

**ПРОЕКТ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
(создание лесных культур)
на весну, осень 2021 г.**

Главная порода: ель обыкновенная

Вид культур: сплошные _____

(сплошные, подпологовые, реконструкция)

Арендатор лесного участка ООО «Тимбер-Холдинг», д/а 2-2008-12-89-3, л/д 7-2019 от 25.07.2019
с Изменениями от 19.12.2019

(наименование, № дог.аренды, декларация, дата)

Площадь участка, 2.9 га

План участка

Лесничество (лесопарк)

Лодейнопольское

Участковое лесничество

Тененское

Урочище (при наличии) _____

Номер(а) лесного квартала

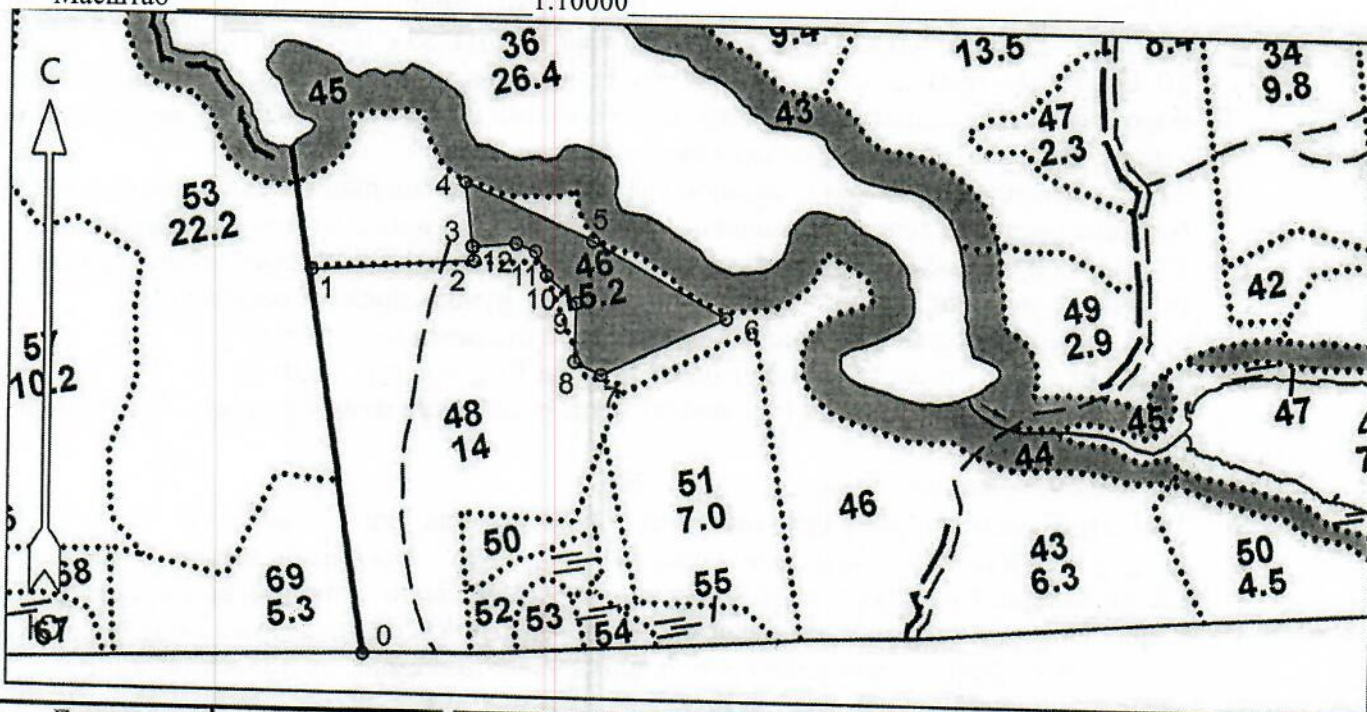
71

Номер(а) лесотаксационного выдела

46

Масштаб

1:10000



Площадь общая, га		Площадь эксплуатационная, га	
2.9		2.9	
Экспликация объекта			
Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Геодезические координаты*		
	X	Y	
Привязка			
0	517792.121	3198772.448	
1	518302.586	3198708.028	
2	518316.143	3198919.107	
Лесосека			
3	518335.068	3198917.221	
4	518419.733	3198908.781	

5	518343.891	3199076.866
6	518241.329	3199252.543
7	518166.692	3199086.112
8	518183.692	3199050.917
9	518260.704	3199054.033
10	518297.098	3199015.375
11	518329.057	3199001.001
12	518339.473	3198974.942
Номера точек Румбы линий Длина линий		
Привязка		
0 - 1	СЗ 8° 00'	514
1 - 2	СВ 85° 30'	211
2 - 3	СЗ 6° 30'	19
Лесосека		
3 - 4	СЗ 6° 30'	85

4 - 5	ЮВ 66° 30'	184
5 - 6	ЮВ 60° 30'	203
6 - 7	ЮЗ 65° 00'	182
7 - 8	СЗ 65° 00'	39
8 - 9	СВ 1° 30'	77
9 - 10	СЗ 47° 30'	53
10 - 11	СЗ 25° 00'	35
11 - 12	СЗ 69° 00'	28
12 - 3	ЮЗ 84° 00'	57
Лесосека		
Номер лесосеки		Площадь лесосеки, га
Основной полигон		2.9

* - Координаты получены при помощи GARMIN GPSMAP 64 (указывается наименование и марка прибора, с помощью которого определены географические координаты). Географические координаты пересчитаны в геодезические координаты в системе координат МСК-47 Ленинградской области - зона 3

1. Категория лесокультурной площади: (вырубка_2019_г. состояние очистки удовлетвор. кол-во пней (валунов) на 1 га_600 шт., гарь ----- г.; редина, пустырь, прогалина и т.д.)
 2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности равнинный, модергумусная подзолистая суглинистая свежая
 3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) кислица, майник, кочедыжник, вейник лесной, сныть, герань, сочевичник
 4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий КСС2, ельник кисличный, тип вырубки вейниковые
 5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га; размещение, средняя высота, отсутствует
 6. Зараженность почвы вредителями, вид в связи с отсутствием признаков заселения вредных организмов обследование на участке не проводилось
 7. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения не планируется
 8. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %) не планируется
 9. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия в начале октября 2020 года тракторами ТДТ-55 с плугами ПЛ-1-1
 10. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия мехподготовка почвы бороздами на глубину до 30 см
 11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление борозды расположены в направлении с северо-запада на юго-восток равномерно
 12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный) ручная посадка сеянцев ели обыкновенной под меч Колесова в два отвала в шахматном порядке
 13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт 3,0
 14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 4,5-5 , в рядах 0.7-0.9 м
 15. Схема смешения пород Е-Е-Е
 16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га тыс.шт. (кг) и на всю площадь по породам ель обыкновенная 3,0 8,7
 17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев __сеянцы ели обыкновенной 3-4 летние с ОКС из питомника Лодейнопольского лесничества, 2-ой лесосеменной район, класс качества семян, их происхождение, лесосеменной район
 18. Способ подготовки семян к посеву: не проводится
 19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность: на 2, 3, 4 годы однократно
 20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: по мере необходимости
 21. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос лесокультурная площадь окаймлена по периметру частично
 22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь: 2029 г.
 23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению выполненными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота) согласно Приложению 3 Правил лесовосстановления
- Составил (арендатор): инженер по л/в Иванов В.В. «13.01.21»
(должность) (Ф.И.О.) (подпись) (дата)
- Проверил (лесничий): Чайковский С.Ю. «14» 01.2021
(Ф.И.О.) (подпись) (дата)
- Проверил (инженер по л/в): Степанович А.А. «21.01.21»
(Ф.И.О.) (подпись) (дата)
- Учтено с внесением следующих замечаний —

Главный лесничий : Леонтьев В.Н.

«26» 01.2021