

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

Главная порода ель

Вид культур: сплошные

Арендатор лесного участка ООО «Прогресс», договор № 2-2008-12-114-3 от 15.12.2008г., декларация от 28/05/2020г. № 2-2020 г.

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

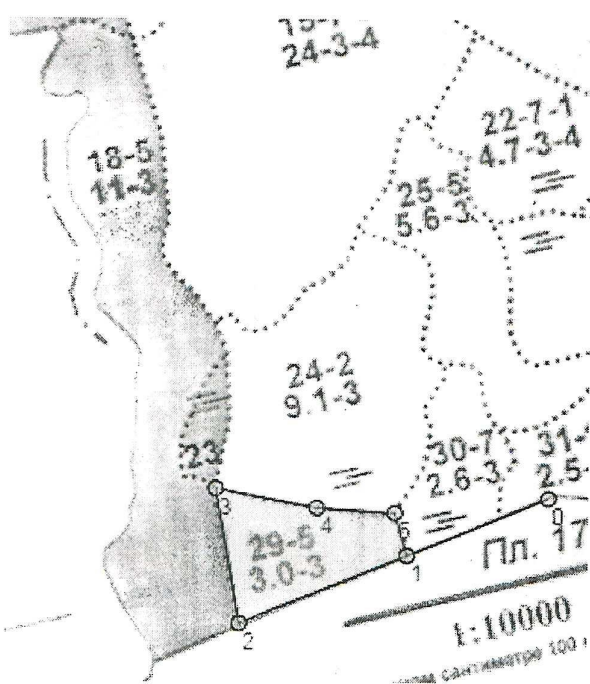
Площадь участка 3,0 га

Лесничество: Волховское

Участковое лесничество: Порожское

№ квартала 76, № выдела 29 (в. 29-3,0 га)

Масштаб 1: 10 000



Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Экспликация объекта		Номера точек	Азимуты (румбы) линий	Длина, м			
	Геодезические координаты *							
	X	Y						
Привязка		0-1	ЮЗ:68°	213				
Лесосека								
1	418871.839	2311272.798	1-2	ЮЗ:68°	252			
2	418834.538	2311036.498	2-3	СЗ:10°	194			
3	419029.471	2311032.375	3-4	ЮВ:79°	144			
4	418979.830	2311176.451	4-5	ЮВ:86°	109			
5	418942.437	2311274.449	5-1	ЮВ:15°	63			

Катег. земель	Площадь участка, га	Площадь общая, га
Вырубка	3,0	3,0

* - Геодезические координаты получены при помощи навигатора Garmin GPSmap62stc в системе координат WGS-84.

- Категория лесокультурной площади: вырубка 2021 г. состояние очистки удовлетворительное, кол-во пней (валунов) на 1 га до 500 шт/га, гарь __ г.; редина, пустырь, прогалина и т.д.
- Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности: Рельеф равнинный, почвы подзолистые, суглинистые с нормальным увлажнением
- Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы): черника, таволга, майник, вейник, мхи
- Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий: ЧС В2
- Наличие естественного возобновления (по породам), нет, тыс.шт./га; размещение, средняя высота м
- Зараженность почвы вредителями, вид: в связи с отсутствием признаков заселения вредных организмов обследование на лесном участке не проводилось.
- Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения: не проектируется

8. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %): не проектируется

9. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия: формирование микроповышений (пластов) высотой 20-30 см, частичная, бороздами трактором ТДТ-55 с плугом ПКЛ-70

10. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия: механизированная, бороздами, осенью 2021г., трактором ТДТ-55 плугом ПКЛ-70, глубина обработки 20-30 см

11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление борозды через 3-8 м, ширина 1,4 м, параллельно трелевочным волокам

12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный): ручная посадка сеянцев ели мечом Колесова в пласт плужных борозд в шахматном порядке.

13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт. 3,2

14. Размещение посадочных мест, расстояние между рядами 3-8м, в рядах 0,5-0,7м в пласт плужных борозд с двух сторон борозды в шахматном порядке.

15. Схема смешения пород Е-Е-Е-Е

16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 3,2 тыс.шт. (кг) и на всю площадь по породам 9,6 т. шт,

17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев, класс качества семян, их происхождение: стандартные сеянцы ели обыкновенной с ОКС, паспорт №

18. Способ подготовки семян к посеву: не проектируется

19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность:

- Ручная оправка растений от завала травой и почвой, размыва почвы, выжимания морозом – однократно;
- Уничтожение травянистой и древесной растительности в рядах культур и междуурядьях – одно-двукратно;
- Дополнение лесных культур – однократно (в случае приживаемости менее 85% от проектируемой).

20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: осветление (после отнесения земель к землям, занятых лесными насаждениями)

21. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос: минерализованные полосы не возможны, т.к. участок по периметру заболочен

22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь 2030 год

23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению завершенными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота): не менее 10 лет, не менее 2,0 т.шт/га, средняя высота не менее 0,7 м (согласно Приложению 3 к Правилам лесовосстановления № 1014 от 04.12.2020г.)

Составил: инженер л/х Михайлова Г.Г. « 25 » 06.21
(должность) (Ф.И.О.) (подпись)

Проверил: лесничий Бырко И.В. « 25 » 06.21
(должность) (Ф.И.О.) (подпись)

Инженер по л/в Кузнецова О.В. « 25 » 06.21

Учтено с внесением следующих замечаний п.17 паспорт на посад. и-л вносится
после посадки л/к.
Главный лесничий: Ильинов Р.С. « 25 » 06.21
(Ф.И.О.) (подпись)