

УТВЕРЖДАЮ:  
Заместитель министра  
природных ресурсов и охраны  
окружающей среды Удмуртской Республики  
Ю.А. Долматов  
«13» сентября 2024 года

Акт  
лесопатологического обследования № 2024-3-548  
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	-	114	28	6,4	1	6,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 6,4

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 6,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

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

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
Центральное	-	114	28	-	-	300; 531; 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	
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.

Санитарно-оздоровительные мероприятия осуществляются в сильно ослабленных, усыхающих и погибших лесных насаждениях, когда средняя взвешенная категория санитарного состояния (СКС) равна или более 2,51. В ходе проведения лесопатологического обследования лесного насаждения СКС составила 1,71. Таким образом лесное насаждение ослабленное, и не требующего 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	-	114	28	6,4	1	6,4	-	-

Дата проведения обследования 26.08.2024г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Вавожское лесничество"

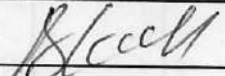
  
\_\_\_\_\_  
Зефилов Ф.В.

Заместитель руководителя ГКУ УР "Вавожское лесничество"

  
\_\_\_\_\_  
Старков Н.А.

Лесничий Центрального участкового лесничества

ГКУ УР "Вавожское лесничество"

  
\_\_\_\_\_  
Шишкин В.Н.

Дата заполнения документа 09.09.2024г.

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество Вавожское  
Участковое лесничество Центральное

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика								20	21	
										состав	11	12	13	14	15	16	17			18
ТО	1999	114	28	6,4	защитные	ценные леса: противоэрозийные леса	-	1	6,4		Е	55	19	22	ЛП	0,6	1	230		
Ф	2024	114	28	6,4	защитные	ценные леса: противоэрозийные леса	-	1	6,4		Ос	80	20	24	ЛП	0,7	1	183		0,6

Условные обозначения:  
ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Вавожское лесничество" Зефиров Ф.В.

Заместитель руководителя ГКУ УР "Вавожское лесничество" Старков Н.А.

Лесничий Центрального участкового лесничества ГКУ УР "Вавожское лесничество" Шишкин В.Н.

Дата составления документа 09.09.2024

