

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

ПРОЕКТ
искусственного лесовосстановления № 6/21 / 2022 год

1. № квартала 3 № выдела 7.
2. Площадь участка, га 0,7.
3. Категория участка лесовосстановления вырубка 2020 г декабрь.
вырубка, гарь, иная (год, месяц)
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления 10Б+Дн+Ос.
5. Количество пней, тыс.шт./га 0,49.
- 5.1. Средняя высота пней, см 15 5.2. Средняя диаметр пней, см 24.
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 Притеррасная полоса, пологие и волнистые склоны и ровные местоположения
(или равнинный)
 - 9.2. Почва серые и светло - серые суглинистые. Грунтовые воды 8-10 м (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 СДСН, С2.
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 г – сентябрь 2027 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 1,3 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) _____ км/га
 - 14.2.3. Срок подготовки почвы октябрь 2021 г месяц, год

* 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.

14.3. Метод создания посадка апрель 2022 г.
посадка/ посев (месяц, год)

15. Характеристика посадочного (посевного) материала : : Сеянцы сосны с ЗКС 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 1,3 м

20. Густота посадки, посева (количество посадочных, посевных мест) 2,5 тыс./га

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

в т.ч. главная (ые) 10Со.

сопутствующая(ие) нет

22. Схема смешения пород Со-Со-Со-Со-Со-Со.

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. п. 50 Пр. ЛВ

24.1. Количество агротехнических уходов 12 и по годам 2022 год – 4 ух; 2023 г. – 3 ух ; 2024 г. -2 ух ; 2025 г. -2 ух ; 2026 г. -1 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 2027 г – 2 ухода, 2028 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 ПМП по периметру.

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% иной год нет.

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

количество деревьев культивируемых пород, тыс.шт./га, всего 2,0 в т.ч. по породам Со 2,0

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 6 лет, год 2027.

29.2. Состав пород 10 Со.

29.3. Количество деревьев главных пород, не менее тыс.шт./га 2,0 (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 ½ не более

К Проекту прилагаются:

1. Чертеж участка

2. Перечётная ведомость жизнеспособного подроста при обследовании участка лесовосстановления

Исполнитель(и) Генеральный директор

должность



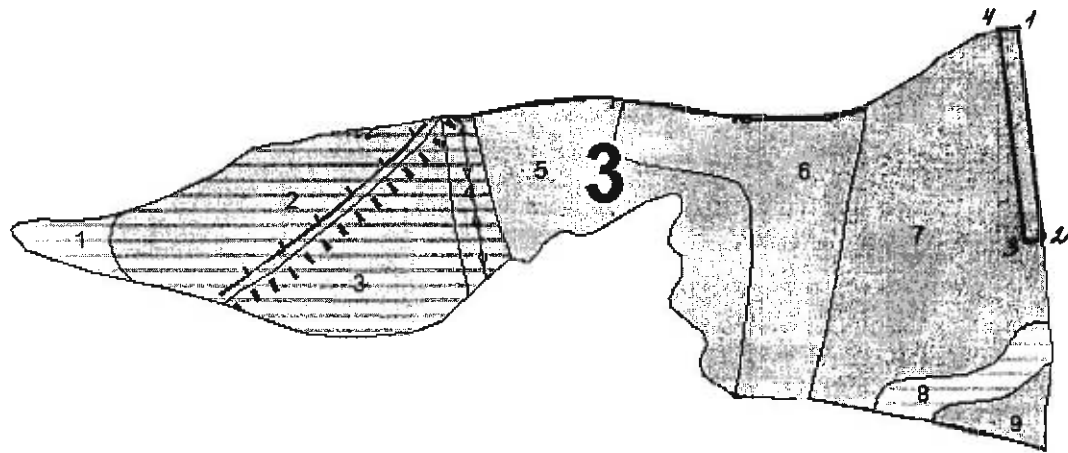
Баулин Г.И.

Ф.И.О

«19» 08 2021 г.

ПЛАН
участка, отведенного под лесные культуры
в кв. 3, в. 7, пл. 0,7 га ур. «Маринское» на 2022 г

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



Экспликация объекта		
Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Геодезические координаты	
	X	Y
1	452431.47	1222201.84
2	452139.76	1222226.23
3	452134.29	1222199.82
4	452428.85	1222175.31

Исполнитель: управляющий делами лесного хозяйства

Являнский В.В.