

ПРОЕКТ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
(создание лесных культур)
на весну, осень 2022 г.

Главная порода: ель обыкновенная
Вид культур: сплошные

Арендатор лесного участка ООО «Тимбер-Холдинг», д/а 2-2008-12-91-3, л/д 3-2021 от 26.11.2020

Площадь участка 12.4 га (наименование, № дог.аренды, декларация, дата)
в.2 5.2 га, в.11 1.3 га, в.20 4.6 га, в.24 0.9 га, в.27 0.4 га

План участка

Лесничество Лодейнопольское

Участковое лесничество Лодейнопольское

Урочище (при наличии)

Номер лесного квартала

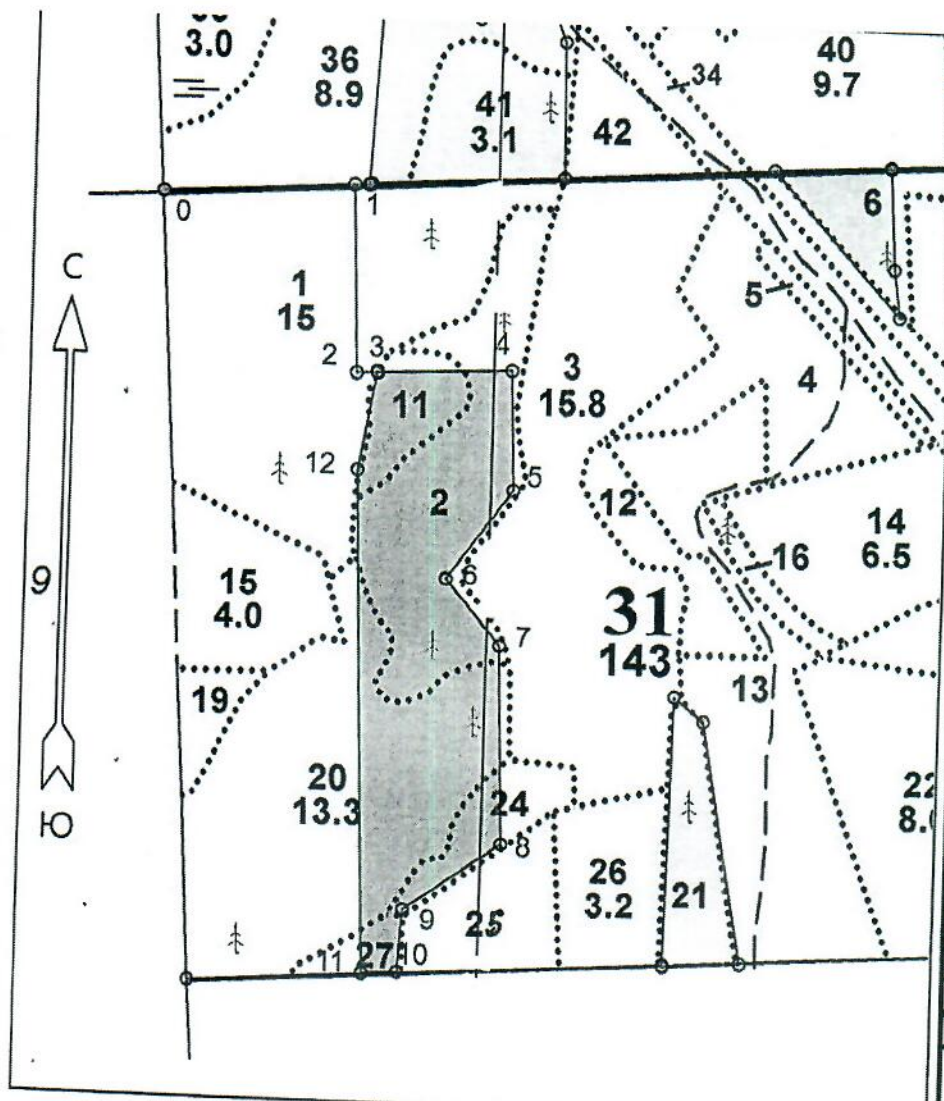
31

Номер лесотаксационного выдела

2,11,20,24,27

Масштаб

1:10000



Привязка		
0	517864.18	3228982.23
1	517880.17	3229232.29
2	517630.04	3229239.58
Лесосека		
3	517631.30	3229266.61
4	517639.41	3229440.83
5	517484.33	3229445.36
6	517362.73	3229360.63
7	517273.64	3229432.03
8	517010.50	3229439.71
9	516917.25	3229314.27
10	516833.36	3229308.65
11	516830.42	3229262.62
12	517504.77	3229242.96
Номера точек	Румбы линий	Длина линий
Привязка		
0 - 1	СВ 74° 00'	250
1 - 2	ЮВ 14° 00'	250
2 - 3	СВ 75° 00'	27
Лесосека		
3 - 4	СВ 75° 00'	174
4 - 5	ЮВ 14° 00'	155
5 - 6	ЮЗ 22° 30'	148
6 - 7	ЮВ 51° 00'	114
7 - 8	ЮВ 14° 00'	263
8 - 9	ЮЗ 41° 00'	156
9 - 10	ЮВ 8° 30'	84
10 - 11	ЮЗ 74° 00'	46
11 - 12	СЗ 14° 00'	674
12 - 3	СЗ 2° 00'	130
Лесосека		
Номер лесосеки	Площадь лесосеки, га	
Основной полигон	12.4	

Площадь общая, га	Площадь эксплуатационная, га	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Геодезические координаты*	
12.4	12.4		X	Y
Экспликация объекта				

Координаты получены при помощи GARMIN GPSMAP 64st (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 2021 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 с участками нормального и ослабленного дренажа, грубогумусная подзолистая суглинистая свежая, торфянисто-грубогумусная влажная

3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы): майник, грушанка, вейник лесной, плаун, черника, брусника, в понижениях- осоки, кукушкин лён

4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий: в.2,20,24,27 ЧСВ2, ельник черничный свежий, тип вырубки кипрейные, в.11 ЧВВ3, ельник черничный влажный

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 ноября 2021 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: механизированная подготовка почвы бороздами на глубину до 30 см

11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление: борозды расположены равномерно по площади, по возможности, прямолинейные

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 мест на 1 га, тыс. шт.: 3,0

14. Размещение посадочных мест, расстояние между рядами: 4,5-5 , в рядах 0.8-0.9 м

15. Схема смешения пород: Е-Е-Е

16. Потребность в посадочном материале на 1 га: 3,0 тыс.шт.

и на всю площадь по породам, тыс. шт: ель обыкновенная 37.2

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

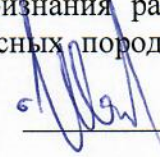
19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность: на 1,2,3 годы однократно

20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: по мере необходимости

21. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина минерализованных полос: лесокультурная площадь окаймлена минполосой по периметру частично

22. Намечаемый год перевода лесных культур в лесопокрытую площадь: 2030 г.

23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению завершёнными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота): согласно Приложению 3 Правил лесовосстановления

Составил (арендатор): инженер по л/в Иванов В.В.  «03.11.21»

Проверил (лесничий): Поварков А.Б.  «03.11.21»

Проверил (инженер по л/в): Степанович А.А.  «16.11.2021»

Учтено с внесением следующих замечаний _____

Главный лесничий: Леонтьев В.Н.  « 16 » 11. 2021г.

