

Инструкция по эксплуатации Счетчик FM-200



1. Описание кнопок

- **Левая кнопка CLEAR:** предназначена для включения питания и сброса текущего накопленного значения.
- **Средняя кнопка SETUP:** используется для задания коэффициента, выбора единиц измерения, а также переключения между отображением расхода и сдвига.
- **Правая кнопка TOTAL:** служит для просмотра общего накопленного значения и накопленных значений по категориям, а также для калибровки на месте.

2. Эксплуатация

Запуск прибора

Для запуска нажмите кнопку «SETUP».

Расходомер автоматически возвращается в режим ожидания при бездействии более 8 минут.

Сброс текущих данных

Для сброса текущих данных во время работы нажмите кнопку «CLEAR».

Просмотр общего накопленного значения

Нажмите кнопку «TOTAL». Во второй строке экрана отобразится надпись «total» и соответствующее итоговое значение. Итоговое значение сбросить нельзя.

Сброс частичного итога

Удерживайте кнопку «TOTAL» нажатой в течение 2 секунд. На экране появится

мигающее значение. Нажмите кнопку «CLEAR» для выполнения сброса частичного итога.

Калибровка (режим «Cal USER»)

В верхней строке экрана отображается текущий коэффициент (по умолчанию — 1000). Пока значение мигает:

- кратковременное нажатие кнопки CLEAR увеличивает значение;
- кратковременное нажатие кнопки TOTAL уменьшает значение;
- кратковременное нажатие кнопки SETUP смещает курсор;
- длительное нажатие кнопки SETUP сохраняет значение и выходит из режима настройки.

Влияние коэффициента на показания

При истинном расходе 100 л зависимость показаний счетчика от установленного коэффициента представлена в следующей таблице:

Коэффициент	Показания счетчика
1000	100.00 L
1010	101.00 L
1100	110.00 L
2000	200.00 L
0980	98.00 L
0960	96.00 L

При увеличении коэффициента отображаемый расход превышает фактический. При уменьшении коэффициента отображаемый расход становится меньше фактического.

3. Обслуживание

При снижении заряда батареи на ЖК-дисплее появляется соответствующая иконка, уведомляющая о необходимости замены элемента питания.

Не рекомендуется оставлять в приборе разряженную батарею, поскольку она может

потечь и повредить устройство. В режиме ожидания одной батареи хватает примерно на 2 года; тем не менее, рекомендуется производить замену ежегодно.

Ежегодно проверяйте состояние электродов батареи и заменяйте её при появлении признаков коррозии. При длительном неиспользовании расходомера извлеките батарею.

При возникновении вопросов обращайтесь в ООО «Петролл» по указанным контактными данным.

ООО «Петролл»

г. Москва, Электролитный проезд 3 стр. 88, эт. 2

<https://www.petroll.ru/>

<https://www.personalazs.ru/>

Телефоны:

- +7 (495) 980-65-51
- +7 (800) 200-65-21 (звонок по России бесплатно)

Электронная почта:

info@petroll.ru

info@personalazs.ru