

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

Акт  
лесопатологического обследования № 2022-4-56  
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
Березовское		75	30	8,3	1	5,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

5,0

Кадастровый номер участка: 18:04:000000:2621(учетный номер части 1)  
(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

Договор аренды лесного участка от 21.07.2015 № 01/2-15/923, заготовка древесины  
(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 5,0 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
Березовское		75	30			
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:

насаждение без признаков ослабления и не нуждается в проведении санитарно-оздоровительных мероприятий СКС-1,15, но в целях повышения устойчивости рекомендуется проведение комплекса биотехнических мероприятий:

развешивание искусственных гнездовий -

2023 год - 4 шт. на площади 1,0 га, 2024 год - 4 шт. на площади 1,0 га,

огораживание муравейников -

2023 год - 4 шт. на площади 1,5 га, 2024 год - 4 шт. на площади 1,5 га.


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
Березовское		75	30	8,3	1	5,0	развешивание искусственных гнездовий, огораживание муравейников	2023, 2024

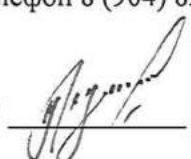
Дата проведения обследования 27.05.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Максимов А.В. Организация ООО "Евразиягрупп"

Должность мастер леса Подпись  Телефон 8 (904) 836-29-56

Согласовано: Руководитель ГКУ УР "Воткинское лесничество"  Н.В. Трушков

Дата заполнения документа 07.06.2022

