

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

Акт  
лесопатологического обследования № 2022-9-540  
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
Менильское		27	3	39,6	1	38,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

38,8

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 (рекогноспировочное) лесопатологическое обследование**  
(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади **38,8** 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
Менильское		27	3			
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, 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 - 1,04 - насаждение без признаков ослабления

При проведении визуального лесопатологического обследования установлено, что лесной участок в квартале 27 выдел 3 Менильского участкового лесничества

Игринского лесничества биологически устойчив. Санитарное и лесопатологическое состояние насаждения удовлетворительное, очагов вредных организмов и болезней леса не обнаружено.

Для поддержания лесного биоценоза в состоянии равновесия рекомендуется провести биотехнические мероприятия: уход за ремизным участком на площади 38,8 га в 2023, 2024 г.г.

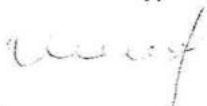
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Менильское		27	3	39,6	1	38,8	уход за ремизным участком	2023-24

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

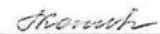
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Начальник Игринского производственного участка  
Селтылес - филиал АУ УР "Удмуртлес" Штенцель А.В.

Подпись:



Телефон: 8(34134)4-55-29

Согласовано: <sup>З.И.</sup>руководитель ГКУ УР "Игринское лесничество"  Корнилина И.Г.

Дата заполнения документа 23.09.2022

