

## Пример записи при заказе

**Система СИГМА-4 - 2 ТУ4218-044-4234258-2007**

1

2

3

1. Наименование системы;
2. Количество каналов (резервуаров);
3. Обозначение ТУ.

**КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ**

Комплектность системы при поставке соответствует таблице

№ п/п	Наименование параметра	Обозначение	Кол-во	Примечание
1	Датчик уровня РУПТ-АМ:	ИНСУ.2.834.070	1... 4	По заказу
2	Датчик гидростатического давления VEGABAR 67	Техническая документация фирмы «VEGAGrieshaberKG» Германия	1... 4	По заказу
3	Датчик температуры многоточечный ДТМ2	УНКР.405226.003	1... 4	По заказу
4	Контроллер Гамма 11 в составе: модуль процессора МП7 модуль блока питания БПИЗ модуль сопряжения с датчиками МСД2 модуль токовых входов МТВЗ	УНКР.466514.014 УНКР.467444.012 УНКР.436614007  УНКР.468153.014 УНКР.468153.015	1 1 1 1... 2 1	
5	Модем SHDSL		2	
6	Переносная рабочая станция PromPC модель WIR; Конвертор интерфейсов Блок питания конвертора интерфейсов	ТУ 4013-001-72057566-2005	1 1 1	
7	Операционная система Windows XP		1	
8	Руководство оператора	ИНСУ.00001-013401	1	
9	Руководство по эксплуатации	ИНСУ.421459. 001 РЭ	1	
10	Паспорт	ИНСУ.421459. 001 ПС	1	
11	Инструкция по поверке	ИНСУ.421459. 001 МП	1	
12	Комплект ЗИП		1	По заказу

1. По требованию заказчика в комплект поставки системы могут быть включены шкафы для установки промежуточных преобразователей.
2. По требованию заказчика в комплект поставки системы может быть включен комплект монтажных частей для установки преобразователя первичного датчика уровня и датчиков давления и температуры на емкость с контролируемой средой.

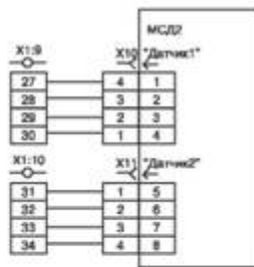
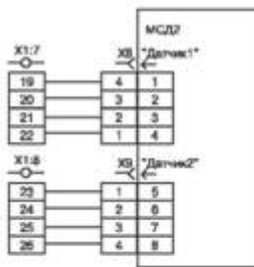
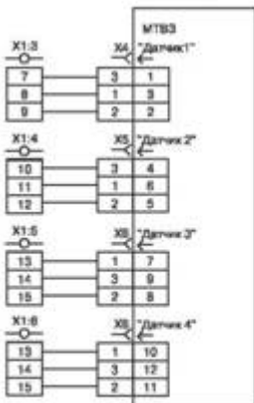
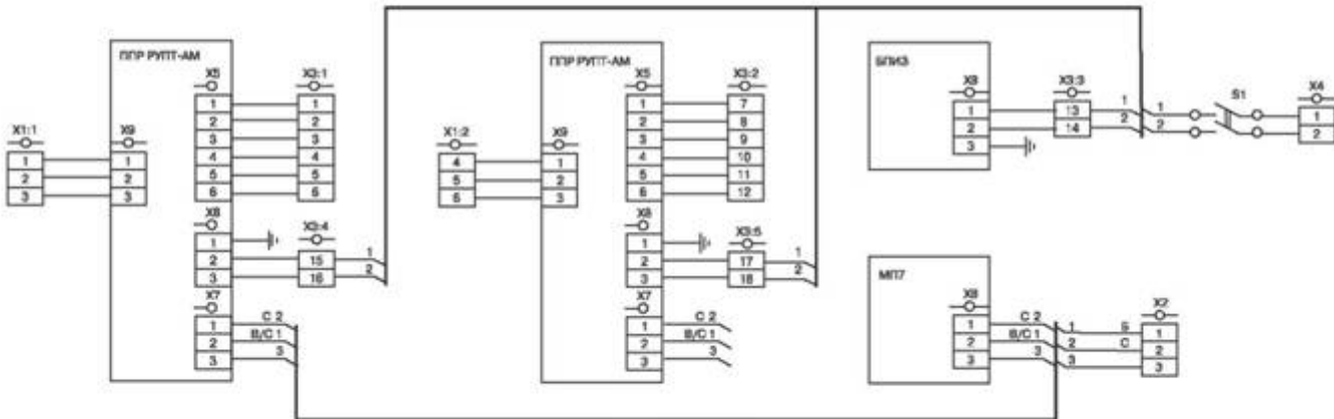
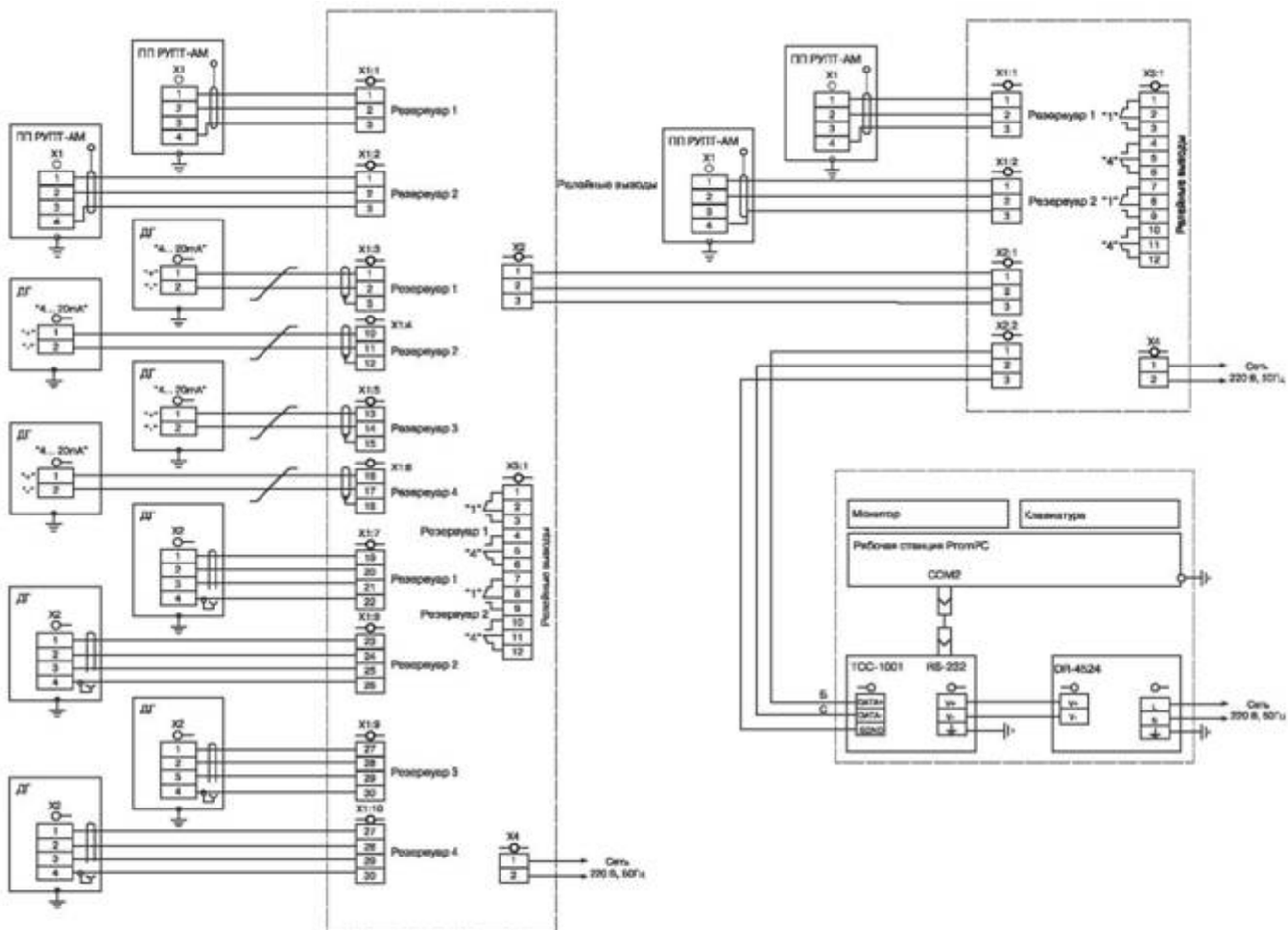
Датчики гидростатического давления и температуры могут быть заменены на другие, с аналогичными или улучшенными техническими параметрами.

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Тел./факс: +7(843)206-01-48 (факс доб.0)

sk@nt-rt.ru

www.sk@ps.nt-rt.ru



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:  
 Тел./факс: +7(843)206-01-48 (факс доб.0)  
 sks@nt-rt.ru  
 www.skbps.nt-rt.ru