

Руководитель
КГКУ «Нанайское лесничество»
А.В. Шевченко
« 13 » 04 / 2020 год.



Утверждает:
Директор ООО «Восход»
Д.С. Тулинов
« ____ » _____ 20__ год.



**ПРОЕКТ
(ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СХЕМА)
ЛЕСНЫХ КУЛЬТУР**

на весну, осень 2020г.

Арендатор лесного участка ООО «ВОСХОД»
Участковое лесничество Славянское
Лесничество филиал Иннокентьевское лесничество КГКУ «Нанайское лесничество»
Номер квартала 98 Номер выдела 6 . Площадь участка 15,0 га.
Группа лесов Эксплуатационные Главная порода Сосна кедровая корейская
Сопутствующие породы _____
Вид культур сплошные

План участка, масштаб 1:10000

1. Категория лесокультурной площади: вырубка, гарь, редины, пустырь, прогалины, состояние очистки 2019г. ; удовлетворительная
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности бурая-лесная, среднесуглинистая, свежая, задернение среднее, среднемошная
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы, степень задернения почвы) _____
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий КЕЛП (сплошная рубка)
5. Наличие естественного возобновления (по породам) тыс.шт./га : 2Е2П2Д2Бж1Лп1К (0,1 тыс. шт/га , 0,1 тыс. шт/га ,0,1 тыс./шт/га; 0,1 тыс./шт/га; 0,1 тыс./шт/га; 0,1 тыс./шт/га;), слабое возобновление
6. Захламленность м³/га. 20 наличие пней (валунов) шт.га. _____ средний диаметр _____ см.
7. Зараженность почвы вредителями, вид, шт.га обследование не проводилось
8. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения _____
9. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, размеры окон, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка _____
10. Сроки и виды подготовки площади; применяемые машины и орудия весна 2020 года, бульдозером
11. Способы и время обработки почвы (механизированная, конная, ручная. Сплошная, полосами, бороздами, террасирование, площадками и т.д.) глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия механизированная полосами глубиной до 15 см бульдозером
12. Размещение и размеры площадок, террас, полос, борозд на площади и их направление ширина полос 3 м, через 5-6 м извилистые
13. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, комбинированный, ручной, механизированный) посадка сеянцев сосны корейской вручную под меч Колесова
14. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, шт. 3000
15. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами (площадками) 6х3хб в рядах (в площадках) 0,66 м.
16. Схема смешения пород К-К-К
17. Потребность в посадочном (посевном) материале кедр, на 1 га. 3000 на площадь 45000 шт. (кг.) и на всю площадь по породам
18. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст, происхождение, селекционная категория, качество семян, номер сертификата сеянцы сосны кедровой корейской из питомника
19. Способ подготовки семян к посеву _____

20. Виды и способы ухода, их кратность:

1-й год 2020 (1 раз в год) выкашивание сорной растительности в полосах.

2-й год 2021 (1 раз в год) выкашивание сорной растительности в полосах .

3-й год 2022 (1 раз в год) рыхление приствольных площадок.

21. Противопожарные и защитные мероприятия: устройство мин. полос вокруг посадок

22. Намечаемый год перевода культур в земли, покрытые лесной растительностью 2029, молодняки, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, должны соответствовать критериям и требованиям таблицы 1, приложение 18 Правил лесовосстановления, утвержденных Приказом № 188 от 25.03.2019 Минприроды РФ (возраст 9 лет, количество деревьев главной породы на 1 га не менее 1,3 тыс. шт, средняя высота деревьев главной породы не менее 1,4 м).

Составили:

Директор ООО «Восход»



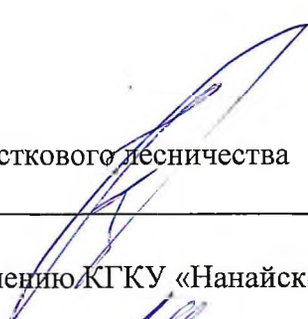
Тулинов Д.С.

Инженер лесного хозяйства ООО «Восход»

Иванов Е.Л.

Проверили:

Лесничий Славянского участкового лесничества



О.Н. Удовиченко

Инженер по лесовосстановлению КГКУ «Нанайское лесничество»



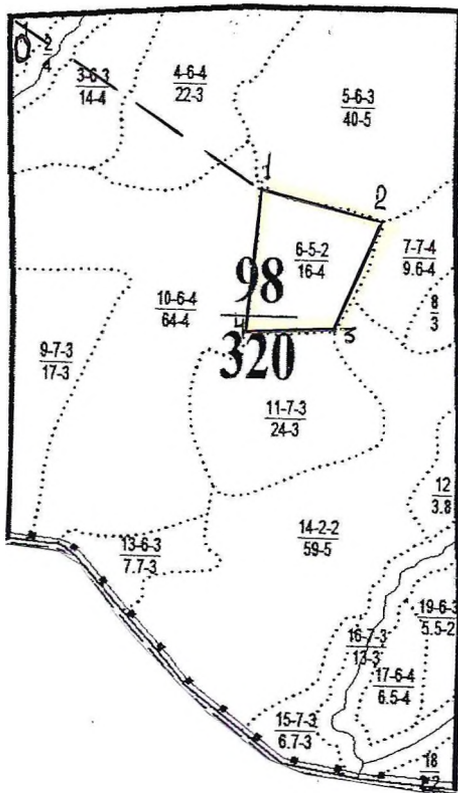
А.А. Аввакумова

Согласовано с внесением следующих замечаний

Схема посадок лесных культур в 2020 году
Хабаровский край, Нанайский район

(наименование субъекта Российской Федерации, наименование муниципального района)

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Лесничество | Иннокентьевское |
| Участковое лесничество | Славянское |
| Урочище | |
| Номер(а) лесного квартала | 98 |
| Номер(а) лесотаксационного выдела | 6 |
| Масштаб | 1: 25000 |



| Площадь общая, га | Площадь эксплуатационная, га |
|----------------------|------------------------------------|
| 15,0 | 15,0 |

| Экспликация объекта | | | | |
|---------------------|--------------------------------------|-------------|--------------------------------------|----------------|
| Номер точек | Направление румбы (азимуты) линий, ° | | Длина линий, м | |
| Привязка | | | | |
| 0-1 | 125° | | 975 | |
| Деляна | | | | |
| Номер деляны | Площадь лесосек, га. | Номер точек | Направление румбы (азимуты) линий, ° | Длина линий, м |
| 1 | 15,0 | 1-2 | 105° | 435 |
| | | 2-3 | 205° | 405 |
| | | 3-4 | 269° | 285 |
| | | 4-1 | 04° | 490 |

Достоверность и полноту сведений, указанных на данной странице, подтверждаю

Директор ООО «Восход» _____ Тулинов Д.С.

от 13.05. 2020 г.