

УТВЕРЖДАЮ

Директор
государственной
и регулирования в сфере развития
ООПТ и Байкальской природной
территории Минприроды России

Департамента
политики

А.И. Григорьев

« 11 » августа 2020 г.

Заключение государственной экспертизы изменений, вносимых в проект освоения лесов лесничества «Национальный парк «Мещера» (раздел 5.6)

Настоящее заключение вынесено во исполнение статьи 89 Лесного кодекса Российской Федерации, пункта 5.19 Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11.11.2015 № 1219, приказа Минприроды России от 09.11.2012 № 379 «Об утверждении административного регламента предоставления Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации государственной услуги по утверждению государственной экспертизы проектов освоения лесов, расположенных на землях особо охраняемых природных территорий», приказа Минприроды России от 22.08.2018 № 382 «О проведении государственной экспертизы проектов освоения лесов, расположенных на землях особо охраняемых природных территорий».

Экспертная комиссия, утвержденная приказом Минприроды России от 04.08.2020 № 558 в составе: председателя экспертной комиссии – директора Департамента государственной политики и регулирования в сфере развития ООПТ и Байкальской природной территории Минприроды России (далее – Департамента) Григорьева А.И.; заместителя председателя экспертной комиссии – начальника отдела регулирования лесных и земельных отношений на особо охраняемых природных территориях Департамента Резяпова А.Х.; секретаря экспертной комиссии – советника отдела регулирования лесных и земельных отношений на особо охраняемых природных территориях Департамента Нагулевича В.В.; начальника Управления использования лесов Федерального агентства лесного хозяйства Абрамова А.В.; заместителя начальника отдела анализа и сопровождения системы ООПТ ФГБУ «Информационно-аналитический центр поддержки заповедного дела» Минприроды России Кукса П.В.; заместителя начальника отдела анализа и сопровождения системы ООПТ ФГБУ «Информационно-аналитический центр поддержки заповедного дела» Минприроды России Левченко П.; ведущего специалиста отдела анализа и сопровождения системы ООПТ ФГБУ «Информационно-аналитический центр поддержки заповедного дела» Минприроды России Шичкиной И.Н.; руководителя научно-методического центра обеспечения деятельности особо охраняемых природных территорий (НМЦ «Заповедное дело») ФГБУ «ВНИИ Экология» Минприроды России

Очагова Д.М.; ведущего научного сотрудника научно-методического центра обеспечения деятельности особо охраняемых природных территорий (НМЦ «Заповедное дело») ФГБУ «ВНИИ Экология» Минприроды России Благовидова А.К. **рассмотрела:**

изменения, вносимые в проект освоения лесов национального парка «Мещера» (далее – Изменения).

Сведения о лесопользователе

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный парк «Мещера».

Общие сведения

Лесничество «Национальный парк «Мещера» расположено в границах национального парка «Мещера», в юго-западной части Владимирской области на территории Гусь-Хрустального муниципального района.

Площадь лесничества составляет 94469 га. Территория лесничества «Национальный парк «Мещера» разделена на 7 участковых лесничеств: Октябрьское участковое лесничество- 17634 га; Уршельское участковое лесничество-18727 га; Тасинское участковое лесничество-16974 га; Мезиновское участковое лесничество-12018 га; Курловское участковое лесничество-7900 га; Тихоновское участковое лесничество-8691 га; Палищенское участковое лесничество-12525 га.

Основание внесения изменений в проект:

1. Положение о национальном парке «Мещера», утвержденное приказом Минприроды России от 06.04.2016 № 191 «Об утверждении Положения о национальном парке «Мещера» (далее – Положение).

2. Лесохозяйственный регламент лесничества «Национальный парк «Мещера», утвержденный Минприроды России 25.12.2014.

3. Изменения, вносимые в лесохозяйственный регламент лесничества «Национальный парк «Мещера», утвержденные Минприроды России 25.05.2020.

4. Приказ Федерального агентства лесного хозяйства Российской Федерации от 29.02.2012 № 69 «Об утверждении состава проекта освоения лесов и порядка его разработки».

Экспертной комиссией отмечено

На территории Лесничества проведено лесопатологическое обследование, по результатам которого были составлены и утверждены Минприроды России акты лесопатологического обследования (далее – акты ЛПО).

В соответствии с утвержденными актами ЛПО проектируется:

- вырубка погибших и поврежденных лесных насаждений в форме сплошной санитарной рубки на общей площади 8,7 га, с вырубаемым запасом 2625 куб.м.;

- вырубка погибших и поврежденных лесных насаждений в форме выборочной санитарной рубки на общей площади 18,5 га, с вырубаемым запасом 1080,7 куб.м.

На основании объемов, представленных в утвержденных актах ЛПО, вносятся изменения в следующие таблицы:

- таблицы 16 «Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по локализации и ликвидации очагов вредных организмов, санитарно-оздоровительные мероприятия»;

- таблицы 17 «Виды и объемы проектируемых санитарно-оздоровительных мероприятий на лесном участке»;

- таблица 22 «Проектируемые способы и объемы лесовосстановления».

В рамках мероприятий по лесовосстановлению Проектом предусмотрено создание лесных культур на площади 228,6 га, а также естественное лесовосстановление вследствие природных процессов на площади 355 га.

Выводы

1. Представленные на государственную экспертизу изменения, вносимые в проект освоения лесов национального парка «Мещера», соответствуют приказу Федерального агентства лесного хозяйства от 29.02.2012 № 69 «Об утверждении состава проекта освоения лесов и порядка его разработки», утвержденному лесохозяйственному регламенту лесничества «Национальный парк «Мещера» и утвержденным изменениям в лесохозяйственный регламент лесничества «Национальный парк «Мещера».

2. Экспертной комиссией выносится положительное заключение на изменения, вносимые в проект освоения лесов национального парка «Мещера».

3. Использование участков в границах национального парка «Мещера» возможно после подачи лесной декларации в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Председатель комиссии

А.И. Григорьев

Заместитель председателя
комиссии

А.Х. Резяпов

Секретарь комиссии

В.В. Нагулевич

Члены комиссии:

Д.М. Очагов

А.К. Благовидов

А.В. Абрамов

П. Левченко

П.В. Кукс

И.Н. Шичкина

Отпуск. Приказ ФРБУ, ЧАУПЗР
от 29.07.2020 №135-0

Прошито, пронумеровано и скреплено
печатью 4 (четыре) лист 2

Должность Советник отдела регулирования лесных и
земельных отношений на особо охраняемых
природных территориях Департамента

государственной политики и регулирования в сфере
развития ООПТ и БПТ

Подпись В. В. Нагулевич / В.В. Нагулевич /



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК «МЕЩЕРА»

ИЗМЕНЕНИЯ
В ПРОЕКТ ОСВОЕНИЯ ЛЕСОВ,
РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ЗЕМЛЯХ
НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «МЕЩЕРА»

г. Гусь-Хрустальный 2020 год

Внести изменения в таблицу 16 п. 5.6. Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по локализации и ликвидации очагов вредных организмов, санитарно-оздоровительные мероприятия

Таблица 16 – Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по локализации и ликвидации очагов вредных организмов, санитарно-оздоровительные мероприятия

Вид мероприятия	Лесничество, участковое лесничество	N квартала	N выдела	Площадь, га	Вырубаемый запас, тыс. м ³			Год проведения
					общий	ликвидный	деловой	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Выбор. сан. рубка	Курловское	13	15	5,2	247,5	83	-	2020-2021
Выбор. сан. рубка	Курловское	13	17	4,2	146,2	58	-	2020-2021
Выбор. сан. рубка	Курловское	13	18	2,6	109	51	-	2020-2021
Выбор. сан. рубка	Курловское	14	31	0,9	32	18	-	2020-2021
Выбор. сан. рубка	Курловское	14	35	1,5	55	28	-	2020-2021
Выбор. сан. рубка	Курловское	25	31	0,7	21	21	-	2020-2021
Выбор. сан. рубка	Курловское	25	41	0,3	24	24	-	2020-2021
Выбор. сан. рубка	Курловское	57	41	0,7	162	17	-	2020-2021
Выбор. сан. рубка	Курловское	57	44	0,6	67	30	-	2020-2021
Выбор. сан. рубка	Курловское	63	29	1,5	200	106	-	2020-2021
ИТОГО				18,2	1063,7	436	-	
Выбр. сан. рубка	Мезиновское	14	37	0,3	17,0	14	-	2020-2021
ИТОГО				0,3	17,0	14	-	
Сплош. сан. рубка	Курловское	25	33	0,6	66	30	-	2020-2021
Сплош. сан. рубка	Курловское	57	24	0,4	136	15	-	2020-2021
Сплош. сан. рубка	Курловское	57	39	0,5	140	33	-	2020-2021
Сплош. сан. рубка	Курловское	57	39	0,4	112	27	-	2020-2021
Сплош. сан. рубка	Курловское	57	41	1,3	494	17	-	2020-2021
Сплош. сан. рубка	Курловское	57	41	1,7	646	51	-	2020-2021
Сплош. сан. рубка	Курловское	57	43	0,5	75	35	-	2020-2021
Сплош. сан. рубка	Курловское	63	10	0,6	174	19	-	2020-2021
Сплош. сан. рубка	Курловское	63	25	0,5	175	51	-	2020-2021
ИТОГО				6,5	2018	278	-	
Сплош. сан. рубка	Мезиновское	14	29	0,2	46	15	-	2020-2021
Сплош. сан. рубка	Мезиновское	14	37	0,3	102	28	-	2020-2021
Сплош. сан. рубка	Мезиновское	14	38	1,7	459	118	-	2020-2021
ИТОГО				2,2	607	161	-	
Всего выбор. сан. рубка				18,5	1080,7	450	-	
Всего сплош. сан. рубка				8,7	2625	439	-	

Таблица 17 – Виды и объемы проектируемых санитарно-оздоровительных мероприятий на лесном участке

N п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений		Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого	
			всего	в том числе				
				сплошная				выборочная
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Хозяйство: хвойное Сосна обыкновенная								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	25,7	8,7	17,0	-	-	25,7
		Тыс. м ³	3,6	2,6	1,0	-	-	3,6
2	Срок вырубki или уборки	лет		2	2	-	-	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		Площадь	га	12,9	4,4	8,5	-	-
	выбираемый запас, всего							
	корневой	Тыс. м ³	1,8	1,3	0,5	-	-	1,8
	ликвидный	Тыс. м ³	0,5	0,2	0,3	-	-	0,5
	деловой	Тыс. м ³	0	0	0	-	-	0
Итого по хозяйству: Хвойное								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	25,7	8,7	17,0	-	-	25,7
		Тыс. м ³	3,6	2,6	1,0	-	-	3,6
2	Срок вырубki или уборки	лет		2	2	-	-	

3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:												
	Площадь	га	12,9	4,4	8,5	-	-	-	-	-	-	-	12,9
	выбираемый запас, всего												
	корневой	Тыс. м ³	1,8	1,3	0,5	-	-	-	-	-	-	-	1,8
	ликвидный	Тыс. м ³	0,5	0,2	0,3	-	-	-	-	-	-	-	0,5
	деловой	Тыс. м ³	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	0

Осина

1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1,5	-	1,5	-	-	-	-	-	-	-	1,5
		Тыс. м ³	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	0,1
2	Срок вырубki или уборки	лет			2								
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:												
	Площадь	га	0,7	-	0,7	-	-	-	-	-	-	-	0,7
	выбираемый запас, всего												
	корневой	Тыс. м ³	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	0,1
	ликвидный	Тыс. м ³	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-	0
	деловой	Тыс. м ³	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-	0

Итого по хозяйству: Мягколиственное

1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1,5	-	1,5	-	-	-	-	-	-	-	1,5
		Тыс. м ³	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	0,1
2	Срок вырубki или уборки	лет			2								

Таблица 22 – Проектируемые способы и объемы лесовосстановления в соответствии с лесохозяйственным регламентом

Категории фонда лесовосстановления	Искусственное лесовосстановление			Комбинированное лесовосстановление	Естественное лесовосстановление	Всего
	итого	в т.ч. посев	в т.ч. посадка			
Вырубки	66,6	-	66,6	-	29,8	96,4
Гари, погибшие насаждения	141,3	-	141,3	-	306,1	447,4
Прогалины и пустоши	15,7	-	15,7	-	15,4	31,1
Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода	5,0	-	5,0	-	3,7	8,7
Итого	228,6	-	228,6	-	355,0	583,6

Выполнение работ по лесовосстановлению должно соответствовать требованиям Приказа Минприроды России от 25.03.2019 г. № 188 «Об утверждении Правил лесовосстановления, состава проекта лесовосстановления, порядка разработки проекта лесовосстановления и внесения в него изменений».

Прошито, пронумеровано и скреплено
печатью _____) лист _____

Должность Советник отдела регулирования лесных и
земельных отношений на особо охраняемых
природных территориях Департамента

государственной политики и регулирования в сфере
развития ООПТ и БПТ

Подпись *В.В. Нагулевич* / В.В. Нагулевич /

