

## Проект лесовосстановления на лесном участке № 4 / 2024 год

Лесовосстановление: искусственное (естественное, искусственное, комбинированное)

Субъект Российской Федерации: Республика Марий Эл

Лесной район: Район хвойно-широколиственных (смешанных) лесов европейской части Российской Федерации

### Характеристика местоположения лесного участка:

Лесничество: Килемарское

Участковое лесничество: Нежнурское

Урочище: Вергезинский

№ Квартала: 78

№ Выдела: 26

Площадь лесного участка, га: 11,3

(исходные данные для проекта лесовосстановления: материалы обследования лесного участка при выборе способа лесовосстановления, план лесного участка, масштаб 1:10 000 прилагаются к проекту лесовосстановления)

### Характеристика лесорастительных условий лесного участка:

Рельеф участка (уклон): волнистый

Гидрологические условия (увлажнение): свежая песчаная почва без переувлажнения

Почва: слабоподзолистая свежая песчаная

### Характеристика площадей лесного участка:

вырубка 2024 г

(вырубки, гари, прогалины, иные не занятые лесными насаждениями или предназначенные для лесовосстановления земли)

### Характеристика вырубки:

Количество пней, тыс. штук/га: 0,28

Характер и размещение оставленных деревьев и кустарников (куртины, полосы, групповое, равномерное):

Степень задернения почвы (слабая, средняя, сильная): слабая

Степень минерализации почвы (% от площади лесного участка): 0%

Состояние очистки от порубочных остатков и валежника (захламленность, м3): слабая (5 - 20 м.куб/га)

а) отсутствует (до 5 м3/га); б) слабая (5-20 м3/га); в) средняя (20-50 м3/га); г) сильная (более 50 м3/га).

Категория доступности для техники: доступная

а) доступная;

б) требуется узкополосная расчистка без корчевки пней;

в) требуется узкополосная расчистка;

г) требуется широкополосная расчистка с корчевкой пней.

### Характеристика имеющихся подроста и молодняка лесных древесных пород:

Нет подроста и молодняка

### Проектируемый способ лесовосстановления:

искусственное лесовосстановление

(естественное лесовосстановление, искусственное лесовосстановление, комбинированное лесовосстановление (посев, посадка))

**Обоснование проектируемого способа лесовосстановления основных лесных древесных пород восстанавливаемых лесов с учетом особенностей производства работ в различных категориях защитных лесов и особо защитных участках лесов (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)**

Недостаточное количество жизнеспособного подроста и молодняка в соответствии с требованиями, содержащимися в таблице 2 Приложения 17 к Правилам лесовосстановления, утвержденных приказом Минприроды РФ от 29.12.2021 №1024. Хозяйственно-ценная древесная порода - сосна обыкновенная, соответствует целям лесовосстановления и природно-климатическим условиям лесного участка

**Сроки и технологии (методы) выполнения работ по лесовосстановлению (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)**

Весна 2024 год, ручная посадка сеянцевпосадочной трубой 55 в дно плужных борозд. Схема размещения 4,8 \*1,0. Обработка почвы весна 2024 г., механизированная, бороздами, трактор ТДТ-55 с плугом ТК-1. Опашка минерализованной полосой по периметру участка.

**Сроки и технологии (методы) выполнения работ по агротехническим уходам (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)**

Агротехнический уход за ЛК путём рыхления почвы с одновременным уничтожением травянистой и древесной растительности в рядах культур и междурядьях, мотокусторезом

1-й год - 2-кратный агротехнический уход; 2-й год - 2-кратный агротехнический уход+дополнение ЛК; 3-й год - 1-кратный агротехнический уход+дополнение ЛК; 4-й год - 1-кратный агротехнический уход

**Сроки и технологии (методы) выполнения работ по лесоводственным уходам (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)**

Лесоводственный уход путём уничтожения или предупреждения появления травянистой и нежелательной древесной растительности, мотокусторез, бензопила.

6-й год - лесоводственный уход\*

**Требования к используемому для лесовосстановления посадочному (посевному) материалу:**

Порода: Сосна обыкновенная

Вид посадочного материала (сеянцы, саженцы с открытой (закрытой) корневой системой, селекционная категория происхождения семян, лесосеменной район): сеянцы сосны обыкновенной с закрытой корневой системой, селекционная категория- нормальные. Лесосеменной район-3

Возраст, лет: 1

Высота, см: 12

Диаметр корневой шейки, мм: 2 мм.

**Характеристика посевного материала:**

**Требования к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, для признания работ по лесовосстановлению завершёнными (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил):**

Порода: Сосна обыкновенная

Возраст, лет: 7

Количество деревьев основных лесных древесных пород, тыс. штук/га: 2

Средняя высота, м: 1,2

**Объём работ по лесовосстановлению (площадь лесовосстановления, га) (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)**

11,3

**Проектируемый объём работ по лесовосстановлению (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил):**

площадь лесовосстановления, га: 11,3

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс.штук /га: 2,083

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади,  
тыс. штук: 23,54

**Исполнитель работ по лесовосстановлению:**

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 02 5E 22 CB 00 DC B0 9D 8A 44 16 B3 94 D2 82 38 09  
Владелец: БАБЕЦ ИГОРЬ ВЛАДИСЛАВОВИЧ, ООО "ЛЕСФОРТ",  
Действителен: с 18.12.2023 по 18.03.2025

Генеральный директор

Должность (При наличии)

Подпись

Игорь Владиславович Бабец

(Фамилия, имя, отчество -  
последнее при наличии)

01.04.2024

Число, месяц, год