



РЕШЕНИЕ № 032-ОС/2016 г.

за преценяване на вероятната степен на отрицателно въздействие

На основание чл. 31, ал. 7 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР) (посл. изм. ДВ бр. 58 от 26.07.2016 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.), представено уведомление с вх. № ЗТЗ-01-2904/27.07.2016 г. и доп. информация с вх. № ЗТЗ-01-2904/13.09.2016 г. и вх. № ЗТЗ-01-2904/06.10.2016 г.

РЕШИХ:

Съгласувам Горскостопански план (ГСП) на горите и горските земи собственост на община Сърница, който няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху местообитанията и/или видовете - предмет на опазване в защитени зони ВГ0001030 „Родопи-Западни“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 661/2007 г. (ДВ, бр. 85/2007 г.) и ВГ0002063 „Западни Родопи“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-835/17.11.2008 г. (ДВ, бр. 108/2008 г.) и актуализирана със Заповед № РД-890/26.11.2013 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 107/2013 г.).

Местоположение: В землищата на гр. Сърница, с. Побит камък и с. Медени поляни, всички на територията на община Сърница.

Възложител: Община Сърница, гр. Сърница, общ. Сърница, ул. „Свобода“ № 20

Характеристика на горскостопанския план за всеки подотдел както следва:

Отдел	Подотдел	Дървесен вид	Участие	Запас - м ³	Ползване - м ³	Землище	Процент на ползване - %	Вид сеч
1	в	бял бор	10	180	25	М.Поляни	15	Прореждане
1	г	бял бор	10	930	140	М.Поляни	15	Пробирка
1	д	бял бор	10	420	110	М.Поляни	25	Пробирка
1	ж	бял бор	10	800	200	М.Поляни	25	Прореждане
1	к	бял бор	10	230	45	М.Поляни	20	Прореждане
1	н	бял бор	10	80	10	М.Поляни	15	Прореждане
1	п	бял бор	7	35	10	М.Поляни	25	Прореждане
		смърч	3					
1	р	бял бор	10	330	80	М.Поляни	25	Прореждане

1	с	бял бор	10	80	10	М.Поляни	15	Прореждане
1	ц	бял бор	10	760	80	М.Поляни	10	Пробирка
1	ч	бял бор	10	110	20	М.Поляни	20	Прореждане
1	щ	бял бор	10	45	0	М.Поляни	0	-
1	я	бял бор	10	110	20	М.Поляни	20	Пробирка
2	а	бял бор	10	140	20	М.Поляни	15	Прореждане
2	в	бял бор	10	260	50	М.Поляни	20	Прореждане
2	д	бял бор	10	120	20	М.Поляни	15	Прореждане
3	ж	бял бор	10	410	100	М.Поляни	25	Пробирка
3	з	бял бор	10	530	110	М.Поляни	20	Пробирка
4	ж	бял бор	10	370	70	М.Поляни	20	Пробирка
4	н	бял бор	10	180	35	М.Поляни	20	Пробирка
4	с	бял бор	10	380	60	М.Поляни	15	Пробирка
4	ф	бял бор	10	80	15	М.Поляни	20	Пробирка
5	г	бял бор	10	340	70	М.Поляни	20	Прореждане
5	и	бял бор	10	90	15	М.Поляни	15	Прореждане
6	и	бял бор	10	50	0	М.Поляни	0	-
6	л	бял бор	10	80	20	М.Поляни	25	Прореждане
6	о	бял бор	10	170	35	М.Поляни	20	Пробирка
6	п	бял бор	10	140	30	М.Поляни	20	Пробирка
7	а	бял бор	10	80	0	М.Поляни	0	-
7	в	бял бор	10	50	0	М.Поляни	0	-
7	ж	бял бор	10	240	50	М.Поляни	20	Пробирка
7	и	бял бор	10	1120	170	М.Поляни	15	Пробирка
7	о	бял бор	10	280	40	М.Поляни	15	Пробирка
7	х	бял бор	10	70	0	М.Поляни	0	-
7	щ	бял бор	10	250	40	М.Поляни	15	Прореждане
7	я	бял бор	10	80	0	М.Поляни	0	-
8	б	бял бор	10	210	50	М.Поляни	25	Прореждане
8	в	бял бор	10	50	15	М.Поляни	25	Прореждане
8	г	бял бор	10	50	0	М.Поляни	0	-
8	д	бял бор	8	240	60	М.Поляни	25	Прореждане
		смърч	2					
8	е	бял бор	10	350	90	М.Поляни	25	Прореждане
8	з	бял бор	10	160	0	М.Поляни	0	-
8	м	бял бор	10	190	40	М.Поляни	20	Прореждане
9	б	бял бор	10	180	35	М.Поляни	20	Прореждане
10	е	бял бор	10	1100	220	М.Поляни	20	Прореждане
11	а	бял бор	10	520	130	М.Поляни	25	Прореждане
11	в	бреза	10	60	10	М.Поляни	20	Прореждане
11	д	бял бор	10	80	10	М.Поляни	15	Прореждане
11	р	бял бор	10	40	10	М.Поляни	20	Прореждане
11	т	бял бор	10	50	15	М.Поляни	25	Прореждане
11	ф	бял бор	10	30	0	М.Поляни	0	-
11	щ	бял бор	10	210	50	М.Поляни	25	Прореждане
11	я	бял бор	10	30	10	М.Поляни	25	Прореждане
12	б	бял бор	10	430	110	М.Поляни	25	Прореждане

12	ж	бял бор	10	330	80	М.Поляни	25	Прореждане
12	з	смърч	7	90	0	М.Поляни	0	-
		бял бор	3					
12	л	бял бор	10	680	170	М.Поляни	25	Прореждане
12	м	бял бор	10	210	50	М.Поляни	25	Прореждане
12	н	бял бор	10	450	110	М.Поляни	25	Прореждане
12	о	бреза	10	20	0	М.Поляни	0	-
12	у	бял бор	10	440	70	М.Поляни	15	Прореждане
12	ч	бял бор	10	10	0	М.Поляни	0	-
12	ш	бял бор	10	45	10	М.Поляни	20	Прореждане
12	я	бял бор	10	120	30	М.Поляни	25	Пробирка
13	б	бял бор	10	25	5	М.Поляни	15	Прореждане
13	ф	бял бор	10	220	35	М.Поляни	15	Прореждане
13	ц	бял бор	10	310	45	М.Поляни	15	Прореждане
13	ч	бял бор	10	720	140	М.Поляни	20	Прореждане
13	ш	бял бор	10	370	70	М.Поляни	20	Прореждане
13	я	бял бор	10	40	5	М.Поляни	15	Прореждане
14	г	бял бор	10	45	5	М.Поляни	15	Прореждане
14	д	бял бор	10	20	5	М.Поляни	20	Прореждане
14	з	бял бор	10	100	20	М.Поляни	20	Пробирка
14	о	бял бор	10	20	5	М.Поляни	20	Прореждане
15	б	бял бор	10	150	30	М.Поляни	20	Пробирка
15	ж	бял бор	9	50	10	М.Поляни	25	Прореждане
		смърч	1					
15	з	бял бор	9	35	10	М.Поляни	25	Прореждане
		смърч	1					
15	м	бял бор	10	290	60	М.Поляни	20	Прореждане
15	н	бял бор	10	50	10	М.Поляни	15	Пробирка
15	п	бял бор	10	100	15	М.Поляни	15	Прореждане
15	р	бял бор	10	100	20	М.Поляни	20	Прореждане
15	с	бял бор	10	150	40	М.Поляни	25	Пробирка
15	т	бял бор	10	60	10	М.Поляни	15	Прореждане
15	ф	бял бор	10	15	0	М.Поляни	0	-
15	ю	бял бор	10	310	60	М.Поляни	20	Пробирка
15	а1	бял бор	10	40	10	М.Поляни	25	Прореждане
15	б1	бял бор	10	40	0	М.Поляни	0	-
15	е1	бял бор	10	40	10	М.Поляни	20	Прореждане
16	в	бял бор	10	80	15	М.Поляни	20	Прореждане
16	е	бял бор	10	160	40	М.Поляни	25	Прореждане
16	к	бял бор	10	25	0	М.Поляни	0	-
16	п	бял бор	10	20	0	М.Поляни	0	-
17	л	бял бор	10	50	0	М.Поляни	0	-
18	м	бял бор	10	15	0	М.Поляни	0	-
19	б	бял бор	10	350	70	М.Поляни	20	Пробирка
19	г	бял бор	10	130	0	М.Поляни	0	-
19	е	бял бор	10	900	0	М.Поляни	0	-
19	о	бял бор	10	25	5	М.Поляни	25	Прореждане

19	н1	бял бор	10	15	0	М.Поляни	10	Прореждане
19	о1	бял бор	10	45	5	М.Поляни	15	Прореждане
19	п1	бял бор	10	10	0	М.Поляни	15	Прореждане
20	а	бял бор	10	20	5	М.Поляни	15	Пробирка
20	г	бял бор	10	250	50	М.Поляни	20	Пробирка
20	е	бял бор	10	140	20	М.Поляни	15	Пробирка
20	ж	бял бор	10	25	5	М.Поляни	15	Пробирка
46	а	бял бор	10	60	0	М.Поляни	0	-
46	в	бял бор	10	25	0	М.Поляни	0	-
46	и	бял бор	8	300	0	М.Поляни	0	-
		смърч	2					
46	р	бял бор	10	45	0	М.Поляни	0	-
46	с	бял бор	10	310	0	М.Поляни	0	-
47	б	бял бор	10	90	10	М.Поляни	10	Прореждане
47	д	бял бор	10	90	0	М.Поляни	0	-
47	е	смърч	10	270	0	М.Поляни	0	-
47	ж	бял бор	10	330	35	М.Поляни	10	Прореждане
47	о	бял бор	10	330	0	М.Поляни	0	-
47	п	бял бор	10	35	5	М.Поляни	20	Прореждане
47	г1	бял бор	10	80	10	М.Поляни	15	Прореждане
47	о1	бял бор	10	25	0	М.Поляни	0	-
48	в	бял бор	10	80	10	М.Поляни	10	Прореждане
48	о	бял бор	8	90	25	М.Поляни	25	Прореждане
		смърч	2					
48	р	смърч	10	25	0	М.Поляни	0	-
49	к	бял бор	10	90	25	М.Поляни	25	Прореждане
49	л	бял бор	7	270	0	М.Поляни	0	-
		смърч	3					
49	м	бял бор	10	110	0	М.Поляни	0	-
49	о	бял бор	10	500	100	М.Поляни	20	Пробирка
49	п	бял бор	10	260	50	М.Поляни	20	Пробирка
50	б	бял бор	10	50	0	М.Поляни	0	-
50	д	бял бор	10	40	10	М.Поляни	20	Прореждане
50	е	бял бор	10	25	0	М.Поляни	0	-
79	18	-	0	0	0	П.Камък	0	-
79	19	-	0	0	0	П.Камък	0	-
80	7	-	0	0	0	П.Камък	0	-
110	а	бял бор	10	130	0	Сърница	0	-
110	1	-	0	0	0	Сърница	0	-
121	в	смърч	10	140	35	Сърница	25	Прореждане
162	б	-	0	0	0	П.Камък	0	-
163	4	-	0	0	0	П.Камък	0	-
193	в	бял бор	10	60	10	Сърница	15	Прореждане
193	е	бял бор	10	70	0	Сърница	0	-
193	и	смърч	10	180	0	Сърница	0	-
196	г	бял бор	10	45	0	Сърница	0	-
196	е	бял бор	8	90	25	Сърница	25	Прореждане

		смърч	2	.				
199	в	бял бор	10	70	0	Сърница	0	-
199	г	бял бор	10	100	0	Сърница	0	-
199	м	бял бор	10	80	0	Сърница	0	-
205	о	бял бор	10	115	15	Сърница	15	Прореждане
205	п	бял бор	10	260	40	Сърница	15	Прореждане
205	р	бял бор	10	90	10	Сърница	10	Прореждане
207	г	бял бор	10	175	0	Сърница	0	-
207	л	бял бор	10	35	0	Сърница	0	-
208	в	бял бор	10	80	10	Сърница	15	Прореждане
209	е	бял бор	10	120	20	Сърница	15	Прореждане
209	з	бял бор	10	10	0	Сърница	0	-
209	н	бял бор	9	35	5	Сърница	15	Прореждане
		смърч	1					
209	о	бял бор	8	20	0	Сърница	0	-
		смърч	2					
210	а	бял бор	10	410	80	Сърница	20	Прореждане
212	ж	бял бор	7	20	0	Сърница	0	-
		смърч	3					
214	и	бял бор	10	240	35	Сърница	15	Прореждане
221	г	бял бор	10	130	0	Сърница	0	-
221	е	бял бор	8	80	0	Сърница	0	-
		смърч	2					
222	б	бял бор	10	60	0	Сърница	0	-
222	г	смърч	10	545	110	Сърница	20	Прореждане
222	е	бял бор	10	750	110	Сърница	15	Прореждане
224	е	бял бор	10	130	0	Сърница	0	-
224	ж	бял бор	10	60	10	Сърница	15	Пробирка
224	з	бял бор	10	180	20	Сърница	10	Прореждане
225	б	бял бор	10	420	80	Сърница	20	Пробирка
225	г	бял бор	10	130	25	Сърница	20	Пробирка
225	е	бял бор	10	160	30	Сърница	20	Пробирка
226	и	бял бор	10	1490	150	Сърница	10	Прореждане
228	л	бял бор	10	20	5	Сърница	25	Прореждане
228	н	бял бор	10	120	20	Сърница	15	Прореждане
235	в	бял бор	10	140	30	Сърница	20	Прореждане
241	ж	бял бор	10	590	120	Сърница	20	Прореждане
241	з	бял бор	10	200	20	Сърница	10	Пробирка
241	и	бял бор	10	280	70	Сърница	25	Прореждане
241	к	бял бор	10	40	5	Сърница	15	Прореждане
247	б	бял бор	8	15	5	Сърница	25	Прореждане
		смърч	2					
248	б	смърч	6	45	0	Сърница	0	-
		бял бор	4					
248	д	смърч	8	80	0	Сърница	0	-
		бял бор	2					
248	е	смърч	10	50	0	Сърница	0	-

265	г	бял бор	10	230	60	Сърница	25	Прореждане
265	д	бял бор	10	20	5	Сърница	20	Прореждане
266	и	бял бор	10	45	0	Сърница	0	-
268	а	бял бор	10	1250	250	Сърница	20	Прореждане
268	б	бял бор	10	35	0	Сърница	0	-
269	в	бял бор	8	890	180	Сърница	20	Пробирка
		смърч	2					
269	г	бял бор	10	80	0	Сърница	0	-
271	е	бял бор	10	210	20	Сърница	10	Прореждане
272	к	бял бор	10	25	5	Сърница	15	Прореждане
272	м	бял бор	10	220	35	Сърница	15	Прореждане
273	и	бял бор	10	880	180	Сърница	20	Прореждане
278	п	бял бор	10	90	0	Сърница	0	-
281	е	бял бор	10	35	5	Сърница	15	Прореждане
281	ж	бял бор	10	20	0	Сърница	0	-
281	з	бял бор	10	40	0	Сърница	0	-
290	г	бял бор	10	340	35	Сърница	10	Пробирка
293	г	смърч	10	210	0	Сърница	0	-
294	е	смърч	10	110	0	Сърница	0	-
294	и	смърч	10	45	0	Сърница	0	-
295	а	смърч	10	250	0	Сърница	0	-
401	б	бял бор	10	60	10	М.Поляни	20	Прочистка
401	в	смърч	8	0	0	М.Поляни	0	-
		бял бор	2					
401	д	бял бор	10	0	0	М.Поляни	0	-
401	е	бял бор	10	0	0	М.Поляни	0	-
401	к	бял бор	8	5	0	М.Поляни	0	-
		смърч	2					
401	л	бял бор	10	0	0	М.Поляни	0	-
401	н	бял бор	10	45	10	М.Поляни	20	Прочистка
401	у	бял бор	10	20	5	М.Поляни	20	Прочистка
401	х	бял бор	10	70	15	М.Поляни	20	Прочистка
401	ц	бял бор	10	5	0	М.Поляни	20	Прочистка
401	ш	бял бор	10	30	5	М.Поляни	20	Прочистка
401	а1	бял бор	10	220	0	М.Поляни	0	-
401	д1	бял бор	10	5	0	М.Поляни	0	-
401	е1	бял бор	10	110	20	М.Поляни	20	Прореждане
402	а	бял бор	9	230	20	Сърница	10	Прочистка
		смърч	1					
402	б	бял бор	10	25	0	Сърница	0	-
402	в	смърч	10	110	0	Сърница	20	Прочистка
402	г	смърч	10	45	0	Сърница	20	Прочистка
402	д	бял бор	10	15	0	Сърница	0	-
402	ж	бял бор	10	10	0	Сърница	0	-
402	з	бял бор	8	10	0	Сърница	0	-
		смърч	2					
402	и	бял бор	10	20	0	Сърница	0	-

402	к	бял бор	10	130	25	Сърница	20	Прочистка
402	л	бял бор	10	50	10	Сърница	20	Прочистка
402	м	бял бор	10	210	40	Сърница	20	Прореждане
402	н	бял бор	10	20	5	Сърница	25	Прореждане
402	о	смърч	6	35	0	Сърница	10	Прочистка
		бял бор	4					
402	р	бял бор	10	15	5	Сърница	25	Прореждане
402	с	бял бор	10	25	5	Сърница	25	Прореждане
402	т	бял бор	10	0	0	Сърница	0	-
402	у	бял бор	10	0	0	Сърница	0	-
402	ф	бял бор	10	0	0	Сърница	0	-
402	х	бял бор	10	0	0	Сърница	0	-
402	ц	бял бор	10	0	0	Сърница	0	-
402	ч	бял бор	9	70	0	Сърница	0	-
		смърч	1					
402	щ	бял бор	10	60	0	Сърница	0	-
402	я	бял бор	10	0	0	Сърница	0	-
402	б1	бял бор	8	880	0	Сърница	0	-
		смърч	2					
402	в1	бял бор	10	1110	170	Сърница	15	Прореждане
402	г1	бял бор	10	455	0	Сърница	0	-
402	д1	бял бор	10	25	0	Сърница	0	-
402	е1	бял бор	10	80	0	Сърница	0	-
402	з1	бял бор	10	45	0	Сърница	0	-
402	к1	бял бор	10	210	0	Сърница	0	-
402	л1	бял бор	10	260	0	Сърница	0	-
402	м1	бял бор	10	35	0	Сърница	0	-
402	н1	бял бор	10	45	0	Сърница	0	-
402	о1	бял бор	10	920	180	Сърница	20	Прочистка
402	п1	бял бор	10	330	0	Сърница	0	-
402	р1	бял бор	10	100	0	Сърница	0	-
402	т1	бял бор	10	320	0	Сърница	0	-
402	ч1	бял бор	10	190	0	Сърница	0	-
402	щ1	бял бор	10	290	45	Сърница	15	Прореждане
402	а2	бял бор	10	30	0	Сърница	0	-
402	б2	бял бор	10	120	0	Сърница	0	-
402	ж2	бял бор	10	120	0	Сърница	0	-
402	и2	бял бор	10	30	0	Сърница	0	-
402	к2	бял бор	10	130	0	Сърница	0	-
402	м2	бял бор	10	0	0	Сърница	0	-
402	р2	бял бор	10	110	0	Сърница	0	-
402	с2	бял бор	10	50	0	Сърница	0	-
402	т2	бял бор	10	25	0	Сърница	0	-
402	ф2	бял бор	10	30	0	Сърница	0	-
402	ц2	бял бор	10	25	0	Сърница	0	-
402	б3	бял бор	10	35	5	Сърница	15	Прореждане
402	е3	бял бор	10	45	0	Сърница	0	-

1. Сечи

1.1. Възобновителни сечи – през следващия ревизионен период в горите собственост на община Сърница не е планирана насока за стопанисване „възобновяване“, респективно възобновителни сечи.

1.2. Отгледни сечи – предвидени са на обща площ 194.1 ха

1.2.1. Прочистка – през десетилетието са планирани на обща площ 20.7 ха. Ще се извежда в склопени насаждения на възраст от 11 – 20 години включително. Предвижда се интензивност на прочистките да бъде от 10 – 25%.

- 91СА „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори“ – на площ 13.7 ха.

1.2.2. Прореждане – ще се изведат на обща площ 134.9 ха. Тази сеч е проектирана с интензивност от 10 – 25% в зависимост от особеностите на насажденията. При извеждането на сечите ще се толерират стопански по-ценни видове като смърч, бор, бук, като се изсичат напълно ивата трепетликата и брезата.

- 91СА „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори“ – на площ 81.1 ха.

1.2.3. Пробирка – предвижда се на обща площ 38.5 ха. Интензивността ще бъде 10 – 25%.

- 91СА „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори“ – на площ 14.4 ха.

1.3. Санитарна и принудителна сечи – през ревизионния период не се предвиждат санитарни и принудителни сечи.

2. Залесяване и възобновяване

През ревизионния период не е предвидено залесяване, а ще се разчита на естествено възобновяване.

3. Паша

Общата забранена площ за паша възлиза на 6.0 ха.

4. Добив на билки, гъби, горски плодове и сено

През ревизионния период не се предвижда добив на билки, горски плодове и сено.

5. Сградо и пътно строителство

През ревизионния период не се предвижда изграждането на нови и ремонт на съществуващи сгради, пътища и технико-укрепителни съоръжения.

6. План за дейностите по опазване от пожари

През ревизионния период не се предвижда изграждане на минерализовани ивици. За достъп на противопожарните автомобили до общинските гори ще се използват междуселищните пътища и горските пътища в обхвата на ТП ДГС „Селище“.

Така заявления ГСП и предвидените в него дейности не могат да бъдат отнесени към някоя от позициите на *Приложения № 1 и № 2 на Закона за опазване на околната среда* и план-извлечението не подлежи на регламентираните по реда на глава шеста от него процедури по *оценка на въздействието върху околната среда* или *екологична оценка*.

ГСП и предвидените в него дейности, засягат защитени зони от националната екологична мрежа Натура 2000 - BG0001030 „Родопи-Западни” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 661/2007 г. (ДВ, бр. 85 /2007 г.) и BG0002063 „Западни Родопи” за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-835/17.11.2008 г. (ДВ, бр. 108/2008 г.) и актуализирана със Заповед № РД-890/26.11.2013 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 107/2013 г.).

ГСП и предвидените в него дейности, не попадат в граници на защитени територии по смисъла на чл. 5 от *Закона за защитените територии*.

При направената проверка за допустимост по смисъла на чл. 12, ал. 2 от Наредбата за ОС, се установи, че ГСП е допустим спрямо режима на защитена зона BG0002063 „Западни Родопи” за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-835/17.11.2008 г. (ДВ, бр. 108/2008 г.) и актуализирана със Заповед № РД-890/26.11.2013 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 107/2013 г.).

Към момента на издаване на настоящото решение защитена зона BG0001030 „Родопи-Западни” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна и включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 661/2007 г. (ДВ, бр. 85 /2007 г.), не е обявена със заповед на Министъра на околната среда и водите.

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

1. Предвидените проценти за ползване в подотделите, в които има природни местообитания – предмет на опазване на защитена зона BG0001030 „Родопи-Западни” не превишават препоръчаните 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 BG0001030 „Родопи-Западни”;
2. Поетапното реализиране на горскостопанските дейности предвидени в ГСП в рамките на 10 години не предполага трайно влошаване качествата на местообитанията за размножаване, хранене, укритие и/или миграция, включително птици предмет на опазване в BG0001030 „Родопи-Западни” и BG0002063 „Западни Родопи”;
3. Характерът и продължителността на предвидените дейности няма да нарушат целостта и кохерентността на защитените зони и да доведат до фрагментация и прекъсване на биокоридорни връзки от значение за видовете, предмет на опазване в защитени зони BG0001030 „Родопи-Западни” и BG0002063 „Западни Родопи”;
4. 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 защитени зони BG0001030 „Родопи-Западни” и BG0002063 „Западни Родопи”.

5. Сечите, предвидени в ГСП, 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, както и до трайно безпокойство на видове, предмет на опазване.

ГСП на горите и горските земи собственост на община Сърница се съгласува при следното

Условие:

1. С цел опазване на местообитанията и популациите на видовете безгръбначни, птици и бозайници, предмет на опазване в зоните, при маркиране на насажденията в природните местообитания в границите на защитената зона да се оставят от 3 – 5 броя биотопни дървета на 1 ха, дървета с хралупи, както и единични и/или групи от стари дървета, а мъртвата и/или гниеца дървесина да се поддържа 8 – 10% от запаса на насажденията.

При констатиране на неизпълнение на даденото условие, посочено в настоящото решение, виновните лица носят административно-наказателна отговорност съгласно чл. 128 б от *Закона за биологичното разнообразие*.

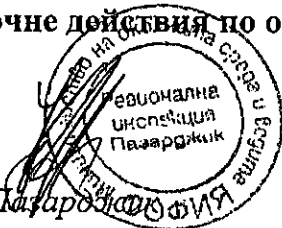
При всички случаи на промяна в данните, посочени в уведомлението, или на някои от обстоятелствата, при които е издадено решението, възложителят, съответно новият възложител, е длъжен да уведоми компетентния орган за промените в 14 дневен срок от настъпването им.

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*.

На основание чл. 31, ал. 23 от *Закона за биологичното разнообразие* решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата от издаването му, възложителят не започне действия по осъществяването на план-извлечението.

КОСТАДИН ГЕШЕВ

Директор на РИОСВ-Пазарджик



Дата: 10.10.2016 г.