

Акт натурного обследования земельного (лесного) участка

18.08.2022 г.

Комиссия, в составе заместителя директора БУ «Ядринское лесничество» Минприроды Чувашии Масловой А.А., участкового лесничего Пандиковского участкового лесничества Ядринского лесничества КУ ЧР «Лесная охрана» Минприроды Чувашии Фондеркина П.С., провела обследование земельного (лесного участка), предназначенного для искусственного, комбинированного лесовосстановления или лесоразведения в соответствии со статьей 63.1 Лесного кодекса Российской Федерации.

При обследовании уточнены материалы лесоустройства и установлено:

1. Лесничество Ядринское
2. Участковое лесничество Пандиковское
3. Номер квартала 24
4. Номер выдела (часть выдела) 11ч
5. Площадь 0.4 га.
6. Категория площади лесовосстановления: сенокос
вырубка, гарь, иная (год, месяц)
7. Исходный породный состав участка лесовосстановления: нет

8. Условия для работы техники:

- 8.1. Количество пней, шт./га: всего ___ - ___, ср. диаметр ___ - ___
- 8.2. Захламленность, м³/га отсутствует
отсутствует – менее 5 м³/га, слабая - 5-20 м³/га, средняя – 20-50 м³/га, сильная >50 м³/га
- 8.3. Доступность для работы техники _____ доступно _____

9. Характеристика природно-климатических и лесорастительных условий лесного участка

- 9.1. Лесорастительная зона Зона хвойно - широколиственных лесов
- 9.2. Лесной район Район хвойно - широколиственных (смешанных) лесов европейской части Российской Федерации
- 9.3. Целевое назначение лесов Защитные леса
- 9.4. Почвы Суглинистые, средние, свежие
тип, степень увлажнения, механический состав
- 9.5. Тип леса (тип вырубки, ТЛРУ) C₂ серые лесные
- 9.6. Степень задернения почвы средняя

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

- 10.1. Средняя высота подроста, м ___ - ___, 10.2. Средний возраст подроста, лет ___ - ___
- 10.3. Количество, всего ___ - ___ тыс.шт./га, в том числе по породам ___ - ___
- 10.4. Категория густоты ___ - ___ редкий, средний, густой
- 10.5. Распределение по площади ___ - ___ равномерное, неравномерное, групповое
- 10.6. Жизнеспособность подроста ___ - ___ жизнеспособный, нежизнеспособный

11. Характеристика возобновления мягколиственных пород: Частичное зарастание кустарниковой растительностью

- 12. Источники обсеменения** ___ - ___
порода, источник: одиночные (шт./га), куртины, полосы, стены леса

- 13. Характеристика санитарного состояния** _____ удовлетворительно _____
заселенность вредными организмами, болезни леса

14. Предложения для разработки Проекта лесоразведения:

- 14.1. Способы лесоразведения искусственный
естественный, искусственный, комбинированный
- 14.2. Главные (целевые) породы Сосна

14.3. Срок лесоразведения весна 2023 г.
начало, окончание (месяц, год)

15. Необходимость проведения предварительных и сопутствующих мероприятий:

15.1. Очистка вырубki, гари ___ - ___

15.2. Санитарные _____ - _____

15.3. Противопожарные мероприятия устройство минерализованной полосы по периметру участка шириной 1,4 м

15.4. Иные предложения расчистка от кустарниковой растительности

Подписи:

Лица, проводившие обследование:

Заместитель директора БУ "Ядринское лесничество" Минприроды Чувашии

Должность,

Маслова А.А.

Ф.И.О.


(подпись)

Участковый лесничий Пандиковского участкового лесничества Ядринского лесничества
БУ ЧР "Лесная охрана" Минприроды Чувашии

Должность,

Фондеркин П.С.

Ф.И.О.


(подпись)

Должность,

Ф.И.О.

(подпись)

Неотъемлемой частью настоящего Акта является чертеж лесного участка

Чертеж лесного участка

