



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ – РУСЕ

РЕШЕНИЕ № РУ-21-ОС/2025 г.

за преценяване на вероятната степен на отрицателно въздействие

На основание чл. 31, ал. 7 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 18, ал. 1 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС, обн., ДВ, бр. 73 от 11.09.2007 г., изм. и доп. бр. 106/2021 г.), във връзка с чл. 6а, т. 2 от същата, внесено уведомление с вх. № АО-3312/28.05.2025 г. и допълнителна информация с вх. №№ АО-3312-(2)/19.06.2025 г., АО-3312-(3)/30.06.2025 г. и АО-3312-(4)/01.07.2025 г. на РИОСВ – Русе

РЕШИХ:

Съгласувам План–извлечение за промяна вида на сечта в държавни горски територии (ДГТ) на ТП ДЛС „Каракуз” - гр. Дулово, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, видове растения и животни, и техните местообитания, предмет на опазване в защитени зони BG0002062 „Лудогорие” и BG0002039 „Хърсовска река” за опазване на дивите птици и BG0000168 „Лудогорие” и BG0000106 „Хърсовска река” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, при спазване на посочените задължителни условия.

Местоположение: поземлени имоти с идентификатори, както следва:

- 00415.173.529, 00415.173.534 по КК и КР на гр. Алфатар, общ. Алфатар;
- 03017.19.217 по КК и КР на с. Бащино, общ. Главиница;
- 05757.25.101 по КК и КР на с. Босна общ. Ситово;
- 06032.15.726, 06032.15.724 по КК и КР на с. Брадвари, общ. Силистра;
- 12721.40.307 по КК и КР на с. Върбино, общ. Дулово;
- 11764.91.612 по КК и КР на с. Водно, общ. Дулово;
- 12440.6.70, 12440.50.1 по КК и КР на с. Вълкан, общ. Главиница;
- 21926.11.153 по КК и КР на с. Долец, общ. Дулово;
- 31406.11.12 по КК и КР на с. Зарица, общ. Главиница;
- 30689.21.54 по КК и КР на с. Зебил, общ. Главиница;
- 32799.10.19, 32799.10.56 по КК и КР на с. Ирник, общ. Ситово;
- 35225.16.692 по КК и КР на с. Казимир, общ. Силистра;
- 43894.6.40, 43894.50.41 по КК и КР на с. Листец, общ. Главиница;
- 47696.7.516, 47696.16.538, 47696.17.559, 47696.21.127 по КК и КР на село Межден, общ. Дулово;
- 58699.72.1 по КК и КР на с. Професор Иширково, общ. Силистра;
- 55138.2.10 по КК и КР на с. Падина, общ. Главиница;
- 55186.125.124 по КК и КР на с. Паисиево, общ. Дулово;
- 57995.5.123, 57995.1.101 по КК и КР на с. Правда, общ. Дулово;
- 61724.1.186 по КК и КР на с. Раздел, общ. Дулово;
- 66038.33.606 по КК и КР на с. Секулово, общ. Дулово;
- 66696.1.89 по КК и КР на с. Скала, общ. Дулово;



Русе, 7000, бул. „Придунавски” № 20, п. к. 26
тел: 082/ 820 772, 082/ 820 774,
e-mail: riosv@riosv-ruse.org www.riosv-ruse.org



- 80738.58.46, 80738.58.34 по КК и КР на с. Черковна, общ. Дулово;
- 87504.1.169, 87504.63.113 по КК и КР на с. Яребица, общ. Дулово.

Възложител: ТП Държавно ловно стопанство „Каракуз” – гр. Дулово, представлявано от инж. Петър Петров – Директор, ЕИК: 2016168050048, при Северноцентрално държавно предприятие – гр. Габрово, ЕИК: 201616805.

Характеристика на План-извлечението:

Заложените в план-извлечението дейности предвиждат извеждане на следните горскостопански мероприятия:

Отдел	Подотдел	Имот №	Землище	Залесена площ, хектари	По лесоустройствен проект горскостопански програма-2025 г.					Стопански клас, категория гора	Насока стопанисване на сечта	Процент ползване
					Състав	Възраст	Пълнота	Бонитет	на /вид			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
I. ВЪЗОБНОВИТЕЛНИ СЕЧИ												
A.) ШИРОКОЛИСТНИ ВИСОКОСТЪБЛЕНИ												
313	г	11764.91.612	с.Водно	11,9	срлп6	90	0,6	2	Л	пост. котловинна	30%	
				2,0	цр1			2		отглеждане на подраства		
				4,0	пляс2			3				
				2,0	бл1			2				
				19,9	х	х	х	х	х	х	х	
1078	в	58699.72.1	с. Проф Иширково	12,5	срлп7	90	0,7	2	Л	пост. котловинна	30%	
				3,6	цр2			2				
				1,8	гбр1			1				
				17,9	х	х	х	х	х	х	х	
1078	ж	35225.16.692	с.Казимир	6,8	срлп7	90	0,7	2	Л	пост. котловинна	30%	
				1,9	цр2			2		отглеждане на подраства		
				1,0	гбр1			1				
				9,7	х	х	х	х	х	х	х	
1084	а	06032.15.726	с.Брадвари	11,9	пляс6	90	0,7	4	Яс	пост. котловинна	30%	
				2,0	срлп1			2		отглеждане на		

				2,6	мжд2			4			
				1,3	гбр1			2			
				13,0	х	х	х	х	х	х	х
38	г	57995.5.123	с.Правда	16,1	црб	100	0,5	4	ЦП	пост.котловинна	25%
				5,4	кл2			4		изсичане на подлеса	
				2,7	гбр1			2			
				2,7	пляс1			5			
				26,9	х	х	х	х	х	х	х
41	г	57995.5.123	с.Правда	10,1	цр10	80	0,5	3	ЦП	пост.котловинна	30%
				10,1	х	х	х	х	х	х	х
44	б	55138.2.10	с.Падина	13,3	цр10	85	0,4	4	ЦП	пост.котловинна	30%
				13,3	х	х	х	х	х	х	х
55	е	43894.6.40	с.Листец	8,5	цр7	70	0,4	4	ЦП	пост.котловинна	30%
				1,2	бл1			4		изсичане на подлеса	
				1,2	пляс1			5			
				1,2	мжд1			4			
				12,1	х	х	х	х	х	х	х
61	д	12440.50.1	с.Вълкан	6,4	црб	60	0,7	2	ЦВП	пост.котловинна	30%
				3,2	срлп3			2		изсичане на подлеса	
				1,1	пляс1			4			
				10,7	х	х	х	х	х	х	х
64	а	12440.50.1	с.Вълкан	10,4	црб	80	0,4	2	ЦВП	пост.котловинна	30%
				1,7	бл1			3		изсичане на подлеса	
				5,2	срлп3			2			
				17,3	х	х	х	х	х	х	х
67	а	12440.50.1	с.Вълкан	10,5	црб	80	0,3	2	ЦВП	пост.котловинна	25%
				5,3	срлп3			2		изсичане на подлеса	
				1,7	мжд1			4			
				17,5	х	х	х	х	х	х	х
86	г	31406.11.12	с.Зарица	7,6	цр4	80	0,7	2	СмВП	пост.котловинна	30%
				1,9	бл1			3			
				1,9	гбр1			1			
				1,9	мжд1			3			
				5,7	срлп3			3			
				19,0	х	х	х	х	х	х	х

93	б	87504.1.169	с.Яребица	5,9	цр5	60	0,6	3	СмСрНП	пост.котловинна	30%
				2,3	гбр2			2			
				1,2	пляс1			4			
				1,2	срлп1			3			
				1,1	мжд1			3			
				11,7	х	х	х	х	х	х	х
93	г	87504.1.169	с.Яребица	2,8	цр4	60	0,6	3	СмСрНП	пост.котловинна	30%
				1,4	пляс2			5		изсичане на подлеса	
				0,7	срлп1			4			
				0,7	кл1			3			
				0,7	здб1			3			
				0,6	мжд1			3			
				6,9	х	х	х	х	х	х	х
118	г	12440.6.70	с.Вълкан	24,2	цр10	80	0,5	4	ЦП	пост.котловинна	25%
				24,2	х	х	х	х	х	х	х
125	е	55186.125.124	с.Пасиево	4,1	цр6	70	0,5	3	ЦП	пост.котловинна	30%
				2,1	гбр3			2		изсичане на подлеса	
				0,7	кл1			3			
				6,9	х	х	х	х	х	х	х
139	т	21926.11.153	с.Долец	22,1	цр10	60	0,6	3	ЦП	пост.котловинна	30%
				22,1	х	х	х	х	х	х	х
250	м	47696.7.516	с.Межден	4,0	цр8	60	0,5	3	ЦП	пост.котловинна	30%
				1,0	бл2			3			
				5,0	х	х	х	х	х	х	х
261	а	47696.16.538	с.Межден	1,9	бл5	80	0,5	4	СмСрНП	пост.котловинна	25%
				1,8	цр5			4			
				3,7	х	х	х	х	х	х	х
276	м	12721.40.307	с.Върбино	4,8	цр5	60	0,7	3	СмСрНП	пост.котловинна	30%
				2,9	пляс3			5			
				0,9	мжд1			4			
				0,9	кл1			4			
				9,5	х	х	х	х	х	х	х
293	е	66038.33.606	с.Секулово	11,6	цр9	65	0,6	4	ЦП	пост.котловинна	30%
				1,3	здб1			4			

				12,9	х	х	х	х	х	х	х	х
298	е	66696.1.89	с.Скала	23,8	цр10	80	0,5	3	ЦП	пост.котловинна	25%	
				23,8	х	х	х	х	х	х	х	х
312	д	11764.91.612	с.Водно	10,7	цр6	70	0,7	3	ЦП	пост.котловинна	30%	
				1,8	бл1			3				
				3,6	пляс2			4				
				1,8	срлп1			2				
				17,9	х	х	х	х	х	х	х	х
331	д	80738.58.46	с.Черковна	9,8	цр6	65	0,7	3	ЦП	пост.котловинна	30%	
				1,6	срлп1			3				
				4,9	пляс3			4				
				16,3	х	х	х	х	х	х	х	х
346	б	61724.1.186	с.Раздел	17,6	цр10	70	0,5	4	ЦП	пост.котловинна	30%	
				17,6	х	х	х	х	х	х	х	х
409	е	05757.25.101	с.Босна	2,4	цр9	75	0,6	3	ЦП	пост.котловинна	30%	
				0,3	бл1			4		изсичане на подлеса		
				2,7	х	х	х	х	х	х	х	х
412	л	32799.10.19	с.Ирник	5,5	цр6	70	0,3	3	ЦП	пост.котловинна	30%	
				0,9	бл1			4		изсичане на подлеса		
				0,9	кл1			4				
				0,9	мжд1			4				
				0,9	кгбр1			4				
				9,1	х	х	х	х	х	х	х	х
414	и	32799.10.56	с.Ирник	11,6	цр9	70	0,5	3	ЦП	пост.котловинна	30%	
				1,3	бл1			3		изсичане на подлеса		
				12,9	х	х	х	х	х	х	х	х
418	г	32799.10.56	с.Ирник	12,1	цр9	80	0,4	3	ЦП	пост.котловинна	25%	
				1,3	бл1			4		изсичане на подлеса		
				13,4	х	х	х	х	х	х	х	х
418	е	32799.10.56	с.Ирник	26,7	цр9	80	0,4	3	ЦП	пост.котловинна	25%	
				3,0	бл1			4		изсичане на подлеса		
				29,7	х	х	х	х	х	х	х	х
1151	а	00415.173.52 9	гр.Алфатар	3,1	гбр6	100	0,6	1	СмВП	пост.котловинна	25%	
				1,0	срлп2			2				

				0,5	цр1			2				
				0,5	пляс1			4				
				5,1	х	х	х	х	х	х	х	х
1165	е	00415.173.534	гр.Алфатар	20,0	цр8	65	0,7	2	ЦВП	пост.котловинна	30%	
				5,0	срлп2			2				
				25,0	х	х	х	х	х	х	х	х
пост.котловинна			х	491,2	х	х	х	х	х	х	х	х
Всичко Б			х	491,2	х	х	х	х	х	х	х	х
В.) НИСКОСТЪБЛЕНИ												
3	и	03017.19.217	с.Башино	2,6	ак10	20	0,8	3	Ак	гола за ак	100%	
				2,6	х	х	х	х	х	х	х	х
22	д	55138.2.10	с.Падина	2,8	ак10	30	0,7	3	Ак	гола за ак	100%	
				2,8	х	х	х	х	х	х	х	х
30	г	57995.5.123	с.Правда	2,8	ак10	20	0,8	3	Ак	гола за ак	100%	
				2,8	х	х	х	х	х	х	х	х
60	ж	12440.50.1	с.Вълкан	2,0	ак8	17	0,7	3	Ак	гола за ак	80%	
				0,3	кл1	30		2				
				0,2	брс1			2				
				2,5	х	х	х	х	х	х	х	х
61	ж	12440.50.1	с.Вълкан	3,8	ак10	15	0,8	4	Ак	гола за ак	100%	
				3,8	х	х	х	х	х	х	х	х
65	и	12440.50.1	с.Вълкан	2,5	ак10	20	0,8	3	Ак	гола за ак	100%	
				2,5	х	х	х	х	х	х	х	х
77	ж	57995.1.101	с.Правда	0,3	ак10	22	0,6	5	Ак	гола	100%	
-	-	-		0,3	х	х	х	х	х	х	х	х
-	-	-										
96	р	87504.1.169	с.Яребица	8,3	ак10	20	0,7	4	Ак	гола за ак	100%	
				8,3	х	х	х	х	х	х	х	х
311	в	11764.91.612	с.Водно	1,5	ак9	20	0,7	3	Ак	гола за ак	90%	
				0,2	цр1	80		3				
				1,7	х	х	х	х	х	х	х	х
412	м	32799.10.19	с.Ирник	8,0	ак9	20	0,9	4	Ак	гола за ак	90%	

				0,9	айл1			3				
				8,9	х	х	х	х	х	х	х	х
1104	б	06032.15.724	с.Брадвари	1,0	ак10	20	0,7	3	Ак	гола за ак	100%	
				1,0	х	х	х	х	х	х	х	
1154	б	00415.173.529	гр.Алфатар	3,2	ак10	20	0,7	2	Ак	гола за ак	100%	
				3,2	х	х	х	х	х	х	х	
1176	ж	00415.173.529	гр.Алфатар	5,7	ак10	20	0,7	3	Ак	гола за ак	100%	
				5,7	х	х	х	х	х	х	х	
гола сеч			х	46,1	х	х	х	х	х	х	х	
Всичко В			х	46,1	х	х	х	х	х	х	х	
ВСИЧКО ВЪЗОБНОВИТЕЛНИ СЕЧИ				640,2	х	х	х	х	х	х	х	
П.ОТГЛЕДНИ СЕЧИ												
А.) ШИРОКОЛИСТНИ ВИСОКОСТЪБЛЕНИ												
39	л	57995.5.123	с.Правда	9,9	цр8	30	0,9	2	Ц	прореждане	20%	
				2,5	пляс2			5				
				12,4	х	х	х	х	х	х	х	
62	к	12440.50.1	с.Вълкан	1,7	срлп7	25	1,0	1	Л	прореждане	25%	
				0,5	пляс2			3				
				0,2	цр1			2				
				2,4	х	х	х	х	х	х	х	
64	д	12440.50.1	с.Вълкан	3,1	срлп5	30	1,0	1	Л	прореждане	25%	
				1,3	пляс2			3				
				0,6	цр1			2				
				0,6	мжд1			3				
				0,6	кл1			3				
				6,2	х	х	х	х	х	х	х	
107	д	87504.1.169	с.Яребица	1,6	чдб6	30	0,8	1	Чдб	прореждане	15%	
				1,0	срлп4			3				
				2,6	х	х	х	х	х	х	х	
107	м	87504.1.169	с.Яребица	5,4	цр8	25	0,8	1	Ц	прореждане	15%	
				1,4	срлп2			4				

				6,8	х	х	х	х	х	х	х	х
114	и	43894.50.41	с.Листец	10,7	чдб6	35	0,9	1	Чдб	прореждане	20%	
				7,2	срлп4			3				
				17,9	х	х	х	х	х	х	х	
125	ж	55186.125.124	с.Паисиево	4,7	чдб7	40	0,8	1	ШВ	прореждане	15%	
				2,0	срлп3			3				
				6,7	х	х	х	х	х	х	х	
175	в	87504.63.113	с.Яребица	7,6	цр8	30	0,8	3	Ц	прореждане	15%	
				1,9	срлп2			4				
				9,5	х	х	х	х	х	х	х	
224	ж	61724.1.186	с.Раздел	11,8	срлп6	40	0,9	3	Л	прореждане	20%	
				7,8	чдб4			1				
				19,6	х	х	х	х	х	х	х	
299	и	66696.1.89	с.Скала	15,4	срлп6	40	0,8	3	Л	прореждане	15%	
				5,1	пляс2			2				
				5,1	чдб2			1				
				25,6	х	х	х	х	х	х	х	
прореждане			х	109,7	х	х	х	х	х	х	х	
4	б	03017.19.217	с.Бащино	10,0	срлп10	60	0,8	26	Л	пробирка	15%	
				10,0	х	х	х	х	х	х	х	
65	е	12440.50.1	с.Вълкан	10,1	чдб6	50	0,8	1	ЧДб	пробирка	15%	
				6,8	срлп4			2				
				16,9	х	х	х	х	х	х	х	
93	д	87504.1.169	с.Яребица	4,8	здб4	60	0,8	3	ШВ	пробирка	15%	
				2,4	пляс2			4				
				1,2	срлп1			4				
				2,4	цр2			3				
				1,2	гбр1			2				
				12,0	х	х	х	х	х	х	х	
117	а	30689.21.54	с.Зебил	12,2	пляс6	55	0,8	4	Яс	пробирка	15%	
				8,1	цр4			2				
				20,3	х	х	х	х	х	х	х	

117	б	30689.21.54	с.Зебил	6,5	плясб	55	0,8	4	Яс	пробирка	15%
				3,3	цр3			2			
				1,1	срлп1			4			
				10,9	х	х	х	х	х	х	х
117	в	30689.21.54	с.Зебил	12,3	плясб	55	0,8	4	Яс	пробирка	15%
				4,1	цр2			3			
				4,1	срлп2			5			
				20,5	х	х	х	х	х	х	х
125	м	55186.125.124	с.Паисиево	5,4	срлп5	45	0,8	3	ШВ	пробирка	15%
				5,3	чдб5			1			
				10,7	х	х	х	х	х	х	х
125	о	55186.125.124	с.Паисиево	7,2	чдб8	50	0,9	1	ШВ	пробирка	20%
				1,8	срлп2			2			
				9,0	х	х	х	х	х	х	х
257	л	47696.17.559	с.Межден	7,3	чдб7	50	0,8	1	Чдб	пробирка	15%
				3,1	срлп3			2			
				10,4	х	х	х	х	х	х	х
258	ж	47696.21.127	с.Межден	3,5	срлп8	45	0,8	3	Л	пробирка	15%
				0,5	чдб1			1			
				0,4	яв1			1			
				4,4	х	х	х	х	х	х	х
263	ж	47696.16.538	с.Межден	9,1	чдбб	50	0,9	1	Чдб	пробирка	20%
				6,0	срлп4			3			
				15,1	х	х	х	х	х	х	х
274	а	12721.40.307	с.Върбино	7,9	срлпб	60	0,8	3	Л	пробирка	15%
				2,6	пляс2			1			
				1,3	цр1						
				1,3	мжд1			1			
				13,1	х	х	х	х	х	х	х
327	ж	80738.58.34	с.Черковна	15,1	чдб7	55	0,8	1	Чдб	пробирка	15%
				4,3	срлп2			2			
				2,1	пляс1			2			
				21,5	х	х	х	х	х	х	х

1101	б	06032.15.724	с.Брадвари	5,2	срлпб	75	0,8	2	Л	пробирка	15%
				2,6	цр3			2			
				0,8	пляс1			3			
				8,6	х	х	х	х	х	х	х
1162	б	00415.173.534	гр.Алфатар	8,8	срлп7	80	0,8	1	Л	пробирка	15%
				2,5	пляс2			2			
				1,3	цр1			1			
				12,6	х	х	х	х	х	х	х
пробирка			х	196,0	х	х	х	х	х	х	х
Всичко А			х	305,7	х	х	х	х	х	х	х
Б.) ИЗДЪНКОВИ ЗА ПРЕВРЪЩАНЕ											
43	а	55138.2.10	с.Падина	1,8	цр3	25	0,9	2	СмВП	прореждане	20%
				1,8	кл3			2			
				0,6	гбр1			2			
				0,6	мжд1			2			
				0,6	срлп1			1			
				0,6	мкл1			4			
				6,0	х	х	х	х	х	х	х
прореждане			х	6,0	х	х	х	х	х	х	х
94	а	87504.1.169	с.Яребица	1,7	гбр4	60	0,8	2	СмВП	пробирка	15%
				1,3	цр3			2			
				0,8	пляс2			4			
				0,4	српл1			2			
				4,2	х	х	х	х	х	х	х
1085	б	06032.15.726	с.Брадвари	17,2	цр7	45	0,8	2	ЦВП	пробирка	15%
				7,4	срлп3			2			
				24,6	х	х	х	х	х	х	х
пробирка			х	28,8	х	х	х	х	х	х	х
Всичко Б			х	34,8	х	х	х	х	х	х	х

ВСИЧКО ОТГЛЕДНИ СЕЧИ	340,5	x	x	x	x	x	x	x
ВСИЧКО СЕЧИ	980,7	x	x	x	x	x	x	x

Съгласно предоставени протоколи от комисия на РДГ-Русе, заведени с вх. № АО-3312-(3)/30.06.2025 г. и АО-3312-(4)/01.07.2025 г., **се правят следните промени:**

- за горски подотдели 4-б, 257-л, 274-а и 327-ж комисията приема предложението за провеждане на отгледна сеч - пробирка, **но с интензивност 20%**;

- за горски подотдели 39-л и 118-г комисията приема предложението за провеждане на сеч, **но санитарна с интензивност 30%**;

- за горски подотдел 55-е комисията приема предложението за провеждане на сеч, **но санитарна с интензивност 70%**;

- за горски подотдели 60-ж и 61-ж комисията **не приема** предложението за провеждане на възобновителна гола сеч за акацията, защото не е достигнала възраст 20 години;

- за горски подотдел 224-ж комисията приема предложението за провеждане на отгледна сеч - прореждане, **но с интензивност 25%**;

- за горски подотдел 263-ж комисията приема предложението за провеждане на отгледна сеч - пробирка, **но с интензивност 25%**;

- за горски подотдел 1151-в комисията приема предложението за провеждане на възобновителна – постепенно-котловинна сеч, **но с интензивност до 25%**;

Така **заявеното план-извлечение не попада** в обхвата на Приложение I към чл. 92, т. 1 и Приложение II към чл. 93, ал. 1, т. 1 и 2 от *Закона за опазване на околната среда – ЗООС* (ДВ, бр. 91/2002 г., изм. и доп. ДВ, бр. 70/2024 г.) и **не подлежи** на процедура по оценка на въздействието върху околната среда или преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда.

Разглежданите горски подотдели/имоти **не попадат** в границите на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии – ЗЗТ* (ДВ, бр. 133/1998 г., изм. и доп. ДВ, бр. 102/2023 г.).

Всички поземлени имоти, с изключение на ПИ с идентификатор 55186.125.124 по КК и КР на с. Паисиево, общ. Дулово **попадат** в границите на защитени зони по смисъла на *Закона за биологичното разнообразие – ЗБР* (ДВ, бр. 77/2002 г., изм. и доп. ДВ, бр. 70/2024 г.), както следва:

- ПИ с идентификатори 00415.173.529, 00415.173.534 по КК и КР на гр. Алфатар, общ. Алфатар, 03017.19.217 по КК и КР на с. Бащино, общ. Главиница, 05757.25.101 по КК и КР на с. Босна общ. Ситово, 06032.15.726, 06032.15.724 по КК и КР на с. Брадвари, общ. Силистра, 11764.91.612 по КК и КР на с. Водно, общ. Дулово, 12440.50.1 по КК и КР на с. Вълкан, общ. Главиница, 31406.11.12 по КК и КР на с. Зарица, общ. Главиница, 32799.10.19, 32799.10.56 по КК и КР на с. Ирник, общ. Ситово, 35225.16.692 по КК и КР на с. Казимир, общ. Силистра, 43894.6.40, 43894.50.41 по КК и КР на с. Листец, общ. Главиница, 58699.72.1 по КК и КР на с. Професор Иширково, общ. Силистра, 55138.2.10 по КК и КР на с. Падина, общ. Главиница, 57995.5.123, 57995.1.101 по КК и КР на с. Правда, общ. Дулово, 80738.58.46, 80738.58.34 по КК и КР на с. Черковна, общ. Дулово и 87504.1.169, 87504.63.113 по КК и КР на с. Яребица, общ. Дулово **попадат** в границите на две защитени зони от екологичната мрежа *Натура 2000* по смисъла на *Закона за биологичното разнообразие - ВГ0002062 „Лудогорие”* за опазване на дивите птици, определена съгласно чл. 6, ал. 1, т. 3 и т. 4 от ЗБР, обявена със Заповед № РД-837/17.11.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 11/2009 г.), доп. със Заповед № РД-79/28.01.2013 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 10/2013 г.) и **ВГ0000168 „Лудогорие”** за

опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-1034/17.12.2020 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 22/16.03.2021 г.).

- ПИ с идентификатори 12440.6.70 по КК и КР на с. Вълкан, общ. Главиница, 21926.11.153 по КК и КР на с. Долец, общ. Дулово, 30689.21.54 по КК и КР на с. Зебил, общ. Главиница и 61724.1.186 по КК и КР на с. Раздел, общ. Дулово **попадат** единствено в границите на защитена зона **BG0002062 „Лудогорие“** за опазване на дивите птици.

- ПИ с идентификатори 12721.40.307 по КК и КР на с. Върбино, общ. Дулово, 47696.7.516, 47696.16.538 по КК и КР на с. Межден, общ. Дулово **попадат** в границите на две защитени зони от екологичната мрежа Натура 2000 по смисъла на Закона за биологичното разнообразие - **BG0002039 „Хърсовска река“** за опазване на дивите птици, определена съгласно чл. 6, ал. 1, т. 3 и т. 4 от ЗБР, обявена със Заповед № РД-767/28.10.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 102/28.11.2008 г.), доп. със Заповед № РД-74/28.01.2013 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 10/2013 г.) и **BG0000106 „Хърсовска река“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-990/10.12.2020 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 9/02.02.2021 г.).

- ПИ с идентификатори 47696.17.559, 47696.21.127 по КК и КР на с. Межден, общ. Дулово, 66038.33.606 по КК и КР на с. Секулово, общ. Дулово и 66696.1.89 по КК и КР на с. Скала, общ. Дулово **попадат единствено** в границите на защитена зона **BG0000106 „Хърсовска река“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

Заложените в план-извлечението дейности **не противоречат** на режима, определен от горечитираните заповеди за защитени зони BG0000168 „Лудогорие“, BG0002062 „Лудогорие“, BG0000106 „Хърсовска река“ и BG0002039 „Хърсовска река“.

При извършена проверка в *Единната информационна система за защитените зони от екологичната мрежа Натура 2000* за наличието на природни местообитания в разглежданите подотдели, попадащи в зони, се констатира следното:

- в горски подотдели 313-г, 1078-в, 1078-ж, 1098-в, 1151-в, 62-к, 64-д, 1101-б, 1162-б е установено природно местообитание 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“;

- в горски подотдели 38-б, 38-г, 86-г, 418-г е установено природно местообитание 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“;

- в горски подотдели 21-в, 21-г, 22-а, 31-а, 41-г, 44-б, 55-е, 61-д, 64-а, 67-а, 93-б, 250-м, 261-а, 276-м, 293-е, 298-е, 312-д, 331-д, 409-е, 412-л, 414-и, 418-е, 1165-е, 1085-б, е установено природно местообитание 91I0* „Евро-сибирски степни гори с *Quercus spp.*“;

- в горски подотдел 1151-а е установено природно местообитание 91G0 „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“.

При направена проверка за допустимост по смисъла на чл. 12, ал. 3 във връзка с ал. 1 и ал. 2 от *Наредбата за ОС* се установи, че предвидените в план-извлечението дейности **не противоречат** на режимите, определени от горечитираните заповеди за защитени зони BG0002062 „Лудогорие“ и BG0002039 „Хърсовска река“ за опазване на дивите птици и BG0000168 „Лудогорие“ и BG0000106 „Хърсовска река“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, с оглед на което същото е **допустимо**.

Предвид териториалния обхват на план-извлечението и характера на дейностите, заложи в него, с писмо с изх. № АО-3312-(1)/11.06.2025 г. на РИОСВ-Русе, компетентният орган е преценил необходимостта от провеждане на процедура по оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитените зони, по реда на Глава втора от *Наредбата за ОС*.

С вх. №№ АО-3312/28.05.2025 г. и АО-3312-(2)/19.06.2025 г. е внесена изисканата информация за преценяване на вероятната степен на отрицателно въздействие, както и документ за платена такса.

Предоставена е и допълнителната информация с вх. №№ АО-3312-(3)/30.06.2025 г.

и АО-3312-(4)/01.07.2025 г. на РИОСВ-Русе, представляваща протокол от проведена комисия на РДГ- Русе.

След преглед на представената документация, въз основа на критериите по чл. 16 от Наредбата за ОС, е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие върху цитираните защитени зони.

Съгласуването се основава на следните

МОТИВИ:

1. Горскостопанските дейности, заложи в план-извлечението, са в съответствие с утвърдената от изпълнителния директор на Изпълнителната агенция по горите „Система от режими и мерки за стопанисване на горите, попадащи в горските типове природни местообитания“, включени в Европейската екологична мрежа Натура 2000 и ще допринесат за подобряване на възрастовата структура и видовия състав на горските насаждения, респ. на горските типове природни местообитания, а в дългосрочен аспект и за подобряване на природозащитното им състояние на ниво защитена зона.

2. Заложените мероприятия не предполагат трайно влошаване на качествата на местообитанията за размножаване, хранене, укритие и/или миграция на видовете, вкл. птици, предмет на опазване в защитените зони.

3. Предвид местоположението, вида и обема на заложените в план-извлечението горскостопански мероприятия, не се очаква унищожаване и/или увреждане на природни местообитания, предмет на опазване в обхвата на защитени зони BG0002062 „Лудогорие“, BG0000168 „Лудогорие“, BG0002039 „Хърсовска река“ и BG0000106 „Хърсовска река“, тъй като реализацията на предвидените дейности ще се осъществи на ограничени площи, в сравнение с представеността на местообитанията в зоните.

4. Предвижданите дейности са в съответствие с методиката за стопанисване на горските местообитания в Натура 2000, цитирана в т. 1, в резултат на което няма вероятност от влошаване на природозащитното състояние на природни местообитания 91G0 „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“, 91I0* „Евро-сибирски степни гори с *Quercus spp.*“, 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ и 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“, установени и опазени в границите на разглежданите защитени зони. В горските подотдели, попадащи в горечитираните местообитания преобладават:

- възобновителни сечи - постепенно-котловинна, която се мотивира с добро естествено възобновяване, като подраства е достатъчно укрепнал и на такава възраст, при която се налага извеждане на този вид сеч;
- отгледни сечи – пробирка и прореждане, което се провежда в периода на интензивен растеж на дърветата и създава условия за подобряване на състава, произхода, здравословното състояние и механичната стабилност на дървостоя.

5. Реализирането на план-извлечението не предполага промяна на жизненоважни фактори, определящи функциите на местообитанията и екосистемите, използвани от видовете, предмет на опазване в разглежданите защитени зони. Не се създава трайна преграда, която да фрагментира, миграционни пътища на видове, както и не се очакват необратими и дълготрайни негативни въздействия върху видовия състав на характерната за района флора и фауна, предмет на опазване в защитените зони, респективно до намаляване числеността и плътността на популациите им.

6. Изпълнението на предвидените в план-извлечението горскостопански дейности няма да доведе до нарушаване целостта и кохерентността на защитените зони, както и до фрагментация и прекъсване на биокоридорните връзки от значение за видовете, вкл. птици, предмет на опазване.

7. Не се очаква реализацията на плана да доведе до кумулативно въздействие със значителен ефект върху видове и горски местообитания, предмет на опазване в защитените зони, в резултат на реализацията на настоящия план, спрямо одобрените до момента планове, програми и/или проекти със сходен характер. План-извлечението може да се кумулира с други план-извлечения за сеч и/или горскостопански програми, но предвид факта, че същото не е свързано с промяна предназначението и НТП на територията и същата ще продължи да се използва като горска територия и да предоставя подходящи местообитания на видовете, разглежданото план-извлечение не може да се кумулира с други такива по отношение на загуба на площи, както и фрагментация на местообитания.

8. При провеждане на предвидените в план-извлечението дейности не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие, вкл. значително безпокойство върху типове природни местообитания и видове, предмет на опазване в защитените зони.

Реализацията на План-извлечението за промяна вида на сечта в ДГТ на ТП ДЛС „Каракуз” - гр. Дулово се съгласува при следните

УСЛОВИЯ:

1. При извеждане на възобновителни лесовъдски намеси, при маркиране на насажденията, с цел опазване на местообитанията и популациите на безгръбначни, птици и дребни бозайници, предмет на опазване в зоните, да се оставят 3 – 5 броя биотопни дървета на 1 ха до 10 м³/ха мъртва и/или гниеща дървесина от запаса на насаждението.
2. При извеждане на сечта да се съхраняват дървета, в които има индикации за гнездене на птици или наличие на хралупи на други животни.
3. Да не се допуска преминаване на техническите средства, свързани с извършване на предвидените сечи през ливади, пасища, поляни. Преминаването да се извършва само по съществуващи пътища, вкл. горски и полски пътища.

За извършената преценка се прилага Приложение № 4 към чл. 16 от Наредбата за ОС.

При всички случаи на промяна в данните, посочени в уведомлението по чл. 10 от Наредбата за ОС, или на някои от обстоятелствата, при които е издадено решението, възложителят, съответно новият възложител, е длъжен да уведоми компетентния орган за промените в 14-дневен срок от настъпването им.

Съгласно разпоредбата на чл. 31, ал. 24 от ЗБР, решението губи правно действие, ако в срок от 5 години от датата на издаването му не са започнали действия по осъществяване на проекта.

При констатиране на неизпълнение на условията, посочени в настоящото решение, виновните лица носят административнонаказателна отговорност по чл. 128 б от ЗБР.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок от съобщаването му пред Министъра на околната среда и водите или пред компетентният административен съд по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

ДАУД ИБРЯМ

Директор на РИОСВ-Русе

Дата: 04.07.2025

