ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК «Хвалынский»

Дополнение, вносимые в проект освоения лесов лесничества «Национальный парк «Хвалынский»

Обоснование

к дополнениям, вносимым в проект освоения лесов лесничества «Национальный парк «Хвалынский» в 2023 году

На основании, утвержденных директором Департамента государственной политики и регулирования в сфере развития ООПТ Минприроды России от 14 апреля 2023 года и в соответствии с действующим порядком актов лесопатологических обследований, в дополнение проект освоения лесов лесничества «Национальный парк «Хвалынский» вносятся следующие изменения.

В раздел 1.5. Мероприятия по охране, защите и воспроизводству лесов в подраздел 1.5.4. сведения о наличии очагов вредных организмов, загрязнений и иных негативных воздействий на леса вносятся следующие изменения: санитарнооздоровительные мероприятия проводятся на участке с целью улучшения санитарного состояния лесных насаждений, уменьшения угрозы распространения вредных организмов, обеспечения лесными насаждениями своих целевых функций.

Обоснование и характеристика видов и объемов планируемых санитарнооздоровительных мероприятий на лесном участке, с указанием мест проведения санитарно-оздоровительных мероприятий

Вид санитарно-	Целевое	Лесничество	№	№	Площадь,г	Выруба	Вырубаемый запас, м ³		Год	Обоснование
оздоровительног	назначени	, участковое	квартал	выдел	a	общи	ликвидны	делово	проведени	
о мероприятия	е лесов	лесничество	a	a		й	й	й	Я	
BCP	Защитные	Сосново-	94	7	0,1	27	25	-	2023-2024	Утвержденны
	леса	Мазинское								е акты ЛПО от14.04.2023г.
ССР	Защитные леса	Сосново- Мазинское	94	9	3,3	722	686	40	2023-2024	Утвержденны е акты ЛПО от14.04.2023г.
ССР	Защитные леса	Сосново- Мазинское	94	10	6,1	348	330	-	2023-2024	Утвержденны е акты ЛПО от14.04.2023г.
ССР	Защитные леса	Сосново- Мазинское	94	11	0,8	232	218	-	2023-2024	Утвержденны е акты ЛПО от14.04.2023г.
ССР	Защитные леса	Сосново- Мазинское	94	16	2,8	274	255	-	2023-2024	Утвержденны е акты ЛПО от14.04.2023г.
ССР	Защитные леса	Сосново- Мазинское	94	17	5,6	579	546	-	2023-2024	Утвержденны е акты ЛПО от14.04.2023г.
ССР	Защитные леса	Сосново- Мазинское	94	18	7,9	893	842	-	2023-2024	Утвержденны е акты ЛПО от14.04.2023г.
ССР	Защитные леса	Сосново- Мазинское	94	19	2,0	490	462	40	2023-2024	Утвержденны е акты ЛПО от14.04.2023г.
ССР	Защитные леса	Сосново- Мазинское	94	25	0,7	75	71	-	2023-2024	Утвержденны е акты ЛПО от14.04.2023г.
ССР	Защитные леса	Сосново- Мазинское	94	26	2,5	633	599	-	2023-2024	Утвержденны е акты ЛПО от14.04.2023г.

В лесных насаждениях лесничества Национального парка «Хвалынский» требуется вырубка погибших и поврежденных лесных насаждений в форме выборочных санитарных рубок и сплошных рубок на общей площади 31,8 га, с вырубаемым запасом 4273 м3. Вырубка погибших и поврежденных лесных насаждений, может быть осуществлена после проведения лесопатологических обследований, оформления акта лесопатологического обследования в соответствии с

приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910 «Об утверждении порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования». Внести в таблицу 1.14/1 следующие изменения:

Таблица 1.14/1 **Нормативы и параметры санитарно-озлоровительных мероприятий**

	Нормативы и	пара	метры са	нитарно-оз	доровител	льных меро	приятий			
N	Показатели	Ед.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Рубка аварийных	Уборка неликвидно	W		
Π/Π	Показатели			в том ч	исле	деревьев	й	Итого		
			всего	сплошная	выбороч ная	дереввев	древесины			
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
	Всего									
1	Выявленный фонд по лесоводственным	га	31,8	31,7	0,1	-	-	31,8		
	требованиям	M ³	4273	4246	27	-	-	4273		
2	Срок вырубки или уборки	лет	2	2	1					
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:									
	Площадь	га	15,9	15,85	0,1	-	-	15,95		
	выбираемый запас, всего:									
	корневой	\mathbf{M}^3	2150	2123	27	-	-	2150		
	ликвидный	\mathbf{M}^3	2017	1992	25	-	-	2017		
	деловой	\mathbf{M}^3	40	40	-	-	-	40		
			Хозяйс	тво - хвойно	е (сосна)					
1	Выявленный фонд по лесоводственным	га	20,4	20,3	0,1	-	-	20,4		
	требованиям	\mathbf{M}^3	3121	3094	27	-	-	3121		
2	Срок вырубки или уборки	лет	2	2	1					
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:									
	Площадь	га	10,2	10,15	0,1	-	-	10,25		
	выбираемый запас, всего									
	корневой	M^3	1574	1547	27	1		1574		

	ликвидный	\mathbf{M}^3	1481	1456	25	-	_	1481	
	деловой	м ³	40	40	-	-	-	40	
	Хозяйство – мягколиственное (береза)								
1	Выявленный фонд по лесоводственным	га	11,4	11,4	-	-	-	11,4	
	требованиям	м ³	1162	1162	-	-	-	1162	
2	Срок вырубки или уборки	лет	1	1					
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:								
	Площадь	га	11,4	11,4	1	-	-	11,4	
	выбираемый запас, всего								
	корневой	м ³	1162	1162	-	-	-	1162	
	ликвидный	м ³	1072	1072	1	-	-	1072	
	деловой	м ³	-	-	-	-			

В раздел 1.5.5. Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении в таблицу 1.15. добавить следующие участки:

Категория земель	Лесничество,	№ квартала	№ выдела	Площадь,га
фонда	участковое			
лесовосстановления	лесничество			
гари	Сосново-	94	7	0,1
	Мазинское			
гари	Сосново-	94	9	3,3
	Мазинское			
гари	Сосново-	94	10	6,1
	Мазинское			
гари	Сосново-	94	11	0,8
	Мазинское			
гари	Сосново-	94	16	2,8
	Мазинское			
гари	Сосново-	94	17	5,6
	Мазинское			
гари	Сосново-	94	18	7,9
	Мазинское			
гари	Сосново-	94	19	2,0
	Мазинское			
гари	Сосново-	94	25	0,7
	Мазинское			
гари	Сосново-	94	26	2,5
	Мазинское			

После проведения санитарно-оздоровительных мероприятий по уборки горельника планируется в течение двух, трех лет провести лесовосстановительных мероприятия

на данных участках, путем нарезки борозд и посадки главной лесообразующей породы сосны обыкновенной с примесями березы.

Плановые способы и объемы лесовосстановления

Категории земель,	Искусственное		Комбинированное	Естественное	Всего	
требующих лесовосстан		осстанов	вление	лесовосстановление	лесовосстановление	
лесовосстановления	итого	В том	В том			
		числе	числе			
		посев	посадка			
1	2	3	4	5	6	7
Вырубки	-	-	-	-	-	-
Гари, погибшие	31,8	-	31,8	-	-	31,8
насаждения						
прогалины	-	-	-	-	-	-
Пустыри	-	-	-	-	-	-
Лесосеки	-	-	-	-	-	-
сплошных рубок						
предстоящего						
периода						
Итого	31,8	-	31,8	-	-	31,8
Средние ежегодные	10	-	10	-	-	10
объемы						
лесовосстановления						

Директор ФГБУ НП «Хвалынский»

В.А.Савинов