

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

Акт
лесопатологического обследования № 2022-23-790
лесных насаждений Юкаменского 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		42	14	16		
					1	16

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

16

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

Причины несоответствия: -давность лесоустройства

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		42	14	-	-	-
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.

состояние насаждений удовлетворительное, насаждения не нуждаются в проведении санитарно-оздоровительных мероприятиях СКС- 1,55

на выделе имеются единично стоящие сухостойные деревья породы ель в объеме 57 м3(113 шт.)

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологическ	Площадь лесопато	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок
1	2	3	4	5	6	7	8	9
без деления		42	14	16	1	16		

Дата проведения обследования

11.10.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель руководителя ГКУ УР "Красногорское лесничество"
на территории Юкаменского лесничества



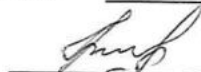
Сунцова Н.Е.

Инженер по охране и защите леса ГКУ УР "Красногорское лесничество"
на территории Юкаменского лесничества



Шкляев А.В

Мастер леса ГКУ УР "Красногорское лесничество"
на территории Юкаменского лесничества



Шутов Л.Н..

Дата заполнения документа: 18.10.2022

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
за октябрь 2021г.

Субъект Российской Федерации Ульяновская Республика Южамское
Участковое лесничество Без деления Лесничество Южамское

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса				33	34	35	36														
																	ослабленные		сильно ослабленные						убыточные		без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	убыточные	ослабленные	сильно ослабленные	убыточные	ослабленные	сильно ослабленные	убыточные		
42	14	16	эксплуатационные	позволят ные участки лесов, расло женные вдоль склонов оврагов, ши ринкой 50 м	1	16	площадь лесопатологического выдела, га	состав	Е	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	16	влия площадь, га										
									П	4	49,6%	0,0%	25,0%	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%				
									С	102	75,9%	0,0%	24,1%	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%	0,0%	0,0%		
									Б	2	100,0%	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%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		
									Ос	0	#ДЕЛ01	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####			#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
									Лп	0	#ДЕЛ01	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####			#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
									Л	0	#ДЕЛ01	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####			#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
									Д	0	#ДЕЛ01	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####			#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
									Я	0	#ДЕЛ01	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####			#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
									Кл	0	#ДЕЛ01	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####			#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
									Олс	0	#ДЕЛ01	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####			#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
									Ивд	0	#ДЕЛ01	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####			#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
Итого						169					68,1%	0,0%	24,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	7,8%	0,0%											

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования
Григорьев Сунцова И.Е.
Заместитель руководителя ГКУ УР "Красногорское лесничество"
на территории Южамского лесничества
Инженер по охране и защите леса ГКУ УР "Красногорское лесничество"
на территории Южамского лесничества
Шкелев А.В.
Мастер леса ГКУ УР "Красногорское лесничество"
на территории Южамского лесничества
Щутов Л.Н.

Дата составления документа 18.10.2021