

СОГЛАСОВАНО:

Белов В.Ю.  
(подпись, ФИО должностного лица государственного органа власти)

«16» 03 2021 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Григорьев А.А.  
(подпись, ФИО руководителя юридического лица, ИП)\*\*\*

«12» 03 2021 г.



## ПРОЕКТ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ

### 1. Характеристика местоположения лесного участка:

Межрайонное (районное) лесничество Воскресенское

Участковое лесничество Елдежское

Целевое назначение лесов Эксплуатационные

Категория защитных лесов \_\_\_\_\_

Квартал 22

Выдел (ы) 24

Площадь 15,8 га.

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

№ выдела	Площадь, га	Тип леса	ТЛУ
1	2	3	4
24	15,8	СМЧ	ВЗ

Рельеф ровный, почвы среднеподзолистая механический состав супесчаная, с суглинистыми прослойками степень влажности \_\_\_\_\_

Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) Черника, брусника, майник

### 3. Характеристика площадей лесного участка:

Категория площади лесовосстановления \_\_\_\_\_ вырубка 2019 года  
(вырубка, гарь, прогалины, иные не занятые лесными насаждениями (год))

### 4. Характеристика вырубки:

Количество пней на единице площади, шт/га 430

Состояние очистки от порубочных остатков и валежника удовлетворительное

Характер и размещение оставленных деревьев и кустарников \_\_\_\_\_

Степень задернения и минерализации почвы \_\_\_\_\_

### 5. Характеристика имеющегося подроста и молодняка лесных древесных пород:

Состав пород	Средний возраст, лет	Средняя высота, м	Количество деревьев и кустарников на ед. площади, шт	Средняя высота, м	Размещение деревьев и кустарников 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:

отсутствие подроста

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

Способ обработки почвы механизированный, бороздами

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

Глубина обработки 35 см, применяемые машины и агрегаты трактор ТДТ-55 в агрегате с плугом ПЛ - 1

Размещение полос, борозд, иного на лесном участке направление борозд с севера на юг

Расстояния между центрами полос, борозд, 4,0 м

Срок обработки почвы август 2020 месяц, год

Метод и способ создания лесных культур ручная посадка в пласт или дно плужных борозд

(посадка, посев, ручной, механизированный)

Расстояние между рядами 4,0, в рядах 0,75, количество посадочных (посевных) мест на га, тыс.шт 3333, применяемые машины и инструменты меч. Колесова

Схема смешения С-С-С

Сроки проведения (мес, год) май 2021 года

Проектируемая норма дополнения:

количество посадочных (посевных) мест, тыс.шт./га \_\_\_\_\_ площадь, га \_\_\_\_\_

Агротехнический уход, лесоводственный уход, количество, раз (по годам)

1-й год \_\_\_\_\_ три ухода

2-й год \_\_\_\_\_ два ухода

3-й год \_\_\_\_\_ один уход

Лесоводственный уход : 4-й год 1 раз, 5-й год 1 раз, 6-й год 1 раз, 7-й год 1 раз.

Технология : оправка семян, уничтожение нежелательной растительности в рядах, междурядьях срезанием.

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

Противопожарные и защитные мероприятия \_\_\_\_\_



**9. Требования к используемому для лесовосстановления посадочному материалу:**

Характеристика посадочного материала : двух летние сеянцы Сосны обыкновенной 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 \_\_\_\_\_

(материал, класс качества, селекционная категория, место сбора семян)

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	Средняя высота, м	Проектируемый год отнесения молодняков к землям, на которых расположены леса
1	2	3	4	5
Сосна	7	2000	1,2	2027

**11. Объем работ по лесовосстановлению (площадь лесовосстановления), га 15,8**

Приложение: план участка – 1 экз.

Проект составил Товокин А.А.

(Ф.И.О. подпись)

10.03.21

(дата составления)

Проект проверил

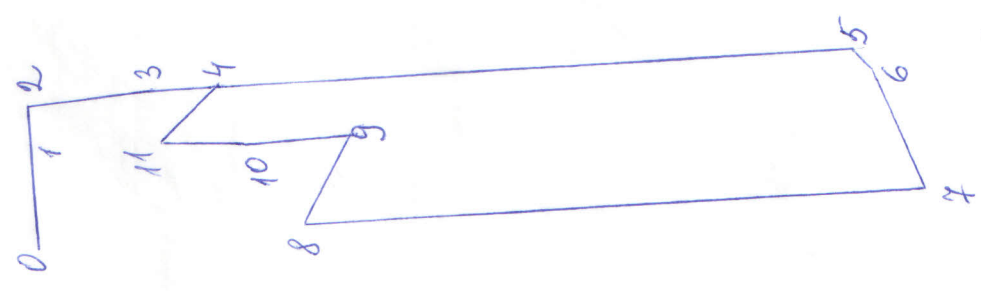
Гусев Ю.А. стар. 1-ой категории Гусев -

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

15.03.2021.

(дата)

Юрис  
 отведенного участка  
 под сенокос  
 на 201 год



Воскресенское районное лесничество  
 Сидельское участковое лесничество  
 Арендатор: ЗАО "Ветурга лес"  
 кв. 22, вог-24, ме-15,8 га

кнопки	Точка линии	Прочер линии
0-1	СВ: 85	135,2
1-2	СВ: 85	55
2-3	ЮВ: 8	168
3-4	ЮВ: 4	85
4-5	ЮВ: 4	840
5-6	ЮВ: 45	44,6
6-7	ЮВ: 65	168,8
7-8	СВ: 4	826,1
8-9	ЮВ: 63	136,6
9-10	СВ: 6	156,5
10-11	СВ: 1	100
11-12	ЮВ: 45	109

Чертм: елаетер 1/3  
 Проверм: елаетер 1/3  
 Юрис: елаетер 1/3

/ Треховен А.А.  
 / Васюк В.А. / Треховен Ю.А.