

УТВЕРЖДАЮ:  
Первый заместитель министра  
природных ресурсов и охраны  
окружающей среды Удмуртской Республики  
Р.Ф. Асанова  
« 24 » ноября 2023 года

Акт  
лесопатологического обследования № 2023-10-635  
лесных насаждений Камбарского 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
без деления		331	2	9,70		
					1	1,13

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

1,13

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 9,7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия:

давность проведения 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
без деления		331	2	-	-	-
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**


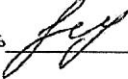
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО. насаждение без признаков ослабления. Проведения санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

СКС - 1,19

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
без деления		331	2	9,7	1	1,13		2023

Дата проведения обследования 08.11.2023

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Камбарское лесничество" Латыпов Р.В. Подпись Зам. руководителя ГКУ УР "Камбарское лесничество" Косолапова Т.А. Подпись Инженер по лесопользованию ГКУ УР "Камбарское лесничество" Мартюшева О.Б. Подпись 

Дата составления документов 18.11.2023

Телефон 8 (34153) 3-06-06

Приложение 1  
к Акту лесопатологического обследования  
утвержденному Приказом  
Минприроды России  
от 09.11.2020 № 910

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных		Субъект Российской Федерации			Удмуртская Республика		Лесничество		Камбарское		Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей			
Участковое лесничество		без деления			лесопатологическо		лесопатологическо		лесопатологическо		лесопатологическо		лесопатологическо		лесопатологическо		лесопатологическо		лесопатологическо		лесопатологическо		лесопатологическо	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Источники данных	Год проведения лесустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологическо	Площадь лесопатологическо	Состав	Порода	Возраст, лет	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Полнота	Бонитет	Запас, ком. м/га	Количество, шт.	Общая площадь, га	26	27	28	29
ТО	1997	331	2	9,7	защитные	запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	1 км участки леса вокруг н.п.	1	1,13	10С	С	90	25	30	Сбр	0,7	2	320	1					
Ф	2023	331	2	9,7	защитные	запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	1 км участки леса вокруг н.п.	1	1,13	10С	С	112	26	32	Сбр	0,7	2	323	1					


Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Камбарское лесничество" Датыпов Р.В. Подпись: 

Зам. руководителя ГКУ УР "Камбарское лесничество" Косолапова Т.А. Подпись: 

Инженер по лесопользованию ГКУ УР "Камбарское лесничество" Мартгошева О.Б. Подпись: 

Дата составления документов 17.11.2023

