

**ПРОЕКТ  
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ  
(создание лесных культур)  
на весну, осень 2020 г.**

Лесничество Подпорожское Участковое лесничество Красноборское  
№ квартала 62 № выдела 8(2,8га); в.7(1,6га)

Главная порода Ель

Вид культур сплошные  
(сплошные, подпологовые, реконструкция)

Арендатор лесного участка ООО «Пеле» договор № 54/3-2010-02 от 18.02.2010  
(наименование, № дог.аренды, декларация, дата)

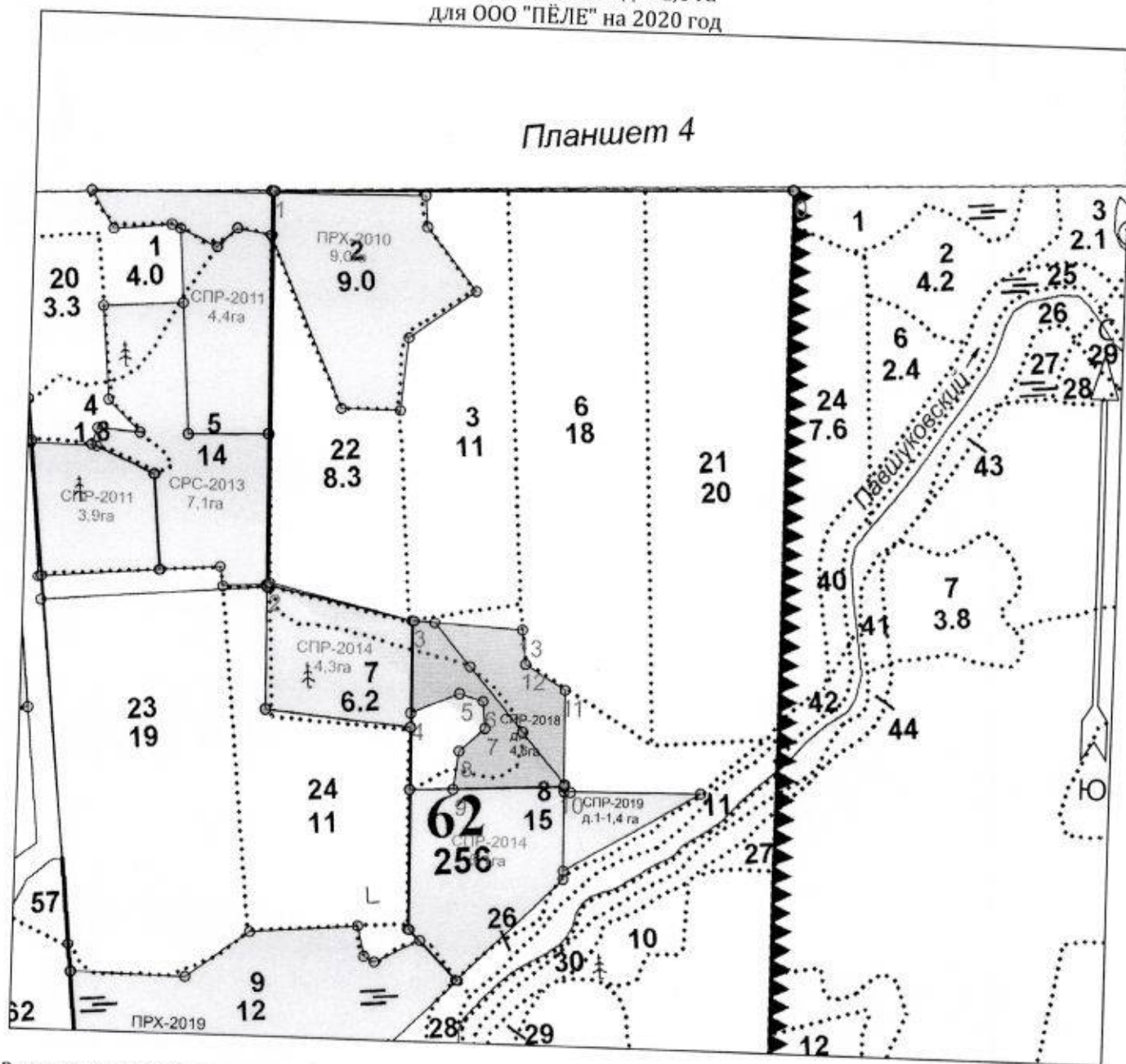
Площадь участка: 4,4 га

План участка, масштаб 1:10 000

*(Отвод участка с геодезической съемкой обязателен)*

**Чертеж отвода делянки**  
 для создания лесных культур(посадка)  
 Подпорожское лесничество, Красноборское лесничество  
 Кв. 62 Площадь 4.4  
 выд 8-2,8 га, выд 7-1,6 га  
 для ООО "ПЁЛЕ" на 2020 год

Планшет 4




Эксплуатационная площадь: 4.4 га  
 дорога 0,2 га

Масштаб: 1 : 10000

Исполнитель: Инженер по л/п Ирканаев А.К.

Условные обозначения:

 Эксплуатационная площадь

№№	Азимуты	Длина, м
0 - 1	262°00'	843.0
1 - 2	173°00'	635.0
2 - 3	96°00'	240.0
3 - 4	173°00'	148.0
4 - 5	61°00'	85.0
5 - 6	100°00'	40.0
6 - 7	168°00'	43.0
7 - 8	222°00'	55.0
8 - 9	181°00'	63.0
9 - 10	81°00'	180.0
10 - 11	353°00'	155.0

11 - 12	295°00'	77.0
12 - 13	347°00'	55.0
13 - 3	267°00'	179.8

1. Категория лесокультурной площади: вырубка 2018 г.  
- состояние очистки проведена в соответствии с технологической картой разработки лесосеки,  
- кол-во пней (валунов) на 1 га 430 шт.,  
(гарь \_\_\_\_\_ г.; редина, пустырь, прогалина и т.д.) \_\_\_\_\_
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности рельеф равнинный, суглинок, дренированные равнины с несколько ослабленным стоком
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) черника
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий ЧСВ2; ЧСВ2
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га; размещение, средняя высота, м не имеется
6. Зараженность почвы вредителями, вид в связи с отсутствием признаков заселения вредных организмов, обследование на лесн. участке не проводилось
7. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения ---
8. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %) ---
9. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия весна 2020 г. механизированная, трактор ТДТ-55
10. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия весна 2019 г., механизированная бороздами глубиной до 20 см, трактором ТДТ-55 с клин лесной ТК-1,2
11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление борозды шириной до 1,0 м через 3,5-4,0 м
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный) посадка сеянцами ручная
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт. 3,0
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 3,5-4,0 м, в рядах до 0,8 м
15. Схема смещения пород Е-Е-Е
16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 3,0 - ель тыс.шт. (кг) и на всю площадь по породам 12,6- ель тыс.шт
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам (возраст, Происхождение сеянцев) стандартные сеянцы ели евр. 4-х лет с ОКС из Винницкого питомника, паспорт № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_  
класс качества семян, их происхождение, лесосеменной район \_\_\_\_\_
18. Способ подготовки семян к посеву \_\_\_\_\_
19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность: ручная оправка от завала травой и почвой, выжимание морозом – однократно; дополнение лесных культур – однократно
20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: уничтожение травянистой и древесной растительности в рядах – одно-двукратно;
21. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос создание минерализованных полос по границе делянки
22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь 2028-29 г.
23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению завершенными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота) В соответствии с приложением 3 Правил лесовосстановления

Составил: инженер по л/п Данилец А.А.  
(должность)

  
(подпись)

« 20 » 03 2020 г

Проверил лесничий Кишко В.С.  
(должность) (Ф.И.О.)

  
(подпись)

« 20 » 03 2020 г

Проверил: инженер ЛВС Туркина О.В.  
(должность) (Ф.И.О.)

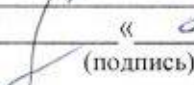
  
(подпись)

« 20 » 03

Согласовано с внесением следующих замечаний

н/к уточнить л. 17  
Главный лесничий Гнутов А.С.  
(Ф.И.О.)

По факту создания

  
(подпись)

« 20 » 03 2020 г