

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

Акт  
лесопатологического обследования № 2022-20-288  
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
Зонское		10	11	3,1		
					1	3,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 3,1

Кадастровый номер участка: 665-2011-05

(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

договор аренды лесного участка от 26.07.2011 № 01/2-15/496, заготовка древесины

(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 3,1 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
Зонское		10	11			
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, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений: на площади 3,1 га насаждение биологически устойчивое, очагов вредителей и болезней леса не обнаружено. СКС насаждения составляет 1,07. Для поддержания устойчивости лесов и в целях предупреждения распространения вредных организмов рекомендуется провести профилактические биотехнические мероприятия, а именно огораживание муравейников 12 шт/3,1 га


Координаты: Д51,165338 Ш57,274499

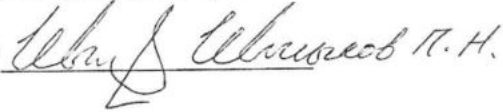
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Зонское	-	10	11	3,1	1	3,1	биотехнические мероприятия	2023-2025

Дата проведения обследования 08.08.2022 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Двинянин Валерий Анатольевич Организация ООО ТПК "Восток-ресурс"

Должность мастер, занятый на лесосеках Подпись  Телефон 8(34130)5-36-93

Согласовано: руководитель ГКУ УР "Сюмсинское лесничество" 

Дата заполнения документа 24.08.2022 г.

Объект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество Соимонское  
 Участковое лесничество Замское

1	Номер квартала					
2	Номер выдела					
3	Площадь выдела, га					
4	Целевое назначение лесов	эксплуатационные				
5	Категория защитных лесов	0				
6	ОЗУ	0				
7	Номер лесопатологического выдела	1 3.1				
8	Площадь лесопатологического выдела, га	7,5				
9	состав	7С 4Б				
10	высота					
11	возраст	75				
12	средняя высота, м	24				
13	средний диаметр, м	26				
14	тип леса	СПП				
15	высота	0,6				
16	боммет	1				
17	запас, куб. м/га	270				
18	Число деревьев на временной пробной площади, шт	167				
без признаков ослабления		Н	19	93,5%		
		Р	20	0,0%		
		ослабленные	Н	21	6,5%	
			Р	22	0,0%	
			сильно ослабленные	Н	23	0,0%
				Р	24	0,0%
усыхающие				Н	25	0,0%
				Р	26	0,0%
		слабый сучковатый		Н	27	0,0%
				Р	28	0,0%
			слабый ветрилом	Н	29	0,0%
				Р	30	0,0%
старый сучковатый		Н	31	0,0%		
		Р	32	0,0%		
старый ветрилом		Н	33	0,0%		
		Р	34	0,0%		
Причина ослабления, повреждения		14		Подлежит рубке, % от запаса		
		Н	35	0,0%		
биотехнические мероприятия (госбраживание Муртаевников)-12 шт/3,1		3,1				
Подлежит рубке, % от запаса		0,0%				
Наличие морщинистости						
Площадь, га						

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке  
 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
 мастер, занятый на лесосеках ООО ПКК "Восток-Форт" Динкина Валерий Александрович

Дата составления документа 24.08.2022 г