

Материалы МО расследования  
Косовыйский ДСЗН Фудун  
Кудряшов Д.С.

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 09.11.2020 № 910

УТВЕРЖДАЮ:

Должность исполнительный директор

Несенко Г. В.

Ф.И.О Сергей В. Е.

Дата 23.08.2023

Акт  
лесопатологического обследования № 395  
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	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Азяковское	Азяковский	7	22	1,3	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,3 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 разрешённого использования лесов)

# 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

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

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,3 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 1,3 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	
Азяковское	Азяковский	7	22	-	-	
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 1,3 га насаждение устойчивое**

На обследованной площади 1,3 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 -

**С-1; Е-1; Пх-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	22	1,3	-	-	-		

**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	22	1,3	Защитные	Лесопарковые зоны	ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населённых пунктов и садоводческих товариществ	ТО	-	-	10С+E /	С Е	105	27 25	36 28	СЛПШ	0,7	2	330	-	-
2023	7	22	1,3	Защитные	Лесопарковые зоны	ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населённых пунктов и садоводческих товариществ	Ф	-	-	Сыроврасная часть насаждения 10Сед.Еед.Пх	С Е Пх	105	32 23 16	38 22 16	СЛПШ	0,9	2	455	2	1,3

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: Азяковский лесной участок			Целевое назначение: лесопарковые зоны														Квартал 7						
№ 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	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		
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	С Е	105	27 25	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 Е П С С Е	80 65 70 120	24 21 23 24 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 Е П С С Е	80 65 70 120	24 21 23 24 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	С Е Б Е П	65	23 22 22 90 22	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%