

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природных ресурсов и охраны
окружающей среды Удмуртской Республики
Ю.А. Долматов
« 1 » июля 2021 года

Акт
лесопатологического обследования № 2021-3-80
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	-	91	23	28	1	28

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

28

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 28,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия:

в связи с давностью проведения лесоустройства, неоднородным составом и неравномерной полнотой лесного насаждения; уборкой буреломной и валежной древесины местным населением

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	-	91	23	-	-	300;821, 822
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, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

На площади 28,0 га насаждение биологически устойчивое, жизнеспособное.

Насаждение без признаков ослабления, не требует санитарно-оздоровительных мероприятий.

СКС насаждения - 1,4

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	-	91	23	28	1	28	-	-

Дата проведения обследования 03.06.2021г




Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР " Вавожское лесничество "

Заместитель руководителя ГКУ УР " Вавожское лесничество "

Участковый лесничий Центрального участкового лесничества

ГКУ УР " Вавожское лесничество "

 Зефиров Ф.В.
 Старков Н.А.
 Шишкин В.Н.

Дата заполнения документа 22.06.2021

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Вавожское
Участковое лесничество Центральное Лесничество

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	Заложено пробных площадей	
																			количество, шт.	Общая площадь, га
ТО	1999	91	23	28	Защитные	лесохозяйственные части зеленых зон	противоэрозионные участки	1	28	7Е1П2С	Е	70	19	20	КС	0,5	2	190	1	1,2
Ф	2021	91	23	28	Защитные	лесохозяйственные части зеленых зон	противоэрозионные участки	1	28	4СЭ1П1В10С	С	90	27	32	КС	0,5	2	262	1	1,2

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"

Участковый лесничий Центрального участкового лесничества ГКУ УР "Вавожское лесничество"

 Зеферов Ф.В.
 Старков Н.А.
 Шишкин В.Н.

Дата составления документа

22.06.2021

