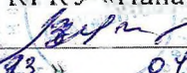
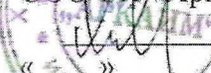


СОГЛАСОВАНО  
Руководитель  
КГКУ «Нанайское лесничество»  
 А.В.Шевченко  
« 03 » « 07 » 2020 года

УТВЕРЖДАЮ  
Представитель  
ООО СП «Аркаим»  
 О.Ф.Рябов  
« 03 » « 07 » 2020 года

**ПРОЕКТ**  
(организационно-технологическая схема)  
**ЛЕСНЫХ КУЛЬТУР**  
(реконструкция малоценных насаждений)  
ООО СП «Аркаим» на весну 2020 года

КГКУ «Нанайское лесничество» Участковое лесничество: Верхне- Анюйское  
Эксплуатационные леса. Номер квартала - 390 Номер выдела – 6,13,19,20,21. Площадь участка – 95,0 га.  
Главная порода – лиственница Сопутствующая порода - ---  
Вид культур – сплошные - полосами

1. Категория лесокультурной площади: вырубка, гарь, редина, пустошь, прогалина, состояние очистки горельник 2014г..
2. Рельеф почвы, механический состав, степень влажности: дерново- подзолистая
3. Напочвенный покров: \_\_\_\_\_ мох, багульник \_\_\_\_\_
4. Тип леса (тип вырубки, тип лесорастительных условий): \_\_\_\_\_ ЛБМ, \_\_\_\_\_
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс. шт. \_\_\_\_\_
6. Захламлённость: 10 м<sup>3</sup> га, наличие пней: ----- шт-га, средний диаметр
7. Заражённость почвы вредителями, вид, шт/га не проверено
8. Состав, возраст и полнота реконструируемого насаждения: \_\_\_\_\_
9. Способ реконструкции: ширина коридоров, кулис, размеры окон, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка ---
10. Сроки и время подготовки площади: применяемые машины и орудия: – апрель-май 2020 года, полосами, САТ D6R
11. Сроки и время подготовки почвы (механизированная, конная ручная, сплошная, полосами, бороздами, террасирование, площадками и т.д.) глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия: механизированная, глубина обработки почвы до 5 см.
12. Размещение и размеры площадок, полос, террас, борозд на площади и их направление: полосами шириной 3 метра, между центрами полос расстояние 4-6 метров
13. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, комбинированный, ручной, механизированный) : Посадка – сеянцами лиственницы с закрытой корневой системой, ручной под меч Колесова
14. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га шт. - 2000 шт/га
15. Размещение посадочных(посевных)мест: расстояние между рядами (площадками) 4-6 и 2.0 метра в рядах (площадках): 1,0 метра
16. Схема смешения пород: Л-Л-Л
17. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 2000 шт/га и на всю площадь по породам: 190000 шт.
18. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст, происхождение, селекционная категория, качество семян, номер сертификата: сеянцы лиственницы даурской с закрытой корневой системой

19. Способ подготовки семян к посеву \_\_\_\_\_

20. Виды и способы уходов и их кратность:

1 год – **прополка 1кратно**

21. Противопожарные мероприятия (ширина противопожарного разрыва, минерализованных

полос и т. д.): **устройство минерализованной полосы шириной 6 метров по периметру участка, размер участка не более 25 га**

22. Намечаемый год перевода культур в земли, покрытые лесной растительностью 2027, молодняки, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, должны соответствовать критериям и требованиям таблицы 1, приложение 16 Правил лесовосстановления, утвержденных Приказом № 188 от 25.03.2019 Минприроды РФ (возраст 7 лет, количество деревьев главной породы на 1 га не менее 1,9 тыс. шт, средняя высота деревьев главной породы не менее 1,5 м.)

Проект составил:  
инженер тех.отдела

  
\_\_\_\_\_ Маховская Ю.В. «20» 04 2020 г.  
подпись

Проект проверил: инженер лесных культур  \_\_\_\_\_ 2020 г.  
подпись

Акт согласован с внесением следующих замечаний: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 г.

Схема посадки лесных культур на весну 2020 года ООО СП «Аркаим» на территории КГКУ «Нанайское лесничество» Верхне-Анжуйское участковое, кв.390 выд. 6,13,19,20,21.

Пл.-95,0 га

М-1:25 00

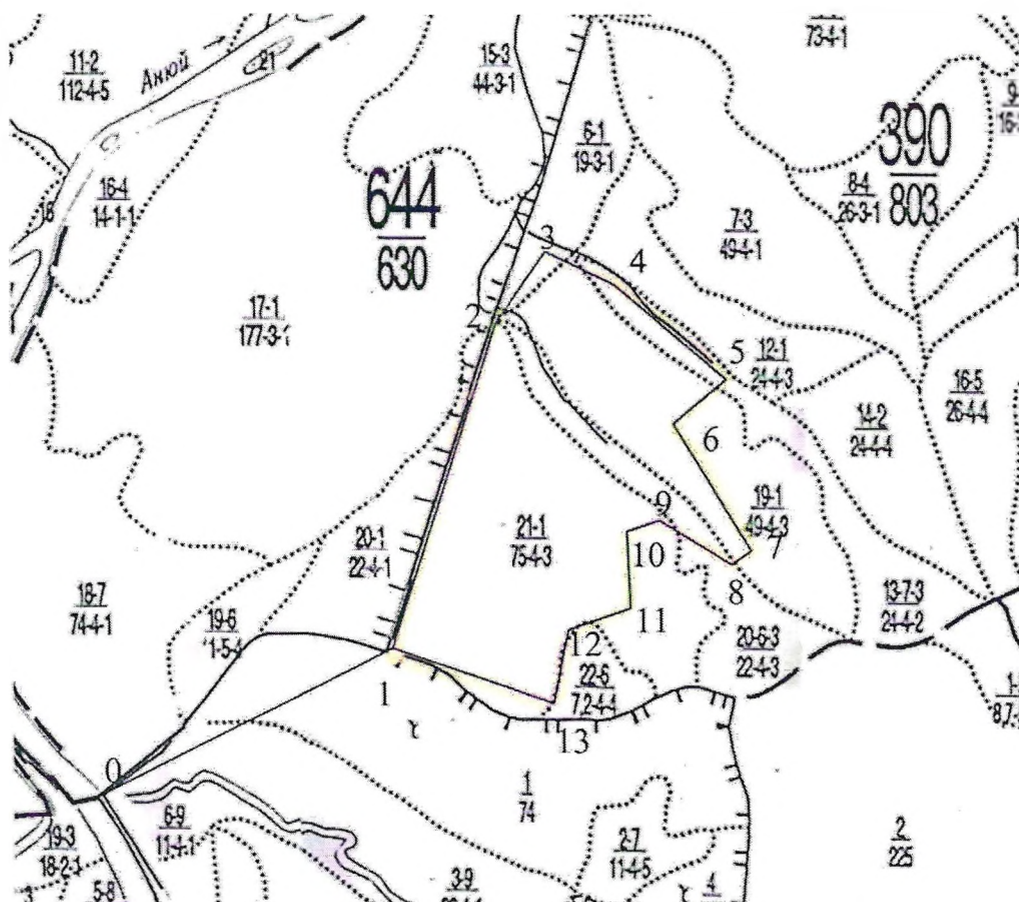
Экспликация:

0-1 Слияние по ключу Лошадиная тропа – 61\*-1007м

№Пяточек	азимут*	метры
1-2	18	1249
2-3	35	287
3-4	113	260
4-5	132	475
5-6	230	226
6-7	149	490
7-8	234	78
8-9	302	277
9-10	251	115
10-11	177	254
11-12	250	190
12-13	193	268
13-1	287	772

Выд.6 – 1,1 га  
 Выд.13 – 3,1 га  
 Выд.19 – 23,4 га  
 Выд.20 – 8,2 га  
 Выд.21 – 59,2 га

Условные обозначения	
	Граница квартала
	Граница выдела
	Место выполнения работ



Схему выполнил: инженер ПТО  Маховская Ю.В.