Россия, 214020, г. Смоленск, ул. Шевченко, д. 86-Б Тел/факс: (4812) 209-305, 209-306, 209-307, 209-308, 209-310, 209-311 Факс: (4812) 31-21-38, 31-35-06, 61-16-75, 62-10-28

# МАРК-602МП кондуктометр-солемер стационарный для магистральный измерений



торговый дом

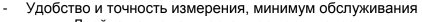
**АВТОМАТИКА** 

Измерение электропроводимости (УЭП, УЭП $_{25}$ ), солесодержания и температуры водных сред в магистрали, в том числе «сверхчистых».

Контроль водно-химических режимов на объектах тепловой, атомной энергетики, в том числе контроль присосов охлаждающей воды в конденсаторе турбины.

### Особенности:

- Два канала
  - о Свободно программируемые диапазоны измерения
  - Возможность независимых измерений в двух точках



- о Двойная автоматическая термокомпенсация
- Возможность размещения блока преобразовательного на удаленном расстоянии от точки пробоотбора
  - о До 100 метров
- Связь с внешними устройствами
  - Гальванически развязанные токовые выходы 0-5/ 4-20/ 0-20 мА
  - Порт RS-485
  - Программируемые уставки с выходом типа «сухой контакт»



- о Прибор надежно защищен от пыли и влаги
- Графический индикатор с подсветкой
  - о Удобный формат представления данных и легкость настроек

Технические характеристики

технические характеристики	<b>F</b>	<b>D</b>	T
	Диапазон	Дискретность	Точность
УЭП, мкСм/ см	0-200 <sup>1</sup>	0,0001	±(0,001+0,02*æ)
Солесодержание, мг/ дм³	0-100 <sup>1</sup>	0,0001	±(0,001+0,025*C)
Температура, °С	5-50	0,1	±0,3
Исполнение	Настенное		Щитовое
Габаритные размеры, мм	266*170*95		252*146*100
Вес, кг	2,60		2,60
Электропитание	220 B, 50Гц/ 10 BA		
Требования к среде			
Температура, °С			5-50
Скорость движения среды перпендикулярно оси датчика, см/с			<b>/c</b> не менее 5
Давление, МПа			не более 1,0

## Примечания:

- <sup>1</sup>программируемый
- æ, C измеренные значения



Россия, 214020, г. Смоленск, ул. Шевченко, д. 86-Б Тел/факс: (4812) 209-305, 209-306, 209-307, 209-308, 209-310, 209-311 Факс: (4812) 31-21-38, 31-35-06, 61-16-75, 62-10-28

### Базовый комплект:

- Блок преобразовательный
- Датчик проводимости ДП-003МП
- Кабель соединительный К602МП.5, 5 метров

## Дополнительно:

- Датчик проводимости ДП-003МП для второго канала
- Кабель соединительный К602МП. L до 100 метров
- Гидропанель ГП-602/003
- Кювета проточная
- Комплект для магистрального монтажа