

УТВЕРЖДЕН:  
приказом Министерства  
природных ресурсов,  
лесного хозяйства и экологии  
Пермского края  
от 16 . 11 . 2017 № СЭД-30-01-02- 1743

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 771**

лесных насаждений Чусовского лесничества (лесопарка)  
Пермского края  
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Чусовское	Колхоз "Большевик"	11	8	23,0

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)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Чусовское	Колхоз "Большевик"	0,4		Пожар 2016 г., ветровал 2017 г.
Итого		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	
Усыхание лесных насаждений различной степени	0,4
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**   
**бытовыми**

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, 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:  
Насаждение усыхающее, СКС 4,34. Требуется проведение сплошной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность \_\_\_\_\_ индивидуальный предприниматель

Ф.И.О. Дедов В.В. Подпись 

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за октябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Пермский край  
Чусовское (Колхоз "Большевик")

Лесничество (лесопарк)  
Урочище (лесная дача)

Чусовское  
0

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								27	29	30	31	Рекомендуемы е мероп- риятия			
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25					26	27	32	33
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га
11	8	23,0	защитные зеленые зоны	1	0,4	5	Е	90	21	24	ЕЧ	0,6	3	210				20%	20%			60%					316, 205	80	864, 881	100	ССР	0,4
						2	П	90	20	22								20%	20%			60%				316, 206	80	864, 882	100			
						2	Б	65	21	22								40%				60%				316, 207	70	864, 883	100			
						1	ОС	65	21	24								40%				60%				316, 208	70	864, 884	100			

- Примечание: 1. Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*»;  
2. Расшифровка кодов признаков: 316 - ожог корневой шейки пошлых лет (более 3/4 окружности); 205 - обрыв корней (вывал) свежий  
3. Расшифровка кодов причин: 864 - устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности;  
881 - воздействие сильных ветров текущего года, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев;

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:  
Должность: индивидуальный предприниматель

ФИО Дедов В.В. Подпись  
Дата составления документа 09.10.2017 г. Телефон

  
89024748773



## Таксационное описание

лесхоз: Чусовской лесничество: Чусовское уч. (к-з «Большевик») Категория зашитности: зеленые зоны

Квартал: 11

		: Состав, : Э л : В : : Д : К Г : Б : Тип : П : Запас сырораст. : К : Запас на выделе, м3 : :												
: Н в : Пло-:		: Я : л е : о : В : и : л р : о : леса : о : леса, м3 : л : : : :												
: о ы : ш а д ь , :		: р : е с : з : ы : а : : н : : л : : : : : Един : Захламлен. : Хозяйственные : :												
: м д : : почва, :		: у : м а : р : с : м : в : в : и : тип : н : На : : В т . ч : о : : : дер. : : : : распоряжения : :												
: е е : га : рельеф, :		: с : е : а : о : е : о : о : т : лесор. : о : : Общий : по : в : Сухо : Ре- : ест. : : : : :												
: р л : : особенности :		: - : н : с : т : т : в : з : е : услов. : т : га : на : сост. : а : стоя : дин : воз. : : Общий : Лик- : : : : :												
: а : : выдела :		: н : т : т : а : р : р : р : т : : а : : выдел : пород : р : : : : : вида : : :												
1	4,0 3Е2П5В+ОС	1 Е	90	17	20	5	3	4	ЕДМ	,6	170	680	204	2
		18 П		17	20				В4				136	2
		Б	65	18	22								340	2
	подрост: 10Е	(25)	3,0 м,	3,0 тыс.шт/га	благонадежный									
4	18,0 4Е2П1СЗВ+ОС	1 Е	80	16	22	4	2	4	ЕДМ	,6	140	2520	1008	1
		16 П		16	20				В4				504	1
		С		17	22								252	1
		Б	65	17	20								756	2
	подрост: 8Е2С	(20)	2,0 м,	3,0 тыс.шт/га	благонадежный									
5	20,0 4Е1С5Б+ОЛС	1 Е	80	18	24	4	2	3	ЕТР	,6	180	3600	1440	1
		19 С		18	24				С3				360	1
		Б	65	19	24								1800	2
	подрост: 7Е3С	(15)	2,0 м,	4,0 тыс.шт/га	благонадежный									
6	6,4 10Б+С	1 Б	40	15	16	4	2	3	БПМ	,7	110	704	704	
									С4					
	подрост: 10Е	(25)	3,0 м,	4,0 тыс.шт/га	благонадежный									
7	5,2 6В1ОСЗЕ+С	1 Б	65	19	24	7	3	3	БПМ	,7	150	780	468	2
		19 ОС		19	26				С4				78	3
		Е	70	20	24								234	1
	подрост: 10Е	(20)	3,0 м,	4,0 тыс.шт/га	благонадежный									
8	23,0 5Е2П2В1ОС	1 Е	90	21	24	5	3	3	ЕЧ	,6	210	4830	2415	1
		21 П		20	22				В3				966	1
		Б	65	21	22								966	2
		ОС		21	24								483	3
	подрост: 8Е2П	(25)	4,0 м,	5,0 тыс.шт/га	благонадежный									
10	14,0 7СЗВ+ОС+Е	1 С	90	18	24	5	2	4	СДМ	,7	190	2660	1862	1
		18 Б		65	19	24			А4				798	2
	подрост: 6Е4С	(25)	4,0 м,	3,0 тыс.шт/га	благонадежный									
11	9,0 5В4ОС1С+Е	1 Б	65	21	20	7	3	2	СЧ	,7	180	1620	810	2

