

УТВЕРЖДАЮ:
приказом Министерства
природных ресурсов,
лесного хозяйства и экологии
Пермского края
от 31.10. 2017 № СЭД-30-01-02-1682

Акт
лесопатологического обследования № 693

лесных насаждений Осинского 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
Частинское	(Бабкинское)	27	4	8,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8,6 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 8,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию. 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 _____ га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Частинское	(Бабкинское)			

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	

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:

Состояние насаждения удовлетворительное. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия необходимо проведения надзора.

Должность Специалист-лесопатолог ГБУ "Чайковский лесхоз"

Ф.И.О. Малыхин Д.Н.

Подпись 

Дата проведения обследований 25 сентября 2017 г.

Телефон 89223616132

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

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Пермский край Лесничество (лесопарк) Осинское
Участковое лесничество Частинское Урочище (лесная дача) (Бабкинское)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения							16	17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												29	30	31	32	Назначенные мероприятия						
							8	9	10	11	12	13	14			15	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28					33	34					
27	4	8,6	Эксплуатационные леса				10	Б	60	20	22	ЕК	0,6	2	170	185	54%	45%	1%																			

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность Специалист-лесопатолог ГБУ "Чайковский лесхоз"

Ф.И.О. Малыхин Д.Н.

Подпись 

Дата составления документа 25 сентября 2017 г.

Телефон 89223616132

Таксационное описание

лесхоз: Частинский сельский лесничество: Бабкинское
 Категория защитности: эксплуат. леса 2 группы

Квартал: 27

№	Площадь	Высота	Состав	Э	Л	В	Д	К	Г	Б	Тип	П	Запас сырья	К	Запас на выделе	МЗ	Л	Т	Един.	Захламлен.	Хозяйственные
---	---------	--------	--------	---	---	---	---	---	---	---	-----	---	-------------	---	-----------------	----	---	---	-------	------------	---------------

1	7,1	60	ЛС4В	1	ОЛС	40	14	14	4	3	3	ОЛПМ	,5	110	781	469	3					
		15	Б			55	17	18				В4				312	3					
2	2,7	8	Е2В	1	Е	75	22	26	4	3	2	ЕК	,6	250	675	540	1					
		22	Б			65	22	26				С2				135	3					
				подрост: 7Е3П (20) 2,0 м, 2,0 тыс.шт/га благонадежный																		
				подлесок: Р Ж редкий																		
3	21,1	6	Б2ОС1Е1С	1	Б	65	22	24	7	4	2	ЕК	,7	230	4853	2912	3					
		22	ОС					26				С2				971	3					
			Е			75	22	24								485	1					
			С				22	26								485	1					
				подрост: 8Е2П (30) 4,0 м, 3,0 тыс.шт/га благонадежный																		
				подлесок: Р ЧР средний																		
4	8,6	10	В	1	В	60	20	22	6	3	2	ЕК	,6	170	1462	1462	2					
												С2										
				подрост: 9Е1П (20) 2,0 м, 3,0 тыс.шт/га благонадежный																		
				подлесок: Р редкий																		
5	12,2	4	Е2С4В	1	Е	65	21	24	4	3	1	ЕК	,6	250	3050	1220	1					
		22	С					26				С2				610	1					
			Б					26								1220	3					
				подрост: 10Е (20) 2,0 м, 1,5 тыс.шт/га благонадежный																		
				подлесок: Р Ж редкий																		
6	14,6		насаждение из подроста	1	Е	15	3	4	1	1	3	ЕТР	,6	10	146	44						
			ЗЕ1П2В2ОС2ИВД	3	П			4				С3				15						
						5	4	4								29						
							4	4								9						
							3	2														
			насаждение из подроста																			
			10Е			75	20	24														
			пней 250 шт/га																			

Рубка сохр.пдр
Уход за подр.

Рубка перефор.
50%



438

КОПИЯ ВЕРНА

Директор
[Подпись]
 Д.С. Кузнецов