

УТВЕРЖДАЮ:

Материалы МТО исследования  
Вер. спец. СОЗН (Кудин)  
Кудин В. В. С.

Должность начальник ООСН  
лесопатологического МТО  
Ф.И.О. Серв В.С.  
Дата 04 мая 2017

**АКТ**  
лесопатологического обследования № 261

лесных насаждений Куярского лесничества  
Республика Марий Эл (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Учебно-опытное	Нолькинский	64	2	3,2
	лесной			
	участок			

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 0,0014 га

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1. Координаты расположения аварийного дерева N56.55179 E47.86264

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева опасный наклон, старый сухостой

Участок высокой рекреационной нагрузке. Опасность для имущества и здоровья граждан.

3. Порода сосна, диаметр, см 13  
высота, м 13, возраст, лет 60

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева,	Порода	Сроки
<i>Рубка аварийных деревьев</i>	<i>0,1</i>	<i>сосна</i>	<i>2-3 кв. 2018 г.</i>

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1. Координаты расположения аварийного дерева N56.55190 E47.86274

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева старый сухостой

Участок высокой рекреационной нагрузке. Опасность для имущества и здоровья граждан.

3. Порода сосна, диаметр, см 20  
высота, м 19, возраст, лет 60

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева,	Порода	Сроки
<i>Рубка аварийных деревьев</i>	<i>0,3</i>	<i>сосна</i>	<i>2-3 кв. 2018 г.</i>

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (Приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Дата проведения обследований 17.10.2012

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Матвеевич АА

Подпись Матвеевич

**ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ**

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м.	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	N56.55179 E47.86264	сосна	13	13	0,1	опасный наклон, старый сухостой	Рубка аварийных деревьев	2-3 кв. 2018 г.
2	N56.55190 E47.86274	сосна	19	20	0,3	старый сухостой	Рубка аварийных деревьев	2-3 кв. 2018 г.

Исполнитель работу по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Мастерин А.В. Подпись 

Дата составления документа 06.04.2018 Телефон 183621306329

Результаты проведения лесопатологических обследований насаждений за март 2018 года

Субъект Российской Федерации Республика Марий Эл  
Участковое лесничество Учебно-Опытное

Лесничество (лесопарк) Куярское  
Урочище (лесная дача) Нолькинский лесной участок

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33		34
																																вид	площадь, га	
64	2	3,2	защ.	Лесопарки	1	0,0014	5	С	70	10	20	6	97	2	320	2											881	100,0	221	100,0	100,0	РАД	0,0014	
							4	С																			830		133					

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: Маторкин А.А.

Ф.И.О. Маторкин А.А.

Подпись 

Дата составления документа 17.10.2017

Телефон (8362) 383313