УТВЕРЖДАЮ:

 Заместитель начальника

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Главного управления лесами |
|  |  | Челябинской области |
|  |  | Барановский А.В. |
|  |  | «12» декабря 2017 г. |

**Акт**

|  |  |
| --- | --- |
| **лесопатологического обследования №** | **616** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| лесных насаждений | Уфалейского | лесничества (лесопарка) |

Челябинской области

(субъект Российской Федерации)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Способ лесопатологического обследования:** | **1. Визуальный** | **V** |

|  |  |
| --- | --- |
| **2. Инструментальный** |  |

**Место проведения**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
| Верхнеуфалейское |  | 19 | 38 | 18,1 |
| Верхнеуфалейское |  | 19 | 39 | 2,2 |
| Верхнеуфалейское |  | 19 | 40 | 0,6 |
| Верхнеуфалейское |  | 19 | 41 | 2,7 |
| Верхнеуфалейское |  | 19 | 42 | 1,6 |
| Верхнеуфалейское |  | 19 | 49 | 2,1 |
| Верхнеуфалейское |  | 19 | 21 | 2,9 |
| Верхнеуфалейское |  | 30 | 32 | 2,5 |
| Верхнеуфалейское |  | 30 | 34 | 37,0 |
| Итого |  |  |  | 69,7 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Лесопатологическое обследование проведено на общей площади | 29,7 | га. |

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наземное** | **V** | **Дистанционное** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.1. На площади | 29,7 | 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 | 29,7 | га: |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Участковое лесничество | Урочище(дача) квартала | Площадь, га | Причина ослабления (гибели) |
| с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |
| Верхнеуфалейское |  | 29,7 |  | Пожар низовой беглый текущего года Акт о лесном пожаре №2 от 03.05.2017г. |
| Итого |  |  |  |  |

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 | 29,7 |
| 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, кбм | 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:

Лесопатологическое состояние лесного насаждения ослабленное. Средняя категория санитарного состояния насаждения 1,5. Санитарно оздоровительные мероприятия не требуются. Требуется повторное ЛПО в 2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О. | Запащиков Д.В. | Подпись |  |

