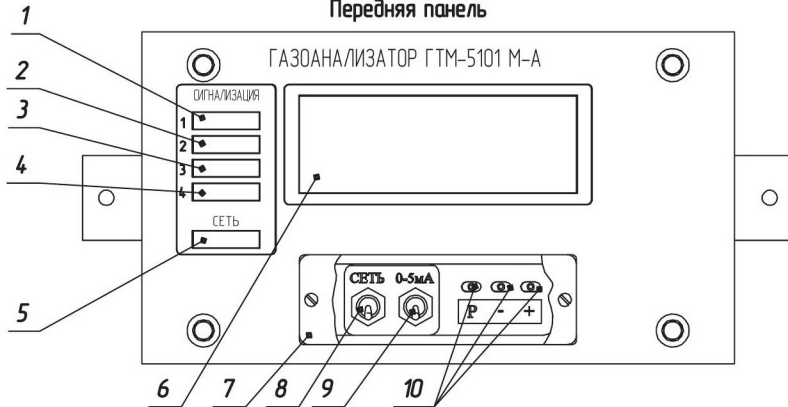


Газоанализаторы ГТМ-5101М-А

Внешний вид

Передняя панель



- 1 – светодиод "СИГНАЛИЗАЦИЯ 1";
- 2 – светодиод "СИГНАЛИЗАЦИЯ 2";
- 3 – светодиод "СИГНАЛИЗАЦИЯ 3";
- 4 – светодиод "СИГНАЛИЗАЦИЯ 4";
- 5 – светодиод "СЕТЬ";
- 6 – цифровой индикатор;
- 7 – съемная панель;
- 8 – тумблер "СЕТЬ";
- 9 – тумблер-переключатель токавого выхода (0 – 5) мА или (4 – 20) мА;
- 10 – кнопки выбора режима "P", "+", "-";
- 11 – вилка "СЕТЬ";
- 12 – вилка "ВЫХОД";
- 13 – вилка "RS232";
- 14 – вилка "СИГН";
- 15 – держатель предохранителя "1А";
- 16 – клемма заземления;
- 17 – табличка;
- 18 – штыцер "ВЫХОД ПРОБЫ";
- 19 – штыцер "ВХОД ПРОБЫ".

Задняя панель

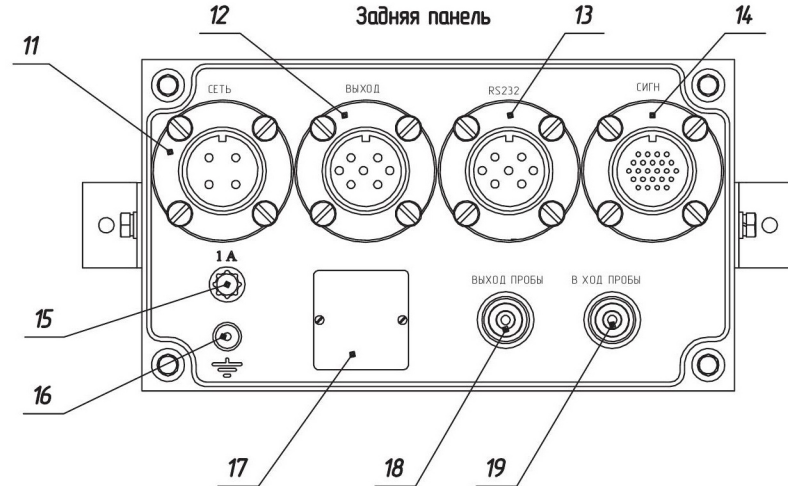
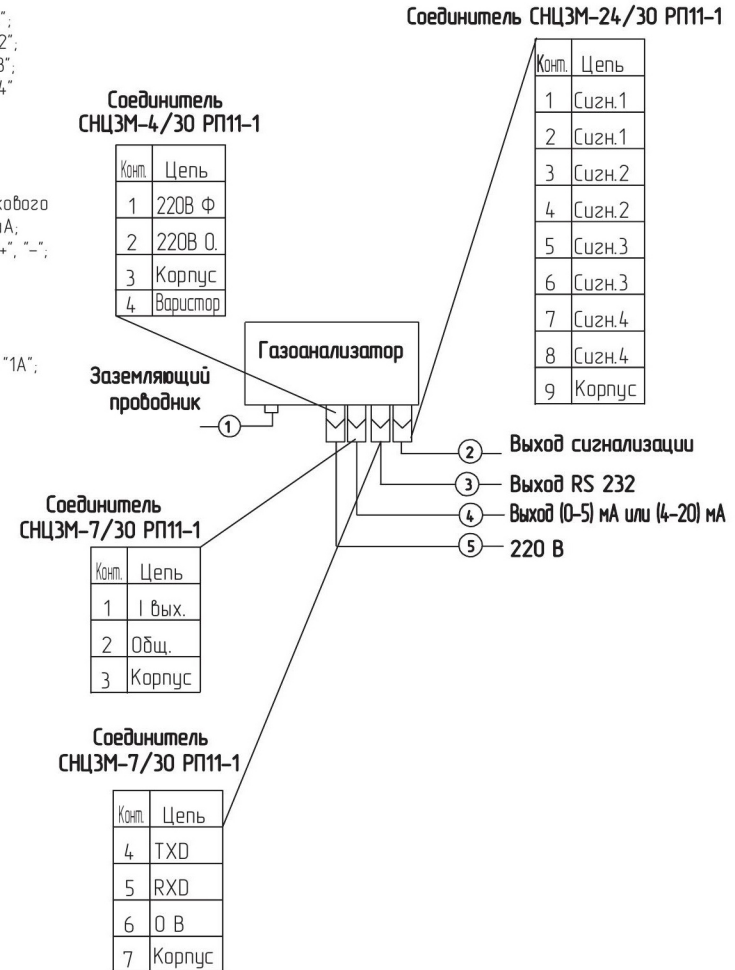
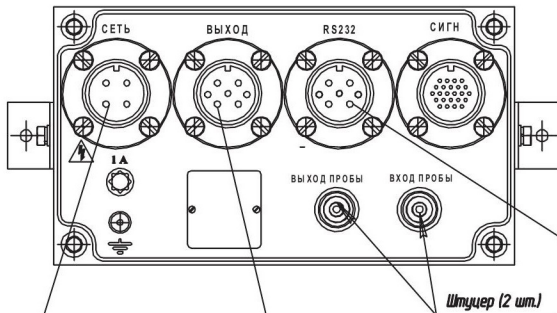
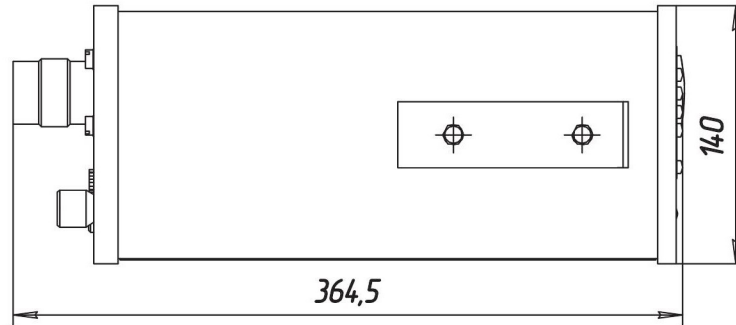
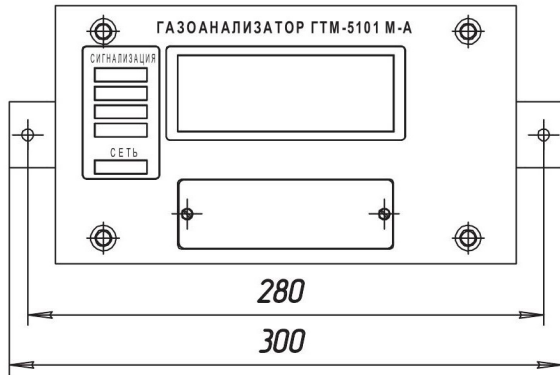


Схема внешних электрических соединений



Газоанализаторы ГТМ-5101 М-А. Монтажный чертеж

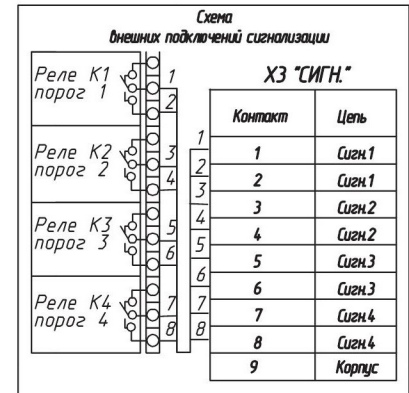
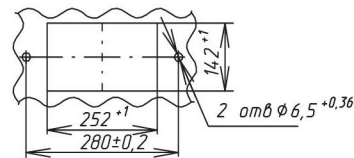


Контакт	Цель
1	220 В Ф
2	220 В 0
3	Корпус
4	Варистор

Контакт	Цель
1	I вых
2	Общ.
3	Корпус

Контакт	Цель
4	TxD
5	RxD
6	0 В
7	Корпус

Разметка щита для установки газоанализатора



1. Размеры для справок.

2. Монтаж вести согласно указаниям ИБЯ/Л.413231.009 РЭ.

3. Штуцера "Вход пробы", "Выход пробы" предназначены для присоединения под сварку к трубе 14x2.