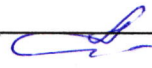


УТВЕРЖДАЮ:

Должность Зам Директор департамента лесного хозяйства  
администрации Владимирской области

Ф.И.О. А.В.Андреев

Дата

С.В.Артемьев  11.09.2017

## АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 301

лесных насаждений ГКУ ВО "Владимирское лесничество" (лесничество, лесопарк)  
Владимирская область (Субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения:

| Участковое лесничество | Урочище | Квартал | Выдел | Площадь, га |
|------------------------|---------|---------|-------|-------------|
| 1                      | 2       | 3       | 4     | 5           |
| Пригородное            |         | 28      | 18    | 4,1         |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 4,1 га

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.**

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 4,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию. нужное подчеркнуть

Причины несоответствия \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 4,1 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели)  |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|--|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |  |
| Пригородное            |                | 4,1                        |                            | Рекреационная нагрузка<br>Повреждение смоляным раком<br>Погодные условия |

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 |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений                 | 4,1         |
| 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:

Средневзвешенная категория состояния насаждения - 1,88. Насаждение на площади 4,1 га с нарушенной устойчивостью.


Текущий отпад не превышает двукратный размер естественного отпада. Назначение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется. С целью предотвращения распространения негативного воздействия в данном насаждении необходимо установить надзор за появлением и распространением вредителей и болезней леса.

Дата проведения обследований

02.08.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

В.А.Парфенов инженер-лесопатолог 2 категории  
ГАУ ВО "Владлесхоз"

  
подпись