



УПО уровнемер поплавковый однотросовый



Уровнемер поплавковый цифровой однотросовый УПО предназначен для измерения текущих значений уровня воды, накопления этих значений в памяти и переноса накопленных результатов измерений в персональный компьютер с помощью вторичного прибора или непосредственно в персональный компьютер по линии связи через интерфейс RS-232.

Технические характеристики:

- Диапазоны перепада уровня воды в зависимости от исполнения – 10, 20, 25 м.
- Время непрерывной работы с полностью заряженными источниками питания (гальванические элементы 1,5 В) – 12 мес.
- Интервал времени между измерениями текущих значений – от 1 до 60 мин.
- Объем памяти для запоминания текущих значений уровня – от 16 до 64 тыс.

Основные составляющие УПО:

- измерительный комплекс (ИК);
- поплавок;
- вторичный прибор (ВП).