

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

Акт  
лесопатологического обследования № 2021-3-478  
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
Волипельгинское		89	17	36	1	1,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 1,1

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

Причины несоответствия: В связи с устаревшими материалами лесоустройства.

В 2018 году составлен акт несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию. Акт от 25.09.2018 № 30.

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
Волипельгинское		89	17			300; 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.

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 1,40. Таким образом проведение выборочной санитарной рубки запрещено.

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
Волипельгинское	-	89	17	36	1	1,1	-	-

Дата проведения обследования 27.09.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР " Вавожское лесничество "

Заместитель руководителя ГКУ УР " Вавожское лесничество "

Лесничий Волипельгинского участкового лесничества

ГКУ УР " Вавожское лесничество "

 Зефиров Ф.В.  
 Старков Н.А.  
 Смирнов А.В.

Дата заполнения документа

06.10.2021

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей		
										11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Источники данных	Год проведения лесосурьеза	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	фонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	Общая площадь, га
ТО	1998	89	17	36	Защитные	пенные леса: лесов	лесов	1	1,1	Е	Е	55	19	22	Кс	0,6	1	230	1	1,1
Ф	2018, АИ от 25.09.2018 № 30	89	17	36	Защитные	пенные леса: лесов	лесов	1	1,1	ЕЗВ10с+П+С	Е	75	22	24	Кс	0,4	1	138	1	1,1

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 Волипельгинского участка лесничества ГКУ УР "Вавожское лесничество"

Дата составления документа

 Зеферов Ф.В.  
 Старков Н.А.  
 Смирнов А.В.

06.10.2021

