

УТВЕРЖДАЮ:  
Заместитель министра  
природных ресурсов и охраны  
окружающей среды Удмуртской Республики  
Ю.А. Долматов  
« 11 » октября 2023 года

Акт  
лесопатологического обследования № 2023-3-496  
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	-	112	15	23	1	23

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

23

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

Причины несоответствия В связи с давностью проведения лесоустройства, неравномерной полнотой и неоднородным составом лесного насаждения. В 2003 году проведены рубки ухода - "Проходные рубки".

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	-	112	15	-	-	300,820
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.

На площади 1,1 га лесное насаждение без признаков ослабления, СКС насаждения составляет - 1,41

В ходе проведения лесопатологического обследования лесного насаждения имеются единичные сухостойные деревья породы ель в количестве 67 шт., в объеме 50 м<sup>3</sup>

Рекомендуется проведение рубки единичных сухостойных деревьев по договорам купли - продажи лесных насаждений вне рамки 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
Волипельгинское	-	112	15	23	1	23	-	2023

Дата проведения обследования 13.09.2023

Исполнитель работ про проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Вавожское лесничество"

  
\_\_\_\_\_  
Зефиров Ф.В.

Заместитель руководителя ГКУ УР "Вавожское лесничество"

  
\_\_\_\_\_  
Старков Н.А.

Лесничий Волипельгинского участкового лесничества  
ГКУ УР "Вавожское лесничество"

  
\_\_\_\_\_  
Филимонова Е.Н.

Дата заполнения документа 06.10.2023

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество Вавожское  
Участковое лесничество Волипельгинское

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Таксационная характеристика								21	
											12	13	14	15	16	17	18	19		20
Источники данных	Год проведения лесосурveysа	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	полнота	бонитет	запас, ком. м/га	Заложено пробных площадей количество, шт.	Общая площадь, га
ТО	1999	112	15	23	Эксплуатационные	-	участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ	1	23	60с3В1Е+Е	Ос	40	14	14	КС	0,7	1	190	20	
Ф	2023	112	15	23	Эксплуатационные	-	участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ	1	23	60с2В2Е+С	Ос	65	26	30	КС	0,5	1	210	1	1,1

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

Исполнитель работ по проведению лесонатологического обследования:




Руководитель ГКУ УР "Вавожское лесничество"

Заместитель руководителя ГКУ УР "Вавожское лесничество"

Лесничий Волипельгинского участкового лесничества ГКУ УР "Вавожское лесничество"

Дата составления документа

06.10.2023

 Зефиров Ф.В.  
 Старков Н.А.  
 Филимонова Е.Н.

