

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора Департамента  
лесного хозяйства Свердловской области

  
В.А.Бережнов

"13" / 09 2017 г.

**Акт**

**лесопатологического обследования** N 69

лесных насаждений ГКУ СО "Верхотурское лесничество"

Департамент лесного хозяйства Свердловской области

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал<br>(кварталы) | Выдел<br>(выделы) | Площадь,<br>га |
|------------------------|----------------|-----------------------|-------------------|----------------|
| Нижнетуриновское       | Исовской       | 112                   | 64                | 1,2            |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,2 га.



**1. Визуальное лесопатологическое обследование.<\*>**Наземное  Дистанционное 1.1. На площади 1,2 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 1,2 га.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|---------|-------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                |         |       | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
| Нижнетуринское         | Исовской       | 112     | 64    | 1,2                        | 0,0                        | 881(2017)                   |
| Итого                  |                |         |       | 1,2                        | 0,0                        |                             |

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                 |             |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           | 1,2         |

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными  бытовыми 

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения |           |           | Объем, 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: кв.112выд.64, -санитарное и лесопатологическое состояние лесных насаждений – усыхающее. В соответствии с п. 46 Приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 16.09.2016 № 480, в целях предотвращения развития очагов вредных организмов, требуется проведение санитарно-оздоровительных мероприятий (согласно приложению 1.1.к настоящему акту).

Дата проведения обследований 30.08.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Главный специалист  
ГКУ СО "Нижне-Тагильское лесничество"



С.Р.Самороковский

&lt;\*&gt; Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.