

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

Акт
лесопатологического обследования № 2022-20-844
лесных насаждений Сюмсинского 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
Кильмезское		118	49	5		
					1	5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

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 5 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	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений		Причины повреждения, ослабления
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Кильмезское		118	49			
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.

СКС насаждения составляет 1,05. Насаждение здоровое. Развитие очагов вредных организмов не прогнозируется. Назначение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется. Рекомендуется рубка единичных сухостойных деревьев в количестве 34 штук объемом 20 кубических метров

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
Кильмезское		118	49	5		5		2022


Дата проведения обследования 03.10.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР
"Сюмсинское лесничество"

 П.Н.Шмыков

Инженер ОЗЛ ГКУ УР
"Сюмсинское лесничество"

 Д.В.Березин

Лесничий Кильмезского участкового лесничества
ГКУ УР "Сюмсинское лесничество"

 В.И.Золотарев

ДАТА ОБСЛЕДОВАНИЯ: 03.11.2022

Результаты проведения лесопатологического обследования в лесных насаждениях,
поврежденных вредителями леса (хвощ-листогрызушиными) за октябрь 2022г.

Субъект Российской Федерации: Удмуртская Республика Сюменское
Участковое лесничество Кильмезское Лесничество

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика лесного насаждения									18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	
									состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, м	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га																				число деревьев на временной пробной площадке
118	49	5	0	5	0	1	5	БЗРСЮСЦБ	Б	50	17	16	Ч	0,7	2	250	0	98,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Всего																	512	98,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,1%		

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Сюменское лесничество" Шмыков П.Н.

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Сюменское лесничество" Березин Д.В.

Лесничий Кильмезского участкового лесничества Золотарев В.И.

ГКУ УР "Сюменское лесничество" 03.11.2022

Дата составления документа 83415221641

Телефон