

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природных ресурсов и охраны
окружающей среды Удмуртской Республики
Ю.А. Долматов
« 8 » июля 2021 года

Акт
лесопатологического обследования № 2021-4-64
лесных насаждений Воткинского 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
Июльское		123	8	7,8		
					1	7,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

7,8

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 7,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия:

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади ___ га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений		Причины повреждения, ослабления
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Июльское		123	8			
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 насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
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, куб.м	Площадь загрязнения
	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, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический	Площадь лесопатоло	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Июльское		123	8	7,8	1	7,8	-	-




лесные насаждения без признаков ослабления, СКС=1,4; проведение санитарно-оздоровительных мероприятий нецелесообразно.

Дата проведения обследования

26.05.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Воткинское лесничество"
Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Воткинское лесничество"
Лесничий Июльского участкового лесничества
ГКУ УР "Воткинское лесничество"


Трушков Н.В.

Шалагинов В.С.

Шаймарданов М.Н.

Телефон 89128511647

Дата заполнения документа

27.05.2021

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
за май 20 21 г.

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество Воткинское
Участковое лесничество Июльское

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			12	13	14	15	16	17	18												35	36	
									18	19	20							21	22	23	24	25	26		27		28		29			30
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Удмуртская Республика	Лесничество	Воткинское	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, м	тип леса	полнота	тонна/га	число деревьев на временной пробной площади, шт	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	уничтоженные		секции сухостой	секции ветровал	секции бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом	Причина ослабления, повреждения	Подлежат рубке, % от запаса	Назначенные мероприятия		
123	8	7,8	Защитные леса	ценные леса	Удмуртская Республика	Лесничество	Воткинское	сосна	Е	10	11	12	13	14	15	16	17	0	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	0,0%	0,0%	вид	
				запретные					П									0	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	0,0%	0,0%			
				лесов					С									278	80,1%	0,0%	14,0%	0,0%	5,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		
				расположен					Б									166	69,0%	0,0%	20,0%	0,0%	4,5%	6,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		
				ые вольны					Ос									0	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	0,0%	0,0%			
				е водных					Лп	60	21	20	ке	0,7	1	290	0	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	0,0%	0,0%	7,8		
				объектов					Л									0	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	0,0%	0,0%			
									Д									0	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	0,0%	0,0%			
									Я									0	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	0,0%	0,0%			
									Кл									0	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	0,0%	0,0%			
									Ос									0	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	0,0%	0,0%			
									Ил									0	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	#ДЕ-100	0,0%	0,0%			
Всего																	444	77,0%	0,0%	15,7%	0,0%	5,4%	1,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке, Р - деревья подлежат рубке
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования
Руководитель ГКУ УР "Воткинское лесничество" Трушков Н В
Инженер ОЗЛГКУ УР "Воткинское лесничество" Шаймарданов М Н
Лесничий Июльского участкового лесничества
ГКУ УР "Воткинское лесничество"

Дата составления документа 27.05.2021