

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

Главная порода _____ Ель _____

Вид культур _____ Сплошные _____
(сплошные, подпологовые, реконструкция)

Арендатор лесного участка _____ ООО «Привус» №2-2008-12-180-3 от 16.12.2008 г.
Лесная декларация №3-2019 от 17 декабря 2019 г.
(наименование, № дог.аренды, декларация, дата)

Площадь участка _____ 1,3 _____ га

План участка

Лесничество (лесопарк) _____ Приозерское _____

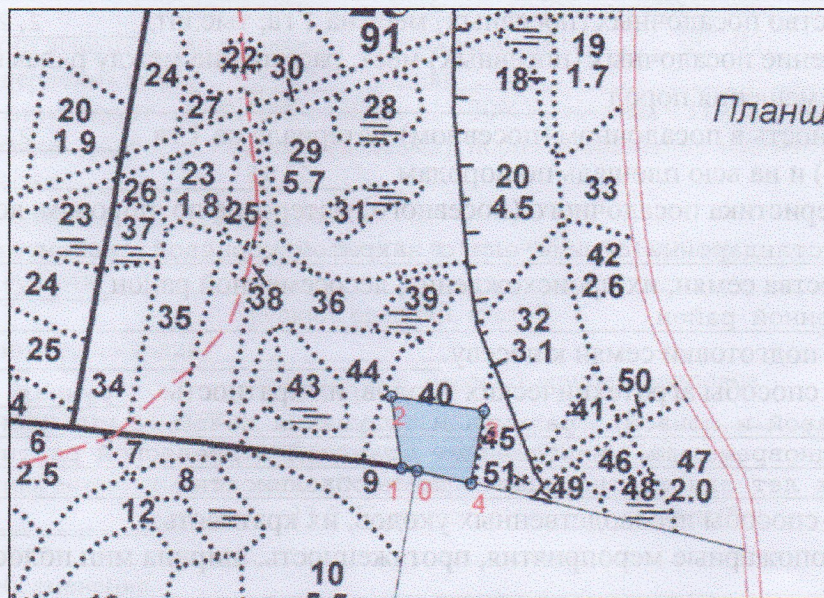
Участковое лесничество _____ Кучеровское _____

Урочище (при наличии) _____ - _____

Номер(а) лесного квартала _____ 25 _____

Номер(а) лесотаксационного выдела _____ 40.1 _____

Масштаб _____ 1:10000 _____



Площадь общая, га
1,3

Экспликация участка						
Номера точек	Геодезические координаты		Направление румбы (азимуты) линий, °		Длина линий, м	
	Геодезическая широта	Геодезическая долгота				
Привязка						
0	500578.39	2194457.57	0-1	ЮЗ- 87°	23	
Объект						
Катег. Земель	Площадь участка, га	Номера точек	Геодезические координаты		Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
			Геодезическая широта	Геодезическая долгота		
Земли лесного фонда	1,3	1-2	500582.26	2194434.86	СЗ-22°	108
		2-3	500688.73	2194417.54	СВ-85°	140
		3-4	500668.86	2194556.24	ЮВ-4°	109
		4-1	500560.86	2194538.51	ЮЗ-89°	106

* - Геодезические координаты получены при помощи GARMIN GPSMAP 64 в системе координат МСК-47 Ленинградской области зона 2.

1. Категория лесокультурной площади: вырубка 2020 г. состояние очистки удов., кол-во пней (валунов) на 1 га 375 шт., гарь 0 г., редины, пустырь, прогалины и т.д. -
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности равнинный, почвы подзолистые, суглинистые, влажные
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) черника
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий ЧС В2
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га; размещение, средняя высота, м отсутствует
6. Зараженность почвы вредителями, вид не обнаружено
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 2021, уборка порубочных остатков и нежелательной растительности на местах расположения борозд, ручная б/п, ТДТ-55
10. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия механизированная, бороздами глубиной 13-18 см, трактор ТДТ-55 с плугом ПЛ-1, весна 2021 г.
11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление бороздами с севера на юг через 4 м
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный) ручная посадка сеянцами под меч Колесова
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт. 2,2
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 4, в рядах 1,1 м
15. Схема смешения пород Е-Е-Е-Е
16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 2,2 тыс.шт. (кг) и на всю площадь по породам 2,86
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев: стандартные сеянцы ели с закрытой корневой системой, класс качества семян, их происхождение, лесосеменной район 3 лесосеменной район
18. Способ подготовки семян к посеву -
19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность: ручная оправка растений от завала травой и почвой, размыва и выдувания почвы, выжимания морозом, рыхление почвы с одновременным уничтожением травяной и древесной растительности в течение первых 2-х лет однократно, далее по необходимости
20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: -
21. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос -
22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрывную площадь 2030 г.
23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению завершенными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота) 10 лет 2,0 тыс. шт/га, высота не менее 0,7 м

Составил (арендатор): инженер л/х Мелкумова К.С. (подпись) «10» 03 2021г.
(должность) (Ф.И.О.) (дата)

Проверил (и.о. лесничего): Кириллова Н.К. (подпись) «11» 03 2021г.
(Ф.И.О.) (дата)

Проверил (инженер по л/в): Ефимова Е.Н. (подпись) «12» 03 2021г.
(Ф.И.О.) (дата)

Учено с внесением следующих замечаний -

Главный лесничий: Лаухина Н.В.
(Ф.И.О.)

(подпись)

«10» 03 2021г.
(дата)