



## ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ

Проверил  
РДГ .....

чл. 4, т. 1 Регламент  
(ЕС) 2016/679

Одобрявам  
РДГ .....

чл. 4, т. 1 Регламент (ЕС)  
2016/679

*инж. А. Каргел-Христова-гл. експерт*  
(име, фамилия, длъжност)

*инж. Виктория Николова - зам. директор*  
(име, фамилия, длъжност) *Заново № 6 от 15.08.22*  
*НСГА*

Дата: *07.01.2024* год.

Дата: *17.01.2024* год.

СЪГЛАСУВАМ .....

инж. Румен Райков  
Управител на „Агрореспект“ ЕООД гр. София,  
по договор Д № 10/23.02.2023 год.  
за изготвяне на Горскостопански план  
(име, фамилия, длъжност, фирма)  
Дата: 20.12.2023 год.  
(съгласува се в случаите на чл. 52б, ал. 8 от НСГ)

## ПЛАН-ИЗВЛЕЧЕНИЕ

за сечи

през 2024 год.

в гори, собственост на Община Копривщица

(държавата, община, юридическо лице, физическо лице)

ПРЕДСТАВИЛ:

собственик/ упълномощен представител:

Мария Тороманова

Кмет на Община Копривщица

( ведомство, име, фамилия, длъжност)

Дата: 20.12.2023 год.

чл. 4, т. 1  
Регламент (ЕС)  
2016/679



чл. 4, т. 1 Регламент (ЕС) 2016/679

ИЗГОТВИЛ:

инж. Тони У

Главен лесн

(подпис, име, фамилия, длъжност, място)

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 479-1/27.04.2012 г.

чл. 4, т. 1 Регламент (ЕС) 2016/679

*Проверил*

*инж. Ангелов*

Отдел	Пододел	Имот №	Землище	По лесоустройствени проект, горскостопански план, програма ..... год.										Запас по лесоустройствени проект, горскостопански план, програма		Предметно познание по лесоустройствени проект, програм	Насока на стопанисване/Вид на сечта по горскостопански план, програма/	Подробно описание на вида, състоянието на позраста и поддеса	Предложение за ползване			Забележка
				Състояние	Възраст	Площота	Средна височина	Среден диаметър	Бонитет	Стопанска класа, категория	Ня I хектар	На площта	Площ	Стопанска мярка с клони	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	
<b>I. Възобновителни сечи</b>																						
9041	в	15.78	38558	8,9	бк 10	150	0,5	28	46	2	БВ	300	2670	670	Възобновяване	бк 10, 3м, 10г., 0,7	8,9	670	групово-постепенна	25%		
9041	б	15.201	38558	20,7	бк 10	140	0,7	27	38	2	БВ	400	8300	2070	Възобновяване	бк 10, 2м, 10г., 0,5	20,7	2070	групово-постепенна	25%		
9041	г	15.199	38558	21,6	бк 10	150	0,6	28	38	2	БВ	358	7740	1940	Възобновяване	бк 10, 3м, 10г., 0,7	21,6	1940	групово-постепенна	25%		
9115	в	1.43.1.74	38558	19,1	бк 10	150	0,7	28	40	2	БВ	420	8000	2000	Възобновяване	бк 10, 3м, 20г., 0,8	19,1	2000	групово-постепенна	25%		
9121	с	1.15	38558	10,3	бк 10	150	0,7	27	42	2	БВ	401	4130	1030	Възобновяване	бк 10, 2м, 15г., 0,5	10,3	1030	групово-постепенна	25%		
9121	х	1.15	38558	5,9	бк 10	145	0,7	26	30	2	БВ	407	2400	600	Възобновяване	бк 10, 1м, 15г., 0,2	5,9	600	групово-постепенна	25%		
				104,2			*					355	6280	1570	Възобновяване	бк 10, 2м, 5г., 0,7	17,7	1570	групово-постепенна	25%		
				104,2										9880			104,2	9880				
<b>II. Отглеждани сечи</b>																						
9042	и	15.153,15.227	38558	12,0	бк 10	100	0,8	25	34	2	БВ	417	5000	750	Отглеждане	бк 10, 1м, 5г., 0,8	12,0	750	пробирка	15%		
9051	ж	16.680,16.791	38558	11,6	бк 10	95	0,7	24	30	2	БВ	346	4010	400	Отглеждане	бк 10, 1м, 5г., 0,3	11,6	400	пробирка	10%		
9055	и	16.791	38558	23,1	бк 9	80	0,9	24	24	2	БВ	408	10490	1570	Отглеждане		23,1	1570	пробирка	15%		
				2,6	см 1			24	30	1		62	1600	240			2,6	240				
9055	д	16.788	38558	1,4	см 9	35	1,0	18	14	1	СВ	480	720	190	Отглеждане		1,4	190	прорезане	25%		
				0,1	бк 1	50		20	30	1		40	60	10			0,1	10				
9055	к	16.791,16.788	38558	5,0	бк 10	95	0,8	24	30	2	БВ	396	1980	300	Отглеждане		5,0	300	пробирка	15%		
9089	д	13.21	38558	2,9	см 10	50	1,0	19	20	1	СВ	531	1540	380	Отглеждане		2,9	380	пробирка	25%		
9099	и	12.190	38558	12,3	бк 9	60	0,7	18	22	4	БВС-рН	266	3640	370	Отглеждане	бк 10, 2м, 25г., 0,4	12,3	370	пробирка	10%		
				1,4	бк 1			11	12	4		11	150	10			1,4	10				
				72,4										4220			72,4	4220				
<b>ОБЩО СЕЧИ:</b>				176,6										14100			176,6	14100				