

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природных ресурсов и охраны
окружающей среды Удмуртской Республики
Ю.А. Долматов
« 27 » июля 2023 года

Акт
лесопатологического обследования № 2023-12-288
лесных насаждений Кезского 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
Лесное		44	19	4	1	4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 4

Кадастровый номер участка: 18:12:000000:744/63
(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:
Договор аренды лесного участка № 01/2-15/1197 от 14.11.2019г, 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 _____ га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия:

Давность лесоустройства (1997г)

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
Лесное		44	19	-	-	-
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, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений: на площади 4,0 га насаждение устойчивое, очагов вредителей и болезней леса не обнаружено. СКС насаждения составляет 1,06. Для поддержания устойчивости лесов и в целях предупреждения распространения вредных организмов рекомендуется провести профилактические биотехнические мероприятия, а именно развешивание скворечников. Координаты: Д- 57.821759° Ш- 53.626555°

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Лесное		44	19	4	1	4	развешивание скворечников	2024-2025
							4 шт/1га	

Дата проведения обследования

04.07.2024

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Миронов Алексей Михайлович Организация ООО ТПК "Восток-Ресурс"

Должность мастер занятый на лесосеках Подпись

Телефон(34130) 53693

Согласовано:

Руководитель ГКУ УР "Кезское лесничество"

Стрелков Н.Л.

Дата заполнения документа

10.07.2024

Ведомость участков леса с выделенными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации: Удмуртская Республика Лесничество: Кезское
Участковое лесничество: Лесное

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика									20	21	
										Источник данных	Год проведения лесосурейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесовое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела			Площадь лесопатологического выдела, га
ТО	1997	44	19	4	защитные	защитные	опушки леса вдоль дорог	1	4		5С30С2Б	С	70	22	24	Бр	0,6	1	250		
Ф	2023	44	19	4	защитные	защитные	расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования	1	4		5С30С2Б	С	96	23	26	Бр	0,6	1	270		0,4

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесонатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Леонычев Александр Михайлович Подпись: 

Дата составления документа 10.07.2023

