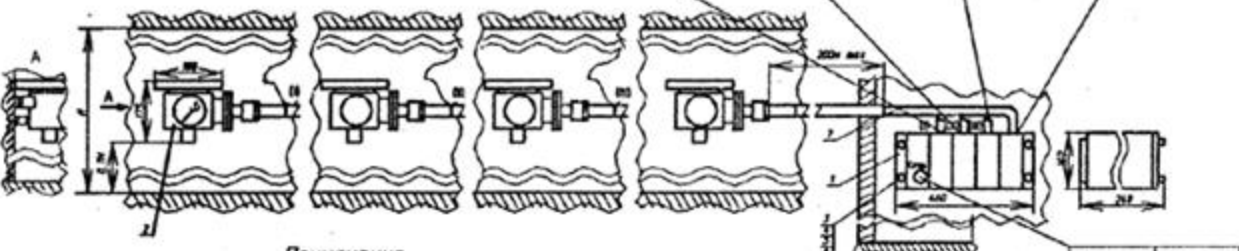


Четырёхканальный вариант

X31, X32		X61, X62		X81, X82		X101, X102	
Адрес	Контакт	Адрес	Контакт	Адрес	Контакт	Адрес	Контакт
Валчик	1	Валчик	1	Валчик	1	Валчик	1
Валчик	2	Валчик	2	Валчик	2	Валчик	2
Валчик	3	Валчик	3	Валчик	3	Валчик	3
Валчик	4	Валчик	4	Валчик	4	Валчик	4
Валчик	5	Валчик	5	Валчик	5	Валчик	5
Валчик	6	Валчик	6	Валчик	6	Валчик	6
Валчик	7	Валчик	7	Валчик	7	Валчик	7
Валчик	8	Валчик	8	Валчик	8	Валчик	8
Валчик	9	Валчик	9	Валчик	9	Валчик	9
Валчик	10	Валчик	10	Валчик	10	Валчик	10
Уплотн. 3	11	Уплотн. 3	11	Уплотн. 3	11	Уплотн. 3	11
Уплотн. 4	12	Уплотн. 4	12	Уплотн. 4	12	Уплотн. 4	12
Уплотн. 5	13	Уплотн. 5	13	Уплотн. 5	13	Уплотн. 5	13
Уплотн. 6	14	Уплотн. 6	14	Уплотн. 6	14	Уплотн. 6	14
Уплотн. 7	15	Уплотн. 7	15	Уплотн. 7	15	Уплотн. 7	15
Уплотн. 8	16	Уплотн. 8	16	Уплотн. 8	16	Уплотн. 8	16



Примечание

- 1 б.к. = (0-5 или 4-20) мА
- Контакты 12, 13 и 14, 15 нормально замкнутые контакты реле (U=34 В, I=0.1А)

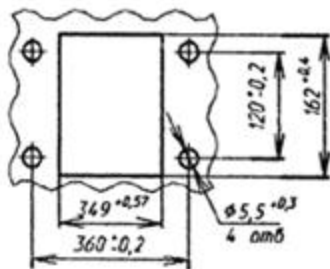
Контакт	Цель
1	220 В*Ф*
2	220 В*Ф*
3	Корпус

Газоанализатор ГТВ-1101 ВЗ. Монтажный чертёж

Четырёхканальный вариант (продолжение)

Контакт	Провод
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8

Разметка для крепления преобразователя измерительного поз 1



Разметка для крепления преобразователя первичного поз 2



№	Обозначение	Наименование	Кол	Примечание
1	ИБ.ЯЛ 411619.001	Преобразователь измерительный	1	
2	ИБ.ЯЛ 413221.003	Преобразователь первичный	1	
3		Квадратная втулка		
		Втул М5-20х64827		С изданием
		ГОСТ 1491-80	4	не поставля
4		Гайка М5-7М5 013		
		ГОСТ 5927-70	4	--
5		Шайба 5.65Г 016		
		ГОСТ 6402-70	4	--
6		Шайба А3 0100 КП		
		ГОСТ 10450-70	4	--
		Материалы		
7		Провод ПВКВхВ.ЭСХВ		С изданием
		ГОСТ 5783-79		не поставля