

**ПРОЕКТ  
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ  
(создания лесных культур)**

на \_\_\_\_\_ года  
**весну, осень 2021**

Лесничество Подпорожское Участковое лесничество Курбинское  
 Номер квартала 54 Номер выдела выд. 14-8,5 га; выд. 20-1,5 га; выд. 26-0,1 га; выд. 27-0,9 га  
 Главная порода ель с ЗКС  
 Вид культур сплошные

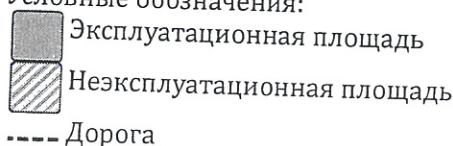
Арендатор лесного участка ООО "Петролес-Подпорожье"  
 (наименование, № договора аренды, декларация, дата)  
Договор аренды № 2-2208-11-27-3 от 28.11.2008 г

Площадь участка 11,5 га  
 План участка, масштаб 1:10000

л/к ель 11,0 га  
 кл. объект 0,2 га  
 дорога 0,3 га  
 Е.З. \_\_\_\_\_

**Основной полигон**

№№	Широта	Долгота
0	60.37572	35.25775
1	60.37565	35.26229
2	60.37620	35.26233
3	60.38119	35.26268
4	60.38112	35.26722
5	60.37838	35.26703
6	60.37860	35.26596
7	60.37811	35.26545
8	60.37779	35.26610
9	60.37743	35.26602
10	60.37660	35.26498

Условные обозначения:  
  
 Эксплуатационная площадь  
 Неэксплуатационная площадь  
 Дорога

**Основной полигон**

№№	Азимут	Длина, м
0 - 1	92° 00'	250.0
1 - 2	2° 00'	62.0
2 - 3	2° 00'	556.0
3 - 4	92° 00'	250.0
4 - 5	182° 00'	305.0
5 - 6	293° 00'	64.0
6 - 7	207° 00'	62.0
7 - 8	134° 00'	50.0
8 - 9	186° 00'	41.0
9 - 10	212° 00'	108.0
10 - 2	253° 00'	152.0

Площадь, га: 0.2  
 Тип: Кл. объект

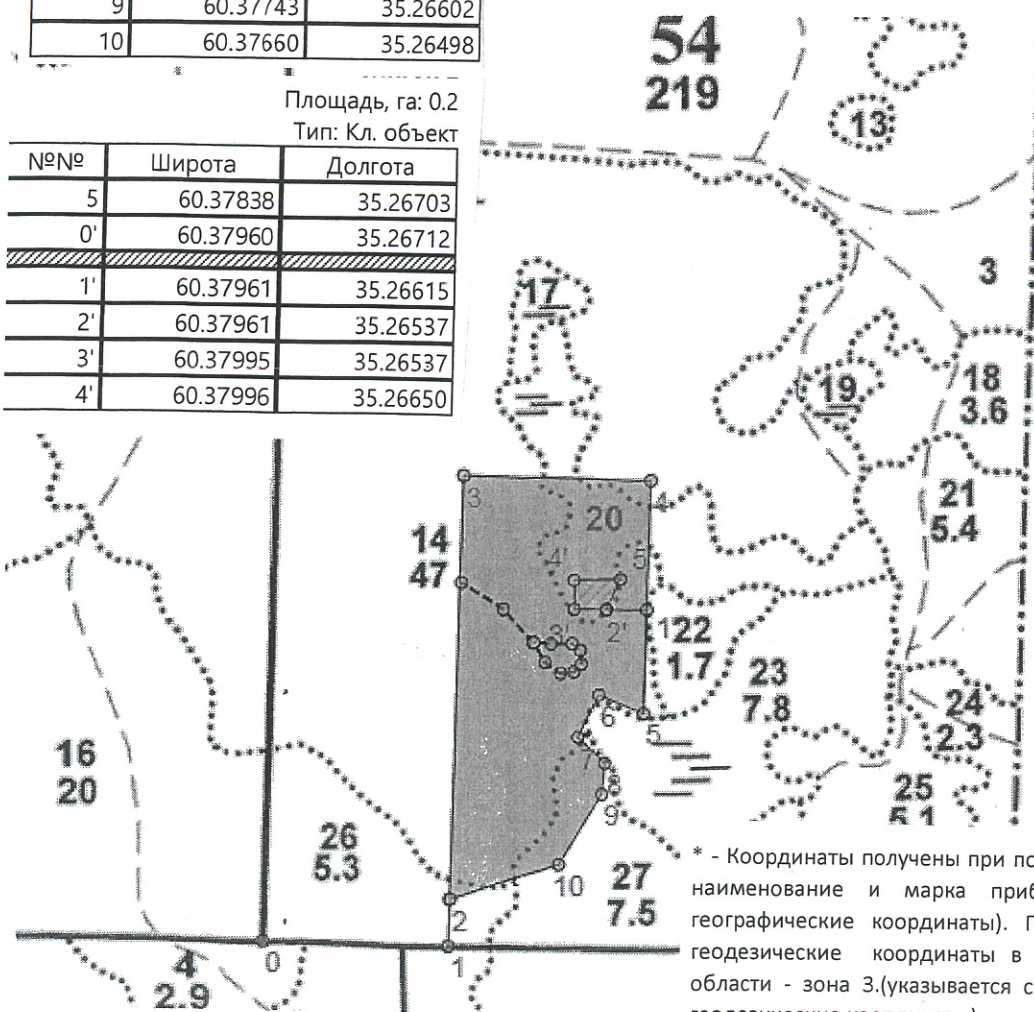
№№	Широта	Долгота
5	60.37838	35.26703
0'	60.37960	35.26712
1'	60.37961	35.26615
2'	60.37961	35.26537
3'	60.37995	35.26537
4'	60.37996	35.26650

**Площадной объект**

Площадь: 0.20 га

Тип: Неэксплуатационная площадь

№№	Азимут	Длина, м
5 - 1'	2° 00'	136.0
1' - 2'	271° 00'	53.0
2' - 3'	271° 00'	43.0
3' - 4'	0° 00'	38.0
4' - 5'	89° 00'	62.0
5' - 2'	206° 00'	44.0



\* - Координаты получены при помощи GPS Garmin GPSMap 64 st (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.(указывается система координат, в которой представлены геодезические координаты)

1. Категория лесокультурной площади: вырубка 2020 г. состояние очистки проведена в соответствии с технологической картой разработки лесосек  
 кол-во пней (валунов) на 1 га 850 шт. гарь г.; редина, пустырь, прогалина и т.д.
2. Рельеф почвы, механический состав, степень влажности рельеф равнинный, суглинок, в низких местах с повышенным накоплением влаги
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) моховой (травяной) черника
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий ЧВ В3; ОсБ5
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га размещение, средняя высота, м не имеется
6. Заражённость почвы вредителями, вид, в связи с отсутствием признаков заселения вредных организмов, обследование на лесном участке не проводилось
7. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения -
8. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, размеры окон, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %) -
9. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия осень 2020 года экскаватором
10. Способы и время обработки почвы, применяемые машины и орудия экскаватором площадками с микроповышением
11. Размещение и размеры площадок, террас, полос, борозд на площади и их направление площадки 40X50 см, высота микроповышения 20 см
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, комбинированный, ручной, механизированный) посадка с использованием посадочной трубы ели с ЗКС (применяемые машины и орудия)
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт./га 2,0 тыс.шт.
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами (площадками) 2,0 м, в рядах (площадках) 2,0 м
15. Схема смешения пород Е-Е-Е-Е
16. Потребность в посадочном (посевном) материале 2,0 тыс шт /га  
 и на всю площадь по породам 22,0 тыс .шт
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев класс качества семян, их происхождение сеянцы ели с ЗКС паспорт №
18. Способ подготовки семян к посеву -
19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность: ручная оправка от завала травой и
20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: уничтожение травянистой и древесной растительности в рядах-однократно-двукратно
21. Противопожарные и защитные мероприятия, протяженность, ширина минполос

22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь 2029 год

23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению завершёнными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота в соответствии с приложением 3 Правил лесовосстановления)

Составил: Дмитриева Е.Г. (подпись, число) 19.03.21  
 Вед. специалист л/х (фамилия, имя, отчество)  
 Лесничий Курбинского участкового лесничества Богданов М.В. (подпись, число) 19.03.21  
 Проверил: Туркина О.Н. (подпись, число) 19.03.21  
 Инж. по л/восст. (фамилия, имя, отчество)  
 Согласовано с внесением следующих изменений Герасов Н.Л. (подпись, число) 19.03.21  
 Гл. лесничий: (фамилия, имя, отчество)

*По факту создания ак уточнить к. 19, 21*