

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

Акт  
лесопатологического обследования № 2023-12-290  
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	15	3	1	3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 3

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	15	-	-	-
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 3,0 га насаждение устойчивое, очагов вредителей и болезней леса не обнаружено. СКС насаждения составляет 1,08. Рекомендуется наблюдение за участком. Координаты: Д- 57.824410°Ш- 53.631652°

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	15	3	1	3		

Дата проведения обследования 04.07.2013


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 10.07.2013

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации: Удмуртская Республика  
Участковое лесничество: Лесное

Лесничество

Кежское

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Таксационная характеристика				20	21
																состав	попада	возраст, лет	средняя высота, м		
ТО	1997	44	15	3	защитные	защитные полосы вдоль дорог	оушки леса вдоль дорог	1	3		С	75	24	24	Бр	0,7	1	320	2	0,12	
Ф	2023	44	15	3	защитные	защитные полосы вдоль железнодорожных путей общего пользования		1	3	7СЗВ+Ос	С	101	25	26	Бр	0,7	1	320	2	0,12	

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесонатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Миронов Алексей Михайлович Подпись

Дата составления документа 10.07.2023

