



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околна среда и водите – Пазарджик

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО
ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

Пазарджик

Изх. №

КА-01-3122/12.10.152

РЕШЕНИЕ № 50-ОС/2015 г.

за преценяване на вероятната степен на отрицателно въздействие

На основание чл. 31, ал. 7 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР) (ДВ, бр. 77 от 9 Август 2002 г., посл. изм. ДВ бр. 61 от 11.08.2015 г.) във връзка с чл. 18, ал. 1 и ал. 2 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) (ДВ, бр.73/2007 г., посл. изм. ДВ, бр. 94 от 30 Ноември 2012 г.) и представено уведомление с вх. № КД-01-3122/07.09.2015 г. и доп. информация с вх. № КД-01-3122/01.10.2015 г. и вх. № КД-01-3122/05.10.2015 г.

РЕШИХ:

Съгласувам план-извлечение за промяна вида и интензивността на сечта през 2015 г. – извеждане на санитарни сечи, в гори от териториалния обхват на УОГС „Георги Ст. Аврамов”, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху местообитанията и/или видовете - предмет на опазване в защитена зона BG0001386 „Яденица”, за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони с Решение № 661 на Министерски съвет от 16.10.2007 г. (ДВ, бр. 85 /23.10.2007 г.).

Местоположение: горски подотдели от териториалния обхват на УОГС „Георги Ст. Аврамов”.

Възложител: УОГС „Георги Ст. Аврамов”, с. Юндола, общ. Велинград

Характеристика на план-извлечението за всеки подотдел както следва:

Отдел	Подотдел	Залесена площ хектари	По лесоустройствен проект 2008 год.						Запас по ЛУП		Предложение за ползване 2015 г.			
			Състав	Възраст	Плънота	Средна височина	Среден диаметър	Бонитет	На 1 хектар	На цялата площ	Площ	Стояща маса с клони	Вид на сечта	Процент на ползване
								куб. м. стояща маса с клони	ха	м ³				
1	2	5	6	7	8	9	10	11	13	14	19	20	21	22
3	а	14,0	см 6	110	0,8	26	38	2	365	8535		37		
		7,0	ела 3					3	205	4805				
		2,4	бб 1					2	46	1070				
			бк											
		23,4							615	14410	23,4	37	санитарна	0,3
12	б	13,0	ела 6	110	0,7	27,5	38	2	391	8485		42		
		4,3	см 2			28	34	2	118	2565				

		2,25	66.1			26	38	2	40	865				
		2,2	бк 1			23	30	2	29	705				
		21,7							578	12625	21,7	42	санитарна	0,5
14	в	1,9	66 7	90	0,8	25	32	2	302	815		13		
		0,5	ела 2			28	38	1	156	420				
		0,3	см 1				34	1	69	185		18		
		2,7							527	1420	2,7	31	санитарна	3,0
17	к	2,8	см 6	130	0,5	28	42	2	255	1175		24		
		0,9	ела 2			26	38	3	85	340				
		0,9	66 2			27	42	2	59	240				
		4,6							399	1835	4,6	24	санитарна	3,0
20	а	10,2	см 9	70	0,9	25	34	1	602	6805		44		
		1,1	66 1			23	30	3	53	595		27		
		11,3							655	7405	11,3	71	санитарна	1,1
20	в	1,2	см 10	70	0,8	25	32	1	596	715	1,2	33	санитарна	4,7
32	а	7,7	66 5	80	0,8	23	28	2	192	2945		20		
		4,6	ела 3			24	32	2	187	2865				
		3,0	см 2			25	30	1	118	1805				
			бк											
		15,3							497	7620	15,3	20	санитарна	0,3
47	а	10,1	см 5	120	0,8	29	36	2	356	7165				
		8,0	ела 4	100		28	26	2	266	6205		30		
		2,0	66 1	120		30	42	2	49	1105				
			бк											
			оф											
		20,1							671	14480	20,1	30	санитарна	0,3
48	д	0,5	66 9	80	0,6	24	30	3	308	185		9		
		0,1	см 1			21	26	2	42	25				
		0,6							350	210	0,6	9	санитарна	4,7
48	е	0,8	66 8	50	0,8	15	16	4	230	230		11		
		0,2	ела 2			13	18	2	50	50				
			см											
		1,0							280	280	1,0	11	санитарна	4,5
50	г	1,0	66 9	70	0,9	24,5	30	2	477	525		20		
		0,1	ела 1			26	34	1	77	85				
		1,1							554	610	1,1	20	санитарна	4,8
57	б	3,9	66 10	80	0,9	26,5	30	2	523	2040		23		
			ела											
			см											
		3,9							523	2040	3,9	23	санитарна	1,8
59	б	13,6	66 10	80	0,8	26,5	32	2	464	6310		90		
			ела											
			см											
		13,6							464	6310	13,6	90	санитарна	1,7
61	а	7,8	ела 4	100	0,8	25	32	2	261	5115				
		5,9	66 3			26	34	2	135	2655		25		
		3,9	см 2					2	123	2415				
		2,0	бк 1					1	43	850				

		19,6							562	11035	19,6	25	санитарна	0,3
63	в	2,2	бб 10	45	0,8	16,5	16	3	330	725		30		
			см											
			ела											
		2,2							330	725	2,2	30	санитарна	5,5
65	б	2,5	бб 7	80	0,7	26	34	2	286	1000		18		
		0,7	ела 2			21	38	2	87	305				
		0,3	бк 1			20	26	3	30	105				
			см											
		3,5							403	1405	3,5	18	санитарна	1,4
68	б	9,1	ела 8	90	0,7	25	30	2	457	5210		37		
		1,2	см 1			24		2	48	545				
		1,1	бб 1					2	36	405				
			бк											
		11,4							541	6155	11,4	37	санитарна	0,6
69	а	6,3	ела 5	100	0,7	27	34	2	320	4035		45		
		3,8	бб 3					2	126	1585				
		1,3	см 1					2	57	720				
		1,2	бк 1					1	40	505				
		12,6							543	6845	12,6	45	санитарна	0,7
69	б	6,6	ела 5	90	0,7	25	34	2	286	3745		32		
		3,9	бб 3					2	112	1470				
		1,3	см 1					2	52	675				
		1,3	бк 1					2	37	480				
		13,1							487	6375	13,1	32	санитарна	0,5
72	а	4,9	бб 5	110	0,8	26	34	2	226	2210				
		2,0	ела 2	100		25		2	130	1275				
		2,0	см 1	110		26	36	2	61	600		35		
		0,9	бк 2	80		21	20	2	105	1025				
		9,8							522	5110	9,8	35	санитарна	0,7
75	а	9,4	ела 5	110	0,7	27	34	2	317	5935		69		
		5,6	бб 3			25		3	111	2085		28		
		1,9	см 2					2	100	1875		20		
		1,8	бк 2											
			трп											
		18,7							528	9895	18,7	117	санитарна	1,3
76	а	9,5	бб 6	110	0,7	26	34	2	236	3730				
		4,7	ела 3			24		3	160	2530		40		
		1,6	см 1					3	47	750				
			бк											
			трп											
		15,8							443	7005	15,8	40	санитарна	0,6
77	а	9,9	ела 6	100	0,7	26	30	2	363	5995		45		
		3,3	см 2			24		2	96	1590				
		3,3	бб 2					3	71	1165				

		16,5							530	8750	16,5	45	санитарна	0,5
78	п	1,7	см 7	120	0,5	27	38	2	277	665		20		
		0,7	бб 3					2	90	215				
		2,4							367	880	2,4	20	санитарна	3,5
81	а	12,9	бб 9	100	0,7	28	34	2	396	5665		57		
		1,4	см 1					1	169	2420				
		14,3							565	8085	14,3	57	санитарна	1,0
83	д	4,3	бб 10	90	0,8	24	26	2	407	1750		47		
			см											
		4,3							407	1750	4,3	47	санитарна	3,5
84	д	3,1	бб 9	110	0,7	26	38	2	351	1195		16		
		0,3	см 1				36	2	54	185		13		
		3,4							405	1380	3,4	29	санитарна	5,6
87	а	2,2	бб 9	100	0,7	24	32	3	320	800		27		
		0,3	см 1			25	34	2	52	130				
			бк											
		2,5							372	930	2,5	27	санитарна	4,7
87	з	4,4	см 8	120	0,6	26	36	2	318	2015		19		
		0,6	ела 1				32	3	53	290				
		0,5	бб 1			25	30	3	31	170				
		5,5							402	2470	5,5	19	санитарна	0,8
88	г	2,2	бб 10	60	0,9	20	26	3	455	1000		22		
			см											
		2,2							455	1000	2,2	22	санитарна	3,0
88	е	10,5	бб 9	120	0,6	26	36	3	301	3525		23		
		1,2	см 1				42	2	46	540				
			бк											
		11,7							347	4065	11,7	23	санитарна	1,0
88	ж	0,9	бб 10	30	1,0	9	8	4	222	200		39		
			см											
			бк											
		0,9							222	200	0,9	39	санитарна	20
89	е	1,5	см 10	35	1,0	11	10	1	267	400		15		
			бб											
		1,5							267	400	1,5	15	санитарна	4,9
91	а	8,2	бб 10	90	0,7	26	34	2	398	3265		33		
			см											
			ела											
		8,2							398	3265	8,2	33	санитарна	1,0
92	е	6,0	см 8	30	0,8	9	10	1	133	995		17		
		1,5	бб 2			12	14	3	49	370				
			бм											
		7,5							182	1365	7,5	17	санитарна	1,5
93	д	2,3	см 6	40	0,9	13	16	1	175	665		14		
		1,5	бб 4			15	20	3	134	510		10		
		3,8							309	1170	3,8	24	санитарна	2,7
96	и	6,5	бб 9	90	0,6	26	34	3	310	2230		19		

		0,7	см 1					1	47	335		26		
		6,5	см 9	60	0,6	17	22	2	239	1720				
		0,7	ела 1					2	28	205				
			66											
		7,2							624	4490	7,2	45	санитарна	1,2
98	и	16,6	66 8	100	0,8	26	34	2	360	7490		22		
		4,2	см 2			27	38	2	130	2705		15		
		20,8							490	10195	20,8	37	санитарна	0,4
99	а	1,0	см 9	110	0,9	26	34	2	618	680		21		
		0,1	66 1			27	38	2	50	55				
			ела											
		1,1							668	735	1,1	21	санитарна	2,9
99	ж	2,3	см 6	100	0,8	25	30	2	347	1355				
		1,6	66 4			26,5	34	2	187	730		33		
		3,9							534	2085	3,9	33	санитарна	1,6
101	г	1,3	66 10	35	0,9	12	14	4	265	345	1,3	10	санитарна	3,9
106	б	0,9	см 9	50	1,0	16	20	1	370	370		14		
		0,1	66 1			13	16	4	35	35				
		1,0							405	405	1,0	14	санитарна	4,7
106	д	0,7	66 10	45	0,8	17	22	3	350	245	0,7	7	санитарна	3,5
106	щ	1,3	66 6	50	1,0	14	16	4	195	410		19		
		0,8	см 4					2	143	300		7		
		2,1							338	710	2,1	26	санитарна	4,3
106	л1		66 7	35	1,0	13	16	4	230	115		7		
			см 3					1	110	55				
			ива											
		0,5							340	170	0,5	7	санитарна	4,3
106	ол	1,0	см 4	140	0,7	30	38	2	262	655		15		
		1,3	66 3			26		3	116	290				
		1,2	ела 3			29,0		3	212	530				
		2,5							590	1475	2,5	15	санитарна	1,4
106	ц1	1,1	66 10	35	1,0	13	14	4	327	360	1,1	15	санитарна	5,1
106	ш1	0,6	66 10	35	1,0	12	14	4	300	180	0,6	45	санитарна	25
107	а	1,3	66 10	110	0,6	28	38	2	377	490		21		
			см											
		1,3							377	490	1,3	21	санитарна	4,7
107	б	3,1	66 10	120	0,7	28	40	2	437	1355		54		
			см											
		3,1							437	1355	3,1	54	санитарна	4,7
107	в	3,4	66 10	90	0,7	23	30	3	335	1140		37		
			см											
		3,4							335	1140	3,4	37	санитарна	4,7
107	г	4,5	66 10	100	0,7	24	36	3	352	1585		13		
			см											
		4,5							352	1585	4,5	13	санитарна	1,2
107	д	2,8	66 10	40	0,9	12	16	4	257	720	2,8	20	санитарна	4,4
111	в	0,5	66 10	50	0,8	15	20	4	290	145		12		

			см											
			ела											
		0,5						290	145	0,5	12	санитарна	10	
113	б	0,5	66 10	70	0,8	21	26	2	350	175	15			
			см											
		0,5							350	175	0,5	15	санитарна	8,6
114	а	0,5	66 10	45	0,8	15	14	4	290	145	6			
			см											
		0,5							290	145	0,5	6	санитарна	4,8
119	к	0,1	66 10	70	0,9	23	26	2	400	40	0,1	8	санитарна	20
119	о	1,4	66 8	110	0,7	25	38	3	303	515	20			
		0,3	см 2	140		29	50	2	121	205	37			
			ела											
		1,7							424	720	1,7	57	санитарна	8,0
120	в	1,7	см 5	110	0,4	23	34	3	128	435				
		0,3	ела 1			24		3	31	105				
		1,4	66 4			22	36	3	71	240	21			
		3,4							230	780	3,4	21	санитарна	2,8
120	ж	2,7	66 8	130	0,5	25	42	3	210	715	19			
		0,7	см 2			26	46	3	75	255				
			ела											
		3,4							285	970	3,4	19	санитарна	2,0
121	в	3,7	см 5	130	0,6	26	34	3	269	1990	57			
		3,0	66 4			25,0	28	3	126	930				
		0,7	ела 1			26	34	3	51	380				
		7,4							446	3300	7,4	57	санитарна	1,8
121	ж	4,3	66 10	35	0,7	16	14	2	290	1245	4,3	28	санитарна	2,2
122	б	1,5	см 4	120	0,7	25	34	3	240	935				
		1,2	ела 3					3	171	665				
		1,2	66 3				30	3	110	430	15			
		3,9							521	2030	3,9	15	санитарна	
122	ж	2,4	66 10	45	0,7	17	14	3	296	710	2,4	26	санитарна	3,7
123	ж	6,7	66 10	130	0,4	25	38	3	209	1400	6,7	10	санитарна	0,7
123	к	1,3	см 5	130	0,6	26	38	3	231	745				
		1,3	66 5			23	32	3	138	360	16			
			ела											
		2,6							369	1100	2,6	16	санитарна	1,5
124	а	2,7	см 8	130	0,6	30	42	2	506	1720	12			
		0,4	ела 1	90		24	30	2	75	255				
		0,3	66 1				34	2	34	115				
		3,4							615	2090	3,4	12	санитарна	0,6
126	д	8,3	66 6	110	0,3	24	36	3	90	1255	27			
		4,2	см 3			25	42	2	64	885				
		1,4	ела 1			26		3	26	355				
		13,9							180	2495	13,9	27	санитарна	1,1
126	и	5,5	66 10	110	0,6	23	34	3	286	1575	98			
			см											

			ела											
			бк											
		5,5							286	1575	5,5	98	санитарна	6,2
129	е	7,3	66 5	140	0,5	26	34	3	138	2000		25		
		4,3	ела 3			28	38	3	143	2080				
		2,9	см 2			27		3	81	1175				
		14,5							362	5255	14,5	25	санитарна	0,5
130	б	6,3	66 6	140	0,4	28	38	2	147	1545				
		3,1	ела 3					3	115	1210		28		
		1,1	см 1					2	33	345				
		10,5							295	3095	10,5	28	санитарна	1,0
131	а	3,5	ела 6	150	0,3	26	36	4	154	910		40		
		1,8	см 3			25	30	3	64	380				
		0,6	66 1					3	15	90				
		5,9							233	1375	5,9	40	санитарна	2,9
131	в	2,6	ела 5	140	0,4	26	34	3	172	895		20		
		1,6	см 3			25	30	3	171	890				
		1,0	66 2			24,0		3	85	200				
		5,2							428	1985	5,2	20	санитарна	1,0
132	а	2,8	ела 5	110	0,4	25	30	3	163	895		21		
		2,2	66 4	120			34	3	85	465				
		0,5	см 1				30	3	29	160				
		5,5							277	1520	5,5	21	санитарна	1,4
132	в	8,9	66 6	140	0,5	26	32	3	164	2430		20		
		3,0	ела 2				34	3	86	1275				
		2,9	см 2				32	3	113	1670				
		14,8							363	5375	14,8	20	санитарна	0,4
134	а	3,1	66 6	100	0,7	24	30	3	211	1095				
		1,6	ела 3			21	34	3	132	685		43		
		0,5	см 1			22	30	3	42	220				
			бк											
		5,2							385	2000	5,2	43	санитарна	2,2
134	б	1,7	66 7	110	0,7	24	36	3	248	595		21		
		0,5	см 2			25	38	3	110	265				
		0,2	ела 1				32	2	52	125		24		
			бк											
		2,4							410	985	2,4	45	санитарна	4,8
134	в	8,6	ела 7	100	0,8	25	34	2	457	5625		256		
		1,3	см 1					2	59	720		34		
		1,2	66 1			24	30	3	40	490		30		
		1,2	бк.1			22		2	35	435				
			брз											
		12,3							591	7270	12,3	320	санитарна	4,5
134	е	3,5	ела 7	100	0,8	22	30	3	376	1880		21		
		1,5	см 3			21	28	3	137	685				
			66											
		5,0							513	2565	5,0	21	санитарна	1,0

134	ж	5,7	66 8	110	0,7	26	36	2	315	2235		27		
		0,7	см 1			27	42	2	57	405		20		
		0,7	ела 1			26	38	3	60	425		45		
		7,1							432	3060	7,1	92	санитарна	3,2
135	ж	5,1	ела 8	140	0,3	26	38	3	207	1325		35		
		1,3	см 2			27	36	3	48	310				
			бб											
			бк											
		6,4							255	1635	6,4	35	санитарна	2,4
137	в	6,5	ела 7	100	0,8	23	30	3	403	3745		27		
		1,9	66 2					3	76	705				
		0,9	см 1					3	52	485				
		9,3							531	4940	9,3	27	санитарна	0,8
137	д	2,5	ела 7	100	0,7	22	30	3	329	1185		41		
		1,1	см 3			23	32	3	135	485		21		
			бб									7		
			бк											
		3,6							464	1670	3,6	69	санитарна	5,0
141	а	6,8	см 5	100	0,6	25	34	2	217	2935		32		
		4,0	66 3			24	30	3	90	1210		25		
		2,7	ела 2				36	3	92	1240				
			бк											
		13,5							399	5385	13,5	57	санитарна	1,2
144	б	4,8	66 8	90	0,7	24	34	2	286	1715		27		
		0,6	см 1			23	30	2	44	265				
		0,6	ела 1			22		3	47	280				
		6,0							377	2260	6,0	27	санитарна	1,3
145	д	2,8	66 6	90	0,6	24	32	2	183	840		26		
		1,4	ела 3			22	28	3	121	555				
		0,4	см 1			23		2	38	175				
			бк											
		4,6							342	1570	4,6	26	санитарна	
147	б	2,1	ела 5	80	0,7	21	26	2	222	910		36		
		0,8	см 2			24	30	1	98	400				
		1,2	66 3			23	28	2	102	420				
			бк											
		4,1							422	1725	4,1	36	санитарна	2,5
148	а	4,6	ела 4	80	0,7	27	36	1	260	3020		32		
		4,6	см 4	80				1	230	2665				
		2,4	66 2	110				2	84	970		35		
		11,6							574	6655	11,6	67	санитарна	1,0
159	г	9,0	ела 8	100	0,8	26	34	2	553	6250		41		
		1,2	см 1				38	2	62	695				
		1,1	бк 1			19	26	3	29	325				
			бб											
		11,3							644	7275	11,3	41	санитарна	0,6
161	б	10,2	ела 7	100	0,9	23	32	3	454	6625		20		

		2,9	см 2			24	30	2	122	1785		24		
		1,5	бк 1			20	26	3	36	525				
		14,6							612	8935	14,6	44	санитарна	0,5
162	е	3,3	ела 8	100	0,8	26	30	2	555	2275		27		
		0,8	см 2					2	122	500				
			бб											
			бк											
		4,1							677	2770	4,1	27	санитарна	1,2
164	д	13,3	ела 8	90	0,7	23,5	30	2	417	6960		29		
		1,7	см 1			23,5	30	2	46	765				
		1,7	бк 1			20	26	3	28	470				
			бб											
			ива											
		16,7							491	8195	16,7	29	санитарна	0,4
167	б	21,7	бб 8	110	0,7	24	36	3	281	7625		67		
		5,4	см 2	90		21	30	3	100	2170				
			ела											
		27,1							381	9795	27,1	67	санитарна	0,7
168	ж	5,5	ела 8	90	0,8	21	24	3	399	2750		21		
		1,4	см 2			22		2	98	675				
			бб											
			бк.											
		6,9							497	3420	6,9	21	санитарна	0,6
169	а	4,4	см 6	30	1,0	10	12	1	144	1065		34		
		3,0	ела 4			8		1	61	455		7		
			бб											
			бм											
		7,4							205	1520	7,4	41	санитарна	2,7
169	д	9,9	бб 9	120	0,7	27	340	2	372	4090		37		
		1,1	см 1					2	56	620				
			ела											
			бк											
		11,0							428	4710	11,0	37	санитарна	0,8
170	е	4,0	бб 9	120	0,6	26	38	3	369	1660		20		
		0,5	см 1			25	34	3	43	195				
			ела											
		4,5							412	1855	4,5	20	санитарна	1,2
171	д	11,1	бб 9	120	0,8	27	34	2	425	5230		26		
		1,2	см 1			29	42	2	71	875				
		12,3							496	6105	12,3	26	санитарна	0,4
172	в	5,8	ела 7	60	0,8	18	22	2	286	2370		42		
		1,7	см 2	60		18	22	2	77	640				
		0,8	бб 1	45		17,0	18	3	34	280				
		8,3							397	3295	8,3	42	санитарна	1,3
173	в	4,1	ела 6	50	0,9	14	14	2	191	1315		22		
		2,1	см 3					2	95	655				
		0,7	бб 1					3	21	145				

		6,9	бк						307	2115	6,9	22	санитарна	1,1
174	е	8,9	ела 7	80	0,7	20	30	3	287	3645		28		
		2,5	см 2					3	75	955				
		1,3	бк 1					3	29	365				
			ива											
		12,7							391	4965	12,7	28	санитарна	0,7
178	а	2,5	ела 7	90	0,8	24	30	2	432	1555		34		
		0,9	см 3					2	164	590				
			бб											
			бк											
		3,6							596	2145	3,6	34	санитарна	1,6
179	а	3,7	см 10	140	0,7	25	38	3	504	1865		20		
			ела											
		3,7							504	1865	3,7	20	санитарна	1,1
179	г	2,1	бб 5	55	0,8	18,5	20	3	184	755		19		
		1,2	ела 3			16	20	2	101	415				
		0,4	см 1			10	10	4	18	75				
		0,4	бк 1					4	12	50				
			брз											
		4,1							315	1295	4,1	19	санитарна	1,5
180	а	3,4	бб 10	110	0,6	25	38	3	319	1085		27		
			см											
		3,4							319	1085	3,4	27	санитарна	2,5
180	г	1,3	бб 10	45	0,8	16	16	3	319	415		19		
			см											
			ела											
			бк											
		1,3							319	415	1,3	19	санитарна	4,6
180	л	7,6	бб 9	120	0,5	25	34	3	238	2025		27		
		0,9	см 1					3	35	300				
			ела											
		8,5							273	2320	8,5	27	санитарна	1,2
181	д	1,4	бб 10	90	0,8	26	38	2	454	635		20		
			см											
		1,4							454	635	1,4	20	санитарна	3,1
185	к	2,4	бб 10	130	0,9	24	36	3	444	1065	2,4	33	санитарна	3,1
188	м	6,4	бк 7	110	0,7	22	34	3	217	1995				
		1,9	бб 2	130		25	38	3	73	670		20		
		0,9	ела 1				42	3	57	520				
		9,2							347	3185	9,2	20	санитарна	0,6
194	м	15,1	бб 10	100	0,7	25,5	36	2	384	5805		28		
			см											
		15,1							384	5805	15,1	28	санитарна	0,5
195	а	16,0	бб 10	100	0,8	26	34	2	450	7205		20		
			см											
			ела											

			бк											
		16,0						450	7205	16,0	20	санитарна	0,3	
103	з	6,0	66 10	130	0,7	24	34	3	345	2070		43		
			см											
			бк											
		6,0							345	2070	6,0	43	санитарна	3,4
											803,4	4838		

Подотдели 75-а, 76-а, 77-а, 129-е, 130-б, 131-а, 131-в, 132-в, обекти на план-извлечението, попадат частично в защитена зона от националната екологична мрежа НАТУРА 2000 - BG0001386 „Яденица”, за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони с Решение № 661 на Министерски съвет от 16.10.2007 г. (ДВ, бр. 85 /23.10.2007 г.).

Подотдели 134-а, 134-б, 134-в, 134-е, 134-ж, 135-ж, 137-в, 137-д, 141-а, 144-б, 145-д, 147-б, 148-а, 159-г, 161-б, 162-е, 164-д, 167-б, 168-ж, 169-а, 169-д, 170-е, 171-д, 172-в, 173-в, 174-е, 178-а, 179-а, 179-г, 180-а, 180-г, 180-л, 181-д, 185-к, обекти на план-извлечението, попадат в защитена зона от националната екологична мрежа НАТУРА 2000 - BG0001386 „Яденица”, за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони с Решение № 661 на Министерски съвет от 16.10.2007 г. (ДВ, бр. 85 /23.10.2007 г.).

Подотдели 3-а, 12-б, 14-в, 17-к, 20-а, 20-в, 32-а, 78-п, 81-а, 83-д, 84-д, 87-а, 87-з, 88-г, 88-е, 88-ж, 89-е, 91-а, 92-е, 93-д, 96-и, 98-и, 99-а, 99-ж, 101-г, 121-в, 121-ж, 122-б, 122-ж, 123-ж, 123-к, 124-а, 47-а, 48-д, 48-е, 50-г, 57-б, 59-б, 61-а, 63-в, 65-б, 68-б, 69-а, 69-б, 72-а, 106-б, 106-д, 106-щ, 106-л1, 106-о1, 106-ц1, 106-ш1, 107-а, 107-б, 107-в, 107-г, 107-д, 111-в, 113-б, 114-а, 119-к, 119-о, 120-в, 120-ж, 126-д, 126-и, 188-м, 194-м, 195-а, обекти на план-извлечението, не попадат в защитени зони от националната екологична мрежа НАТУРА 2000.

Всички подотдели, обекти на план-извлечението, не попадат в граници на защитени територии по смисъла на чл. 5 от *Закона за защитените територии*.

Защитена зона BG0001386 „Яденица”, за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони с Решение № 661 на Министерски съвет от 16.10.2007 г. (ДВ, бр. 85 /23.10.2007 г.). До момента на издаване на настоящото решение защитената зона не е обявена със заповед на Министъра на околната среда и водите.

Предвидените в План-извлечението сечи са допустими по смисъла на чл. 12, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

Преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие върху защитените зони се основава на следните мотиви:

1. Предвидените проценти за ползване в подотделите са много под максимално допустимите препоръчани в ръководството „Система от режими и мерки за стопанисване на горските типове местообитания от Приложение № 1 от Закона за биологичното разнообразие”, утвърден от изпълнителния директор на ИАГ - http://www.riewpz.org/news-riewpz/rejimi_merki.zip На основание горното изпълнението на плана няма да доведе до увреждане на природните местообитания – предмет на опазване на защитена зона BG0001386 „Яденица”;
2. При реализацията на дейностите от плана няма да има генериране на емисии и отпадъци, няма да има строителство и/или изграждане на нова техническа инфраструктура и няма да има промяна на предназначението и начина на трайно

- ползване на имоти, поради което не се очаква плана да окаже значително отрицателно въздействие върху защитена зона BG0001386 „Яденица“;
3. С провеждането на санитарните сечи, обекти на план-извлечението ще се подобри санитарното състояние на дървостоя;
 4. Сечите, предвидени в план-извлечението, няма вероятност да предизвикат отрицателно кумулативно въздействие върху защитени зони от мрежата НАТУРА 2000, тъй като няма да бъдат с висока интензивност, която да доведе до загуба или промяна на местообитания. Не се очаква нарушаване на целостта, структурата и функциите на защитени зони както и до трайно безпокойство на видове, предмет на опазване.

При всички случаи на промяна в данните, посочени в уведомлението, 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.

Решението може да бъде обжалвано в 14 дневен срок от съобщаването му пред министъра на околната среда и водите и пред Административен съд гр. Пазарджик по реда на *Административно-процесуалния кодекс*.

Решението губи правно действие, ако в продължение на 5 години от датата от издаването му, възложителят не започне действия по осъществяването на план-извлечението.

КОСТАДИН ГЕШЕВ
Директор на РИОСВ – Пазарджик



Дата: 12.10.2015 г.