

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ:  
Министр лесного и охотничьего  
хозяйства Республики Марий Эл

 А.И. Шургин  
" 14 " 11 2017 г.

Акт  
лесопатологического обследования № 229  
лесных насаждений «Куярское лесничество»  
Республика Марий Эл

Способ лесопатологического обследования: Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Куярское	0	86	12	4.5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2.8 га.

*Акт ИТО проверен начальником отдела ОСП  
Серов Е.С. 14.11.17.*

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения таксационному описанию.

соответствует

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к данному Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

Причины повреждения: засуха (код 830), рак смоляной (код 371). Данные причины определены по следующим признакам: усыхание вершин прошлых лет более 2/3 кроны (133), наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (1/2-2/3 окр. ств.), наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (>2/3 окр. ств.) (805), наличие на стволе под кроной раковых ран, язв, образований (1/2-2/3 окр. ств.) (806)

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
рак смоляной	С	5	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Выборке подлежит 4 %, деревьев по запасу

в том числе:

ослабленных 0%,  
сильно ослабленных 0 %,  
усыхающих 0 %,  
свежего сухостоя 0 %,  
свежего ветровала 0 %,  
свежего бурелома 0 %,  
старого сухостоя 4 %,  
старого ветровала 0 %,  
старого бурелома 0 %,  
аварийных 0 %,

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит - 0.58  
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет - не лимитируется

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Куярское	0	86	12	4.5	ВСП	2.8	С	31	2018 год

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к данному акту).

Меры по обеспечению возобновления: не требуется

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение проектируемых мероприятий, надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя: 2015  
основная причина повреждения древесины: 830

Дата проведения обследований: 28.09.2017 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I кат.  
Филиала ФБУ "Рослесозащита"  
- "ЦЗЛ Республики Марий Эл"  
Верова Любовь Владимировна





Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект РФ: Республика Марий Эл

Лесничество (лесопарк): Куярское

Квартал: 86 Выдел: 12 Площадь: 4.5 га.

Номер очага вредных организмов: Размер пробной площади: 2.8 га.

Таксационная характеристика:

Тип леса: СБР Состав: 10С+Б Возраст: 100 лет. Бонитет: II

Полнота: 0.6 Запас на га.: 270 Возобновление: не требуется

Время и причина ослабления лесного насаждения

Причины повреждения: засуха (код 830), рак смоляной ( код 371). Данные причины определены по следующим признакам: усыхание вершин прошлых лет более 2/3 кроны (133), наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (1/2-2/3 окр. ств.), наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (>2/3 окр. ств.) (805), наличие на стволе под кроной раковых ран, язв, образований (1/2-2/3 окр. ств.) (806)

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия

ослабленное

ВСП

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ворова Любовь Владимировна

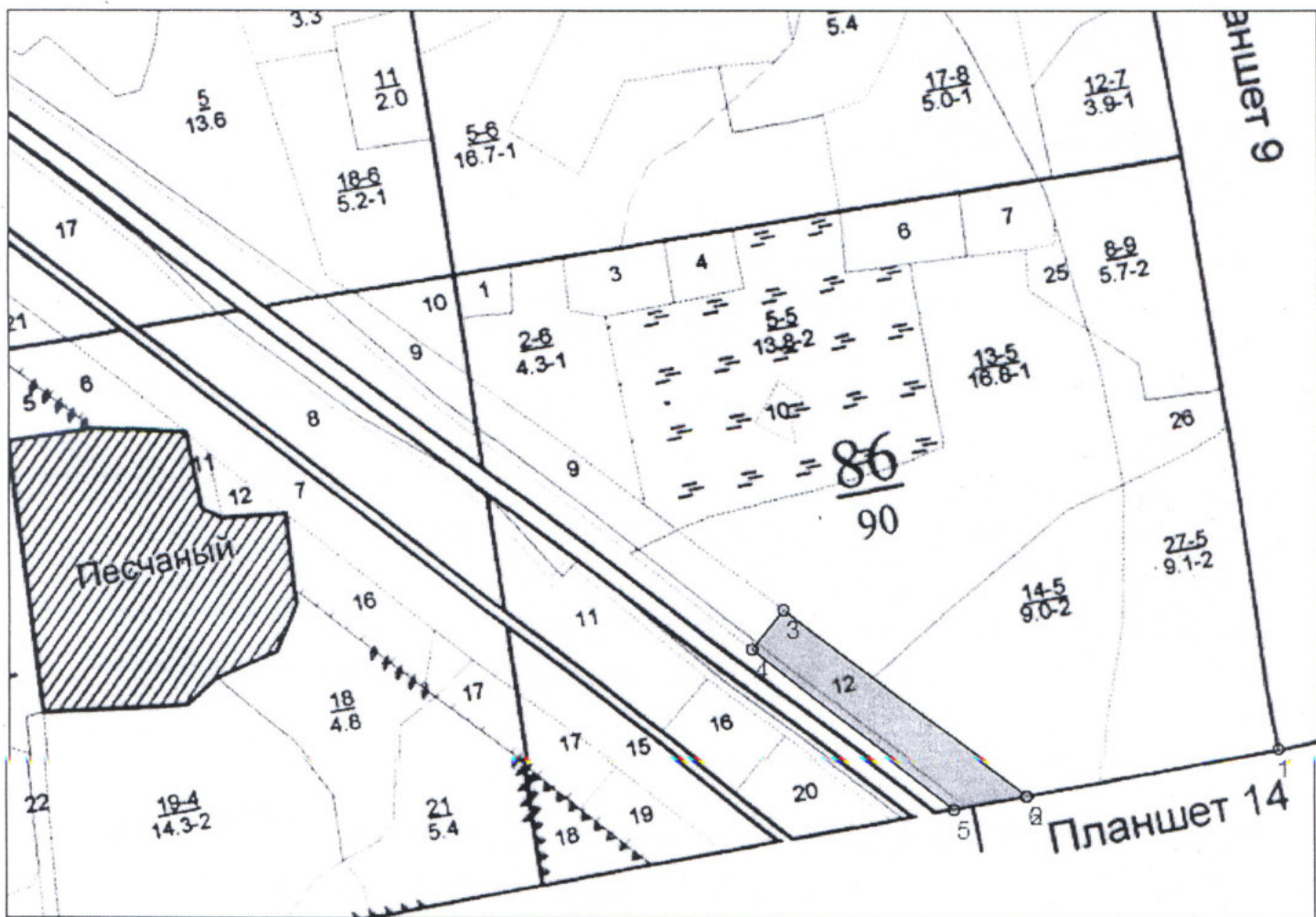
Дата составления документа: 28.09.17

Телефон 8 (8362) 42-59-37



### Абрис участка

М 1 : 10000



**Условные обозначения:**

 Эксплуатационная площадь

Номера точек	Координаты шир.	Координаты долг.	Румбы линий	Длина, м			
1	56.48026	48.07286	ЮЗ 79°00'	358.0			
2	56.48062	48.06690	СЗ 52°00'	438.0			
3	56.48069	48.06555	ЮЗ 38°00'	72.0			
4	56.48338	48.06177	ЮВ 51°00'	370.0			
5	56.48379	48.06271	СВ 79°00'	102.0			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Майт  
подпись

/ Майточев В.  
ФИО

Дата составления документа

28.09.17

Телефон