

Субъект Федерации: Курская область

Лесной район: лесостепной район европейской части РФ

Лесничество: Суджанское Участковое лесничество: Кореневское

## ПРОЕКТ

### искусственного лесовосстановления №11/3/2022 год

1. № квартала: 90 № выдела: 20
2. Площадь участка, га: 0,6
3. Категория участка лесовосстановления : вырубка 2021г сентябрь  
вырубка, гарь, иная (год, месяц)
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления: 10Днн+Б+Ос
5. Количество пней, тыс.шт./га 0,25
- 5.1. Средняя высота пней, см 20 5.2. Средний диаметр пней, см 36
6. Захламленность слабая  
отсутствует, слабая, средняя, сильная
7. Завалуненность, % отсутствует  
слабая, средняя, сильная, иные препятствия
8. Категория доступности для техники: а, доступно без расчистки и корчевки пней  
а, б, в, г\*
9. Лесорастительные условия:
  - 9.1. Рельеф равнинный
  - 9.2. Почва Черноземы, темносерые и серые лесные глинистые, реже тяжело-суглинистые почвы на мощных покровных лессовидных глинах и флювиогляциальных отложениях  
тип, степень увлажнения, механический состав
  - 9.3. Поврежденность почвы участка (степень) слабая  
слабая, средняя, сильная
  - 9.4. Группа типов леса, тип лесорастительных условий ДСН, Д2
10. Характеристика сохраненного подроста главных пород:
  - 10.1. Количество подроста по категориям крупности тыс.шт./га отсутствует  
(может отсутствовать) мелкий, средний, крупный
  - 10.2. Количество подроста в пересчете на крупный, тыс.шт/га -
  - 10.3. Жизнеспособность подроста: нет  
жизнеспособный, нежизнеспособный
  - 10.4. Категория густоты: -  
редкий, средний, густой
  - 10.5. Средняя высота подроста, м -
  - 10.6. Средний возраст подроста, лет -
  - 10.7. Встречаемость подроста, % -
  - 10.8. Распределение по площади -  
равномерное, неравномерно, групповое
11. Характеристика возобновления сопутствующих древесных пород, кустарника:  
порода -, количество, шт./га -, средняя высота, м -
12. Характеристика возобновления нежелательных пород: порода - количество, шт./га -  
средняя высота, м -
13. Период лесовосстановления апрель 2022г. - сентябрь 2028г.  
начало, окончание (месяц, год)
14. Технология лесовосстановления:
  - 14.1. Расчистка и подготовка участка: полосная без понижения пней  
полосная с корчевкой (без корчевки) пней, сплошная, понижение пней

\* а - доступно без расчистки и корчевки пней, б- узкополосная расчистка без корчевки пней, понижение пней; в- узкополосная расчистка с корчевкой пней диаметром до 24 см, г- широкополосная расчистка с корчевкой всех пней на полосах.

расстояния между центрами полос 3,0 м, ширина полос 1,4 м

14.2. Подготовка почвы: борозда

полоса, борозда, площадка, иное

14.2.1. Расстояние между центрами рядов посадочных (посевных мест) 3,0 м

14.2.2. Общая протяженность рядов посадочных (посевных мест) 2,0 км/га

14.2.3. Срок подготовки почвы октябрь 2021 года

месяц, год

14.3. Метод создания посадка, апрель 2022 года

посадка/ посев (месяц, год)

15. Характеристика посадочного (посевого) материала Сеянцы дуба черешчатого 2-х лет, высота 15 см, Д- 4 мм районированный посадочный материал

род, вид, сеянцы, саженцы, возраст (лет), размеры стволика (высота, диаметр корневой шейки)

семена: селекционная категория семян, происхождение, класс качества семян

16 Предпосевная подготовка семян: нет

снегование, стратификация, обработка фунгицидами, иная

17 Норма высева кг/га: нет

18 Размещение семян при посеве нет

строчками, лунками, иное

19 Схема размещения посадочных расстояния между рядами 3,0 м, в рядах 0,8 м

20 Густота посадки, посева (количество посадочных, посевных мест) 4,2 тыс./га

21 Видовой состав культивируемых пород, ед. 10 Д

в т.ч. главная (ые) 10 Д

сопутствующая(ие): сохраняемые в составе

22 Схема смешения пород: Д-Д-Д-Д

23 Проектируемая норма дополнения, % 25%-85% по результатам оценки приживаемости

количество посадочных (посевных) мест, тыс.шт./га по результатам оценки приживаемости

24 Уход за лесными культурами (агротехнический, лесоводственный): агротехнический, лесоводственный

24.1. Количество агротехнических уходов 12 и по годам: 2022 г – 4 ухода; 2023 г. – 3; 2024 г – 2; 2025г. – 2; 2026 – 1.

годы, количество

Технология оправка, уничтожение нежелательной травянистой и древесной растительности в рядах и междурядьях

ручная оправка растений, рыхление почвы с уничтожением травянистой и древесной растительности

в рядах и междурядьях, подкормка и полив культур

24.2. Количество лесоводственных уходов: 3 ухода, 2027-2 ухода, 2028- 1 уход.

годы, количество

Технология уничтожение нежелательной древесной растительности в рядах и междурядьях

уничтожение или предупреждение появления травянистой и нежелательной древесной растительности

25 Борьба с вредителями, болезнями леса: нет

перечень мероприятий, объем работы

26 Противопожарные мероприятия нет

перечень мероприятий, объем работы

27 Иные мероприятия нет

28 Проектируемые показатели оценки качества восстанавливаемых лесов:

Приживаемость лесных культур, %: 1 год не менее 85%, 2 год не менее 85%, иной год нет.

Параметры лесных культур в возрасте 5 лет (иной возраст):

количество деревьев культивируемых пород, тыс. шт./га, всего 2,000 в т.ч. по породам Дуб черешчатый 2,000.

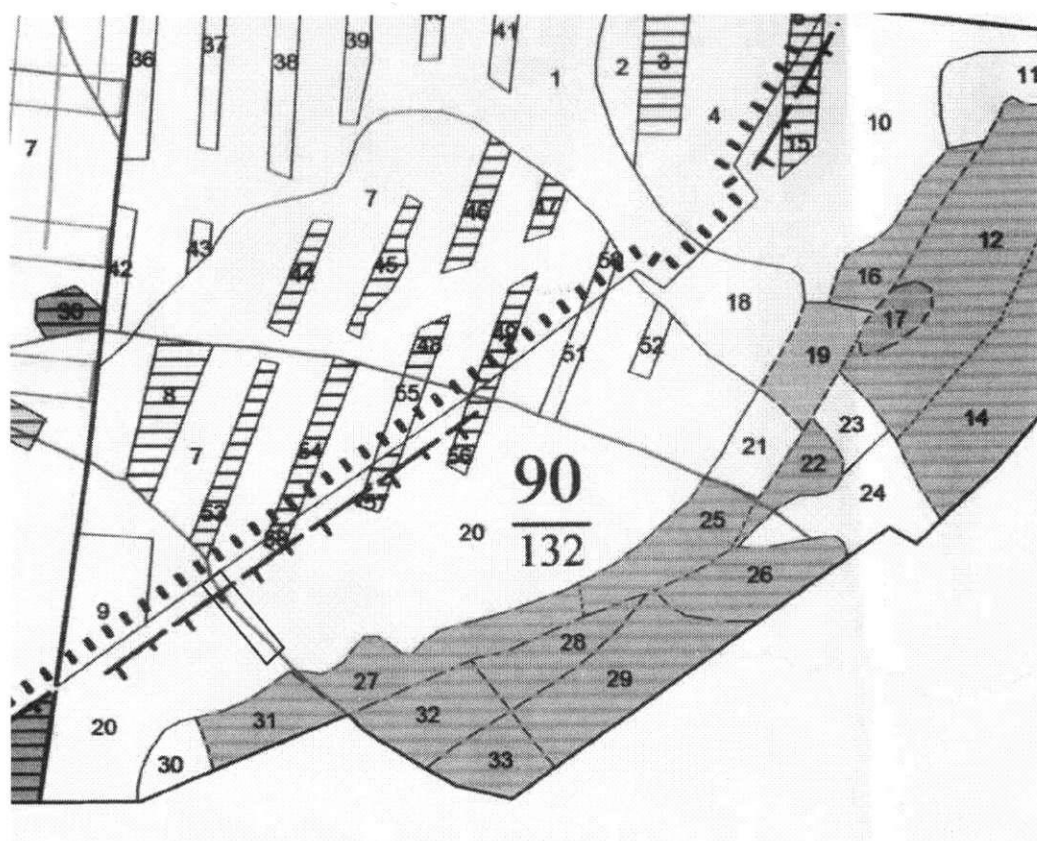
Соотношение средних высот деревьев культивируемых пород и естественно возобновившихся нежелательных (сопутствующих) пород 1/2.



**ПЛАН участка**  
**отведённого под создание лесных культур весной 2022 года**  
**Суджанское лесничество Кореневское участковое лесничество**  
**квартал 90 выдел 20 лесосека 2 делянка 3**

**Масштаб 1:10 000**

**Площадь 0,6 га.**



Граница участка  
 Лесосека №2 Делянка №3

№п/п характерной (поворотной точки)	Геодезические координаты	
	x	y
1	378412.14	1207167.28
2	378440.77	1207202.43
3	378351.39	1207307.23
4	378313.74	1207278.45

Исполнитель: директор \_\_\_\_\_

Выводцева И.Н.

«24» августа 2021г.



**Перечетная ведомость**  
**жизнеспособного подроста при обследовании**  
**участка № 2022 год лесовосстановления**

Лесничество (лесопарк) Суджанское Участковое лесничество Корневское  
 Квартал № 90 Выдел № 20/3

№ пробной площади/ учетной площадки	Высота по категориям, м	Количество по породам, шт.								
		главных (целевых)			сопутствующих			нежелательных (малоценных)		
				всего			всего			всего
1	- до 0,5									
	-0,6-1,5									
	более 1,5									
итого										
2										
и т.д.										
итого										
Всего										
В пересчете на крупный, тыс. шт./га										

Исполнитель(и): директор  
 должность  
 «24» августа 2021 г.



**Выводцева И.Н.**  
 Ф.И.О