
ВЕСЫ Штрих-СЛИМ Т

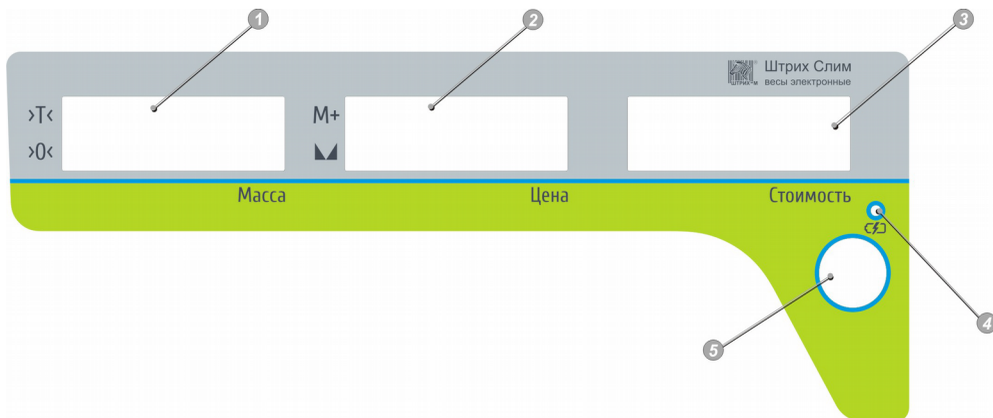
Руководство оператора



Оглавление

Общий вид панели дисплеев	1
Описание флагов на дисплеях Масса и Цена	1
Описание клавиатуры	2
Работа с весами	3
Меры предосторожности при работе с весами	3
Включение весов	3
Режим "Обычное взвешивание"	4
Тарирование	4
Счетный режим	4
Работа с сумматором	5
Добавление в сумматор	5
Просмотр и обнуление данных в сумматоре	5
Начисление сдачи	6
Функция PLU	6
Калькулятор	6
Подсветка	6

Общий вид панели дисплеев

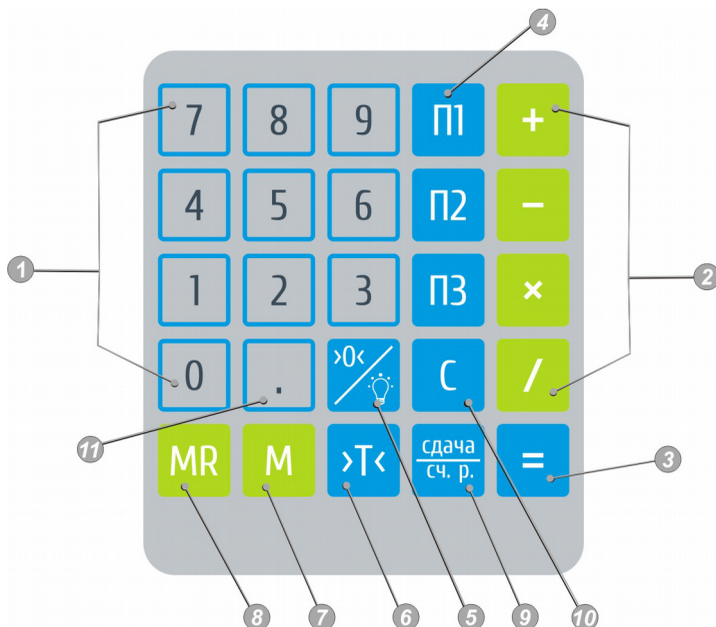


- ① Дисплей МАССА
- ② Дисплей ЦЕНА
- ③ Дисплей СТОИМОСТЬ
- ④ Индикация ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРА
- ⑤ Уровень

Описание флагов на дисплеях Масса и Цена

- >0<** Флаг АВТОНУЛЬ (загорается в режиме автонуля - включается при пустой грузоприемной платформе и сигнализирует о том, что текущая масса равна нулю)
- >T<** Флаг ТАРА (загорается при заданной массе тары)
- M+** Флаг СУММАТОРА (горит, если сумматор непуст)
- ▼** Флаг ФИКСАЦИИ веса (включается после стабилизации показаний датчика веса)

Описание клавиатуры



- 1 Цифровая клавиатура
- 2 Клавиши математических операций (для режима КАЛЬКУЛЯТОР)
- 3 Клавиша для входа / выхода из режима КАЛЬКУЛЯТОР
- 4 Клавиши П1 - П3 (программируемые клавиши)
- 5 Клавиша АВТОНОЛЬ (клавиша для обнуления массы, если после снятия груза с грузоприемной платформы весы не вошли в режим "Автоноль") / Включение (выключение) подсветки.
- 6 Клавиша ТАРА (клавиша для ввода тары)
- 7 Клавиша СУММАТОР (клавиша для добавления текущей стоимости в сумматор)
- 8 Клавиша MR (для вызова показаний сумматора)
- 9 Клавиша для входа в режим СДАЧА / СЧЕТНЫЙ РЕЖИМ
- 10 Клавиша СБРОС (клавиша для сброса данных)
- 11 Клавиша установки десятичной точки.

Работа с весами

Меры предосторожности при работе с весами

Важно! Весы должны быть подключены к розетке, имеющей заземление. Не используйте электрические сети, электрические розетки и шнуры питания, у которых не предусмотрена возможность осуществить правильное заземление! Это может привести к выходу весов из строя и травме оператора!

Важно! При работе не допускайте попадания влаги внутрь корпуса весов! Это может привести к выходу весов из строя и травме оператора!

Важно! Перед выполнением регулярных и разовых профилактических работ по очистке корпуса, грузоприемной платформы, клавиатуры весов всегда отключайте весы от электрической сети!

Важно! При выявлении для неисправного оборудования в качестве причины неисправности невыполнение элементарных правил техники безопасности и перечисленных выше мер предосторожности предприятие-изготовитель имеет право не осуществлять выполнение гарантийных обязательств.

Включение весов

Весы должны устанавливаться на ровную горизонтальную поверхность и не должны подвергаться внешним воздействиям: ветер, вибрации и т.д.

Перед включением проверьте установку весов по уровню и при необходимости подрегулируйте положение корпуса весов с помощью вращения опор.

В выключенном состоянии грузоприемная платформа весов должна быть пустой и не должна касаться никаких сторонних предметов как снаружи, так и изнутри корпуса весов.

Включение весов производится посредством подсоединения кабеля питания к сети переменного тока и переключения выключателя питания в положение ВКЛ. При этом грузоприемная платформа весов должна быть пустой.

Режим "Обычное взвешивание"

- С помощью цифровых клавиш или функции PLU введите значение цены за килограмм товара (отображается на индикаторе ЦЕНА).*
- Положите товар на грузоприемную платформу. После фиксации веса на индикаторе СТОИМОСТЬ отобразится значение стоимости товара.

Тарирование

- Поставьте на грузоприемную платформу тару.
- Нажмите клавишу ТАРА.**
- На индикаторе МАССА появятся нулевые показания массы и загорятся флаги ТАРА и АВТОНОЛЬ.
- С помощью цифровых клавиш или функции PLU введите значение цены.*
- Положите товар в тару. После фиксации веса на индикаторе СТОИМОСТЬ отобразится значение стоимости товара.

Примечание: если после нажатия на клавишу ТАРА снять тару с грузоприемной платформы, то значение массы тары сохранится (на индикаторе МАССА будет отображаться отрицательное значение массы тары и гореть флаг ТАРА).

Счетный режим

- Нажмите клавишу  и удерживайте в течение 2 секунд, чтобы войти в счетный режим.
- Положите груз на платформу.
- Наберите количество образцов товара.
- Нажмите клавишу  коротко. На индикаторе ЦЕНА отобразится вес одного образца, а на индикаторе СТОИМОСТЬ будет указано количество образцов товара.
- Теперь положите на платформу необходимое количество товара и снимите показания.
- Чтобы выйти из счетного режима, нажмите клавишу  и удерживайте в течение 2 секунд.

* Короткое нажатие клавиши СБРОС обнуляет введенное значение.

** Обнуление тары производится нажатием на клавишу ТАРА при пустой грузоприемной платформе или нажатием на клавишу АВТОНОЛЬ.

Работа с сумматором

Флаг сумматора - треугольник в левом верхнем углу индикатора ЦЕНА.

Добавление в сумматор

- С помощью цифровых клавиш или функции PLU введите значение цены товара (отображается на индикаторе ЦЕНА). *
- Положите товар на грузоприемную платформу. После успокоения на индикаторе СТОИМОСТЬ отобразится значение стоимости товара.
- При ненулевых** показаниях индикатора СТОИМОСТЬ нажмите клавишу **M**.
При этом на индикаторе МАССА появится надпись *-ddd-* и загорится флаг сумматора, на индикаторе ЦЕНА — количество суммирований, на индикаторе СТОИМОСТЬ — общая стоимость товаров.
- Снимите товар с платформы и положите новый. Введите цену товара и нажмите клавишу **M**.

Внимание: максимальное количество операций суммирования составляет 99.

- Снимите товар с платформы, чтобы выйти из режима сумматора. Флаг сумматора продолжает гореть, т.к. сумматор непуст.

Просмотр и обнуление данных в сумматоре

- Для просмотра данных в сумматоре, если он непуст (горит флаг сумматора), в режиме "Обычное взвешивание" нажмите клавишу MR. На индикаторе МАССА отобразится *totRI*, на индикаторе ЦЕНА — количество покупок (например, 3), на индикаторе СТОИМОСТЬ — значение итоговой суммы.
- Чтобы обнулить сумматор, необходимо в режиме просмотра результата суммирования нажать клавишу C. Весы перейдут в режим "Обычное взвешивание".
- Для перехода в режим "Обычное взвешивание" без сброса сумматора нажмите клавишу MR.

* Короткое нажатие клавиши СБРОС обнуляет введенное значение.

** При нулевых показаниях индикатора СТОИМОСТЬ добавление в сумматор не производится.

Начисление сдачи

- В режиме "Обычное взвешивание" при ненулевых показаниях индикатора ЦЕНА, в режимах суммирования и просмотра сумматора нажмите клавишу  (короткое нажатие). На индикаторе МАССА появится надпись $-[HR]$.
- Введите сумму, внесенную покупателем (отображается на индикаторе ЦЕНА). На индикаторе СТОИМОСТЬ отобразится сумма сдачи.
- Для перехода в режим "Обычное взвешивание" снова нажмите клавишу  (короткое нажатие).

Функция PLU

С помощью функции PLU можно запрограммировать цену товара и в дальнейшем вызвать ее нажатием на соответствующую клавишу (П1 - П3)

Программирование PLU

- Введите цену, которую нужно запомнить.
- Нажмите клавишу, которой хотите присвоить введенную цену (от П1 до П3) и удерживайте до звукового сигнала.
- Таким же образом запрограммируйте оставшиеся клавиши.

Вызов PLU

Короткое нажатие на клавиши П1 — П3 вызывает на дисплей ЦЕНА значение, которое было предварительно запрограммировано для данной клавиши.

Примечание: клавиши П1, П2 и П3 не работают в счетном режиме.

Калькулятор

Чтобы войти в калькулятор, нажмите и удерживайте в течение 2 секунд клавишу  (на индикаторе ЦЕНА отобразится надпись $[RLC]$). Для работы используйте цифровые клавиши и клавиши математических операций. Диапазон 0.01 - 99999. Чтобы выйти из режима калькулятора, снова нажмите и удерживайте клавишу .

Подсветка

Нажмите и удерживайте клавишу  в течение 2 секунд, чтобы включить или выключить подсветку.