

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 09.11.2020 № 910

УТВЕРЖДАЮ:

Должность ведущий специалист

Мещеряков П. В.  
Ф.И.О Мещеряков П. В.  
Дата 23.11.2022

Акт  
лесопатологического обследования № 914  
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		40	76	2,9	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,9 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 разрешённого использования лесов)

# 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом)

Наземное  X

Дистанционное

1.1. На площади 2,9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия: -

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к Акту

1.2. Лесопатологическое обследование насаждений проведено на площади 2,9 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		40	76	-	-	рак смоляной (код 371)
						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 2,9 га насаждение устойчивое

Полнота насаждения способного выполнять свои функции на площади 2,9 га составит 0,7

На обследованной площади 2,9 га назначение мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов не требуется

Средневзвешенная категория состояния насаждения обследуемого участка составляет -

**1,41**

**Насаждение здоровое**

Средневзвешенная категория состояния обследуемого участка по породно составляет -

**С-1,34; Б-1,56; Е-1,92; Ос-1,84;**

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		40	76	2,9	-	-	-	

**Проведение инструментального ЛПО не требуется**

Дата проведения обследования 09.09.2022 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	40	76	2,9	Эксплуатационные			ТО	-	-	7СЗБ/	С	95	25	30	СМБР	0,7	2	300	-	-						
															Б		25	24	В2							
2022	40	76	2,9	Эксплуатационные			Ф	-	-	7С2Б1Е+Ос	С	95	27	32	СМБР	0,7	2	307	3	2,9						
															Б		25	24	В2							
															Е		12	12								
															Ос		25	24								

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

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений  
за сентябрь 2022 года.

Субъект Российской Федерации: Республика Марий Эл. Лесничество: Пригородное  
Участковое лесничество: Старожильское Урочище (лес. дача): \_\_\_\_\_

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения								18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												33	Назначенные мероприятия					
								9	10	11	12	13	14	15	16		17	без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		27	28	29		30	31	32	34	35	36
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р										
40	76	2,9	Эксплуатационные					7С2Б1Е+Ос	С	95	27	32	СМБР	0,7	2	307	84,0	10,0							6,0					371	-				
									Б		25	24	В2				86,0								14,0				821						
									Е		12	12					77,0								23,0										
									Ос		25	24					79,0								15,0	6,0									
								Итого:									84	8							8	0									

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Ф.И.О.(при наличии) Опарин А. В. Подпись 

Дата составления документа: 16.09.2022

Лесничество: Старожильское лесничество

Целевое назначение: эксплуатационные леса

Квартал 40

№ выдела	Площадь, га	Состав. Подрост, подросток 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	Полнота	Запас сыровосрастающего леса, м³			Класс товарности	Запас на выделе, м³				Хозяйственные мероприятия	
														на 1 га	общий на выделе	в т.ч. по составляющим породам		сухостоя (старого)	редин	единичные деревья	захламлиенности		ликвида
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
		Подлесок: Р Крл средний Особенности выдела: состав неоднородный Выполненные хозяйственные мероприятия: Мероприятие - проходн.р., Год - 2008г.																					
75	9,4	8С2Б	1 1	23 Б	С	95	23	30	5	4	2	СБР А2	0,5	200	1880	1504 376	1 2						
		Подлесок: Рк редкий Особенности выдела: тип леса варьирует Выполненные хозяйственные мероприятия: Мероприятие - выбороч. рубка, Год - 2011г.																					
76	2,9	лесные культуры 7СЗБ	1 1	25 Б	С	95	25	30	5	4	2	СМБР В2	0,7	300	870	609 261	1 2						постепен.рубка 35%
		Подрост: 10Е (40) 10,0м; 1,0тыс.шт./га																					
77	5,7	7СЗБ	1 1	26 Б	С	70	26	28	4	3	1а	СЧЕР А3	0,7	310	1767	1237 530	1 2						
		Подрост: 10Е (50) 12,0м; 2,0тыс.шт./га Подлесок: Р Крл редкий Особенности выдела: состав неоднородный																					
269		Итого по целевому назначению По составляющим породам			С Е Б Ос Олч Лп									59105		32822 449 20405 3610 532 1288	255						
317		Итого по кварталу По составляющим породам			С Е Б Ос Олч Лп									66101		37820 629 21657 3837 870 1288	705	180					