

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

Акт
 лесопатологического обследования № 2022-16-926
 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	-	242	3	11		
					1	11

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 11

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 11 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения
 соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия:

давность лесоустройства (1997-1998 г.), ВСП 2015 г.-9 га, 2016 г.-2 га

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на
 площади ___ га:

Участковое лесничество	Урочи ще (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений		Причины поврежде ния, ослаблен ия
				с нарушенн ой устойчив остью	с утраченн ой устойчив остью	
1	2	3	4	5	6	7
без деления		242	3			
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 загрязнени
	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.

Ослабленные лесные насаждения, СКС - 1,27 . Проведение СОМ не требуется.

На выделе имеются единичные сухостойные деревья в количестве 39 шт. объемом 33 куб.м.

Рекомендуется провести уборку единичных сухостойных деревьев.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
без деления	-	242	3	11	1	11		

Дата проведения обследования

25.11.2022г.

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.

Каргашин .В.В

Должность _____

Подпись _____

Телефон 8(34138)4-34-36

Дата заполнения документа

03.12.2022г.

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Яганское								20	21		
										Субъект Российской Федерации		Удмуртская Республика		Лесничество		Таксационная характеристика					
Источники данных	Год проведения лесопроствства	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	бонитет	запас, км. м/га	Заложено пробных площадей	Общая площадь, га	
ТО	1997-1998	242	3	11	защитные	зеленые зоны	берегозащитные участки лесов	1	11	4Е2П12Е2П+Б+Ос	Е	50	19	20	КС	0,6	1	240	1	1	
Ф	2022	242	3	11	защитные	зеленые зоны	берегозащитные участки лесов	1	11	4Е2П12Е2П+Б+Ос	Е	75	23	21	КС	0,5	1	168	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

08.10.2022.

Козлов А.С.
Алексеева М.В.
Карлашин В.В.

