

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

Акт  
лесопатологического обследования № 2022-9-536  
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
Зуриновское		40	6	5,3	1	0,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

0,5

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 **0,5** 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
Зуриновское		40	6			
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:

СКС насаждения - 1,00 - насаждение без признаков ослабления

При проведении визуального лесопатологического обследования установлено, что лесной участок в квартале 40 выдел 6 Зуринского 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 2 шт. на 0,5 га в 2024 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
Зуринское		40	6	5,3	1	0,5	охрана муравейников	2024

Дата проведения обследования \_\_\_\_\_ 15.09.2022 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. Корнилина И.Г.

Дата заполнения документа 23.09.2022

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

Участковые лесничество  
Удмуртская Республика  
Зуринское Лесничество  
Игинское

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксономия характеристика лесного насаждения				16	17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса																								34	35	36
								1	2	3	4			5	6	7	8	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	Лесное назначение леса	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, м	тип леса	полнота	тонитет	запас, куб. м/га	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	Лесостигт рубск, % от запаса	выл	площадь, га					
40	6	5,3	Экспуатационные	0	Уч-ки леса около нас. пунктов, садов, товарищества	1	0,50	10С	ИвД	85	27	30	СКС	0,8	1	410	293	100,0%	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	0,5				
Итого																	293	100,0%	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	#ДЕЛО#	0,5				

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке  
Неполнота работ по проведению лесопатологического обследования:  
Начальник Игинского производственного участка  
Подпись \_\_\_\_\_

Сетятьлес - филиал АУ УР "Удмуртлес" Штеинель А.В.

Дата составления документа  
13.09.2021