

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

Акт
лесопатологического обследования № 2022-6-745
лесных насаждений Граховского 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
0		154	11	2		
					1	2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

2

Кадастровый номер участка: 18:06:000000:392

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

Документ о праве пользования:

договор аренды лесного участка от 11.11.2010 № 01/2-15/385, 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 2 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
0		154	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 2 га насаждение биологически устойчивое, очагов вредителей и болезней леса не обнаружено. СКС насаждения составляет 1,13. Для поддержания устойчивости лесов и в целях предупреждения распространения вредных организмов рекомендуется провести профилактические биотехнические мероприятия, а именно содержание(уход за ремизным участком) на площади 2 га

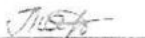
Координаты: 56.120249 51.913313

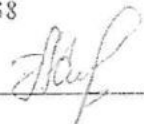
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	-	154	11	2	1	2	биотехнические мероприятия	2023-2024

Дата проведения обследования 12.10.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Тарасов Сергей Николаевич ООО "Лака-Лес"

Должность мастер леса Подпись  Телефон 8(34154)35338

Согласовано: руководитель ГКУ УР "Кизнерское лесничество"  С.А. Просвирнин

Дата заполнения документа 13.10.2022

Результаты проведения лесопользовательского обеспечения в лесных насаждениях,
 поврежденных в результате лесных пожаров (показатели) за октябрь 2022г.

Удальское лесничество Удмуртская Республика Лесничество Градовское

1	2	3	4	5	6	7	8	Техническая характеристика лесного насаждения								17	18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												34	35	36																									
								9	10	11	12	13	14	15	16			ослабленные		сильно ослабленные		умершие		30	31	32	33																														
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р					Н	Р				И	Р																							
154	И	И	2.0	И	0	1	?	5	?		65	24	E:III	0.5	2.240	184	62.4%	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	Изначально безвредные, поврежденные	0.0%	0.0%	0.0%																						
																		Н	П	И	Р	Н	Р	Н	Р	И	Р	И	Р	И	Р					И	Р	И	Р	И	Р	И	Р														
																		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%					0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%												
																		И	П	И	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	И	Р					И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р										
																		И	П	И	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	И	Р					И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р								
																		И	П	И	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	И	Р					И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р						
																		И	П	И	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	И	Р					И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р				
																		И	П	И	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	И	Р					И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р
																		И	П	И	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	И	Р					И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р
Итого		154	И	2.0	0	1	?	5	?	65	24	E:III	0.5	2.240	184	62.4%	80.0%	0.0%	0.0%	0.0%	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%																								

Устное обозначение И - деревья не подлежат рубке, Р - деревья подлежат рубке
 Небольшие работы по обеспечению лесного запаса обеспечены
 Мастер леса ООО "Лес-Лес" Градовское Сергеев Николай
 Дата составления документа 12.10.2022