

На основании МТО рассмотрены  
Вер. спец. 0031 Фудин  
Издиегов Д.С.

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 09.11.2020 № 910

УТВЕРЖДАЮ:

Должность начальник ООСН  
Минприроды РМЭ  
Ф.И.О Серов Д.С.  
Дата 10.11.2021

Акт  
лесопатологического обследования № 251  
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 лесопатологического выдела, га
Азяковское	Кучкинский	91	17	8,0	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8,0 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 20 марта 2008 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 8 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 8 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	Кучкинский	91	17	-	-	ветровал прошлых лет (код 821)
						бурелом прошлых лет (код 822)
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:

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 8 га насаждение устойчивое

Полнота насаждения способного выполнять свои функции на площади 8 га составит 0,64

На обследованной площади 8 га назначение мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов не требуется

Средневзвешенная категория состояния насаждения обследуемого участка составляет -

**Насаждение здоровое**

**1,18**

Средневзвешенная категория состояния обследуемого участка по породно составляет -

**С-1,16; Б-1,28; Е-1;**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
Азяковское	Кучкинский	91	17	8	-	-	-	

Проведение инструментального ЛПО не требуется

Дата проведения обследования 04.10.2021 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 \_\_\_\_\_ Республика Марий Эл  
Участковое лесничество \_\_\_\_\_ Азяковское

Лесничество \_\_\_\_\_ Пригородное  
Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_ Кучинский

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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 условия	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	Общая площадь, га							
2015	91	17	8,0	Защитные	Зеленые зоны		ТО	-	-	8С2Б /	С	70	24	26	СБР	0,7	1	290	-	-							
2020	91	17	8,0	Защитные	Зеленые зоны		Ф	-	-	8С2БЕЕ	С	70	27	30	СБР	0,7	1	278	6	8,0							

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

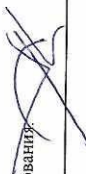
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Ф.И.О.(при наличии)

Отарин А. В.

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

за октябрь 2021 года.

Субъект Российской Федерации: Республика Марий Эл. Лесничество: Пригородное. Урочище (лес. дача): Куликовский

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Назначенные мероприятия									
																		без признаков ослабления			ослабленные			сильно ослабленные			убыхающие			старый сухой			старый ветровал			свежий сухой			старый бурелом
Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р		
91	17	8,0	Защитные	Зеленые зоны	Особо защитный участок	Номер лесопатологического	Площадь лесопатологического	8С2ВелЕ	С	70	27	30	СБР	0,7	1	278	96,0	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36					
									Е	16	16	16	А2			100,0																							
									Б	26	26	26														1,0	3,0	4,0	3,0										
									Итого:								95,6			0,8							3,1		0,5										

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: 28.10.2021

Лесничество: Кучинский лесной участок

№ дела	Площадь, выдел	Состав, подрост, подлесок покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происхождении. Наименование категории незалесенных земель. Характеристика лесных культур.	Ярус	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья		Класс	Запас на выдел, м³			Квартал			
														на I га.	на выделе		сухостоя (старого)	единичные деревья	общий		ликвидности	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
12	0,3	вырубка																					
Целевое назначение: зеленые зоны																							
13	0,4	лесные культуры 10С+Б	1	2	С	11	2	2	1	1	3	СЗМ	0,8	5	2	2							
Лесные культуры: Год создания - 2006г., Способ создания - посадка ручная, Расстояние между рядами - 38м., Расстояние в ряду - 0,7м., Количество посадочных мест на I га. - 4700шт., Оценка состояния - естествен. зараш.																							
Особенности выдела: полнота неравномерная																							
14	10,3	7СЗБ	1	20	С	70	20	26	4	2	2	СБР	0,6	200	2060	1442	1						
Особенности выдела: полнота неравномерная																							
15	8,5	7С2Ос1Б	1	18	С	70	18	26	4	2	3	СЛШМ	0,6	180	1530	1071	1						
Особенности выдела: полнота неравномерная																							
16	0,9	10С+Б	1	21	С	75	21	26	4	2	2	СЗМ	0,7	250	225	225	1						
Особенности выдела: полнота неравномерная																							
17	8	8С2Б	1	24	С	70	24	26	4	2	1	СБР	0,7	290	2320	1856	1						
Подлесок: Р Карл редкий																							
18	1,9	6Ос4Б+С	1	22	Ос	70	22	28	7	4	2	СБР	0,7	230	437	262	4						
Подлесок: Р редкий																							
Повреждение насаждения: Тип - Фитовредители, Породы - осина, Вид болезни - ложный трутовик, Степень повреждения - степень сильная																							
19	2,2	лесные культуры 9С1Б	1	6	С	30	6	8	2	1	4	СЛШМ	0,6	30	66	59	1						
Особенности выдела: полнота неравномерная																							
20	7,5	лесные культуры 5СЗБ2Ос	1	18	С	55	18	18	3	2	2	СБР	0,6	180	1350	675	1						
Особенности выдела: полнота неравномерная																							
Особенности выдела: полнота неравномерная																							
Особенности выдела: полнота неравномерная																							

12 0,3 вырубка

Вырубка: Год рубки - 2005, Пни всего - 400шт/га,

13 0,4 лесные культуры 10С+Б

Лесные культуры: Год создания - 2006г., Способ создания - посадка ручная, Расстояние между рядами - 38м., Расстояние в ряду - 0,7м., Количество посадочных мест на I га. - 4700шт., Оценка состояния - естествен. зараш.

Особенности выдела: полнота неравномерная

14 10,3 7СЗБ

Особенности выдела: полнота неравномерная

15 8,5 7С2Ос1Б

16 0,9 10С+Б

17 8 8С2Б

18 1,9 6Ос4Б+С

19 2,2 лесные культуры 9С1Б

20 7,5 лесные культуры 5СЗБ2Ос