

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

Акт
лесопатологического обследования № 2022-3-759
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
Какможское	-	42	15	25	1	25

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 25

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 25,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия:

В связи с устаревшими материалами лесоустройства, неоднородным составом и неравномерной полнотой лесного насаждения.

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
Какможское	-	42	15	-	-	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,
	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 1,39. Таким образом лесное насаждение без признаков ослабления, не требующего проведения санитарно-оздоровительных мероприятий. Заселения и повреждения насаждения уссурийским полиграфом не выявлено.

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
Какможское	-	42	15	25	1	25	-	-

Дата проведения обследования 22.09.2022


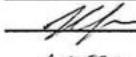

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Вавожское лесничество"

Заместитель руководителя ГКУ УР "Вавожское лесничество"

Лесничий Какможского участкового лесничества

ГКУ УР "Вавожское лесничество"

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

Дата заполнения документа 20.10.2022

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Вавожское
Участковое лесничество Какможское Лесничество Вавожское

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика								20	21						
										Источник данных	Год проведения лесосоустройства	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
ТО	1996	42	15	25	эксплуатационные	-	ОЗУ: Прочие виды исключений (резерв лесосечного фонда)	1	25		Е	90	23	28	КС	0,7	2	330							
Ф	2022	42	15	25	эксплуатационные	-	ОЗУ: Прочие виды исключений (резерв лесосечного фонда)	1	25		ЛП	70	24	24	КС	0,6	2	251	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 Какможского участкового лесничества ГКУ УР "Вавожское лесничество"

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

Дата составления документа

20.10.2022

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
за сентябрь 2022 г.

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество Важевское
Участковое лесничество Камажское

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса													Назначенные мероприятия						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	без признаков ослабления			ослабленные			сильно ослабленные			исключающие		27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
																	Н	Р	20	21	22	23	24	25	26	27	28										
42	15	25	эксплуатационные	-	ОЗУ: Прочие выделы несконченных (резерв лесосечного фонда)	1	25	4ЛП15ЗОЛПЧЕ1П	сосостав	70	24	24	КС	0,6	2	251	шт	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36		
Всего																	486	90,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	9,8%			

Основные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке, Р - деревья подлежат рубке
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Важевское лесничество" Зезинов Ф.В.
Заместитель руководителя ГКУ УР "Важевское лесничество" Старков Н.А.
Лесничий Камажского участкового лесничества ГКУ УР "Важевское лесничество" Старков В.А.

Дата составления документа 20.10.2022