

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

Акт
лесопатологического обследования № 2021-4-327
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		3	11	4,2	1	4,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

4,2

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 4,2 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		3	11			
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:

состояние насаждений удовлетворительное, насаждение не нуждается в проведении санитарно-оздоровительных мероприятий СКС-1,15, но в целях повышения устойчивости рекомендуется проведение комплекса биотехнических мероприятий:

развешивание искусственных гнездовий -

2021 год - 4 шт. на площади 1,0 га, 2022 год - 4 шт. на площади 1,0 га,

огораживание муравейников -

2021 год - 4 шт. на площади 1,1 га, 2022 год - 4 шт. на площади 1,1 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
Черновское		3	11	4,2	1	4,2	развешивание искусственных гнездовий, огораживание муравейников	2021, 2022

Дата проведения обследования 18.08.2021

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 01.09.2021

