



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО И ХРАНИТЕ
ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ
РЕГИОНАЛНА ДИРЕКЦИЯ ПО ГОРИТЕ – СОФИЯ

София 1090, ул. "Аксаков" №14,

факс: 02/987 65 92

тел: 02/ 987 00 52

e-mail: rdgsofia@iag.bg

X РДГ14-2648 - 14.03.2024

Рег. номер

Signed by: Snezhana Todorova Georgieva

Класификатор на информация:

Ниво 0, TLP - WHITE

ДО
ИНЖ. НИКОЛАЙ ГАДЖАНОВ
ДИРЕКТОР НА ТП „ДГС ЕЛИН ПЕЛИН“
КЪМ ЮЗДП - БЛАГОЕВГРАД
ПЛ. „НЕЗАВИСИМОСТ“ № 12
ГР. ЕЛИН ПЕЛИН

На Ваш изх. № 06-05-84/09.10.2023 г.

Относно: План – извлечение за промяна вида на сечта (образец по чл. 52б, ал. 3, т. 1 от Наредба №8 за сечите в горите и §3, ал. 3, т. 1 от ПЗР на Наредба №8 за сечите в горите).

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГАДЖАНОВ,

Във връзка с Ваше писмо с рег. индекс № РДГ14-9247/11.10.2023 г., допълнено с рег. индекс № РДГ14-2601/14.03.2024 г. по описа на Регионална дирекция по горите - София, приложено връщам Ви одобрено план – извлечение за промяна вида на сечта в горски територии–държавна собственост, стопанисвани от ТП „ДГС Елин Пелин“, с определена насока на стопанисване възобновяване с планирана сеч постепенно-котловинна в подотдели 156 о (Очаст, Пчаст), 156 р (р, Пчаст), 75 г (г), 445 к (Кчаст), 456 л (л), 244 ж (Жчаст, з); насока на стопанисване трансформация с планирана сеч постепенно-котловинна в подотдели 98 а (а), 100 а (а), 102 а (а), 102 е (Гчаст), 353 в (в), 85 б (б), 201 а (а), 207 д (д), 124 ж1 (ж1), 193 в (в, Гчаст), 197 а (а), 203 г (Гчаст), 96 д (д), 101 а (а); 341 ю3 (а3); 341 б4 (в3част); 341 в4 (ц1); 341 з4 (м1); 341 л4 (з1); 341 н4 (п1), 353 г (г), 354 б (б); 354 в (в), 381 а (а); 381 б (б); 381 в (вчаст, 2); 382 е (е); 382 з (з); 82 т (т), 83 а (ачаст), 171 г (Гчаст), 188 а (ачаст), 228 г (г), 464 л (Жчаст), 475 г (г), 124 е (е, Дчаст), 124 ю (ючаст), 109 а (а), 176 б (б), 176 в (в), 176 ж (ж), 207 о (о), 218 н (н), 221 б (б), 221 в (в), 84 а (а); 124 в (в, г), 124 б1 (б1, ячаст); насока на стопанисване трансформация с планирана сеч краткосрочно-постепенна осветителна фаза в подотдели 341 е4 (у1), 381 д (д); насока на

стопанисване трансформация с планирана сеч краткосрочно-постепенна осеменителна фаза в подотдел **341 д4 (ф1)**; насока на стопанисване трансформация с планирана сеч краткосрочно-постепенна окончателна фаза в подотдел **381 и (в_{част})**; насока на стопанисване отглеждане с планирана сеч прореждане в подотдели **55 т (т); 56 ч (ф), 221 д (д), 101 б (б); 102 ж (ж), 161 е (е_{част}), 221 г (г), 223 а (а), 110 п (п)**; насока на стопанисване отглеждане с планирана сеч пробирка в подотдели **484 у (у част), 39 д (д), 209 з (з част), 226 в (в), 298 в (в), 298 г (г), 39 е (е), 244 в (в, ж част, к част), 176 а (а), 176 е (е), 204 к (к), 244 г (г, е, 1 част), 382 г (г, д, в част), 39 г (г)**.

Приложение: Съгласно текста.

ЗА ДИРЕКТОР:

3/14/2024

X инж. Николай Николов

инж. Николай Николов

зам. - директор на РДГ София

Signed by: NIKOLAY ANGELOV NIKOLOV

Заповед № 694/15.08.2022 г. на ИАГ

Съгласувал:

К. Сариев

ст. юриконсулт на РДГ София

Изготвил:

инж. Ан. Калчева

гл. експерт при РДГ – София



ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ

Проверил: *[Signature]*
РДГ *Собис*

инж. А. Каргелев - Дашово-га.
(име, фамилия, длъжност) *експерт.*

Дата: *14.03.2024* год.

проверил: *[Signature]*
инж. Б. Вититров

Одобрявам: *[Signature]*
РДГ *Собис*

за директор
инж. Николай Николов - зам. директор
(име, фамилия, длъжност) *Дашово № 694/15.03.2024*
на ИЛТ.

Дата: *14.03.2024* год.

СЪГЛАСУВАМ: *[Signature]*
инж. Румен Райков - Чиробий си
(име, фамилия, длъжност, фирма)
Дата: *14.03.2024* год.
(съгласува се в случаите на чл. 52б, ал. 8 от НСГ)

ПЛАН-ИЗВЛЕЧЕНИЕ

в гори, собственост на държавата
(държавата, община, юридическо лице, физическо лице)

Община/ДГС/ДЛС/УОГС ТП „ДГС ЕЛИН ПЕЛИН“

ПРЕДСТАВИЛ: *[Signature]*

собственик/упълномощен представител:

ТП „ДГС ЕЛИН ПЕЛИН“, инж. Николай Гаджанов - Директор
(ведомство, име, фамилия, длъжност)

Дата: 14.03.2024 год.

ИЗГОТВИЛ: *[Signature]*

инж. Димитринка Стефанова – зам. директор, ТП „ДГС ЕЛИН ПЕЛИН“
(подпис, име, фамилия, длъжност, месторабота)

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 8288/06.11.2012 г.

Място на издаване: гр. София

Насока на стопанисване/ Вид на сечта по ГСП, програма	Подробно описание на вида, състоянието на подраста и подлеса	Предложение за ползване				Забележка
		площ	стояща маса с клонови	Насока на стопанисване / Вид на сечта	Процент на ползване	
16	17	18	19	20	21	22
ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	чд65, ак2, гбр1, цр1, 661; с ем.; А-15г.; пълн.-0,6; Н-6,7,-4,-м; бон.-2,5,1,3,4	13.4	1550	Постепенно-котловинна	25%	
		6.7	680			
		2.2	180			
		-	-			
		22.3	2410			
ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	кгб6, др4; изд.; А-30г.; пълн.-0,4; Н-2м; бон.-5 бл6, цр4; сем.; А-10г.; пълн.-0,2; Н-1м; бон.-5,5	8.5	670	Постепенно-котловинна	20%	Изсичане на подлеса 40% (3,8 ха), просветление на път
		0.9	60			
		-	-			
		-	-			
		-	-			
		9.4	730			
ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	др5, кгб3, гл2; изд.; А-30г.; пълн.-0,5; Н-15; 2; 1,5м; бон.-5 бл6, цр4, ак; сем.; А-10г.; пълн.-0,2; Н-1,5м; бон.-4,4	7.2	570	Постепенно-котловинна	20%	Изсичане на подлеса 50% (5,2 ха), просветление на път
		3.1	210			
		-	-			
		-	-			
		10.3	780			
ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	бл5, цр5; сем.; А-5г.; пълн.-0,4; Н-0,4м; бон.-5; 5	2.2	220	Постепенно-котловинна	25%	
		0.2	10			
		-	-			
		2.4	230			
ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	гб5, зд65, др, мждр; изд.; А-15г.; пълн.-0,3; Н-3; 2,5м; бон.-5; 5	8.4	1010	Постепенно-котловинна	25%	
		-	-			
		-	-			
		-	-			
		8.4	1010			
ОТГЛЕЖДАНЕ		1.7	170	Прореждане	25%	
		-	-			
		-	-			
		1.7	170			
ОТГЛЕЖДАНЕ		1.3	130	Прореждане	25%	
		0.4	40			
		0.4	30			
		-	-			

Отдел	Подотдел	Стар подотдел	землище	Залесена площ хектари	По ГСП 2022 год.							Стопански клас, категория гора	Запас по ЛУП, ГС план, програма		Предвидено ползване по ЛУП, ГС план, програма		
					състав	възраст	пълнота	средна височина	среден диаметър	бонитет	на 1 хектар		на цялата площ				
					5	6	7	8	9	10	11		12	13		14	15
					- трп	-	-	-	-	-							
				2.1									274	760	200		
8.	209	з	209з (ч.)	Гайтанево	2.1	бб10	55	0.8	20	26	3		339	850	130		
					- амяс	-	-	-	-	-	-		-	-	-		
					- брз	-	-	-	-	-	-		-	-	-		
					- цр	-	-	-	-	-	-		-	-	-		
					- бл	-	-	-	-	-	-		-	-	-		
				2.1									339	850	130		
9.	226	в	226в	Байлово	1.9	бб10	45	0.8	16	18	3		258	600	90		
					- брз	-	-	-	-	-	-		-	-	-		
					- пляс	-	-	-	-	-	-		-	-	-		
				1.9									258	600	90		
10.	298	в	298в	Гайтанево	2.8	чбб	50	0.8	18	22	2		202	1150	180		
					1.4	бб3			18		3		90	510	70		
					0.5	брз1			18	18	2		16	90	10		
					- тп I-214	-	-	-	-	-	-		-	-	-		
					- см	-	-	-	-	-	-		-	-	-		
					- ак	-	-	-	-	-	-		-	-	-		
					- чдб	-	-	-	-	-	-		-	-	-		
				4.7									308	1750	260		
11.	298	г	298г	Гайтанево	1.8	чб10	50	0.8	18	22	2		336	740	110		
					- брз	-	-	-	-	-	-		-	-	-		
					- тп I-214	-	-	-	-	-	-		-	-	-		
					- ак	-	-	-	-	-	-		-	-	-		
					- цр	-	-	-	-	-	-		-	-	-		
				1.8									336	740	110		
12.	382	г	382 г, д, в (ч.)	Нови хан	2.4	бб8	45	0.9	16	16	3		232	860	170		
					0.3	чб1			16	18	3		33	120	20		
					0.3	брз1			13	14	4		11	30			
				3.0									276	1010	190		
13.	484	у	484у (ч.)	Стърсел	6.8	бб8	60	0.7	20	24	3		237	2390	250		
					0.9	цр1	-	-	18	-	3		15	140	10		
					0.8	гбр1	-	-	15	16	2		15	160	10		
					- бк	-	-	-	-	-	-		-	-	-		
				8.5									267	2690	270		

II. Широколистни високоствъблени гори

1. Възобновителни сечи

Насока на стопанисване/ Вид на сечта по ГСП, програма	Подробно описание на вида, състоянието на подраста и подлеса	Предложение за ползване				
		площ	стояща маса с клонови	Насока на стопанисване /Вид на сечта	Процент на ползване	Забележка
		ха	куб.м			
16	17	18	19	20	21	22
		-	-			
		2.1	200			
ОТГЛЕЖДАНЕ	бл5,цр3,чдб2,брс,дж; сем.;А-15г., пълн.-0,4, Н-2,5, бон.-4,4,4; ггг10;изд.;А-50г., пълн.-0,3, Н-2м	2.1	130	Пробирка	15%	
		-	-			
		-	-			
		-	-			
		-	-			
		2.1	130			
ОТГЛЕЖДАНЕ		1.9	90	Пробирка	15%	
		-	-			
		-	-			
		1.9	90			
ОТГЛЕЖДАНЕ	гггб,др4;изд.;А-20г., пълн.-0,3, Н-3м; блб,цр4;сем.;А-10г., пълн.-0,5, Н-1м, бон.-5,5	2.8	180	Пробирка	15%	
		1.4	70			
		0.5	10			
		-	-			
		-	-			
		-	-			
		-	-			
		4.7	260			
ОТГЛЕЖДАНЕ	гггб,др4;изд.;А-20г., пълн.-0,3, Н-3м; бл8,цр2;сем.;А-10г., пълн.-0,5, Н-1м, бон.-5,5	1.8	110	Пробирка	15%	
		-	-			
		-	-			
		-	-			
		-	-			
		1.8	110			
ОТГЛЕЖДАНЕ	цр7,бл3, сем., А-4г., пълн.-0,3, Н-0,4м, бон.-5,5	2.4	170	Пробирка	20%	
		0.3	20			
		0.3	-			
		3.0	190			
ОТГЛЕЖДАНЕ	гбр10;сем.;А-15г., пълн.-0,2, Н-3м, бон.-4	6.8	250	Пробирка в гъстите групи	10%	Просветление на път
		0.9	10			
		0.8	10			
		-	-			
		8.5	270			

Насока на стопанисване/ Вид на сечта по ГСП, програма	Подробно описание на вида, състоянието на подраста и подлеса	Предложение за ползване				
		площ	стояща маса с клони	Насока на стопанисване /Вид на сечта	Процент на ползване	Забележка
16	17	18	19	20	21	22

ОТГЛЕЖДАНЕ	бк10,брз,ив;сем.;А-15г., пълн.-0,5; Н-2м; бон.-5	23.2	1960	Пробирка	20%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 9130
		-	-			
		-	-			
		23.2	1960			
ОТГЛЕЖДАНЕ	бк10,гбр,трп;сем.;А-10г., пълн.-0,5; Н-1,5м; бон.-5	16.5	570	Пробирка	10%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 9130 Пробирка в гъстите групи; просветление на път
		-	-			
		-	-			
		16.5	570			
ОТГЛЕЖДАНЕ	бк10;сем.;А-10г., пълн.- 0,3; Н-1,5м; бон.-5	10.4	550	Пробирка	15%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 9130
		-	-			
		-	-			
		10.4	550			
ОТГЛЕЖДАНЕ		4.1	200	Пробирка	15%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 9120
		1.2	50			
		0.6	10			
		-	-			
		-	-			
		-	-			
		5.9	260			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	гбр8-изд.,мждр2-сем.; А- 30;20г.; пълн.-0,3; Н- 7;5м; бон.-4,3; здб7,цр3- сем.; А-5г.; пълн.-0,6; Н- 0,3м; бон.-5,5	4.9	150	Постепенно- котловинна	25%	Отглеждане на подраста 20% (1,4 ха)
		2.1	80			
		-	-			
		-	-			
		-	-			
		7.0	230			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	здб6,цр4,бл-сем.;А-3г.; пълн.-0,3; Н-0,1м; бон.- 5,5	2.9	60	Постепенно- котловинна	20%	
		1.5	30			
		0.5	10			
		4.9	100			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	здб7,цр3-изд.;А-10г.; пълн.-0,2; Н-2,5м; бон.- 5,5 здб7,цр3-сем.;А-4г.;	2.8	70	Постепенно- котловинна	20%	
		1.8	30			
		-	-			

Отдел	Подотдел	Стар подотдел	землище	По ГСП 2022 год.								Запас по ЛУП, ГС план, програма				
				Залесена площ хектари		възраст	пълнота	средна височина	среден диаметър	бонитет	стопански клас, категория гора	на 1 хектар	на цялата площ	Предвидено ползване по ЛУП, ГС план, програма		
				състав	Ел										куб. м.	стояща
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
23.	101	а	101а	Елешница	4.6						Дъбов СрН П	95	490	100		
					4.9	здб7	75	0.7	14	16		4	73	560	140	
					2.1	цр3			15	20		4	34	260	70	
					-	бл	-	-	-	-		-	-	-	-	-
				7.0							107	820	210			
24.	102	а	102а	Елешница	0.4	здб8	80	0.7	17	22	4	Дъбов СрН П	108	70	15	
					0.1	цр2			18	26	3		29	10	-	
					-	гбр	-	-	-	-	-		-	-	-	-
					0.5								137	80	15	
25.	102	е	102г (ч.)	Елешница	1.4	здб6	75	0.8	16	20	4	Дъбов СрН П	85	220	40	
					0.5	цр2			17	24	4		31	80	10	
					0.2	гбр1	-	-	15	18	3		17	50	10	
					0.2	бк1	-	-	18	24	2		21	50	10	
					2.3								154	400	70	
26.	341	ю3	341 а3	Габра	11.8	цр6	70	0.7	21	30	2	Церов П	108	2330	580	
					7.8	здб4			19	22	3		63	1350	340	
					-	бл	-	-	-	-	-		-	-	-	-
					-	гбр	-	-	-	-	-		-	-	-	-
					-	бб	-	-	-	-	-		-	-	-	-
					19.6								171	3680	920	
27.	341	б4	341в3 (ч.)	Габра	1.7	здб6	70	0.7	19	22	3	Дъбов СрН П	94	300	80	
					1.2	цр4			21	30	2		72	230	60	
					-	бл	-	-	-	-	-		-	-	-	
					2.9								166	530	140	
28.	341	в4	341ц1	Габра	0.8	цр10	70	0.6	21	28	2	Церов П	154	130	35	
					-	здб	-	-	-	-	-		-	-	-	
					-	гбр	-	-	-	-	-		-	-	-	
					0.8								154	130	35	
29.	341	д4	341ф1	Габра	0.3	цр9	70	0.7	20	26	3	Церов П	151	50	10	
						здб1			17	20	3		14	5		
					0.3								165	55	10	
30.	341	е4	341у1	Габра	0.1	здб6	70	0.6	18	26	3	Дъбов СрН П	75	15	5	
					0.1	цр4			18	30	3		50	10	5	
					-	бл	-	-	-	-	-		-	-	-	
					0.2								125	25	10	
31.	341	з4	341м1	Габра	1.5	цр10	70	0.7	21	26	2	Церов П	180	300	80	
					-	здб	-	-	-	-	-		-	-	-	
					1.5								180	300	80	
32.	341	л4	341з1	а	2.8	здб6	70	0.7	20	22	3		101	530	130	

Насока на стопанисване/ Вид на сечта по ГСП, програма	Подробно описание на вида, състоянието на подраства и подлеса	Предложение за ползване				
		площ	стояща маса с клонови	Насока на стопанисване /Вид на сечта	Процент на ползване	Забележка
		ха	куб.м			
16	17	18	19	20	21	22
	пълн.-0,5; Н-0,3м; бон.-5,5	4.6	100			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	здб7,цр3-сем.;А-4г.; пълн.-0,6; Н-0,3м; бон.-5,5	4.9	140	Постепенно-котловинна	25%	Отглеждане на подраства 20% (1,4 ха)
		2.1	70			
		-	-			
		7.0	210			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	здб8,цр2-сем.;А-3г.; пълн.-0,5; Н-0,2м; бон.-5,5	0.4	15	Постепенно-котловинна	20%	
		0.1	-			
		-	-			
		0.5	15			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	здб6,цр2,гбр1,бк1-сем.; А-3г.; пълн.-0,5; Н-0,2;-0,4;-м; бон.-5,5,5,5	1.4	40	Постепенно-котловинна	20%	
		0.5	10			
		0.2	10			
		0.2	10			
		2.3	70			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	здб7,цр3-изд.; А-6г.; пълн.-0,3; Н-1,5м; бон.-5,5; здб6,цр4-сем.; А-4г.; пълн.-0,6; Н-0,4м; бон.-5,5	11.8	580	Постепенно-котловинна	25%	Отглеждане на подраства 20% (3,9 ха)
		7.8	340			
		-	-			
		-	-			
		-	-			
		19.6	920			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	здб8,цр2,гбр,лск-сем.; А-4г.; пълн.-0,6; Н-0,4м; бон.-5,5	1.7	80	Постепенно-котловинна	25%	Отглеждане на подраства 20% (0,6 ха)
		1.2	60			
		-	-			
		2.9	140			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	лск5,дрн2,ггг2,шпк1, хвн; изд.; А-15г.; пълн.-0,5; Н-3м, -, 2м; бон.-4; цр10-сем.; А-5г.; пълн.-0,4; Н-0,5м; бон.-5	0.8	35	Постепенно-котловинна	25%	Изсичане на подлеса 50% (0,4 ха); Отглеждане на подраства 20% (0,2 ха)
		-	-			
		-	-			
		0.8	35			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	шпк10-изд.; А-10г.; пълн.-0,2; Н-1м; здб7,цр3-сем.А-3г.; пълн.-0,4; Н-0,3м; бон.-5,5	0.3	10	Краткосрочно-постепенна, осеменителна фаза	20%	
		-	-			
		-	-			
		0.3	10			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	здб8,цр2,шпк-сем.;А-4,2г.; пълн.-0,6; Н-0,4;0,2м; бон.-5,5	0.1	5	Краткосрочно-постепенна, осветителна фаза	35%	
		0.1	5			
		-	-			
		0.2	10			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	цр8,здб2-сем.; А-3г.; пълн.-0,7; Н-0,3м; бон.-5,5	1.5	80	Постепенно-котловинна	25%	Отглеждане на подраства 20% (0,3 ха)
		-	-			
		-	-			
		1.5	80			
	здб6,цр4,гбр,дрн-сем.; А-	2.8	130	-	-	-

Отдел	Подотдел	Стар подотдел	землище	Залесена площ хектари	По ГСП 2022 год.							Стопански клас, категория гора	Запас по ЛУП, ГС план, програма		Предвидено ползване по ЛУП, ГС план, програма	
					състав	възраст	пълнота	средна височина	среден диаметър	бонитет	на 1 хектар		на цялата площ			
														куб. м. стояща		маса с
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
			Габр	1.9	цр4			22	26	2	Дъбов СрН П	77	400	100		
				4.7									178	930	230	
33.	341	н4	341п1	Габра	1.2	цр10	70	0.7	21	30	2	Церов П	180	240	70	
						эдб	-	-	-	-	-		-	-	-	-
						бл	-	-	-	-	-		-	-	-	-
				1.2								180	240	70		
34.	353	в	353в	Габра	11.6	эдб5	75	0.6	20	24	3	Дъбов СрН П	72	1830	370	
					6.9	гбр3			17	18	2		45	1210	240	
					2.3	бк1			20	22	1		18	490	90	
					2.3	трп1			21	30	3		18	460	90	
						цр	-	-	-	-	-		-	-	-	
				23.1								153	3990	790		
35.	353	г	353г	Габра	11.4	эдб6	75	0.6	18	22	3	Дъбов СрН П	75	1570	400	
					5.7	гбр3			16	18	2		42	930	230	
					1.9	бк1			18	24	2		16	350	80	
						трп	-	-	-	-	-		-	-	-	
				19.0								133	2850	710		
36.	354	б	354б	Габра	9.1	эдб5	70	0.6	17	24	3	Дъбов СрН П	58	1160	290	
					3.6	гбр2			15	18	3		26	550	140	
					1.8	бк1			18	24	1		16	340	80	
					3.6	трп2			20	28	3		33	670	170	
						цр	-	-	-	-	-		-	-	-	
						бб	-	-	-	-	-		-	-	-	
				18.1								133	2720	680		
37.	354	в	354в	Габра	6.8	эдб6	70	0.6	18	22	3	Дъбов СрН П	75	940	230	
					2.3	гбр2			15	18	3		26	340	80	
					1.1	бк1			18	22	1		16	210	60	
					1.1	трп1			19	30	3		15	190	40	
						бб	-	-	-	-	-		-	-	-	
						цр	-	-	-	-	-		-	-	-	
				11.3								132	1680	410		
38.	381	а	381а	Нови хан	4.4	цр6	70	0.8	17	24	3	Церов П	93	760	190	
					2.3	бл3			14	18	4		36	300	80	
					0.7	эдб1			16	20	4		14	110	30	
					7.4								143	1170	300	
39.	381	б	381б	Нови хан	8.7	цр8	70	0.7	18	26	3	Церов П	116	1400	350	
					2.2	бл2			15	20	4		23	280	70	
						эдб	-	-	-	-	-		-	-	-	
					10.9								139	1680	420	
40.	381	в	381в (ч.), 2	хан	1.4	цр8	80	0.5	19	34	3		90	170	45	
					0.3	бл2			16	26	4		18	30	5	

Насока на стопанисване/ Вид на сечта по ГСП, програма	Подробно описание на вида, състоянието на подраства и подлеса	Предложение за ползване				
		площ ха	стояща маса с клонови куб.м	Насока на стопанисване /Вид на сечта	Процент на ползване	Забележка
16 ТРАНСФОРМАЦИЯ	17 Зг.; пълн.-0,5; Н-0,3м; бон.-5,5	1.9	100	20 постепенно-котловинна	21 25%	22 Отглеждане на подраства 20% (0,9 ха)
		4.7	230			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	шп8,др2,хвн-изд.; А-15г.; пълн.-0,3; Н-2,5м; цр10-сем.А-4г.; пълн.-0,4; Н-0,4м; бон.-5	1.2	70	Постепенно-котловинна	25%	Изсичане на подлеса 30% (0,4 ха); Отглеждане на подраства 20% (0,2 ха)
		-	-			
		1.2	70			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	гбр7,здб2,бк1-изд.; А-15г.; пълн.-0,6; Н-3,5;2,5;3м; бон.-5,5,5; здб8,гбр2,бк-сем.;А-5г.; пълн.-0,4; Н-0,3м; бон.-5,5	11.6	370	Постепенно-котловинна	20%	Отглеждане на подраства 20% (4,6 ха)
		6.9	240			
		2.3	90			
		2.3	90			
		23.1	790			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	здб5,гбр5-изд.; А-15г.; пълн.-0,4; Н-2,5; 3м; бон.-5,5; здб8,гбр2-сем.;А-5г.; пълн.-0,5; Н-0,3м; бон.-5,5	11.4	400	Постепенно-котловинна	25%	Отглеждане на подраства 20% (3,8 ха)
		5.7	230			
		1.9	80			
		19.0	710			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	здб10,гбр,бк-изд.; А-10г.; пълн.-0,4; Н-1,5м; бон.-5; здб8,гбр2-сем.;А-5г.; пълн.-0,5; Н-0,3;1м; бон.-5,4	9.1	290	Постепенно-котловинна	25%	Отглеждане на подраства 20% (3,6 ха)
		3.6	140			
		1.8	80			
		3.6	170			
		-	-			
		18.1	680			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	здб6,гбр4,бк-изд.; А-15г.; пълн.-0,4; Н-2,5; 3м; бон.-5,5; здб8,гбр2-сем.;А-5г.; пълн.-0,4; Н-0,3;1м; бон.-5,4	6.8	230	Постепенно-котловинна	25%	Отглеждане на подраства 20% (2,3 ха)
		2.3	80			
		1.1	60			
		1.1	40			
		-	-			
		11.3	410			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	бл8,здб2-изд.;А-10г.; пълн.-0,1; Н-2м; бон.-5,5; цр6,бл2,здб2-сем.;А-3г.; пълн.-0,6; Н-0,2м; бон.-5,5,5	4.4	190	Постепенно-котловинна	25%	
		2.3	80			
		0.7	30			
		7.4	300			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	цр8,бл2,здб-сем.;А-3г.; пълн.-0,7; Н-0,2м; бон.-5,5	8.7	350	Постепенно-котловинна	25%	
		2.2	70			
		10.9	420			
	цр5,бл2,мждн2,гбр1,бб,хвн-сем.;А-15,-,10 г.; пълн.-0,3; Н-4,-,3м; бон.-	1.4	45	Постепенно-		Отглеждане на
0.3		5				

Отдел	Подотдел	Стар подотдел	землище	Залесена площ хектари	По ГСП 2022 год.							Стопански клас, категория гора	Запас по ЛУП, ГС план, програма		Предвидено ползване по ЛУП, ГС план, програма
					състав	възраст	пълнота	средна височина	среден диаметър	бонитет	на 1 хектар		на цялата площ		
														куб. м.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
			Нови хан	- 66	-	-	-	-	-	-	Церов П	-	-	-	
			Нови хан	1.7							Церов П	108	200	50	
41.	381	д	381д	0.2	цр8	70	0.7	17	26	3	Церов П	108	20	10	
			Нови хан	- бл2				15	20	4	Церов П	23	5	-	
			Нови хан	0.2							Церов П	131	25	10	
42.	381	и	381в (ч.)	1.0	цр8	70	0.3	17	26	3	Церов П	46	70	60	
			Нови хан	0.2	бл2			15	24	4	Церов П	10	10	10	
			Нови хан	- 66	-	-	-	-	-	-	Церов П	-	-	-	
			Нови хан	1.2							Церов П	56	80	70	
43.	382	е	382е	2.9	цр5	65	0.8	15	20	4	Дъбов СрН П	65	420	110	
			Нови хан	2.3	здб4			14	14	4	Дъбов СрН П	47	300	80	
			Нови хан	0.6	бл1			14		4	Дъбов СрН П	12	80	10	
			Нови хан	- 66	-	-	-	-	-	-	Дъбов СрН П	-	-	-	
			Нови хан	- гбр	-	-	-	-	-	-	Дъбов СрН П	-	-	-	
			Нови хан	5.8							Дъбов СрН П	124	800	200	
44.	382	з	382з	2.9	цр7	75	0.8	16	20	4	Церов П	100	460	120	
			Нови хан	0.9	бл2			14	16	4	Церов П	24	110	30	
			Нови хан	0.4	здб1			14		4	Церов П	12	60	-	
			Нови хан	4.2							Церов П	136	630	150	
45.	56	ш	56с	8.0	бк10	90	0.8	21	22	1	Буков В П	248	2220	450	
			Стърсел	8.0							Буков В П	248	2220	450	
46.	82	т	82т	0.3	цр10	80	0.6	16	26	4	Церов П	107	35	10	
			Д.Камарци	-	здб	-	-	-	-	-	Церов П	-	-	-	
			Д.Камарци	0.3							Церов П	107	35	10	
47.	83	а	83а (ч.)	1.2	цр10	80	0.5	16	26	4	Церов П	89	120	35	
			Д.Камарци	-	здб	-	-	-	-	-	Церов П	-	-	-	
			Д.Камарци	-	бл	-	-	-	-	-	Церов П	-	-	-	
			Д.Камарци	-	трп	-	-	-	-	-	Церов П	-	-	-	
			Д.Камарци	1.2							Церов П	89	120	35	
48.	84	а	84а	1.1	здб4	70	0.7	17	24	3	Дъбов СрН П	54	170	60	
			Д.Камарци	0.8	цр3	-	-	18	28	3	Дъбов СрН П	44	130	40	
			Д.Камарци	0.5	гбр2	-	-	17	26	2	Дъбов СрН П	35	110	40	
			Д.Камарци	0.3	бк1	-	-	18	20	1	Дъбов СрН П	19	60	-	
			Д.Камарци	2.7							Дъбов СрН П	152	470	140	
49.	85	б	85б	1.8	цр5	70	0.6	19	28	3	Дъбов СрН П	67	250	60	
			Камарци	1.4	здб4			18	24	3	Дъбов СрН П	50	200	40	
			Камарци	0.3	гбр1			17.5	20	2	Дъбов СрН П	15	60	-	
			Камарци	-	бк	-	-	-	-	-	Дъбов СрН П	-	-	-	

Насока на стопанисване/ Вид на сечта по ГСП, програма	Подробно описание на вида, състоянието на подраста и подлеса	Предложение за ползване				
		площ	стояща маса с клонове	Насока на стопанисване /Вид на сечта	Процент на ползване	Забележка
		ха	куб.м			
16	17	18	19	20	21	22
ТРАНСФОРМАЦИЯ	3; цр8,бл2-сем.;А-3г.; пълн.-0,5; Н-0,3м; бон.- 5,5	-	-	котловинна	25%	подраста 20% (0,3 ха)
		1.7	50			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	цр8,бл2-сем.;А-3г.; пълн.-0,6; Н-0,2м; бон.- 5,5	0.2	10	Краткосрочно- постепенна, осветителна фаза	40%	
		-	-			
		0.2	10			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	цр6,бл2-изд.,662-сем.; А-15г.; пълн.-0,3; Н- 3,2м; бон.- 5,5,5;цр8,бл2,66-сем.;А- 3г.; пълн.-0,8; Н-0,3м; бон.-5,5	1.0	60	Краткосрочно- постепенна, окончателна фаза	90%	Отглеждане на подраста
		0.2	10			
		-	-			
		1.2	70			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	цр5,здб4,бл1-сем.;А-2 г.; пълн.-0,7; Н-0,1м; бон.-5,5,5	2.9	110	Постепенно- котловинна	25%	Отглеждане на подраста 20% (1,2 ха)
		2.3	80			
		0.6	10			
		-	-			
		-	-			
		5.8	200			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	цр6,здб3,бл1-сем.;А-2 г.; пълн.-0,4; Н-0,1м; бон.-5,5,5	2.9	120	Постепенно- котловинна	25%	
		0.9	30			
		0.4	-			
		4.2	150			
ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	бк10;изд.;А-10 г.; пълн.- 0,3; Н-1,5м; бон.-5	8.0	450	Групово- постепенна	20%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 9130
		8.0	450			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	цр6,здб3,бл1-сем.;А-2 г.; пълн.-0,4; Н-0,1м; бон.-5,5,5	0.3	10	Постепенно- котловинна	25%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 91М0 Отглеждане на подраста 20% (0,1 ха)
		-	-			
		0.3	10			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	цр8,здб2-изд.;А-10 г.; пълн.-0,5; Н-2,5м; бон.- 5,5 цр8,здб2,бл-сем.;А-3 г.; пълн.-0,5; Н-0,2м; бон.- 5,5	1.2	35	Постепенно- котловинна	25%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 91М0 Отглеждане на подраста 20% (0,2 ха)
		-	-			
		-	-			
		-	-			
		1.2	35			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	здб4,цр3,гбр2,бк1-сем.;А 4,-,6,4 г.; пълн.-0,6; Н- 0,3;-1;0,5м; бон.-5,5,4,5	1.1	60	Постепенно- котловинна	30%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 9170 Отглеждане на подраста 20% (0,5 ха)
		0.8	40			
		0.5	40			
		0.3	-			
		2.7	140			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	цр5,здб4,бл1-сем.;А-2 г.; пълн.-0,7; Н-0,1м; бон.-5,5,5	1.8	60	Постепенно- котловинна	20%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 9170 Отглеждане на
		1.4	40			
		0.3	-			
		-	-			

Отдел	Подотдел	Стар подотдел	землище	Залесена площ хектари	По ГСП 2022 год.							Стопански клас, категория гора	Запас по ЛУП, ГС план, програма		Предвидено ползване по ЛУП, ГС план, програма	
					състав	възраст	пълнота	средна височина	среден диаметър	бонитет	на 1 хектар		на цялата площ			
					5	6	7	8	9	10	11		12	13		14
			Д.	3.5	- чрш	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50.	171	г	171г (ч.)	Макоцево	4.0	цр10	65	0.7	19	22	3	Церов П	157	690	140	
					- бл	-	-	-	-	-	-		-	-	-	
					4.0								157	690	140	
51.	188	а	188а (ч.)	Макоцево	9.3	цр6	80	0.5	18	26	3	Церов П	62	1060	260	
					3.1	бл2	-	-	15	20	4		16	280	70	
					1.6	здб1	-	-	16	22	4		9	150	40	
					1.5	гбр1	-	-	17	18	2		13	230	60	
					15.5								100	1720	430	
52.	201	а	201а	Априлово	1.7	бл6	75	0.6	14	22	4	Дъбов СрН П	53	180	40	
					1.2	цр4	-	-	16	26	4		43	130	20	
					2.9								96	310	60	
53.	207	д	207д	Гайтанево	1.7	цр7	70	0.7	16	26	4	Церов П	87	230	60	
					0.5	кмдб2	-	-	14	20	4		21	60	10	
					0.2	бл1	-	-	10	18	5		7	20	-	
					2.4								115	310	70	
54.	228	г	228г	Байлово	0.6	цр8	80	0.7	20	28	3	Церов П	134	120	35	
					0.2	бл2	-	-	18	20	3		29	20	5	
					-	гбр	-	-	-	-	-		-	-	-	
					0.8								163	140	40	
55.	464	л	464ж (ч.)	Осоица	12.6	здб8	75	0.7	15	22	4	Дъбов СрН П	91	1580	400	
					3.2	цр2	-	-	16	24	4		25	430	110	
					-	гбр	-	-	-	-	-		-	-	-	
					15.8								116	2010	510	
56.	475	г	475г	Г.Камарци	3.7	цр6	75	0.5	17	28	4	Церов П	58	400	100	
					2.5	здб4	-	-	15	24	4		33	220	60	
					-	гбр	-	-	-	-	-		-	-	-	
					6.2								91	620	160	
57.	124	в	124в, г	Г.Раковица	1.3	бл8	70	0.6	16	20	4	Дъбов СрН П	85	150	40	
					0.3	цр2	-	-	18	26	3		25	40	10	
					-	здб	-	-	-	-	-		-	-	-	
					-	глг	-	-	-	-	-		-	-	-	
					1.6								110	190	50	
58.	124	е	124е, д(ч.)	а	5.6	цр5	75	0.7	19	26	3		78	970	240	
					3.4	здб3	-	-	18	22	3		44	540	130	

Насока на стопанисване/ Вид на сечта по ГСП, програма	Подробно описание на вида, състоянието на подраста и подлеса	Предложение за ползване				
		площ	стояща маса с клонови	Насока на стопанисване / Вид на сечта	Процент на ползване	Забележка
		ха	куб.м	20	21	
16	17	18	19	20	21	22
		-	-			подроста 20% (0,7 ха)
		3.5	100			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	гלב,др3,цр1,бл;изд.;А-15г.; пълн.-0,5; Н-1,5;2,5;4,5м; бон.-;-;5;цр10,бл;сем.;А-3г.; пълн.-0,3; Н-0,3м; бон.-5	4.0	140	Постепенно-котловинна	25%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 91M0 Изсичане на подлеса 50% (2,0 ха)
		-	-			
		4.0	140			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	кгбр5,гг3,дрн2;изд.;А-50;20 г.; пълн.-0,4; Н-5;2м; бон.-4 цр6,бл2,гбр2-сем.;А-5,-7 г.; пълн.-0,5; Н-0,4;-;1,2м; бон.-5,5,4	9.3	260	Постепенно-котловинна	25%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 91M0 Изсичане на подлеса 40% (6,2 ха) Отглеждане на подроста 20% (3,1 ха)
		3.1	70			
		1.6	40			
		1.5	60			
		15.5	430			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	бл3,цр2,гг5;изд.;А-20г.; пълн.-0,4; Н-6,5;-;2,5м; бон.4,4,-; бл6,цр4;сем.;А-3г.; пълн.-0,3; Н-0,2м; бон.-5,5	1.7	40	Постепенно-котловинна	20%	Отглеждане на подроста 20% (0,6 ха)
		1.2	20			
		2.9	60			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	гг10;изд.;А-20 г.; пълн.-0,3; Н-1,5м;	1.7	60	Постепенно-котловинна	20%	Изсичане на подлеса 30% (0,7 ха)
		0.5	10			
		0.2	-			
		2.4	70			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	цр7,бл2,гбр1-сем.;А-3,-5 г.; пълн.-0,4; Н-0,2,-0,8м; бон.-5,5,5	0.6	35	Постепенно-котловинна	25%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 91M0
		0.2	5			
		-	-			
		0.8	40			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	здб6,цр2,гбр2;изд.;А-10 г.; пълн.-0,3; Н-1,5,-,2м; бон.-5,5,4 здб7,цр2,гбр1-сем.;А-5 г.; пълн.-0,7; Н-0,4,-,1м; бон.-5,5,4	12.6	400	Постепенно-котловинна	25%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 9170 Отглеждане на подроста 20% (3,2 ха)
		3.2	110			
		-	-			
		15.8	510			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	цр5,здб3,гбр2-сем.;А-10 г.; пълн.-0,6; Н-0,8,-,3м; бон.-5,5,3	3.7	100	Постепенно-котловинна	25%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 91M0 Отглеждане на подроста 25% (1,6 ха); Просветление път
		2.5	60			
		-	-			
		6.2	160			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	бл8,цр2-сем.;А-5 г.; пълн.-0,8; Н-0,4м; бон.-5,5	1.3	40	Постепенно-котловинна	30%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 91M0 Отглеждане на подроста 25% (0,4 ха)
		0.3	10			
		-	-			
		-	-			
		1.6	50			
		5.6	240			
	гбр10; сем.; 30г.; пълн.-	3.4	130			Натура 2000 -----

Отдел	Подотдел	Стар подотдел	землище	Залесена площ хектари	По ГСП 2022 год.							Стопански клас, категория гора	Запас по ЛУП, ГС план, програма		Предвидено ползване по ЛУП, ГС план, програма
					състав	възраст	пълнота	средна височина	среден диаметър	бонитет	на 1 хектар		на цялата площ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	куб. м.	стояща	маса с	
59.	124	ю	124ю (ч.)	Г. Раковица	2.2	бл2			17	20	4	Дъбов СрН П	27	330	90
					-	гбр	-	-	-	-	-		-	-	-
					-	бк	-	-	-	-	-		-	-	-
					11.2										
				149	1840	460									
60.	124	ю	124ю (ч.)	Г. Раковица	2.8	цр6	75	0.7	19	26	3	Церов П	94	470	120
					0.9	зд62			17	22	4		27	130	30
					0.5	бл1			16	20	4		12	70	20
					0.4	гбр1	50		15	16	2		15	90	10
					-	бк	-	-	-	-	-		-	-	-
				4.6											
				148	760	180									
61.	124	а1	124а1	Г. Раковица	2.2	бк7	85	0.7	20	26	1	Буков В П	145	510	100
					0.6	зд62			18	24	3		29	100	20
					0.3	цр1			20	28	3		17	60	10
					-	бл	-	-	-	-	-		-	-	-
					-	гбр	-	-	-	-	-		-	-	-
				3.1											
				191	670	130									
62.	124	ж1	124 ж1	Г. Раковица	9.5	цр5	75	0.6	18	24	3	Дъбов СрН П	62	1290	390
					5.7	бл3			15	18	4		29	610	190
					3.7	зд62			16	20	4		21	440	130
					-	гбр	-	-	-	-	-		-	-	-
					18.9										
				112	2340	710									
63.	109	а	109а	Д. Камарци	7.7	бл6	75	0.6	16	22	4	Дъбов СрН П	64	910	230
					5.2	цр4			18	26	3		50	700	180
					-	гбр	-	-	-	-	-		-	-	-
					-	бк	-	-	-	-	-		-	-	-
					-	кл	-	-	-	-	-		-	-	-
				12.9											
				114	1610	410									
64.	176	б	176б	Макоцево	9.2	зд66	70	0.6	18	22	3	Дъбов СрН П	75	1280	320
					4.7	цр3			19	26	3		40	680	180
					1.5	гбр1			16	18	2		14	250	60
					-	бк	-	-	-	-	-		-	-	-
					-	трп	-	-	-	-	-		-	-	-
				15.4											
				129	2210	560									
65.	176	а	176а		6.6	зд65	80	0.5	18	26	3		52	760	190

Насока на стопанисване/ Вид на сечта по ГСП, програма	Подробно описание на вида, състоянието на подраста и подлеса	Предложение за ползване				
		площ	стояща маса с клонови	Насока на стопанисване /Вид на сечта	Процент на ползване	Забележка
16	17	18	19	20	21	22
ТРАНСФОРМАЦИЯ	0,1;Н-9м; бон.-2; цр4,здб3,бл1,гбр2; сем.; А-4 г.; пълн.-0,7; Н-0,3; ;-0,5м; бон.-5,5,5,5	2.2	90	Постепенно-котловинна	25%	BG0001043 местообитание 91M0 Отглеждане на подраста 20% (2,2 ха); просветление на път
		-	-			
		-	-			
		11.2	460			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	кгбр10; изд.; 20г.; пълн.- 0,3;Н-3м; бон.-5; цр6,здб2,гбр2; сем.; А-4, 6 г.; пълн.-0,6; Н-0,3; ;1м; бон.-5,5,4	2.8	120	Постепенно-котловинна	25%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 91M0 Отглеждане на подраста 20% (0,9 ха)
		0.9	30			
		0.5	20			
		0.4	10			
		-	-			
4.6	180					
ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	бкв,гбр2; сем.; А-7 г.; пълн.-0,4; Н-1м; бон.- 5,5	2.2	100	Групово-постепенна	20%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 91W0
		0.6	20			
		0.3	10			
		-	-			
		-	-			
3.1	130					
ТРАНСФОРМАЦИЯ	кгбр10; изд.; 25г.; пълн.- 0,3;Н-4м; бон.-4; цр5,бл2,здб2,гбр1; сем.; А-4 г.; пълн.-0,6; Н- 0,3м; бон.-5,5,5,5	9.5	390	Постепенно-котловинна	30%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 91M0 Изсичане на подлеса 30% (5,7 ха); Отглеждане на подраста 20% (3,8 ха)
		5.7	190			
		3.7	130			
		-	-			
18.9	710					
ТРАНСФОРМАЦИЯ	кгбр10; изд.; 20г.; пълн.- 0,3;Н-3м; бон.-5; цр3,бл2,здб5; сем.; А-3 г.; пълн.-0,4; Н-0,2м; бон.-5,5,5	2.7	90	Постепенно-котловинна	20%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 9170 Отглеждане на подраста 20% (1,1 ха)
		1.6	40			
		1.1	20			
		-	-			
5.4	150					
ТРАНСФОРМАЦИЯ	гбр10,бб; сем.; 15г.; пълн.-0,3;Н-4м; бон.-3; цр6,бл3,гбр1; сем.; А-5 г.; пълн.-0,8; Н-0,4м; бон.-5,5,5	7.7	230	Постепенно-котловинна	25%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 91M0 Отглеждане на подраста 20% (2,6 ха); Просветление път
		5.2	180			
		-	-			
		-	-			
		-	-			
12.9	410					
ТРАНСФОРМАЦИЯ	здбб,цр3,гбр1-сем.; А- 10г.; пълн.-0,8; Н-1,2м; бон.-5,5,5	9.2	320	Постепенно-котловинна	25%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 9170 Отглеждане на подраста 20% (3,1 ха)
		4.7	180			
		1.5	60			
		-	-			
		-	-			
15.4	560					
	гбрб-сем.,здб2, цр2-	6.6	190			Натура 2000

Отдел	Подотдел	Стар подотдел	землище	Залесена площ хектари	По ГСП 2022 год.							Стопански клас, категория гора	Запас по ЛУП, ГС план, програма		
					състав	възраст	пълнота	средна височина	среден диаметър	бонитет	на 1 хектар		на цялата площ	Предвидено ползване по ЛУП, ГС план, програма	
					5	6	7	8	9	10					11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
66.	176	ж	176ж	Макоцево	4.0	цр3			19	26	3	Дъбов СрН П	34	500	120
					1.3	бк1			19	-	1		14	210	60
					1.3	гбр1			17	22	2		13	190	50
					13.2								113	1660	420
66.	176	ж	176ж	Макоцево	3.7	здб7	70	0.6	17	22	3	Дъбов СрН П	81	480	120
					1.1	цр2			18	26	3		25	140	30
					0.5	гбр1			16	18	2		14	80	20
					5.3								120	700	170
67.	193	в	193в, г(ч.)	Макоцево	7.0	бл6	70	0.8	16	20	4	Дъбов СрН П	85	1090	220
					4.7	цр4			17	24	3		62	800	150
					-	гбр	-	-	-	-	-		-	-	-
					-	кл	-	-	-	-	-		-	-	-
					11.7								147	1890	370
68.	197	а	197а	Априлово	1.8	цр8	55	0.4	14	18	4	Церов П	47	120	20
					0.5	бл2			12	16	4		10	20	5
					2.3								57	140	25
69.	203	г	203г (ч.)	Гайтанево	4.1	цр7	70	0.5	15	24	4	Церов П	57	360	80
					1.7	бл3			14	20	4		22	140	20
					-	джк	-	-	-	-	-		-	-	-
					5.8								79	500	100
70.	207	о	207о	Гайтанево	22.6	цр8	75	0.5	18	26	3	Церов П	83	2590	650
					5.7	бл2			16	20	4		18	560	140
					28.3								101	3150	790
71.	218	н	218н	Чеканчево	12.3	бл6	75	0.5	17	20	4	Дъбов СрН П	58	1310	330
					8.2	цр4			18	26	3		42	950	230
					-	здб	-	-	-	-	-		-	-	-
					-	гбр	-	-	-	-	-		-	-	-
					20.5								100	2260	560
72.	221	б	221б	Белополци	6.4	бл5	75	0.7	16	22	4	Дъбов СрН П	62	870	220
					6.3	цр5			18	26	3		73	1010	250
					12.7								135	1880	470
73.	221	в	221в	Белополци	14.3	бл7	75	0.5	16	22	4	Дъбов СрН П	62	1400	350
					6.1	цр3			17	26	4		29	650	170
					20.4								91	2050	520
74.	241	е	241е	1	8.1	бк7	90	0.6	23	30	1		143	1850	370
					2.3	гбр2			19	24	1		34	440	90

Насока на стопанисване/ Вид на сечта по ГСП, програма	Подробно описание на вида, състоянието на подраста и подлеса	Предложение за ползване				Забележка
		площ	стояща маса с клонови	Насока на стопанисване /Вид на сечта	Процент на ползване	
16	17	18	19	20	21	22
ТРАНСФОРМАЦИЯ	изд.,А-20г.; пълн.-0,3; Н-6м; бон.-2,5,5; здб4,цр4,бк1,гбр1;сем.;А-7г.; пълн.-0,6; Н-1м; бон.-5,5,5,5	4.0	120	Постепенно-котловинна	25%	BG0001043 местообитание 9170 Отглеждане на подраста 20% (2,6 ха); Просветление път
		1.3	60			
		1.3	50			
		13.2	420			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	гбр10-сем.,А-15г.; пълн.-0,4; Н-6м; бон.-1; здб6,цр3,гбр1;сем.;А-3г.; пълн.-0,4; Н-0,2м; бон.-5,5,5	3.7	120	Постепенно-котловинна	25%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 9170 Отглеждане на подраста 20% (1,1 ха); Просветление път
		1.1	30			
		0.5	20			
		5.3	170			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	кгб10;изд.;А-50г.; пълн.-0,2; Н-5,5м; бон.-4;блб,цр4;сем.;А-3г.; пълн.-0,3; Н-0,2м; бон.-5,5	7.0	220	Постепенно-котловинна	20%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 91М0
		4.7	150			
		-	-			
		11.7	370			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	цр8,бл2;сем.;А-5г.; пълн.-0,4; Н-0,4м; бон.-5,5	1.8	20	Постепенно-котловинна	20%	Отглеждане на подраста 20% (0,5 ха)
		0.5	5			
		2.3	25			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	гл10;изд.;А-20г.; пълн.-0,3; Н-2м; цр7,бл3;сем.;А-4г.; пълн.-0,5; Н-0,3м; бон.-5,5	4.1	80	Постепенно-котловинна	20%	Изсичане на подлеса 30% (1,7 ха); Отглеждане на подраста 20% (1,2 ха)
		1.7	20			
		-	-			
		5.8	100			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	цр8,бл2;сем.;А-4г.; пълн.-0,7; Н-0,3м; бон.-5,5	22.6	650	Постепенно-котловинна	25%	Отглеждане на подраста 20% (5,7 ха)
		5.7	140			
		28.3	790			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	дрб,гл4;изд.;А-30г.; пълн.-0,4; Н-3м;цр6,бл4,здб,гбр;сем.;А-5г.; пълн.-0,5; Н-0,3м; бон.-5,5	12.3	330	Постепенно-котловинна	25%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 91М0 Изсичане на подлеса 40%(8,2ха); Отглеждане на подраста 20% (4,1 ха)
		8.2	230			
		-	-			
		20.5	560			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	блб,цр4;сем.;А-4г.; пълн.-0,6; Н-0,3м; бон.-5,5	6.4	220	Постепенно-котловинна	25%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 91М0 Отглеждане на подраста 20% (2,5 ха)
		6.3	250			
		12.7	470			
ТРАНСФОРМАЦИЯ	блб,цр4;сем.;А-4г.; пълн.-0,7; Н-0,3м; бон.-5,5	14.3	350	Постепенно-котловинна	25%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 91М0 Отглеждане на подраста 20% (4,1 ха)
		6.1	170			
		20.4	520			
		8.1	370			
		2.3	90			

Отдел	Подотдел	Стар подотдел	землище	Залесена площ хектари	По ГСП 2022 год.							стопански клас, категория гора	Запас по ЛУП, ГС план, програма		Предвидено ползване по ЛУП, ГС план, програма	
					състав	възраст	пълнота	средна височина	среден диаметър	бонитет	на 1 хектар		на цялата площ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	куб. м. стояща	маса с	15		
75.	244	ж	244ж (ч.),з	Г.Раковица	1.1	цр1			20	30	3	Буков В П	14	180	30	
					-	зdB	-	-	-	-	-		-	-	-	-
					-	кл	-	-	-	-	-		-	-	-	-
					-	трп	-	-	-	-	-		-	-	-	-
					11.5											191
75.	244	ж	244ж (ч.),з	Байлово	7.2	гбр7	85	0.7	18	24	2	Габъров В П	130	1510	450	
					2.1	зdB2			20	28	3		34	390	120	
					1.0	цр1			21	32	3		18	210	60	
					-	бк	-	-	-	-	-		-	-	-	
					-	чрш	-	-	-	-	-		-	-	-	
					-	срлп	-	-	-	-	-		-	-	-	
					-	кл	-	-	-	-	-		-	-	-	
10.3										182	2110	630				
2. Отгледни сечи																
76.	101	б	101б	Елешница	0.1	зdB7	40	0.9	11	12	4	Дъбов СрН П	68	15	5	
					0.1	цр3			12	14	4		33	5	-	
					0.2								101	20	5	
77.	102	ж	102ж	Елешница	0.4	зdB8	40	0.9	11	10	4	Дъбов СрН П	78	45	10	
					0.1	цр1			11	12	4		10	5	-	
					-	гбр1	-	-	10	8	4		12	5	-	
					-	бк	-	-	-	-	-		-	-	-	
					-	брз	-	-	-	-	-		-	-	-	
0.5								100	55	10						
78.	110	п	110п	Д.Камарци	1.4	цр9	40	0.8	16	18	2	Церов П	128	220	35	
					0.2	бл1			14	14	3		12	20	5	
					-	чdB	-	-	-	-	-		-	-	-	
					-	гбр	-	-	-	-	-		-	-	-	
					-	бб	-	-	-	-	-		-	-	-	
1.6								140	240	40						
79.	161	е	161е (ч.)	Саранци	1.1	цр3	35	0.9	12	14	3	Дъбов СрН П	33	130	20	
					1.1	бл3			11	-	4		29	120	20	
					0.4	зdB1	-	-	11	-	4		10	40	10	
					1.1	бб3	-	-	15	18	3		80	370	80	
					-	чб	-	-	-	-	-		-	-	-	
3.7								152	660	130						
80.	176	а	176а	Макоцево	5.3	бкб	70	0.8	18	22	1	Буков В П	128	1330	200	
					2.6	зdB3			17	-	3		46	440	70	
					0.9	гбр1	-	-	16	18	2		19	200	40	
					-	трп	-	-	-	-	-		-	-	-	
8.8								193	1970	310						

Насока на стопанисване/ Вид на сечта по ГСП, програма	Подробно описание на вида, състоянието на подраства и подлеса	Предложение за ползване				Забележка
		площ	стояща маса с клонови	Насока на стопанисване /Вид на сечта	Процент на ползване	
		ха	куб.м			
16	17	18	19	20	21	22
ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	бк5,гбр3,цр2; сем.; А-5;- ;2 г.; пълн.-0,5; Н-1;- ;0,2м; бон.-4,4,5	1.1	30	Групово- постепенна	20%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 91W0
		-	-			
		-	-			
		-	-			
		11.5	490			
ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	гбр7,эдб1,бк1,цр1-сем.;А 10г.; пълн.-0,6; Н-1,5м; бон.-5,5,4,4	7.2	450	Постепенно- хотловинна	30%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 9170 Отглеждане на подраства 20% (2,1 ха)
		2.1	120			
		1.0	60			
		-	-			
		-	-			
		-	-			
		10.3	630			
ОТГЛЕЖДАНЕ		0.1	5	Прореждане	20%	
		0.1	-			
		0.2	5			
ОТГЛЕЖДАНЕ		0.4	10	Прореждане	20%	
		0.1	-			
		-	-			
		-	-			
		0.5	10			
ОТГЛЕЖДАНЕ		1.4	35	Прореждане	15%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 91M0
		0.2	5			
		-	-			
		-	-			
		1.6	40			
ОТГЛЕЖДАНЕ		1.1	20	Прореждане	20%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 91M0
		1.1	20			
		0.4	10			
		1.1	80			
		3.7	130			
ОТГЛЕЖДАНЕ	бк7,гбр3;сем.;А-20г.; пълн.-0,2; Н-7;бм; бон.- 2,2; бк6,эдб3,гбр1;сем.;А- 10;5;10г.; пълн.-0,5; Н- 1,5;0,5;1,5м; бон.-5,5,5;	5.3	200	Пробирка	15%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 91W0; Просветление на път
		2.6	70			
		0.9	40			
		8.8	310			

Насока на стопанисване/ Вид на сечта по ГСП, програма	Подробно описание на вида, състоянието на подраста и подлеса	Предложение за ползване				
		площ	стояща маса с клонови	Насока на стопанисване / Вид на сечта	Процент на ползване	Забележка
ОТГЛЕЖДАНЕ	бк6,гбр3,трп1;сем.;А-25г.; пълн.-0,3; Н-9,8,9м; бон.-2,2,3; бк5,гбр5;сем.;А-5г.; пълн.-0,3; Н-0,7м; бон.-5,5	3.3	150	Пробирка	15%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 9170; Просветление на път
	2.5	90				
	1.7	60				
	0.8	-				
	8.3	300				
ОТГЛЕЖДАНЕ		4.0	90	Пробирка	15%	
	1.0	50				
	-	-				
	-	-				
	5.0	140				
ОТГЛЕЖДАНЕ		1.0	25	Прореждане	20%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 91M0
	0.6	15				
	1.6	40				
ОТГЛЕЖДАНЕ		1.9	45	Прореждане	25%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 91M0
	0.5	10				
	2.4	55				
ОТГЛЕЖДАНЕ		0.5	10	Прореждане	20%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 91M0
	0.3	5				
	0.8	15				
ОТГЛЕЖДАНЕ	гбр6,здб2,цр2;сем.; А-7;3г.; пълн.-0,3; Н-1;0,2м; бон.-5,5,5	13.8	500	Пробирка	15%	Натура 2000 BG0001043 местообитание 9170
	2.0	80				
	2	70				
	1.9	70				
	-	-				
	19.7	720				
РЕКАПИТУЛАЦИЯ:						
ОБЩО:		626.0	27035			
I. Иглолистни гори		78.6	6580			
1. Възобновителни сечи		52.8	5160			
2. Отгледни сечи		25.8	1420			
II. Широколистни високостъблени гори		56.0	3340			
2. Отгледни сечи		56.0	3340			
III. Издънкове гори за превръщане		491.4	17115			
1. Възобновителни сечи		438.8	15350			
2. Отгледни сечи		52.6	1765			

