

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природных ресурсов и охраны
окружающей среды Удмуртской Республики
Ю.А. Долматов
« 18 » июля 2024 года

Акт
лесопатологического обследования № 2024-2-261
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		229	3	9	1	6.3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

6.3

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 6,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия:

Давность лесоустройства (1994 год)

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении I 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
Карсовайское		229	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 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, состояние насаждений удовлетворительное, насаждения не нуждаются в проведении санитарно оздоровительных мероприятий. СКС 1,08

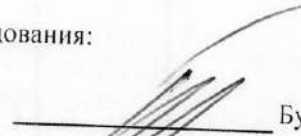
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический	Площадь лесопатоло	Вид мероприятий	Рекомендуемый срок
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Карсовайское		229	3	9	1	6.3		

Дата проведения обследования 5.07.2024г.


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Балезинское лесничество"


Булатов А.А.

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Балезинское лесничество"


Корепанова Г.Р.

Участковый лесничий Карсовайского участкового лесничества


Першина Н.Л.

Телефон +7(34141) 5-27-23

Дата заполнения документа 8.07.2024г.

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Удмуртская Республика
Карсвайское

Лесничество

Балезинское

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	Заложено пробных площадей	
																			количество, шт	площадь, га
ТО	1994	229	3	9	защитные	лесхоз части зелен зон	участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ	1	6,3	7Е2ПНБ+Е	Е	60	21	22	КС	0,7	1	240	20	21
Ф	2024	229	3	9	защитные	лесхоз части зелен зон	участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ	1	6,3	7Е2ПНБ	Е	85	25	28	КС	0,7	1	220		

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Руководитель ГКУ УР "Балезинское лесничество"

Инженер ОЗН ГКУ УР "Балезинское лесничество"

Участковый лесничий Карсвайского участкового лесничества
ГКУ УР "Балезинское лесничество"

Дата составления документа 8.07.2024г.

Булатов А.А.

Кореланова Г.Р.

Першина Н.Л.

