

**Акт обследования лесного участка, предназначенного для
лесовосстановления (лесоразведения)**

« 29 » сентября 2022 г.

Субъект Федерации Чувашская Республика

Лесничество Опытное Участковое лесничество Цивильское

Лесорастительная зона Зона хвойно - широколиственных лесов

Лесной район Район хвойно - широколиственных (смешанных) лесов европейской части Российской Федерации

Целевое назначение лесов защитные

1. Номер квартала 133. **Номер выдела** 17ч (часть выдела) ч

2. Площадь лесного участка 1,0 га

3.1. Категория площади лесовосстановления: _____
(вырубка, гарь, иная (год, месяц))

3.2. Категория площади лесоразведения: пастбище
(пески, овражно-балочные системы, рекультивируемые земли,

осушенные болота, земли после сельскохозяйственного пользования, иные)

4. Исходный породный состав участка лесовосстановления (лесоразведения):
отсутствует

5. Условия для работы техники:

5.1. Количество пней, шт./га: всего нет, ср.диаметром более - см _____

5.2. Высота пней, см -, в том числе: диаметром более - см _____

5.3. Захламленность, м³/га отсутствует
отсутствует – менее 5 м³/га, слабая - 5-20 м³/га, средняя – 20-50 м³/га, сильная >50 м³/га

5.4. Доступность для работы техники доступно
(доступно, не доступно)

5.5. Иные (специфичные) показатели, параметры состояния участка, характерные для лесовосстановления (лесоразведения) в зависимости от категории площади и вида проектируемого лесного насаждения _____

6. Характеристика природно-климатических и лесорастительных условий проектируемого лесного участка

6.1. Рельеф склон

6.2. Группа типов леса ДСНОС

6.3. Тип условий местопроизрастания Серые лесные, Д₂

6.4. Почвы Суглинистые, средние, свежие
тип, степень увлажнения, механический состав

6.5. Тип леса (тип вырубки, ТЛРУ) Серые лесные. свежая дубрава

6.6. Степень задернения почвы средняя
(отсутствует – до 10%, слабая – 11-30%, средняя – 31-50%, сильная >50%)

6.7. Поврежденность почвы участка (степень) слабая

6.8. Гидрологические условия Свежие почвы без переувлажнения
(глубокое залегание грунтовых вод, периодический или длительный застой поверхностных вод)

7. Характеристика подроста главных (целевых) пород (перечетная ведомость прилагается):

7.1. Средний возраст подроста, лет - , средняя высота подроста, м - ,

7.2. Жизнеспособность подроста _____
жизнеспособный, нежизнеспособный

7.3. Количество тыс.шт./га, всего: _____, в том числе по породам _____

7.4. Категория густоты _____
редкий, средний, густой

7.5. Категория по крупности, тыс.шт./га _____
(мелкий, средний, густой)

7.6. Встречаемость подроста % отсутствует

7.7. Распределение по площади _____ - _____
равномерное, неравномерное, групповое

8. Характеристика возобновления сопутствующих древесных пород, кустарника:
порода ____ - ____, количество, шт./га _____ - _____, средняя высота, м ____ - _____,
площадь зарастания ____ - га.

9. Характеристика возобновления нежелательных малоценных пород: _____,
количество, _____ шт./га. средняя высота, _____ м, площадь зарастания _____ га.

10. Источники обсеменения _____ отсутствует _____
порода, источник: одиночные (шт./га), куртины, полосы, стены леса

11. Характеристика санитарного состояния _____ удовлетворительное, заселенность
вредными организмами, болезни леса на лесном участке не обнаружено _____
заселенность вредными организмами, болезни леса

12. Предложения для разработки Проекта лесовосстановления (лесоразведения):

12.1. Способы лесовосстановления (лесоразведения) Искусственный
естественный, искусственный, комбинированный

12.2. Метод создания, оборудования: ручная посадка, Меч Колесова
механизированная посадка, ручная посадка, посев,

12.2. Главные (целевые) породы сосна, схема размещения 4,0м x 1,0м

12.3. Срок лесовосстановления (лесоразведения): весна (апрель-май) 2023 г
(начало, окончание (месяц, год))

13. Необходимость проведения предварительных и сопутствующих мероприятий:

13.1. Очистка вырубки, гари _____

13.2. Санитарные состояния - удовлетворительные

13.3. Противопожарные мероприятия: Устройство минерализованной полосы шириной
1,4 м по периметру участка протяженностью, 0,8 км

13.4. Иные предложения: _____ - _____.

Подписи:

Начальник Цивильского участкового лесничества _____  А.А. Егоров

Директор БУ «Опытное лесничество» Минприроды Чувашии _____  А.П.Яковлев
(Должность) (подпись, печать) (Ф.И.О.)

Неотъемлемой частью настоящего Акта является чертеж лесного участка