

Предприятие-заказчик\*:

Контактно лицо\*:  
( Ф.И.О Должность )

Тел./Факс:

E-mail:

Позиционное обозначение и кол-во приборов:

Исполнение прибора	<input type="checkbox"/> Стационарное	<input type="checkbox"/> Переносное		
Материал корпуса	<input type="checkbox"/> Нерж. сталь	<input type="checkbox"/> Пластик		
Техника пробоотбора	<input type="checkbox"/> Вакуумный насос	<input type="checkbox"/> Перистальтический насос		
Система термостатирования пробы	<input type="checkbox"/> Требуется	<input type="checkbox"/> Не требуется		
Варианты исполнения емкости для хранения пробы	<input type="checkbox"/> 1 x 30 л	<input type="checkbox"/> 1 x 60 л	<input type="checkbox"/> 2 x 20 л	<input type="checkbox"/> 4 x 13 л
	<input type="checkbox"/> 4 x 5 л	<input type="checkbox"/> 12 x 3 л	<input type="checkbox"/> 24 x 1 л	<input type="checkbox"/> 12 x 2 л
	<input type="checkbox"/> 12 x 1 л + 1 x 20 л	<input type="checkbox"/> 6 x 3 л + 2 x 13 л	<input type="checkbox"/> 12 x 1 л + 2 x 13 л	
	<input type="checkbox"/> 12 x 1 л + 1 x 20 л	<input type="checkbox"/> 12 x 1 л + 6 x 3 л	<input type="checkbox"/> 12 x 1 л + 6 x 2 л	

Тип объекта измерения ( откуда берется проба )	<input type="checkbox"/> Открытый канал/резервуар	<input type="checkbox"/> Закрытая емкость
Тип взрывозащиты	<input type="checkbox"/> Трубопровод	<input type="checkbox"/> укажите внутренний диаметр
Длина пробоотборной линии	<input type="checkbox"/> горизонтальная, м	<input type="checkbox"/> вертикальная, м
Давление рабочей среды ( ед. )	Мин <input type="text"/>	Макс <input type="text"/>
Диапазон температур рабочей среды	Мин <input type="text"/>	Макс <input type="text"/> °C

**Если есть необходимость в применении датчиков для измерения следующих аналитических параметров, отметьте один или два параметра с указанием диапазона измерения**

Показатель pH	<input type="checkbox"/>	Мин <input type="text"/>	Рабоч <input type="text"/>	Макс <input type="text"/>
Окислительно-восстановительный потенциал ( Redox )	<input type="checkbox"/>	Мин <input type="text"/>	Рабоч <input type="text"/>	Макс <input type="text"/>
Удельная электропроводимость	<input type="checkbox"/>	Мин <input type="text"/>	Рабоч <input type="text"/>	Макс <input type="text"/>
Мутность	<input type="checkbox"/>	Мин <input type="text"/>	Рабоч <input type="text"/>	Макс <input type="text"/>
Растворенный кислород ( O <sub>2</sub> )	<input type="checkbox"/>	Мин <input type="text"/>	Рабоч <input type="text"/>	Макс <input type="text"/>
Остаточный свободный хлор	<input type="checkbox"/>	Мин <input type="text"/>	Рабоч <input type="text"/>	Макс <input type="text"/>
Нитраты	<input type="checkbox"/>	Мин <input type="text"/>	Рабоч <input type="text"/>	Макс <input type="text"/>

Электропитание преобразователя  220 В AC  24 В AC/DC

Выходные сигналы

4...20 мА    x     количество сигналов

реле                    x     количество сигналов

Profibus     Webserver     Modbus     Ethernet

Входные сигналы

4...20 мА    x     количество сигналов

реле                    x     количество сигналов

Дополнительные аксессуары

- для корпуса

Смотровое окно, верхняя дверца     Стоппер для двери

Ролики ( 2 фикс + 2 шарнирных )     Замок ( 2 шт ) + 4 ключа

- электрические

Встроенный датчик температуры

Внешний датчик температуры

Дополнительные требования и комментарии:

Дополнительные требования по комплектации, пусконаладочным работам и монтажу: