

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

Акт
лесопатологического обследования № 1021-3-453
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
Брызгаловское		81	9	20	1	20

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 20

Кадастровый номер участка: 18:03:000000:545/8
(для участков, представленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования: договор аренды лесного участка от 28.10.2013 № 01/2 - 15/751
(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)
заготовка древесины

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование
(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования
визуальным способом)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 20 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения
соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия: _____

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	Урочи ще (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений		Причины повреждения, ослабления
				с нарушен- ной устой- чивостью	с утрачен- ной устой- чивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Брызгаловское	-	81	9	-	-	820, 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, кбм.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 20 га, насаждение биологически устойчивое, жизнеспособное, без признаков ослабления, не требующее проведения санитарно-оздоровительных мероприятий. СКС насаждения составляет 1,49.

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
Брызгаловское	-	81	9	20	1	20	-	-

Дата проведения обследования 23.09.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР " Вавожское лесничество "




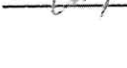
Заместитель руководителя ГКУ УР " Вавожское лесничество "

Участковый лесничий Брызгаловского участкового лесничества

ГКУ УР " Вавожское лесничество "

Инженер охраны и защиты леса Сюмсилес-филиал АУ УР "Удмуртлес"

АУ УР "Удмуртлес"

 Зефиров Ф.В.
 Старков Н.А.
 Васильев А.Е.
 Попов С.А.

Дата заполнения документа 02.10.2021

