

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 09.11.2020 № 910

УТВЕРЖДАЮ:

Должность начальник ООСО

Мессергер М. В.
Ф.И.О Мессергер М. В.
Дата 23.11.2022

Акт
лесопатологического обследования № 916
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		56	16	7,9	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,9 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 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 7,9 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 7,9 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		56	16	-	-	губка корневая (код 466)
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 7,9 га насаждение устойчивое

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

На обследованной площади 7,9 га назначение мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов не требуется

Средневзвешенная категория состояния насаждения обследуемого участка составляет -

1,21

Насаждение здоровое

Средневзвешенная категория состояния обследуемого участка по породно составляет -

С-1,21; Б-1; Ос-1;

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		56	16	7,9	-	-	-	

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	56	16	7,9	Защитные	Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов		ТО	-	-	10С+Б /	С	41	12	14	СЛШМ	0,9	2	160	-	-	
							Б						А1								
2022	56	16	7,9	Защитные	Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов		Ф	-	-	10Сел.Бед.Ос	С	41	21	20	СЛШМ	0,9	2	300	4	7,9	
							Б						А1								
											Ос		18	20							

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	34	Назначенные мероприятия							
								9	10	11	12	13	14	15	16	17		без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		учахающие		27	28	29	30			31	32	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	35	36		
Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р										Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н					Р	Н							Р	
56	16	7.9	Защитные	Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов		-	-	10Сед.Бед.Ос	С	41	21	20	СЛШМ	0,9	2	300		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36				
									Б		23	22	А1					94,0									5,0					466		-					
									Ос		18	20						100,0																					
									Итого:									94		1									5										

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: запретные полосы, расположенные вдоль водных объектов

Квартал 56

№ 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 сырья			Класс товарности	Запас на выделе, м ³				Хозяйственные мероприятия			
														на 1 га.	общий на выделе	в т.ч. по составляющим породам		сухостоя (старого)	редин	единичные деревья	захламенности общий		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		
Лесные культуры: Оценка состояния - неудовлетворительные, Причина гибели или неудовлетворительного состояния - заглушение лист. породами																									
11	1,6	8С2Б	1 1	10	С Б	30	10 10	14 14	2	1	2	СБР А2	0,7	90	144	115 29									
12	0,2	9Б1Лп	1 1	16	Б Лп	30	16 16	14 14	3	2	1	СМБР В2	0,7	110	22	20 2	1 1								
13	3,3	7Б3Ос	1 1	14	Б Ос	30	14 14	10 10	3	2	2	СТБ В4	0,8	110	363	254 109	1 1								
Подлесок: Крп. Лп средний																									
14	0,5	10Олч+Б	1 1	11	Олч Б	30	11 11	12 12	3	2	3	ОЛТБ С5	0,8	70	35	35	1 1								
15	0,8	7Олч3Б	1 1	11	Олч Б	30	11 11	12 12	3	2	3	ОЛТБ С5	0,7	60	48	34 14	1 1								
16	7,9	лесные культуры 10С+Б	1 1	12	С Б	41 40	12 12	14 14	3	2	3	СБР А2	0,9	160	1264	1264	1 2	79						проходн.р. 15%	
Повреждение насаждения: Тип - Фитовредители, Породы - сосна, Вид болезни - корневая губка, Степень повреждения - степень сильная																									
Особенности выдела: тип леса варьирует, полнота неравномерная																									
17	11,5	лесные культуры 5С3Б2Ос+Лп	1 1 1 1	12	С Б Ос Лп	37 35	11 14 14 10	14 16 16 10	2	1	3	СБР А2	0,8	120	1380	690 414 276									прорежив. 30%
Особенности выдела: полнота неравномерная, ТЛУ варьирует																									
Лесные культуры: Оценка состояния - неудовлетворительные, Причина гибели или неудовлетворительного состояния - заглушение лист. породами																									
18	18	лесные культуры 8С2Б	1 1	12	С Б	40	12 13	14 14	2	1	3	СБР А2	0,8	140	2520	2016 504									прорежив. 20%
Особенности выдела: состав неоднородный, полнота неравномерная, ТЛУ варьирует, в выделе волока																									
Выполненные хозяйственные мероприятия: Мероприятие - прорежив., Год - 2012г.																									
19	1,4	8Б2Олч	1 1	12	Б Олч	30	12 12	8 8	3	2	3	ОЛТБ С5	0,6	60	84	67 17	2 2								
Подлесок: Ивк редкий																									
20	2	противопож. разрыв	Земли линейного протяжения: Ширина - 15м., Протяженность - 0,7км., Состояние - чистая																						