

**Проект лесовосстановления  
на лесном участке № 11/5-23 / 2022 год**

Лесовосстановление: искусственное (естественное, искусственное, комбинированное)

Субъект Российской Федерации: Курская область

Лесной район: Лесостепной район европейской части Российской Федерации

**Характеристика местоположения лесного участка:**

Лесничество: Суджанское

Участковое лесничество: Кореневское

Урочище:

№ Квартала: 84

№ Выдела: 25, д. 2

Площадь лесного участка, га: 0,4

(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): свежий

Почва: темно-серая лесная

**Характеристика площадей лесного участка:**

вырубка 2022 года

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

**Характеристика вырубки:**

Количество пней, тыс. штук/га: 0,26

Характер и размещение оставленных деревьев и кустарников (куртины, полосы, групповое, равномерное): нет

Степень задернения почвы (слабая, средняя, сильная): средняя

Степень минерализации почвы (% от площади лесного участка): 0%

Состояние очистки от порубочных остатков и валежника (захламленность, м3): отсутствует (до 5 м.куб/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:**

Нет подроста и молодняка

**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 (Приложение 19 к Правилам лесовосстановления, таблица 2)

**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)**

октябрь 2022 год - подготовка почвы, нарезание борозд через 3,0м, апрель 2023 года - ручная посадка через 0,8 м

**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)**

уничтожение сорной травянистой растительности в рядах и междурядьях, 2023 год- 4 ухода в мае, июне июле, августе, 2024 г.- 3 ухода в июне, июле, августе, 2025 г. -2 ухода в июне, июле, августе, 2026г. - 2 ухода в июле, августе, 2027 г. - 1 уход в сентябре.

**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)**

2028 год - уничтожение нежелательной древесно-кустарниковой растительности

**Требования к используемому для лесовосстановления посадочному (посевному) материалу:**

Порода: Дуб черешчатый

Вид посадочного материала (сеянцы, саженцы с открытой (закрытой) корневой системой, селекционная категория происхождения семян, лесосеменной район): Сеянцы дуба черешчатого, с открытой корневой системой, районированный посадочный материал

возраст, лет: не менее 2

высота, см: не менее 15

диаметр корневой шейки, мм: не менее 4 мм.

**Характеристика посевного материала:**

Порода: нет

Класс качества семян: нет

Селекционная категория: нет

Место происхождения (лесосемейный район): нет

**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: дуб черешчатый

возраст, лет: не менее 7

количество деревьев основных лесных древесных пород, тыс. штук/га: не менее 2

Средняя высота, м: не менее 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)**

0,4

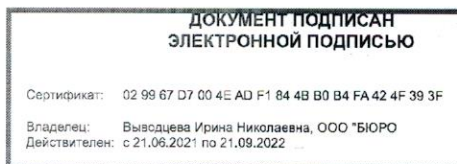
**Проектируемый объем работ по лесовосстановлению (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил):**

площадь лесовосстановления, га: 0,4

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс.штук /га: 4,2

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади, тыс. штук /га: 1,7

**Исполнитель работ по лесовосстановлению:**



Директор

Должность (При наличии)

Подпись

Выводцева Ирина  
Николаевна

(Фамилия, имя, отчество - последнее  
при наличии)

16.09.2022

Число, месяц, год



Субъект Федерации Курская область  
 Лесной район лесостепной район европейской части РФ  
 Лесничество (или лесопарк) Суджанское Участковое лесничество Кореневское

**Карточка  
 обследования участка №11/5-23/2022 год  
 при выборе способа и технологии лесовосстановления**

1 № квартала 84 № выдела 25, д.2

2 Площадь участка, с точностью до 0,1 га 0,4

3 План участка. Масштаб 1:10 000 (Прилагается к Карточке)

4 Категория площади:  
 лесовосстановления вырубка 2022 года, сентябрь  
вырубка, гарь, иная (год, месяц)

5 Исходный породный состав участка лесовосстановления, % 9Днн1Лп

6 Условия для работы техники:

6.1 Количество пней, тыс.шт./га: всего 0,26

в т.ч. диаметром более 24 см \_\_\_\_\_

6.2 Высота пней, см 15 в т.ч. диаметром более 24 см \_\_\_\_\_

в т.ч. высотой 30 см и более нет

6.3 Диаметр пней, см 40 в т.ч. диаметром более 24 см \_\_\_\_\_

6.4 Захламленность, м<sup>3</sup> /га отсутствует  
отсутствует, слабая, средняя, сильная

6.5 Завалуненность, % отсутствует  
слабая, средняя, сильная, иные препятствия

6.6 Категория доступности для работы техники а, доступно без понижения пней и корчевки

а, б, в, г

7 Лесорастительные условия.

7.1 Рельеф равнинный

7.2 Группа типов леса ДСН, дубняк снытьевый

7.3 Тип условий местопроизрастания Д2 дубрава свежая

7.4 Почва темно-серые лесные почвы  
тип, механический состав, степень увлажнения

7.5 Степень задернения почвы слабая  
слабая, средняя, сильная

7.6 Поврежденность почвы участка (степень) слабая  
слабая, средняя, сильная

7.6.1 Сильные повреждения почвы, % от общей площади нет

7.7 Степень минерализации почвы, % от площади участка нет

8 Характеристика сохраненного подроста главных (целевых) пород:

8.1 Средний возраст подроста, лет нет

8.2 Жизнеспособность подроста нет  
жизнеспособный, нежизнеспособный

8.3 Количество тыс./га: всего нет в т.ч. по породам нет

8.4 Категория густоты нет  
редкий, средний, густой

8.5 Средняя высота подроста, м нет

8.6 Категория по крупности нет

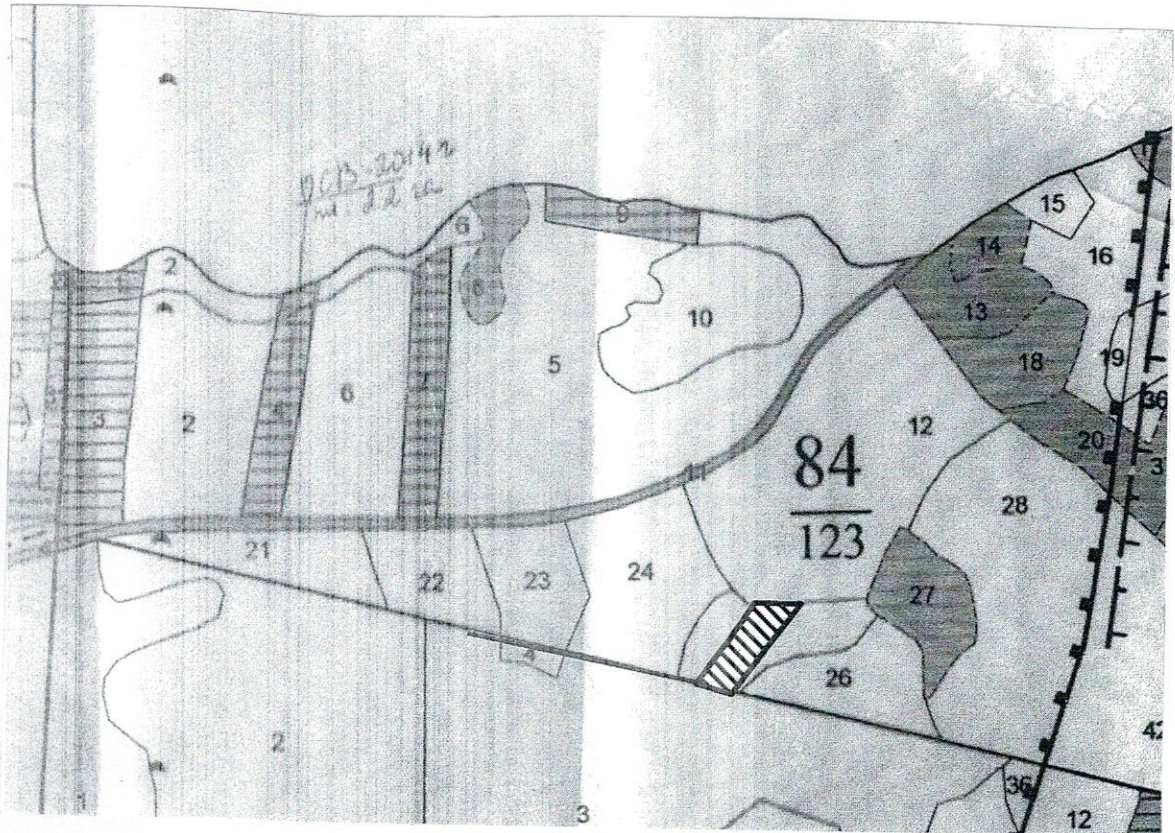




**План участка**

отведенного под искусственное лесовосстановление в 2023 году  
по Суджанскому лесничеству Кореневскому участковому лесничеству  
Квартал №84, выдел №25, площадь 0,4 га

Масштаб: 1:10000



**ГЕОДЕЗИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ**

№ точки	Длина линии, м	Геодезические координаты	
		x	y
1	228	34.874386	51.366980
2	71	34.878366	51.366558
3	77	34.879482	51.367543
4	104	34.88004	51.367516
5	54	34.8789451	51.3664725

Съемку и накладку произвел \_\_\_\_\_

Выводцева И.Н.

