

УТВЕРЖДАЮ:  
Заместитель <sup>и.о.</sup> директора Департамента  
лесного хозяйства Свердловской области  
В.А. Березнов *В.А. Березнов*  
" 04 " 04 2018 г.

Акт  
лесопатологического обследования № 79  
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)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Петрокаменское	ЛОЗТ Краснополье	38	4	0,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,4 га.

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

Наземное  Дистанционное

1.1. На площади 0,4 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 0,4 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Петрокаменское	АОЗТ Краснополье	38	4		0,4	821
Итого				0,0	0,4	

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	
Развитие очагов вредных организмов	0,4

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.38 выд.4,- 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 сплошной санитарной рубки.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.<sup>а>

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию.

Причины несоответствия: \_\_\_\_\_

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью   
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: ветровал 2017г. (821)

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Квартал	Выдел	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнем:

Вид пожара	Квартал	Выдел	Порода	Состояние	Состояние корневой шейки	Подсушивание
				корневых лап	луба	луба
				% поврежденных отгнивших корней	% деревьев с данным повреждением	% деревьев с данным повреждением
				пожог, к/ш по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)
						% деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями:

Вид болезни	Квартал	Выдел	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. Выборке подожжит

	Причина назначения	Кв. 38 Выд. 4
деревьев, %	821	75
в том числе:		
ослабленных, %		
сильно ослабленных, %		
усыхающих, %		0,0
свежего сухостоя, %		0,0
свежего ветровала, %		60,0
свежего бурелома, %		10,0
старого ветровала, %		0,0
старого бурелома, %		0,0
старого сухостоя, %		0,0
аварийных, %		5,0

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

0,2
0,3

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, м.р.пр.	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Петрокаменское	АОЗТ Краснополье	38	4	13,0	ССР	0,4	С	124	2018г.

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления: искусственное лесовосстановление

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: регулярное наземное наблюдение за санитарным состоянием объектов лесопатологического мониторинга, сбор порубочных остатков в кучи одновременно с заготовкой, с последующим сжиганием до наступления пожароопасного периода

Сведения для расчета степени повреждения:

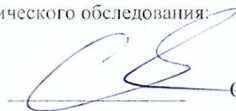
год образования старого сухостоя 2004-2013 г.

основная причина повреждения древесины ветровал 2017г. (821)

Дата проведения обследований 05.02.2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Главный специалист  
ГКУ СО "Нижне-Тагильское лесничество"



С.Р.Самороковский

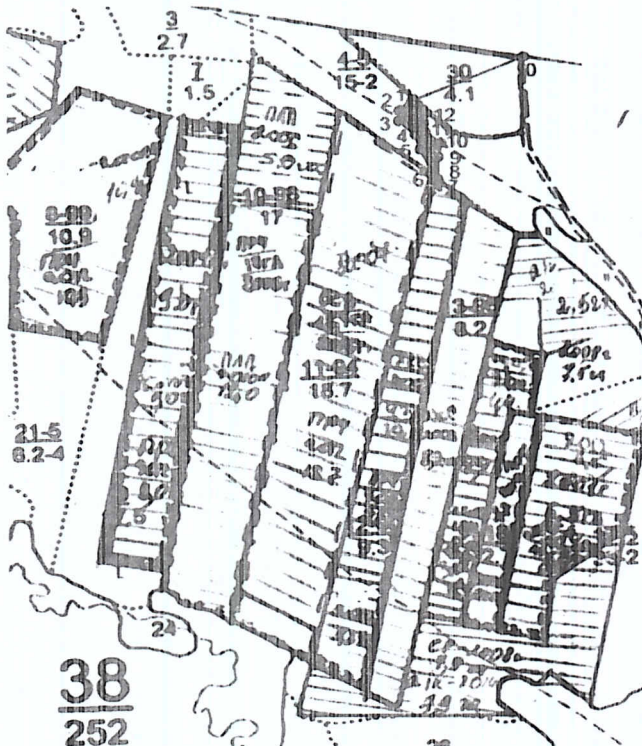
<\*> Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.



Абрис участка

M 1:10000

проведения лесопатологического обследования в кв.38 выд.4, S=0,4га  
Петрокамское участковое лесничество, участок (урочище)- АОЗТ Краснополье  
ГКУ СО "Нижне-Тагильское лесничество"



Условные обозначения:

0 - 1	ЮЗ	55° 30'	223.3
1 - 2	ЮЗ	40° 00'	30.0
2 - 3	ЮВ	6° 30'	21.0
3 - 4	ЮВ	58° 00'	42.0
4 - 5	ЮВ	23° 00'	30.0
5 - 6	ЮВ	36° 00'	67.0
6 - 7	ЮВ	90° 00'	3.0
7 - 8	СЗ	8° 30'	45.0
8 - 9	СЗ	2° 00'	30.0
9 - 10	СЗ	61° 30'	37.0
10 - 11	СЗ	15° 30'	17.0
11 - 12	СВ	3° 00'	20.0
12 - 1	СЗ	57° 00'	32.0

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Главный специалист  
ГКУ СО "Нижне-Тагильское лесничество"

С.Р.Самороковский

Дата составления документа 05.02.2018г. Телефон 8 (3435) 48-94-21

