

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

Акт
лесопатологического обследования № 2022-21-812
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		82	8	27,6		
					1	27,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 27,6

Кадастровый номер участка: 18:21:000000:1494 (учетный номер части 159)18:21:000000:577 (учетный номер части 15)

(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

договор аренды лесного участка от 08.05.2018 № 01/2-15/1066, заготовка древесины
ООО Увадрев-Холдинг

(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 27,6 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
Ува-Туклинское		82	8	-	-	-
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 насаждений 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:

на площади 27,6 га насаждение биологически устойчивое, очагов вредителей и болезней леса не обнаружено. СКС насаждения составляет 1,24. Для поддержания устойчивости лесов и в целях предупреждения распространения вредных организмов рекомендуется провести профилактические биотехнические мероприятия, а именно установку искусственных гнездовий в кол-ве 8 шт/2 га, охрану муравейников в кол-ве 12шт/3 га, закладку (с последующим уходом) ремизного участка в кол-ве 1 шт/25 га

Координаты: 57.042863° / 52.096807°

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ува-Туклинское		82	8	27,6	1	27,6	профилактические биотехнические	2023-2024

Дата проведения обследования 30.09.2022

Исполнитель работ про проведению лесопатологического обследования:

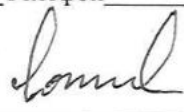
Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Овчинников С.А. Организация ООО "Увадрев-Холдинг"

Должность зам. н.м.с. отд. л/к Подпись  Телефон _____

Согласовано:

Руководитель ГКУ УР Увинское лесничество

 Соколов И.Е.

Дата заполнения документа 19.10.2022

