

СОГЛАСОВАНО.

Комитет лесного хозяйства  
Правительства Хабаровского края.  
07.07.2021 г.

УТВЕРЖДАЮ:  
Главный инженер, первый заместитель  
генерального директора  
ООО «ССК «Газрегион»  
М.А. Минин  
2021 г.



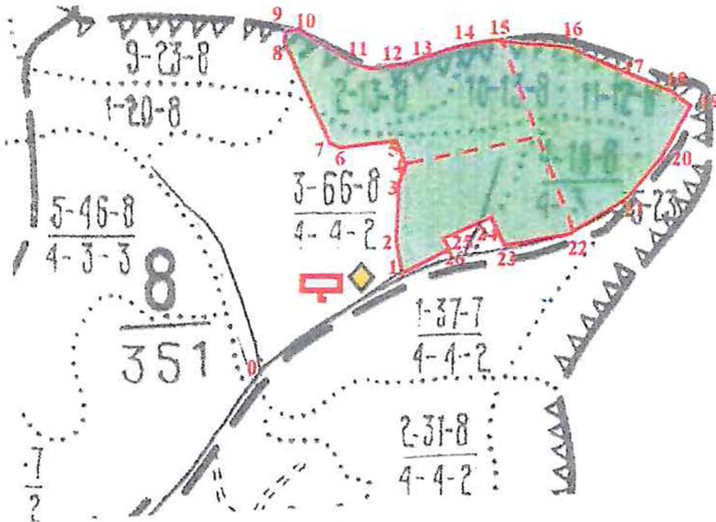
**ПРОЕКТ  
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ  
(ОРГАНИЗАЦИОННО - ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СХЕМА)  
ПОСАДКИ ЛЕСНЫХ КУЛЬТУР  
(РЕКОНСТРУКЦИИ МАЛОЦЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ)  
на весну 2021 г.**

ООО «ССК «Газрегион», действующего в интересах ПАО «Газпром»  
по договору аренды лесного участка № 183-225/2019 от 20.06.2019 (65,6909 га),  
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 **8**, номер выдела № **2(ч), 3(ч), 4(ч), 9(ч), 10(ч), 11(ч)** площадь участка **65,6909 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



№ точек	Координаты		Меры линий	
	широта	долгота	Азимут	Длина, м
1	N50 35 38.0	E137 23 08.8		
2	N50 35 41.5	E137 23 08.1	354	109
3	N50 35 48.1	E137 23 09.5	8	204
4	N50 35 50.2	E137 23 10.9	22	71
5	N50 35 53.1	E137 23 09.4	341	94
6	N50 35 52.6	E137 22 59.6	266	193
7	N50 35 53.0	E137 22 58.1	293	32
8	N50 36 04.6	E137 22 50.6	338	387
9	N50 36 05.9	E137 22 50.9	9	41
10	N50 36 05.6	E137 22 52.1	113	25
11	N50 36 02.9	E137 22 59.3	121	166
12	N50 36 01.9	E137 23 04.9	104	114
13	N50 36 02.2	E137 23 11.2	86	123
14	N50 36 03.5	E137 23 20.4	78	184
15	N50 36 03.5	E137 23 27.3	90	136
16	N50 36 01.9	E137 23 39.1	102	236
17	N50 35 57.4	E137 23 51.8	119	287
18	N50 35 55.4	E137 23 58.5	114	145
19	N50 35 53.8	E137 24 01.4	131	74
20	N50 35 47.1	E137 23 54.4	214	149
21	N50 35 44.1	E137 23 48.8	229	145
22	N50 35 40.5	E137 23 38.5	242	229
23	N50 35 40.1	E137 23 26.9	267	227
24	N50 35 43.9	E137 23 23.2	344	120
25	N50 35 41.1	E137 23 16.8	243	185
26	N50 35 40.3	E137 23 16.8	180	27
1	N50 35 38.0	E137 23 08.8	246	172
Привязка на местности от слияния ручьев				
0	N50 35 27.9	E137 22 42.7		
1	N50 35 38.0	E137 23 08.8	59	600

**Условные обозначения**

Изображение	Наименование объекта
	Граница участка
	Граница квартала
	Граница выдела
	Ручьи
	Граница защитных лесов
	Разделительная миниполоса на блоки не более 25 га
	Миниполоса вокруг площади
	Аншлаг с противопожарной агитацией
	Информационный шит о создании лесных культур

2. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (рельеф, гидрологические условия почвы): выдел 2 - ОСЛК, выдел 3 - ЕКР, выдел 4 - ЕРМП, выдел 9 - ЕКР, выдел 10 - ЕКР, выдел 11 - ЕРМП, горный, склон выдел 2 - южный 12°, выдел 3 - южный 14°, выдел 4 - юго-западный 14°, выдел 9 - южный 15°, выдел 10 - юго-западный 14°, выдел 11 - юго-западный 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 - сильное, минерализация почвы - отсутствует.
5. Характеристика имеющего подроста и молодняка лесных древесных пород: состав пород 5Б63Ос2Ол, средний возраст 10 лет, средняя высота 2,0 м., количество деревьев и кустарников на единице площади 0,423 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: искусственное (посадка сеянцами сосны кедровой корейской 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 посадки лесных культур. Породный состав восстанавливаемых лесов 10К.
8. Сроки и технологии (методы) выполнения работ по лесовосстановлению: механизированная подготовка почвы, весна 2021 года, нарезка полос отвалом тракторно-бульдозерной техники, параллельно друг другу, согласно рельефа, глубина обработки почвы в зависимости от почвенно-грунтовых условий, ширина 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 растительности в рядах культур.  
В соответствии с Правилами лесовосстановления № 1014 от 04.12.2020 пункта 53, 54 лесные культуры с приживаемостью 25 - 85%, 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 сосны кедровой корейской, трехлетние, ОКС, диаметр стволика у корневой шейки не менее 3,5 мм, высота стволика 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: 65,6909 га.
13. Проектируемый объем работ по лесовосстановлению: 65,6909 га.  
Количество жизнеспособных растений главных лесных древесных пород тыс. шт. на 1 га - 3000 шт.  
Количество жизнеспособных растений главных лесных древесных пород на всей площади - 197072 шт.
14. Проведение противопожарных и защитных мероприятий: устройство мин. полосы по периметру площади шириной не менее 3,0 метров, разделение площади на участки не более 25,0 га мин. полосой шириной не менее 3,0 м., установка аншлага с противопожарной агитацией, установка информационного щита о создании лесных культур.

Составил: и.о. руководителя КГАУ «Уктурлесхоз»

Зыков Е.С.

(должность, фамилия, и.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.)

Зыков 27.05.21  
 (подпись, число)

Марченко И.С. 27.05.21  
 (подпись, число)

Захарова Н.В. 27.05.2021.  
 (подпись, число)