

СОГЛАСОВАНО:

и.о. Заведующий филиала
«Горинское лесничество»

А.И. Крикунов

(подпись)

"02"

сентября



СОГЛАСОВАНО.

Комитет лесного хозяйства

Правительства Хабаровского края.

10.06.2021 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор

ООО «Амур Золото»

Э.Н. Бажаев

(подпись)

2021



**ПРОЕКТ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
(организационно-технологическая схема) посадки лесных культур
(реконструкция малоценных насаждений)**

Арендатор: ООО «Амур Золото»

Работы проводятся во исполнении обязательств по договорам аренды:

№ 46-206/2018 от 22.03.2018г., № 47-206/2018 от 22.03.2018г., № 48-206/2018 от 22.03.2018г., № 125-206/2017г от 22.08.2017г., № 163-206/2018 от 27.09.2018г., № 164-206/2018 от 27.09.2018г., № 161-206/2017 от 12.10.2017г.

1. Характеристика местоположения участка:

Лесничество: Горинское участковое лесничество Хурмулинское номер квартала 162 номер выдела 16, 19, 20, 25 площадь участка 77,39 га.

Группа лесов: эксплуатационные Главная порода Лиственница даурская

Сопутствующие породы _____ - _____

2. Планируемые мероприятия: посадка лесных культур, осень 2021 года

(сохранение подроста, минерализация поверхности почвы, оставление семенных деревьев, куртин и групп; уход за подростом главных лесных древесных пород, пр.)

1. Обоснование проектируемого способа лесовосстановления: искусственное, путем создания лесных культур: посадка семян лиственницы Давурской (ЗКС) на осень 2021 года, ввиду невозможного лесовосстановления естественным путем хозяйственно-ценными породами, 10 Л.
2. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (рельеф, гидрологические условия, почвы): горный, склон отсутствует, светло-бурая лесная, среднесуглинистая, свежая.
3. Тип леса (тип вырубki), тип лесорастительных условий: ББК
4. Характеристика площади лесного участка: гарь 2012 год
(вырубка (гол), гарь (гол), погибшие, иные не занятые лесными насаждениями или пригодные для лесовосстановления земли)
5. Характеристика вырубki: количество пней на единице площади: отсутствуют, состояние очистки от валежной древесины _____, степень задернения и минерализации почвы: здернение сильно, среднемошное.
6. Характеристика имеющего подростa и молоднякa лесных древесных пород: _____
7. Проектируемый способ лесовосстановления: посадка сеянцами лиственницы ЗКС, ручной, под меч Колесова, по два ряда в полосе
8. Сроки и технологии (методы) выполнения работ по лесовосстановлению: подготовка почвы, осень 2021 года, нарезка полос отвалом бульдозера, глубина обработки почвы до 15 см, ширина полос 3 метра, расстояние между полосами 5-6 метров, между центрами полос 9 м, шаг посадки 1,0-1,1 м.
9. Требования к используемому для лесовосстановления посадочному материалу: сеянцы лиственницы даурской, 1 летки, ЗКС, диаметр стволика у корневой шейки не менее 2 мм., высота стволика не менее 8 см.
10. Проектируемый объем работ по лесовосстановлению: 77, 39 га.
Количество посадочных (посевных) мест на 1 га., тыс, шт.: 2 000 шт.
Потребность в посадочном материале на 1 га.: 2 000 шт., на всю площадь 154 780 шт.
11. Схема смешения пород: Ли+Ли+Ли
12. Сроки и технологии (методы) выполнения работ по агротехническому и лесоводственному уходу за лесными культурами:
1-й год: ----- ручная оправка растений от завала травой и почвой, заноса песком, размыва и выдувания почвы, выжимание морозом.
13. Требования к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, для признания работ по лесовосстановлению законченными: в соответствии с Правилами лесовосстановления № 1014 от 04.12.2020 приложение 16 таблица Критерии и требования к посадочному материалу лесных древесных пород и молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям занятыми лесными насаждениями – возраст лиственницы не менее 7 лет, количество не менее 1,9 тыс.шт./га, при средней высоте не менее 1,5 м.
Согласно п. 53 правил лесовосстановления от 04.12.2020г. №1014 лесные культуры с приживаемостью 25-85 % определенной при инвентаризации подлежат дополнению до количества, достаточного для перевода в покрывную лесом площадь.

14. Рекомендуется, проведение противопожарных и защитных мероприятий: устройство мин. полосы по периметру площади шириной не менее 3,0 м, участок разделен на 3 блока минерализованными полосами не менее 3 м.

Составил: Генеральный директор
ООО «Хабаровское Лесное Хозяйство»
(должность)


(подпись)

Норина Е.В.
(ФИО)

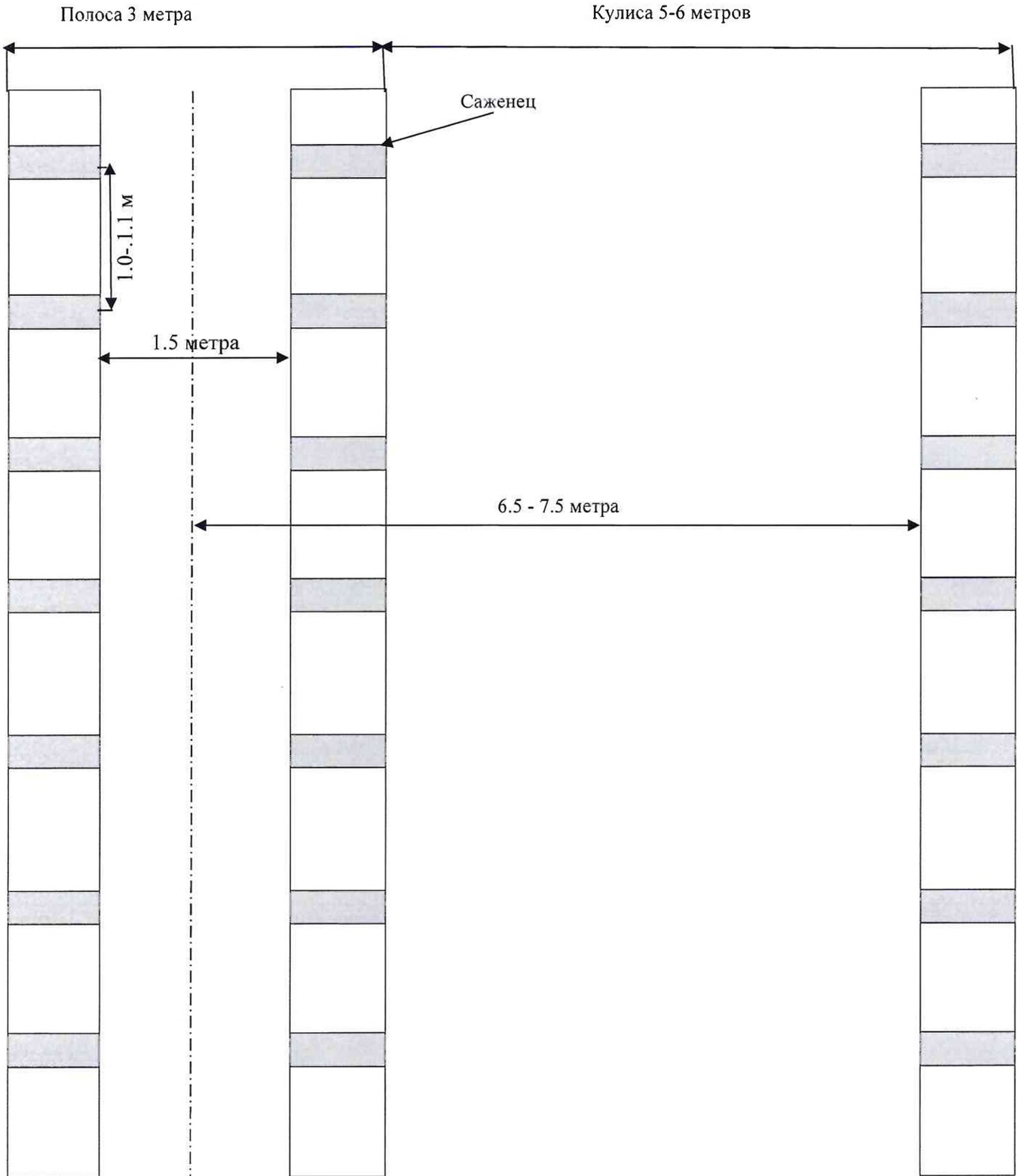
Проверил: Лесничий Октябрьского
участкового лесничества
(должность)


(подпись)

Зубрицкий А.Н.
(ФИО)

Согласовано с внесением следующих замечаний:

СХЕМА
посадки лесных культур



Схему вычертил: Генеральный директор
ООО «Хабаровское Лесное Хозяйство»
(должность)


(подпись)

Норина Е.В.
(ФИО)