

УТВЕРЖДАЮ:  
приказом Министерства  
природных ресурсов,  
лесного хозяйства и экологии  
Пермского края  
от 08.02. 2018 № СЭД-30-01-02- 134

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 1213**

лесных насаждений Косинского 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
Варышано- Чураковское	совхоз "Чураковский"	1	26	13,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 13,6 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.\***Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 13,6 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	
Варышано-Чураковское	совхоз "Чураковский"			

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:

Санитарное и лесопатологическое состояние насаждения удовлетворительное. На лесном участке количество поврежденных деревьев находится в пределах текущего отпада. Проведения санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется. В целях предотвращения развития негативных процессов в обследуемом насаждении рекомендуется организовать проведения надзора за динамикой санитарного состояния.

Должность ИП Варганова Е.Б.

Ф.И.О. Варганова Е.Б.

Подпись



Дата проведения обследований 25 августа 2017 г.

Телефон

89019541681

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

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

Субъект Российской Федерации Пермский край . Лесничество (лесопарк) Косинское  
Участковое лесничество Варышано-Чураковское . Урочище (лесная дача) совхоз "Чураковский"

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								16	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												29	30	31	32	Назначенные мероприятия				
							8	9	10	11	12	13	14	15		17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28					33	34			
1	26	13,6	Эксплуатационные леса				5	С	95	24	28	СЗМ	0,7	2	330	217	13%	67%	17%	1%		2%	0%										2%	2%		
							3	Б	70	23	26					137	12%	43%	40%	2%	2%	1%	1%									4%	4%			
							2	Ос	70	24	32					83	4%	30%	58%	3%	1%	3%	1%									8%	5%			
							+	Б																												

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «\*».  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность ИП Варганова Е.Б.

Ф.И.О. Варганова Е.Б.

Подпись 

Дата составления документа 25 августа 2017 г.

Телефон 89019541681

## Таксационное описание

Приложение 2

Косинское лесничество		Варышано-Чураковское уч.лес-во (совхоз «Чураковский»)										Квартал: 1						
Категория зашитности:		эксплуат.леса 2 группы																
№	Площадь	Состав	Э	Л	В	Д	К	Г	Б	Тип	П	Запас сырораств.	К	Запас на выделе, м3	Л	Един.Захламлен.	Хозяйственные распоряжения	
№	Площадь	подрост,	Я	л	е	о	В	и	л	р	о	леса	о	леса, м3	л			
№	Площадь	подлесок,	р	е	с	з	ы	а	н	н	л							
№	Площадь	почва,	у	м	а	р	с	м	в	в	и	тип	н	На	В	т.ч.о	дер.	
№	Площадь	рельеф,	с	е	а	о	е	о	о	т	лесор.	о	Общий по	в	Сухо	Ре-	ест.	
№	Площадь	особенности	н	с	т	т	з	з	е	услов.	т	га	на	сост.	а	стоя	дин.воз.	Общий
№	Площадь	выдела	н	т	т	а	р	р	т	а	выдел.	пород	р				вида	
23	15,9	5С2Е2В1ОС	1 С	95	24	26	5	3	2	С3М	,7	330	5247	2624	1		Выбор.санрубка	
			24 Е		23	24				В2				1049	1		15%	
			Б	70	23	24								1049	3			
			ОС		23	26								525	4			
			подрост: 8Е2П (25) 3,0 м, 3,0 тыс.шт/га благонадежный															
			подлесок: Р редкий															
			повреждение болезни леса осина средняя поврежденность ложный трутовик															
24	42,0	5В2ОС3С+Е	1 В	70	22	24	7	4	2	С4	,7	250	10500	5250	2		Рубка сохр.пдр	
			23 ОС		23	28				В3				2100	3		Уход за пдр.	
			С	95	23	28								3150	1			
			подрост: 8Е2П (25) 3,0 м, 3,0 тыс.шт/га благонадежный															
			подлесок: Р Ж редкий															
25	6,0	5Е3С1В1ОС	1 Е	110	22	28	6	4	3	Е4	,6	250	1500	750	1		Рубка сохр.пдр	
			22 С		23	32				В3				450	1		Уход за пдр.	
			Б	80	22	26								150	3			
			ОС		23	32								150	4			
			подрост: 10Е (25) 3,0 м, 2,0 тыс.шт/га благонадежный															
			подлесок: Р Ж редкий															
26	13,6	5С3В2ОС+В	1 С	95	24	28	5	3	2	С3М	,7	330	4488	2244	1		Выбор.санрубка	
			24 В	70	23	26				В2				1346	3		15%	
			ОС		24	32								898	4			
			подрост: 8Е2П (25) 3,0 м, 3,0 тыс.шт/га благонадежный															
			подлесок: Р Ж редкий															
			повреждение болезни леса осина средняя поврежденность ложный трутовик															
27	3,9	7С3В	1 С	40	15	14	2	1	1	С3М	,9	210	819	573	1		Прорежив.1 оч.	
			15 В		16	14				В2				246	2		20%	
			подрост: 10Е (20) 2,0 м, 2,0 тыс.шт/га благонадежный															
			подлесок: Р МК редкий															
28	6,3	8С1В1ОС+Е	1 С	40	15	14	2	1	1	С3М	,8	180	1134	907	1		Прорежив.1 оч.	
			15 В		16	14				В2				114	2		20%	
			ОС		16	16								113	3			