

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель директора Департамента
лесного хозяйства Свердловской области
М.И. Березнов В.А. Березнов
"16" / 10 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования N 114
лесных насаждений ГКУ СО "Нижне-Тагильское лесничество"
Департамент лесного хозяйства Свердловской области

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Высел (выселы)	Площадь, га
Уральское	Уральский	25	11	4,9
Уральское	Уральский	25	12	0,6
Уральское	Уральский	25	17	3,8
Уральское	Уральский	25	18	1,3
Уральское	Уральский	25	19	0,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 11,0 га.

С.А.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.<sup>с*>Настоящее Дистанционное 1.1. На площади 11,0 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 11,0 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Высота	Площадь, га		Прочная ослабленность (табела)
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Уральское	Уральский	25	11	0,0	4,9	881 (2017г.)
Уральское	Уральский	25	12	0,0	0,6	881 (2017г.)
Уральское	Уральский	25	17	0,0	3,8	881 (2017г.)
Уральское	Уральский	25	18	0,0	1,3	881 (2017г.)
Уральские	Уральский	25	19	0,0	0,4	881 (2017г.)
Итого				0,0	11,0	

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	0,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	0,0
Развитие очагов вредных организмов	11,0

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 25 выд 11,12,17,18,19 - санитарное и лесопатологическое состояние лесных насаждений - погашение. 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 сплошной санитарной рубки.

Дата проведения обследований 31.08.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Главный специалист
ГКУ СО "Нижне-Тагильское лесничество"



С.Р.Самороковский

* - Ресурсы выделяются в кв. в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Абрис участка

М 1:10000

проведения лесопатологического обследования в кв.25 выд.11,12,17,18,19, 5-11/д/а
Уральское участковое лесничество, участок (урочище) - Уральский
ГКУ СО "Нижне-Татлыское лесничество"



№№	Направление	Рубль	Длина, м
0 - 1	СЗ	0°00'	1200,0
1 - 2	СВ	89°00'	374,0
2 - 3	СЗ	34°21'	164,7
3 - 4	СЗ	44°00'	96,0
4 - 5	ЮЗ	55°00'	42,0
5 - 6	СЗ	68°00'	36,0
6 - 7	СЗ	1°00'	56,0
7 - 8	СЗ	9°00'	40,0
8 - 9	СВ	21°00'	15,0
9 - 10	СВ	14°00'	56,0
10 - 11	СЗ	71°00'	46,0
11 - 12	СЗ	48°00'	36,0
12 - 13	СЗ	76°30'	62,0
13 - 14	СВ	50°00'	110,0
14 - 15	СВ	78°30'	60,0
15 - 16	ЮВ	49°00'	127,0
16 - 17	ЮВ	37°00'	180,0
17 - 18	ЮЗ	18°00'	178,0
18 - 2	ЮЗ	39°00'	116,0

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Главный специалист
ГКУ СО "Нижне-Татлыское лесничество"

С.П.Самороковский

Дата составления документа 31.08.2017г. Телефон 8 (3435) 48-94-21