

## Проект лесовосстановления на лесном участке N 2/2026 год

Лесовосстановление: естественное лесовосстановление

Субъект Российской Федерации: Кировская область

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

### Характеристика местоположения лесного участка:

Лесничество (муниципальный район (ОКТМО)): Нолинское

Участковое лесничество: Медведское

Урочище (при наличии): нет данных

N квартала учётный (N квартала по лесоустройству): 43:20:3:16 ( 16 )

Номер объекта: 16

N выдела учётный (по лесоустройству): 43:20:3:16:21 ( 10 ) Площадь га: 1.8

Площадь лесного участка, га: 1.8

*(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): МЧВЗ

Почва: сырая

Тип леса: Сосняк майниково-черничниковый

### Характеристика площадей лесного участка:

вырубки 2024 и 2025 г.

*(вырубки, гари, 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: Куртины

Степень задернения почвы: средняя

Степень минерализации почвы (% от площади лесного участка): 15

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: 9Е1С+П

средний возраст, лет: 15

средняя высота, м: 3

количество деревьев и кустарников, тыс. штук/га: 1

размещение их по площади лесного участка (равномерное, неравномерное, групповое): групповое

состояние лесных насаждений и их оценка: удовлетворительно

## **Проектируемый способ лесовосстановления:**

### естественное 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)

Приложение 17 правил лесовосстановления (приказ Минприроды России от 29.12.2021 № 1024).

Естественное лесовосстановление (сохранение подроста).

Присутствует нежелательный и быстрорастущий элемент леса Березы и Осины.

Фото с GPS координатами из акта заключительного осмотра предоставлено.

## **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)

май-октябрь 2025, меры по сохранению подроста и молодняка основных древесных пород

осуществлялись одновременно с проведением рубок лесных насаждений

## **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)

по мере необходимости

## **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)

по мере необходимости

## **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

## **Характеристика посевного материала:**

Порода	Класс качества семян	Селекционная категория	Место происхождения (лесосеменной район)

## **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
Ель	7	2	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)

1.8

**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: 1.8

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс.

штук/га: 1.06

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей

площади, тыс. штук /га: 1.92

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

Должность лесничий

Наименование организации (при наличии)

Рыков Артём Анатольевич

Фамилия Имя Отчество (при наличии)

Дата 6 апреля 2026

Число, месяц, год

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат:	230233016715649254115476472576866006755
Владелец:	Рыков Артём Анатольевич
Действителен:	с 11.03.2026 по 04.06.2027

<b>Сведения о расположении участка леса, приведенного в проекте лесовосстановления</b>			
Номер выдела (по лесоустройству) / кадастровый номер земельного участка	Номер объекта	Площадь участка (общая), га	Площадь лесовосстановления, га (на которой осуществляются лесовосстановительные мероприятия)
43:20:3:16:21 ( 10 )	16	1.8	1.8

<b>Площадь участка лесовосстановления</b>				
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)
<b>Привязка участка лесовосстановления</b>				
<b>Контур участка лесовосстановления</b>				
16	2		49.96743	57.43341
16	3		49.9673	57.43267
16	4		49.96646	57.4323
16	5		49.9661	57.43183
16	6		49.96556	57.43163
16	7		49.96484	57.43162
16	8		49.96459	57.43188
16	9		49.96508	57.43187
16	10		49.96571	57.43191
16	11		49.96605	57.43203
16	12		49.96598	57.43223
16	13		49.96558	57.43247
16	14		49.96597	57.4328
16	15		49.96584	57.43296
16	16		49.96533	57.43298
16	17		49.96501	57.43276
16	18		49.965	57.43253
16	19		49.96479	57.43235
16	20		49.96417	57.43231
16	21		49.96419	57.43269
16	22		49.96518	57.43314

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)
16	23		49.96533	57.43398
16	24		49.9659	57.43396
16	25		49.96588	57.43385
16	26		49.96543	57.43371
16	27		49.9659	57.43317
16	28		49.96631	57.43299
16	29		49.96639	57.43272
16	30		49.96686	57.43278
16	31		49.96672	57.43316
16	32		49.96629	57.43337
16	33		49.96638	57.43365
16	34		49.96743	57.43341
Привязка площади, исключенной из проекта лесовосстановления № _____				
Контур площади, исключенной из проекта лесовосстановления № _____				

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

Должность лесничий

Наименование организации (при наличии)

Рыков Артём Анатольевич

Фамилия Имя Отчество (при наличии)

Дата 6 апреля 2026

Число, месяц, год

<b><u>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</u></b>	
Сертификат:	230233016715649254115476472576866006755
Владелец:	Рыков Артём Анатольевич
Действителен:	с 11.03.2026 по 04.06.2027