

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

Акт  
лесопатологического обследования № 2022-9-544  
лесных насаждений Игринского 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
Чутырское		8	28	20	1	1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

1

Кадастровый номер участка: 18:09:000000:4467/66

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

Документ о праве пользования:

Договор аренды лесных насаждений № 01/2-15/757 от 28.10.2013 г.

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 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	Урочи ще (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений		Причины поврежде ния, ослаблен ия
				с нарушенн ой устойчив остью	с утраченн ой устойчив остью	
1	2	3	4	5	6	7
Чугырское		8	28			
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 насаждений 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, кбм.м	Площадь загрязнени
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

СКС насаждения - 1,13 - насаждение без признаков ослабления

При проведении визуального лесопатологического обследования установлено, что лесной участок в квартале 8 выдел 28 Чутырского участкового лесничества

Игринского лесничества биологически устойчив.

Очагов вредных организмов и болезней леса не обнаружено.

Для поддержания устойчивости лесов и в целях предупреждения распространения вредных организмов рекомендуется провести профилактические биотехнические мероприятия: охрана муравейников 4 шт. на 1 га в 2023 г.

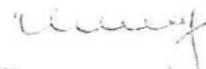
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Чутырское		8	28	20	1	1	охрана муравейников	2023

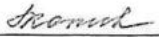
Дата проведения обследования \_\_\_\_\_ 16.09.2022 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Начальник Игринского производственного участка

Селтылес - филиал АУ УР "Удмуртлес" Штенцель А.В.

Подпись:  Телефон: 8(34134)4-55-29

Согласовано: руководитель ГКУ УР "Игринское лесничество"  Корнилина И.Г.

Дата заполнения документа 23.09.2022

