

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

Акт
лесопатологического обследования № 1289

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
Урольское (Урольское)		51	1	26,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,5 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное



Дистанционное



1.1. На площади 4,5 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			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 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) Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения							Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия														
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34					
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	ухажившие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки поврежденных деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подскит рубок, %	вид	площадь, га					
51	1	26,5	Эксплуатационные леса		1	4,5	8	Е	90	18	22	ЕЧ	0,8	4	260	17	60%	40%																				
							5	1	90	18	20						10%	80%	10%																			
							2	С	70	21	24						90%	10%																				
							2	Б	70	21	20						50%	40%	10%																			
								Ос																														

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 51

: N	: Состав	: Подрост	: лоя	: Вы-	: Эле-	: Вос-	: Ди-	: Кл-	: Гр-	: Во-	: Тип	: Полн-	: Запас	: Срв-	: Кт-	: Запас	: на	: Выделе,	: дес	: МЗ	:		
: вы-	: шадь	: длесок	: покров	: поч	: сос-	: менгт	: :	: ас-	: ул:	: :	: тога	: леса,	: дес	: МЗ	: ас-	:	:	:	:	:	:		
: де-	: ва,	: рельеф,	: особенн:	: Р:	: та	: :	: ра	: со-	: ам:	: с	: па:	: ни:	: леса	: :	: с	: су-	: пре-	: еди-	: захламл:	: ен:	: Хозяиственне:		
: ла	: га	: ости	: выдела	: Отмет:	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: хо-	: ни-	: :	: :	: :	: :		
: :	: ка	: о	: порослевом	: У:	: я-	: са	: ст	: ла	: ет:	: во:	: те:	: а	: пл:	: :	: по	: то:	: стоя:	: лин	: ные	: :	: мероприятия		
: :	: проих.	: Наимен.	: Кат:	: Ру-	: :	: :	: :	: зр:	: рр:	: :	: тлу	: ош-	: 1	: :	: на	: сос-	: тва:	: :	: дер:	: общий:	: лик-		
: :	: ет.	: незале.	: земель:	: С:	: са-	: :	: :	: р:	: ас:	: т:	: :	: лей	: :	: тав-	: рн:	: (ста:	: :	: :	: :	: :	: :		
: :	: Хар.	: лесных	: культур	: :	: :	: :	: :	: та:	: та:	: :	: :	: сече:	: га	: выдел:	: ляю-	: ос:	: ро-	: :	: ест.	: :	: вида:		
: :	: Кадастр.	: оценка	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: ний	: :	: :	: шим	: :	: ти:	: то:	: :	: воз.	: :		
: 1	: 2	: 3	: 4	: 5	: 6	: 7	: 8	: 9	: 10	: 11	: 12	: 13	: 14	: 15	: 16	: 17	: 18	: 19	: 20	: 21	: 22	: 23	: 24

1	26,5	5E1П2С2E+OC	1	19	E	90	18	22	5	3	4	Еч	0,8	26	689	344	1						
						П	90	18	20			ВЗ				69	1						
						С	70	21	24							138	1						
						В	70	21	20							138	2						
						подрост: 9E1П (20) 1,5 м, 0,5 тыс.шт/га, благонадежный																	
						поллесок: Р средний																	
						прибреж.защит.полоса шир.30 м																	
2	10,2	6E3C1E	1	21	B	65	21	20	7	4	2	Еч	0,8	25	255	153	2						
						С	65	21	24			ВЗ				76	1						
						Е	70	18	20							26	1						
						подрост: 10E (10) 1,0 м, 1,0 тыс.шт/га, благонадежный																	
						поллесок: Р средний																	
3	7,5	8E2C+E	1	21	B	65	21	20	7	4	2	Еч	0,7	22	165	132	2						
						С	65	21	24			ВЗ				33	1						
						подрост: 10E (20) 2,0 м, 2,0 тыс.шт/га, благонадежный																	
						поллесок: Р средний																	
4	38,0	5C2E3B	1	18	C	70	18	22	4	2	3	Еч	0,8	24	912	456	1						
						Е	95	17	20			ВЗ				182	1						
						В	70	19	20							274	3						
						подрост: 10E (15) 1,6 м, 1,5 тыс.шт/га, благонадежный																	
						поллесок: Р средний																	
5	5,3	8E2B	1	21	E	110	21	24	6	4	3	Еч	0,8	31	164	131	1						
						Е	65	21	22			ВЗ				33	2						
						подрост: 10E (20) 2,0 м, 2,5 тыс.шт/га, благонадежный																	
						поллесок: Р средний																	
6	29,7	8E1C1E	1	24	B	65	24	26	7	4	2	ЕЗМ	0,9	32	950	760	2						
						С	65	25	30			В2				95	1						
						Е	100	21	20							95	1						
						подрост: 10E (15) 1,5 м, 3,5 тыс.шт/га, благонадежный																	
						поллесок: Р средний																	

Рубк.сохр.плр
Естеств.заращ

Рубк.сохр.плр
Уход за подр.

Проколн.р.2оч
20%

Рубк.сохр.плр
Уход за подр.



Handwritten signature and date: 11.11.2018