

УТВЕРЖДАЮ:
Министр
природных ресурсов и охраны
окружающей среды Удмуртской Республики
Д.Н. Удалов
« 26 » августа 2022 года

Акт
лесопатологического обследования № 2022-21-249
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		139	10	1,7		
					1	1,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 1,7

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

(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 1,7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия: -Давность лесоустройства 1996 г ВСП -16 УЗ-13

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		139	10	-	-	Короед-типограф, стволовые вредители.
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	1,7
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.

На площади 1,7 га лесные насаждения ослабленные СКС составляет 1,83

На выделе встречаются единичные сухостойные деревья в количестве 50 шт породы Ель в объёме 66, куб.м.Рекомендуется провести рубку единичных сухостойных деревьев по договорам купли продажи. (В не рамок предения санитарно оздоровительных мероприятий)

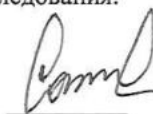
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологическ	Площадь лесопато	Вид мероприятий	Рекомендуемый срок
1	2	3	4	5	6	7	8	9
без деления		139	10	1,7	1	1,7		

Дата проведения обследования

09.08.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Увинское лесничество"



Соколов.И.Е

Лесничий Ува-Туклинского участкового лесничества
ГКУ УР "Увинское лесничество"



Пермяков.А.С

Дата заполнения документа: 17.08.2022

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
ТО	1996	139	10	1,7	Защитные	Категория защитных лесов	ОЗУ; Опушки Опушки леса вдоль дорог	1	1,7	302E1П12B20	С	45	14	16	Ске	0,9	2	190	1	1,7
Ф	2022	139	10	1,7	Защитные	Категория защитных лесов	ОЗУ; Опушки леса вдоль дорог	1	1,7	5E2П10-1B+C	Е	75	25	28	Ске	0,6	2	147		

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного населения

Руководитель ГКУ УР "Увинское лесничество"

Сokolov, I.E.

Лесничий Угла-Гуслинского участкового лесничества
ГКУ УР "Увинское лесничество"

Permyakov, A.S.

Дата составления документа 17.03.22

