

УТВЕРЖДАЮ:  
Министр  
природных ресурсов и охраны  
окружающей среды Удмуртской Республики  
Д.Н. Удалов  
« 26 » августа 2022 года

Акт  
лесопатологического обследования № 2022-2-239  
лесных насаждений Балезинского 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
Карсовайское		152	4	4,2		
					1	4,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 4,2

Кадастровый номер участка: 18-18-07/018/2014-695

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

Документ о праве пользования:

Договор аренды лесного участка № 01/2-15/750 от 28.10.2013 г.

(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 4,2 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 0 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
Карсовайское		152	4	0	0	
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, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.


При проведении визуального лесопатологического обследования установлено, что лесной участок в квартале 152 выделе 4 Карсовайского участкового лесничества биологически устойчив. Санитарное и лесопатологическое состояние насаждения удовлетворительное. очагов вредителей и болезней леса не обнаружено. СКС насаждения составляет 1,10. Для поддержания устойчивости лесов и предотвращения неблагоприятных воздействий рекомендуется провести профилактические биотехнические мероприятия, а именно установка искусственных гнездовий на период с 2023-2026 гг. в кол-ве 4 шт./1,0 га и охрана муравейников на период с 2023-2026гг. в кол-ве 4 шт./1,0 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический	Площадь лесопатол	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Карсовайское		152	4	4,2	1	4,2	биотехнические мероприятия	2023-2026

Дата проведения обследования 05.08.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Легяшина О.Р. Организация Балезинолес-филиал АУ УР "Удмуртлес"

Должность Инженер по лесопользованию Подпись  Телефон 8 (34166) 5-27-94

Дата заполнения документа 17.08.2022

Согласовано:

И.о. руководителя ГКУ УР "Балезинское лесничество"

и.о. Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Балезинское лесничество"



А.А. Булатов

А.Н. Буров

