

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 09.11.2020 № 910

УТВЕРЖДАЮ:

Должность начальник отдела

Мещеряков Р. В.  
Ф.И.О Сыров В. С.  
Дата 23.11.2022

Акт  
лесопатологического обследования № 919  
лесных насаждений Пригородного лесничества  
Республики Марий Эл (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный	X
2. Инструментальный	

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га	Лесопато - логический выдел	Площадь лесопатологи - ческого выдела, га
Старожильское		68	5	2,3	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,3 га.

Кадастровый номер участка: 12:04:0000000:5548  
(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования: договор аренды лесного участка № 1 от 27 декабря 2006 года

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 2,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия: неравномерный состав и другие характеристики насаждения

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к Акту

1.2. Лесопатологическое обследование насаждений проведено на площади 2,3 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	
Старожильское		68	5	-	-	губка корневая (код 466)
						ветровал прошлых лет (код 821)
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 участках 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, кубм	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, 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.

На площади 2,3 га насаждение устойчивое

Полнота насаждения способного выполнять свои функции на площади 2,3 га составит 0,7

На обследованной площади 2,3 га назначение мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов не требуется

Средневзвешенная категория состояния насаждения обследуемого участка составляет -

**1,18**

**Насаждение здоровое**

Средневзвешенная категория состояния обследуемого участка по породно составляет -

**С-1,2; Б-1,08;**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га	Лесопато - логический выдел	Площадь лесопатоло - гического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
Старожильское		68	5	2,3	-	-	-	

**Проведение инструментального ЛПО не требуется**

Дата проведения обследования 07.09.2022 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.(при наличии) Опарин А. В. Организация ООО "ЛХП Таволга"

Должность инженер-лесопатолог Подпись  Телефон 8 (8362) 42-15-02

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Республики Марий Эл  
Старожильское

Лесничество Пригородное  
Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей								
										11	12	13	14	15	16	18	19	20	21	22						
Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Особо защитный участок	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса / тип условий место произрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га						
2015	68	5	2,3	Защитные	Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов		ТО	-	-	5С5Б+С /	С	41	15	14	СБР	0,7	1	160	-	-						
2022	68	5	2,3	Защитные	Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов		Ф	-	-	7С3Б	С	41	19	18	СБР	0,7	1	186	3	2,3						

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.(при наличии)

Опарин А. В.

Подпись



Лесничество: Старожильское лесничество

Целевое назначение: запретные полосы, расположенные вдоль водных объектов

Квартал 68

№ выдела	Площадь, га	Состав. Подрост, подлесок покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происхождении. Наименование категории незалесенных земель. Характеристика лесных культур. Кадастровая оценка.	Ярус	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс возраста	Группа возраста	Бонитет	Тип леса ТЛУ	Полнота	Запас сырья			Класс товарности	Запас на выделе, м <sup>3</sup>					Хозяйственные мероприятия
														на 1 га	общий на выделе	в т.ч. по составляющим породам		сухостоя (старого)	редин	единичные деревья	захлампованности	общий	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	2,9	8Б1Ос1С+С+Лп	1	20	Б	40	20	16	4	2	1	СМБР В2	0,6	140	406	325	2						
			1		Ос		20	18								41	3						
			1		С		20	16								41	1						
			1		С	90	24	28									1						
			1		Лп	40	20	14									2						
		Подлесок: Крл редкий																					
2	0,5	7СЗБ	1	25	С	90	24	28	5	4	2	СБР А2	0,6	250	125	88	1						выбороч. рубка 15%
			1		Б		26	28								38	2						
3	1,7	лесные культуры 8С2Б	1	15	С	40	15	12	2	1	1	СБР А2	0,8	190	323	258							прорежив. 20%
			1		Б		16	12								65							
4	1,3	лесные культуры 10С+Б	1	11	С	42	11	10	3	2	3	СЛШМ А1	0,8	120	156	156	1						
			1		Б	40	11	10									2						
5	2,3	5С5Б+С	1	16	С	40	15	14	2	1	1	СБР А2	0,7	160	368	184							прорежив. 30%
			1		Б		16	14								184							
			1		С	80	18	20															
		Подлесок: Р редкий																					
6	1,7	лесные культуры 7СЗБ	1	12	С	37	12	10	2	1	2	СБР А2	0,8	140	238	167							прорежив. 30%
			1		Б	35	12	10								71							
		Особенности выдела: состав неоднородный																					
7	2,8	лесные культуры 8С2Б	1	15	С	42	15	14	3	2	2	СБР А2	0,8	190	532	426	1						проходн.р. 15%
			1		Б	45	16	16								106	2						
		Лесные культуры: Оценка состояния - хорошие																					
8	2,2	лесные культуры 5С5Б	1	14	С	33	12	14	2	1	2	СБР А2	0,7	120	264	132							прорежив. 30%
			1		Б	35	16	16								132							
9	0,9	7Б2Ос1С	1	18	Б	40	18	16	4	2	2	СБР А2	0,7	140	126	88	2						
			1		Ос		18	16								25	3						
			1		С		18	16								13	1						
		Подлесок: Лп средний																					
10	2,1	лесные культуры 7СЗБ	1	14	С	42	14	16	3	2	2	СБР А2	0,8	170	357	250	1	11					проходн.р. 25%
			1		Б	40	14	16								107	2						