

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

Акт  
лесопатологического обследования № 2022-6-763  
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
Без деления		132	9	9		
					1	9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

9

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 9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия:

давность лесоустройства 1997 г.

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 9 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		132	9			ложный осиновый трутовик
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
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-1.44: лесное насаждение без признаков ослабления. проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется 56.09.399

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический	Площадь лесопатоло	Вид меропр	Рекомендуемый срок проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
без деления		132	9	9	1	9		

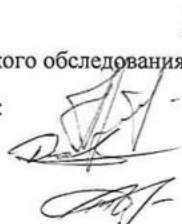
Дата проведения обследования 20.09.22г

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Зам. руководителя ГКУ УР "Кизнерское лесничество":

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Кизнерское лесничество"

Мастер леса Граховского лесничества:



Киселев А.В.

Давыдов А.М.

Тимуршин Д.М.

Дата заполнения документа

20.10.2022г

Приложение 1  
к Акту лесопатологического обследования  
утвержденному Приказом  
Министрала России  
от 09.11.2020 № 910

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Участковое лесничество		Субъект Российской Федерации		Удмуртская Республика		Лесничество		Граховское		Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей		
Участковое лесничество		Удмуртская Республика		без деления		Лесничество		Граховское		Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика										19	20	21
Источники данных	Год проведения лесосурьейки	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
											возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га			
ТО	1997	132	9	9	эксплуатационные	0	0	1	9	70с1л1м1в1с+С	Ос	50	23	28	Есн	0,7	1	250				
Ф	2022	132	9	9	эксплуатационные	0	0	1	9	40с3л1м1в1с1Е	Ос	75	26	40	СКС	0,3	1	114	1	0,7		

Условные обозначения:  
ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Зам. руководителя ГКУ УР "Кливерское лесничество": Кузнецов А.В.  
Инженер ОЗЛ Граховского лесничества: Давыдов А.М.  
Мастер леса Граховского лесничества: Тимуршин Д.М.  
Дата составления документа: 10.10.2022г

