

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

Акт  
лесопатологического обследования № 2022-17-528  
лесных насаждений Можгинского 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
Сюгинское		64	17	20,5		
					1	12

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

12

Кадастровый номер участка: 18:17:000000:860

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

Документ о праве пользования:

договор аренды лесного участка № 01/2-15/761 от 28.10.2013 г.

(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 12 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
Сюгинское		64	17			
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: санитарное и лесопатологическое состояние насаждений удовлетворительное, СКС 1.64


Очагов вредных организмов и болезней не обнаружено. Для поддержания устойчивости лесов и предотвращения неблагоприятных воздействий рекомендуется провести профилактические биотехнические мероприятия, а именно охрана муравейников: 2023 год-16 шт./4га, 2024 год -16 шт./4га, 2025 год -16 шт./4га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Сюгинское		64	17					

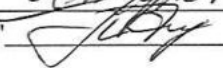
Дата проведения обследования 22.09.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя  
и отчество (при наличии)

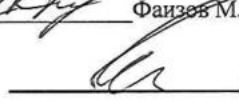
Директор Можгалес - филиал АУУР "Удмуртлес" 

Марков В.С.

Инженер ОЗЛ Можгалес - филиал АУУР "Удмуртлес" 

Фаизов М.М.

**Согласовано:**

Руководитель ГКУ УР "Можгинское лесничество" 

С.А. Иванов

Телефон\_8(34139)3-15-43

Дата заполнения документа 22.09.2022

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

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество Можгинское  
Участковое лесничество Сюгинское

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения											Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Названные 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	плотота	фонитт	запас, куб. м/га	число деревьев на временной пробной площади, шт	ослабленные						сильно ослабленные						ущекощенные		свежий бурелом	свежий сухостой	старый бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом	причина ослабления, повреждения	Доля хвоя в запасе, % от запаса	Прогнозируемые биотехнические мероприятия
																		Н	Р	Н	П	Н	П	Н	Р	Н	П	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р					
64	17	20,5	Защитно-уплотнительные	0	0	1	12	бсзвп+ос	Лп	69	25	26	Ске	0,6	1	290	0	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32				0,0%	Прогнозируемые биотехнические мероприятия охраняемых массивов					
									Е								46,2%	0,0%	34,6%	0,0%	19,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%			#ДЕЛО1				
									П								#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1		#ДЕЛО1	0,0%			
									С								57,6%	0,0%	39,5%	0,0%	7,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		0,0%				
									Б								57,7%	0,0%	15,4%	0,0%	26,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		0,0%				
									Оз								#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1		#ДЕЛО1	0,0%			
									Лп								#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1		#ДЕЛО1	0,0%			
									Д								#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1		#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	0,0%		
									Я								#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1		#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	0,0%		
									Кл								#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1		#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	0,0%		
									Олс								#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1		#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	0,0%		
									Ивд								#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1	#ДЕЛО1		#ДЕЛО1	0,0%			
Всего																	90	53,1%	29,7%	0,0%	17,2%	0,0%	0,0%	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:  
Фамилия, имя Подпись  
и отчество (при наличии) Иванов В.С.  
Директор Можгадеса - филиал АУУР "Удмуртлес" Иванов В.С.  
Инженер ОЗЛ Можгадеса - филиал АУУР "Удмуртлес" Иванов В.С.  
Согласовано: Иванов В.С. Руководитель ГКУ УР "Можгинское лесничество" Иванов В.С.  
Дата составления документа 21.09.2022