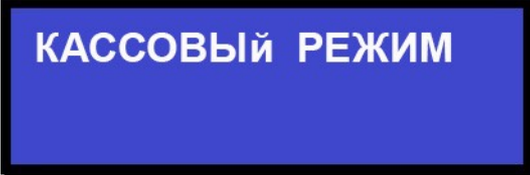
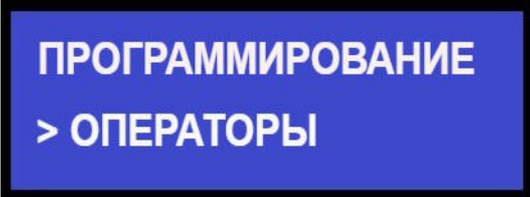
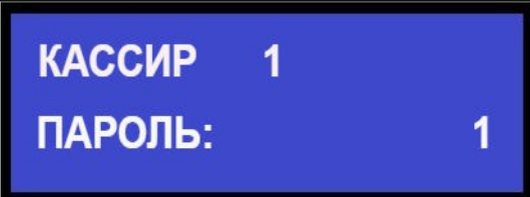
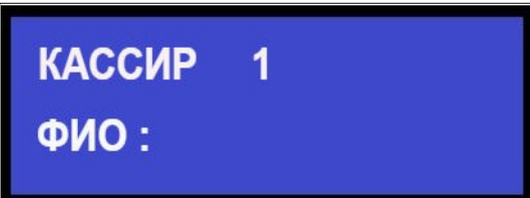
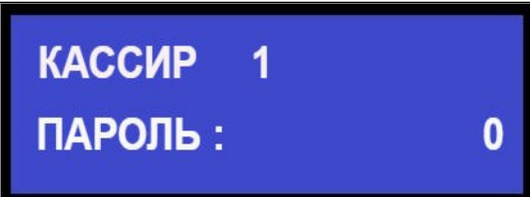


Программирование кассиров на ККТ Меркурий-115Ф

1	Включить ККТ переключателем на задней панели.	
2	После включения ККТ нажимаем клавишу «ИТ». Отобразится текущая дата и время. Если текущее время верное, нажимаем клавишу «ИТ». Если необходимо откорректировать текущее время, нажмите клавишу «х». Далее вводим на цифровой клавиатуре текущее время и нажимаем клавишу «ИТ».	 
3	Клавишами «+», «-» или «ПИ» выбираем режим «ПРОГРАММИРОВАНИЕ», нажимаем клавишу «ИТ».	
4	На цифровой клавиатуре вводим пароль (по умолчанию «22»), подтверждаем ввод клавишей «ИТ».	
5	Клавишами «+», «-» или «ПИ» выбираем режим «ОПЕРАТОРЫ», нажимаем клавишу «ИТ».	
6	Клавишами «+» или «-» можно просмотреть пароли: - кассиров 1–16; - администратора.	
7	При нажатии клавиши «ПИ» можно просматривать следующие поля: «ПАРОЛЬ» - пароль оператора; «ФИО» - фамилия, имя, отчество оператора; «ДОЛЖН» - название должности оператора; «ИНН» - ИНН оператора; «ПРАВА» - права оператора.	
14	Нажимаем клавишу «х». На цифровой клавиатуре программируем пароль оператора (от 1 до 6 знаков). Клавишей «С» можно очистить пароль. Подтвердите ввод пароля клавишей «ИТ».	

8	<p>Нажатием клавишу «ПИ», выбираем ввод ФИО оператора.</p> <p>Для программирования ФИО оператора при просмотре поля нажимаем клавишу «х».</p> <p>Вводим ФИО оператора и нажимаем клавишу «ИТ».</p> <p>Ввод текстовой информации можно произвести двумя способами:</p> <ul style="list-style-type: none"> – на цифровой клавиатуре согласно Приложению 1; – на USB-клавиатуре, подключенной через переходник (фото переходника приведено в Приложении 2). 	<p>С : 11 П : 12 К : 046</p> <p>Иванов И.И.</p>
9	<p>Пример:</p> <p>Вводим ФИО первого кассира «Иванов И.И.».</p>	<p>КАССИР 1</p> <p>ФИО : Иванов И.И.</p>
10	<p>Нажатием клавиши «ПИ» выбираем «ИНН», нажимаем клавишу «х». Вводим на цифровой клавиатуре ИНН, подтверждаем ввод клавишей «ИТ».</p>	<p>КАССИР 1</p> <p>ИНН :</p>
11	<p>Нажатием клавиши «ПИ» выбираем «ДОЛЖН» оператора. Для программирования должности оператора при просмотре поля нажимаем клавишу «х».</p> <p>Ввод текстовой информации можно произвести двумя способами:</p> <ul style="list-style-type: none"> – на цифровой клавиатуре согласно Приложению 1; – на USB-клавиатуре, подключенной через переходник (фото переходника приведено в Приложении 2). 	<p>КАССИР 1</p> <p>ДОЛЖН : СТ . КАССИР</p>
12	<p>Нажатием клавиши «ПИ» выбираем «ПРАВА» оператора. Для программирования прав оператора при просмотре поля нажимаем клавишу «х».</p>	<p>КАССИР 1</p> <p>ПРАВА : CXZD--RSN-</p>
13	<p>Права кассира имеют следующие значения:</p> <p>С: доступ в кассовый режим;</p> <p>Х: резерв;</p> <p>Z: доступ к режиму «Отчеты ФН»;</p> <p>D: доступ к программированию даты (не из</p>	<p>CXZDPBRSN_-----</p> <p>111100111000000</p>

	<p>режима программирования); P: доступ в режим программирования; V: доступ к режиму программирования базы товаров/услуг; R: разрешение на оформление чека возврата; S: разрешение оформления чека коррекции; N: разрешение на оформление нулевого чека; Цифровые обозначения: 1 — действие и (или) доступ разрешены; 0 – действие и (или) доступ) запрещены. Клавишами «+» и «-» можно перемещаться по полям. Вводим на цифровой клавиатуре права оператора, подтверждаем ввод клавишей «ИТ».</p>	
15	<p>Для выхода из режима «ПРОГРАММИРОВАНИЕ» нажимаем клавишу «РЕ». Для сохранения введенных данных нажмите цифровую клавишу «3». Для отменены изменений, нажмите клавишу «С».</p>	

Аналогичным способом программируются остальные кассиры.

На данном этапе программирование кассиров завершено.

Приложение 1

Программирование текстовой информации

В режиме редактирования на дисплее в левом нижнем углу отображен мигающий символ «_». Перемещать его по строке можно с помощью клавиш «+» и «-». После введения кода нужного символа, он появится на дисплее, а мигающий символ «_» сместится. После редактирования строки нажмите «ИТ».

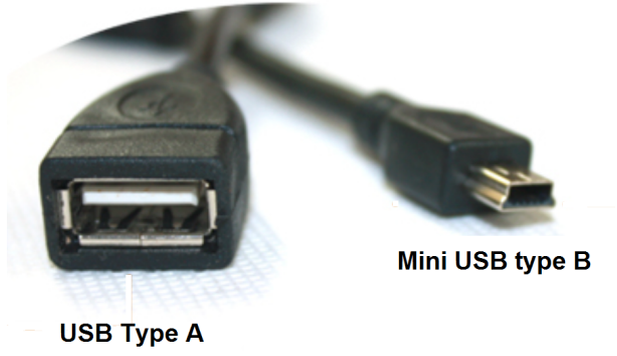
Для удаления введенных символов нажмите клавишу «С».

Коды символов

032	!	"	#	\$	%	&	'	()	*	+	,	-	.
033	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:	;	<	=
047	048	049	050	051	052	053	054	055	056	057	058	059	060	061
>	?	@	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
062	063	064	065	066	067	068	069	070	071	072	073	074	075	076
M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[
077	078	079	080	081	082	083	084	085	086	087	088	089	090	091
\]	^	_	`	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
092	093	094	095	096	097	098	099	100	101	102	103	104	105	106
k	l	m	n	o	p	q	r	s	t	u	v	w	x	y
107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121
z	{		}	~	■	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И
122	123	124	125	126	127	192	193	194	195	196	197	198	199	200
Й	К	Л	М	Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч
201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215
Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	а	б	в	г	д	е	ж
216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230
Э	И	Й	К	Л	М	Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф	Х
231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245
Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я					
246	247	248	249	250	251	252	253	254	255					

Приложение 2

Кабель для подключения внешних устройств к ККТ



USB Type A

Mini USB type B