

РЕГИОНАЛНА ДИРЕКЦИЯ ПО ГОРИТЕ
7000 РУСЕ, ул. "Скобелев" №7.
Регистрационен индекс и дата
РАГМ-6669 / 30.12.2024



ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ

Образец по чл. 52 б, ал. 3, т. 1 от НСГ и
по § 3, ал. 2, т. 1 от ПЗР на НСГ

Одобравам:
РДГ *Рубе*
инж. В. Михалков - зам. директор
(име, фамилия, длъжност)

Проверил:
РДГ *Рубе*
инж. В. Михалков
(име, фамилия, длъжност)

Дата: 19.12.2024 год.

Дата: 30.12.2024 год.
Съгласувам:
инж. Виктор Йорданов - р-л ГСП Пролес Инженеринг
Дата: год.
(съгласува се за случаите на чл. 52б, ал. 8 от НСГ)

Указания за съставяне на план - извлечение:

1. План-извлечението се изготвя от физическо лице, вписано в публичния регистър на ИАГ по чл. 235 от ЗГ за дейността "изработване на горскостопански планове и програми и инвентаризация на горски територии"
2. План-извлечението се съставя отделно за всеки вид собственост по данните от лесоустройствените проекти, горскостопанските планове или програми, когато има такива, при спазване на изискванията на НСГ и разпоредбите на § 1, т. 56 от Допълнителните разпоредби на Закона за горите.
3. Когато в състава на насаждението участват повече от един дървесен вид, разпределението на площта, запаса и размера на ползването по обем се посочват за всеки дървесен вид на отделен ред.
4. Колони № 3 и № 4 не се ползват за държавните гори
5. Предложението за промяна на вида на сечталасоката на стопанисване се подава в съответната регионална дирекция по горите, придружено с план-извлечението, обяснителна записка, а за случаите когато предлаганата сеч ще се провежда в част от насаждението и скица. Обяснителната записка включва най-малко – нормативно основание за изготвяне на план-извлечението; подотделите, за които се иска промяната; установени различия в таксационните характеристики и установени вследствие на теренни измервания запаси и ползване; причини, налагащи изготвянето на план-извлечението.
6. Протоколът на комисията по чл. 52б, ал. 6 или § 3, ал. 6 от НСГ и решението или становището на компетентния орган по околната среда по чл. 52б, ал. 7 или § 3, ал. 7 от НСГ се прилагат към план-извлечението и стават неразделна част от него, след което план-извлечението се одобрява по реда на чл. 52б, ал. 4 или § 3, ал. 4 от НСГ.
7. Когато горскостопанският план или програма е в процес на изработване, насоките за стопанисване се определят с план-извлечение, като в случаите на сключен договор за изработването им план-извлечението се съгласува и с лицето, на което е възложено изработването.

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

Община / ДГС / ДЛС / УОГС ДЛС "Дунав"

ПРЕДСТАВИЛ:

собственик / упълномощен представител
инж. Марин Минчев - директор на ДЛС "Дунав"
(име, фамилия, длъжност, месторабота)
Дата: 26.11.2024 год.

ИЗГОТВИЛ:

инж. Марин Минчев - директор на ДЛС "Дунав"
(име, фамилия, длъжност, месторабота)

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Място на издаване: ДЛС Дунав Русе

ПЛАН - ИЗВЛЕЧЕНИЕ

14633 / 19.07.2021



1	2	3	4	По лесоустройствен проект, план, програма 2022 год								Залес по лесоустройствен проект, план програма			16	17	Предложение за ползване								
				5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			18	19	20	21	22	23			
отдел	подотдел	мощ №	Землище	Залесена площ хектара	Орбав	Възраст	Пълнотов	Средна височина	Среден диаметър	Бонитет	Спански клас	Категория гора	На 1 хектар	На цялата площ	Предвидено ползване по лесоустройствени проект, план, програма	Вид на сечта по ЛУГ, план, програма	Интензивност %	Подробно описание на вида, състоянието на подраста и подпаса	Насоча на стопанисване вид на сечта	Стояща маса с клони	площ ха	м3	Процент на ползване	Забележка	
5	Г	593.585	Пиргово	1,2	срп 6	50	0,8	19,0	22	3	ШВ	ШВ	150	210	40					40	1,2	10			
					плас 3								58	80	10					10					
				1,2	чб 1		17,0	20					240	340	60					60	1,2	60	15		
5	Х	16.224	Красен	0,3	срп 10	40	0,8	16,0	18	4	ШВ	ШВ	187	70	10					10	0,3	10	15		
19	а	29.13	Божичен	1,8	срп 8	45	0,9	13,0	12	5	ШВ	ШВ	120	260	50					50	1,8	50			
				1,8	плас 2								25	60	10					10	1,8	60	20		
22	Н	249.281	Тръстеник	9,6	срп 10	50	0,9	19,0	20	3	Лплов	Лплов	281	3110	620					620	9,6	620	20		
				9,6	ак								281	3110	620					620	9,6	620	20		
43	Ц	43.37	Червен	0,6	срп 6	25	0,8	16,0	14	1	Лплов	Лплов	118	80	10					10	0,6	10			
					ак 2		15,0	12	3				20	10						10					
					мжд 2				1				28	20	10					10					
					плас																				
					пбрс																				
					айл					3															
				0,6	айл								166	110	20					20	0,6	20	15		
74	В	100.180 100.353	Шръклево	4,3	цр 8	25	0,8	13,0	10	1	ШВ	ШВ	70	400	50					50	4,3	50			
					ак 2		16,0	14	3				24	110	20					20					
					айл																				
				4,3	плас								94	510	70					70	4,3	70	15		
162	Б	92.1 93.1	Семерджиievo	22,9	срп 9	75	0,8	25,0	26	1	Лплов	Лплов	328	8640	1300					1300	0,7	1300			
					плас 1		27,0	32	2				32	800	120					120					
					лфб					1															
					зфб																				
					гбр																				
				22,9	кл								360	9440	1420					1420	0,7	1420	15		
166	а	92.1	Семерджиievo	6,2	срп 10	80	0,9	23,0	24	2	Лплов	Лплов	365	2600	520					520	6,2	520			
					зфб																				
					цр																				
					пкл		0,6	2,0		5															
					плас					4															
				6,2	пкл								365	2600	520					520	6,2	520	20		
166	Г	92.1	Семерджиievo	11,1	срп 10	70	0,9	24,0	24	1	Лплов	Лплов	383	4890	980					980	11,1	980			
					зфб					2															
					плас					3															
					срп 5		0,2			4															
					пкл 3					5															
				11,1	плас 2								383	4890	980					980	11,1	980	20		

№	Имот №	Землище	Залеена площ хектара	По лесостроителен проект, план, програма 2022 год						Запас по лесостроителен проект, план програма				Насока на стопанисване/ Вид на сечта по ЛУП, план, програма	Интензивност %	Подробно описание на вида, състоянието на подраста и подлеса	Предложение за ползване							
				Състав	Възраст	Площова височина	Диаметър	Бонитет	Категория клас, категория гора	На 1 хектар	На цялата площ	Предвидено ползване по лесостроителен проект, план, програма	Насока на стопанисване вид на сечта				Процент на ползване	Насока на стопанисване вид на сечта	Процент на ползване	Насока на стопанисване вид на сечта	Процент на ползване			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		
168	и	90.1 90.223 91.2	Северджиево	15,1	едлп 6 срлп 3 здеб 1 плас	80	0,7	26,0	28	1	Липов	204 102 25	3510 1760 460	350 170 50				15,1	350 170 50				Забележна	
168	к	91.3 92.1	Северджиево	10,6	едлп 7 срлп 3 здеб едлп 7 срлп 3 мжд 6 пкп 4	80	0,7	26,0	28	1	Липов	238 102	2870 1230	290 130				10,6	290 130					
169	е	90.1	Северджиево	18,1	срлп 6 плас 4	50	0,8	21,0	24	2	Липов	176 90 266	3670 1630 5500	550 270 820				18,1	550 270 820	Пробирка Просветляване на път 15 %	15			
169	ж	90.1	Северджиево	6,8	срлп 10 пкп гпг	50	0,9	18,0	28	4	Липов	257	2010	400				6,8	400					
170	б	91.3	Северджиево	16,9	срлп 10 плас здеб кп срлп 10 мжд пкп	80	0,8	27,0	26	1	Липов	408	7870	1190				16,9	1190					
175	б	309.30	Червена вода	4,8	цр 10 ак срлп др	25	1,0	6,0	6	4	ШВ	46	310	90				4,8	90					
178	е	309.25	Червена вода	3,6	срлп 7 плас 3 чдб	50	0,8	24,0	26	1	Липов	255 92	1060 370	160 60				3,6	160 20					
274	г	44.310	Просена	24,5	срлп 10 плас здеб гбр лдеб цр срлп 10	70	0,8	23,0	26	2	Липов	324	9130	1370				24,5	1370	Пробирка Просветляване на път 15 %	15			
			ОБЩО ШИРОКОЛИСТНИ ВИСОКОСТЪБЛЕНИ - ОТГЛЕДНИ СЕЧИ	158,4								324	9130	1370				24,5	1370	Пробирка Просветляване на път 15 %	15			
			ОБЩО ШИРОКОЛИСТНИ ВИСОКОСТЪБЛЕНИ	198,3									57470	8840				136,2	8800					
													73004	20794				176,1	20754					

отдел	номер	Землище	Залесяна площ хектара	По лесоустройствен проект, план, програма 2022 год								Залеся по лесоустройствен проект, план програма				Предложение за ползване							
				Състав	Възраст	Площта	Средна височина	Среден диаметър	Понит	Стански клас, категория гора	На 1 хектар	На цялата площ	Предлагано ползване по лесоустройствения проект, план, програма										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
НИСКОСТЪБЛЕНИ																							
ГЛАВНИ СЕЧИ																							
4	М	177.1031 233.36	Русе	1,6	гд 8 гд 2 ор чфрн ак	50 70	0,8 30,0	26,0 34	1 26	1 34	А	179 51	310 90	310 90									
4	Н	233.36	Русе	1,3	гд 10 кпр ак	50	0,7	24,0	24	1	А	180	260	260						гола 100 %			
4	Ш	176.260	Русе	0,4	ак 10 ор	22	0,8	22,0	20	1	А	192	90	90						гола 100 %			
6	В	233.26 233.35	Русе	4,8	ак 7 ак 2 ор 1 пяс чбр айл кпр чфрн	70 15 40	0,6 16,0	14,0 18	22 18	4 1 2 3 1 4 2	А	48 17 8	250 90 50	250 90						гола 100 %			
6	Е	233.35	Русе	9,8	ак 10 пяс айл чбр ор	70	0,6	15,0	22	4	А	78	830	830						гола 100 %			
12	К	216.70	Русе	7,0	ак 3 ак 4 пбрс 3 чрш мхл плг др	55 20 40	0,4	15,0	20	3 4 3	А	15 13 16	120 100 120	120 100						гола 100 %			
12	Ш	228.22	Русе	2,7	ак 4 ак 3 пбрс 3 ор дж амяс пяс мхл ак 10	20 40	0,6	13,0	12	3	А	23 23 27	70 70 80	70 70						гола 100 %			
				2,7	ак 10							73	220	140						гола 100 %			

Област	Код	Имот №	Землище	Залежена площ хектара	По лесоустройствен проект, план, програма 2022 год						Залес по лесоустройствен проект, план, програма			Предложение за ползване								
					Състав	Възраст	Площовата	Средна височина	Среден диаметър	Плотност	Категория клас, категория год.	на 1 хектар	на цялата площ		Предвидено ползване по лесоустройствения проект, план, програма							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
17	я	91.357	Красен	2,4	ак 10	19	0,9	10	10	4	А	59	160	160	100 %		1,8	210	гола	100		
17	в1	99.403	Красен	2,2	ак 8	22	0,8	12,0	10	4	А	54	130	130			2,2	130				
					ак 1	50		15,0	22	3		10	20	20				20				
					мжд 1			18	5	3		14	30	30				30				
				2,2	српц					3		78	180	180			2,2	180	гола	100		
22	к1	314.6	Тръстеник	1,8	ак 10	17	0,9	13,0	12	3	А	87	180	210			1,8	210				
					пбрс					1												
					ор																	
					дж																	
					ггг 10		0,2															
				1,8	чбс							87	180	210			1,5	160				
22	м1	314.5 314.6	Тръстеник	1,5	ак 10	17	0,8	13,0	12	3	А	78	130	160			1,5	160				
					ор					1												
					пбрс																	
					дж																	
					ггг 10		0,2															
				1,5	чбс							78	130	160			1,5	160	гола	100		
24	ж	78.198	Табачка	11,4	ак 10	17	0,8	13,0	12	3	А	78	990	990			11,4	990				
					пбрс					1												
					пкп																	
					мкш 10	17	0,1	6,0	4	4												
					др 7		0,2															
					ггг 3																	
				11,4								78	990	990			11,4	990	гола	100		
24	о	81.196	Табачка	1,0	ак 10	20	0,3	11,0	10	4	А	22	20	20			1,0	20				
					пбрс					1												
					пкп																	
					др 8		0,6															
					ггг 2																	
					смп																	
					трп							22	20	20			1,0	20	гола	100		
				1,0																		
24	б1	78.198	Табачка	1,7	ак 10	28	0,6	16,0	16	3	А	84	150	150			1,7	150				
					пбрс					1												
					кр																	
					мкш																	
					ггг 10		0,4					84	150	150			1,7	150	гола	100		
29	г	80.202	Табачка	1,2	ак 10	16	0,8	11,0	12	3	А	59	80	80			1,2	80				
					кбр					4												
					мжд					1												
					дж							59	80	80			1,2	80	гола	100		
29	а	80.202	Табачка	0,5	ак 10	27	0,8	17	14	3	А	132	80	80			0,5	80	гола	100		

№	Имот №	Землище	Залесяна площ хектари	По лесустройствен проект, план, програма 2022 год						Залес по лесустройствен проект, план, програма			Предложение за ползване									
				Състав	Възраст	Площов	Средна височина	Среден диаметър	Категория маса, зонит	№ 1 хектар	№ 2 хектар	№ 3 хектар	Насола на стопанисване/ Вид на сечта по ЛУП, план, програма	Интензивност %	Подробно описание на вида, състоянието на покрива и подпаса	Насола на стопанисване вид на сечта	Процент на ползване	Забележка				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
71	100.285	Шръклево	8,4	ак 9 пбрс 1 айл	20	0,6	12,0	10	4	А	45	420	420	70	8,4	17		8,4	420	21	22	
72	100.353	Шръклево	6,1	ак 10 ор ггг др чбз	17	0,8	14,0	12	2	А	88	590	590	490				6,1	690	гола	100	
72	100.285	Шръклево	0,9	ак 10 пгп айл ггг 10	24	0,6	13,0	10	4	А	58	60	60	60				0,9	60			
146	146.216	Смирненски	3,1	ак 10 ггд	17	0,9	16,0	12	2	А	126	430	500	500				3,1	500	гола	100	
151	282.150 282.152	Ветово	8,2	ак 10 ггг 10	17	0,7	14,0	12	2	А	77	690	810	810				8,2	810	гола	100	
151	282.154	Ветово	9,7	ак 10 ггг 10	18	0,6	14,0	12	3	А	66	700	700	700				9,7	700	гола	100	
153	113.16	Ветово	0,5	ак 9 плас 1	40	0,6	19,0	20	2	А	105	50	50	50				0,5	50			
156	139.56	Ветово	0,7	ак 10	17	0,7	17	16	1	А	110	90	100	100				0,7	100	гола	100	
175	200.1 201.1	Ветово	1,0	ак 10 цр пбрс пяс чбр дж ю ггп аморфа туя	35	0,4	15,0	20	3	А	50	60	60	60				1,0	60			
181	23.217	Долно Абляново	0,6	ак 10	30	0,5	11	16	4	А	37	20	20	20				0,6	20	гола	100	
182	36.219	Долно Абляново	1,2	ак 10	60	0,6	14	18	4	А	66	90	90	90				1,2	90	гола	100	
182	309.10 309.3	Червена вода	13,9	ак 10 кгбр	20	1,0	14,0	12	3	А	110	1680	1680	1680				13,9	1680			
255	90.385	Красен	0,3	ак 10	16	0,7	10	8	4	А	46	15	15	15				0,3	15	гола	100	

№	Имот №	Землище	Залесяна площ хектари	По лесустройствен проект, план, програма 2022 год						Залес по лесустройствен проект, план, програма			Предложение за ползване									
				Състав	Възраст	Площов	Средна височина	Среден диаметър	Категория маса, зонит	№ 1 хектар	№ 2 хектар	№ 3 хектар	Насола на стопанисване/ Вид на сечта по ЛУП, план, програма	Интензивност %	Подробно описание на вида, състоянието на покрива и подпаса	Насола на стопанисване вид на сечта	Процент на ползване	Забележка				
71	100.285	Шръклево	8,4	ак 9 пбрс 1 айл	20	0,6	12,0	10	4	А	45	420	420	70	8,4	17		8,4	420	21	22	23
72	100.353	Шръклево	6,1	ак 10 ор ггг др чбз	17	0,8	14,0	12	2	А	88	590	590	490				6,1	690	гола	100	
72	100.285	Шръклево	0,9	ак 10 пгп айл ггг 10	24	0,6	13,0	10	4	А	58	60	60	60				0,9	60			
146	146.216	Смирненски	3,1	ак 10 ггд	17	0,9	16,0	12	2	А	126	430	500	500				3,1	500	гола	100	
151	282.150 282.152	Ветово	8,2	ак 10 ггг 10	17	0,7	14,0	12	2	А	77	690	810	810				8,2	810	гола	100	
151	282.154	Ветово	9,7	ак 10 ггг 10	18	0,6	14,0	12	3	А	66	700	700	700				9,7	700	гола	100	
153	113.16	Ветово	0,5	ак 9 плас 1	40	0,6	19,0	20	2	А	105	50	50	50				0,5	50			
156	139.56	Ветово	0,7	ак 10	17	0,7	17	16	1	А	110	90	100	100				0,7	100	гола	100	
175	200.1 201.1	Ветово	1,0	ак 10 цр пбрс пяс чбр дж ю ггп аморфа туя	35	0,4	15,0	20	3	А	50	60	60	60				1,0	60			
181	23.217	Долно Абляново	0,6	ак 10	30	0,5	11	16	4	А	37	20	20	20				0,6	20	гола	100	
182	36.219	Долно Абляново	1,2	ак 10	60	0,6	14	18	4	А	66	90	90	90				1,2	90	гола	100	
182	309.10 309.3	Червена вода	13,9	ак 10 кгбр	20	1,0	14,0	12	3	А	110	1680	1680	1680				13,9	1680			
255	90.385	Красен	0,3	ак 10	16	0,7	10	8	4	А	46	15	15	15				0,3	15	гола	100	

