

УТВЕРЖДАЮ:  
приказом Министерства  
природных ресурсов,  
лесного хозяйства и экологии  
Пермского края  
от 23.03.2018 № СЭД-30-01-02-349

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 1354**  
лесных насаждений Лысьвенского 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
Кормовищенское	Кормовищенское	49	14	48,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 25,4 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.\***

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 25,4 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	
Кормовищенское	Кормовищенское			

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.

Должность представитель ООО "Регионлес"

Ф.И.О. Черных Д.И.

Подпись 

Дата проведения обследований 6 сентября 2017 г.

Телефон 8 (34249) 26610

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


**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.**

Субъект Российской Федерации Пермский край Лесничество (лесопарк) Лысьвенское  
 Участковое лесничество Кормовищенское Урочище (лесная дача) Кормовищенское

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34				
																																			49	14	48,10	Защитные леса
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	фонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	ущахающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждение	Подлесит рубке, %	Вид	Назначенные мероприятия					

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

Должность представитель ООО "Регионлес"

Ф.И.О. Черных Д.И. Подпись   
 Дата составления документа 6 сентября 2017 г. Телефон 8 (34249) 26610

Кормовищенское уч. лес-во (Кормовищенское)

Целевое назначение, категория защитных лесов: Леса, вып. ф. заш., 1 и 2 пояса зон сан. охр. ист

Квартал 49

: N	: Шло	: Состав	: Подр	: Я	: Вы	: Эле	: Воз	: Вы	: Ди	: Кл	: Гр	: Бо	: Тип	: Полн	: Запас	: сыра	: раст	: Кл	: Запас	: на	: выделе	: км
: вы	: щадь	: Покров	: почва	: ре	: Р	: Со	: мент	: ам	: во	: во	: ни	: Ра	: со	: ет	: ср	: эр	: те	: леса	: ота	: леса	: км	: то
: ла	: га	: Хар	: лесн	: культ	: ур	: ус	: са	: ст	: та	: та	: та	: :	: :	: ТЛУ	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :
: :	: :	: Кадастр	: оц	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :
: 1	: 2	: 3	: 4	: 5	: 6	: 7	: 8	: 9	: 10	: 11	: 12	: 13	: 14	: 15	: 16	: 17	: 18	: 19	: 20	: 21	: 22	: 23
14	48.1	8В20С+Е, ЛП	1	21	Б	70	21	22	7	3	3	ЕТР	0.7	180	8658	6926	2					24
					ОС	22	30					С3			1732	3						
					Е																	

подрост: 10Е (35) 4 м, 0.5 тыс. шт/га, благонадежный  
 подлесок: ЛП, Р, Ж Редкий

27	7.7	8В20С+Е, ЛП	1	21	Б	70	21	22	7	3	3	ЕТР	0.7	180	1386	1109	2					
					ОС	22	30					С3			277	3						
					Е																	

подрост: 10Е (35) 4 м, 0.5 тыс. шт/га, благонадежный  
 подлесок: ЛП, Р, Ж Редкий

28	1.8	8Е2В	1	15	Е	50	15	16	3	2	2	ЕК	0.7	150	270	216	1					
					Б	15	16					С2			54	2						

подлесок: Р Редкий  
 Склон 3 - 40

32	4.8	8В20С+Е, ЛП	1	21	Б	70	21	22	7	3	3	ЕТР	0.7	180	864	691	2					
					ОС	22	30					С3			173	3						
					Е																	

подрост: 10Е (35) 4 м, 0.5 тыс. шт/га, благонадежный  
 подлесок: ЛП, Р, Ж Редкий

36	1.8	8В20С+Е, ЛП	1	21	Б	70	21	22	7	3	3	ЕТР	0.7	180	324	259	2					
					ОС	22	30					С3			65	3						
					Е																	

подрост: 10Е (35) 4 м, 0.5 тыс. шт/га, благонадежный  
 подлесок: ЛП, Р, Ж Редкий

