

Материалы ЛТО раскосографии  
Конечный этап ВОО ВОО  
Кудряшов Д.С.

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 09.11.2020 № 910

УТВЕРЖДАЮ:

Должность начальник ВОО

Несенко Игорь Владимирович

Ф.И.О Несенко Игорь Владимирович

Дата 15.01.2021

Акт  
лесопатологического обследования № 396  
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	26	0,4	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,4 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 0,4 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 0,4 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	26	-	-	
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 0,4 га насаждение устойчивое**

На обследованной площади 0,4 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; 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	26	0,4	-	-	-		

**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	26	0,4	Защитные	Лесопарковые зоны	ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населённых пунктов и садоводческих товариществ	ТО	-	-	7СЗЕ+Б+Е+Пх /	С	66	23	26	СЛПШ	0,7	1	270	-	-
									Е	22	24									
									Б	22	24									
									Е	22	24									
									Пх	22	24									
2023	7	26	0,4	Защитные	Лесопарковые зоны	ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населённых пунктов и садоводческих товариществ	Ф	-	-	Сыроврасстаящая часть насаждения 9ЕПх	Е	66	29	32	СЛПШ	0,3	1	173	1	0,4
											Пх		27	28						

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, 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	Боинтет	Тип леса	Полнота	Запас сырья растущего леса, м³			Класс товарности	Запас на выделе, м³					Хозяйственные мероприятия
														на 1 га.	общий на выделе	в т.ч. по составляющим породам		сучко-стоя (ста-рого)	редин	единич-ные деревья	захламленности	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: Бн 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: Бн 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 Е П С С Е	80 65 70 24 120 24	24 21 23 24 24 26	26 22 26 26 26 26	4	2	2	ЕЛПШ С2	0,6	260	104	52 21 21 10	1 1 2 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 Е П С С Е	80 65 70 24 120 24	24 21 23 24 24 26	26 22 26 26 26 26	4	2	2	ЕЛПШ С2	0,6	260	156	78 31 31 16	1 1 2 2 2 2	6					уборка захламл. 5%
26	0,4	7С3Е+Б+Е+П 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 - 1,1га.	1 1 1 1 1	23 Е Б Е П	С Е Б Е П	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%

