

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

Акт  
лесопатологического обследования № 2022-20-557  
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		91	16	9,6		
					1	9,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

9,6

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 9,6 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		91	16			
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 1,10. Насаждение здоровое. Развитие очагов вредных организмов не прогнозируется. Назначение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется. Рекомендуется рубка единичных сухостойных деревьев в количестве 40 штук объемом 30 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		91	16	9,6		9,6		2022


Дата проведения обследования 31.08.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:


И.О. руководителя ГКУ УР  
"Сюмсинское лесничество"

  
С.Н.Охлопков

Инженер ОЗЛ ГКУ УР  
"Сюмсинское лесничество"

  
Д.В.Березин

Лесничий Кильмезского участкового лесничества  
ГКУ УР "Сюмсинское лесничество"

  
В.И.Золотарев

Дата составления дог-та: 30.09.2022


Результаты проведения лесопатологического обследования в лесных насаждениях,  
поврежденных вредителями леса (хвое-листогрызушими) за август 2021г.

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество Сямсинское  
Участковое лесничество Кильмезское

1	2	3	4	5	6	7	8	9								17	18	19	20	21	22		23		24		25		26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
								3	4	5	6	7	8	9	10						11	12	13	14	15	16	17	ослабленные											
Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р									Н	Р	Н	Р	Н								Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н
91	16	9,6	0	0	03У	1	9,6	10С	10	11	12	13	14	15	16	17	183	97,5%	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%	2,5%	2,5%	9,6			
Уч	аст	ки	лес	ов	вок	руг	сел	ьск	их	нас	еле	ини					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
Всего																	183	97,5%	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%	2,5%	2,5%	9,6				

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

И.О.руководителя ГКУ УР "Сямсинское лесничество"  Охлупков С.Н.

Инженер ОЗЛГКУ УР "Сямсинское лесничество"  Берзин Д.В.

Лесничий Кильмезского участкового лесничества

ГКУ УР "Сямсинское лесничество"  Золотарев В.И.

Дата составления документа 30.08.2021 Телефон 83415221641