СОГЛАСОВАНО.

Комитет лесного хозяйства Правительства Хабаровского края. 02.06.2021 г.

УТВЕРЖДАК Руководител АО «Дальлеспром Козынюк Ю.Н

"25" марта 202

ПРОЕКТ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
ПОСАДКИ ЛЕСНЫХ КУЛЬТУР
(РЕКОНСТРУКЦИИ МАЛОЦЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ)
на весну, осень 2021 г.

AO «Дальлеспром» договор аренды № 0166/2008 от 05.11.2008г.

92 mg T

1. Лесничество «Горинское лесничество» Участковое лесничество Снежное

№ квартала 28, № выдела 15-12,9га., 21-44,4га., 23-28,9га., 31-5,8га., площадь участка 92.0 гг

- 2. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (рельеф, гидрологические условия, почвы): горный, склон ЮЗ-9⁰, почва суглинистая, влажная.
- 3. Характеристика площади лесного участка: <u>гарь 1998 год</u> (вырубка (год), гарь (год), погибшие, иные не занятые лесными насаждениями или пригодные для лесовосстановления земли)
- 4. Характеристика вырубки: количество пней на единице площади отсутствуют шт/га, состоян очистки от порубочных остатков и валежной древесины очищена, степень задернения почвы среднее, минерализация почвы отсутствует.
- 5. Характеристика имеющего подроста и молодняка лесных древесных пород: состав пород 10Бб+Ос+Ол, средний возраст 7 лет, средняя высота 3,0м, количество деревьев и кустарников на единице площади 0,3 тыс.шт./га, размещение их по площади лесного участка неравномерное, состояние лесных насаждений и его оценка: лесные земли не покрытые лесной растительностью-гарь 1998года.
- 6. Проектированный способ лесовосстановления: посадка сеянцами лиственницы ЗКС, ручной, под меч Колесова, по два ряда в полосе
- 7. Обоснование проектированного способа лесовосстановления: в соответствии с Проектом Освоения Лесов главная древесная порода лиственница, состав насаждение 10Л+Бб+Ос+Ол
- 8. Сроки и технологии (методы) выполнения работ по лесовосстановлению: подготовка почви частичная, весна 2021 года, нарезка полос отвалом бульдозера, глубина обработки почвы в за висимости от почвенно-грунтовых условий, ширина полос 3 метра, расстояние между полосами 8 метров, шаг посадки 0,7 м.
- 9. Сроки и технологии (методы) выполнения по агротехническому и лесоводственному уходу з лесными культурами:
 - 1-й год: ----2-х кратный уход. (ручная оправка растений от завала травой и почвой, занос песком, размыва и выдувания почвы, выжимание морозом).
 - 2-й год: ---- ручная оправка растений от завала травой и почвой, заноса песком, размыва выдувания почвы, выжимание морозом.

3-й год: -----

4-й год: -----

- 10. Требования к используемому для лесовосстановления посадочному материалу: сеянцы <u>лиственнины даурской, 1 летки, ЗКС, диаметр стволика у корневой шейки 2 мм., высота стволика 8 см., выкопанные из питомника СКГАУ «Хабспецхоз»</u>
- 11. Требования к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, для признания работ по лесовосстановлению завершенными: не менее 7 лет. не менее 1900 на 1 га. высота 1,5 м.
- 12. Объем работ по лесовосстановлению: 92,0 га.
- 13. Проектируемый объем работ по лесовосстановлению: 92.0 га.

Количество жизнеспособных растений главных лесных древесных пород тыс. шт. на 1 га - 2000 шт.

Количество жизнеспособных растений главных лесных древесных пород на всей площади 184 тыс. шт.

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 покрытую лесом площадь.

Рекомендуется, проведение противопожарных и защитных мероприятий: <u>устройство мин. пс лосы по периметру площали</u> шириной не менее 3.0 м.

Составил:

Колобов В.И. (фамилия, и.о.)

Проверил:

<u>Лесничий Снежного vч.лесничества Деулин С.И.</u> (должность, фамилия, и.о.)

Инженер по лесовосстановлению

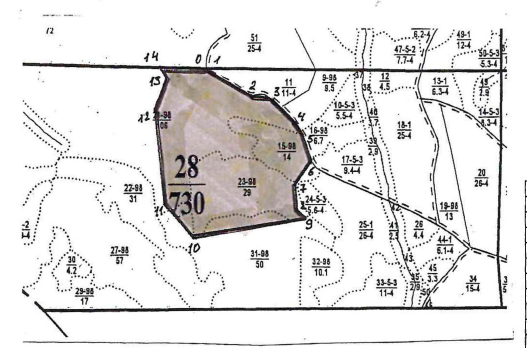
Филиппова А.В. (полжность, фамилия, и.о.)

(подпись, число)

25,03.202

Схема участка с экспликацией и географическими координатами

План участка, масштаб 1:25000



Геодезические координаты		
№ точек	X	Y
1	N50 54,052	E136 16,594
2	N50 53,954	E136 16,858
3	N50 53,945	E136 16,954
4	N50 53,865	E136 17,083
5	N50 53,807	E136 17,143
6	N50 53,708	E136 17,197
7	N50 53,609	E136 17,106
8	N50 53,544	E136 17,115
9	N50 53,501	E136 17,178
10	N50 53,421	E136 16,521
11	N50 53,547	E136 16,354
12	N50 53,900	E136 16,298
13	N50 54,021	E136 16,367
14	N50 54,059	E136 16,327

№№ точек	Ази- мут(рум б),°	Мера ли- нии,м.
1-2	133	365
2-3	133	130
3-4	148	211
4-5	162	118
5-6	171	186
6-7	225	215
7-8	191	136
8-9	148	109
9-10	272	766
10-11	331	332
11-12	7	650
12-13	33	234
13-14	339	88
14-1	104	312