

Субъект Федерации
Лесной район
Лесничество

Курская область
лесостепная зона европейской части РФ
Дмитриевское Клинковское участковое

ПРОЕКТ

искусственного лесовосстановления № д/29 / 2022 год

1. № квартала 119 № выдела 3
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га 0,35
3. Категория площади лесовосстановления вырубка 2021года ,
(вырубка, гарь, иная (год, месяц))
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления 6Днн4Б
5. Количество пней, тыс.шт./га 0,3
- 5.1. Средняя высота пней, см 15
- 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 работы техники Доступно без расчистки и корчевки пней
(а, б, в, г)
9. Лесорастительные условия:
- 9.1 Рельеф равнинный
- 9.2 Почва серая, лесная суглинистая
- 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 (целевых) пород:
- 10.1 Количество подроста по категориям крупности, тыс./га нет
(мелкий, средний, крупный)
- 10.2 Количество подроста в пересчете на крупный, тыс шт./га нет в т.ч. по породам 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 малоценных пород:
порода нет количество, шт/га нет средняя высота, м нет
13. Срок лесовосстановления начало - апрель 2022 г.; окончание - сентябрь 2028 г.
(начало, окончание (месяц, год))
14. Технология лесовосстановления:
- 14.1. Расчистка и подготовка участка сплошная
(полосная с корчевкой (без корчевки) пней, сплошная, понижение пней)
- расстояние между центрами полос, м нет ширина полос, м нет
- 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 посадочных (посевных) мест _____ км/га
- 14.2.3 Срок подготовки почвы сентябрь 2021 г. _____ месяц, год
- 14.3 Метод создания посадка апрель 2022 г.
(посадка/посев (месяц, год))

15. Характеристика посадочного (посевного) материала Сеянцы дуба черешчатого не менее 2-х
(род, вид, сеянцы, саженцы, возраст (лет), размеры стволика (высота, диаметр корневой шейки))
лет высотой не менее 15 см, диаметром не менее 4 мм, районированный посадочный материал.
16. Предпосевная подготовка семян нет
(семена: селекционная категория семян, происхождение, класс качества семян)
17. Норма высева _____
(снегование, стратификация, обработка фунгицидами, иная) нет кг/га
18. Размещение семян при посеве нет
(строчками, лунками, иное)
19. Схема размещения посадочных, посевных мест, расстояние между рядами, м 3,0
в рядах, м 0,83
20. Густота посадки, посева (количество посадочных, посевных мест), тыс./га 4,0
21. Видовой состав культивируемых пород, ед 10Дч
в т.ч. главная (ые) Дч
сопутствующая(ие)
22. Схема смешения пород Д-Д-Д-Д-Д-Д-Д-Д-Д
23. Проектируемая норма дополнения, % 25-85
количество посадочных (посевных) мест, тыс. шт по результатам оценки приживаемости
24. Уход за лесными культурами (агротехнический, лесоводственный)
- 24.1 Количество агротехнических уходов 12 и по годам 2022 г.- 4, 2023 г. - 3, 2024 г.- 2, 2025 г.- 2, 2026 г.- 1
Технология оправка лесных культур, уничтожение нежелательной древесной и травяной растительности в рядах и между рядах

сплошное уничтожение растительности срезанием (прикапыванием) с рыхлением (без рыхления) почвы на полосах (в между рядах), иная

24.2. Количество лесоводственных уходов 3 и по годам 2027г. - 2 ухода, 2028г. - 1 уход.
Технология : уничтожение и предупреждение появления травянистой и нежелательной древесной растительности.

25. Борьба с вредителями, болезнями леса нет
перечень мероприятий, объем работы
26. Противопожарные мероприятия не проектируется в связи с примыканием лиственной стены леса
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 не менее 85
Параметры лесных культур в возрасте 5 лет (иной возраст):
количество деревьев культивируемых пород, тыс.шт./га, всего 2,8
в т.ч. по породам Д чер -1,5, береза -1,3
соотношение средних высот деревьев культивируемых пород и естественно возобновившихся нежелательных пород 1/2

29. Характеристика созданного молодняка при отнесении к землям, покрытым лесной растительностью:
- 29.1 Проектируемый возраст (год) отнесения к покрытым лесной растительностью землям не мене 7 лет, год 2028г
- 29.2 Состав пород 7Дчер3Б
- 29.3 Количество деревьев главных (целевых) пород, не менее тыс.шт./га 1,5
- 29.4 Средняя высота, м не менее 1,1 м
- 29.4.1. Соотношение средних высот деревьев культивируемых пород и естественно возобновившихся нежелательных пород 1/2

К Проекту прилагаются:

1. Схема участка
2. Перечётная ведомость жизнеспособного подроста при обследовании участка лесовосстановления

« 24 » февраля 2022 г.

 ООО «Кубанка» должность _____

 подпись _____

Арапов А.И Ф.И.О

**ПРОЕКТ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ**
(создание лесных культур)
" 24 " *февраля* 2022 г.
Дуб черешчатый

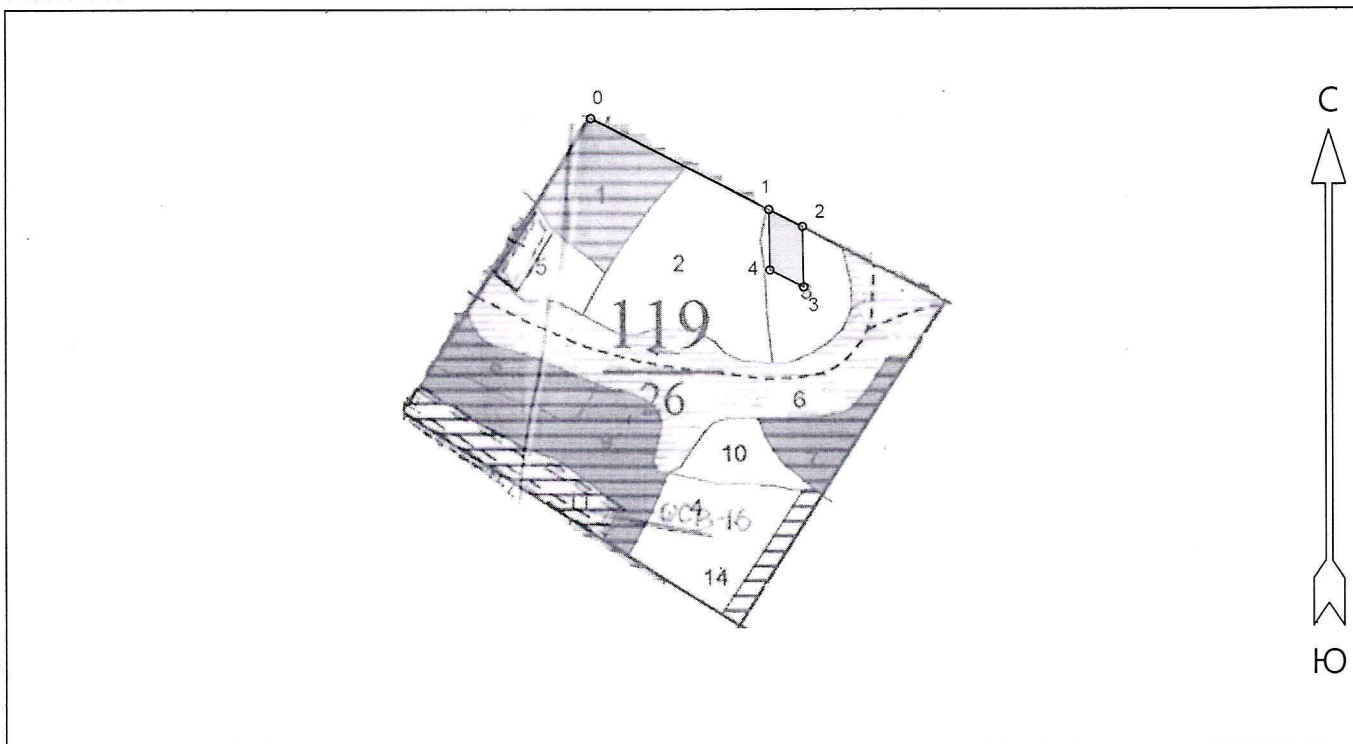
Главная порода:
Вид культур:
Арендатор лесного участка:
Площадь участка:

ООО "Кубанка"
0.35 га

План участка

Лесничество (лесопарк):
Участковое лесничество:
Урочище (при наличии):
Номер(а) лесного квартала:
Номер(а) лесотаксационного выдела:
Масштаб:

Дмитриевское
Клинковское
Клинковская дача
119
3
1 : 10000



Условные обозначения

Лесосека 1		
------------	--	--

Экспликация участка

Номера точек	Геодезические координаты*		Румбы линий	Длина, м		
	Геодезическая долгота (X)	Геодезическая широта (Y)				
Привязка						
0	481997.545	1213910.812	0 - 1 ЮВ 63°00'	265.0		
Объект						
Категория земель	Площадь участка, га	Номера точек	Геодезические координаты*		Румбы линий	Длина, м
			Геодезическая долгота (X)	Геодезическая широта (Y)		
Лесные земли	0.35	1	481875.561	1214146.515	1 - 2 ЮВ 63°00'	50.0
		2	481852.546	1214190.988	2 - 3 ЮВ 1°00'	80.0
		3	481772.583	1214191.806	3 - 4 СЗ 63°00'	50.0
		4	481795.597	1214147.332	4 - 1 СЗ 1°00'	80.0