

**Абонентское устройство
МЕТА 18555
ФКЕС 426491.369
Этикетка**



1. НАЗНАЧЕНИЕ

Абонентское устройство МЕТА 18555 (АУ) предназначено для работы в системе обратной связи зон пожарного оповещения с помещением пожарного поста-диспетчерской

АУ предназначен для непрерывной круглосуточной работы в помещениях с регулируемым климатическими условиями без непосредственного воздействия солнечных лучей, осадков, ветра, песка и пыли, отсутствия конденсации влаги при:

- изменениях температуры воздуха от +5 до +40 °С;
- относительной влажности окружающего воздуха до 95% при температуре 40°С и более низких температурах без конденсации влаги;

По защищенности от воздействия окружающей среды АУ соответствует обыкновенному исполнению по ГОСТ Р 52931. Степень защиты, обеспечиваемая оболочкой, IP41 по ГОСТ 14254.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Абонентское устройство МЕТА 18555 выпускается в красном пластмассовом корпусе.

АУ обеспечивает двухстороннюю полудуплексную связь с блоком связи МЕТА 17555 по двухпроводной линии связи

Длина линий связи, не более	1000 м
Сопrotивление проводов линии связи не более	75 Ом
Диапазон передаваемых и воспроизводимых частот АУ по электрическому тракту	150 – 7900 Гц
Номинальное входное звуковое напряжение АУ на клеммах	2, 0 В
Номинальное выходное напряжение АУ на нагрузке 300 Ом	0,2 В
Номинальное напряжение питания	+8-9 В
Номинальная выходная мощность	0,15 Вт
Ток, потребляемый АУ, не более	10 мА
Габаритные размеры не более	110 x 80 x35 мм
Масса не более	0,15 кг

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- | | |
|-------------------------------------|------------------|
| - Абонентское устройство МЕТА 18555 | -1 шт. |
| - Этикетка | -1 шт. на партию |
| - Упаковка | -1 компл |

4. УСТАНОВКА И МОНТАЖ

Конструкция АУ предполагает крепление на стене.

Подключение АУ осуществляется проводами сечением не менее 0,2 мм². На больших расстояниях, свыше 100м, сечение проводов необходимо увеличить до 0,35...0,5 мм², чтобы сопротивление проводов по шлейфу не было больше 75 Ом.

В системе связи допускается подключать к линии связи не более четыре АУ. Все АУ на линии связи подключаются в параллель.

Во избежание помех или фона, на длинных линиях желателен применение простых витых пар, например, кабеля CAT 5E UTP 4x2x2 или экранированных. Экран подключить клемме «┴» на блоке связи (на АУ экран подключать не надо).

Двухпроводная линия связи подключается к клеммам на АУ и клеммам ЛИНИЯ на блоке связи (БС МЕТА 17555) или блоке расширения (БР МЕТА 17556). Клемма «+» БС или БР подключается к клемме «1» АУ, клемма «2» АУ подключается к клемме «┴» на блоке связи.

После подключения проводов установите корпус на основание АУ и прикрутите её винтом.

Помните, что при подключении к БС или БР возможно придется подключать и балластные сопротивления, указанные в паспорте на БС или БР

Резисторы берутся из комплекта БС или БР.

5. ПОРЯДОК РАБОТЫ

Нажмите кнопку ВЫЗОВ на АУ. Должен раздаваться звуковой сигнал подтверждения из громкоговорителя АУ, который будет звучать до включения соединения диспетчером. Далее можно говорить, не нажимая на кнопки и починаясь командам диспетчера. Учтите, пока говорит диспетчер, он вас не слышит

6. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ

АУ в упакованном виде должны храниться в сухих, закрытых, проветриваемых помещениях при температуре от +5 до +40 °С и относительной влажности воздуха до 80% при отсутствии в воздухе паров кислот, щелочей и других агрессивных примесей

АУ в упакованном виде могут перевозиться любым видом транспорта. При авиатранспортировании - в герметизированных отапливаемых отсеках самолетов.

При перевозке должны быть приняты меры, предохраняющие от повреждений: осторожная погрузка, защита от атмосферных осадков и т. п.

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие качества абонентского устройства МЕТА 18555(18556) техническим характеристикам и требованиям технических условий ФКЕС 425731.026 ТУ при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации АУ МЕТА 18555 - 2 года со дня продажи.

Изготовитель не отвечает за ухудшение параметров АУ из-за повреждений, вызванных потребителем или другими лицами после доставки АУ, или если повреждение было вызвано неизбежными событиями. Гарантии не действуют в случае монтажа и обслуживания АУ неквалифицированным и не прошедшим аттестацию персоналом.

АУ, у которых в пределах гарантийного срока будет выявлено несоответствие техническим характеристикам, безвозмездно ремонтируются или заменяются предприятием – изготовителем. при наличии гарантийного талона.

Если устранение неисправности производилось более 10 дней, гарантийный срок эксплуатации продлевается на время, в течение которого АУ находился в ремонте.

Гарантийное обслуживание осуществляет НПП «МЕТА» по адресу: г. Санкт-Петербург, В.О., 5 линия, д. 68, к. 3, лит. «Г». Тел. (812) 320-99-43, 320-99-44. meta@meta-spb.com ; www.meta-spb.com

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Абонентское устройство МЕТА 18555 в количестве _____шт
изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

штамп ОТК

«___» _____ 20 ____ г

г. Санкт-Петербург, В.О., 5 линия, д. 68, к. 3, лит. «Г»

Тел. (812) 320-99-43, 320-99-44, 320-68-95

www.meta-spb.com

meta@meta-spb.com