

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

Акт
лесопатологического обследования № 2023-3-167
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	-	82	8	23	1	0,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 0,5

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 0,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия В связи с давностью проведения лесоустройства, с неравномерной полнотой и неоднородным составом 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 0,5 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	-	82	8	0,5	-	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 насаждений прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	0,5
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

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	11	Таксационная характеристика							20	21	
											12	13	14	15	16	17	18			19
Источники данных	Год проведения лесовосстановления	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное 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, шт.	Общая площадь, га
ТО	1999	82	8	23	Эксплуатационные	-	участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ	1	0,5	ЛСПШЕВЬ	С	70	20	24	ШП	0,6	3	210	1	0,5
Ф	2023	82	8	23	Эксплуатационные	-	участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ	1	0,5	СЕНТЭСІВ	Е	90	23	26	ШП	0,4	3	150	1	0,5

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 13.06.2023

 Зефиров Ф.В.

 Старков Н.А.

 Шишкин В.Н.

