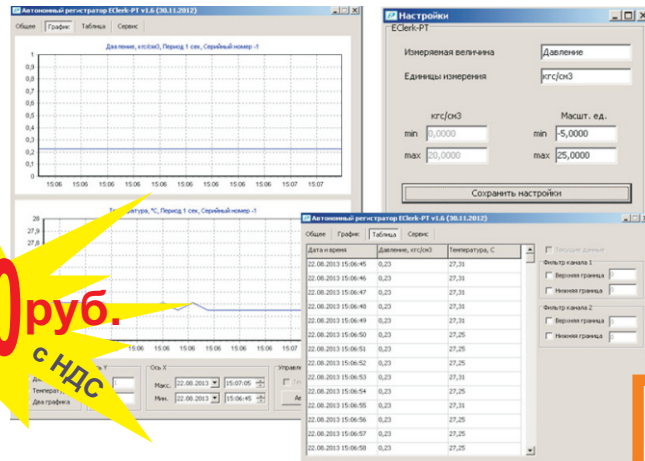




Автономный регистратор ECLerk-USB-PT-KI давления (уровня жидкости) и температуры

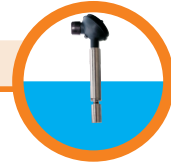


4870 руб.
с НДС

Применение

Контроль и регистрация избыточного давления и температуры жидкостей. Например,

- регистрация давления и температуры на входе системы отопления дома в отопительный период с целью контроля работы теплоснабжающей организации;
- регистрация уровня воды, масла и т.д. в ёмкостных цистернах;
- регистрация уровня сточных вод для контроля объема сбросов;
- регистрация уровня подземных вод, уровня воды в водоеме;
- регистрация режима работы системы охлаждения различных агрегатов и т.д.



Технические характеристики

Диапазон измерения

давления, МПа: 0...0,6; 0...2,5; $\pm 0,5\%$

температуры: -20 до +110°C; $\pm 0,5^\circ\text{C}$

Память: 30000 пар значений давления и температуры.

Период регистрации: от 1 секунды до 24 часов.

Время до смены элемента питания:

Период регистрации	Время заполнения памяти	Время жизни элемента питания при температуре:	
		плюс 23°C	минус 40°C
1 с	16,7 часа	1,7 года	1,4 года
10 с	6,9 суток	3,9 года	3,2 года
1 мин.	41,7 суток	4,5 года	3,6 года

