

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

Акт  
лесопатологического обследования № 2021-16-543  
лесных насаждений Яганского 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
без деления		386	13	1,6		
					1	0,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

0,4

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 0,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия:

давность лесоустройства (1997-1998 гг.)

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
без деления		386	13			
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

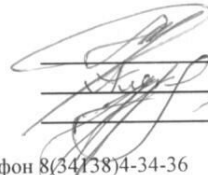
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Лесные насаждения ослабленные. СКС - 1,86. Проведение СОМ не требуется.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический	Площадь лесопатоло	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок
1	2	3	4	5	6	7	8	9
без деления		386	13	1,6	1	0,4		

Дата проведения обследования 27.09.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Руководитель ГКУ УР "Лесничество им.Б.К.Филимонова"  
Инженер по охране и защите леса ГКУ УР "Лесничество им. Б.К. Филимонова"  
Мастер леса ГКУ УР "Лесничество им.Б.К.Филимонова"



Козлов А.С.  
Алексеева М.В.  
Панфилов Э.В.

Должность \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ Телефон 8(34138)4-34-36

Дата заполнения документа 11.10.2021г.

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации: Удмуртская Республика  
Участковое лесничество: без деления  
Лесничество: Яганское

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	
ТО	1997-1998	386	13	1,6	защитные	противоэрозийные леса (леса, предназначенные для охраны земель от эрозии)	8	9	0,4	10E+П	Е	80	21	24	КС	0,4	2	180	20	21
Ф	2018	386	13	1,6	защитные	противоэрозийные леса (леса, предназначенные для охраны земель от эрозии)		1	0,4	7ПЗЕ	П	95	21	24	0	0,1	2	36	1	1

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Лесничество им.Б.К.Филимонова"  
Инженер по охране и защите леса ГКУ УР "Лесничество им. Б.К. Филимонова"  
Мастер леса ГКУ УР "Лесничество им.Б.К.Филимонова"  
Дата составления документа: 11.10.2021

Козлов А.С.  
Алексеева М.В.  
Панфилов Э.В.

