

УТВЕРЖДАЮ:

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

Акт  
лесопатологического обследования № 2023-10-632  
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		347	2	8,80	1	7,93

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

7,93

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 8,8 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		347	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.

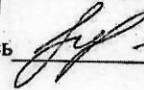
СКС - 1,16


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		347	2	8,8	1	7,93		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 14.11.2023

Телефон 8 (34153) 3-06-06

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Участковое лесничество		Удмуртская Республика без деления		Лесничество		Камбарское														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Источник данных	Год проведения лесосурveysа	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопользовательского выдела	Площадь лесопользовательского выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, км/га	Заложено пробных площадей количество, шт.	Общая площадь, га
ТО	1997	347	2	8,8	защитные	леса, расположенные в лесопарковых зонах	0	1	7,93	10С+Е	С	71	23	24	Сч	0,8	1	340		
Ф	2023	347	2	8,8	защитные	леса, расположенные в лесопарковых зонах	0	1	7,93	10С	С	97	28	36	Сч	0,8	1	355	1	0,65

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Камбарское лесничество" Дятлов Р.В. Подпись

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

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

Дата составления документов

17.11.2023

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Камбарское  
Участковое лесничество без деления лесничество

1	Номер квартала	
2	Номер выдела	
3	Площадь выдела, га	
4	Целевое назначение лесов	
5	Категория защитных лесов	
6	ОЗУ	
7	Номер лесопатологического выдела	
8	Площадь лесопатологического выдела, га	
9	состав	Таксационная характеристика лесного насаждения
10	порода	
11	возраст	
12	средняя высота, м	
13	средний диаметр, м	
14	тип леса	
15	полнота	
16	Бонитет	
17	запас, куб. м/га	
18	Число деревьев на временной пробной площади, шт	
19	без признаков ослабления	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса
20	ослабленные	
21	сильно ослабленные	
22	усыхающие	
23	свежий сухойстой	
24	свежий ветровал	
25	свежий бурелом	
26	старый сухойстой	
27	старый ветровал	
28	старый бурелом	
29	Причина ослабления, повреждения	
30	Подлежит рубке, % от запаса	
31	вид	Назначенные мероприятия
32	площадь, га	

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Руководитель КГУ УР "Камбарское лесничество" Давыдов Р.В. Подпись  
Зам. руководителя КГУ УР "Камбарское лесничество" Коопалова Т.А. Подпись  
Инженер по лесопатологическому КГУ УР "Камбарское лесничество" Мартошова О.В. Подпись  
Дата составления документа 12.11.2023