

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

Акт  
лесопатологического обследования № 2022-23-285  
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		179	24	70		
					1	70

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

70

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 70 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		179	24	-	-	-
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 насаждений 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- 1,34

на выделе имеются единично стоящие сухостойные деревья породы ель в объеме 96 м3(138 шт.

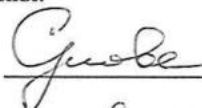
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологическ	Площадь лесопато	Вид мероприятий	Рекомендуемый срок
1	2	3	4	5	6	7	8	9
без деления		179	24	70	1	70		

Дата проведения обследования

15.08.2022


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: 17.08.2022

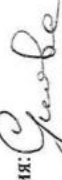
Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям


Субъект Российской Федерации		Удмуртская Республика		Лесничество		Юкаменское		Таксационная характеристика												
Участковое лесничество		Без деления		Юкаменское		Юкаменское														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Источник данных	Год проведения лесосурьейства	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	количество, шт.	Общая площадь, га
ТО	1994	179	24	70	защитные	другие защитные леса	ограниченный режим пользования	1	70	6Е1П2С10С	Е	69	20	24	Екс	0,6	1	170	1	0,7
Ф	2022	179	24	70	защитные	противопожарные леса	почвозащитные участки лесов расположенные вдоль склонов оврагов, шириной 50 м.	1	70	7Е1П3С1В+0С	Е	74	21	24	Екс	0,6	1	245		

Условные обозначения:


ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  Губе Сунцова Н.Е.

Заместитель руководителя ГКУ УР "Красногорское лесничество"  Шкляев А.В.

на территории Юкаменского лесничества

Инженер по охране и защите леса ГКУ УР "Красногорское лесничество"  Шутов Л.Н.

на территории Юкаменского лесничества

Мастер леса ГКУ УР "Красногорское лесничество"

на территории Юкаменского лесничества

Дата составления документа 17.08.2022

