



**ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ**

Проверен  
РДГ - Л

инж. Цв  
(име, фамил

Дата: 24

*Замислено,  
съгласно  
чл. 4, т. 1  
от ОРЗНО*

Одобрено

Ф  
ин  
(им

Да

СЪЛ

(име, ..... длъжност, фирма)

Дата: ..... год.

(съгласува се в случаите на чл. 526, ал. 8 от НСГ)

*Замислено  
съгласно чл. 4, т. 1  
от ОРЗНО*

**ПЛАН-ИЗВЛЕЧЕНИЕ**

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

**СЗДП ТП ДГС ЧЕРНИ ОСЪМ**

ПРЕДСТА

собств

ТП

(ведом

Дата:

*Замислено,  
съгласно  
чл. 4, т. 1  
от ОРЗНО*



представител

иниатър Нишков - директор

Черни Осъм

ИЗГОТВИЛ:

инж. Петко Вачков – зам.директор ТП ДГС Черни Осъм  
(подпис, име, фамилия, д

№ и дата на удосто

Място на издаване:

*Замислено,  
съгласно чл. 4, т. 1  
от ОРЗНО*

актика: № 4717/28.11.2011г.

отдел	подотдел	имот №	землище	залесяна площ, хектари	По лесоустройствен проект, горскостопански план, програма 2023 год.							запас по лесоустройствен проект, горскостопански план, програма		предвидено за изсяване по лесоустройствен проект, горскостопански план, 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
<b>Насаждения през които преминават обекти по чл. 153, ал.1, т.1 от ЗГ</b>														
<b>I. ТЕХНИЧЕСКИ СЕЧИ, ПРОСЕКИ ЗА ВР. ВЪЖЕНИ ЛИНИИ</b>														
70	н	основен отдел												
70	м		Ч.Осьм	1,4	ЗДГЛ 5	55	0,5	23	34	1	A1HT	155	530	
				0,8	БК 3	65		15	18	3		35	120	
				0,6	ГБР 2			14		4		21	70	
					ГБР 10	30	0,4	11	12	1		60	240	
87	з		Ч.Осьм	2,0	БК 4	70	0,8	18	26	3	A2CpT	98	590	90
				1,6	ГБР 3			17	20	3		68	410	60
				1,0	Смърч 2			22	36	1		84	510	70
				0,5	Б.бор 1			21	34	3		36	210	40
70	а,б,в, г,з	основни отделни, II трасета												
70	г		Ч.Осьм	0,4	БК 8	40	0,7	10	12	3	A2HT	73	45	45
				0,1	ГБР 2			10		3		18	15	15
70	д		Ч.Осьм	0,8	ЛСТВ 4	55	0,7	21	32	1	A1HT	126	300	50
				0,8	Б.бор 4			20	30	3		119	300	20
				0,2	ГБР 1	65		15	18	3		17	40	
					БК 1			16	20	3		18	50	
88	ж		Ч.Осьм	3,7	БК 10	80	0,7	21	32	2	A2DT	261	1110	
ФЛ		основен отдел												
3	д		Ч.Осьм	11,3	БК 10	100	0,7	21	30	3	A2HT	261	3300	340
					БК 10	25	0,3	8		2				
3	к		Ч.Осьм	0,5	Б.бор 6	60	0,7	22	38	2	A1HT	200	190	25
				0,2	ЗДГЛ 3			23	30	1		130	120	10
				0,1	БК 1			19	20	2		23	20	
<b>II. ТЕХНИЧЕСКИ СЕЧИ, ПРОСЕКИ ЗА ВР. ТРАКТОРНИ ПЪТИЩА</b>														
99	а	основен отдел												
99	в		Ч.Осьм	7,2	БК 7	55	0,7	19	20	2	A2DT	161	2090	210
				1,0	ГБР 1			20	26	1		89	550	110
				2,1	Б.бор 2			16	14	2		47	300	70
99	и, к	основен отдел												
99	б		Ч.Осьм	7,6	БК 4	60	0,7	20	22	2	A2DT	147	2280	230
				2,5	ГБР 3			20	18	2		49	760	70
				1,3	Б.бор 1			21	26	3		31	460	50
				1,2	Смърч 1			16	16	3		34	520	50
<b>Общо</b>												<b>2090</b>	<b>14170</b>	<b>1555</b>

Насока на стопанисване/Вид на сечта по, горскостопански план, програма/	Подробно описание на вида, състоянието на подраста и подлеса	Предложение за ползване				
		площ	стойаща маса с клонове	Насока на стопанисване/вид на сечта/	процент на ползване	Забележка
		ха	м3			
16	17	18	19	20	21	22
		0,1	27	Техническа сеч	100%	ЗЗМ; ЗЗП; ВЗ
пробирка 15%		0,1	29	Техническа сеч	100%	ЗЗМ; ЗЗП; ВЗ
Техническа Л Пр.		0,1	9	Техническа сеч	100%	ЗЗМ; ЗЗП; ВЗ
пробирка 10%	Неравномерност: склопеност, 0.8	0,1	28	Техническа сеч	100%	ЗЗМ; ЗЗП; ВЗ
	Неравномерност: пълн. от 0.5 до 0.9, възр. от 40 до 120 г., склопеност 0.9	0,1	26	Техническа сеч	100%	ЗЗМ; ЗЗП; ВЗ
пробирка 10%	Неравномерност: пълн. от 0.5 до 0.9	0,1	26	Техническа сеч	100%	извън Натура
пробирка 10%	ТРАНСФОРМАЦИЯ	0,1	35	Техническа сеч	100%	извън Натура
прореждане 10%, техническа сеч		0,1	24	Техническа сеч	100%	ЗЗМ; ЗЗП; ВЗ
пробирка 10%, техническа сеч		0,2	52	Техническа сеч	100%	ЗЗМ; ЗЗП; ВЗ
		0,9	229			