на гора по землища, кадастрални номера и НТП и сечението им с ЛУП 2009 г.

Землище	ЕКАТТЕ	имот №	Площ в дка	НТП описание	По ЛУП 2008 г		Площ в дка
					Отдел	Подотдел	
Козичино	37753	268	158.642	пасище с храсти	53	д	88.947
Козичино	37753	270	4.517	др. сст	75	к	4.517
Козичино	37753	274	211.461	храсти	170	а	91.617
					170	б	82.725
					170	в	2.502
					170	ж	33.278
Козичино	37753	277	4.697	храсти	170	в	4.697
Козичино	37753	278	16.515	др. сст	75	л	8.671
Козичино	37753	279	1.604	храсти	170	в	1.604
Козичино	37753	287	4.75	др. сст	185	и	3.501
Козичино	37753	288	2.597	др. сст	164	х	1.959
Козичино	37753	290	8.159	иглолистна гора	164	о	7.802
Козичино	37753	292	23.422	дере	170	х	23.421
Козичино	37753	295	318.089	пасище, мера	165	м	1.704
Козичино	37753	310	34.822	нискоствъбл. гора	181	п	28.787
Козичино	37753	314	24.07	дере	170	и	24.065
Козичино	37753	339	21.535	др. сст	76	д	21.535
Козичино	37753	344	2.555	др. сст	76	д	2.555
Козичино	37753	345	4.236	пасище, мера	20	к	4.236
Козичино	37753	346	4.265	иглолистна гора	164	и	4.039
Козичино	37753	347	59.641	пасище, мера	203	в	43.884
Козичино	37753	354	45.137	пасище, мера	69	р	25.751
					69	с	3.937
Козичино	37753	355	10.272	пасище, мера	164	и	0.951
Козичино	37753	359	10.025	пасище, мера	68	и	4.561
Козичино	37753	383	10.952	др. сст	165	ч	7.775
Козичино	37753	388	67.874	дере	162	и	61.394
Козичино	37753	390	5.886	широкол. гора	165	о	5.886
Козичино	37753	391	35.365	широкол. гора	165	п	35.365
Козичино	37753	392	61.407	широкол. гора	165	н	61.405
Козичино	37753	394	36.513	широкол. гора	165	с	36.513
Козичино	37753	397	5.509	др. сст	165	с	5.509
Козичино	37753	398	6.739	пасище, мера	162	ж	6.739
Козичино	37753	399	294.199	пасище, мера	162	е	80.278
					165	т	67.876
Козичино	37753	401	419.323	пасище, мера	163	к	7.488
					163	л	0.991
Козичино	37753	404	10.76	др. сст	68	и	10.76
Козичино	37753	409	388.62	пасище, мера	165	ф	6.009
Козичино	37753	414	60.141	др. сст	160	г	59.743
Козичино	37753	416	11.333	др. сст	160	г	11.333
Козичино	37753	419	28.984	др. сст	162	з	28.984
Козичино	37753	420	13.26	др. сст	160	в	13.259
Козичино	37753	431	14.025	дере	69	ф	14.025
Козичино	37753	432	16.743	др. сст	160	б	16.743
Козичино	37753	433	34.151	пасище, мера	160	б	14.689
Козичино	37753	441	11.747	др. сст	160	м	11.747
Козичино	37753	446	7.295	храсти	68	з	7.295
Козичино	37753	447	40.929	др. сст	205	в	29.546
Козичино	37753	449	27.491	др. сст	205	г	22.412
Козичино	37753	456	32.904	широкол. гора	68	ж	19.888
					69	к	13.015
Козичино	37753	457	17.498	храсти	69	м	17.498
Козичино	37753	462	14.981	дере	170	ф	13.371
Козичино	37753	485	26.645	пасище, мера	69	л	12.658

Списък на земеделските територии, придобили характеристика на гора по землища, кадастрални номера и НТП и сечението им с ЛУП 2009 г.

Землище	ЕКАТТЕ	имот №	Площ в дка	НТП описание	По ЛУП 2008 г		Площ в дка
					Отдел	Подотдел	
Козичино	37753	494	14.971	др. сст	169	п	9.367
Козичино	37753	496	72.319	пасище с храсти	169	о	2.902
					169	п	1.102
					171	н	5.394
Козичино	37753	500	63.486	др. сст	171	м	63.485
Козичино	37753	501	17.698	пасище, мера	172	д	7.42
Козичино	37753	503	18.617	др. сст	172	д	14.826
Козичино	37753	505	12.398	др. сст	171	з	10.121
Козичино	37753	506	104.973	др. сст	171	и	6.441
					171	к	2.705
					171	л	1.713
					174	л	82.412
Козичино	37753	507	13.579	др. сст	174	к	13.579
Козичино	37753	508	3.926	дере	181	л	1.227
Козичино	37753	509	18.348	дере	176	з	18.038
Козичино	37753	510	6.216	дере	176	м	6.216
Козичино	37753	511	5.531	др. сст	174	и	5.531
Козичино	37753	512	14.19	др. сст	176	л	14.19
Козичино	37753	513	15.382	др. сст	176	к	15.382
Козичино	37753	514	14.775	пасище, мера	181	л	13.141
Козичино	37753	516	20.139	пасище с храсти	69	щ	11.873
Козичино	37753	520	49.361	пасище, мера	176	и	28.278
Козичино	37753	521	7.043	др. сст	176	д	7.043
Козичино	37753	522	4.775	др. сст	176	ж	4.775
Козичино	37753	523	11.358	др. сст	176	е	11.358
Козичино	37753	529	15.315	изоставена нива	69	р	0.38
Козичино	37753	538	22.358	пасище с храсти	69	ч	19.433
Козичино	37753	540	6.905	др. тр. насажд.	69	л	4.897
Козичино	37753	542	15.602	изоставена нива	69	н	15.602
Козичино	37753	543	59.208	дере	177	д	59.206
Козичино	37753	545	7.976	др. сст	69	н	7.976
Козичино	37753	552	5.607	нива	69	н	1.586
Козичино	37753	568	8.482	пасище с храсти	69	н	6.781
Козичино	37753	570	30.842	др. сст	177	ж	20.031
Козичино	37753	571	26.779	др. сст	177	е	19.13
Козичино	37753	573	23.171	изоставена нива	69	о	16.889
Козичино	37753	589	5.558	нива	69	п	1.157
Козичино	37753	590	56.777	пасище, мера	69	п	38.167
Козичино	37753	595	20.588	пасище, мера	69	р	20.588
Козичино	37753	597	5.551	др. сст	66	к	0.72
					67	и	1.345
					166	з	2.951
Козичино	37753	605	54.178	дере	183	з	54.178
Козичино	37753	624	62.876	др. сст	189	о	55.642
Козичино	37753	625	38.311	пасище с храсти	169	о	15.505
Козичино	37753	630	696.95	пасище, мера	189	м	17.546
					189	н	68.833
					189	о	60.268
					190	и	9.078
					190	к	9.52
Козичино	37753	631	2.831	др. сст	193	з	2.831
Козичино	37753	640	23.598	дере	183	ж	20.647
Козичино	37753	645	11.656	пасище, мера	183	д	8.026
Козичино	37753	657	410.813	пасище с храсти	183	а	78.559
					183	д	9.119

Списък на земеделските територии, придобили характеристика на гора по землища, кадастрални номера и НТП и сечението им с ЛУП 2009 г.

Землище	ЕКАТТЕ	имот №	Площ в дка	НТП описание	По ЛУП 2008 г		Площ в дка
					Отдел	Подотдел	
Козичино	37753	662	8.22	дере	183	е	7.246
Козичино	37753	679	30.503	дере	183	е	30.501
Козичино	37753	687	249.466	дере	159	б	124.45
					159	д	51.681
Козичино	37753	688	31.432	др. сст	185	ж	20.31
Козичино	37753	691	58.003	др. сст	185	ж	24.816
Козичино	37753	693	12.364	дере	185	з	12.363
Козичино	37753	694	5.36	дере	185	к	5.36
Козичино	37753	695	28.783	пасище с храсти	185	ж	12.758
Козичино	37753	698	21.91	пасище с храсти	185	ф	21.91
Козичино	37753	701	11.835	др. сст	185	н	9.231
					199	у	11.07
Козичино	37753	702	6.662	пасище с храсти	185	я	6.662
Козичино	37753	704	40.4015	пасище с храсти	185	о	26.252
Козичино	37753	707	25.026	дере	185	р	25.025
Козичино	37753	708	4.921	пасище, мера	185	с	2.952
Козичино	37753	710	19.015	пасище с храсти	185	л	13.561
Козичино	37753	711	9.085	пасище, мера	185	н	5.249
Козичино	37753	713	26.494	пасище, мера	185	б1	26.235
Козичино	37753	724	4.604	храсти	185	х	4.604
Козичино	37753	727	164.371	пасище, мера	159	а	63.204
Козичино	37753	728	18.066	др. сст	193	е	6.996
Козичино	37753	732	9.831	пасище, мера	201	л	8.258
Козичино	37753	733	60.669	др. сст	159	г	60.669
Козичино	37753	734	121.297	пасище с храсти	201	к	91.877
Козичино	37753	735	60.361	широкол. гора	165	ц	58.621
Козичино	37753	736	70.715	др. сст	159	в	42.36
Козичино	37753	737	12.994	др. сст	201	к	12.768
Козичино	37753	738	8.059	пасище с храсти	185	ш	6.215
Козичино	37753	739	50.084	широкол. гора	159	д	45.291
Козичино	37753	742	5.117	дере	201	а	5.117
Козичино	37753	743	4.314	дере	201	б	4.314
Козичино	37753	744	80.315	пасище с храсти	200	а	23.962
					201	в	38.031
Козичино	37753	745	5.275	пасище с храсти	201	г	5.275
Козичино	37753	746	45.108	пасище с храсти	193	е	36.344
Козичино	37753	753	289.676	пасище, мера	188	е	62.516
Козичино	37753	756	404.237	широкол. гора	203	и	250.871
					203	н	126.948
Козичино	37753	759	234.985	пасище, мера	203	л	8.207
Козичино	37753	761	21.908	пасище, мера	203	к	8.306
Козичино	37753	765	26.157	пасище, мера	159	ж	14.592
Козичино	37753	771	16.782	дере	188	д	15.636
Козичино	37753	773	516.27	пасище, мера	159	е	38.03
Козичино	37753	778	389.71	пасище, мера	159	в	47.655
Козичино	37753	781	10.182	др. сст			
Козичино	37753	782	413.518	нискостъбл. гора	181	м	24.628
					181	н	95.395
					181	о	235.281
Козичино	37753	791	14.374	дере	187	е	3.599
					188	ж	5.024
Козичино	37753	792	11.025	дере	181	р	11.024
Козичино	37753	794	35.634	дере	188	з	9.729
Козичино	37753	795	55.066	др. сст	181	е	50.782
Козичино	37753	801	120.037	пасище, мера	181	к	10.09

Списък на земеделските територии, придобили характеристика на гора по землища, кадастрални номера и НТП и сечението им с ЛУП 2009 г.

Землище	ЕКАТТЕ	имот №	Площ в дка	НТП описание	По ЛУП 2008 г		Площ в дка
					Отдел	Подотдел	
Козичино	37753	809	153.158	пасище, мера	181	ж	5.08
Козичино	37753	811	320.401	пасище, мера	180	е	16.898
					181	в	10.535
					181	г	13.001
Козичино	37753	812	9.65	др. сст	180	д	9.195
Козичино	37753	813	19.852	пасище, мера	180	г	11.162
Козичино	37753	818	7.468	пасище с храсти	184	ж	4.625
Козичино	37753	823	4.175	дере	170	ц	4.175
Козичино	37753	831	8.849	дере	170	у	8.849
Козичино	37753	838	124.819	широкол. гора	165	х	52.934
Козичино	37753	867	5.355	др. сст	159	и	5.355
Козичино	37753	897	11.599	др. сст			
Козичино	37753	915	14.766	пасище, мера	203	ж	3.739
Козичино	37753	936	216.906	пасище, мера	203	з	8.994
Козичино	37753	955	3.799	пасище, мера	203	м	3.799
Козичино	37753	963	21.444	пасище с храсти	203	е	21.444
Козичино	37753	970	17.68	пасище с храсти	203	б	17.68
Козичино	37753	972	6.605	др. сст	203	в	4.243
Козичино	37753	978	127.746	др. сст	203	д	127.745
Козичино	37753	987	351.052	дере	204	з	320.569
Козичино	37753	988	54.737	др. сст	204	е	54.736
Козичино	37753	15006	12.606	изоставена нива	185	ц	10.717
Козичино	37753	15024	7.29	изоставена нива	185	ю	7.29
Козичино	37753	15031	8.587	изоставена нива	201	м	7.571
Козичино	37753	83009	5.01	изоставена нива	165	ч	5.01
Козичино	37753	93002	7.011	изоставена нива	164	и	1.248
					164	у	2.712
Козичино	37753	93008	24.187	иглолистна гора	164	и	9.185
Козичино	37753	107009	3.876	изоставена нива	170	и	1.705
Козичино	37753	112013	9.896	изоставена нива	170	д	9.896
Козичино	37753	400069	218.037	широкол. гора	159	д	61.186
					159	з	68.478
					159	к	53.063
Косовец	38769	55	4.682	дере	110	д	4.637
Косовец	38769	57	8.497	дере	110	д	8.491
Косовец	38769	62	7.727	пасище, мера	110	д	3.159
Косовец	38769	66	6.988	пасище, мера	110	д	1.904
Косовец	38769	100	14.812	дере	112	к	14.768
Косовец	38769	102	20.88	пасище, мера	112	г	8.4
Косовец	38769	105	6.548	дървопроизв. площ	102	з	4.103
Косовец	38769	107	24.071	дере	112	и	3.52
Косовец	38769	108	7.628	дървопроизв. площ	102	з	7.628
Косовец	38769	112	2.265	пасище, мера	112	и	0.83
Косовец	38769	10056	5.223	пасище, мера	110	д	3.134
Медово	47651	59	36.743	пасище, мера	124	л	14.348
Медово	47651	100	120.625	пасище, мера	124	д	9.568
Порой	57790	128	311.429	др. сст	139	н	7.804
					140	в	23.424
					140	д	246.148
Всичко:			19191.2				7980.243