

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

Акт
лесопатологического обследования № 2022-4-370
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		34	20	8,4	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		34	20			
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=1,14 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		34	20	8,4	1	0,75	охрана муравейников	2025

Дата проведения обследования 16.08.2022


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Зам. Директора Воткинсклес филиал АУ УР «Удмуртлес»  Тухветуллов 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

№	Наименование	Масштаб	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса																	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	Вид	Площадь, га			
			без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухой	старый ветровал	старый бурелом														
1	Номер квартала																									
2	Номер выдела																									
3	Площадь выдела, га																									
4	Целевое назначение лесов	Эксплуатационные																								
5	Категория защитных лесов																									
6	ОЗУ																									
7	Номер лесопатологического выдела																									
8	Площадь лесопатологического выдела, га																									
9	состав	5С4Б1Ос																								
10	порода	Е																								
11	возраст	53																								
12	средняя высота, м	18																								
13	средний диаметр, м	24																								
14	тип леса	СЧ																								
15	полнота	0,7																								
16	бонитет	2																								
17	запас, куб. м/га	220																								
18	Число деревьев на временной пробной площади, шт	225																								
19	Н	0																								
20	Р	105																								
21	Н	97																								
22	Р	23																								
23	Н	0																								
24	Р	0																								
25	Н	0																								
26	Р	0																								
27	Н	0																								
28	Р	0																								
29	Н	0																								
30	Р	0																								
31	Н	0																								
32	Р	0																								
33	Причина ослабления, повреждения																									
34	Подлежит рубке, % от запаса	0,0%																								
35	Вид	сохрана муровейников																								
36	Площадь, га	0,75																								

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

Зам. Директора «Воткинское» филиал АУ УР «Удмуртлес»
 Инженер ОЗЛ «Воткинское» филиал АУ УР «Удмуртлес»

Тухватулов Ф.М.
 Зорин Р.Е.

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель ГКУ УР «Воткинское лесничество»
 Лесничий Черновского участкового лесничества
 ГКУ УР «Воткинское лесничество»

Трушков Н.В.
 Пахомов А.О.

Дата составления документа

31.08.2022