

СОГЛАСОВАНО:

(пункт 6 Приложения 2 к приказу МПР 12 от 25.03.2019 № 188)

А.Е. Разгулин Варнавинское

районное лесничество

(подпись, ФИО должностного лица государственного органа власти)

«19» _____ 2020г.



УТВЕРЖДАЮ:

С.Г.Смирнов

ООО «Норд Траствуд»

(подпись, ФИО руководителя юридического лица, ИП)***



_____ 2020 г.

ПРОЕКТ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ

ООО «Норд Траствуд» договор аренды №729 от 06.02.17г.

1. Характеристика местоположения лесного участка:

Межрайонное (районное) лесничество Варнавинское

Участковое лесничество Шудское

Целевое назначение лесов эксплуатационные леса

Категория защитных лесов _____

Квартал 109 Выдел (ы) 35

Площадь 10,5 га.

2. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы):

№ выдела	Площадь, га	Тип леса	ТЛУ
1	2	3	4
35	10,5	Смч	ВЗ

Рельеф ровный, почвы дерново-подзолистая

механический состав супесчаная, степень влажности свежая

Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) брусника, черника

3. Характеристика площадей лесного участка:

Категория площади лесовосстановления вырубка 2018г.

(вырубка, гарь, прогалины, иные не занятые лесными насаждениями (год))

4. Характеристика вырубки:

Количество пней на единице площади, шт/га 400-500

Состояние очистки от порубочных остатков и валежника удовлетворительно

Характер и размещение оставленных деревьев и кустарников _____

Степень задернения и минерализации почвы слабая

5. Характеристика имеющегося подроста и молодняка лесных древесных пород

Состав пород	Средний возраст, лет	Средняя высота, м	Количество деревьев и куст. на ед. площади, шт	Средняя высота, м	Размещение деревьев и куст. по площади лесного участка	Состояние лесных насаждений и его оценка
1	2	3	4	5	6	7

6. Проектируемый способ лесовосстановления: искусственное

(Искусственное, комбинированное, естественное восстановления лесов)

7. Обоснование проектируемого способа лесовосстановления, главных(ой) лесных(ой) древесных(ой) пород(ы), породного состава восстанавливаемых лесов, с учетом особенностей производства работ в различных категориях защитных лесов и особо защитных участках лесов: согласно проекта освоения лесов

8. Сроки и технологии (методы) выполнения работ по лесовосстановлению:

Способ обработки почвы механизированный бороздами

(сплошной, частичный, механизированный, полосами, бороздами, иной)

Глубина обработки 20-30 см, применяемые машины и агрегаты плуг ПКЛ-70 в сцепе с трактором МТЗ-82

Размещение полос, борозд, иного на лесном участке равномерно

Расстояния между центрами полос, борозд, м 3-4

Срок обработки почвы 2020 СЕНТЯБРЬ месяц, год

Метод и способ создания лесных культур ручная посадка под меч Колесова

(посадка, посев, ручной, механизированный)

Расстояние между рядами 3-4, в рядах 0,8, количество посадочных (посевных) мест на га, тыс.шт 3,0, применяемые машины и инструменты меч Колесова

Схема смещения С-С-С

Сроки проведения (мес, год) 2020 СЕНТЯБРЬ

Проектируемая норма дополнения:

количество посадочных (посевных) мест, тыс.шт./га 0,6 площадь, га 10,5

Агротехнический уход, лесоводственный уход, количество, раз (по годам) 2-2-1, 1-1-1-1

Технология

оправка, рыхление

(оправка сеянцев, уничтожение нежелательной растительности в рядах, междурядьях срезанием (прикатыванием), рыхление, подкормка мин.удобрениями, полив, применение хим.средств)

Противопожарные и защитные мероприятия создание минерализованной полосы по периметру

9. Требования к используемому для лесовосстановления посадочному материалу:

Характеристика посадочного материала стандартные сеянцы сосны обыкновенной 2х лет с открытой корневой системой

вид, посад. материал (сеянцы, саженцы -- селекционная категория семян происхождения, ОКС, ЗКС), возраст (лет), размеры стволика (высота, диаметр корневой шейки)

Характеристика посевного материала

Норма высева в пересчете на семена 1 класса, кг/га

10. Требования к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса

Порода	Возраст, лет	Количество деревьев главных пород, тыс.шт/га	Средняя высота, м	Проектируемый год отнесения молодняков к землям, на которых расположены леса
1	2	3	4	5
сосна	7	2,0	1,2-1,5	2027

11. Объем работ по лесовосстановлению (площадь лесовосстановления), га 10,5

Приложение: план участка – 1 экз.

Проект составил мастер леса ООО «Норд Траствуд» Зерников А.Ю.

(Ф.И.О. подпись)

(дата составления)

Проект проверил (в соответствии с п. 4 Приложения 2 к приказу МПР 12 от 25.03.2019 № 188):

Орлов А.Н. уч. лесничий Шудского лесничества

(Ф.И.О. должность уполномоченного лица территориального органа департамента лесного хозяйства НО)

19.02.20

(дата)

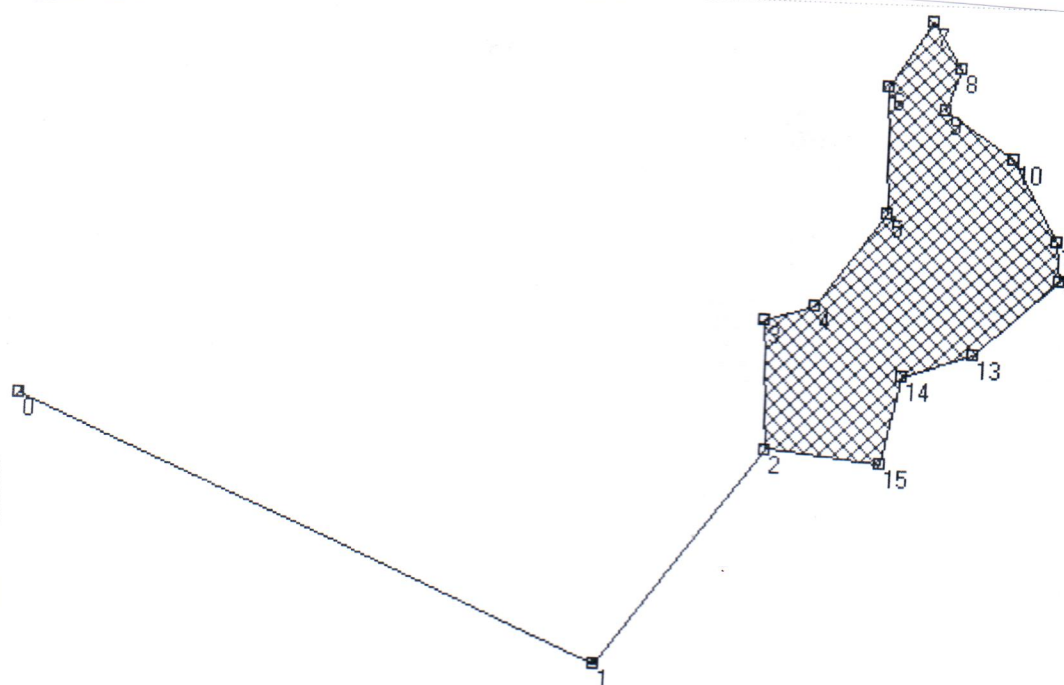
План участка

(Меж-)районное лесничество Варнавинское

Участковое лесничество Шудское

Квартал 109 выдел 35, площадь 10,5 га

Вид лесовосстановления лесные культуры



Экспликация

0-1	846,0 м	ЮВ: 67,0°
1-2	360,0 м	СВ: 36,0°
2-3	174,3 м	СЗ: 3,0°
3-4	69,0 м	СВ: 74,0°
4-5	156,0 м	СВ: 35,0°
5-6	166,6 м	СЗ: 2,0°
6-7	104,7 м	СВ: 33,0°
7-8	72,0 м	ЮВ: 32,0°
8-9	58,5 м	ЮЗ: 18,0°
9-10	111,2 м	ЮВ: 57,0°
10-11	123,6 м	ЮВ: 30,0°
11-12	51,7 м	ЮВ: 5,0°
12-13	150,0 м	ЮЗ: 47,0°
13-14	97,3 м	ЮЗ: 70,0°
14-15	119,0 м	ЮЗ: 12,0°
15-2	150,8 м	СЗ: 84,0°