

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

Акт
лесопатологического обследования № 2022-3-756
лесных насаждений Вавожского 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
Центральное	-	93	3	5,4	1	1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: _____ 1 _____

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 1,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия: Давность проведения лесоустройства. Полнота лесного насаждения, не равномерная, состав насаждения неоднородный.

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 1,0 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
Центральное	-	93	3	1,0	-	300,343,820
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
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 га лесное насаждение ослабленное, СКС насаждения составляет - 2,11.

В ходе проведения лесопатологического обследования лесного насаждения имеются единичные сухостойные деревья породы ель в количестве 45 шт в объеме 84 м³

Рекомендуется проведение рубки единичных сухостойных деревьев по договорам купли - продажи лесных насаждений в не рамок проведения санитарно - оздоровительных мероприятий.

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
Центральное	-	93	3	5,4	1	1	-	2022

Дата проведения обследования 30.09.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Руководитель ГКУ УР "Вавожское лесничество"

Ф.В. Зефир Зефиров Ф.В.

Заместитель руководителя ГКУ УР "Вавожское лесничество"
Лесничий Центрального участкового лесничества
ГКУ УР "Вавожское лесничество"

Н.А. Старков Старков Н.А.
В.Н. Шишкин Шишкин В.Н.

Дата заполнения документа 20.10.2022

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источники данных	Год проведения лесопроизводства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, ком. м/га	количество, шт.	
1			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
ТО	1999	93	3	5,4	защитные	защитные полосы вдоль дорог	опушки леса вдоль дорог	1	1	60лч1Б3Е+В	Олч	65	17	18	ШТ	0,6	3	120		
Ф	2022	93	3	5,4	защитные	защитные полосы вдоль дорог	опушки леса вдоль дорог	1	1	50лч2Б3Е	Олч	85	20	24	ШТ	0,7	3	220	1	

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:


Руководитель ГКУ УР "Вавожское лесничество"

Заместитель руководителя ГКУ УР "Вавожское лесничество"

Лесничий Центрального участка лесничества ГКУ УР "Вавожское лесничество"

 Зефиров Ф.В.

 Старков Н.А.

 Мишкин В.Н.

Дата составления документа 20.10.2022

