

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

Акт
лесопатологического обследования № 2022-12-415
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
Кулигинское		223	13	30		
					1	30

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 30

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 30 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия:

давность лесоустройства

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
Кулигинское		223	13	-	-	-
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, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.


состояние насаждений удовлетворительное, насаждение не нуждается в проведении санитарно - оздоровительных мероприятий СКС - 1,12

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
Кулигинское		223	13	30	1	30		


Дата проведения обследования 29.08.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Кезское лесничество"

 Стрелков Н.Л.

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Кезское лесничество"

 Мартюшев А.А.

Лесничий Кулигинского участкового лесничества
ГКУ УР "Кезское лесничество"

 Пыжьянов П.Н.

телефон (34158) 3-26-40

Дата заполнения документа 31.08.2022

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации		Удмуртская Республика		Кулигинское		Лесничество		Кезское		Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
Участковое лесничество		Участковое лесничество		Участковое лесничество		Участковое лесничество		Участковое лесничество													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Источники данных	Год проведения лесосурьютности	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	Общая площадь, га	
ТО	1994	223	13	30	эксплуатационные леса	0	0	1	30	Ель	75	21	24	Ш	0,7	2	240				
Ф	0	223	13	30	эксплуатационные леса	0	0	1	30	Ель	100	23	28	0	0,7	0	250	1		2	

Условные обозначения:
ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Кезское лесничество"  Стрелков Н.Л.
Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Кезское лесничество"  Мартюшев А.А.

Лесничий Кулигинского участкового лесничества
ГКУ УР "Кезское лесничество"  Пыляев П.Н.

Дата составления документа 31.08.2022

