

Субъект Федерации Курская область  
Лесной район лесостепной район европейской части РФ  
Лесничество Льговское Участковое лесничество Банищанское

**ПРОЕКТ**  
**искусственного лесовосстановления № 6/13/2022 год**

1. № квартала 49 № выдела 5
2. Площадь участка, га 0,7
3. Категория участка лесовосстановления вырубка 2021 (май)  
вырубка, гарь, иная (год, месяц)
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления 9Дпн1Кло+Лп+Ос+Кло
5. Количество пней, тыс.шт./га 0,235
- 5.1. Средняя высота пней, см 20 5.2. Средняя диаметр пней, см 36
6. Захламленность слабая  
отсутствует, слабая, средняя, сильная
7. Завалуненность, % отсутствует  
слабая, средняя, сильная, иные препятствия
8. Категория доступности для техники узкополосная расчистка с понижением пней  
а, б, в, г\*
9. Лесорастительные условия:
  - 9.1. Рельеф Равнинный
  - 9.2. Почва Подзолистые аллювиальные суглинистые или супесчаные  
тип, степень увлажнения, механический состав
  - 9.3. Поврежденность почвы участка (степень) Слабая  
слабая, средняя, сильная
  - 9.4. Группа типов леса, тип лесорастительных условий ДПСВ, Д2П
10. Характеристика сохраненного подроста главных пород:
  - 10.1. Количество подроста по категориям крупности тыс.шт./га отсутствует  
мелкий, средний, крупный
  - 10.2. Количество подроста в пересчете на крупный, тыс.шт/га отсутствует
  - 10.3. Жизнеспособность подроста отсутствует  
жизнеспособный, нежизнеспособный
  - 10.4. Категория густоты отсутствует  
редкий, средний, густой
  - 10.5. Средняя высота подроста, м нет
  - 10.6. Средний возраст подроста, лет нет
  - 10.7. Встречаемость подроста нет
  - 10.8. Распределение по площади нет  
равномерное, неравномерно, групповое
11. Характеристика возобновления сопутствующих древесных пород, кустарника:  
порода нет количество, шт./га нет средняя высота, м нет
12. Характеристика возобновления нежелательных пород: порода нет количество,  
шт./га нет средняя высота, м нет
13. Период лесовосстановления апрель 2022– сентябрь 2028  
начало, окончание (месяц, год)
14. Технология лесовосстановления:

\* 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.

14.1. Расчистка и подготовка участка полосная (частичная) расчистка с понижением пней (или без понижения пней) (без корчевки)

полосная с корчевкой (без корчевки) пней, сплошная, понижение пней  
расстояния между центрами полос 3,0 м, ширина полос 1,5 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) 3,33 км/га

14.2.3. Срок подготовки почвы сентябрь 2021 месяц, год

14.3. Метод создания посадка апрель 2022г

посадка/ посев (месяц, год)

15. Характеристика посадочного (посевого) материала

Сеянцы дуба не менее 1-2 лет, высота не менее 15 см, д не менее 4 мм. (см. табл. 1 приложения 19 Пр. ЛВ)

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

районированный посадочный материал

семена: селекционная категория семян, происхождение, класс качества семян

16. Предпосевная подготовка семян нет

снегование, стратификация, обработка фунгицидами, иная

17. Норма высева нет кг/га

18. Размещение семян при посеве нет

строчками, лунками, иное

19. Схема размещения посадочных расстояния между рядами 3,0 м, в рядах 0,7 м

20. Густота посадки, посева (количество посадочных, посевных мест) 4,8 тыс./га

21. Видовой состав культивируемых пород, ед. ДчЗДкр

в т.ч. главная (ые) Дч дуб черешчатый

сопутствующая(ие) Дуб красный

22. Схема смешения пород Дч-Дч-Дч-Дкр-Дч-Дч-Дч-Дкр-Дч-Дч-Дч-Дкр-Дч-Дч-Дч-Дкр

23. Проектируемая норма дополнения, % по результатам оценки приживаемости (см. п. 53 Пр. ЛВ)

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

24. Уход за лесными культурами (агротехнический, лесоводственный): агротехнический (См. п. 50 Пр. Лв)

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

годы, количество

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

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

в рядах и междурядьях, подкормка и полив культур

24.2. Количество лесоводственных уходов 3 и по годам 2027 – 2 ухода, 2028 – 1 уход (при необходимости)

годы, количество

Технология уничтожение и предупреждение появления травянистой и нежелательной древесной растительности

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 7 лет (иной возраст):

количество деревьев культивируемых пород, тыс.шт./га, всего 1,5 в т.ч. по породам Дч 1,5.

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

29. Характеристика созданного молодняка при отнесении к землям, занятым лесными насаждениями:

29.1. Проектируемый возраст (год) отнесения к землям, занятым лесными насаждениями не менее 7 лет, год 2028.

29.2. Состав пород Дч3Дкр.

29.3. Количество деревьев главных пород, не менее тыс.шт./га 1,5 (см. Пр.ЛВ прил. 19).

29.4. Средняя высота, м не менее 1,1м.

29.4.1. Соотношение средних высот деревьев культивируемых пород и естественно возобновившихся пород 1/2 не более

**К Проекту прилагаются:**

1. Чертеж участка

2. Перечётная ведомость жизнеспособного подроста при обследовании участка лесовосстановления

Исполнитель (и): Лесничий ООО «Банищанская дача»  Белых С.С.

должность

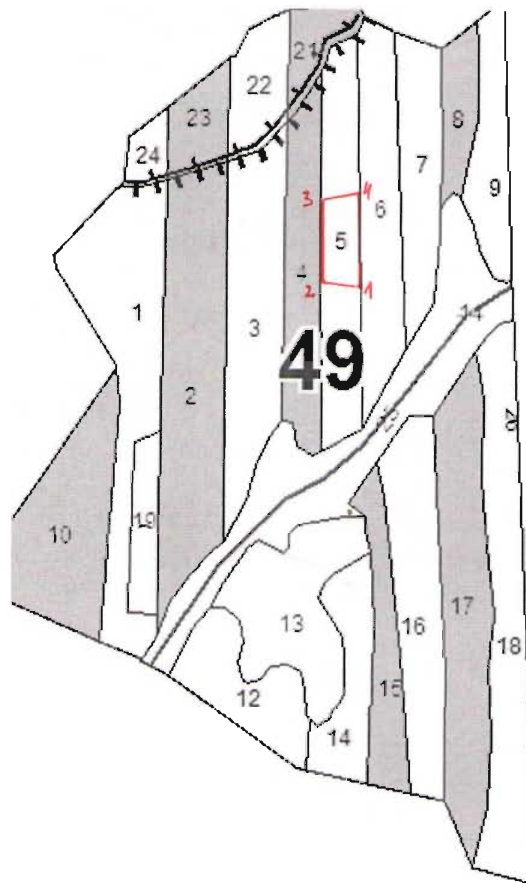
подпись

Ф.И.О

«16» августа 2021 г.

План  
участка, отведенного под посадку лесных культур дуба черешчатого  
Ур. Взлески кв. 49 выдел 5 пл. 0,7 га

Банищанское участковое лесничество  
Масштаб 1 : 10 000



Экспликация объекта		
Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Геодезические координаты	
	x	y
1	421191,12	1218165,71
2	421203,71	1218115,87
3	421324,19	1218124,31
4	421333,05	1218175,61