

УТВЕРЖДАЮ:  
Заместитель министра  
природных ресурсов и охраны  
окружающей среды Удмуртской Республики  
Ю.А. Долматов  
« 24 » иседря 2021 года

Акт  
лесопатологического обследования № 2021-20-668  
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
Пумсинское		112	26	11		
					1	11

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

11

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 11 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
Пумсинское		112	26			
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.

СКС насаждения составляет 1,00. Насаждение здоровое. Развитие очагов вредных организмов не прогнозируется. Назначение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

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
Пумсинское		112	26	11				

Дата проведения обследования 10.11.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР  
"Сюмсинское лесничество"

  
П.Н.Шмыков

Инженер ОЗЛ ГКУ УР  
"Сюмсинское лесничество"

  
Д.В.Березин

Лесничий Пумсинского участкового лесничества  
ГКУ УР "Сюмсинское лесничество"


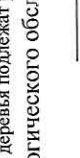

  
А.Ф.Соловьев

ДАТА СОСТАВЛЕНИЯ ДОКУМЕНТА: 18.11.2021

Результаты проведения лесопатологического обследования в лесных насаждениях,  
поврежденных вредителями леса (хвое-листогрызущими) за ноябрь 2021г.

Субъект Российской Федерации: Удмуртская Республика Лесничество Сюменское  
Участковое лесничество Пуминское

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения											17	18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												34	35	36
								112	26	11	9	10	11	12	13	14	15	16			17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28			
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	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на временной пробной площади, шт	без признаков ослабления	ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		свежий ветровал	свежий бурелом	старый ветровал	старый бурелом	причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	вид	Назначенные мероприятия			
								10С+Е	Е								0	100,0%													0,0%				
									П								0	#ДЕЛО!												#ДЕЛО!					
									С								1290	100,0%												0,0%					
									Б								0	#ДЕЛО!												#ДЕЛО!					
									Ос								0	#ДЕЛО!												#ДЕЛО!					
									Лп								0	#ДЕЛО!												#ДЕЛО!					
									Л	40	19	18	БР	0,8	1А	260	0	#ДЕЛО!												#ДЕЛО!					
									Д							0	#ДЕЛО!													#ДЕЛО!					
									Я							0	#ДЕЛО!													#ДЕЛО!					
									Кл							0	#ДЕЛО!													#ДЕЛО!					
									Олс							0	#ДЕЛО!													#ДЕЛО!					
									ИвД							0	#ДЕЛО!													#ДЕЛО!					
Всего																1296	100,0%												0,0%					0,0%	

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке, Р - деревья подлежат рубке  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  Шмыков П.Н.  
Руководитель ГКУ УР "Сюменское лесничество"  Березин Д.В.  
Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Сюменское лесничество"   
Лесничий Пуминского участкового лесничества Соловьев А.Ф.  
ГКУ УР "Сюменское лесничество"  
Дата составления документа 18.11.2021 Телефон 83415221641