

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора Департамента
лесного хозяйства Свердловской области
В.А. Бережнов

" 28 " 08 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования N 36
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
Уральское	ГУСП Горноуральский	33	21	61,2
Уральское	ГУСП Горноуральский	33	26	2,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,8 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.<*>

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 0,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия выд.21 прх- 15%-2003-04г, выд.26-прх-15%-2004г.

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,8 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Уральское	ГУСП Горноуральский		0,8	821
Итого		0	0,8	

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	0,8

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

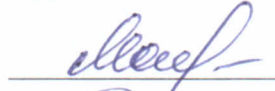
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: по санитарному состоянию относится: выд.26 к усыхающему, к.с.с.-4,45, выд.21 к погибшему, к.с.с.-4,50, в дальнейшем на данном участке леса
возможно развитие очагов вредных организмов, насаждение утратило свое назначение и
функции требует проведения сплошной санитарной рубки.

Дата проведения обследований 10.07.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

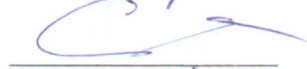
комиссия в составе:

Зам. директора



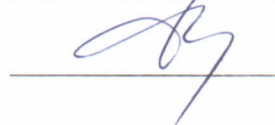
Н.В.Мощевитина

Гл. специалист



С.Р.Самороковский

Лесничий



В.А.Болотян