

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природных ресурсов и охраны
окружающей среды Удмуртской Республики
Ю.А. Долматов
« 14 » июля 2022 года

Акт
лесопатологического обследования № 2022-18-138
лесных насаждений Сарапульского лесничества
Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Октябрьское		161	6	22,6		
					1	22,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

22,6

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование
 (раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования
 визуальным способом)

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 22,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения
 соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия:

нет

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на
 площади 22,6 га:

Участковое лесничество	Урочи ще (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений		Причины поврежде ния, ослаблен ия
				с нарушенн ой устойчив остью	с утраченн ой устойчив остью	
1	2	3	4	5	6	7
Октябрьское		161	6	22,6		300, 824

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к
 Акту в зависимости от метода проведения ЛПО

1.3 В обследованных лесных насаждений прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	22,6
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4 Обнаружено загрязнение лесного участка сбросами и отходами:

промышленными бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кбм.м	Площадь загрязнени я, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, состояние насаждений удовлетворительное, насаждения не нуждаются в проведении санитарно-оздоровительных мероприятиях.

СКС 2,27


Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Октябрьское		161	6	22,6	1	22,6		

Дата проведения обследования 23.06.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Сарапульское лесничество" Воробьев С.В. 

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Сарапульское лесничество" Софронов Д.С. 

Участковый лесничий ГКУ УР "Сарапульское лесничество" Конева Н.В. 

Телефон 8-34147-3-39-53

Дата составления документа

05.07.2022

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
за июнь 2022 года

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Удмуртское Лесничество Сарapulьское
Участковое лесничество Октябрьское

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса						34	35	36										
																	без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные					Усхвающие		свежий сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса
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	28	29	30	31	32	33	34	35	36
161	6	22,6		0	0	1	22,6	9ЛП1Е+П	Е	100	25	30	СЛП	0,5	2	260	0	21,5%	0,0%	37,4%	0,0%	35,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	6,1%	0,0%	0,0%	6,1%	0,0%	0,0%	6,1%	
									П								0	#ДЕЛ101	#ДЕЛ101	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#ДЕЛ101
									С								0	#ДЕЛ101	#ДЕЛ101	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#ДЕЛ101
									Б								0	#ДЕЛ101	#ДЕЛ101	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#ДЕЛ101
									Ос								0	#ДЕЛ101	#ДЕЛ101	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#ДЕЛ101
									Лп								235	3,8%	0,0%	69,1%	0,0%	25,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,6%	0,0%	0,0%	1,6%	0,0%	1,6%	#ДЕЛ101
									Л								0	#ДЕЛ101	#ДЕЛ101	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#ДЕЛ101
									Д								0	#ДЕЛ101	#ДЕЛ101	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#ДЕЛ101
									Я								0	#ДЕЛ101	#ДЕЛ101	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#ДЕЛ101
									Кл								0	#ДЕЛ101	#ДЕЛ101	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#ДЕЛ101
									Олс								0	#ДЕЛ101	#ДЕЛ101	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#ДЕЛ101
									Ивд								0	#ДЕЛ101	#ДЕЛ101	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#ДЕЛ101
Всего																264	5,6%	0,0%	65,9%	0,0%	26,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	2,1%	0,0%	0,0%	2,1%	0,0%	2,1%	2,1%	

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Сарapulьское лесничество" Воробьев С.В. _____
Инженер ОБЛ ГКУ УР "Сарapulьское лесничество" Софронов Д.С. _____

Участковый лесничий ГКУ УР "Сарapulьское лесничество" Колча Н.В. _____

Дата составления документа _____ 06.07.2022