

УТВЕРЖДЕН:
приказом Министерства
природных ресурсов,
лесного хозяйства и экологии
Пермского края
от 20.02. 2018 № СЭД-30-01-02- 186

Акт
лесопатологического обследования № 1285

лесных насаждений Кудымкарского 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
Кувинское (с-з "Кувинский")		1	16	16,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 16,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 16,0 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 _____ га:

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

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, количество поврежденных деревьев находится в пределах естественного отпада. Проведение санитарно оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность _____ Индивидуальный предприниматель

Ф.И.О. Росохин А.Н. Подпись 

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

Приложение 1.1
к акту лесопатологических обследований
Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений засентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации Пермский край Лесничество (лесопарк) Кудымкарское
Участковое лесничество Кувинское (с-з "Кувинский") Урочище (лесная дача) Кудымкарское

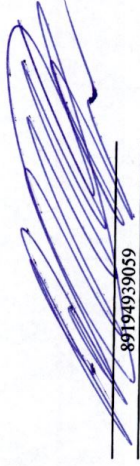
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	29	30	31	32		33				
																														вид	площадь, га					
1	16	16,0	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	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	ухажившие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожгит рубке, %	Рекомендуемы е мероп- риятия	вид	площадь, га		
						1	16,0	5	Б	55	19	18	ЕТР	0,7	2	190	60%	40%																		
						1	16,0	2	ОС	55	20	24					55%	40%	5%																	
						1	16,0	1	П	70	18	18					60%	35%	5%																	

Примечание: 1. Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»;

2. Расшифровка кодов признаков:

3. Расшифровка кодов причин:

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:
ИП Россохин А.Н.

ФИО Россохин А.Н. Подпись 
Дата составления документа 09.09.2017 г. Телефон 89194939059

Кувинское уч. д-во (с-з «Кувинский»)		Категория зашитности эксплуатационные леса										Квартал 1												
№	Площадь, га	Состав	Подрос	пос	Высота	Земельный	Возраст	Диаметр	Пространство	Тип	Полнота	Запас сырья	Классификация	Запас на выдел	дес. МЗ	Хозяйственные								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
озу: водоохранная зона																								
16	16,0	5Б2ОС2Е1П	1	19	Б	55	19	18	6	3	2	ЕТР	0,7	19	304	152	2							
		ОС														61	3							
		Е				70	18	20								61	1							
		П				18	18									30	2							
подрост: 6Е4П (20) 2,0 м, 2,5 тыс.шт/га, благонадежный																								
прибрежная защитная полоса 50м																								
озу: водоохранная зона																								
17	8,3	5Б2ОС2Е1П	1	19	Б	55	19	18	6	3	2	ЕТР	0,7	19	158	79	2							
		ОС														32	3							
		Е				70	18	20								31	1							
		П				18	18									16	2							
подрост: 6Е4П (20) 2,0 м, 2,5 тыс.шт/га, благонадежный																								
18	22,0	5Б2ОС2ИВ1Е	1	19	Б	55	19	18	6	3	2	ЕТР	0,7	19	418	209	2							
		ОС														84	3							
		ИВД				18	16									83	3							
		Е				70	18	20								42	1							
подрост: 7Е3П (20) 2,0 м, 2,0 тыс.шт/га, благонадежный																								
прибрежная защитная полоса 50м																								
озу: водоохранная зона																								
19	9,3	6Б3ОС1ИВ1Е	1	19	Б	55	19	18	6	3	2	ЕТР	0,7	19	177	106	2							
		ОС														53	3							
		ИВД				20	22									18	3							
		Е				18	16																	
подрост: 10Е (20) 2,0 м, 2,0 тыс.шт/га, благонадежный																								
прибрежная защитная полоса 50м																								
озу: водоохранная зона																								
20	2,4	границы																						
		ширина 0,5 м, протяженность 8,0 км, заросшая																						
Итого по кварталу																								
587,0																								
по составляющим породам																								
11326																								
Разрубка																								