



## **Статус-2 преобразователь рН-метрический переносной со стандарт-титрами**



Предназначен для измерения активности ионов водорода (рН), ЭДС электродных систем, окислительно-восстановительного потенциала, температуры в продуктах питания и водных средах в лабораторных и полевых условиях

### **Особенности:**

- Компактный прибор в ударопрочном корпусе
- Простота и удобство в эксплуатации
- Большой жидкокристаллический дисплей
- Ручная термокомпенсация по встроенному термометру
- Работа от сети и встроенного аккумулятора
- Высокая стабильность показаний
- Высокоомный вход

### **Технические характеристики**

Технические характеристики	ЭДС, мВ	рН, ед. рН
Диапазон измерений	от -1999 до +1999	от 0 до +14
Дискретность показаний	1	0,01
Пределы допускаемой основной абсолютной погрешности	<u>+2</u>	<u>+0,03</u>
Диапазон температурной компенсации, °С	от +10 до +40	
Масса преобразователя, кг	0,4	
Габаритные размеры, мм	200x100x55	
Средний срок службы, лет, не менее	8	

Прибор может комплектоваться стандартными либо специализированными электродами (рН-молоко, рН-сыр, рН-мясо).