

**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК «ЛОСИНЫЙ ОСТРОВ»**

ИЗМЕНЕНИЯ В ПРОЕКТ ОСВОЕНИЯ ЛЕСОВ

На лесном участке лесничества «Национальный парк «Лосиный остров»	
(участковое лесничество, лесничество)	
Общей площадью (га)	11642,21
предоставленного на основании Постановления Совета Министров РСФСР от 24.08.1983 № 401 «О создании Государственного природного национального парка «Лосиный остров», государственных актов на право собственности на землю, пожизненного наследуемого владения, бессрочного (постоянного) пользования землей от 28.12.1994 № М-03-001551, № МО-13-00-422, № 50-15-1 № 000201, № МО-14-00 №000141	
(основание предоставления лесного участка)	
для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществления рекреационной деятельности; строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, иных видов, определенных в соответствии с частью 2 статьи 6 ЛК РФ	
(вид использования лесов)	
в соответствии с государственными актами на право собственности на землю, пожизненного наследуемого владения, бессрочного (постоянного) пользования землей от 28.12.1994 № М-03-001551, № МО-13-00-422, № 50-15-1 № 000201, № МО-14-00 №000141	
(договор аренды, решение о предоставлении права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком, решение и соглашение (при наличии) об установлении сервитута, соглашение об осуществлении публичного сервитута.	

г. Москва

2023 г.

**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК «ЛОСИНЫЙ ОСТРОВ»**

Директор

Федерального государственного
бюджетного учреждения
«Национальный парк
«Лосиный остров»

«16» ноябрь 2023 г.

Р.Р. Якубов

5 Мероприятия по охране, защите и воспроизводству лесов

5.7 Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении

Внести изменения в раздел в части, касающейся площади лесовосстановления, в части нормативно-правовых актов.

В соответствии с материалами лесоустройства установлено, что на территории лесного участка имеются земли, площадью 1069,872 га, нуждающиеся в лесовосстановлении.

В соответствии с Лесным Кодексом Российской Федерации и Приказом Минприроды России от 29.12.2021 № 1024 «Об утверждении Правил лесовосстановления, формы, состава, порядка согласования проекта лесовосстановления, оснований для отказа в его согласовании, а также требований к формату в электронной форме проекта лесовосстановления» лесовосстановление осуществляется:

а) лицами, осуществляющими рубки лесных насаждений в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, N 50, ст. 5278; Российская газета, 2022, N 2), за исключением случаев, предусмотренных частями 2 и 4 статьи 29.1, статьей 30, частью 4.1 статьи 32 Лесного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, N 50, ст. 5278; 2009, N 11, ст. 1261; 2013, N 52, ст. 6971, 6980; 2018, N 53, ст. 8464);

б) государственными (муниципальными) учреждениями, подведомстве нными федеральным органам исполнительной власти, органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органам местного самоуправления, в пределах полномочий указанных органов, определенных в соответствии со статьями 81 - 84 Лесного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, N 50, ст. 5278; 2021, N 27, ст. 5132) (далее - государственные (муниципальные) учреждения);

в) лицами, осуществляющими рубку лесных насаждений при использовании лесов в соответствии со статьями 43 - 46 Лесного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, N 50, ст. 5278; 2021, N 27, ст. 5131), в том числе при установлении или изменении зон с особыми условиями использования территорий, предусмотренных частью 5 статьи 21 Лесного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, N 50, ст. 5278; 2021, N 27, ст. 5129) (далее - лица, осуществляющие рубку лесных насаждений), и лицами, в интересах которых осуществляется перевод земель лесного фонда в земли иных категорий, в том числе без принятия решения о переводе земельных участков из состава земель лесного фонда в земли иных категорий (далее - лица, в интересах которых осуществляется перевод земель лесного фонда в земли иных категорий), за исключением случаев, предусмотренных частью 7 статьи 63.1 Лесного кодекса Российской

Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, N 50, ст. 5278; 2021, N 27, ст. 5131);

Работы по лесовосстановлению осуществляются на следующих землях, предназначенных для лесовосстановления (вырубки, гари, редины, пустыри, прогалины и другие).

В связи с изложенным, данные в таблицах 5.7-1, 5.8-1, 5.9-1, 5.9-2, 5.10-1, 5.10-2 приведены данные о необходимых мероприятиях по лесовосстановлению.

Дополнить таблицу 5.7-1, а также внести изменения последнюю строку таблицы.

Таблица 5.7-1 – Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении

Категория земель фонда лесовосстановления	Лесничество, участковое лесничество	N квартала (клетки)	N выдела	Площадь, га
1	2	3	4	5
Вырубка	Алексеевский	24	9	1,9
Вырубка	Мытищинский	13	13	1,7
Прогалина	Мытищинский	73	25	4,3
Пустырь	Щелковский	23	79	0,6
Итого по Лосиному острову:	-	-	-	1069,872

5.8 Проектируемые способы и объемы лесовосстановления в соответствии с лесохозяйственным регламентом, обоснование технологий лесовосстановления

Внести изменения в раздел в части, касающейся площади лесовосстановления, в части нормативно-правовых актов.

Ст. 62 Лесного кодекса РФ установлены возможные способы лесовосстановления. Так, лесовосстановление осуществляется естественным, искусственным или комбинированным способом в целях восстановления вырубленных, погибших, поврежденных лесов, а также сохранения полезных функций лесов, их биологического разнообразия.

Естественное восстановление лесов (далее - естественное лесовосстановление) осуществляется вследствие как природных процессов, так и мер содействия лесовосстановлению, указанных в пункте 15 настоящих Правил, (далее - содействие естественному лесовосстановлению).

Искусственное восстановление лесов (далее - искусственное лесовосстановление) осуществляется путем создания лесных культур: посадки сеянцев, саженцев, в том числе с закрытой корневой системой, черенков или посева семян лесных растений, в том числе при реконструкции малоценных лесных насаждений.

Комбинированное восстановление лесов (далее - комбинированное лесовосстановление) осуществляется за счет сочетания естественного и искусственного лесовосстановления.

Правилами лесовосстановления (приказ от 29.12.2021 № 1024 Минприроды России) в районе хвойно-широколиственных (смешанных) лесов Европейской части РФ в зависимости от количества жизнеспособного подроста лесообразующих пород предусматривается применение естественного возобновления путём сохранения подроста главных пород, ухода за молодняками, минерализации почвы; а также комбинированное лесовосстановление и искусственное возобновление площадей лесными культурами сосны, ели, лиственницы, дуба и других твёрдолиственных пород.

Возможность естественного возобновления хозяйственно ценными породами в условиях НП «Лосиный остров» прослеживается на общей площади 5,94 га. Минерализация, как приём содействия естественному возобновлению фонда лесовосстановления, не рассматривается, так как в погибших насаждениях отсутствует достаточное число семенных деревьев хозяйственно ценных пород, а также из-за обильного плодоношения второстепенных пород, приводящего к нежелательной смене хвойных формаций лесов. По причине отсутствия нормативного количества благонадёжного подроста хозяйственно ценных пород наиболее эффективным способом лесовосстановления лесов в условиях нацпарка является искусственное лесовозобновление.

Общая площадь фонда лесовосстановления, нуждающегося в освоении лесными культурами, равна 1069,872 га. Комбинированное возобновление путём сохранения подроста главных пород и создания частичных лесных культур проектируется на площади 71,998 га, в случаях достаточного количества благонадёжного подроста главных пород и неравномерном его распределении по площади.

Адресные методы и технологии указываются в проекте лесовосстановления для каждого лесного участка по результатам специальных обследований и измерений, в связи с этим данные по методам лесовосстановления на лесные участки НП «Лосиный остров» в проекте освоения лесов не приводятся.

Целевыми породами при лесовосстановлении признаны: сосна обыкновенная, ель европейская, дуб черешчатый, которые в рассматриваемых лесоводственно-экономических условиях наибольшим образом соответствуют целям ведения лесного хозяйства.

Требования к посадочному материалу установлены Правилами лесовосстановления, утверждёнными Приказом Минприроды России от 29.12.2021 № 1024 «Об утверждении Правил лесовосстановления, формы, состава, порядка согласования проекта лесовосстановления, оснований для отказа в его согласовании, а также требований к формату в электронной форме проекта лесовосстановления».

5.9 Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по лесовосстановлению и их пространственное размещение, проектируемые виды и объемы ухода за лесом при воспроизведстве лесов (не связанные с заготовкой древесины) в соответствии с лесохозяйственным регламентом, обоснование технологий ухода

Дополнить таблицу 5.9-1, а также внести изменения последнюю строку таблицы.

Таблица 5.9-1 – Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по лесовосстановлению

Категория земель фонда лесовосстановления	Лесничество, участковое лесничество	N квартала (клетки)	N выдела	Площадь, га	Способ лесовосстановления
1	2	3	4	5	6
Вырубка	Алексеевский	24	9	1,9	Комбинированный
Вырубка	Мытищинский	13	13	1,7	Комбинированный
Прогалина	Мытищинский	73	25	4,3	Искусственный
Пустырь	Щелковский	23	79	0,6	Искусственный
Итого по НП «Лосинный остров»	-	-	-	1069,872	-

Внести изменения в таблицу 5.9-2.

Таблица 5.9-2 – Проектируемые способы и объемы лесовосстановления

Категории фонда лесовосстановления	Искусственное лесовосстановление <*>			Комбинированное лесовосстановление	Естественное лесовосстановление	Площадь, га Всего
	итого	в т. ч. посев	в т. ч. посадка			
1	2	3	4	5	6	7
Вырубки	433,11	-	-	20,651	5,94	456,101
Гари, погибшие насаждения	467,223	-	-	49,141	-	516,364
Прогалины и пустыри	91,601	-	-	2,206	-	88,907
Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода	-	-	-	-	-	-
Итого:	991,934	-	-	71,998	5,94	1069,872

<*> Адресные методы и технологии указываются в проекте лесовосстановления для каждого лесного участка по результатам специальных обследований и измерений.

Основание:

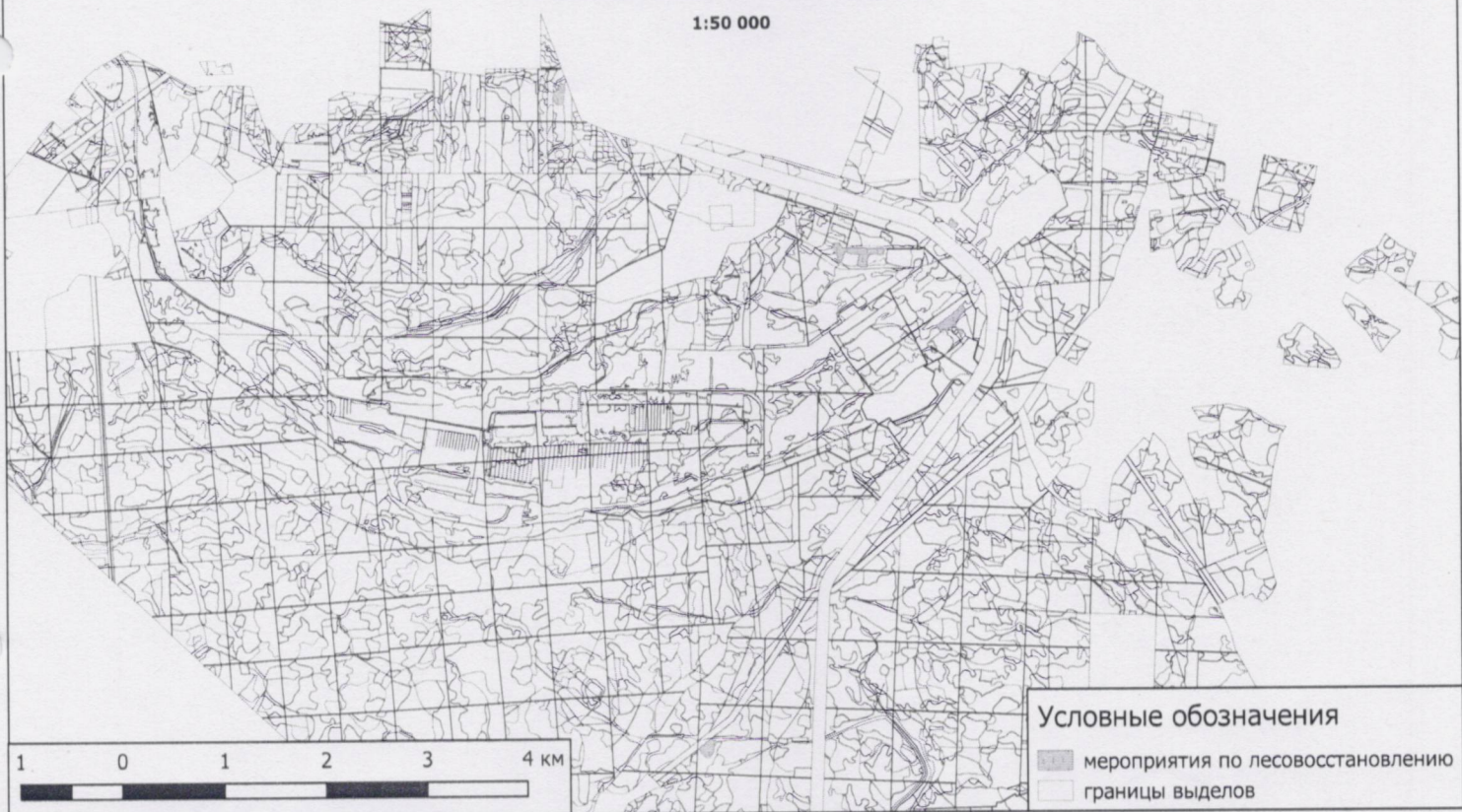
Проведение мероприятий по локализации и ликвидации очагов вредных организмов, санитарно-оздоровительные мероприятия в 2022 году, акт списания лесных культур №1/2020 от 20.10.2020 г., уточнение площадей предназначенных для лесовосстановления.

Тематическая лесная карта «Пространственное размещение лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по лесовосстановлению» представлена в приложении 1.

Тематическая лесная карта

Пространственное размещение лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по лесовосстановлению на территории лесничества
"Национальный парк "Лосиний остров"

1:50 000



Условные обозначения

- | | |
|--|-----------------------------------|
| | мероприятия по лесовосстановлению |
| | границы выделов |

1 0 1 2 3 4 км