



Акционерное общество "ШТРИХ-М"

115280, РФ, г. Москва, ул. Ленинская Слобода, д. 19, стр. 4

ВЕСЫ
ЭЛЕКТРОННЫЕ
ШТРИХ-ПРИНТ С 120МК

Приложение к руководству администратора

Редакция 1 от 03.08.2016

Оглавление

Введение	1
Перечень отличий от ШТРИХ-ПРИНТ С	1
Внешний вид клавиатуры	1
Раскладка клавиатуры	2

Введение

В настоящем приложении к руководству администратора приведена информация по использованию и настройке электронных весов ШТРИХ-ПРИНТ С 120МК версии 4.5.

Весы ШТРИХ-ПРИНТ С 120МК, как и их предшественник весы ШТРИХ-ПРИНТ С, предназначены для самообслуживания. Функционал ШТРИХ-ПРИНТ С 120МК не имеет кардинальных отличий от весов ШТРИХ-ПРИНТ С, основным отличием является другой клавиатурный блок.

Перечень отличий от ШТРИХ-ПРИНТ С

Весы ШТРИХ-ПРИНТ С 120МК отличаются от весов ШТРИХ-ПРИНТ С своим клавиатурным блоком. Клавиатурный блок весов ШТРИХ-ПРИНТ С 120МК снабжен 120 клавишами, в отличие от 80-клавишного блока весов ШТРИХ-ПРИНТ С. Весы ШТРИХ-ПРИНТ С 120МК позволяют подключать только одну дополнительную клавиатуру, в отличие от весов ШТРИХ-ПРИНТ С, к которым можно подключить до двух дополнительных клавиатур включительно. Суммарное максимальное количество клавиш с подключенными дополнительными клавиатурами неизменно — 240 клавиш и для ШТРИХ-ПРИНТ С 120МК (120 x 2), и для ШТРИХ-ПРИНТ С (80 x 3).

Важно! К весам ШТРИХ-ПРИНТ С 120МК можно подключать только 120-клавишную дополнительную клавиатуру.

Важно! К весам ШТРИХ-ПРИНТ С можно подключать только 80-клавишные дополнительные клавиатуры, 120-клавишную дополнительную клавиатуру подключать нельзя.

Внешний вид клавиатуры

Внешний вид клавиатуры ШТРИХ-ПРИНТ С 120МК показан на рисунке ниже, где 1 — клавиша номер один, 2 — клавиша номер 120, 3 — наклейка с указанием дополнительных функций клавиш. Нумерация клавиш и их дополнительные функции аналогичны клавиатуре весов ШТРИХ-ПРИНТ С.

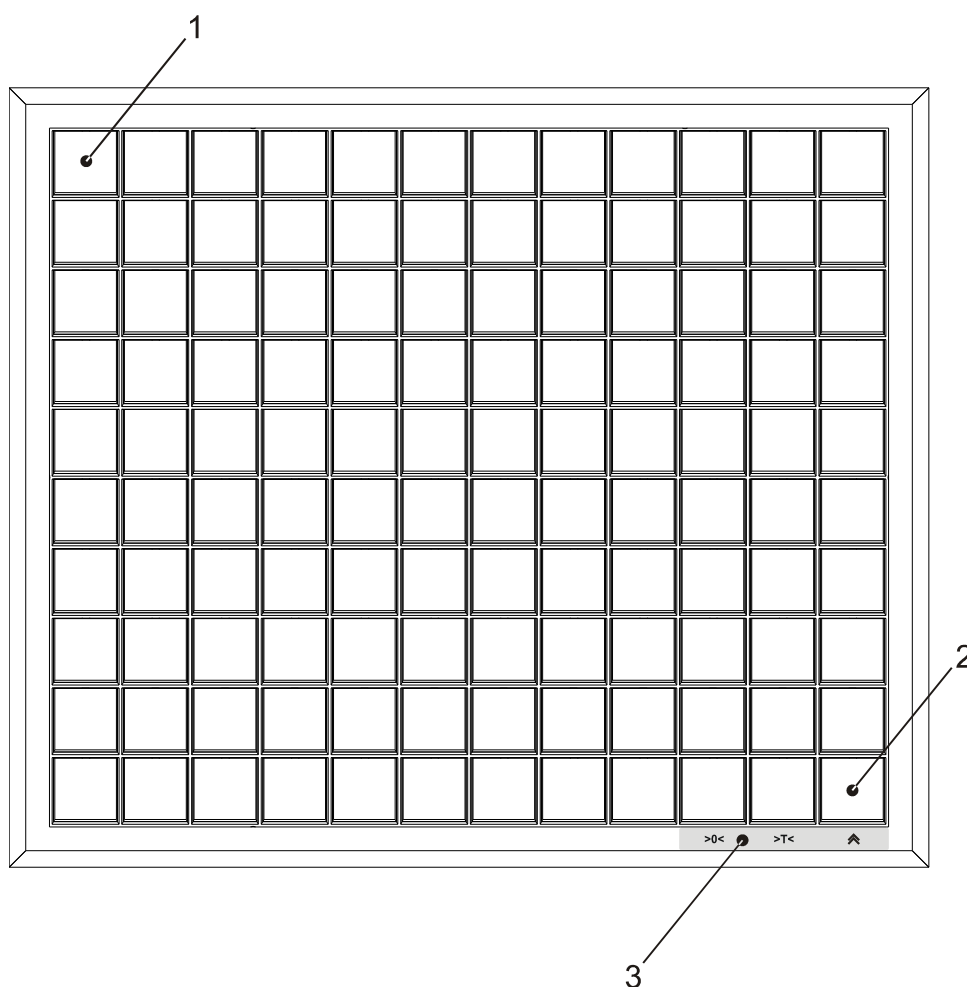


Рис. 1

Аналогично клавиатуре весов ШТРИХ-ПРИНТ С клавиши с номерами 109 (крайняя левая нижняя), 118, 119 и 120 в рабочем режиме выполняют дополнительные функции после длительного (более 1 секунды) нажатия и отпускания клавиши. Сначала выполняется основная функция, запрограммированная администратором, а затем дополнительная:

- клавиша 109 — переход в режим ввода пароля для последующего перехода в системное или сервисное меню;
- клавиша 118 — установка нуля весов (может быть отключена администратором);
- клавиша 119 — ввод неизвестной массы тары с помощью взвешивания (может быть отключена администратором);
- клавиша 120 — промотка.

Раскладка клавиатуры

Раскладка клавиатуры весов ШТРИХ-ПРИНТ С 120МК вне рабочего режима в зависимости от используемого регистра клавиатуры и языка показана на рисунках 2-5:

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж			Aa	↑	*
З	И	Й	К	Л	М	Н			←	↶	→
О	П	Р	С	Т	У	Ф	Ё			↓	↷
Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы			7	8	9
Ь	Э	Ю	Я	“	,	.			4	5	6
:	;	<	>	(^)			1	2	3
-	+	/	*	=	!	?			0	00	С
%	@	#	±	°C	No	Пробел					
{	}		\	'	\$	Пробел					
Пробел	Пробел	Пробел	Пробел	Пробел	Пробел	Пробел	Пробел	Пробел	>0<	>T<	⤴

Рис. 2

а	б	в	г	д	е	ж			Aa	↑	*
з	и	й	к	л	м	н			←	↶	→
о	п	р	с	т	у	ф	ё			↓	↷
х	ц	ч	ш	щ	ъ	ы			7	8	9
ь	э	ю	я	“	,	.			4	5	6
:	;	<	>	(^)			1	2	3
-	+	/	*	=	!	?			0	00	С
%	@	#	±	°C	No	Пробел					
{	}		\	'	\$	Пробел					
Пробел	Пробел	Пробел	Пробел	Пробел	Пробел	Пробел	Пробел	Пробел	>0<	>T<	⤴

Рис. 3

A	B	C	D	E	F	G			Aa	↑	*
H	I	J	K	L	M	N			←	↶	→
O	P	Q	R	S	T	U				↓	↷
V	W	X	Y	Z	#	\$			7	8	9
~	'	[]	“	,	.			4	5	6
:	;	<	>	(^)			1	2	3
-	+	/	*	=	!	?			0	00	C
%	@	#	±	°C	No	Пробел					
{	}		\	'	\$	Пробел					
Пробел	Пробел	Пробел	Пробел	Пробел	Пробел	Пробел	Пробел	Пробел	>0<	>T<	⌞

Рис. 4

a	b	c	d	e	f	g			Aa	↑	*
h	i	j	k	l	m	n			←	↶	→
o	p	q	r	s	t	u				↓	↷
v	w	x	y	z	#	\$			7	8	9
~	'	[]	“	,	.			4	5	6
:	;	<	>	(^)			1	2	3
-	+	/	*	=	!	?			0	00	C
%	@	#	±	°C	No	Пробел					
{	}		\	'	\$	Пробел					
Пробел	Пробел	Пробел	Пробел	Пробел	Пробел	Пробел	Пробел	Пробел	>0<	>T<	⌞

Рис. 5