

Материалы МД расследования  
Коксильный ООСН  
Исследование Д.С.1

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 09.11.2020 № 910

УТВЕРЖДАЮ:  
Должность исполнитель ООСН

Исследован по р/мд  
Ф.И.О Сергеев В.Е.  
Дата 25.02.2024

Акт  
лесопатологического обследования № 394  
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
Азяковское	Азяковский	7	20	4,6	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,6 га.

Кадастровый номер участка:

12:04:0000000:5540

(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

Договор аренды лесного участка №1 от 27 декабря 2006 г.,

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 4,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: проведенные ранее лесохозяйственные мероприятия.

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к Акту

1.2. Лесопатологическое обследование насаждений проведено на площади 4,6 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	
Азяковское	Азяковский	7	20	-	-	
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 4,6 га насаждение устойчивое**

На обследованной площади 4,6 га назначение мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов не требуется

Средневзвешенная категория состояния насаждения обследуемого участка составляет -

**1,00**

**Насаждение здоровое**

Средневзвешенная категория состояния обследуемого участка по породно составляет -

**Е-1; С-1; Пх-1; Ос-1; Б-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	
Азяковское	Азяковский	7	20	4,6	-	-	-		

**Проведение инструментального ЛПО не требуется**

Дата проведения обследования 13.07.2023 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  
Азяковское

Лесничество Пригородное  
Урочище (лесная дача) Азяковский

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
2015	7	20	4,6	Защитные	Лесопарковые зоны	ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населённых пунктов и садоводческих товариществ	ТО	-	-	7Е2Пх1С+Б+Ос /	Е	25	28	101	ЕЛПШ	0,6	2	280	-	-
											Пх	24	24							
											С	26	56							
											Б	26	30							
											Ос	25	32							
2023	7	20	4,6	Защитные	Лесопарковые зоны	ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населённых пунктов и садоводческих товариществ	Ф	-	-	Сыроврасстающая часть насаждения	Е	30	36	101	ЕЛПШ	0,5	2	299	5	4,6
											С	32	48							
											Пх	28	28							
											Ос	30	36							
											Б	30	40							

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: Азяковский лесной участок

Целевое назначение: лесопарковые зоны

Квартал 7

№ выдела	Площадь, га	Состав. Подрост, подросток, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происхождении. Наименование категории незалесенных земель. Характеристика лесных культур. Кадастровая оценка.	Ярус	Высота аруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс возраста	Группа возраста	Бонитет	Тип леса ТЛУ	Полнота	Запас сырьярастающего леса, м <sup>3</sup>			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	захламленности 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			
			1		П		25	28				С2				50	1						5%			
			1		С	120	25	48								50	1									
			1		Б	90	26	32									3									
		Подрост: 8Е2П (25) 3,0м; 1,5тыс.шт./га Подлесок: Бзн Ж Брк густой ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садоводческих товариществ																								
15	18,3	5С4С1Е	1	26	С	130	26	52	7	4	2	СЛПШ	0,7	310	5673	2837	1	92								
			1		С	105	25	32				С2				2269	1									
			1		Е	110	26	32								567	1									
		Подрост: 10Е (45) 11,0м; 1,5тыс.шт./га Подлесок: Ж Бзн Брк средний ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садоводческих товариществ Особенности выдела: состав неоднородный, насаждение разновозрастное, высота варьирует																								
16	0,3	поляна для отдыха																								
		ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садоводческих товариществ																								
17	0,4	10С+Е	1	25	С	80	25	32	4	2	1	СМБР	0,7	300	120	120	1									
			1		Е		22	26				В2					1									
		Подлесок: Бзн Ж Р густой ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садоводческих товариществ																								
18	0,3	2Е2С2Олс2Ос1П1.Лп+Б	1	24	Е	95	26	26	5	3	2	ЕТРБ	0,4	190	57	11	1				3					
			1		С		25	32				С3				11	1									
			1		Олс	60	18	20								11	3									
			1		Ос		25	28								11	4									
			1		П	95	25	24								6	1									
			1		Лп	60	24	28								6	3									
			1		Б		24	26									2									
		ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садоводческих товариществ Особенности выдела: состав неоднородный, полнота неравномерная, высота варьирует, тип леса варьирует																								
19	0,6	10Б+Е	1	28	Б	75	28	26	8	4	1	ЕЛПШ	0,7	260	156	156	2									
			1		Е		28	26				С2					1									
		Подрост: 7Е3П (25) 4,0м; 3,0тыс.шт./га Подлесок: Р Ж редкий ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садоводческих товариществ																								
20	4,6	7Е2П1С+Б+Ос	1	25	Е	95	25	28	5	3	2	ЕЛПШ	0,6	280	1288	902	1	46					уборка захламл.			
			1		П		24	24				С2				258	1						5%			
			1		С	160	26	56								129	1									
			1		Б	95	26	30									2									
			1		Ос		25	32									4									
		Подрост: 8Е2П (35) 5,0м; 0,5тыс.шт./га																								

Лесничество: Азяковский лесной участок			Целевое назначение: лесопарковые зоны															Квартал 7					
№ 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 сырораствующего 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	захламленности		ликвидации
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: Бзн Р Ж густой ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садоводческих товариществ																					
21	0,6	поляна для отдыха ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садоводческих товариществ																					
22	1,3	10С+Е Подрост: 9Е1П (40) 9,0м; 1,5тыс.шт./га Подлесок: Бзн Ж Брк средний ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садоводческих товариществ	1 1	27 Е	С Е	105 25	27 28	36 28	6	4	2	СЛПШ С2	0,7	330	429	429	1 1						
23	0,2	поляна для отдыха ОЗУ: Берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенные вдоль водных объектов, склонов оврагов																					
24	0,4	5Е2Е2П1С+С+Е Подрост: 5Е5П (20) 2,0м; 1,5тыс.шт./га Подлесок: Р Мл редкий ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садоводческих товариществ Особенности выдела: состав неоднородный, полнота неравномерная, тип леса варьирует Выполненные хозяйственные мероприятия: Мероприятие - выбор. санрубка, Год - 2012г., Площадь - 1,1га.	1 1 1 1 1	23 Е П С С Е	Е	80 65 70 24 120	24 21 23 24 24	26 22 26 26 26	4	2	2	ЕЛПШ С2	0,6	260	104	52 21 21 10	1 1 2 2 2	4					уборка захламл. 5%
25	0,6	5Е2Е2П1С+С+Е Подрост: 5Е5П (20) 2,0м; 1,5тыс.шт./га Подлесок: Р Мл редкий ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садоводческих товариществ Особенности выдела: состав неоднородный Выполненные хозяйственные мероприятия: Мероприятие - выбор. санрубка, Год - 2012г., Площадь - 0,2га. Выполненные хозяйственные мероприятия: Мероприятие - выбор. санрубка, Год - 2012г., Площадь - 1,1га.	1 1 1 1 1	23 Е П С С Е	Е	80 65 70 24 120	24 21 23 24 24	26 22 26 26 26	4	2	2	ЕЛПШ С2	0,6	260	156	78 31 31 16	1 1 2 2 2	6					уборка захламл. 5%
26	0,4	7С3Е+Б+Е+П Подрост: 5Е5П (20) 2,0м; 1,5тыс.шт./га Подлесок: Р Мл редкий ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садоводческих товариществ Особенности выдела: состав неоднородный Выполненные хозяйственные мероприятия: Мероприятие - выбор. санрубка, Год - 2012г., Площадь - 0,2га. Выполненные хозяйственные мероприятия: Мероприятие - выбор. санрубка, Год - 2012г., Площадь - 1,1га.	1 1 1 1 1	23 Е Б Е П	С	65 22 22 90 22	23 24 24 24 24	26 24 24 24 24	4	2	1	СЛПШ С2	0,7	270	108	76 32	1 1 1 1 1	4					уборка захламл. 5%