

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

Акт
лесопатологического обследования № 772

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	11	9,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,1 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 3,1 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 3,1 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Чусовское	Колхоз "Большевик"	3,1		Пожар 2016 г., ветровал 2017 г.
Итого		3,1		

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	3,1
Развитие очагов вредных организмов	

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:
Насаждение усыхающее, СКС 4,41. Требуется проведение сплошной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

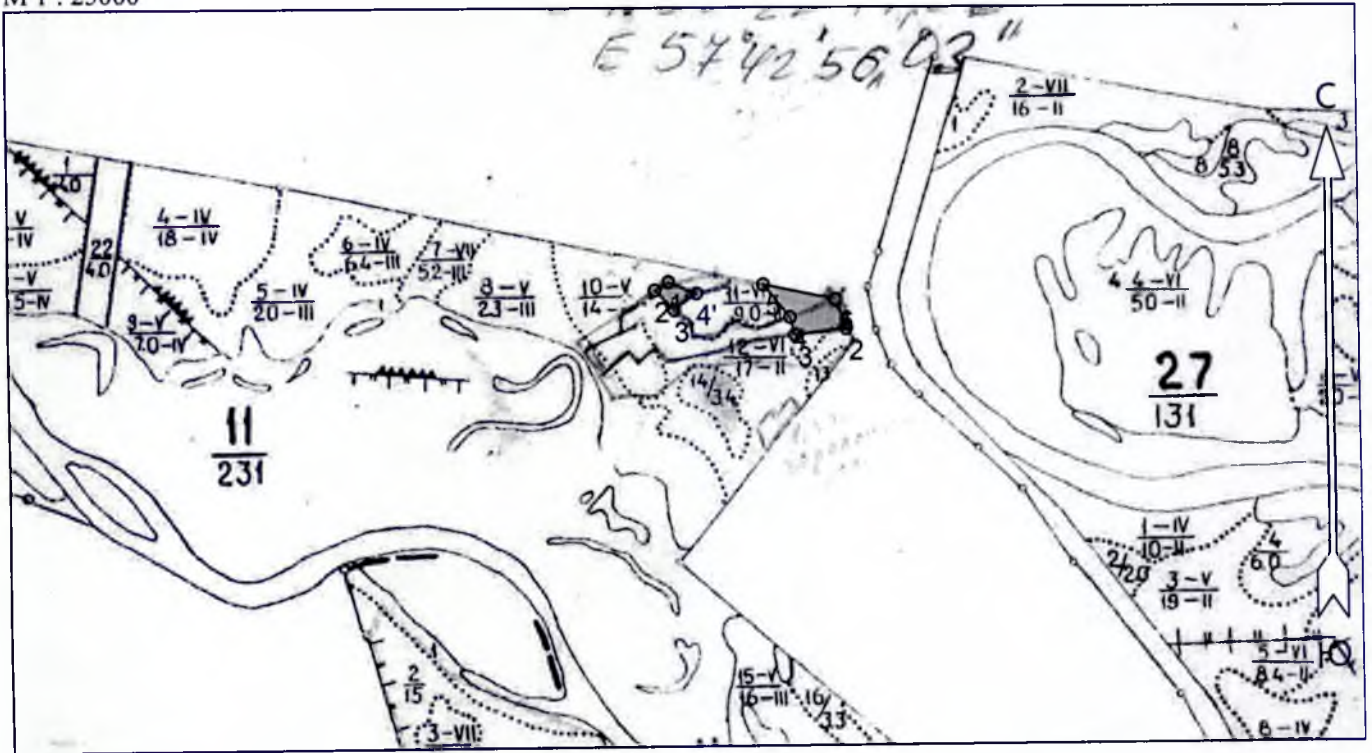
Должность _____ индивидуальный предприниматель

Ф.И.О. Дедов В.В. Подпись 

* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Абрис участка

M 1 : 25000



№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
11					3.1

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта	Долгота		
1 - 2	58° 22' 19.852"	57° 42' 56.03"	ЮВ 18° 41'	102.1
2 - 3	58° 22' 16.724"	57° 42' 58.046"	ЮЗ 83° 10'	171.5
3 - 4	58° 22' 16.063"	57° 42' 47.545"	СЗ 15° 35'	60.8
4 - 5	58° 22' 17.958"	57° 42' 46.536"	СЗ 39° 05'	140.4
5 - 6	58° 22' 21.482"	57° 42' 41.075"	ЮВ 78° 16'	247.7
1' - 2'	58° 22' 21.791"	57° 42' 21.584"	ЮЗ 59° 32'	53.7
2' - 3'	58° 22' 20.909"	57° 42' 18.727"	ЮВ 45° 00'	92.5
3' - 4'	58° 22' 18.795"	57° 42' 22.76"	СВ 53° 28'	91.6
4' - 1'	58° 22' 20.557"	57° 42' 27.297"	СЗ 67° 37'	100.2

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Негод В.В. Подпись [Signature]

Дата составления документа 09.10.2017 Телефон 83024748773

Таксационное описание

лесхоз: Чусовской лесничество: Чусовское уч. (к-з «Большевик»)

Категория защитности: зеленые зоны

Квартал: 11

№	Площадь, га	Категория защитности	Состав	Э	Л	В	Д	К	Г	Б	Тип	П	Запас сырья	рост	К	Запас на выделе, м3	Един.	Захламлен.	Хозяйственные распоряжения	
			21 ОС	21	24						ВЗ		648	3						
			С	70	21	24							162	1						
			подрост: 10Е (25) 5,0 м, 8,0 тыс.шт/га благонадежный																	
12	17,0	4ВЗ0СЗС+Е	1 Б	65	21	24	7	3	2	СЧ	,7	180	3060	1224	2					
			21 ОС		21	24					ВЗ				918	3				
			С	70	21	24									918	1				
			подрост: 7ЕЗС (20) 4,0 м, 6,0 тыс.шт/га благонадежный																	
13	1,0	8С2В+ОС+Е	1 С	80	20	24	4	2	3	СЧ	,7	220	220	176	1					
			20 Б	65	20	24					ВЗ				44	2				
			подрост: 7ЕЗС (20) 4,0 м, 4,0 тыс.шт/га благонадежный																	
14	3,4	6ВЗ0С1Е+С	1 Б	65	21	24	7	3	2	ЕЧ	,6	150	510	306	2					
			21 ОС		21	24					ВЗ				153	3				
			Е	70	21	24									51	1				
			подрост: 10Е (20) 3,0 м, 6,0 тыс.шт/га благонадежный																	
			итого по категории																	
	121,0																			
			по составляющим породам																	
			С														3730			
			Е														5352			
			П														1606			
			Б														8216			
			ОС														2280			
			итого по кварталу																	
	231,0																			
			по составляющим породам																	
			С														4170			
			Е														14005			
			П														2618			
			Б														16650			
			ОС														2505			
			ОЛС														64			

