

ПРОЕКТ

искусственного лесовосстановления № 2 ~~625~~ 2022 год

1. № квартала 38 № выдела. 2
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га 2,6
3. Категория площади лесовосстановления вырубка 2021 года, июнь
(вырубка, гарь, нная (год, месяц))
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления 4Я01Кло4Б1Ос
5. Количество пней, тыс.шт./га 0,3
- 5.1. Средняя высота пней, см 15
- 5.2. Средний диаметр пней, см 24
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 2022г.; 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, иннос)
- 14.2.1 Расстояние между центрами рядов посадочных (посевных) мест 3,0 ,м
- 14.2.2 Общая протяженность посадочных (посевных) мест 3,3 км/га
- 14.2.3 Срок подготовки почвы сентябрь 2021 г. месяц, год
- 14.3 Метод создания посадка апрель 2022 г.
(посадка/носов (месяц, год))

15. Характеристика посадочного (посевого) материала Сеянцы дуба черешчатого не менее 2-х лет высотой не менее 15 см, диаметром не менее 4 мм, районированный посадочный материал.
(род, вид, сеянцы, саженцы, возраст (лет), размеры стволика (высота, диаметр корневой шейки))
п(семена: селекционная категория семян, происхождение, класс качества семян)

16. Предпосевная подготовка семян нет (снегование, стратификация, обработка фунгицидами, иная) , кг/га

17. Норма высева нет

18. Размещение семян при посеве нет (строчками, лунками, иное)

19. Схема размещения посадочных, посевных мест, расстояние между рядами, м 3,0
в рядах, м 0,75

20. Густота посадки, посева (количество посадочных, посевных мест), тыс./га 4,5

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 но 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 междурядьях

сплошное уничтожение растительности срезанием (прикатыванием) с рыхлением (без рыхления) почвы на полосах (в междурядьях).
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 3 год ,иной год в соответствии с правилами лесовосстановлении

Параметры лесных культур в возрасте 5 лет (иной возраст):
количество деревьев культивируемых пород, тыс.шт./га, всего не менее 1,5
в т.ч. по породам Дчер - не менее 1,5

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


29.2 Состав пород 10Дч

29.3 Количество деревьев главных (целевых) пород, не менее тыс.шт./га 1,5

29.4 Средняя высота, м не менее 1,3 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 подростка при обследовании участка лесовосстановления

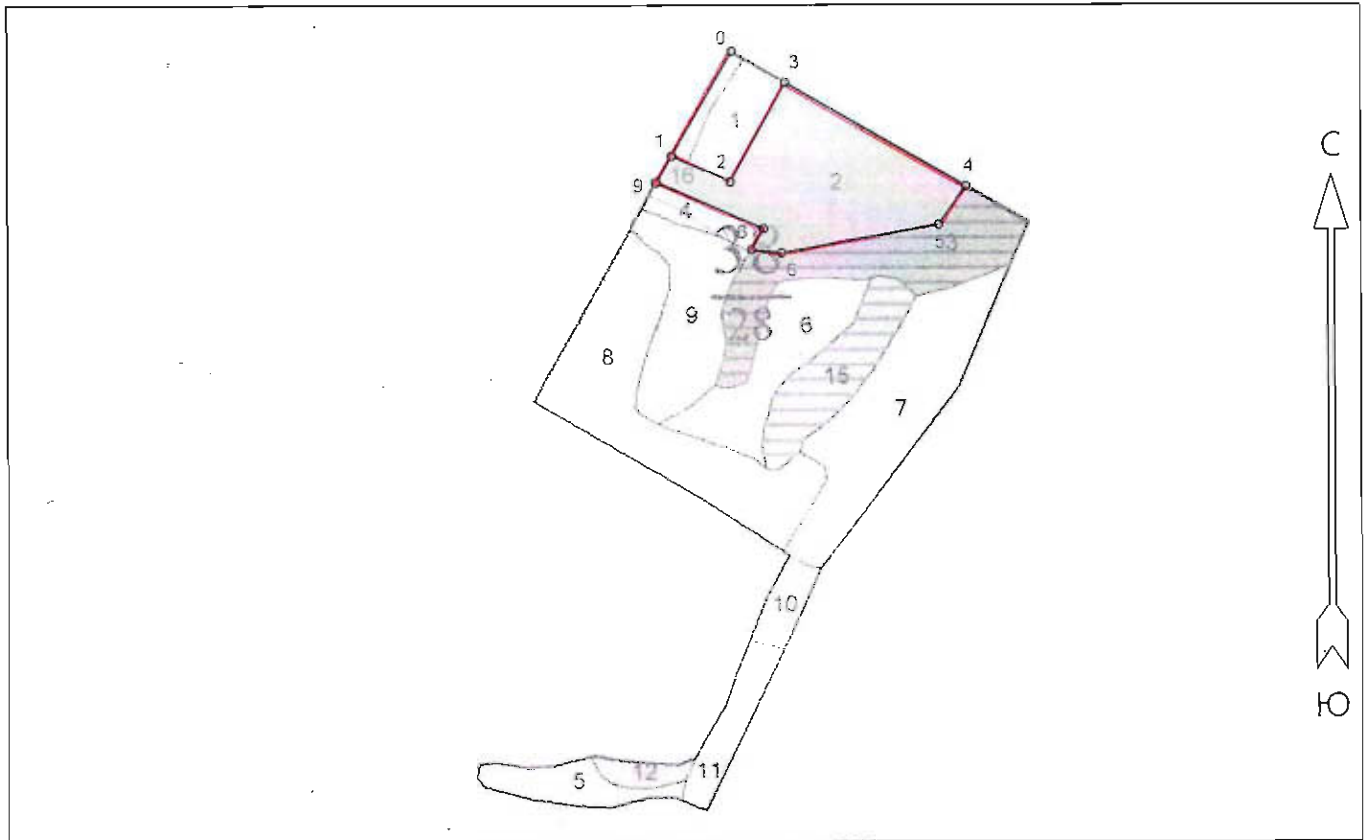
Главный специалист - эксперт
должность 

Александрова А.В.
Ф.И.О

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛЕСНОГО УЧАСТКА, НАЗНАЧЕННОГО ПОД СОЗДАНИЕ ЛЕСНЫХ КУЛЬТУР
весной 2022 года

Субъект Российской Федерации
Муниципальное образование
Лесничество (лесопарк)
Участковое лесничество
Квартал
Выдел
Площадь, га
Масштаб

Курская область
Дмитриевский район
Дмитриевское
Клинковское
38
2
4,4
1 : 10000



Геоданные:

Номера характерных точек	X	Y
0	485302.881	1219187.421
1	485164.879	1219106.387
2	485129.833	1219183.983
3	485260.514	1219257.676
4	485121.585	1219495.471
5	485071.674	1219458.640
6	485036.515	1219251.169
7	485040.944	1219211.331
8	485068.545	1219227.538
9	485129.583	1219085.861

Каталог координат
(используемая система координат):

Номера характерных точек	Координаты	
	X	Y
0	52° 18' 41.23834"	35° 01' 47.28448"
1	52° 18' 36.75727"	35° 01' 43.05294"
2	52° 18' 35.63922"	35° 01' 47.16025"
3	52° 18' 39.88191"	35° 01' 51.00679"
4	52° 18' 35.43525"	35° 02' 03.60392"
5	52° 18' 33.81314"	35° 02' 01.67631"
6	52° 18' 32.63385"	35° 01' 50.73728"
7	52° 18' 32.76906"	35° 01' 48.63310"
8	52° 18' 33.66528"	35° 01' 49.47941"
9	52° 18' 35.61122"	35° 01' 41.98124"

Чертил: заместитель начальника Отдела комитета по
Дмитриевскому лесничеству

Кашуф *О.В. Каргаухова*

Подпись Ф.И.О.

Подпись Ф.И.О.

Перечетная ведомость
жизнеспособного подроста при обследовании
участка № 8/65 / 2022 год лесовосстановления

Лесничество (лесопарк) *Дмитриевское, Дмитриевское участковое лесничество*
Квартал № 38 Выдел № 2

№ пробной площади/ учетной площадки	Высота по категориям, м	Количество по породам, шт.											
		главных (целевых)				сопутствующих				нежелательных (малоценных)			
					всего				всего				всего
1	- до 0,5												
	-0,6-1,5												
	более 1,5												
итого		Подрост отсутствует											
2													
и т.д.													
итого													
Всего													
В пересчете на крупный, тыс. шт./га													

Исполнитель(и): Гл специалист- эксперт

должность

подпись

Александрова А.В.

Ф.И.О

« 06 » августа 2021 г.