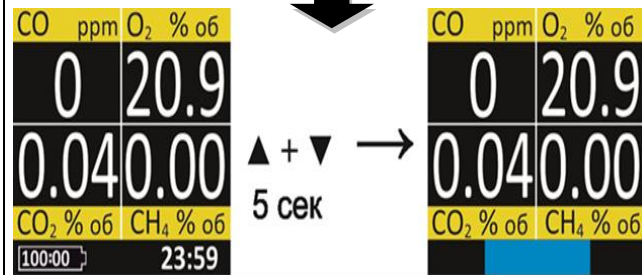


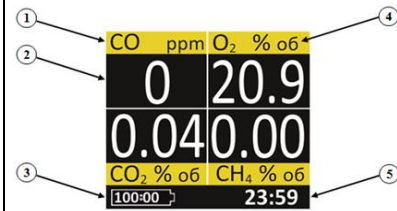
Разраб.  
Провер.

# Работа с прибором и навигация по меню

**Включение/выключение прибора производится путем нажатия и удерживания клавиши "ОК" на лицевой панели.** Далее прибор должен быть включен в течение времени прогрева - двух минут. Необходимо убедиться, что аккумулятор полностью заряжен (оставшееся время работы не менее 100 часов), боковая подсветка газоанализатора мигает зеленым цветом.



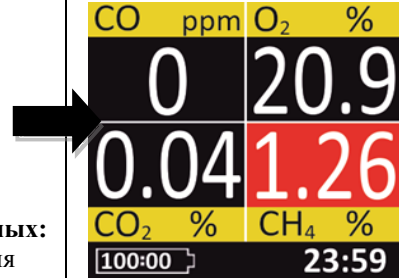
**Снятие блокировки. Автоматическая блокировка через 30 сек.**



**Дисплей в режиме измерения данных:**

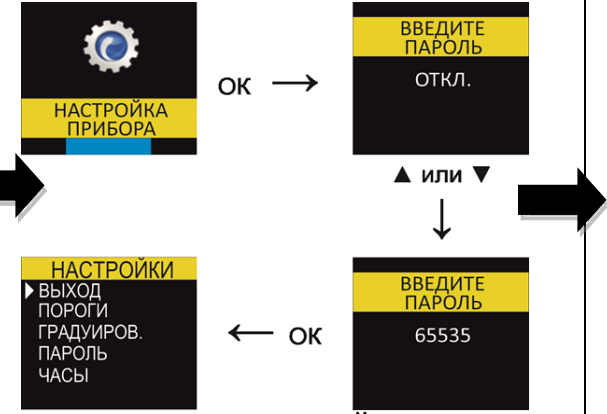
1 – измеряемый газ. 2 – концентрация измеряемого газа. 3 – оставшееся время в часах работы прибора от аккумулятора 4 – ед. измерения\*, 5 – текущее время. Чтобы перейти в следующий режим необходимо нажать кнопку "▼" для перехода к следующему режиму или кнопку "▲" - для переходу к предыдущему режиму.

\* - ПО газоанализатора имеет возможность отображения результатов измерений в единицах массовой концентрации, мг/м<sup>3</sup>.



**Дисплей прибора в режиме превышения ПДК на измерительном канале метана.**

В случае превышения ПДК фон измерительного канала, на котором произошло превышение станет красного цвета, боковая подсветка начнет мигать красным цветом, включится звуковая сигнализация.

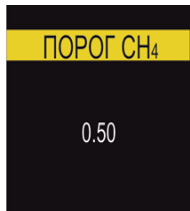


**Дисплей в режиме НАСТРОЙКА ПРИБОРА**

Для входа в режим необходимо удерживать кнопку "ОК" пока полоса загрузки не исчезнет и не прозвучит короткий звуковой сигнал. Далее необходимо ввести пароль, используя кнопки "▲" и "▼". По умолчанию пароль отключен.



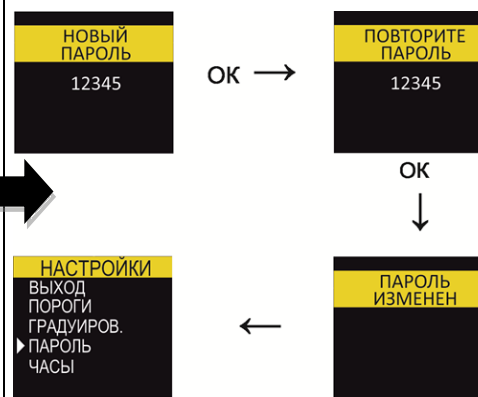
ОК →



**Дисплей в режиме ПОРОГИ**

Для настройки значения порога необходимо выбрать газ при помощи кнопок навигации "▼" и "▲" и войти в подраздел выбора значения порога нажатием кнопки "ОК". Кнопками "▼" и "▲" настроить значение порога, нажать кнопку "ОК".

Для сохранения пороговых значений необходимо в разделе "ПОРОГИ" выбрать строку "СОХРАНИТЬ" и нажать кнопку "ОК". Для выхода из раздела без сохранения настроек - выбрать строку "ВЫХОД". В пороге 1 (предупреждающий) задаются значения концентрации газа, при превышении которых боковая подсветка начнет мигать красным цветом. В пороге 2 (опасность) задаются значения концентрации газа, при превышении которых включится звуковая сигнализация.



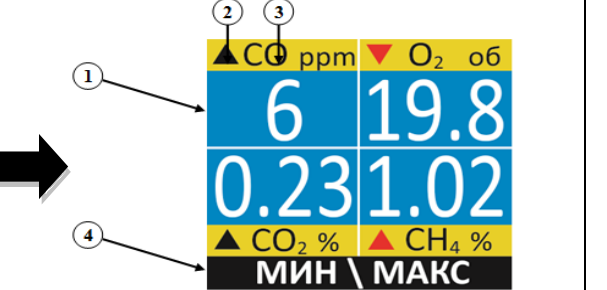
**Настройка ПАРОЛЯ**

Ввести новый пароль с помощью кнопок "▼" и "▲", нажать кнопку "ОК". Подтвердить новый пароль с помощью кнопок "▼" и "▲", нажать кнопку "ОК". Если пароль введен неверно, появится надпись: "ПАРОЛИ НЕ СОВПАДАЮТ!".



**Дисплей в режиме ЧАСЫ**

Кнопками "▼" и "▲" задаются значения времени/даты, кнопкой "ОК" - подтверждение выбора и переход к следующему параметру настройки. Настраиваемый параметр выделен синим цветом.



**Дисплей в режиме отображения экстремальных измеренных значений:**

1 - измеренные данные за период после включения прибора; 2 - символ экстремального значения; 3 - измеряемый параметр; 4- надпись "мин/макс". В этом режиме отображаются максимальные (для каналов метана, оксида и диоксида углерода) и минимальные (для канала кислорода) измеренные данные за период после включения прибора. В случае превышения ПДК символы "▼" или "▲" станут красного цвета. Сброс измеренных данных осуществляетсяжатием кнопки «ОК» на 5 сек.