

Проект лесовосстановления на лесном участке № 1/2026

Лесовосстановление

Искусственное лесовосстановление

(естественное, искусственное, комбинированное)

Субъект Российской Федерации

Ивановская область

Лесной район

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

Характеристика местоположения лесного участка:

Лесничество Тейковское

Участковое лесничество Нерльское

Урочище

№ квартала учетный (№ по л/у) 37:7:6:63 (67)

№ выдела учетный (№ по л/у) 37:7:6:63:52 (48) Площадь: 4,2

Площадь лесного участка, га 4,2

(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) Равнинный

Гидрологические условия (увлажнение) периодический застой поверхностных вод

Почва Подзолистая, суглинистая, влажные

Тип леса Сосняк кисличный

Характеристика площадей лесного участка:

вырубки

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

Характеристика вырубки:

Количество пней, тыс. штук/га 0,34

Характер и размещение оставленных

деревьев и кустарников (куртины, полосы, групповое, равномерное)

Степень задернения почвы Слабая

(слабая, средняя, сильная)

Степень минерализации почвы 8

(% от площади лесного участка)

Состояние очистки от порубочных

остатков и валежника (захламленность, м³) Отсутствует (до 5 м³/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:

Состав пород

Средний возраст, лет

Средняя высота, м

Количество деревьев и кустарников

тыс. штук/га

Размещение их по площади лесного

участка

(равномерное, неравномерное, групповое)

Состояние лесных насаждений и их оценка:

Проектируемый способ лесовосстановления:

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):

ТЛУ: ЕК СЗ; отсутствие жизнеспособного 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: Нарезка борозд глубиной 15-20 см. на расстоянии 3,0 м. трактором МТЗ 82+ПКЛ 70.

весна 2026 года: Ручная посадка сеянцев под меч Колесова в дно или пласт борозды. Схема размещения 3,0 x 0,75 Е-Е-Е. Количество посадочных мест на 1 га. 4400 шт. Количество посадочных мест на всей площади 18480 шт.

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: ручная оправка саженцев от завала травой (разгребание).

2 год: весеннее дополнение лесных культур и ручная оправка саженцев от завала травой (разгребание) или окашивание, по результатам инвентаризации.

3 год: подавление, скашивание травянистой и древесно- кустарниковой растительности механическим способом.

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):

уничтожение нежелательной древесно-кустарниковой растительности механическим способом по результатам инвентаризации

Требования к используемому для лесовосстановления посадочному (посевному) материалу:

Порода	Вид посадочного материала	Возраст, лет	Высота, см	Диаметр корневой шейки, мм
	(сеянцы, саженцы с открытой (закрытой) корневой системой, селекционная категория происхождения семян, лесосеменной район)			
Ель	сеянцы с открытой корневой системой	2	12	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, лет	Количество деревьев основных лесных древесных пород	Средняя высота, м
		тыс. штук/га	
Ель	7	2	1,0

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

(площадь лесовосстановления, га)

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	4,4	тыс. штук /га
количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади	18,48	тыс. штук

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

Директор

Должность (при наличии)

подпись

Гомзина Елена Евгеньевна

(фамилия, имя, отчество - последнее при наличии)

22.04.2026

(число, месяц, год)

Сведения о расположении лесного участка, приведенного
на схеме(ах) размещения в приложении 4 к форме
проекта лесовосстановления,
в 2026 году

Номер выдела	Номер объекта	Площадь участка (общая), га	Площадь эксплуатационная, га (на которой осуществляются лесовосстановительные мероприятия)
37:7:6:63:52	1	4,2	4,2

Участок лесовосстановления						
Номер участка (объекта)	Номер начальной точки (столба) линии	Номер следующей точки (столба) линии	Направление линии, румбы (азимуты)°	Длина линии, м	Координата начальной точки линии (столба) (WGS-84) (для лесных участков, расположенных на землях обороны и безопасности, система координат ГСК-2011)	
					Долгота (X)	Широта (Y)
Экспликация участка						
1	1	2			40,64426	56,63236
1	2	3			40,64430	56,63451
1	3	4			40,64483	56,63451
1	4	5			40,64710	56,63407
1	5	6			40,64797	56,63275
1	6	7			40,64686	56,63240
1	7	1			40,64426	56,63236

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

Директор

Должность(при наличии)

Гомзина Елена Евгеньевна

(фамилия, имя, отчество)

(подпись)

22.04.2026

(дата)

Документ подписан электронной подписью

Сертификат:	02F406B80041B337914480E34456A454E2
Владелец:	ООО "МОРОЗОВСКОЕ ЛПП"
Действителен:	с 22.08.2025 по 22.11.2026
Кем выдан:	Федеральная налоговая служба
Дата и время подписи:	27.04.2026 15:02:00