

Руководитель:  
КГКУ «Нанайское лесничество»  
А.В. Шевченко  
«24» 2020 год.



Утверждает:  
Директор ООО «Лидога-Ресурс»  
Ден Ен Бок  
«24» 2020 год.



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

**На весну 2020г.**

Участковое лесничество Верхне-Анюйское. Лесничество: КГКУ «Нанайское лесничество» Номер квартала 165. Номер выдела 10,11. Площадь участка 16,0 га.  
Группа лесов Эксплуатационные Главная порода Лиственница  
Сопутствующие породы \_\_\_\_\_  
Вид культур сплошные

**План участка, масштаб 1:25000**

1. Категория лесокультурной площади: вырубка, гарь, редины, пустошь, прогалины, состояние очистки горельник прошлых лет
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности гумусоиллювиальная, влажная, среднемошная
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы, степень задернения почвы) здернение средние, малина, лещина
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий единичные деревья
5. Наличие естественного возобновления (по породам) тыс.шт./га : 7Б62Е1П размещение неравномерное, средняя высота 2,0м 0,7 тыс/га.
6. Захламленность м<sup>3</sup>/га. 20 наличие пней (валунов) шт.га. 25 средний диаметр 24 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 осень 2019 года, бульдозером Шантуй SD16
11. Способы и время обработки почвы (механизированная, конная, ручная. Сплошная, полосами, бороздами, террасирование, площадками и т.д.) глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия осень 2019г, механизированная полосами глубиной до 20 см бульдозером Шантуй SD16
12. Размещение и размеры площадок, террас, полос, борозд на площади и их направление ширина полос 3 м, через 5-6м извилистые
13. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, комбинированный, ручной, механизированный) посадка сеянцев лиственницы вручную под меч Колесова
14. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, шт. 3000
15. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами (площадками) 5х3х5 в рядах (в площадках) 0,66 м.
16. Схема смещения пород Л-Л-Л
17. Потребность в посадочном (посевном) материале лиственницы, на 1 га. 3000 на площадь 48000 шт. (кг.) и на всю площадь по породам
18. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст, происхождение, селекционная категория, качество семян, номер сертификата сеянцы лиственницы даурская 2-3-х лет из питомника
19. Способ подготовки семян к посеву
20. Виды и способы ухода, их кратность:  
1-й год 2021 (1 раз в год) выкашивание сорной растительности в полосах.  
2-й год 2022 (1 раз в год) выкашивание сорной растительности в полосах.  
3-й год 2023 (1 раз в год) рыхление приствольных площадок.
21. Противопожарные и защитные мероприятия: окаймление площади лесных культур мин.полосой шириной 3,0 м.

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 1,5м.)

Составили:

Мастер лесозаготовительного участка ООО «Лидога-Ресурс»



Пчёлкин И.И.

Проверили:

Лесничий Верхне – Анюйское участкового лесничества



Е.Л. Гадюкова

Инженер по лесовосстановлению КГКУ «Нанайское лесничество»



А.А. Аввакумова

Согласовано с внесением следующих замечаний

---

---

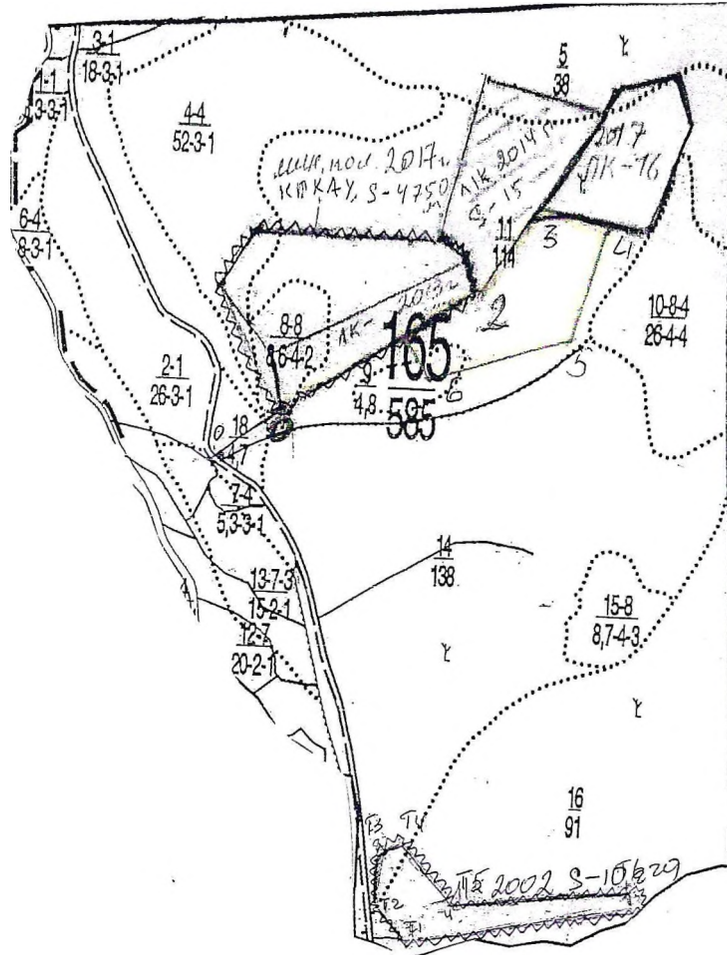
Главный лесничий  
КГКУ «Нанайское лесничество»



С.П. Моргунов

# ПЛАН

Отвода площади под посадку лесных культур на 2020г  
 Квартал 165 выдел 10,11 площадью- 16 га  
 Верхне - Анюйское участкового лесничества. ООО «Лидога - Ресурс»  
 М 1:25000



Данные инструментальной съемки границ участка:

№№ точек	Румбы точек	Длина линии	Условные обозначения	
0-1	СВ-57°	450 м	Граница квартала	
1-2	СВ-57°	275 м	Граница выдела	
2-3	СВ-34°	300 м	Реки, ключи	
3-4	ЮВ-80°	225 м	Граница посадки лесных культур	
4-5	ЮЗ-16°	425 м		
5-6	ЮЗ-72°	500 м		
6-1	СЗ-39°	175 м		