

УТВЕРЖДАЮ:  
 Заместитель директора Департамента  
 лесного хозяйства Свердловской области  
*Мещеряков А.В. Березнов*  
 В.А. Березнов  
 " 28 " 08 2017 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования N 38**  
 лесных насаждений ГКУ СО "Нижне-Тагильское лесничество"  
 Департамент лесного хозяйства Свердловской области

Комиссия, действующая на основании приказа по ГКУ СО "Нижне-Тагильское лесничество" № 19 от 23 марта 2017г., в составе: зам. директора Мощевитина Н.В., главный специалист Самороковский С.Р., лесничий Городского участкового лесничества Болотян В.А., провела лесопатологическое обследование насаждений путем анализа состояния деревьев.

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
 2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Городское	Нижнетагильская ПФ	2	4	16,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,0 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.<\*>**

Наземное  Дистанционное

1.1. На площади 1,0 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 1,0 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Городское	Нижнетагильская ПФ		1,0	821
Итого		0	1,0	

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	1,0

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, 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: по санитарному состоянию относится к усыхающему, к.с.с.-3,75, в дальнейшем на данном участке леса возможно развитие очагов вредных организмов, насаждение утрачивает свое назначение и функции требует проведения выборочной санитарной рубки.

Дата проведения обследований 10.07.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

комиссия в составе:

Зам. директора



Н.В.Мощевитина

Гл. специалист



С.Р.Самороковский

Лесничий



В.А.Болотян