



НПО «СИБИРСКИЙ АРСЕНАЛ»

СИСТЕМА РЕЧЕВОГО
ОПОВЕЩЕНИЯ ПОЖАРНАЯ

РОКОТ® - 5

микрофонная станция

Рокот-5 МС

ПАСПОРТ САОП.425541.005ПС



ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1

Микрофонная станция «Рокот-5 МС» (далее – МС) предназначена для дистанционной трансляции сообщений со встроенного микрофона в системе речевого оповещения пожарной РОКОТ®-5, производства ООО НПО «Сибирский Арсенал».

МС выполнена в настольном исполнении и предназначена для совместной работы с прибором управления оповещением «Рокот-5 ПУО».

МС имеет встроенную схему контроля исправности линии связи.

Подробная информация о работе МС в составе системы оповещения «Рокот-5» приведена в руководстве по эксплуатации САОП.425541.001РЭ на прибор управления оповещением «Рокот-5 ПУО».

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2

Наименование параметра	Значение
Питание от прибора Рокот-5 ПУО	12 В
Максимальная потребляемая мощность, не более	1 Вт
Длина линии связи, не более	150 м
Диапазон рабочих частот	160 - 5000 Гц
Диапазон рабочих температур	от минус 10 до + 55 °С
Относительная влажность воздуха при температуре +40 °С, без конденсации влаги, не более	93 %
Габаритные размеры, не более, ширина × глубина × высота (с «гусиной шейей»)	110 × 165 × 45 (320) мм
Масса, не более	0,5 кг
Степень защиты оболочки	IP41
Срок службы МС, не менее	10 лет

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

3

Обозначение	Наименование	Кол-во, шт.
САОП.425541.005	Микрофонная станция «Рокот-5 МС» в сборе	1
–	Ключ	2
САОП.425541.005ПС	Паспорт	1

КОНСТРУКЦИЯ, МОНТАЖ, ТЕХ.ОБСЛУЖИВАНИЕ

4

Конструктивно МС состоит из основания, крышки, платы и микрофона на «гусиной шее».

МС устанавливают в помещении оператора на столе.

Для подключения МС к прибору «Рокот-5 ПУО» используется кабель витых пар с вилками RJ-45 с каждой стороны. Длина кабеля не должна быть более 150 метров. Цветовая схема обжима кабеля – см. рис.1.

Предварительно необходимо сконфигурировать прибор «Рокот-5 ПУО» для работы совместно с микрофонной станцией как описано в руководстве по эксплуатации САОП.425541.001РЭ на прибор управления оповещением «Рокот-5 ПУО».

1	бело-оранжевый	бело-оранжевый	1
2	оранжевый	оранжевый	2
3	бело-зелёный	бело-зелёный	3
4	синий	синий	4
5	бело-синий	бело-синий	5
6	зелёный	зелёный	6
7	бело-коричневый	бело-коричневый	7
8	коричневый	коричневый	8

Рис.1 Цветовая схема обжима

Для начала работы необходимо подключить МС к разъёму «МИКРОФОННАЯ СТАНЦИЯ» прибора «Рокот-5 ПУО». Индикатор «Питание» МС должен светиться зеленым, что соответствует подаче питания.

Перед началом работы необходимо разблокировать МС для этого необходимо повернуть ключ в положение «Раб.». Для начала трансляции сообщения необходимо нажать на кнопку «Старт» на передней панели и удерживая ее произнести необходимое сообщение в микрофон. По окончании сообщения отпустить кнопку.

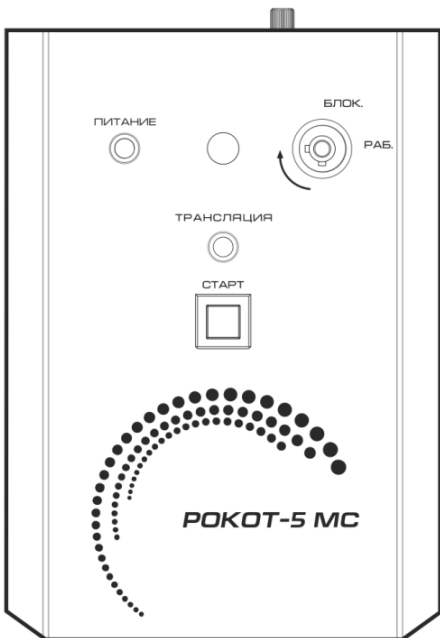


Рис.2 Передняя панель

Для регулировки чувствительности микрофона, на задней панели МС предусмотрен регулятор «Чувствительность» (рис.3).

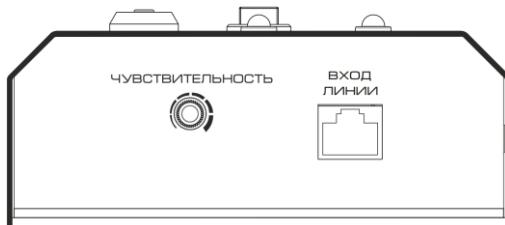


Рис.3 Задняя панель

5

СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

МС не содержит драгоценных и токсичных материалов и утилизируется обычным способом. Не выбрасывайте изделие с бытовыми отходами, передайте его в специальные пункты приема и утилизации электрооборудования и вторичного сырья.

6

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Микрофонная станция «Рокот-5 МС» соответствует конструкторской документации и ТУ 4371-056-11858298-13, признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска: _____

Штамп ОТК _____

7

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок гарантийных обязательств 3 года. Срок гарантийных обязательств за пределами РФ 1 год.

В течение этого срока изготовитель обязуется производить бесплатно, по своему усмотрению, ремонт, замену либо наладку вышедшего из строя оборудования.

На приборы, имеющие механические повреждения, следы самостоятельного ремонта или другие признаки неправильной эксплуатации, гарантийные обязательства не распространяются.

Срок гарантийного обслуживания исчисляется со дня покупки прибора. При отсутствии отметки о продаже, срок гарантийного обслуживания исчисляется со дня даты выпуска.

Дата продажи: _____

Название торговой организации: _____

МП _____

8

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Техническая поддержка

Сервисный центр

Россия, 633010,

Новосибирская обл., г.Бердск, а/я 12

ООО НПО «Сибирский Арсенал»

Россия, 630073, г.Новосибирск, мкр.Горский, 8а

тел.: 8-800-250-53-33

тел.: (383) 363-98-67

тел.: (383) 240-85-40

(многоканальный)

skype: arsenal_servis

e-mail:

support@arsenalnpo.ru

e-mail: info@arsenalnpo.ru

www.arsenal-npo.ru