

Проект лесовосстановления на лесном участке N изменение 20-66-1,68 ЛК от 13.11.2025/2026 год

Лесовосстановление: искусственное лесовосстановление

Субъект Российской Федерации: Кировская область

Лесной район: Южно-таёжный район европейской части Российской Федерации

Характеристика местоположения лесного участка:

Лесничество (муниципальный район (ОКТМО)): Котельничское

Участковое лесничество: Черновское

Урочище (при наличии): нет данных

N квартала учётный (N квартала по лесоустройству): 43:13:9:20 (20)

Номер объекта: 20-66-2,4 ЛК

N выдела учётный (по лесоустройству): 43:13:9:20:66 (66) Площадь га: 2.4

Площадь лесного участка, га: 2.4

(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): В₂ свежая

Почва: свежая подзолистая супесь, подстилаемая глиной

Тип леса: Майниково-брусничный

Характеристика площадей лесного участка:

вырубка

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

Характеристика вырубки:

Количество пней, тыс. штук/га: 0.37

Характер и размещение оставленных деревьев и кустарников: Отсутствуют

Степень задернения почвы: слабая

Степень минерализации почвы (% от площади лесного участка): 5

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: нет данных

средний возраст, лет: нет данных

средняя высота, м: нет данных

количество деревьев и кустарников, тыс. штук/га: нет данных

размещение их по площади лесного участка (равномерное, неравномерное,

групповое): нет данных

состояние лесных насаждений и их оценка: нет данных

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)

наличие жизнеспособного подроста менее 0,6 тыс.шт. на 1 га (приложение № 6 Приказа МПР РФ № 1024 от 29 декабря 2021г.)

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)

4 квартал 2025г - подготовка почвы механическим способом: трактор ТДТ-55 с плугом ПЛ-1; глубина обработки почвы 10-15 см, борозды через 5 м, ширина борозд 0,7 м;

2 квартал 2026г. – посадка лесных культур. Размещение посадочных мест в ряду 0,6-0,7м.

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)

1 год. 1-кратный - ручная оправка растений от завала травой и почвой, размыва и выдувания почвы; рыхление почвы с одновременным уничтожением травянистой и древесной растительности;

2 год. 2-кратный - подавление, скашивание травянистой и древесно-кустарниковой растительности;

3 год. 2-кратный - подавление, скашивание травянистой и древесно-кустарниковой растительности.

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)

4 - 6 год - уничтожение древесно-кустарниковой растительности механическими или химическими средствами 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
Сосна	сеянцы с открытой корневой системой	2	12	2.5

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
Сосна	7	2	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)

2.4

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: 2.4

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс.

штук/га: 3

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей

площади, тыс. штук /га: 7.2

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

Должность доверенное лицо

Наименование организации (при наличии)

Охотникова Мария Валерьевна

Фамилия Имя Отчество (при наличии)

Дата 26 мая 2026

Число, месяц, год

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат:	1427061923907796888794410337699851744905
Владелец:	ОХОТНИКОВА МАРИЯ ВАЛЕРЬЕВНА
Действителен:	с 12.12.2025 по 12.12.2026

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)
43:13:9:20:66 (66)	20-66-2,4 ЛК	2.4	2.4

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				
Контур участка лесовосстановления				
20-66-2,4 ЛК	1		48.17061208200748	57.928864759954486
20-66-2,4 ЛК	2		48.17144114180517	57.92929136159307
20-66-2,4 ЛК	3		48.17225316900469	57.929232106051586
20-66-2,4 ЛК	4		48.17242939057121	57.9290741930325
20-66-2,4 ЛК	5		48.17190072563589	57.92868233479995
20-66-2,4 ЛК	6		48.17214303038386	57.928571210823556
20-66-2,4 ЛК	7		48.17226418282597	57.92809747176629
20-66-2,4 ЛК	8		48.172455641298555	57.928254678254035
20-66-2,4 ЛК	9		48.17382957478537	57.92775709479281
20-66-2,4 ЛК	10		48.173772686273104	57.92758443221574
20-66-2,4 ЛК	11		48.17541176482039	57.92704143616812
20-66-2,4 ЛК	12		48.174289185030354	57.92658438775371
20-66-2,4 ЛК	13		48.17359787141419	57.926938833892144
20-66-2,4 ЛК	14		48.17278892936597	57.92700036941701
20-66-2,4 ЛК	15		48.171851823758495	57.92805295437941

		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)
ЛК				
20-66-2,4 ЛК	16		48.17151597409685	57.92817455299796
20-66-2,4 ЛК	17		48.17157703764443	57.9285960948756
20-66-2,4 ЛК	18		48.17116485843461	57.92865284089759
20-66-2,4 ЛК	19		48.17027943635111	57.92864473432302
20-66-2,4 ЛК	20		48.17061208200748	57.928864759954486
Привязка площади, исключенной из проекта лесовосстановления № _____				
Контур площади, исключенной из проекта лесовосстановления № _____				

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

Должность доверенное лицо

Наименование организации (при наличии)

Охотникова Мария Валерьевна

Фамилия Имя Отчество (при наличии)

Дата 26 мая 2026

Число, месяц, год

<u>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</u>	
Сертификат:	1427061923907796888794410337699851744905
Владелец:	ОХОТНИКОВА МАРИЯ ВАЛЕРЬЕВНА
Действителен:	с 12.12.2025 по 12.12.2026