

Проект лесовосстановления на лесном участке N 5/2025 год

Лесовосстановление: искусственное лесовосстановление

Субъект Российской Федерации: Ивановская область

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

Характеристика местоположения лесного участка:

Лесничество (муниципальный район (ОКТМО)): Заволжское

Участковое лесничество: Красногорское

Урочище (при наличии): нет данных

N квартала учётный (N квартала по лесоустройству): 37:2:7:128 (128)

Номер объекта: 37:2:7:128:10

N выдела учётный (по лесоустройству): 37:2:7:128:7 (10) Площадь га: 9.6

Площадь лесного участка, га: 9.6

(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): периодический застой поверхностных вод

Почва: супесчаная влажная

Тип леса: Сосняк с темнохвойными породами чернично-зеленомошный

Характеристика площадей лесного участка:

вырубка 2025 года

(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: Отсутствуют

Степень задернения почвы: слабая

Степень минерализации почвы (% от площади лесного участка): 60

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)

ОТСУТСТВИЕ ПОДРОСТА

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)

ОСЕНЬ 2025 ГОДА ГЛАВНАЯ ПОРОДА СОСНА Механизированная вспашка борозд плугом ПКЛ-70 в агрегате с трактором ТДТ-55, РУЧНАЯ ПОСАДКА ПОД МЕЧ КОЛЕСОВА .Количество посадочных мест 2500 шт на га, расстояние между рядами 3 метра , в рядах 1,2 метра.

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-й год 2 ухода (рыхление почвы с одновременным уничтожением травяной и древесной растительности в рядах и междурядьях) май- сентябрь

2-й год 2 ухода(ручная оправка растений от завала травой и почвой, заноса песком ,размыва и выдувания почвы) май- сентябрь

3-й год 2 ухода (ручная оправка растений от завала травой и почвой, заноса песком ,размыва и выдувания почвы) май- сентябрь

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)

Проектируются ро результатам инвентаризации лесных культур3-го,5-го года и обследования лесных культур 7-го года ,в целях отнесения земель ,предназначенных для лесовосстановления к землям ,на которых расположены леса.

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 ЗКС	1	8	2

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	1.2

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)
9.6

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: 9.6
количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс. штук/га: 24
количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади, тыс. штук /га: 24

Исполнитель работ по лесовосстановлению:
Должность Старший мастер

Матвеев Сергей Михайлович
Фамилия Имя Отчество (при наличии)
Дата 13 октября 2025
Число, месяц, год

<u>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</u>	
Сертификат:	783640629075773432503770401943083196644
Владелец:	Матвеев Сергей Михайлович
Действителен:	с 28.12.2024 по 28.03.2026

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)
37:2:7:128:7 (10)	37:2:7:128:10	9.6	9.6

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				
37:2:7:128: 10	0		42.764343	57.503326
37:2:7:128: 10	1		42.754727	57.503668
Контур участка лесовосстановления				
37:2:7:128: 10	2		42.754644	57.503178
37:2:7:128: 10	3		42.754644	57.503178
37:2:7:128: 10	4		42.756159	57.503309
37:2:7:128: 10	5		42.757473	57.501897
37:2:7:128: 10	6		42.758688	57.499377
37:2:7:128: 10	7		42.756726	57.499233
37:2:7:128: 10	8		42.757085	57.498383
37:2:7:128: 10	9		42.758382	57.498346
37:2:7:128: 10	10		42.757671	57.497211
37:2:7:128: 10	11		42.757501	57.496021
37:2:7:128: 10	12		42.756487	57.496177
37:2:7:128: 10	13		42.754644	57.503178
Привязка площади, исключенной из проекта лесовосстановления №				

