

Утверждаю:
И.о. заведующего филиалом
КГКУ «Советское лесничество»
«Высокогорное лесничество»


Ванчин П.В.

«30» апреля 2020 г.

**ПРОЕКТ
(ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СХЕМА)
ЛЕСНЫХ КУЛЬТУР
(РЕКОНСТРУКЦИИ МАЛОЦЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ)
на весну 2020 года**

Уч. лесничество Кенадское Лесничество филиал «Высокогорное лесничество» КГКУ «Советское лесничество»

Номер квартала 214 Номер выдела 23 (часть) Площадь участка 5 га

Целевое назначение лесов: защитные леса (защитные полосы вдоль нерестовых рек)

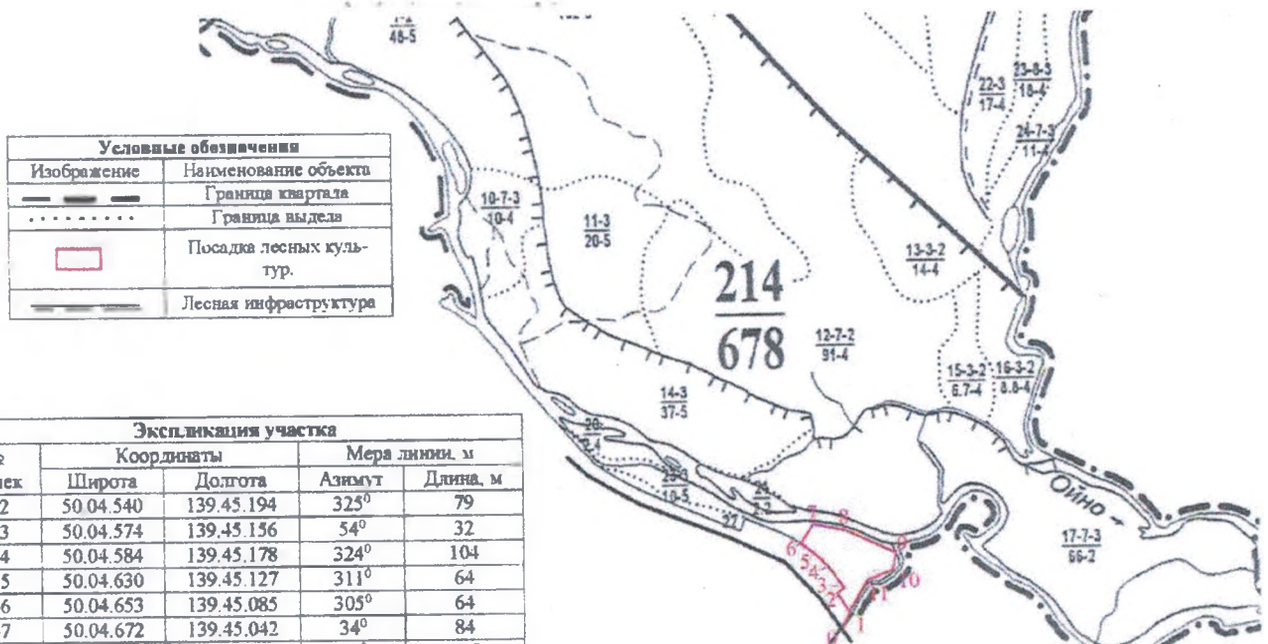
Главная порода Лиственница

Сопутствующие породы _____

Вид культур _____ сплошные

сплошные, частичные, предварительные, подпологовые, реконструкция

План участка, масштаб 1:25000



Экспликация участка				
№ точек	Координаты		Мера линии, м	
	Широта	Долгота	Азимут	Длина, м
1-2	50 04.540	139.45.194	325 ⁰	79
2-3	50.04.574	139.45.156	54 ⁰	32
3-4	50.04.584	139.45.178	324 ⁰	104
4-5	50.04.630	139.45.127	311 ⁰	64
5-6	50.04.653	139.45.085	305 ⁰	64
6-7	50.04.672	139.45.042	34 ⁰	84
7-8	50.04.710	139.45.081	99 ⁰	117
8-9	50.04.699	139.45.179	114 ⁰	207
9-10	50.04.654	139.45.335	189 ⁰	65
10-11	50.04.620	139.45.248	248 ⁰	101
11-1	50.04.599	139.45.248	210 ⁰	127
Привязка участка на местности: т.0 ж/д мост через р.Джигдаси				
0	50.04.505	139.45.168		
0-1			280 ⁰	67

1. Категория лесокультурной площади: гарь, редина, гарь - 2019 год, прогалина, состояние очистки
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности: торфянисто-перегнойная, сильносуглинистая, сырая.
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы, степень задернения почвы) багульник, задернение среднее, маломощная
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий ЛБМ
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га нет, размещение, ср. высота, -
6. Захламленность 5,0 м.куб.га, наличие пней (валунов) -- шт.га, средний диаметр -- см
7. Заражённость почвы вредителями, вид, шт. /га нет
8. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения
9. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, размещение окон, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %) нет
10. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия весна. бульдозер Четра Т - 9
11. Способы и время обработки почвы (механизированная, конная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, терассирование, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия механизированная, глубина обработки почвы 3-5 см., полосами, весна 2020 г., бульдозер Четра Т - 9
12. Размещение и размеры площадок, террас, полос, борозд на площади и их направление размещение полос параллельное, шириной 3 метра.
13. Метод и способ создания лесных культур (посадка сеянцев, саженцев, посев рядовой, строчно-луночный, комбинированный, ручной, механизированный) посадка сеянцев, ручной. применяемые машины и орудия под меч «Колесова», ручной
14. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, шт. 2020
15. Размещение посадочных (посевных) мест: расстояние между рядами (площадками) 2.0 м. и 7.0 м., в рядах (площадках) 1,1 м.
16. Схема смешения пород Л-Л-Л
17. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 2020 шт. (кг) и на всю площадь по породам 10100 штук.
18. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст, происхождение, селекционная категория, качество семян, номер сертификата сеянцы лиственницы однолетние с закрытой корневой системой теплица КГАУ «Советское лесное хозяйство»
Способ подготовки семян к посеву -
19. Виды и способы ухода, их кратность:
 - 1-й год (2020 г.) ручная оправка растений от завала травой и почвой
 - 2-й год (2021 г.) в случае приживаемости 25-85% , провести дополнение лесных культур
 - 3-й год --
 - 4-й год (2023 г.) в случае приживаемости 25-85% . провести дополнение лесных культур
20. Противопожарные и защитные мероприятия отграничение по периметру минерализованной полосой
21. Намечаемый год перевода культур в земли, покрытые лесной растительностью 2027 год

Составил: Зам. руководителя КГАУ «Советское лесное хозяйство» Зимирёв М.Ю.

должность, Ф.И.О., подпись, число

Проверил И. о. инженера по л/в Федюкевич Г.Е.

должность, Ф.И.О., подпись, число

Согласовано с внесением следующих замечаний -

Лесничий Кенадского участкового лесничества Бабик И.П.

должность, Ф.И.О., подпись, число