

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

Акт
лесопатологического обследования № 2022-4-389
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
Черновское		71	60	18	1	0,75

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

0,75

Кадастровый номер участка: 18:04:000000:2621/24
(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

Договор аренды АУ УР "Удмуртлес" от 28.10.2013 г. № 01/2/15-752
(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 0,75 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
Черновское		71	60			
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

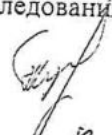
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений: санитарное и лесопатологическое состояние насаждений удовлетворительное СКС=1,13 очагов вредных организмов и болезней не обнаружено. Для поддержания устойчивости лесов и предотвращения неблагоприятных воздействий рекомендуется провести профилактические биотехнические мероприятия, а именно устройство и охрана муравейников: 3шт/0,75 га.-2025 году.

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
Черновское		71	60	18	1	0,75	охрана муравейников	2025


Дата проведения обследования 26.08.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Зам. Директора Воткинсклес филиал АУ УР «Удмуртлес»

 Тухветуллаев Ф.М.

Инженер ОЗЛ "Воткинсклес" филиал АУ УР «Удмуртлес»


 Зорин Р.Е.

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель ГКУ УР "Воткинское лесничество"

 Трушков Н.В.

Лесничий Черновского участкового лесничества
ГКУ УР "Воткинское лесничество"

 Пахомов А.О.

Дата заполнения документа 31.08.2022

Результаты проведения лесопатологического обследования в лесах насаждениях,
попрощенных вредителями леса (хвое-листогрызущими) за 2022

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество Воткинское
Участковое лесничество Черновское

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения										18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												33	34	35	36						
								Состав		10	11	12	13	14	15	16	17		без признаков ослабления			слабо ослабленные			умеренно ослабленные			Усыхающие							29	30	31	32		
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение леса	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Состав	Порода									возраст	средняя высота, м	средний диаметр, м	тип леса	площадь	число деревьев на временной пробной площадке, шт	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н					Р	Н
71	60	18	Участковочное	0	0	1	0,75	6С4Б+Е+Ос	Лп	49	17	20	Сч	0,7	2	210	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36						
									Е						10	82,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%					
									П						0	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1				
									С						118	93,4%	0,0%	3,8%	0,0%	2,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%			
									Б						87	89,4%	0,0%	6,3%	0,0%	4,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%			
									Ос						15	74,0%	0,0%	16,2%	0,0%	9,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%			
									Лп						0	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1			
									Л						0	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1		
									Д						0	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	
									Я						0	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1
									Кл						0	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1
									Ос						0	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1
									Инд						0	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1
Всего															230	90,4%	0,0%	6,1%	0,0%	3,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		

Условные обозначения: Н - деревья на подделат рубке, Р - деревья подлежат рубке
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Тухватуллин Ф.М.

Зорин Р.Е.

Трушков Н.В.

Пахов А.О.

Зам. Директора «Воткинсклес» филиал АУ УР «Удмуртлес»

Инспектор ОЗЛ «Воткинсклес» филиал АУ УР «Удмуртлес»

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель ГКУ УР "Воткинское лесничество"

Лесничий Черновского участкового лесничества
ГКУ УР "Воткинское лесничество"

ДАТА СОСТАВЛЕНИЯ АКТА: 31.08.2022