



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

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ

Проверил:
ИАГ/РД

(име, фамилия)

Дата: 28.08.2023

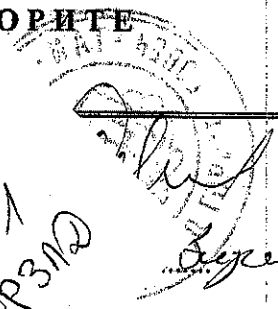
*Закрито,
Съгласно,
чл. 4, т. 1
от ОРЗМА*

Одобрява:
ИАГ/РД

(име)

Дата: 28.08.2023

*Закрито,
Съгласно,
чл. 4, т. 1
от ОРЗМА*



ПЛАН-ИЗВЛЕЧЕНИЕ

по чл.52 ал.2 и ал.3, чл.52а ал. 3, т. 1 и § 3, ал. 3, т. 1 от Наредба 8 за сечите в горите

2023 год.

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

ДГС Лесидрен – попадащи в НАТУРА 2000 и извън НАТУРА 2000
включително засягащи поземлени имоти горски територии държавна собственост на
територията на ДГС ЛЕСИДРЕН

СЪГЛАСУВА

/инж.Божидар С
/”ПРИЗМА ИНС
УПРАВИТЕЛ:

ПРЕДСТАВИЛ

собственик/упл
инж. Сашо
(ведомство, име, фамилия)

Дата:

ИЗГОТВИЛ

инж. Димит

(подпис, име, фамилия, длъжност, място)

*Закрито,
Съгласно,
чл. 4, т. 1
от ОРЗМА*

ител
ктор ТП ДГС Лесидрен



ски – зам.директор на ТП ДГС Лесидрен

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 1738/2011г.

Насока на стопанисване/ Вид на сечта по горскостопански план, 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
отглеждане		9,4	550	отглеждане	25	
прореждане			60	прореждане		Натура 2000
			140			
			110			
		9,4	860			
отглеждане		1,6	340	отглеждане	30	Натура 2000
пробирка			30	пробирка		
		1,6	370			
отглеждане		6,6	710	отглеждане	25	Натура 2000
прореждане		6,6	710	прореждане		
отглеждане		5,2	340	отглеждане	25	Натура 2000
прореждане			20	прореждане		
		5,2	360			
отглеждане		15,9	1050	отглеждане	25	Натура 2000
прореждане			810	прореждане		
		15,9	1860			
отглеждане		0,5	35	отглеждане	25	Натура 2000
прореждане			-	прореждане		
		0,5	35			
отглеждане		2,9	180	отглеждане	25	Натура 2000
прореждане			30	прореждане		
		2,9	210			
отглеждане		0,4	25	отглеждане	15	Натура 2000
прореждане			-	прореждане		
		0,4	25			
отглеждане		0,9	45	отглеждане	15	Натура 2000
прореждане			5	прореждане		
		0,9	50			
отглеждане		1,4	70	отглеждане	15	Натура 2000
прореждане			-	прореждане		
		1,4	70			
отглеждане		9,8	490	отглеждане	25	Натура 2000
прореждане			300	прореждане		
			290			
		9,8	1080			
отглеждане		18,1	1760	отглеждане	25	Натура 2000
пробирка				пробирка		
отглеждане		9,7	440	отглеждане	15	Натура 2000
пробирка				пробирка		

възобновяване		3,9	60	възобновяване	25	извън Natura 2000
постепенно-котловинна			60	постепенно-котловинна		
изсич.подлеса, отгг.подраста		3,9	120	изсич.подлеса, отгг.подраста		
възобновяване		3,5	40	възобновяване	25	извън Natura 2000
постепенно-котловинна			40	постепенно-котловинна		
изсич.подлеса, отгг.подраста			-	изсич.подлеса, отгг.подраста		
		3,5	80			
възобновяване	блб,цр4,п-та-0,3	5,8	70	възобновяване	25%	Natura 2000
постепенно-котлови	h-0,4 м.		60	постепенно-котловинна		(BG0001014)
		5,8	130			
възобновяване	цр10,п-та-0,6	1,8	40	възобновяване	30%	Natura 2000
постепенно-котлови	h-0,4 м.		10	постепенно-котловинна		(BG0001014)
		1,8	50			
възобновяване	блб,цр4,п-та-0,3	13,2	130	възобновяване	20%	Natura 2000
постепенно-котлови	h-0,4 м.		50	постепенно-котловинна		(BG0001014)
		13,2	180			
отглеждане		5,9	110	отглеждане	20%	Natura 2000
прореждане			70	прореждане		(BG0001014)
		5,9	180			
отглеждане		3,8	130	отглеждане	10%	Natura 2000
пробирка		3,8	130	пробирка		
възобновяване	блб,цр4,п-та-0,6	25,9	260	възобновяване	25%	Natura 2000
постепенно-котлови	h-0,4 м.до 2,5 м.		200	постепенно-котловинна		(BG0001014)
		25,9	460			
възобновяване		18,5	390	възобновяване	30	извън Natura
постепенно-котловинна			190	постепенно-котловинна		
			80			
		18,5	660			
възобновяване		15,3	620	възобновяване	30	извън Natura
постепенно-котловинна			170	постепенно-котловинна		
		15,3	790			
възобновяване		4,9	220	възобновяване	30	извън Natura
постепенно-котловинна			90	постепенно-котловинна		
		4,9	310			
отглеждане		1,6	5	отглеждане	20	извън Natura
прореждане			5	прореждане		
			5			
			10			
			10			
		1,6	35			
отглеждане		9,2	100	отглеждане	20	извън Natura
прореждане			20	прореждане		
			20			
			20			
			60			
		9,2	220			
отглеждане		19,6	110	отглеждане	15	извън Natura
прореждане			50	прореждане		
			220			
			80			
		19,6	460			
отглеждане		19,9	200	отглеждане	20	извън Natura
прореждане			180	прореждане		
			170			
			20			
		19,9	570			

чл. 23
на гор
лесоу
на пл
съотв
а за с
стано
стават
52а, а
се съг
горски

1179	в	15552. 286.2	Голец	12,3	бк9 гбр1	140	0,4	22 19	38 30	3 3	БСр	143 13	1970 180	49 40
Общо												156	2150	53
1179	г	15552. 242.8,283.5 286.4;	Голец	5,4	цр3 бл2 гбр3 трп3	60	0,6	18 16 17 20	22 18 18 22	3 3 3 3	СрНП	37 21 30 50	250 120 200 300	80 30 60 90
Всичко												138	870	26
1118	е	75054. 810.132,51;	Угърчин	15,3	ак10	25	1,0	15	16	3	Акациев	121	2010	20
1060	ш	48060.2.95	Микре	2,2	цр3 бл2 гбр3 бк2	80	0,6	24 24 21 25	46 42 38 46	2 2 1 1	ШВ	51 34 45 37	140 80 110 90	30 20 30 10
Общо												167	420	90
1060	ч	48060.2.95	Микре	4,5	цр6 бл2 злб1 гбр1	90	0,5	24 21 19 18	38 30 26 18	2 3 3 1	ЦВП	94 26 11 13	450 180 50 70	14 40 20 10
Общо												144	700	23
1060	а	48060. 302.10	Микре	2,4	цр5 бл2 гбр2 злб1	110	0,6	23 22 21 21	42 42 38 38	3 4 3 4	ШВ	119 44 45 21	340 130 120 50	80 40 30 10
Общо												229	640	10
1060	б	48060. 302.10	Микре	6,0	цр8 бл1 злб1	90	0,7	23 19 19	38 30 30	2 3 3	ЦВП	165 16 16	1060 110 180	30 30 20
Общо												197	1270	33
1180	а	15552. 156.6	Голец	4,2	бл5 цр3 гбр2	70	0,7	19 19 18	26 30 20	3 3 2	СмСрНП	78 44 37	360 200 190	9 6 5
Общо												159	750	22
1180	в1	15552. 287.10	Голец	3,0	гбр5 ерлп1 бл1 цр3	50	0,8	16 18 16 20	18 22 18 30	2 3 3 3	СмВП	94 23 14 58	370 80 40 190	5 1 1 3
Общо												189	680	11
1180	г1	15552. 287.1	Голец	25,3	цр4 бл3 гбр3	80	0,7	20 20 19	30 30 22	3 3 2	СмСрНП	67 50 59	1870 1400 1690	4 3 4
Общо												176	4960	11
Всичко				316,3								7605	65530	111

