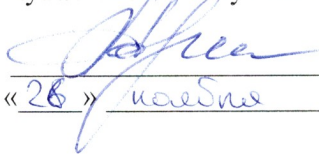


УТВЕРЖДАЮ:

Министр природных ресурсов и экологии
Чувашской Республики


А. П. Коршунов
« 26 » мая 2018 г.

Акт

лесопатологического обследования № 664
лесных насаждений Алатырского лесничества (лесопарка)
Чувашская Республика (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения:


| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|----------------|
| Соловьёвское | - | 77 | 2 | 20,5 |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 20,5 га.

СОГЛАСОВАНО:

лесничий по Алатырскому лесничеству

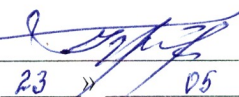
КУ «Лесная охрана» Минприроды Чувашии


И. С. Афанасьев
« 23 » 05 2018 г.

СОГЛАСОВАНО:

директор

БУ «Алатырское лесничество» Минприроды Чувашии


Ю. Н. Беляков
« 23 » 05 2018 г.



1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 20,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____.

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

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| Итого | - | - | - | - |

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении № 1.1 к настоящему акту.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | 20,5 |
| 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 | | |
| - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

с учётом результатов глазомерной оценки санитарного и лесопатологического состояния деревьев на пробной площади насаждение относится к устойчивым, но в целях предупреждения его ослабления для создания неблагоприятных условий распространения вредителей леса рекомендуется проведение в нём профилактического биотехнического мероприятия в виде охраны местообитаний насекомых-энтомофагов (огораживание муравейников).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

начальник Соловьёвского лесохозяйственного участка _____ *А. Б. Ожогина* А. Б. Ожогина

