

Дымза Елена
Максимовна

Подписано цифровой подписью: Дымза Елена
Максимовна
DN:
1.2.643.3.131.1.1=120С353236323032383637303031,
1.2.643.100.3=120В3030333030313335363530,
email=minpriroda24@сar.ru, с=RU, st=Чувашская
Республика - Чувашия, о=МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ ЧУВАШСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ, givenName=Елена Максимовна,
sn=Дымза, cn=Дымза Елена Максимовна
Дата: 2021.10.05 15:01:02 +03'00'

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра природных
ресурсов и экологии Чувашской Республики

_____ Е.М. Дымза
« ____ » _____ 2021 г.

Акт

лесопатологического обследования № 22

лесных насаждений _____ Опытное _____ (лесничество)
_____ Чувашская Республика _____ (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел (выделы) | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га |
|------------------------|----------------|---------|----------------|--------------------|--------------------------|--|
| Сорминское | | 10 | 18 | 20,9 | 1 | 20,9 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 20,9 га.

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования: _____

_____ (тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

СОГЛАСОВАНО:

Лесничий по Опытному лесничеству
КУ ЧР «Лесная охрана» Минприроды Чувашии

_____ В.М. Журавлев
« ____ » _____ 2021 г.

Директор БУ «Опытное лесничество»
Минприроды Чувашии

_____ А.П. Яковлев
« ____ » _____ 2021 г.

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование. Кв. 10 выд.18

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 20,9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).
Причины несоответствия нет

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади _____ га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|---------|-------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| - | - | - | - | - | - | - |

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| 1 | 2 |
| Ослабление лесных насаждений | 20,9 |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | - |
| Развитие очагов вредных организмов | - |

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объём, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| - | - | - | - | - | - |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Участки ослабевают, необходимо провести биотехнические мероприятия: посев травянистых нектароносных растений

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|-----------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | |

Дата проведения обследования 24.08.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Тихонов О.П.

Организация _____

Должность _____ Подпись _____ Телефон 8-960-314-76-44

