



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

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ

Проверил:

РДГ Пазарджик

инж. Петър Чалъков - м.ек.смет

(име, фамилия, длъжност)

Дата: 09.02.24

СЪГЛАСУВАМ:.....

„Център Флор

Исмаил Маджир

(име, фамилия,

Дата: 29.11.23 год.

(съгласува се в случаите на чл. 52б, ал. 8 от НСГ)

Одобрявам:

РДГ Пазарджик

инж. Вл. Вла

(име, фамилия, длъжност)

Дата: 09.02.24 год.



ПЛАН - ИЗВЛЕЧЕНИЕ

в гори, собственост на ДГТ – ТП ДГС Пазарджик
(държавата, община, юридическо лице, физическо лице)

ТП ДГС Пазарджик

ПРЕДСТАВИЛ:

собственик/ упълно

ТП ДГС Пазарджик, инж. Гаврил Рангелов, Директор
(ведомство, име, фамилия, длъжност)

Дата: 28.11.2023 год.

ИЗГОТВИЛ:

инж. Илияна Динкова - лесничей, ТП ДГС Пазарджик

(подпис, име, фамилия, длъжност, месторабота)

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 9971/22.11.2013г.

Отдел	Подотдел	Имот №	Землище	Залесена площ хектари	По лесоустройствен проект, горскостопански <u>план</u> , програма от 2023 год.							Запас по лесоустройствен проект, <u>горскостопански план</u> , програма		Предвидено ползване по лесоустройствен проект, <u>горскостопански план</u> , програма
					Състав	Възраст	Пълнота	Средна височина	Среден диаметър	Бонитет	Стопански клас, категория гора	На 1 хектар	На цялата площ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1. Възобновителни сечи														
21	е		Варвара	14,2	бк 6	85	0,6	17	24	2	Бк СрНП	90	2410	490
				4,7	зdB 2			14	22	4		18	460	90
				4,7	вгбр 2			11	16	4		18	470	90
63	к		Семчиново	5,3	зdB5	60	0,8	17	22	3	С СрН П	77	880	220
				3,1	цр3			17	24	3		50	570	140
				2,1	бк2			18	24	1		43	50	140
64	ж		Семчиново	10,5	зdB 7	75	0,5	15	26	4	Здб СрНП	57	950	290
				3,0	бл 2			14	24	4		15	250	80
				1,5	цр 1			16	30	4		9	150	40
82	б		Ветрен	15,8	зdB 7	65	0,8	19	24	3	Здб СрНП	125	3090	920
				4,5	бк 2			20	26	1		47	1280	390
				2,2	гбр 1			18	22	1		21	570	170
144	д		Церово	13,8	зdB 9	90	0,5	15	24	4	Здб СрНП	73	1230	370
				1,5	бк1			17	28	2		13	220	70
144	и		Церово	19,7	зdB9	70	0,6	16	22	4	Здб СрНП	96	2310	460
				2,2	бк1			17	20			15	390	80
267	в		Дебръщица	10,5	бл 6	60	0,7	13	20	4	Бл СрНП	56	1080	200
				7,0	зdB 4			13	22	4		38	740	140
297	г		Црънча	1,1	бб 5	100	0,7	24	38	3	ИШ СрН	154	380	80
				0,6	бк 3			23	36	2		88	200	40

Насока на стопанисване / Вид на сечта по <u>горскостопански проект, план</u> , 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
Групово-постепенна	подр.: бк6зdB4, сем., възр. 10г., пълн. 0,4, h-1,0м	14,2	490	Групово-постепенна	20	
		4,7	90	Групово-постепенна	20	
		4,7	90	Групово-постепенна	20	
Постепенно-котловинна	подр.гбр6зdB2цр1бк1, възр.20г, изд. пълн. 0,7, h5 м, бон5; подр. ЗdB8цр2 сем. Възр. 3г., пълн. 0,7, h0,2m	5,3	220	Постепенно-котловинна	25	
		3,1	140	Постепенно-котловинна	25	
		2,1	140	Постепенно-котловинна	25	
Постепенно-котловинна	подр.- кгбр10, възр.65г, пълн.0,4,h6,d10,бон.4, подр.: зdB6бл2кгбр2, възр.5-10г., пълн.0,6, h0,2-1,5	10,5	290	Постепенно-котловинна	30	
		3,0	80	Постепенно-котловинна	30	
		1,5	40	Постепенно-котловинна	30	
Постепенно-котловинна	подр.:зdB6 бк2 гбр2, възр.15г, пълн. 0,6, h 4м	15,8	920	Постепенно-котловинна	30	
		4,5	390	Постепенно-котловинна	30	
		2,2	170	Постепенно-котловинна	30	
Постепенно-котловинна	подр.: зdB5ела3бк2 възр.30-40г., h8, d8; порд.: зdB10, възр 2г., пълн.0,6	13,8	370	Постепенно-котловинна	30	
		1,5	70	Постепенно-котловинна	30	
Постепенно-котловинна	подр.: зdB10, възр.5г, п-0,1, h1м, зdB10 възр. 3г., п-0,1,h-0,3м	19,7	460	Постепенно-котловинна	20	
		2,2	80	Постепенно-котловинна	20	
постепенно-котловинна	един. участие на кл, гбр, срлп, бб, чб, подр.: кгбр10, изд., 50г., п. 0,1, h-6, D-6. 4 бон., ела1, сем.,h-10, кгбр8, изд., 5г., п. 0,4, h-1, мкд2, блб, сем., 5г., п. 0,2.	10,5	220	постепенно-котловинна + изсич. подл.	20	
		7,0	140	постепенно-котловинна + изсич. подл.	20	
групово-постепенна	един. уч. на брз,	1,1	80	групово-постепенна	20	
		0,6	40	групово-постепенна	20	

			0,4	ела 2	110		25	42	3		99	240	30
302	г	Црънча	23,8	бк 10	100	0,7	25	36	1	Бк В	256	6820	1700

		0,4	30	групово-постепенна	20
групово-постепенна	бк10, сем, възр. 20г, пъл.0,1, h6м, d6; бк10, възр.10г.,пълн.0,4, h2,5м	23,8	1700	Групово-постепенна	25

Отдел	Подотдел	Имот №	Землище	Залесена площ хектари	По лесоустройствен проект, горскостопански <u>план</u> , програма от 2023 год.							Запас по лесоустройствен проект, горскостопански <u>план</u> , програма		Предвидено ползване по лесоустройствен проект, горскостопански <u>план</u> , програма
					Състав	Възраст	Пълнота	Средна височина	Среден диаметър	Бонитет	Стопански клас, категория гора	На 1 хектар	На цялата площ	
												куб. м. стояща маса с клони		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2. Отгледни сечи														
9	б		Варвара	17,4	бк 10	110	0,7	26	38	2	Бк В	342	6660	670
10	а		Варвара	17,9	бк 9	110	0,8	26	36	2	Бк В	351	7820	780
				2	зdB 1			21	28	4		28	640	60
10	б		Варвара	17,1	бк 10	110	0,8	26	36	2	Бк В	390	7470	750
54	и		Семчиново	23,8	бк 10	80	0,7	25	36	1	Бк В	326	8850	890
98	а		Ветрен	7,9	чб 5	60	0,8	17	22	4	Чб СрН	158	2950	440
				6,3	бб 4			18	24	4		119	2230	330
				1,5	зdB 1			11	14	5		9	150	20
98	б		Ветрен	9,0	чб 5	60	0,8	17	24	4	Чб СрН	158	3390	510
				5,4	бб 3			18	26	4		90	1930	290
				3,6	зdB 2			12	14	5		19	370	60
98	г		Ветрен	9,0	чб 5	50	0,8	15	20	4	ИК	138	2990	460
				5,4	бб 3			14	20	4		65	1400	210
				3,5	зdB 2			10	14	4		19	460	70
98	е		Ветрен	5,9	чб 6	60	0,9	17	20	4	Чб СрН	213	2510	500
				2,0	бб 2			18	22	4		67	790	150
				1,0	зdB 1			11	18	5		10	110	20
				1,0	ак 1			14	14	4		10	110	20

Насока на стопанисване / Вид на сечта по <u>горскостопански</u> проект, <u>план</u> , 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
пробирка	един. участие на зdB, вбр, брз, трп, гбр, подр.: бк10, сем., 50г., п. 0,2, h-14, D-12, бк10, сем., 10г., п. 0,3, h-3	17,4	670	пробирка	10	
пробирка	един. участие на яв, ела, трп, брз, подр.: бк10, сем., 40г., п. 0,3, h-11, D-12, бк10, сем., 10г., п. 0,2, h-3	17,9	780	пробирка	10	
		2,0	60	пробирка	10	
пробирка	подр.: бк10, сем., 20г., п. 0,3, h-6	17,1	750	пробирка	10	
пробирка	ед.уч. ела,кп,шт,бб, чб,тр, подр. бк10 сем, 50г., п. 0,5, h5, D16; бк10 сем, 20г, п.0,4, h5	23,8	890	пробирка	10	
пробирка	д. Участие на гбр, тп, ак брз, подр: кгбр5 зdB3 ак2, възр. 20г., пълн.0,3, h 2м	7,9	440	пробирка	15	
		6,3	330	пробирка	15	
		1,5	20	пробирка	15	
пробирка	ед. Участие на гбр, тп, брз, подр: кгбр7 зdB2 ак1, възр. 20г., пълн.0,4, h 2м	9,0	510	пробирка	15	
		5,4	290	пробирка	15	
		3,6	60	пробирка	15	
пробирка	ед. Участие на ак, тп, подр: кгбр6 ак2 зdB2, изд. възр 29г, п-0,4, h2-5, D-4-6	9,0	460	пробирка	15	
		5,4	210	пробирка	15	
		3,5	70	пробирка	15	
пробирка	ед. Участие на тп, мжд, подр:ак4 кгбр3 зdB2 мжд1, възр. 20г., пълн. 0,6, h 2-10m, d 10, бон.4	5,9	500	пробирка	20	
		2,0	150	пробирка	20	
		1,0	20	пробирка	20	
		1,0	20	пробирка	20	

98	л		Ветрен	2,4	чб 10	60	0,9	19	24	3	Чб СрН	400	960	170	
					66							9	20		
Отдел	Подопдел	Имот №	Землище	Залесена площ хектари	По лесоустройствен проект, <u>горскостопански план</u> , програма от 2023 год.							Запас по лесоустройствен проект, <u>горскостопански план</u> , програма		Предвидено ползване по лесоустройствен проект, <u>горскостопански план</u> , програма	
					Състав	Възраст	Пълнота	Средна височина	Среден диаметър	Бонитет	Стопански клас, категория гора	На 1 хектар	На цялата площ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
117	з		Горно вършило	3,0	чб 6	60	0,8	16	22	4	Чб СрН	178	1060	150	
				0,5	бб 1			17	22	4		28	170	20	
				1,0	здб 2			14	18	4		24	130	20	
				0,5	бк 1			14		3		16	100	10	
144	б		Церово	2,6	бк 8	75	0,8	21	22	1	Бк В П	198	770	120	
				0,4	здб1			18		2		21	80	10	
				0,3	гбр1			20		3		19	70	10	
					бк 10	30	0,2	12	16	2		34	160		
219	г		Калугерово	10,0	чб10	65	0,7	19	26	3	Чб СрН	311	3110	370	
219	и		Калугерово	13,3	чб 10	65	0,8	18	26	4	Чб СрН	336	5270	790	
219	к		Калугерово	3,0	чб 10	45	0,9	13	18	4	Чб СрН	266	980	200	
220	б		Калугерово	15,1	чб 10	65	0,7	18	26	4	Чб СрН	294	5270	790	
221	ч		Калугерово	3,6	чб 9	40	0,8	13	18	3	Чб СрН	213	1050	160	
				0,4	здб1			7	12	5		5	20		
222	п		Калугерово	15,6	чб 10	40	0,8	9	16	4	Чб СрН	157	3040	460	
293	ж		Црънча	7,3	бк 5	85	0,8	24	24	1	Бк В П	141	2330	350	

пробирка	ед. Участие на бб, бврб, подр:кгбр8 ак2, въэр.40, пълн.0,5, h3-4 м	2,4	170	пробирка	15	
Насока на стопанисване / Вид на сечта по <u>горскостопански проект, план, програма</u>		Предложение за ползване		Забележка		
Насока на стопанисване / Вид на сечта по <u>горскостопански проект, план, програма</u>	Подробно описание на вида, състоянието на подраста и подлеса	Площ	Стояща маса с клони	Насока на стопанисване / Вид на сечта	Процент на ползване	Забележка
		ха	м ³			
16	17	18	19	20	21	22
пробирка	ед. участие на ак, гббр; подр: кгбр 10изд. въэр 45г, п-0,3, h5	3,0	150	пробирка	15	
		0,5	20	пробирка	15	
		1,0	10	пробирка	15	
		0,5	10	пробирка	15	
пробирка	ед.участие на гбр, здб	2,6	120	пробирка	15	
		0,4	10		15	
		0,3	10		15	
пробирка	ед. участие на кдб, ак, мжд бл; подр: ак4кдб2бл1мжд3, въэр.20г, п-0,6, h-7	10,0	370	пробирка	10	
пробирка	ед. участие на кдб, ак, мжд бл; подр: блб, клб2, мжд1ак1, въэр.10г, п-0,7, h-2	13,3	790	пробирка	15	
пробирка	ед. Участие на бл, кдб, ак	3,0	200	пробирка	20	
прбирка	ед. участие на срлп, кдб, мжд, пкл, ак; подр. кдб5 мжд2 ак1 кгбр1 чб1 п-0,6, h 3-7м	15,1	790	пробирка	10	
прбирка	ед. участие кгбр, ак.	3,6	160	прбирка	15	
прбирка		0,4		прбирка	15	
прбирка	подр. Здб10, въэр.5г, п-0,1, h0,3	15,6	460	пробирка	15	
		7,3	350	пробирка	15	

			5,8	зdB 4			20	26	3		77	1230	190
			1,5	гбр 1			19	20	1		23	380	60
294	г	Црџнча	3,2	зdB 6	40	0,9	12	14	4	Дб СрНП	65	350	80
			1,1	срлп 2			13	14	3		34	180	50
			0,5	вгбр 1			11	12	3		14	70	10
			0,5	мжд 1			12	12	4		11	60	10

пробирка	ед. Учасие на тр, кл, срлп,дрлп	5,8	190	пробирка	15	
		1,5	60	пробирка	15	
пробирка	ед. учасие на кл, бк, гбр, тр, кгбр	3,2	80	пробирка	20	
		1,1	50	пробирка	20	
		0,5	10	пробирка	20	
		0,5	10	пробирка	20	

