

УТВЕРЖДАЮ:

арендатор

ООО "Шанс"

Полетаев Д.А.

ФИО подписи

Дата: "13" 09

2019 г.



ПРОЕКТ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ

1. Проектируемый способ лесовосстановления:

искусственное

(искусственное (реконструкция малоценных насаждений), комбинированное, естественное)

2. Исполнитель работ (арендатор лесного участка):

ООО "Шанс"

3. Характеристика местоположения лесного участка:

Лесничество: Судиславское

Участковое лесничество: 2-е Судиславское (СПК "Воронское")

№ квартала: 23 № выдела: 50 Площадь участка (га): 2.2

4. Характеристика лесорастительных условий лесного участка:

Рельеф (равнинный, холмистый): равнинный

Почва (тип, механический состав): подзолистый, суглинки

Тип условий местопрорастания: СЗ

Группа типов леса: Екис

5. Характеристика лесного участка (вырубки):

Категория лесокультурной площади: вырубка

Количество пней на 1 га: 400 шт/га

Состояние очистки от порубочных остатков и валежной древесины (м3/га):
очистка удовлетворительная, валежная древесины отсутствует

Характер и размещение оставленных деревьев и кустарников: -

Степень задернения и минерализации почв: средняя

6. Характеристика имеющегося подроста и молодняка лесных древесных пород:

Состав пород: - Средняя высота (м): -

Средний возраст (лет): -

Количество жизнеспособного подроста и молодняка на 1 га по породам: -

Размещение по площади лесного участка: -

Состояние лесных насаждений и его оценка: -

7. Обоснование проектируемого способа лесовосстановления, породного состава восстанавливаемых лесов:

основание: Приложение 6

Правил лесовосстановления, утвержденных приказом МПР от 25.03.2019 № 188

Породный состав: Ель Способ смешения пород: Е-Е-Е

8. Сроки и способы выполнения работ по лесовосстановлению:

Способы и сроки обработки почвы (механический, химический, термический):

сплошная, частичная), глубина обработки почвы, применяемые машины и

орудия: частичная механическая обработка почвы трактором ДТ-75 с

плугом ПКЛ-70 (полосная вспашка), осень 2019 года, глубина обработки почвы 15 см.

Размещение и размеры площадок, полос, борозд, микроповышений на площади и

их направление: ширина борозд 1 м, расстояние между бороздами 4 м, направление

борозд с СЗ на ЮВ

Способы и сроки создания лесных культур: ¹ ручная посадка семян ели с открытой
корневой системой под меч Колесова, май 2020 год

Способы и сроки проведения комбинированного лесовосстановления: ²
-

Способы и сроки проведения естественного лесовосстановления: ³
-

Количество посадочных (посевных) мест тыс.шт на 1 га: 3,0

Потребность в посадочном материале на весь участок в тыс.шт: 6,6

Размещение посадочных (посевных мест) в ряду и между рядами (площадками) в
метрах: 4 x 0,8 м

Характеристика посадочного (посевного) материала: сеянцы ели 3-х лет

9. Кратность и способы агротехнических уходов:

1 год - кратность: 2 ручная оправка растений от завала травой и почвой, заноса
песком, размыва и выдувания почвы, выжимания морозом;
рыхление почвы с одновременным уничтожением травянистой и
древесной растительности в рядах культур и междурядьях;

2 год - кратность: 2 ручная оправка растений от завала травой и почвой, заноса
песком, размыва и выдувания почвы, выжимания морозом;
рыхление почвы с одновременным уничтожением травянистой и
древесной растительности в рядах культур и междурядьях;

3 год - кратность: 1 ручная оправка растений от завала травой и почвой, заноса
песком, размыва и выдувания почвы, выжимания морозом;

Кратность и способы лесоводственных уходов:

4 год - кратность: 2

6 год - кратность: 1

10. Противопожарные и защитные мероприятия:

устройство мин.полос по периметру участка

11. Требования к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, для признания работ по лесовосстановлению законченными:

Возраст (лет): 8 Состав пород: ель

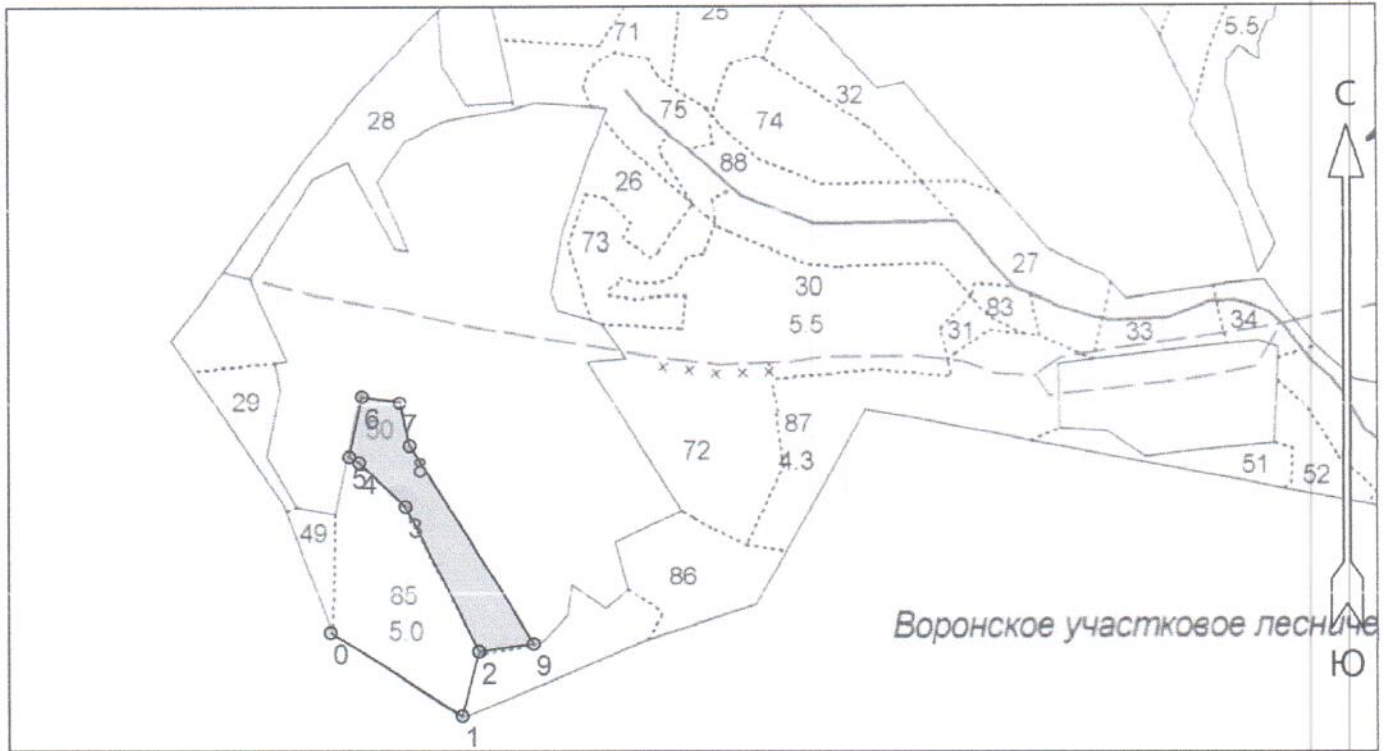
Средняя высота (м): 0,9 Средний диаметр (см): 1,5

Количество деревьев главных лесных древесных пород (шт./га): 2000
не менее 2000 шт/га.

к Проекту прилагается: План участка

План участка

М 1 : 10000



Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта	Долгота		
0 - 1			ЮВ 75° 00'	203.0
1 - 2			СЗ 2° 00'	86.0
2 - 3			СЗ 44° 00'	212.0
3 - 4			СЗ 63° 00'	84.0
4 - 5			СЗ 77° 00'	15.0
5 - 6			СЗ 5° 00'	81.0
6 - 7			СВ 82° 00'	50.0
7 - 8			ЮВ 30° 00'	58.0
8 - 9			ЮВ 49° 00'	306.0
9 - 2			ЮЗ 65° 00'	73.0

Составил: директор _____ Полетаев Д.А. "11" 09 2019 год

Проверил: участковый лесничий _____ Тертышников Д.А. "12" 09 2019 год