

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 09.11.2020 № 910

Материалы МП лесного фонда  
Вед. лесос. 0031 (Кучкин)  
Кудряшов Д. С. П.

УТВЕРЖДАЮ:

Должность исполнитель 0031  
Александрова Г. И. П.  
Ф.И.О Седов В. С. П.  
Дата 10.12.2021 П.

Акт  
лесопатологического обследования № 276  
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	92	21	3,5	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,5 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  X

Дистанционное

1.1. На площади 3,5 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 3,5 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	92	21	-	-	
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 3,5 га насаждение устойчивое

Полнота насаждения способного выполнять свои функции на площади 3,5 га составит 0,71

На обследованной площади 3,5 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 -

**Б-1; С-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
Азяковское	Кучкинский	92	21	3,5	-	-	-	

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

Приложение 1

к акту лесопатологического обследования № \_\_\_\_\_  
к приказу Минприроды России от 09.11.2020 № 910

Субъект Российской Федерации \_\_\_\_\_ Лесничество \_\_\_\_\_ Пригородное \_\_\_\_\_  
Участковое лесничество \_\_\_\_\_ Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_  
Республики Марий Эл \_\_\_\_\_ Кучинский \_\_\_\_\_  
Азакское \_\_\_\_\_

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей			
											год проведения лесосурьюты	номер квартала	номер выдела	площадь выдела, га	целевое назначение лесов	категория защитных лесов	особо защитный участок	источник данных	номер лесопатологического выдела	площадь лесопатологического выдела	состав	порода
2015	92	21	3,5				ЛО	-	-	11	С	30	8	10	15	16	0,7	18	19	20	21	22
				Защитные	Зеленые зоны					4С4Б2Б /	Б	30	8	10	10	СЧЕР						
				Защитные	Зеленые зоны		Ф	-	-	7Б3Сед.Ос	Б	30	22	18	18	СЧЕР	0,7	3	227	5	3,5	
											С	25	25	24	А3							
											Ос		20	16								

Условные обозначения:  
ЛО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Ф.И.О. (при наличии) \_\_\_\_\_ Оларин А. В. \_\_\_\_\_  
Подпись \_\_\_\_\_







Лесничество: Кучкинский лесной участок

Целевое назначение: зеленые зоны

Квартал 92

№ выдела	Площадь	Состав, подрост, подлесок покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происхождении. Наименование категории незалесенных земель. Характеристика лесных культур. Кадастровая оценка.	Яр	Высота у яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс возраста	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья			Класс товарности	Запас на выделе, м³		Хозяйственные мероприятия			
														на 1 га.	общий на выделе	в т.ч. по состав-ляющим породам		сухостоя (ста-рого)	единичные деревья		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

B2

Вырубка: Год рубки - 2005, Пни всего - 450шт/га.

14	2,6	7С2Б1Ос	1	22	С	75	22	24	4	2	2	СЗМ	0,6	220	572	400	1						
			1	22	Б	22	22	22				А2				114	2						
			1		Ос	20	24	24								57	3						

Выполненные хозяйственные мероприятия: Мероприятие - проходн.р., Год - 2013г.

15	1,3	8С1Б1Ос	1	25	С	90	25	28	5	3	2	СЧЕР	0,7	300	390	312	1						
			1		Б	25	24	24				А3				39	2						
			1		Ос	25	28	28								39	3						

Подлесок: Крл Р редкий

16	3,4	10Ос	1	4	Ос	13	4	4	2	1	4	СЛПШ	0,7	25	85	85	1						
												С2					2						

17	0,7	10Ос+С	1	21	Ос	80	21	28	8	5	3	СБР	0,6	190	133	133	4						
			1		С	21	26	26				А2					1						7

Подлесок: Р Крл средний

Повреждение насаждения: Тип - Фитовредители, Порода - осина, Вид болезни - ложный трутовик, Степень повреждения - степень сильная

Особенности выдела: полнота неравномерная

18	5	лесные культуры	1	3	С	16	3	2	1	1	4	СБР	0,6	5	25	25							
		10С																					
		Естественное возобновление в лесных культурах																					
		7Б3Ос	5	6	Б	15	6	4	1	1		А2	0,7										
			5		Ос	6	6	4															

88

38

прочистка 40%

Подлесок: Рк Р средний

Лесные культуры: Год создания - 2001г., Способ создания - посадка ручная, Расстояние между рядами - 38м., Расстояние в ряду - 0,7м., Количество посадочных мест на 1 га. - 4700шт., Оценка состояния - удовлетворительные

Выполненные хозяйственные мероприятия: Мероприятие - прочистка, Год - 2015г.

Особенности выдела: полнота неравномерная

19	1,2	7С3Б	1	23	С	80	23	28	4	2	2	СЧЕР	0,6	230	276	193	1						
			1		Б	22	24	24				А3				83	2						

Подлесок: Р Рк средний

Повреждение насаждения: Тип - Фитовредители, Порода - осина, Вид болезни - ложный трутовик, Степень повреждения - степень сильная

болото

Болото: Тип - верховое

21	3,5	4С4Б2Ос	1	8	С	30	8	10	2	1	3	СЧЕР	0,7	60	210	84							
			1		Б	8	10	10				А3				84							
			1		Ос	8	10	10								42							

184