

Базис: 3214566-03ВМ

№-260128-2:723413

Проект лесовосстановления на лесном участке № 1/2026 год

ОКС

Лесовосстановление: искусственное лесовосстановление

Субъект Российской Федерации: Кировская область

Лесной район: Двинско-Вычегодский таёжный район

подано 28.01.2026

Характеристика местоположения лесного участка:

ушито. 30.01.2026

Лесничество (муниципальный район (ОКТМО)): Пинюгское

Участковое лесничество: Яхреньгское сельское

Урочище (при наличии): нет данных

№ квартала учётный (№ квартала по лесоустройству): 43:26:9:187 ( 179 )

Номер объекта: 1

№ выдела учётный (по лесоустройству): 43:26:9:187:80 ( 5 ) Площадь га: 0.9

№ выдела учётный (по лесоустройству): 43:26:9:187:83 ( 16 ) Площадь га: 3.3

Площадь лесного участка, га: 4.2 ✓

(исходные данные для проекта лесовосстановления: материалы обследования лесного участка при выборе способа лесовосстановления, план лесного участка, масштаб 1:10000 прилагаются к проекту лесовосстановления)

Характеристика лесорастительных условий лесного участка:

Рельеф участка (уклон): Равнинный

Гидрологические условия (увлажнение): свежая

Почва: суглинистая

Тип леса: Ельник черничниковый

Характеристика площадей лесного участка:

Вырубка 2024 года

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

Характеристика вырубки:

Количество пней, тыс. штук/га: 0.4

Характер и размещение оставленных деревьев и кустарников: Равномерное

Степень задернения почвы: слабая

Степень минерализации почвы (% от площади лесного участка): 22

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

>

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

состав пород: 10Е

средний возраст, лет: 0

средняя высота, м: 0

количество деревьев и кустарников, тыс. штук/га: 0

размещение их по площади лесного участка (равномерное, неравномерное,

групповое): равномерное

состояние лесных насаждений и их оценка: Удовлетворительное

## 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)

Согласно приложения №6 Приказа Минприроды и Экологии РФ №1024 от 29.12.2021 г.

## 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)

Подготовка почвы осень 2025 года трактором ТДТ-55 с плугом ПЛ-1 бороздами глубиной 10 см.

Направление борозд с запада на восток. Расстояние между бороздами 5 м. Посадка в мае 2026 года под меч Колесова в отвал. Шаг посадки 0,6 м. Схема смешения С-С-С-С. Участок отделен по периметру противопожарной минерализованной полосой

## 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)

Май-сентябрь. Уничтожение нежелательной кустарниковой и травянистой растительности в рядах или между рядами. 1 год 1 уход. 2 год-1 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)

Май-сентябрь. Уничтожение нежелательной кустарниковой и травянистой растительности в рядах или между рядами. 3 год 1 уход. 4 год-1 уход. 5 год-1 уход

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

Порода	Вид посадочного материала (сеянцы, саженцы с открытой (закрытой) корневой системой, селекционная категория происхождения семян, лесосеменной район)	Возраст не менее, лет	Высота не менее, см	Диаметр корневой шейки не менее, мм
Сосна	Сеянцы ОКС	2	12	2

## Характеристика посевного материала:

Порода	Класс качества семян	Селекционная категория	Место происхождения (лесосеменной район)
Сосна	1 класс	Нормальные	Архангельская область. Красноборское лесничество, Красноборское сельское участковое лесничество участок с-з Черевковский подлесничество кв. 18,19

Требования к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, для признания работ по лесовосстановлению завершенными:

(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	Возраст не менее, лет	Количество деревьев основных лесных пород не менее, тыс. штук/га	Средняя высота не менее, м
Сосна	9	1.8	1.1

**Объем 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)

4.2

**Проектируемый объем 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: 4.2

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс.

штук/га: 3

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей

площади, тыс. штук /га: 12.6 ✓

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

Должность ДИРЕКТОР

Наименование организации (при наличии)

Елькин Владимир Владимирович

Фамилия Имя Отчество (при наличии)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 854420762392989576223951962231307653543

Владелец: ООО СХП "РОВДИНСКИЙ"

Действителен: с 11.06.2025 по 11.09.2026

Дата 28 января 2026

Число, месяц, год

Приложение к проекту лесовосстановления

Сведения о расположении участка леса, приведенного в проекте лесовосстановления			
Номер выдела (по лесоустройству) / кадастровый номер земельного участка	Номер объекта	Площадь участка (общая), га	Площадь лесовосстановления, га (на которой осуществляются лесовосстановительные мероприятия)
43:26:9:187:80 ( 5 )	1	4.2	0.9
43:26:9:187:83 ( 16 )			3.3

Площадь участка лесовосстановления				
Номер объекта	Номер начальной точки (столба)	Номер следующей точки (столба)	Координата начальной точки линии (столба) (WGS-84) (для лесных участков, расположенных на землях обороны и безопасности, система координат ГСК-2011)	
			Долгота (X)	Широта (Y)
Привязка участка лесовосстановления				
1	1		46.58651	60.108565845283486
1	2		46.592683882586336	60.10810089922678
1	3		46.59197420283106	60.10694209327976
1	4		46.59062783889495	60.10661338257593
1	5		46.58993412230189	60.1066217342263
Контур участка лесовосстановления				
1	1		46.590041909782975	60.105239517111215
1	2		46.59450415730357	60.10521160334308
1	3		46.59361921500144	60.10445442660134
1	4		46.59347931709656	60.103643148086974
1	5		46.592334698679736	60.10317412769585
1	6		46.591508029721226	60.10306004165477
1	7		46.59067173827121	60.10301177635828
1	8		46.590041909782975	60.105239517111215
Привязка площади, исключенной из проекта лесовосстановления №				
Контур площади, исключенной из проекта лесовосстановления №				

