УТВЕРЖДЕН: приказом Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края от 30. 01. 2017 № СЭД-30-01-02-

Акт лесопатологического обследования № 1134

лесных насаждений Соликамского лесничества (лесопарка)

	Перм	ского края												
(субъект Российской Федерации)														
Способ лесопатологич	ческого обследования:	1. Визуальнь 2. Инструмен												
Место проведения														
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га										
Вильвенское (Урольское(часть))		95	13	5,9										

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади ____4,5___ га.

1. Визуальное ле	сопатологическ	сое обследование	. *					
Наземное Х		Д	истанци	онное				
1.1. На площади соответствует (н несоответствия _		та фактическая та) таксационном		_	_			
Список участков	с выявленными і	несоответствиями	и привед	ен в пр	иложении l	к на	стоящему Акту.	
1.2. Лесные насаж	дения с нарушен	ной и утраченной	й устойч	ивостьн	о выявлены	на пл	ющади га:	
Участковое лесничество	Урочище (дача)	с наруше устойчиво	раченной чивостью	При	ричина ослабления (гибели)			
Итого								
Состояние обсле зависимости от м 1.3. В обследован	етода проведени	я ЛПО.		ови	иложения х	. 1.1	- 1.4 K AKIY E	
	Про	ргноз				Пло	щадь, га	
Ослабление лесны	х насаждений							
Усыхание лесных	насаждений разли	чной степени						
Развитие очагов вр	оедных организмо	В						
1.4. Обнаружено	загрязнение лесн	ного участка отхо	дами и в	выброса	ами: промі быто в			
Dur soon sousuus	Pa	азмеры загрязнени:	Я		Объём, н	·5.4	Площадь	
Вид загрязнения	длина, м	ширина, м	высот	а, м	Ооъем, в	СОМ	загрязнения, га	
							1	
ЗАКЛЮЧЕНИЕ								
Оценка текущего профилактически Санитарное и лес поврежденных де оздоровительных	е мероприятия по попатологическое ревьев находитс	по защите лесов, а е состояние насах есте в пределах есте	агитацис кдения у	нные м довлет	ероприятия ворительно	і: <mark>е, к</mark> ол	ичество	
Исполнитель раб	от по проведени	ю лесопатологич	еского о	бследон	вания:			
Должность		Директ	гор ООС	«Каси	б»			
Ф.И.О.	Самодуров В.В.	Подписи	· Cc	کسم	31			

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

к акту лесопатологически

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Федерации во				Пермский край Вильвенское (Урольское (часть))							Лесничество (лесопарк) Урочище (лесная дача)									Соликамское 0								
Категория защитных лесов	ыдела	дела, га	Ta	Таксационная характеристика лесного насаж								ur.	Расп	в по категориям состояния, % от запаса						вьсв	.B, %	ения						
	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела,	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	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев,	Причина ослабления, повреждения			
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	27	29	30			
			4	Б	65	21	20	ЕK	0,7	2	220		100%															
			2	OC	65	22	22	C2					100%															
			4	Е	110	21	24						60%	40%														
пр	изнак ичин:	юв:						у описа			отся ((*»;												1				

ООО "Касиб"

окумента

Самодуров В.В.

Подпись

25.09.2017 г. Телефон

ество Вильвенское уч. (б.Урольское)

цадь, га	:Состав.Подрост :длесок покров, :ва,рельеф,особ :ости выдела.От :ка о порослево :происх.Наимен. :ег.незалес.зем :Хар.лесных кул :Кадастров.оцен	поч: енн:Р мет: м :У кат: ель:С	со- та я- ру- са-	: мен : ле- : са	:pa :	CO-:	ам: 0 ет:1	ac:y c:: Bo:: 3p:: ac:a	/п: па:ни: во:те: вр: ас:т:	леса ТЛУ	:ОТА : :Сумм: :а пл: :оща- :дей :дей :сече:	лес на 1 га	а, дес :общий : : на : выдел	. M3 : В Т. ч : по : сос- : тав- : ляю- : щим	ac: - C TO: Ba: ph: OC:		еди- нич- ные дер. ест.	захл 	амлен. : й:лик- : :вида	: :Хозяйственні : :мероприятия :
2	: 3							10:3	11:12:	13	: 14 :	15	: 16	: 17		19 : 20				: 24
	подрост: 10E прибрежная защ					IC.UT	/ra	, бла	гонад	цежный										
21,7	105+E	1	15	В	35	15	14	4	2 2	EK C2	0,9	17	369	369	9					
2,1	7520C1E	1	21	Б ОС Е	65	21 : 21 : 21 :	22	7	4 2	EK C2	0,7	22	46	9	2 2 9 3 5 1					Рубк.сохр.п Минерализац
	подрост: 8Е2П	(10)	1,0					, бла	гонаг	ишнжөр					_					
4,5	10E+E	1	15	Б	35	15	14	4	2 2	EK C2	0,9	17	77	7	7					
39,4	4Ε2Π2Β2ΟC	1	20	Е П Б ОС	90 70	20 : 20 : 20 :	24 22	5	3 3	EK C2	0,7	25	985	19 19	4 1 7 2 7 2 7 3					
	подрост: 10Е	(10)	1,0	м,	1,0 ть	IC. HT	/ra	, бла	гонал	(ежный										
35,7	7Е2П1Б+ОС	1	22	Е П Б	110	22 : 22 : 22 :	26	6	4 3	EK C2	0,6	25	893	179	5 1 9 2					Рубк.сохр.п; Минерализаці
	подрост: 8Е2П	(10)	1,0	_	1,0 ть			, бла	гонал	ежный										
5,9	4620C4E	1	21	B OC E	65	21 : 22 : 21 :	22	7		EK C2	0,7	22	130	2	2 2 6 3 2 1					Рубк.сохр.п; Минерализаці
	подрост: 8Е2П	(10)	1,0	_				, бла	гонал	ежный					_					
1,5	7Е2П1Б+ОС	1	22	Е П Б	110	22 : 22 : 22 :	26	6	4 3	EK C2	0,6	25	38	1	6 1 8 2 4 2					THE STATE OF
	подрост: 8Е2П озу: водоохран			м,				, бла	гонал	ежный										18 4 500
5.7	4C2E2Б2ОС		21	С	85	22 :	26	5	3 2	СК	0,7	27	154	6:	1 1		(0)		191	11 11 1
					12						March 1977					THE PARTY NAMED IN		-		1 2 5 5 1

Категория защитности эксплуатационные леса

Квар

zam gupenropa The