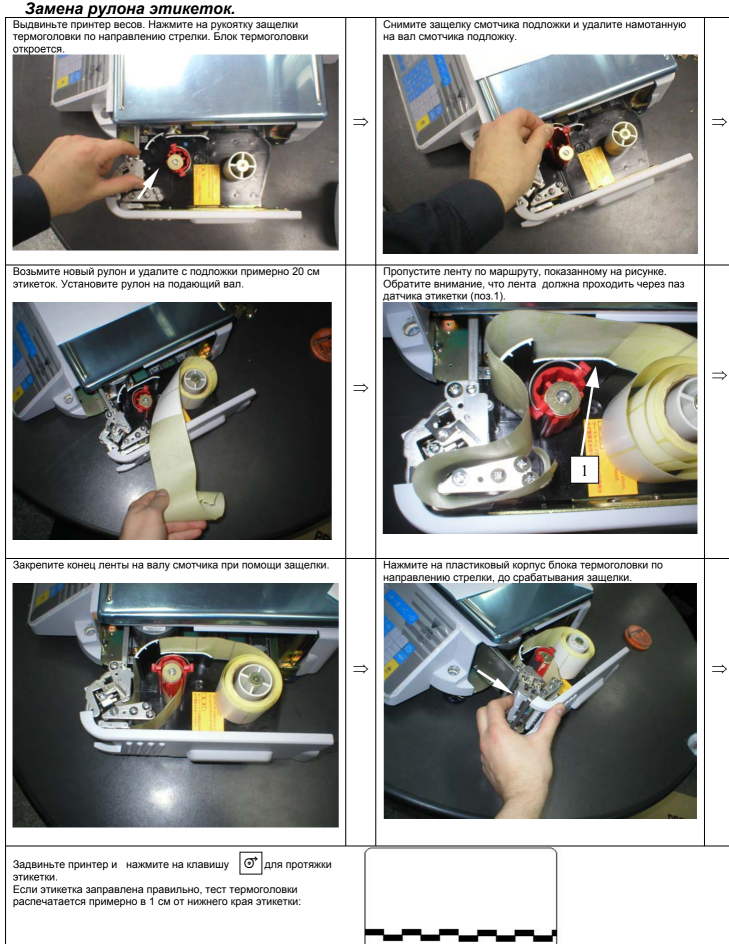
# Работа с весами DIGI SM-300

### Маркировка товаров в торговом зале.

- Этот режим обычно применяется, когда наименование каждого следующего маркируемого товара отличается от предыдущего.
- Наберите код товара на цифровой клавиатуре;
- Нажмите на клавишу [PLU]. В нижней строке дисплея отобразится название выбранного товара;
- Убедитесь, что платформа весов пуста, и показания весов равны нулю. Если при пустой платформе показания веса ненулевые, нажмите на клавишу [→0←] для обнуления показаний.
- Наберите вес тары в граммах и нажмите на клавишу [→Т←]. Если вес тары заранее неизвестен, положите тару на пустую платформу и нажмите клавишу [→Т←] на дисплее в области «ТАРА» отображается вес тары. Из текущих показаний веса, тара буде вычитаться автоматически.
- Положите на платформу весов товар. На дисплее отображаются тара, вес, цена за кг, общая стоимость.
- Нажмите на клавишу [ \* ]. Распечатается этикетка с данными выбранного товара.
- Наклейте распечатавшуюся этикетку на товар.
- При необходимости, обнулите тару, для этого нажмите на [→Т←] при пустой платформе весов.

#### Маркировка товаров в подсобке (режим расфасовки).

- Этот режим наиболее удобен для маркировки однотипного товара при его расфасовке.
- При необходимости, перейдите в режим расфасовки. Для этого нажмите на клавишу [AUTO], треугольный индикатор в левой части экрана должен перейти в позицию «Р».
- Наберите код товара на цифровой клавиатуре;
- Нажмите на клавишу [PLU]. На короткое время на дисплее появится название товара, затем будет отображаться цена за килограмм;
- Убедитесь, что платформа весов пуста, и показания весов равны нулю. Если при пустой платформе показания веса ненулевые, нажмите на клавишу [→0←] для обнуления показаний.
- Наберите вес тары в граммах и нажмите на клавишу [→Т←]. Если вес тары заранее неизвестен, положите тару на пустую платформу и нажмите клавишу [→Т←] на дисплее в области «ТАРА» отображается вес тары. Из текущих показаний веса, тара буде вычитаться автоматически.
- Положите на платформу весов товар. На дисплее отображаются текущие значения тары, веса нетто, цены за кг, общей стоимости. Как только показания веса станут стабильны, этикетка распечатается автоматически.
- Наклейте распечатавшуюся этикетку на товар.
- При необходимости, обнулите тару, для этого нажмите на [→T←] при пустой платформе весов.



## Действия оператора по ручному вводу товаров на весах SM-300.

- 1. Для ввода названия и цены товара необходимо войти в режим программирования PLU последовательным нажатием кнопок [S] [->0<-] . На экране появится сообщение "Программирование PLU".
- 2. Далее следует на цифровой клавиатуре набрать номер товара (PLU) и нажать <u>\*</u>. На экране отобразятся номер PLU и текущая цена товара. Для ее ввода (изменения) на цифровой клавиатуре набрать новую цену и нажать <u>\*</u>. Весы переходят в режим ввода

цифровой клавиатуре набрать новую цену и нажать <u>\*</u>. Весы переходят в режим ввода названия товара (ввод текстовой информации), выполняемого с учетом нижеследующего пункта **3**.

**На весах со стойкой** (Pole) текст вводится по табл.1 с функциональной клавиатуры (левая большая панель с клавишами), где каждой клавише соответствует буква русского алфавита. Режим ввода посредством функциональной клавиатуры индицируется надписью «**Р: Клав**». Переход на следующую (вторую) строку названия товара — клавишей \*

При необходимости изменения размеров символов — нажимать клавишу "Char Size" (при этом изменяется размер всей строки), переход на следующую (вторую) строку названия товара — клавишей \*, удаление — клавишей Del, Backspace — клавиша C.

На весах без стойки (bench) в связи с нехваткой количества клавиш для всех букв русского алфавита, часть букв нужно вводить не с функциональной клавиатуры, как на весах со стойкой, а посредством ASCII-кодов по таблице 2. Режим ввода по кодам индицируется надписью «А: » в правом верхнем углу экрана, переход от одного режима ввода к другому осуществляется при помощи клавиши №24 "Code Type".

После завершения ввода нажать клавишу PLU – изменения будут сохранены.

Ввод следующего товара – повторно выполнить пункт 5.1.

Переход в рабочий режим – троекратное нажатие клавиши

**S**.

### Пример создания PLU на весах SM-300 со стойкой:

Создадим PLU номер **9**, с названием товара — **Яблоки спелые** (в две строки) и ценой 52,87 руб/кг . Последовательность нажатия клавиш будет такова (весы находятся в режиме взвешивания):

- 1) [->0<-] на экране сообщение: Программирование PLU Введи # PLU"
- 2) **9 <u>\*</u> 5 2 8 7** на экране: PLU #000009

Цена: 52.87 /кг

- 3) <u>\*</u> [первая строка названия по табл.1] <u>\*</u> [вторая строка названия по табл.1] **PLU** В процессе ввода названия на экране отображаются вводимые буквы.
- 4) 🕞 🕞 возврат в режим взвешивания.

### 3. Ввод текстовой информации с клавиатуры весов.

Соответствие клавиш весов со стойкой и ІВМ-клавиатуры:

F1	- Кнопка 55	Enter	- <u>*</u>	Del	- Кнопка №56 (Del)
F2	- Tare	<b>BackSpace</b>	- C	Ins	- Кнопка №47 (Ins)
F3	- PLU	<b>←</b>	- Кнопка №7	Caps	- Кнопка №48
F4	- Change	<b>→</b>	- Кнопка #8	-	(Letter Size)
F6	- X	<b>\</b>	- Total Print		,
F7	- M				

В весах SM-300P русские буквы можно вводить клавишами функциональной клавиатуры. Режим ввода посредством функциональной клавиатуры индицируется надписью «**P: Клав**» в правом верхнем углу экрана.

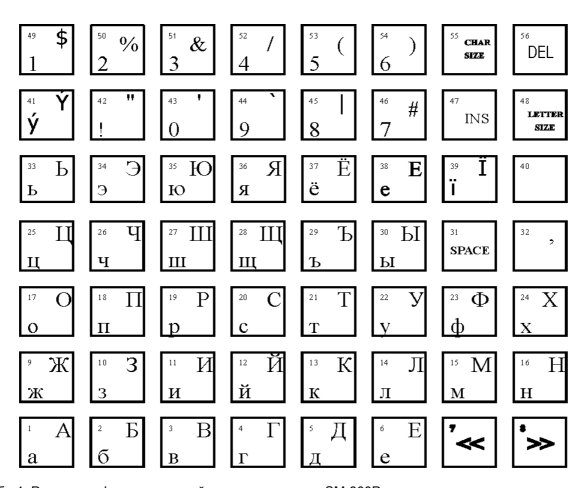


Табл.1. Раскладка функциональной клавиатуры весов SM-300P.

Клавиша CHAR SIZE меняет размер шрифта. Клавиша LETTER SIZE переключает строчные/заглавные буквы. Клавиши со стрелками (№7 и №8) передвигают курсор. Вводить английские буквы можно только по их кодам. Режим ввода по кодам индицируется надписью «**A:** » в правом верхнем углу экрана, переход от одного режима ввода к другому осуществляется при помощи клавиши №40.

В весах SM-300В часть русских и английские буквы можно вводить только по кодам. Это связано с меньшим количеством функциональных клавиш. Переключение между режимами ввода с на весах без стойки – кнопкой 24 "Code type". На следующей странице приведена таблица кодов символов.

Буквы	Коды букв		Буквы	Коды букв		Знаки	Коды
	Заглав	Строч-		Заглав-	Строч-		
	-ные	ные		ные	ные		
Α	80	Α0	Α	41	61	:	1A
Б	81	A1	В	42	62	>	1B
В	82	A2	С	43	63	<	1C
Γ	83	A3	D	44	64	?	1D
Д	84	A4	E F	45	65	Пробел	20
Е	85	A5		46	66	!	21
Ж	86	A6	G	47	67	66	22
3	87	A7	Η	48	68	#	23
И	88	A8		49	69	\$	24
Й	89	A9	J	4A	6A	%	25
К	8A	AA	K	4B	6B	&	26
Л	8B	AB	Ш	4C	6C	(	28
M	8C	AC	М	4D	6D	)	29
Н	8D	AD	Ν	4E	6E	*	2A
0	8E	ΑE	0	4F	6F	+	2B
П	8F	AF	Р	50	70	,	2C
Р	90	E0	Q	51	71	_	2D
С	91	E1	R	52	72	-	2E
Т	92	E2	S	53	73	1	2F
У	93	E3	Т	54	74	=	3D
Ф	94	E4	J	55	75	знак	F8
						градуса	
Х	95	E5	V	56	76	Nº	FC
Ц	96	E6	W	57	77	0	30
Ч	97	E7	Χ	58	78	1	31
Ш	98	E8	Y	59	79	2	32
Щ	99	E9	Z	5A	7A	3	33
Ъ	9A	EA				4	34
Ы	9B	EB				5	35
Ь	9C	EC				6	36
Э	9D	ED				7	37
Ю	9E	EE				8	38
Я	9F	EF				9	39

Табл.2. Таблица ASCII-кодов.

### Чистка термоголовки на весах DIGI-SM-300

Очистка термоголовки осуществляется 100% изопропиловым спиртом при помощи специального карандаша.

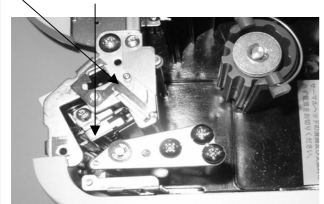


Выдвиньте принтерный блок, потянув за ручку с правой стороны весов.

Удалите ленту с этикетками.



[1] - Рычаг; [2] – край термоголовки



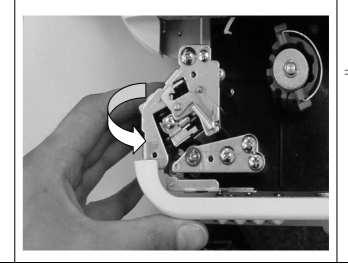
Для доступа к очищаемой области отведите термоголовку, нажав на рычаг [1] как показано на рисунке.



Смоченным в чистящем растворе карандашом аккуратными движениями вверх-вниз очистите край термоголовки [2].



Нажав на термоголовку как показано на рисунке, установите ее на место до щелчка. Чистка окончена. Заправлять рулон с этикетками следует не ранее, чем через 1 минуту после чистки, когда чистящая жидкость окончательно высохнет.



Проверьте качество печати.