СОГЛАСОВАНО.

Комитет лесного хозяйства

Правительства Хабаровского края.

15.06.2021 г.

## ПРОЕКТ

**ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ** 

(ОРГАНИЗАЦИОННО - ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СХЕМА)

ПОСАДКИ ЛЕСНЫХ КУЛЬТУР

(РЕКОНСТРУКЦИИ МАЛОЦЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ)

на весну 2021 г.

ООО «Амур Золото»

по договору аренды леснюго участка № 50-206/2018 от 22.03.2018 (15,1га)

в соответствии с Ф3 - № 212 от 119 июля 2018 года и постановлением Правительства РФ от 07.05.2019 № :566

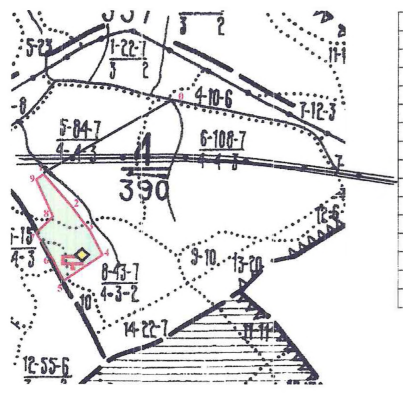
1. <u>КГКУ «Комсомольское лесничество» филиал «Гурское лесничество» Пиваньское часть-1</u> участковое лесничество

Номер квартала 4, номер выдела № 5(ч) -5.5га, № 8(ч) -5.8га, № 10(ч) -3.8га общая площадь участка 15.1га,

Категория лесов <u>зашитные леса (зеленая зона)</u>. Главная порода <u>К (сосна кедровая корейская)</u> Сопутствующие породы <u>Берёза белая</u>, Осина, Ольха.

Вид культур: сплошные

План участка, масштаб 1:25000



№ точек	Координ аты		Меры линий	
	пирота	дожога	Азимут	Дагина, м
1	N50 37 12.5	E 137 20 41.7		
2	N50 37 04.8	E 137 20 50.2	145	290
3	N50 36 58.5	E 137 20 56.0	149	224
4	N50 36 53.4	E 137 20 59.3	158	171
5	N50 36 48.5	E 137 20 45.3	241	314
6	N50 36 52.9	E 137 20 42.5	339	147
7	N50 36 59.6	E 137 20 36.7	331	235
8	N50 37 02.8	E 137 20 43.5	53	167
9	N50 37 11.2	E 137 20 39.0	341	275
1	N50 37 12.5	E 137 20 41.7	54	66
	Привязка на м	ест ности от саж	ния ручьев	
0	N50 37 24.9	E.137 21 27.5		
1	N50 37 12.5	E 137 20 41.7	247	977

Условн ые обозначения

Изображение	Наименование объекта		
A COLUMN PARTY.	Граница участка		
C020 C200	Граница квартала		
***********	Граннца выдела		
	Ручьи		
	Нефтепровод		
	Дорога		
	Минполоса вокруг плогцади		
Ę	Аншлаг с противопожарной агитацией		
$\Diamond$	Информационный щит о создании лесных культур		

У УТВЕРЖДАЮ:

енеральный директор ООО КАМОВ Золотох

Э.Н. Бажае

"Amyp 30/10TO

- 2. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (рельеф, гидрологические условия почвы): выдел 5 ЕКР, выдел 8 ЕРМП, выдел 10 ОСЛК. Рельеф горный, вы дел 5 северо-западный 18°, выдел 8 североный 14°, выдел 10 северо-восточный 12°, почва влажная.
- 3. Характеристика площади лесного участка: гарь 2008 года.
- 4. **Характеристика гари:** <u>валежная древесина 10-15 м³/га, степень задернения почвы стальная, минерализация почвы отсутствует.</u>
- 5. Характеристика имеющего подроста и молодняка лесных древесных пород: состав пород 5Б64Ос1Ол, средний возраст 10 лет. средняя высота 3.0 м., количество деревьев и кустарников на елинине площали 0.330 тыс. шт./га, размещение их по площали лесного участка неравномерное, куртинное, состояние лесных насаждений и его оценка: лесные земли не покрытые лесной растительностью гарь 2008 года.
- 6. Проектированный способ лесовосстановления: искусственное (посадка сеянцами кедра корейского ОКС, ручной, под меч Колесова, по два ряда в полосе)
- 7. Обоснование проектированного способа лесовосстановления: ввиду невозможного лесовосстановления естественным путём хозяйственно-ценными породами необходимо проведение искусственного лесовосстановления путем посалки 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, парадлельно друг другу, согласно рельефа, глубина обработки почвы в зависимости от почвенно-грунтовых условий, глирина 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 агро техническим 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 уничтохкением травянистой и превесной 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 а бзацем вторым пункта 9 настоящих Правил, в которых не обеспечивается количество деревьев главной поролы, 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 ст волика не менее 12 см.
- 11. Требования 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: 15,1 га.
- 13. Проектируемый объем работ по лесовосстановлению: <u>15.1 га.</u>
  Количество жизнеспособных растений главных лесных древесных пород тыс. шт. на 1 га <u>30()0</u> шт.
  Количество жизнеспособных растений главных лесных древесных пород на всей площади 4;5300 шт.
- 14. Проведение противопожарных и защитных мероприятий: устройство мин. полосы по пер иметру плошади шириной не менее 3.0 метров, установка анпилага с противопожарной агитацией уст ановка информационного щита о создании десных культур.

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

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

Проверил: инженер по лесовосстановлению КГКУ «Комсомольское лесничество» Захарова Н.В. (должность, фамилия, и.о.) (подписы, число)

(прдинсь, число)

(подписы, число)