

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природных ресурсов и охраны
окружающей среды Удмуртской Республики
Ю.А. Долматов
« 14 » июля 2022 года

Акт
лесопатологического обследования № 2022-16-131
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	0	281	12	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 гг.)

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на

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	0	281	12			
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



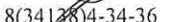
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Ослабленные лесные насаждения. СКС - 1,74. Проведение СОМ не требуется.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический	Площадь лесопатоло	Вид мероприятий	Рекомендуемый срок
1	2	3	4	5	6	7	8	9
без деления		281	12	11	1	11		

Дата проведения обследования _____ 27.06.2022 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Заместитель руководителя 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"


Кузнецова Н.В.

Алексеева М.В.

Ивашкин Д.М.

Должность _____ Подпись _____ Телефон 8(34138)4-34-36

Дата заполнения документа _____ 04.07.2022 г.

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

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

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 лесопроцедуры	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, ком. м/га	Заложено пробных площадей, шт.	Общая площадь, га		
ТО	1997-1998	281	12	11	защитные	ценные леса: противорозноинные леса	мелносовые участки лесов	1		51П12В2П1Е+К1	ЛП	30	11	10	IIIТ	0,8	3	100				
Ф	2022	281	12	11	защитные	ценные леса: противорозноинные леса	мелносовые участки лесов	1		51П12В2П1Е+К1	ЛП	54	15	16	IIIТ	0,8	3	170	1	1		

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Заместитель руководителя 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 04.07.2022 г.

Кузнецова И.В.
Алексеева М.В.
Иванкин Д.М.

1	Номер квартала		
2	Номер выдела		
3	Площадь выдела, га		
4	Целевое назначение лесов		
5	Категория защитных лесов		
6	ОЗУ		
7	Номер лесопатологического выдела		
8	Площадь лесопатологического выдела, га		
9	состав	Таксационная характеристика лесного насаждения	
10	порода	Е	
11	возраст	П	
12	средняя высота, м	С	
13	средний диаметр, м	Б	
14	тип леса	Ос	
15	полнота	Дл	
16	бонитет	Лл	
17	запас, куб. м/га	Я	
18	Число деревьев на временной пробной площади, шт	Кл	
19		Оле	
20		Иед	
21		Иед	
22		Иед	
23		Иед	
24		Иед	
25		Иед	
26		Иед	
27		Иед	
28		Иед	
29		Иед	
30		Иед	
31		Иед	
32		Иед	
33	Причина ослабления, повреждения	Иед	
34	Подлежит рубке, % от запаса	Иед	
35	вид	Иед	
36	площадь, га	Иед	

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке
 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
 Заместитель руководителя КГУ УР "Лесничество им.Б.К.Филимонова"
 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
 Мастер леса КГУ УР "Лесничество им.Б.К.Филимонова"
 Дата составления документа 04.07.2022 г.

Иванкина Д.М.