

Субъект Федерации: Курская область
Лесной район: лесостепной район европейской части РФ
Лесничество: Рыльское Участковое лесничество: Ивановское

ПРОЕКТ

искусственного лесовосстановления № 8/33/2022 год

1. № квартала: 2 № выдела: 12д2
2. Площадь участка, га: 1,3
3. Категория участка лесовосстановления: вырубка 2020, октябрь
вырубка, гарь, иная (год, месяц)
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления: бДпн2Олч2Ос
5. Количество пней, тыс. шт./га: 0,191
- 5.1. Средняя высота пней, см: 13 5.2. Средний диаметр пней, см: 40
6. Захламленность: слабая
отсутствует, слабая, средняя, сильная
7. Завалуненность, %: отсутствует
слабая, средняя, сильная, иные препятствия
8. Категория доступности для техники: доступно без расчистки и корчевки пней
а, б, в, г*
9. Лесорастительные условия:
 - 9.1. Рельеф: равнинный, поймы лесостепных рек, затопляемые непродолжительное время
 - 9.2. Почва: подзолистые аллювиальные суглинистые или супесчаные.
Грунтовые воды 3-4м
тип, степень увлажнения, механический состав
 - 9.3. Поврежденность почвы участка (степень): Слабая
слабая, средняя, сильная
 - 9.4. Группа типов леса, тип лесорастительных условий: ДПВЛ, ДЗП
10. Характеристика сохраненного подроста главных пород:
 - 10.1. Количество подроста по категориям крупности тыс. шт./га: нет
мелкий, средний, крупный
 - 10.2. Количество подроста в пересчете на крупный, тыс. шт./га: нет
 - 10.3. Жизнеспособность подроста: нет
жизнеспособный, нежизнеспособный
 - 10.4. Категория густоты: нет
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: май 2022 – сентябрь 2028
начало, окончание (месяц, год)
14. Технология лесовосстановления:
 - 14.1. Расчистка и подготовка участка: полосная (частичная) расчистка без понижения пней (без корчевки) нет
полосная с корчевкой (без корчевки) пней, сплошная, понижение пней
расстояния между центрами полос: нет м, ширина полос: нет 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): 3,3 км/га
 - 14.2.3. Срок подготовки почвы: октябрь 2021
(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 (май 2022)

посадка/посев (месяц, год)

15. Характеристика посадочного (посевного) материала:

Сеянцы дуба черешчатого не менее 1-2 лет, высота не менее 15 см, ϕ не менее 4 мм.

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: 0,8 м

20. Густота посадки, посева (количество посадочных, посевных мест): 4,166 тыс./га

21. Видовой состав культивируемых пород, ед.: 10Дч, в т.ч. главная (ые): Дч

сопутствующая (ие): нет

22. Схема смешения пород: Дч-Дч-Дч-Дч-Дч-Дч-Дч-Дч-Дч

23. Проектируемая норма дополнения, %: по результатам оценки приживаемости

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

приживаемости

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

24.1. Количество агротехнических уходов: 12

и по годам: 2022 год – 4ухода; 2023г. – 3; 2024г. – 2; 2025г. – 2; 2026г. – 1

годы, количество

Технология: ручная оправка растений, уничтожение нежелательной травянистой и древесной растительности в рядах культур 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: 2, и по годам: 2027 – 1 уход, 2028 – 1 уход

годы, количество

Технология: уничтожение и предупреждение появления нежелательной древесной и кустарниковой растительности кусторезом

уничтожение или предупреждение появления травянистой и нежелательной древесной растительности

25. Борьба с вредителями, болезнями леса: не проектируются

перечень мероприятий, объем работы

26. Противопожарные мероприятия: не проектируются

перечень мероприятий, объем работы

27. Иные мероприятия: нет

28. Проектируемые показатели оценки качества восстанавливаемых лесов:

Приживаемость лесных культур, %: в соответствии с правилами лесовосстановления

Параметры лесных культур в возрасте 7 лет (иной возраст): количество деревьев

культивируемых пород, тыс. шт./га, всего: не менее 1,5 тыс. шт./га;

в т.ч. по породам Дч - не менее 1,5 тыс. шт./га

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 отнесения к землям, занятым лесными насаждениями:

не менее 7 лет

29.2. Состав пород: 8Дч1Кло1Лп

29.3. Количество деревьев главных пород, не менее тыс. шт./га: 1,5

29.4. Средняя высота, м: не менее 1,1

29.4.1. Соотношение средних высот деревьев культивируемых пород и естественно

возобновившихся пород: 1/2

К Проекту прилагаются:

1. План участка

Исполнитель(и): лесничий

должность


подпись

/Дмытрив И.З./

Ф.И.О

«13» сентября 2021г.

