



«УТВЕРЖДАЮ»  
 Руководитель КГКУ  
 «Оборское лесничество»  
 М.В. Таранов

2020г.

**ПРОЕКТ  
 ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ  
 (ОРГАНИЗАЦИОННО - ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СХЕМА) ЛЕСНЫХ  
 КУЛЬТУР (РЕКОНСТРУКЦИИ МАЛОЦЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ)  
 на осень 2020 г.**

Арендатор ООО «Сооли»

КГКУ «Оборское лесничество»

Филиал Мухенское лесничество, Участковое лесничество Верхне-Хорское

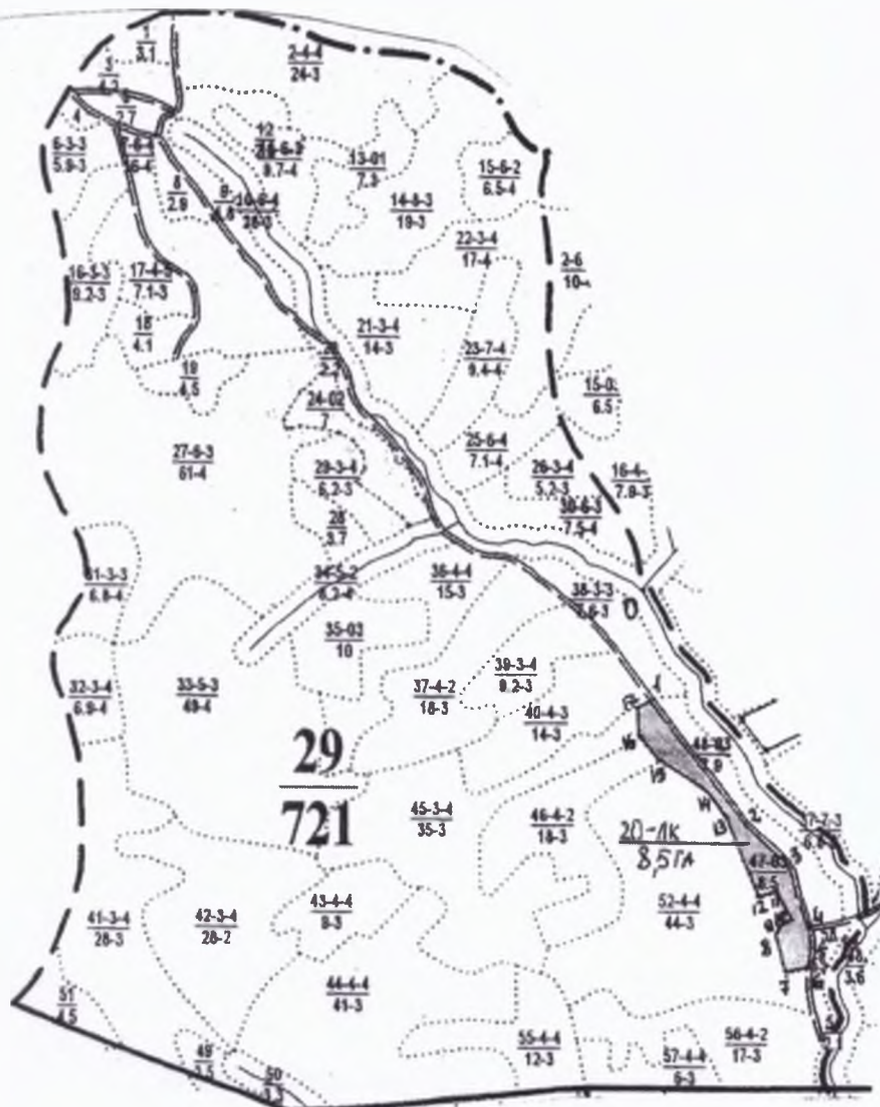
Номер квартала 29, Номер выдела 47, Площадь участка 8,5 га.

Категория лесов Эксплуатационные, Главная порода \_\_\_\_\_

Сопутствующие породы \_\_\_\_\_

Вид культур сплошные  
 (сплошные, частичные, предварительные, подпологовые, реконструкция)

План участка: М 1:25000



экспликация		
Привязка от т.0 слияние ключей		
№	азимут	метры
0-1	187	379
Лесные культуры 8,5 га		
1-2	155	539
2-3	145	190
3-4	174	226
4-5	186	76
5-6	201	66
6-7	280	75
7-8	356	123
8-9	28	25
9-10	73	56
10-11	345	110
11-12	263	64
12-13	350	304
13-14	337	90
14-15	316	206
15-16	335	105
16-17	8	96
17-1	73	50
Дорога		
Граница кварта-ла		— — — — —
Граница выдела		.....
Граница деляны		— — — — —
Ключ		— — — — —

1. Обоснование проектируемого способа лесовосстановления: При обследовании лесного участка выявлено недостаточное количество естественного возобновления хозяйственно-ценными породами, которое не может обеспечить естественное лесовосстановление на данной площади, поэтому необходимо провести лесовосстановительные работы путем искусственного лесовосстановления.

Главная лесная древесная порода Лиственница. Породный состав восстанавливаемых лесов \_\_\_\_\_, особенностей производства работ (для защитных лесов) \_\_\_\_\_

2. Категория лесокультурной площади: вырубка 2003г.  
(вырубка (год), гарь (год), погибшие лесные насаждения, прогалина, пустырь, малоченные лесные насаждения (при реконструкции))

3. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности: горный, склон В-б<sup>0</sup>, почва гумусо-иллювиальная, легкосуглинистая, сухая.

4. Напочвенный покров (важнейшие растения - индикаторы, степень задернения почвы): здернение сильное.

5. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий: ЕМЗ

5.1. Характеристика вырубки: количество пней на единице площади 300 шт/га, состояние очистки от порубочных остатков и валежной древесины очищена, характер и размещение оставленных деревьев и кустарников единичное по всей площади равномерное, степень задернения и минерализации почвы здернение сильное, маломощная.

6. Характеристика имеющегося подроста и молодняка лесных древесных пород: состав пород 10Бк, средний возраст 5 лет, средняя высота 1,5 м, количество деревьев и кустарников на единице площади 480 шт./га, размещение их по площади лесного участка неравномерное, состояние лесных насаждений и его оценку удовлетворительное.

7. Захламленность 10-15 куб. м/га, наличие пней (валунов) 300 шт./га, средний диаметр 24 см.

8. Зараженность почвы вредителями, вид, шт./га обследование не проводилось

9. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения --.

10. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, размеры окон, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %)

11. Сроки и виды подготовки площади; применяемые машины и орудия: подготовка почвы май 2020 года сплошная по волокам, нарезка полос отвалом бульдозера Коматсу Д65 по волокам.

12. Способы и время обработки почвы глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия: механизированная обработка почвы полосами, глубина обработки почвы 3-5 см, бульдозером Коматсу Д65, май 2020 год.

(механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, террасирование, площадками и т.д.)

13. Размещение и размеры площадок, террас, полос, борозд на площади и их направление: полосы параллельны друг другу, шириной 3 м., посадка на полосе в 2 ряда, между рядами 1 м., расстояние между полосами 7 м., СЗ.

14. Метод и способ и сроки создания культур: посадка сеянцев Лиственницы с закрытой корневой системой вручную под меч Колесова.

(посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно - луночный, комбинированный, ручной, механизированный)

(применяемые машины и орудия)

15. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс. шт. 2,0

16. Размещение посадочных (посевных мест): расстояние между рядами (площадками) 1 м, в рядах (в площадках) 1 м

17. Схема смещения пород Л-Л

18. Потребность в посадочном материале на 1 га 2,0 тыс. шт. (кг) и на всю площадь по породам 17,0 тыс.шт.

19. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: сеянцы Лиственницы 1 летние, ЗКС, второй класс качества, сертификат № 27/61118 от 05 ноября 2019г.

(возраст, происхождение, селекционная категория, качество семян, номер сертификата, удостоверения, паспорта)

20. Виды и способы ухода, их кратность:

1-й год 2021 – однократно, выкашивание сорной растительности в полосах.

2-й год 2022 – однократно, выкашивание сорной растительности в полосах.

3-й год 2023 – однократно, выкашивание сорной растительности в полосах.

4-й год 2024 – однократно, выкашивание сорной растительности в полосах.

5-й год 2025 - однократно, выкашивание сорной растительности в полосах.

Дополнению (посадка взамен погибших растений) подлежат лесные культуры с приживаемостью менее 85%. Дополнение проводится в количестве, обеспечивающем количество деревьев главных пород при котором осуществляется отнесение участка к землям, занятым лесными насаждениями, в соответствии с Правилами лесовосстановления.

21. Противопожарные и защитные мероприятия: окаймление участка минерализованной полосой шириной 3 метра

22. Намечаемый год отнесения лесных культур к землям, занятым лесными насаждениями (перевод культур в земли, покрытые лесной растительностью) 2028г.

23. Требования к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, занятым лесными насаждениями, для признания работ по лесовосстановлению законченными: В соответствии с Правилами лесовосстановления утвержденными Министерством природных ресурсов России № 188 от 25.03.2019, количество не менее 1,9 тыс.шт. на 1 га., высота не менее 2,5 м., Дальневосточный таежный район.

(возраст, количество деревьев главных лесных древесных пород, средняя высота)

Составил: Актанко П.Г.  
(фамилия, и.о.)

А 02.03.2020  
(подпись, число)

Проверил: Штиссер Л.С.  
(должность, фамилия, и.о.)

Вилья-Вилья Штиссер  
(подпись, число)

Согласовано с внесением следующих замечаний \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(фамилия, и.о.)

\_\_\_\_\_  
(подпись, число)