

УТВЕРЖДАЮ:
Министр
природных ресурсов и охраны
окружающей среды Удмуртской Республики
Д.Н.Удалов
« 19 » декабря 2022 года

Акт
лесопатологического обследования № 2022-3-922
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	-	98	18	52	1	0,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 0,6

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянно(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 0,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия Давность проведения лесоустройства. Полнота лесного насаждения, не равномерная, состав насаждения 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	-	98	18	-	-	300,343,820
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 0,6 га лесное насаждение без признаков ослабления. СКС насаждения составляет - 1,44

В ходе проведения лесопатологического обследования лесного насаждения имеются единичные сухостойные деревья породы ель, в количестве 7 шт, в объеме 14 м³

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
Центральное	-	98	18	52	1	0,6	-	2022-2023

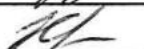
Дата проведения обследования 06.12.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Вавожское лесничество"

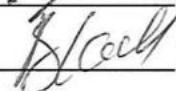
 _____ Зефиров Ф.В.

Заместитель руководителя ГКУ УР "Вавожское лесничество"

 _____ Старков Н.А.

Лесничий Центрального участкового лесничества

ГКУ УР "Вавожское лесничество"

 _____ Шишкин В.Н.

Дата заполнения документа 08.12.2022

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						21				
										11	12	13	14	15	16		17	18	19	20
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	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб. м/га	Заложено пробных площадей количество, шт.	Общая площадь, га
ТО	1999	98	18	52	эксплуатационные	-	участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ	1	0,6	4Е2Е1П2С+В+Е+ОС	Е	65	21	24	КС	0,6	1	240	1	21
Ф	2022	98	18	52	эксплуатационные	-	участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ	1	0,6	БЕ3П1С	Е	88	21	24	КС	0,4	1	190	1	0,6

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 Центрального участкового лесничества ГКУ УР "Вавожское лесничество"

Дата составления документа 08.10.2022

 Зефилов Ф.В.
 Старков Н.А.
 Шишкин В.Н.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
за декабрь 2022 г.

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество Вавожское
Участковое лесничество Центральное

1	2	3	4	5	6	7	8	Таблицонная характеристика лесного насаждения										17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										34	35	36							
								9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28				29	30	31	32	33		
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Участки лесов покрывающих селянских населенных пунктов и садовых товариществ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, м	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		указанные		свежий восточный	свежий сухостой	свежий восточный	свежий сухостой	старый восточный	старый сухостой	старый восточный	старый восточный	старый восточный	Принята ослабленных, поврежденных	Подлежит рубке, % от запаса	вид	Наименование мероприятия	
																	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р														Н
98	18	52				1	0,6	БЕЗПШ		88	21	24	КС	0,4	1	190	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,6		
Всего																176	82,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	11,0%		

Условные обозначения: П - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Вавожское лесничество" Зерфов Ф.В.
Заместитель руководителя ГКУ УР "Вавожское лесничество" Старков Н.А.
Лесничий Центрального участка лесничества ГКУ УР "Вавожское лесничество" Шинякин В.Н.

Дата составления документа 08.12.2022