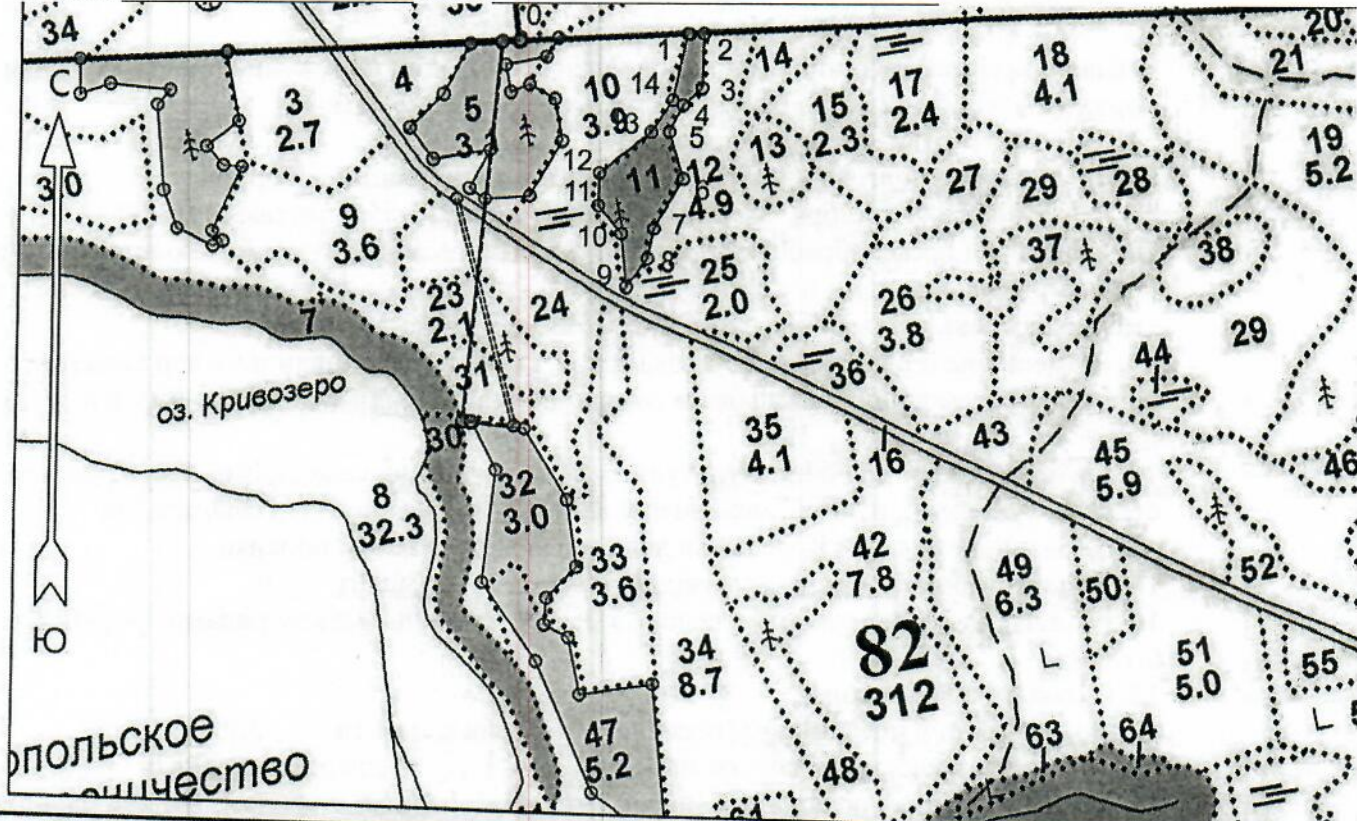


ПРОЕКТ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
 (создание лесных культур)
 на весну, осень 2021 г.

Главная порода: ель обыкновенная
 Вид культур: сплошные
 (сплошные, подпологовые, реконструкция)
 Арендатор лесного участка ООО «Тимбер-Холдинг», д/а 2-2008-12-89-3, л/д 7-2019 от 25.07. 2019
 (наименование, № дог.аренды, декларация, дата)
 Площадь участка 1,6 га

План участка

Лесничество Лодейнопольское
 Участковое лесничество Тененское
 Номер лесного квартала 82
 Номер лесотаксационного выдела 11
 Масштаб 1:10000



Площадь общая, га		Площадь эксплуатационная, га	
1.6		1.6	
Экспликация объекта			
Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Геодезические координаты*		
	X	Y	
Привязка			
0	518262.353	3249309.734	
Лесосека			
1	518278.088	3249535.760	
2	518279.411	3249554.763	
3	518207.355	3249553.491	
4	518184.149	3249528.557	
5	518148.167	3249510.971	
6	518085.945	3249530.014	
Номера точек	Румбы линий	Длина линий	
Привязка			
0 - 1	СВ 86°	226	
Лесосека			
1 - 2	СВ 86°	19	
2 - 3	ЮЗ 1°	72	
3 - 4	ЮЗ 47°	34	
4 - 5	ЮЗ 26°	40	
5 - 6	ЮВ 17°	65	
Лесосека			
Номер лесосеки		Площадь лесосеки, га	
Основной полигон		1.6	

* - Координаты получены при помощи GARMIN GPSMAP 64 (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 2019 г. состояние очистки удовлетвор. кол-во пней (валунов) на 1 га 600 шт., гарь ----- г.; редины, пустырь, прогалины и т.д. _____
 2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности равнинный, с участками ослабленного стока, грубогумусная подзолистая суглинистая свежая
 3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы): черника, режуха брусника, майник, вейник лесной, грушанка, плаун, земляника
 4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий в.11 ЧСВ2, ельник черничный свежий, тип вырубки кипрейные
 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 октября 2020 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 мехподготовка почвы бороздами на глубину до 30 см
 11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление: борозды равномерно по площади, в северной части в направлении СВ-ЮЗ, в южной СЗ-ЮВ
 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 (посевных) мест на 1 га, тыс.шт 3,0
 14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 4,5-5 , в рядах 0.7-0.9 м
 15. Схема смешения пород Е-Е-Е
 16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 3,0 тыс.шт. (кг) и на всю площадь по породам ель обыкновенная 4,8
 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
 18. Способ подготовки семян к посеву: не проводится
 19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность: на 2, 3, 4 годы однократно
 20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: по мере необходимости
 21. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос лесокультурная площадь окаймлена по периметру частично
 22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь: 2029 г.
 23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению законченными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота): согласно Приложения 3 Правил лесовосстановления
- Составил (арендатор): инженер по л/в Иванов В.В. _____ « 13.01.21. »
 (должность) (Ф.И.О.) (подпись) (дата)
- Проверил (лесничий): Чайковский С. Ю. _____ « 15.01.21. »
 (Ф.И.О.) (подпись) (дата)
- Проверил (инженер по л/в): Степанович А.А. _____ « 22.01.21 »
 (Ф.И.О.) (подпись) (дата)
- Учено с внесением следующих замечаний _____

Главный лесничий: Леонтьев В.Н.

_____ « 22 » 01. 2021.