

УТВЕРЖДЕН:
приказом Министерства
природных ресурсов,
лесного хозяйства и экологии
Пермского края
от 20. 02. 2018 № СЭД-30-01-02- 186

Акт
лесопатологического обследования № 1277

лесных насаждений _____ Соликамского _____ 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
Уральское (Уральское)		63	18	9,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,5 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 9,5 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			Объём, 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 Директор ООО «Ларикс»

Ф.И.О. Коровин А.Г.

Подпись



06.09.2017 г.

* Раздел 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) Соликамское
Участковое лесничество Уральское (Уральское) Уроцище (лесная дача) _____

№ квартала	№ выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	№ выдела лесопатологического	Площадь лесопатологического выдела, га	Состав	Таксационная характеристика лесного насаждения						Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Назначенные мероприятия							
								порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота		бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	очень ослабленные	умывающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлесит рубке, %	вид	площадь, га	
63	18	9,5	Скелетональные леса		1	9,5	3 Б С	18 18 18	18 18 18	95 95	10 11 12	12 12 12	13 ЕДМ	14 0,7	15 4	16 210	17	18 70%	19 40%	20 30%	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34

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

Должность Директор ООО "Ларикс"

Ф.И.О. Коровин А.Г.

Подпись _____

Дата составления документа 06.09.2017 г.

Телефон _____

8 902 64 68 927

Уральское участковое лесничество (Уральское)													Целевое назначение лесов: эксплуатационные леса													Квартал 63																								
: N		: Состав. Подрост, по: Я			: Вы-: Эле-: Воз			: Вы-: Ди-: Кл-: Тр-: Во			: Тип			: Полн-: Запас сырост.			: Кл: Запас на выделе, дес. М3																																	
: вы-: шадь		: длесок покров, поч			: : со-: мент			: : : ас-: уп			: : : ас-: уп			: : : ас-: уп			: : : ас-: уп																																	
: де-:		: ва, рельеф, особенн:			: Р: га			: тра			: со-: ам-с			: па-ни: леса			: : : : : : с			: су- : ре- : еди-: захламылен. : Хозяйственные:																														
: ла :		: га			: ости выдела. Отмет:			: : : : : : :			: : : : : : :			: : : : : : :			: : : : : : :			: в т.ч. : хо- : : ниц- : : : : : : :																														
: : :		: ка о порослевом			: У: я- : са			: ст : та			: т-во-во-те:			: а ал:			: : по : то-сто-я-тин : ные			: : : : : : :			: мероприягия																											
: : :		: проих. Наимен. кат:			: ру- : :			: : : ср-ур:			: ТЛУ			: : оша- : 1			: на : сос- : ва:			: : дер. : общий: лик- : :																														
: : :		: ет. незалес. земель:			: С: са- : :			: : : пр : ас-: аст :			: : : : : : :			: : : : : : :			: : : : : : :			: : : : : : :			: : : : : : :																											
: : :		: Хар. лесных культур			: : : : : : :			: : : : : : :			: : : : : : :			: : : : : : :			: : : : : : :			: : : : : : :			: : : : : : :			: : : : : : :																								
: : :		: Катастров. оценка			: : : : : : :			: : : : : : :			: : : : : : :			: : : : : : :			: : : : : : :			: : : : : : :			: : : : : : :			: : : : : : :																								
: 1 :		: 2		: 3			: 4:		: 5			: 6		: 7		: 8		: 9:			: 10:		: 11:		: 12:		: 13		: 14		: 15		: 16		: 17		: 18:		: 19		: 20		: 21		: 22		: 23		: 24	
поллесок: Р средний																																																		
18		9,5		7ЕЗВ+С			1		18			Е		90		18		20		5		3		4		ЕДМ		0,7		21		200		140		1		60		3		Рубк. сохр. плр Естеств. зараш								
подрост: 10Е (10) 1,0 м, 2,0 тыс.шт/га, благонадежный																																																		
поллесок: Р средний																																																		
19		45,0		8Е2В			1		19			Е		110		19		22		6		4		4		ЕДМ		0,7		23		1035		828		2		207		3		Рубк. сохр. плр Естеств. зараш								
подрост: 10Е (10) 1,0 м, 2,0 тыс.шт/га, благонадежный																																																		
поллесок: ИВК средний																																																		
20		31,3		5ЕЗЕ20С+С			1		17			Е		65		16		16		4		2		3		ЕЗМ		0,8		22		689		344		1		207		2		Проходн. Р. 20ч 20%								
подрост: 7ЕЗП (15) 1,0 м, 2,0 тыс.шт/га, благонадежный																																																		
поллесок: Р МЛ средний																																																		
21		1,6		7Е1П2В			1		22			Е		160		22		28		8		4		4		ЕДМ		0,6		25		40		28		2		4		2		0 Рубк. сохр. плр Естеств. зараш								
подрост: 10Е (20) 2,0 м, 2,5 тыс.шт/га, благонадежный																																																		
поллесок: Р ИВК средний																																																		
22		21,8		6Е10С3Е			1		19			В		65		19		18		7		4		3		ЕЗМ		0,8		22		480		288		2		48		3		Рубк. сохр. плр Уход за подр.								
подрост: 8Е2П (15) 1,0 м, 2,0 тыс.шт/га, благонадежный																																																		
поллесок: Р средний																																																		
23		8,3		7Е10С1Е1С			1		17			В		65		18		16		7		4		3		ЕУ		0,8		18		149		104		2		15		3		Рубк. сохр. плр Уход за подр.								
подрост: 10Е (30) 3,0 м, 3,0 тыс.шт/га, благонадежный																																																		
поллесок: Р редкий																																																		

КОПИЯ
ВЕРНА