

## Проект лесовосстановления на лесном участке № 12Н/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) 37:7:6:17 (20)

№ выдела учетный (№ по л/у) 37:7:6:17:26 (29) Площадь: 0,8

37:7:6:17:30 (40) Площадь: 3,0

Площадь лесного участка, га 3,8

(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 дерново-подзолистые, супеси, свежие

Тип леса Сосняк брусничный

### 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 0,21

Характер и размещение оставленных

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

Степень задернения почвы Средняя

(слабая, средняя, сильная)

Степень минерализации почвы 10

(% от площади лесного участка)

Состояние очистки от порубочных

остатков и валежника (захламенность, 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: СБР В2. 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):

Подготовка почвы: Весна 2026 года. Нарезка борозд глубиной 15-20см. на расстоянии 3,0м. трактором МТЗ-82+ПКЛ-70

Посадка ЛК: весна 2026г. ручным способом под меч Колесова в дно или пласт борозды. Количество посадочных мест на 1 га. 4400 шт.

Схема размещения: между рядами 3,0м, в рядах 0,75 м. Схема смешения С-С-С. Потребность в посадочном материале на всю площадь 16720 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) 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)			
Сосна	Сеянцы Сосны 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 выполненными

(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	
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):

3,8

(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	3,8	
количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород	4,4	тыс. штук /га
количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади	16,72	тыс. штук

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

Индивидуальный предприниматель

Должность (при наличии)

01.05.2026

(число, месяц, год)

подпись

Логунов Алексей Витальевич

(фамилия, имя, отчество - последнее при наличии)

**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)
37:7:6:17:26	3	3,8	0,8
37:7:6:17:30			3,0

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)
Привязка участка						
3	0	1			40,47406	56,71743
Экспликация участка						
3	1	2			40,47306	56,71820
3	2	3			40,47117	56,71733
3	3	4			40,46983	56,71818
3	4	5			40,46974	56,71861
3	5	6			40,47014	56,71897
3	6	7			40,46964	56,71938
3	7	8			40,46904	56,72005
3	8	1			40,47043	56,72021
3	1	1			40,47306	56,71820

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

Индивидуальный предприниматель

Логунов Алексей Витальевич

01.05.2026

Должность(при наличии)

(фамилия, имя, отчество)

(подпись)

(дата)

**Документ подписан электронной подписью**

Сертификат:	027A55FE00EBB3A4BF47C01620151E2931
Владелец:	ЛОГУНОВ АЛЕКСЕЙ ВИТАЛЬЕВИЧ
Действителен:	с 08.02.2026 по 08.05.2027
Кем выдан:	Федеральная налоговая служба
Дата и время подписи:	12.05.2026 11:59:07