

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

Акт
лесопатологического обследования № 2022-21-Ч7
лесных насаждений Увинского 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
Ува-Туклинское		61	48	17,8	1	17,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 17,3

Кадастровый номер участка: 18:21:000000:1494
(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:
Договор аренды лесного участка от 27.09.2016г. № 01/2-15/989, 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 17,3 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
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, га
	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, агитационные мероприятия:

При проведении лесопатологического обследования установлено, что лесной участок в кв. 61 выд. 48 площадью 17,3 га Ува-Туклинского участкового лесничества биологически устойчив. Санитарное и лесопатологическое состояние насаждения удовлетворительное. Очагов вредителей и болезней не обнаружено. СКС насаждения составляет 1,28. Для поддержания устойчивости лесов и предотвращения неблагоприятных воздействий рекомендуется провести профилактические биотехнические мероприятия, а именно: устройство ремизного участка в 2022 г., далее уход за ремизным участком в 2023-2026 гг., установка скворечников 2022-2026 гг., охрана муравейников 2022-2026 гг.

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
Ува-Туклинское		61	48	17,8	1	17,3	Устройство ремизного участка	2022
							Уход за ремизным участком, установка скворечников и охрана муравейников	2023-2026

Дата проведения обследования 25.05.2022

Дата заполнения документа 30.05.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Васильев И.А Организация ООО "Орион"

Должность: инженер л/х Подпись  Телефон 83413066285

Согласовано:

Руководитель ГКУ УР "Увинское лесничество"  Соколов И.Е.

