

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

Лесничество **Волосовское**

Участковое лесничество **Верестское**

№ квартала **108** № выдела **13,17,21**

Главная порода **Ель**

Вид культур: **сплошные**

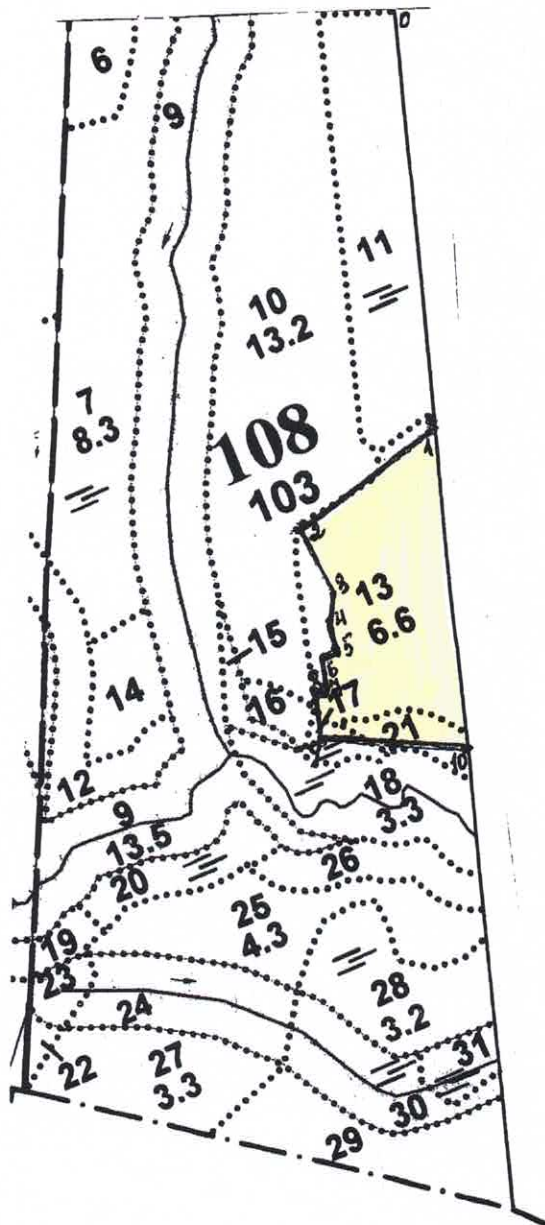
Арендатор лесного участка **АО «Волосовский ЛПХ»**,

договор аренды №2-2008-12-99-3 от 11.12.2008 г., декларация №5-2019 от 05.11.2019

Площадь участка **7,1 га**

План участка масштаб 1:10 000

(в.13-6,8; в.17-0,1; в.21-0,2 га)



Номер лесосеки	Площадь лесосеки, га.	Площадь общая, га	Площадь эксплуатационная, га.
1	7,1	7,1	7,1

Экспликация объекта			Номер точек	Направление румбы линий		Длина, м.	
Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Геодезические координаты*			Привязка			
				0-1	ЮЗ	10	1020
				Лесосека			
	1	342729.823	1353062.063	1-2	ЮЗ	63	243
2	342654.134	1352891.499	2-3	ЮВ	10	96	
3	342558.900	1352893.597	3-4	ЮЗ	19	24	
4	342539.707	1352884.418	4-5	ЮЗ	15	56	
5	342483.547	1352868.258	5-6	СЗ	77	21	
6	342489.580	1352848.019	6-7	ЮЗ	15	63	
7	342435.513	1352822.623	7-8	СЗ	83	8	
8	342437.400	1352814.025	8-9	ЮЗ	11	63	
9	342381.595	1352790.282	9-10	ЮВ	75	207	
10	342291.118	1352990.392	10-1	СВ	10	458	

1. Категория лесокультурной площади: **вырубка 2020 г.** состояние очистки удов., кол-во пней (валунов) на 1 га 520 шт., гарь _____ г.; редины, пустырь, прогалины и т.д.- очистка от порубочных остатков произведена в соответствии с тех. картой
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности равнинный, суглинистая, подзолистая, хорошо дренированная
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) кислица, майник, грушанка
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий КС
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га; размещение, средняя высота, м -нет
6. Зараженность почвы вредителями, вид в связи с отсутствием вредн. организмов 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 %) не планируется
9. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия _____ -
10. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия **ноябрь 2021 года, механизированная, микроповышениями, экскаватором Вольво, высота площадок 0,2-0,3м**
11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление: **северо-восток, юго-запад, микроповышениями 600 штук на га, размером 1,0-2,0м**
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный) **сеянцами, ручной в пласт- лопата меч Колесова**
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт. 3,0
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 5 шт на площадке
15. Схема смешения пород Е-Е-Е
16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 3000 тыс.шт. (кг) и на всю площадь по породам 21300,
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев сеянцы 3х лет, класс качества семян, их происхождение, лесосеменной район питомник Ленинградской области,
18. Способ подготовки семян к посеву -
19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность: **агротехнический- 2022,2023, лесоводственный-2024,2025**
20. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос –**создание противопожарной мин. полосы по возможности**
21. Намечаемый год перевода культур в лесопокрывную площадь 2030

Составил (арендатор): Начальник ПТО: Кресюн Д.Н. _____
 (должность) (Ф.И.О.) (подпись)

Проверил (лесничий): Ходотов О.В. _____ « 11 » 02. 2022,
 (Ф.И.О.) (подпись) (дата)

Проверил (инженер по л/в): Повышева В.В. _____ « 14 » 02. 2022.
 (Ф.И.О.) (подпись) (дата)

Учено с внесением следующих замечаний добавить пункт - рассмотреть
ситуацию восстановления лесов...

Главный лесничий: Кабанов Н.А. _____ « 14 » 02. 2022.
 (Ф.И.О.) (подпись) (дата)