

Проект лесовосстановления на лесном участке N 10/2026 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)): Ильинское

Участковое лесничество: Комсомольское

Урочище (при наличии): нет данных

N квартала учётный (N квартала по лесоустройству): 37:4:4:72 (96)

Номер объекта: 1

N выдела учётный (по лесоустройству): 37:4:4:72:11 (18) Площадь га: 7.3

Площадь лесного участка, га: 7.3

(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): влажные

Почва: дерново-подзолистая

Тип леса: Сложный

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: 0.3

Характер и размещение оставленных деревьев и кустарников: Отсутствуют

Степень задернения почвы: слабая

Степень минерализации почвы (% от площади лесного участка): 25

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)

На участке не обеспечены условия для естественного и комбинированного лесовосстановления, предусмотренные таблицей 2 Приложения 17 Правил лесовосстановления, утв. Приказом Минприроды № 1024 от 29.12.2021г.

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)

Обработка почвы бороздами трактором МТЗ-82 с плугом ПКЛ-70 на глубину 7-15 см осенью 2025г., ручная посадка сеянцев под меч Колесова в мае 2026г., схема смешения пород: Е-Е-Е-Е, размещение посадочных мест: 3,0м*0,75м, количество посадочных мест : 4,4 тыс.шт./га

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)

Ручная оправка растений, подавление, скашивание травянистой и древесно-кустарниковой растительности: 2026г. - однократный ручной, 2027г. - однократный ручной, 2028г. - однократный ручной. Дополнение взамен погибших деревьев основной породы до первоначальной густоты при приживаемости 25-85% от учтенных при технической приемке посадочных мест.

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: 2031г. - однократный ручной

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 |
|--------|--|-----------------------|---------------------|-------------------------------------|
| Ель | Сеянцы с ОКС, 3 ЛСР | 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 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)

7.3

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: нет данных

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс.

штук/га: нет данных

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей

площади, тыс. штук /га: нет данных

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

Должность ДИРЕКТОР

Наименование организации (при наличии)

КРУТОВ АЛЕКСЕЙ БОРИСОВИЧ
Фамилия Имя Отчество (при наличии)

Дата 9 апреля 2026
Число, месяц, год

| <u>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН</u> <u>ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</u> | |
|---|---|
| Сертификат: | 710552905267901246540548722891162423150 |
| Владелец: | ООО \"ЛЕСПРОМ\" |
| Действителен: | с 06.02.2026 по 06.05.2027 |

| 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) |
| 37:4:4:72:11 (18) | 1 | 7.3 | 7.3 |

| 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 | | | | |
| 1 | 1 | | 40.421899 | 56.966927 |
| 1 | 2 | | 40.423 | 56.966143 |
| 1 | 3 | | 40.424121 | 56.966002 |
| 1 | 4 | | 40.423475 | 56.965755 |
| 1 | 5 | | 40.423042 | 56.965405 |
| 1 | 6 | | 40.422292 | 56.964526 |
| 1 | 7 | | 40.420352 | 56.965282 |
| 1 | 8 | | 40.419521 | 56.965346 |
| 1 | 9 | | 40.418182 | 56.965619 |
| 1 | 10 | | 40.418454 | 56.966239 |
| 1 | 11 | | 40.418903 | 56.966502 |
| 1 | 12 | | 40.41882 | 56.966758 |
| 1 | 13 | | 40.417788 | 56.966406 |
| 1 | 14 | | 40.417398 | 56.966084 |
| 1 | 15 | | 40.417166 | 56.966185 |
| 1 | 16 | | 40.416789 | 56.966274 |
| 1 | 17 | | 40.416575 | 56.966445 |
| 1 | 18 | | 40.416527 | 56.966695 |
| 1 | 19 | | 40.416268 | 56.967063 |
| 1 | 20 | | 40.416017 | 56.967149 |
| 1 | 21 | | 40.415985 | 56.9674 |

| 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) |
| 1 | 22 | | 40.417316 | 56.967413 |
| 1 | 23 | | 40.421899 | 56.966927 |
| Привязка площади, исключенной из проекта лесовосстановления № | | | | |
| Контур площади, исключенной из проекта лесовосстановления № | | | | |

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

Должность ДИРЕКТОР

Наименование организации (при наличии)

КРУТОВ АЛЕКСЕЙ БОРИСОВИЧ
Фамилия Имя Отчество (при наличии)

Дата 9 апреля 2026
Число, месяц, год

| <u>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН</u> <u>ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</u> | |
|---|---|
| Сертификат: | 710552905267901246540548722891162423150 |
| Владелец: | ООО \"ЛЕСПРОМ\" |
| Действителен: | с 06.02.2026 по 06.05.2027 |