

Директор ГОКУ «Окуловское
лесничество»

Лицо, на которого возложена обязанность по
лесовосстановлению

(должность)

(ПОДПИСЬ)

(Φ.Π.Ο)

(подпись)

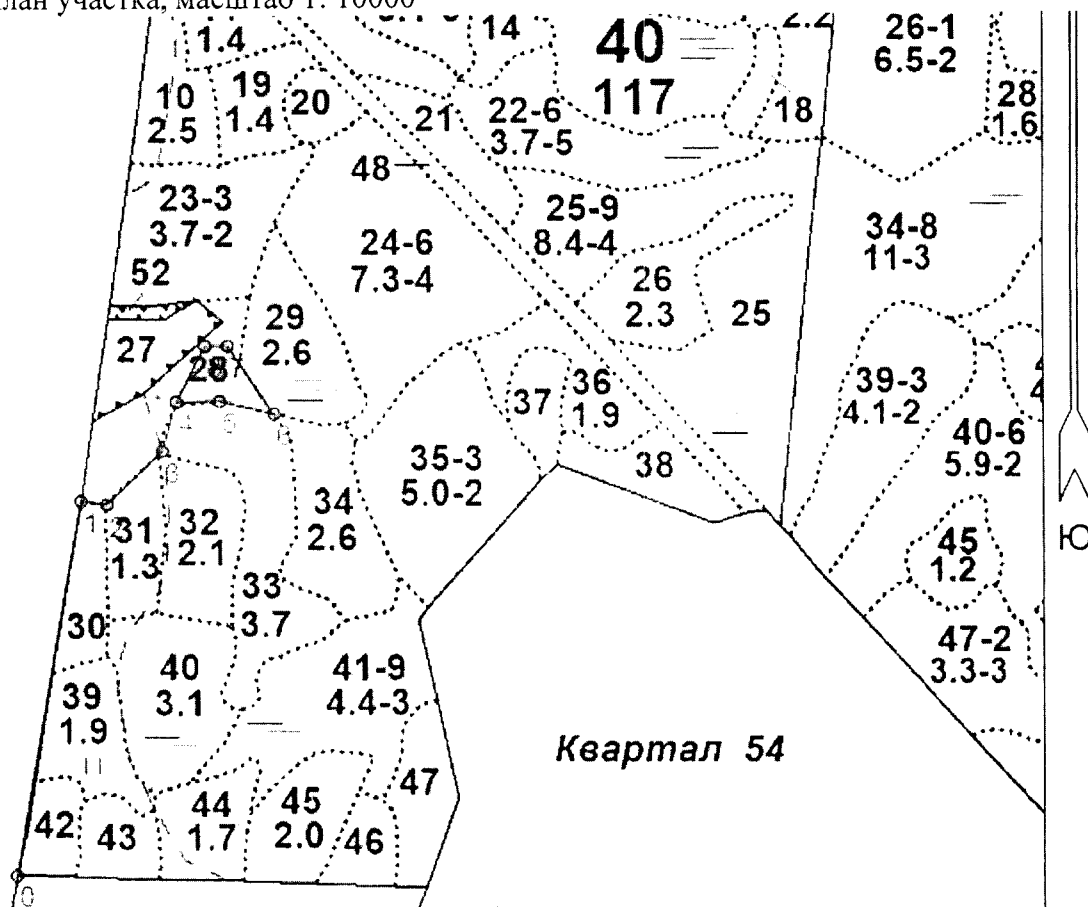
$$(\Phi.H.O)$$

по доверенности от 01.01.2019г ИП Воробьев А.А.

на Весна 2020 года
(год и сезон производства работ)

(наименование, № и дата договора аренды)

План участка, масштаб 1: 10000 *



№№	Азимут	Длина, м
0 - 1	358° 00'	503.0
1 - 2	85° 00'	35.0
2 - 3	34° 00'	102.0
3 - 4	4° 00'	68.0
4 - 5	77° 00'	57.0
5 - 6	91° 00'	74.0
6 - 7	314° 00'	110.0
7 - 8	257° 00'	30.0
8 - 4	195° 00'	84.0

1. Категория лесного участка: вырубка 2019 г., гарь _____ г., редина, пустырь, прогалина, другое _____

2. Рельеф, почвы (тип, мехсостав, степень влажности) равнинный, почва свежая

3. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий КС С2

4. Характеристика вырубки:

количество пней на единице площади, шт/га 400; состояние очистки от порубочных остатков и валежной древесины удовлетворительное; характер и размещение оставленных деревьев нет; степень задернения почвы слабая; степень минерализации почвы до начала проведения работ нет

5. Характеристика имеющегося (сохраненного) подроста и молодняка лесных древесных пород:

средний возраст, лет нет; средняя высота, м нет; количество тыс.шт/га: всего нет; в т.ч. по породам нет; размещение их по площади участка нет

(равномерное, неравномерное, групповое, куртинное)

6. Состояние лесных насаждений и их оценка нет

7. Зараженность почвы вредителями, вид, шт/га не исследовалось

8. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения нет

9. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, размеры окон, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка нет

10. Обоснование проектируемого способа лесовосстановления так как отсутствует подрост хозяйственно-ценных пород проектируем посадку лесных культур весной 2020 года

Главная(ые) лесная (ые) порода Ель; породный состав восстанавливаемых лесов

8Е2Б

11. Технология (методы) выполнения работ по искусственному и комбинированному лесовосстановлению:

11.1. Вид лесных культур (сплошные, предварительные, подпологовые, реконструкция малоценных насаждений, комбинированное лесовосстановление и др.) сплошные

11.2. Подготовка лесного участка к созданию лесных культур (способы и время проведения работ):

- расчистка участка от валежника, нежелательной древесной растительности и т.д. нет

расстояние между центрами полос нет м; ширина полос нет м;

- другое нет

11.3. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия

механизирована, бороздами, глубиной 8-12 см, осень 2019 года, трактор ТДТ-55 в сцепе с лугом ПЛ-1

11.4. Размещение и размеры площадок, полос, борозд, на площади и их направление борозды параллельно, через 3,5 м

11.5. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами с ОКС или с ЗКС, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, комбинированный, ручной, механизированный) посадка сеянцами с ОКС вручную под меч Колесова

вплеск иро илутных борозд в зависимости от почвенных условий

11.6. Количество посадочных (посевных) мест, тыс.шт/га 3,6, расстояние между рядами (площадками), м 3,5, в рядах (в площадках), м 0,8

11.7. Норма высева семян в зависимости от класса качества (кг/га) нет

11.8. Схема смешения Е-Е-Е

11.9. Потребность в посадочном (посевном) материале на всю площадь, тыс.шт (кг) 2,2 т. шт.

11.10. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам:

возраст, лет 2; диаметр стволика у корневой шейки, мм 2 высота стволика, см 12;

происхождение, селекционная категория, качество семян, номер и дата документа, подтверждающего происхождение посадочного (посевного) материала

ОКС, сеянцы ели 3-х лет, выращенные из районированных семян, из ООО. Псковлеспроект
псковская, паспорт № 3 от 14.04.2020, Дашков № 06/041-1
от 06.04.2020.

11.11. Виды и способы ухода, их кратность:

Агротехнический уход: 1 год механизировано 1 раз
2 год механизировано 1 раз
3 год механизировано 1 раз
4 год механизировано 1 раз

Лесоводственный уход: 2027 год механизировано 1 раз

с 2028 год не механизировано

12. Технология (методы) выполнения работ по содействию естественному лесовосстановлению:

12.1. Источники обсеменения (стена леса (состав), оставление семенных деревьев, куртин, групп) нет

12.2. Намечаемые мероприятия по содействию естественному лесовосстановлению
нет

12.3. Технология проведения работ (применяемые машины и механизмы, % минерализации почвы, размещение борозд, полос, площадок на площади и др.), сроки выполнения работ
нет

12.4. Лесоводственный уход на участках с проведенными мерами содействия естественному лесовосстановлению (сроки, способ, количество) нет

13. Противопожарные и защитные мероприятия на участке нет

14. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению выполненными: возраст, лет 7 количество деревьев главных лесных древесных пород, тыс.шт/га 200; средняя высота, м 0,9
8Е2Б

15. Проектируемое качество лесных культур (для компенсационного лесовосстановления):

- приживаемость лесных культур, %, 1 год нет

- агротехнический уход (виды и кратность): нет

Приложение: Карточка обследования участка

Проект составил арендатор ИП Воробьев А.А.

(должность, Ф.И.О)

(подпись, число)

10.09.2019г.

Проект проверил: инженер В.И.

Согласовано с внесением следующих замечаний

В.И. Воробьев 11.11. 14.09.2019г.

(должность, Ф.И.О)

(подпись, число)