СОГЛАСОВАНО.

Комитет лесного хозяйства

Правительства Хабаровского края.

15.06.2021 г.

ПРОЕКТ

**ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ** 

(ОРГАНИЗАЦИОННО - ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СХЕМА)

ПОСАДКИ ЛЕСНЫХ КУЛЬТУР

абар (РЕКОНСТРУКЦИИ МАЛОЦЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ)

на весну 2021 г.

ООО «Амур Золото»

по договору аренды лесного участка № 344-206/2019 от 26.09,2019 (120,2015га)

в соответствии с ФЗ - № 212 от 19 июля 2018 года и постановлением Правительства РФ от 07.05.2019 № 566

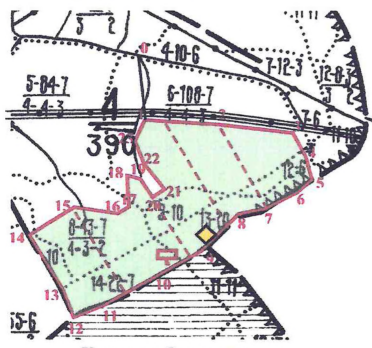
1. КГКУ «Комсомольское лесничество» филиал «Гурское лесничество» Пиваньское (часть 1) участковое лесничество

Номер квартала 4, номер выдела № 6(ч)-41,6 га, 8(ч)-24,0 га, 9-9,4 га, 10(ч)-4,2 га, 11(ч)-0,3 га, 12(ч)-5.4 га. 13(ч)-17.8015 га. 14-17.5 га общая площадь участка 120.2015 га.

Категория лесов защитные леса (зеленая зона). Главная порода К (сосна кедровая корейская) Сопутствующие породы Берёза белая, Осина, Ольха.

Вид культур: сплошные

План участка, масштаб 1:25000



Условные обозначения

Изображение	Наименование объекта		
	Граница участка		
	Граница квартала		
	Граница выдела		
	Ручьи		
	Нефтепровод		
	Дорога		
	Минполоса вокруг площади		
	Разлелительная минполоса на блоки не более 25 га		
-	Аншлаг с противопожарной агитацией		
<b>\Q</b>	Информационный щит о создании лесных культур		

№ точек	Координаты		Меры линий	
	имрота	долгита	Азимут	Длина, м
1	N50 37 12.7	E137 21 26.9		
2	N50 37 10.6	E137 21 51.5	97	487
3	N50 37 07.5	E137 22 17.9	100	526
4	N50 37 02.3	E137 22 21.6	155	177
5	N50 36 56,8	E137 22 23,0	171	173
6	N50 36 54.4	E137 22 17.9	234	123
7	N50 36 51.3	E137 22 06.9	246	237
8	N50 36 50.5	E137 21 57.7	262	183
9	N50 36 43.6	E137 21 44.3	231	339
10	N50 36 37.9	E137 21 28.5	240	356
11	N50 36 31.5	E137 21 08.7	243	436
12	N50 36 29.5	E137 20 59.2	251	193
13	N50 36 35.9	E137 20 55.9	342	209
14	N50 36 48.5	E137 20 45.3	332	442
15	N50 36 54.1	E137 21 01.1	61	356
16	N50 36 52.1	E137 21 15.8	102	294
17	N50 36 53.4	E137 21 19.7	62	89
18	N50 37 00.4	E137 21 19.6	359	215
19	N50 36 59.5	E137 21 24.3	107	96
20	N50 36 55.3	E137 21 28.1	150	149
21	N50 36 56.9	E137 21 32.4	60	97
22	N50 37 02.7	E137 21 25.7	324	224
23	N50 37 07.6	E137 21 23.1	341	1.60
1	N50 37 12.7	E137 21 26.9	26	173
	Поинтака на	честности от сли	виня пучьев	1
0	N50 37 26.4	E137 21 28.2		T
1	N50 37 12.7	E137 21 26.9	183	425

Э.Н Бажаев

«Амур Золото»

- 2. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (рельеф, гидрологические условия почвы): выдел 6 ЕШК, выдел 8 ЕРМП, выдел 9 ЕКР, выдел 10 ОСЛК, выдел 11 ЕМЗ, выдел 12 ЕШК, выдел 13 ЕКР, выдел 14 ЕРМП, Рельеф горный, склоны выдел 6 северный 18°, выдел 8 северный 14°, выдел 9 северный 12°, выдел 10 северо-восточный 12°, выдел 11 северо-западный 10°, выдел 12 северо-восточный 18°, выдел 13 северный 12°, выдел 14 северный 14°, почва влажная.
- 3. Характеристика площади лесного участка: гарь 2008 года.
- 4. **Характеристика гари:** валежная древесина 10-15 м<sup>3</sup>/га, степень задернения почвы сильная, минерализация почвы отсутствует.
- 5. Характеристика имеющего подроста и молодняка лесных древесных пород: состав пород 4564Ос2Ол, средний возраст 10 лет. средняя высота 3.0 м., количество деревьев и кустарников на единице площади 0.390 тыс. шт./га, размещение их по площади лесного участка неравномерное, куртинное, состояние лесных насаждений и его оценка: лесные земли не покрытые лесной растительностью гарь 2008 года.
- 6. **Проектированный способ лесовосстановления:** <u>искусственное (посадка сеянцами кедра</u> корейского ОКС, ручной, под меч Колесова, но два ряда в полосе)
- 7. Обоснование проектированного способа лесовосстановления: ввиду невозможного лесовосстановления естественным путём хозяйственно-ценными породами необходимо проведение искусственного лесовосстановления путем посадки лесных культур. Породный состав восстанавливаемых лесов 10К.
- 8. Сроки и технологии (методы) выполнения работ по лесовосстановлению: механизированная полготовка почвы, весна 2021 года, нарезка полос отвалом бульдозера, параллельно друг другу, согласно рельефа, глубина обработ ки почвы в зависимости от почвенно-грунтовых условий, цирина полос 3.0 4.0 м, расстояние между полосами 4.0 6.0 м, шаг посадки не менее 0.6 не более 0.8 м.
- 9. Сроки и технологии (методы) выполнения по агротехническим и лесоводственным уходам за лесными культурами: агротехнический уход за лесными культурами 1-й год июль август 2021 года ручная оправка растений от завала травой и почвой с одновременным уничтожением травянистой и древесной растительности в рядах культур.
  - В соответствии с Правилами лесовосстановления № 1014 от 04.12.2020 пункта 53. 54 лесные культуры с приживаемостью 25 8:5%, определенной при инвентаризации в соответствии с абзацем вторым пункта 9 настоящих Правил, в которых не обеспечивается количество деревьев главной породы, предусмотренной в таблицах 1 Приложений 1 41 к настоящим Правилам подлежат дополнению, оценка приживаемости лесных культур определяется выраженным в процентах отношением числа посадочных (посевных) мест с сохранившимися растениями к общему числу посадочных (посевных) мест, учтенных на пробной площади.
- 10. Требования к используемому для лесовосстановления посадочному материалу: сеянцы кедра корейского, трехлетние, ОКС, диаметр стволика у корневой шейки не менее 3.5 мм, высота стволика не менее 12 см.
- 11. Требовання к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, для признания работ по лесовосстановлению завершенными: количество сосны кедровой корейской должно быть не менее 1,3 тыс. шт./га, средняя высота не менее 1,4 м.
- 12. Объем работ по лесовосстановлению: 120.2015 га.
- 13. Проектируемый объем работ по лесовосстановлению: <u>120,2015 га.</u>
  Количество жизнеспособных растений главных лесных древесных пород тыс. шт. на 1 га 3000 шт.

Количество жизнеспособных растений главных лесных древесных пород явс. шт. на тта - <u>5000</u> шт. Количество жизнеспособных растений главных лесных древесных пород на всей площади - <u>360605</u> шт.

14. Проведение противопожарных и защитных мероприятий: устройство мин. полосы по периметру плодиади шириной не менее 3.0 мет ров. разделение площади на участки не более 25.0 га мин. полосой шириной не менее 3.0 м. установка аншлага с противопожарной агихацией установка информационного щита о создании лесных культур.

Составил: представитель QOO «Амур Золото» По доверенности № 40 от 14.05.2021г Денисов И.В. (фамилия, и.о.)

Проверил: заведующий филиалом «Гурское лесничество» Марченко И.С. (полжиссть, фамилия, и.о.)

Проведил: инженер по лесовосстановлению <u>КГКУ «Комсомольское лесничество» Захарова Н.В.</u> (должность, фамилия, и.о.) (подпись, число)

(политеь, число)

(подпусь, число)