

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

Лесничество: Приозерское Участковое лесничество: Вуоксинское

№ квартала 207 № выдела 17

Главная порода ель

Вид культур сплошные

(сплошные, подпоговые, реконструкция)

Арендатор лесного участка: АО «ЛЕМО-ВУД» №2-2008-11-15-3 от 10.11.2008г.;
ЛД № 7-2018-15д от 10.07.2018г

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

Площадь участка: 0,5 га

План участка, масштаб 1:10 000

Приведен в приложении 1 к проекту ЛВ

1. Категория лесокультурной площади: вырубка 2019 г. состояние очистки: удовл. кол-во пней (валунов) на 1 га 420 шт., гарь ----; редина, пустырь, прогалина и т. д. ---
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности: равнинный, относительно бедные среднегумусированные песчаные с прослойками супеси почвы, свежие почвы.
3. Напочвенный покров (важнейшие раст.-индикаторы): кислица, майник, зеленые мхи.
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий: КС В2
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс. шт./га; размещение, средняя высота, м 10Е, 0,5 тыс. шт./га, 2,0м.
6. Зараженность почвы вредителями, вид _____ нет
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: осень 2019г.: полосная расчистка площади от валежника, пней, усохших деревьев; ТДТ-55, ручная б/п.
10. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и т.д.), глубина обработ. почвы, применяемые машины и орудия: ручная, весна 2020г, площадками, тяпка-матыга.
11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление: Площадки 30*30см, ряды через 4м.
12. Метод и способ создания культуры (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизир.): ручная посадка сеянцами под меч Колессова
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га., тыс. шт.: 2,2 тыс. шт./га
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами: 4 м, в рядах 1,1м
15. Схема смешения пород: Е-Е-Е-Е
16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га.: 2,2 тыс. шт./га и на всю площадь по породам: 1,1 тыс. шт.;
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев: стандартные сеянцы ели европейской с закрытой корневой системой; класс качества семян, их происхождение, лесосеменной район : _____

Паспорт № _____

18. Способ подготовки семян к посеву: ----
19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность: Ручная оправка растений от завала травой и почвой, заноса песком, размыва и выдувания почвы, выжимания морозом в течение первых 2 лет, однократно, далее по необходимости.
20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: -----
21. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос: нет.
22. Намечасмый год перевода культур в лесопокрытую площадь: 2028 г.
23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению завершенными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота): не менее 9 лет; 1700 шт/га; 0,7 м.

Составил: мастер леса: Пегрушенков С.А. _____ « _____ » _____ 2020г
 (должность) (Ф.И.О.) (подпись)

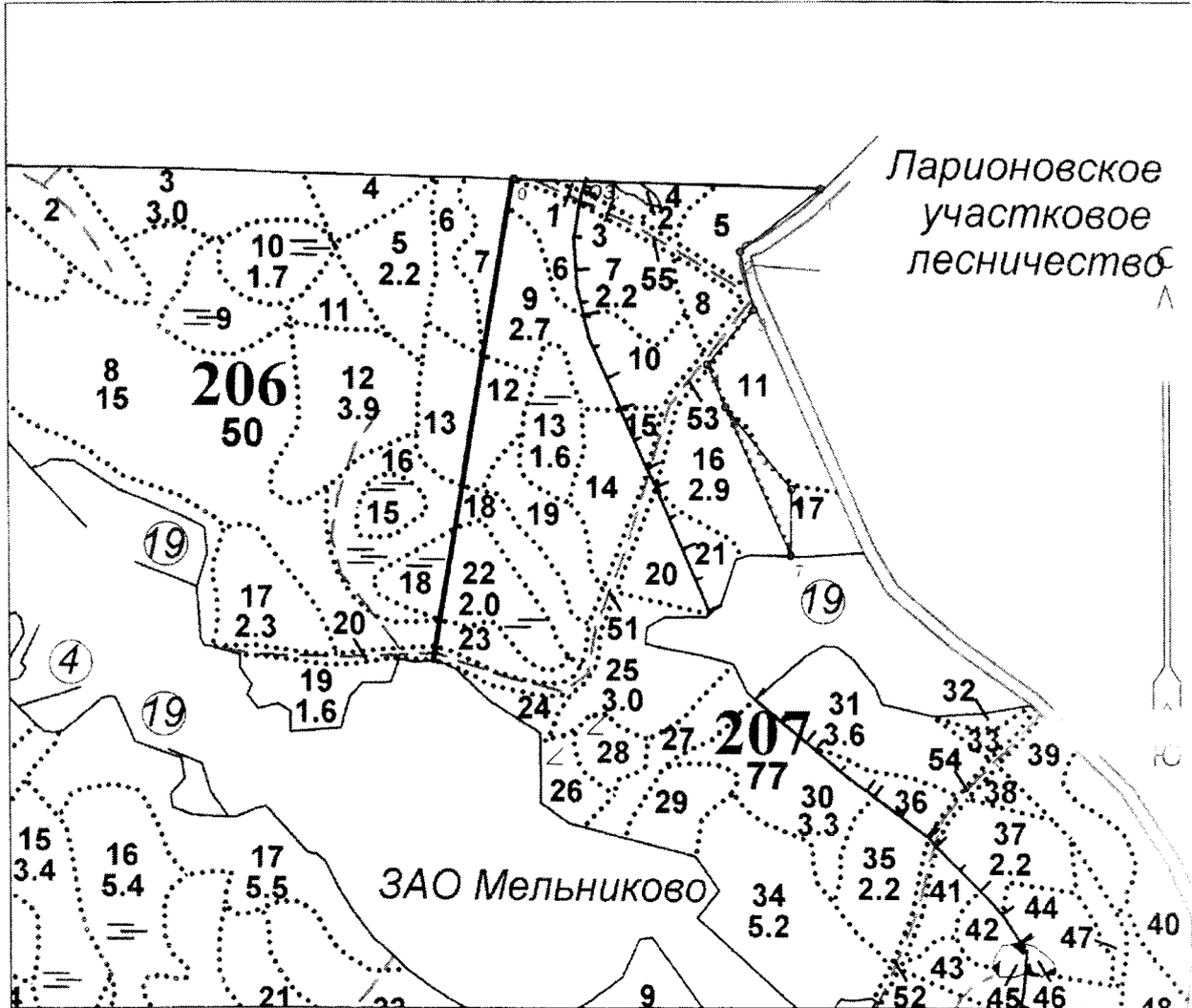
Проверил: лесничий: Леонтьев Г.С. _____ « 11 » 05 2020г
 (должность) (Ф.И.О.) (подпись)

Проверил: инж. по ЛВ: Ефимова Е.Н. _____ « 11 » 05 2020г
 (должность) (Ф.И.О.) (подпись)

Согласовано с внесением следующих замечаний: По результатам технической приёмке ЛК минимальное кол-во посадочных мест должно быть не менее 2000 шт на 1 га.
Согласно «Правил лесовосстановления».

Главный лесничий: Лаухина Н.В. _____ « 11 » 05 2020г
 (Ф.И.О.) (подпись)

Лесничество	Приозерское
Участковое лесничество	Вуоксинское
Номер лесного квартала	207
Номер(а) лесотаксационного выдела	17
Масштаб	1 : 10000



Площадь общая, га		Площадь эксплуатационная, га		
0.5		0.5		
Экспликация объекта				
Номера точек	Привязка			
	Азимуты линий, °	Длина линий, м		
	0 - 1	80° 00'	466	
	1 - 2	221° 00'	153	
	2 - 3	155° 00'	89	
	3 - 4	209° 00'	108	
4 - 5	145° 00'	69		
Лесосека				
Номер лесосеки	Номера точек	Азимуты линий, °	Длина линий, м	
	Основной	5 - 6	129° 00'	158

полигон			
Площадь лесосеки, га	6 - 7	169° 00'	99
0.5	7 - 5	324° 00'	212

Петрущенко С.А. 
Подпись (Расшифровка подписи)