

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

Акт  
лесопатологического обследования № 2022-23-448  
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		167	10	4,3		
					1	4,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 4,3

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 4,3 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		167	10	-	-	-
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- 1,61

на выделе имеются единично стоящие сухостойные деревья породы ель в объеме 43 м3(80 шт.)

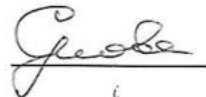
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологическ	Площадь лесопатологическ	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок
1	2	3	4	5	6	7	8	9
без деления		167	10	4,3	1	4,3		

Дата проведения обследования

31.08.2022

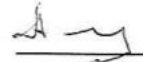
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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: 07.09.2023

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям


Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Юкаменское  
Участковое лесничество Без деления Лесничество Юкаменское

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей					
										11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
ТО	1994	167	10	4,3	защитные	другие защитные леса	ОЗУ ограниченный режим пользования	1	4,3	Площадь лесопатологического участка, га	состав	Е	40	20	20	средняя высота, м	диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, км. м/га	количества, шт.	Общая площадь, га
Ф	2022	167	10	4,3	защитные	противоэрозийные леса	почвозащитные участки лесов, располженные вдоль склонов оврагов, шириной 50	1	4,3		10Е+П+С+В+О	Е	68	22	24	Есн	Есн	0,6	1	232	1	0,34	


Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Заместитель руководителя ГКУ УР "Красногорское лесничество"  Сунцова Н.Е.

на территории Юкаменского лесничества  
Инженер по охране и защите леса ГКУ УР "Красногорское лесничество"  Шкляев А.В.

на территории Юкаменского лесничества  
Мастер леса ГКУ УР "Красногорское лесничество"  Шутов Л.Н.

на территории Юкаменского лесничества  
Дата составления документа 07.09.2023.

