

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

ПРОЕКТ
искусственного лесовосстановления № 6/27 / 2022 год

1. № квартала 35 № выдела 07.
2. Площадь участка, га 0,5.
3. Категория участка лесовосстановления вырубка 2020 г май.
вырубка, гарь, иная (год, месяц)
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления 6Олч4Б+Дпн.
5. Количество пней, тыс.шт./га 0,26.
- 5.1. Средняя высота пней, см 15 5.2. Средняя диаметр пней, см 32.
6. Захламленность отсутствует.
отсутствует, слабая, средняя, сильная
7. Завалуненность, % отсутствует.
слабая, средняя, сильная, иные препятствия
8. Категория доступности для техники узкополосная расчистка без корчевки пней.
а, б, в, г*
9. Лесорастительные условия:
 - 9.1. Рельеф Торфяно-болотные почвы оглеенные с выходом на поверхность грунтовых вод. (или равнинный)
 - 9.2. Почва Поймы ственных и лесостепных рек. Притеррасные понижения (пособие таб. 4.1,4.2).
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
мелкий, средний, крупный
 - 10.2. Количество подроста в пересчете на крупный, тыс.шт/га отсутствует
 - 10.3. Жизнеспособность подроста отсутствует
жизнеспособный, лежжизнеспособный
 - 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
равномерно, 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 г – сентябрь 2025 г
начало, окончание (месяц, год)
14. Технология лесовосстановления:
 - 14.1. Расчистка и подготовка участка полосная (частичная) расчистка без понижения 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 0,7 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) 3,03 км/га

* 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.

14.2.3. Срок подготовки почвы октябрь 2021 г. месяц, год

14.3. Метод создания посадка апрель 2022 г.

посадка/ посев (месяц, год)

15. Характеристика посадочного (посевного) материала : Сеянцы ольхи чер 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)

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) 4,76 тыс./га

21. Видовой состав культивируемых пород, ед. 10 Олч.

в т.ч. главная (ые) 10 Олч.

сопутствующая(ие) нет

22. Схема смешения пород Олч-Олч-Олч-Олч-Олч -Олч-Олч

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): См. н. 50 Пр. ЛВ

24.1. Количество агротехнических уходов б и по годам 2022 год – 3 ух; 2023 г. – 2 ух ; 2024 г. -1 ух ; 2025 г. -0 ух ; 2026 г. -0 ух .

годы, количество

Технология 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 и по годам 2026 г – 2 ухода, 2027 г – 1 уход.

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 81% нной год нет.

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

количество деревьев культивируемых пород, тыс.шт./га, всего 1,0 в т.ч. по породам Олч

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 4 лет, год 2025.

29.2. Состав пород 10 Олч.

29.3. Количество деревьев главных пород, не менее тыс.шт./га 1,0 (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) Генеральный директор

должность

подпись

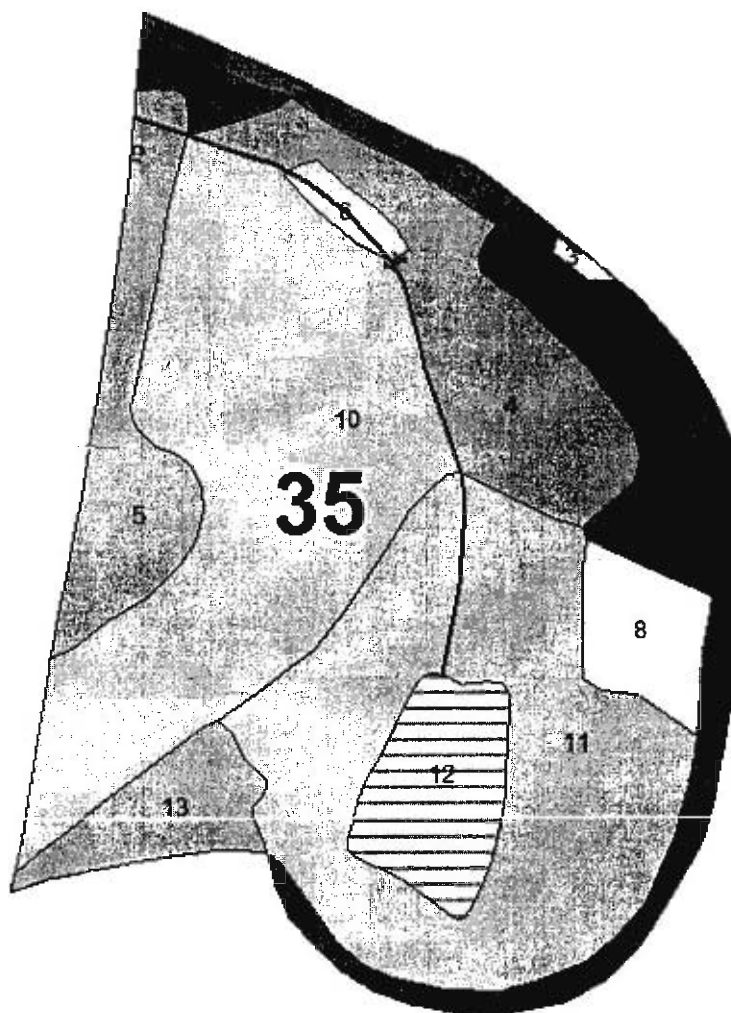
Баулин Г.И.

Ф.И.О

«19» 08 2021 г.

ПЛАН
участка, отведенного под лесные культуры
в кв. 35, в. 7, пл. 0,5 га ур. «Ясли» на 2022 г

Льговское лесничество
Коньшевское участковое лесничество
ООО «КФХ «Славянское наследие»
Масштаб 1: 10 000



Ю

Экспликация объекта		
Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Геодезические координаты	
	X	Y
1	443770.35	1219057.65
2	443638.42	1219180.11
3	443611.17	1219192.66
4	443600.52	1219170.04
5	443752.42	1219039.93

Исполнитель: управляющий делами лесного хозяйства

Являнский В.В.