

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

Акт
лесопатологического обследования № 2022-23-443
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		159	19	5,6		
					1	5,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 5,6

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 5,6 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		159	19	-	-	-
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- 1,71

на выделе имеются единично стоящие сухостойные деревья породы ель в объеме 93 м3(126 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		159	19	5,6	1	5,6		

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: 07.09.2022


Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Юкаменское											
										11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Источники 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, км. м/га	Заложено пробных площадей	количество, шт.	Общая площадь, га
ТО	1994	159	19	5,6	защитные	другие защитные леса	ограниченный режим пользования	1	5,6	ЛПЦЮ	Е	40	17	18	Екс	0,6	1	150	1	0,35	
Ф	2022	159	19	5,6	защитные	противоэрозийные леса	почвозащитные участки лесов, располженные вдоль склонов оврагов, шириной 50	1	5,6	ЛПЦЮ+С	Е	68	21	24	Екс	0,6	1	237			


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"  Шугов Л.Н.

на территории Юкаменского лесничества

Дата составления документа 07.09.2022г.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
за август 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						34	35	Назначенные мероприятия																					
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, м	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб. м/га							Подлежат рубке, % от запаса	вид	Назначенные мероприятия																					
						число деревьев на временной пробной площадке, шт		без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		свежий ветровал		свежий бурелом		старый ветровал		старый бурелом		Причина ослабления, поврежденная																						
								Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р																							
159	19	5,6	защитные	противопожарные	ложные сосновые леса, рассто- ложенные вдоль склонов оврагов, шириной 50 м	1	5,6	8811104+С		68	21	24	Екс	0,6	1	237							14,0%																							
						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%	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%	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%	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%	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%	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%	###	###	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%	0,0%											
						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%	0,0%	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%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%										
Всего						145	63,2%	0,0%	25,5%	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%	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%				

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Заместитель руководителя ГКУ УР "Красногорское лесничество" Шелева А.В.
Инженер по охране и защите леса ГКУ УР "Красногорское лесничество" Шелева А.В.
Мастер леса ГКУ УР "Красногорское лесничество" Шугов Л.Н.
на территории Южамского лесничества

Дата составления документа 07.09.2021г.