



ООО «НПО Текон-Автоматика»
Москва, Зеленоград.
www.tekon.ru
e-mail: tekon@tekon.ru
+7 499 995 0053, 499 995 0063

ПЕРЕГОВОРНОЕ УСТРОЙСТВО В АНТИВАНДАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ ДЛЯ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

ПАСПОРТ 3.838.001-01 ПС

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
1 НАЗНАЧЕНИЕ	3
2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	3
3 ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ И КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ	4
4 ХРАНЕНИЕ	4
5 ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	4
6 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ	5
ПРИЛОЖЕНИЯ	6

1. НАЗНАЧЕНИЕ

1.1. Переговорное устройство в антивандальном исполнении для маломобильных групп населения (ПГУ ММГН) предназначено для обеспечения переговорной связи с дополнительной светозвуковой индикацией на линии «абонент-диспетчер» со стороны абонента.

ПГУ ММГН соответствует требованиям СП 59.13330.2012 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

2.1. Устройство подключается к выходам переговорной связи концентратора универсального (КУН) автоматизированной системы управления и диспетчеризации АСУД-248. Блок индикации подключается на выход «+12В» (+15В) КУН.

2.2. Напряжение питания блока индикации от 10 до 16В. Ток потребления не более 2мА в режиме «индикация» и не более 0,1мА в режиме «ожидание».

2.3. Сопротивление контакта кнопки вызова в замкнутом состоянии не более 10 Ом при токе от 1 до 50 мА. Сопротивление разомкнутого контакта не менее 1 Мом.

2.4. Номинальное сопротивление установленного в устройстве громкоговорителя – 8 Ом.

2.5. Падение напряжения на микрофоне при подаче напряжения 13В через резистор сопротивлением 3кОм – 5...7В.

2.6. Возможность регулировки уровня громкости устройства реализована в 5 режимах от 0 до 12dB.

2.7. Конструкция корпуса с повышенной степенью защиты от внешних воздействий.

2.8. Материал корпуса – металл. Корпус устройства подлежит заземлению в соответствии с требованиями нормативной документации.

2.9. Режим работы устройства – непрерывный.

2.10. Устройство относится к группе УХЛ категория 3.1 по ГОСТ 15150.

2.11. Габаритные размеры устройства для врезного монтажа – Приложение 1. Рис.1.

2.12. Габаритные размеры устройства для накладного монтажа – Приложение 1. Рис.2.

2.13. Масса устройства не более – 0,7кг.

2.14. Средний срок службы устройства – не менее 10 лет.

3. ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ И КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

3.1. Варианты исполнения устройства и комплект поставки приведен в таблице (вариант поставляемого устройства отметить в графе «примечание»):

№ п/п	Наименование	Обозначение	Количество	Примечание
1	Варианты исполнения:			
1.1	Переговорное устройство в антивандальном исполнении для ММГН (ПГУ ММГН) – накладной монтаж	ПГУ ММГН	1 шт.	
1.2	Переговорное устройство в антивандальном исполнении 2 для ММГН (ПГУ ММГН-2) – врезной монтаж	ПГУ ММГН-2	1 шт.	
2	Паспорт	3.838.001-01 ПС	1 экз.	На партию устройств, поставляемых в один адрес
3	Ключ шестигранный 5мм	SW 5	1 шт.	На партию устройств, поставляемых в один адрес

4. ХРАНЕНИЕ

4.1. Хранение устройства осуществляется в помещении при температуре от 0 С до +50 С и относительной влажности 80% при t= 25 С.

5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

5.1. Гарантийный срок эксплуатации устройства 36 месяцев со дня ввода в эксплуатацию в пределах гарантийного срока хранения.

5.2. Гарантийный срок хранения устройства 3,5 года со дня изготовления.

5.3. Предприятие – изготовитель не принимает на гарантийный ремонт устройства с механическими повреждениями, следами воздействия воды или агрессивных сред.

6.СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

6.1. Переговорное устройство в варианте исполнения и количестве указанном в таблице:

№ п/п	Наименование	Обозначение	Количество (шт.)	Примечание (№)
1	Варианты исполнения:			
1.1	Переговорное устройство в антивандальном исполнении для ММГН (ПГУ ММГН)	ПГУ ММГН		
1.2	Переговорное устройство в антивандальном исполнении 2 для ММГН (ПГУ ММГН-2)	ПГУ ММГН-2		

соответствуют технической документации и признаны годными для эксплуатации.

Дата выпуска « _____ » _____ 20 _____ г.

Штамп ОТК

Подпись лица,

ответственного за приемку: _____ / _____ /

Приложение 1. Габаритные размеры устройства (мм).

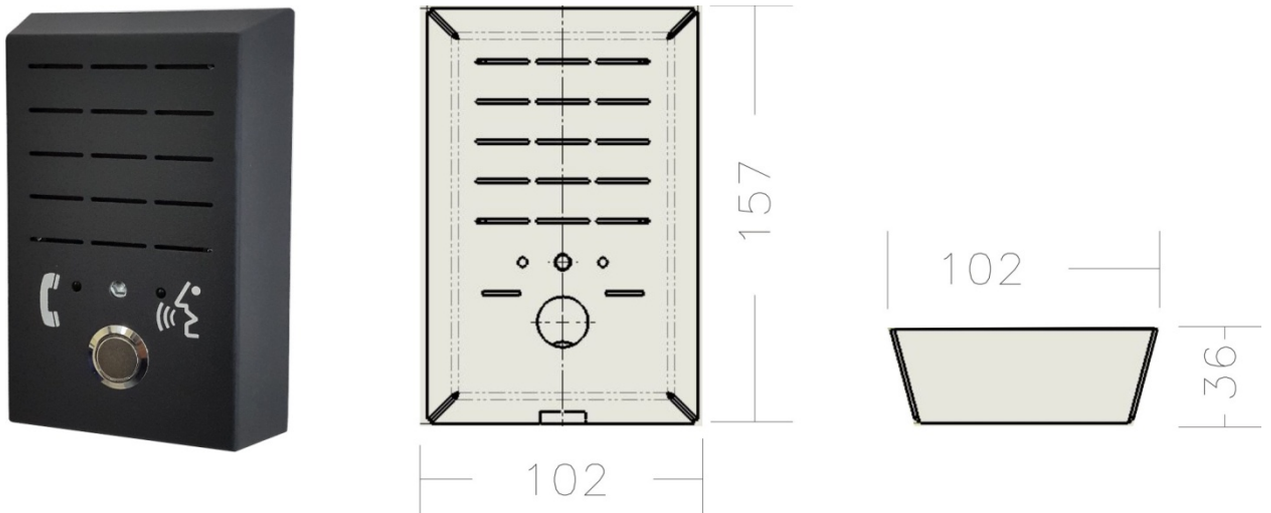


Рис.1. Переговорное устройство в антивандальном исполнении для ММГН (ПГУ ММГН) – накладной монтаж

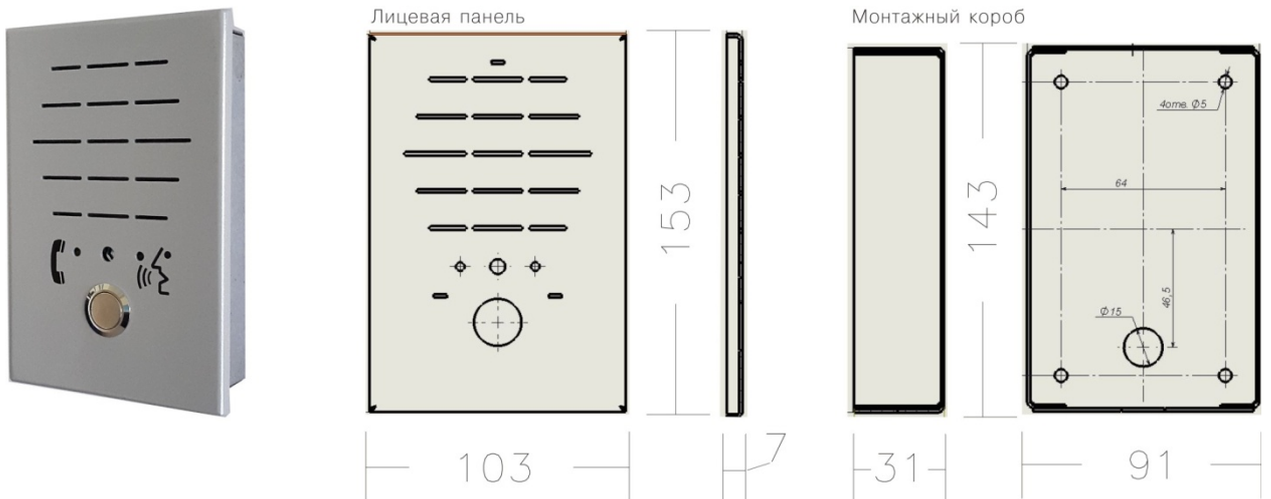


Рис.2. Переговорное устройство в антивандальном исполнении 2 для ММГН (ПГУ ММГН-2) – врезной монтаж

Приложение 2. Схема подключения устройства к КУН.



Рис.1. 5-и.проводная схема

Важно! Жилы для подключения контактов «общий» и «микрофон» должны быть в одной паре кабеля. Корпус устройства подлежит заземлению в соответствии с требованиями нормативной документации.

ДЛЯ ЗАМЕТОК
