



beyond
payment

**Руководство по схемам подключения и
комплектации аксессуаров для
терминалов iCT2xx в зависимости от
конфигурации**

Оглавление

1. Работа терминала в стационарном режиме.....	3
1.1. Авторизация через PSTN (телефонная линия)	3
1.2. Авторизация через Ethernet	4
1.3. Авторизация через GPRS	5
2. Работа терминала при взаимодействии с ККМ.....	6
2.1. Авторизация через PSTN (телефонная линия), связь с кассой через COM – кабель	6
2.2. Авторизация через PSTN (телефонная линия), связь с кассой через COM-порт с использованием MagicBox.....	7
2.3. Авторизация через PSTN (телефонная линия), связь с кассой через USB	8
2.4. Авторизация через PSTN (телефонная линия), связь с кассой через USB с использованием MagicBox.	9
2.5. Авторизация через Ethernet, связь с кассой через COM	10
2.6. Авторизация через Ethernet, связь с кассой через COM с использованием MagicBox.....	11
2.7. Авторизация через Ethernet, связь с кассой через USB	12
2.8. Авторизация через Ethernet, связь с кассой через COM с использованием MagicBox.....	13
3. Подключение конфигураций усиленного энергопотребления.....	14
3.1. Авторизация через GPRS, связь с кассой через COM	14
3.2. Авторизация через GPRS, связь с кассой через USB	15

beyond
payment

1. Работа терминала в стационарном режиме

1.1. Авторизация через PSTN (телефонная линия)

Схема подключения:



При подключении терминала по каналу PSTN потребуются следующие аксессуары:

Кабель для подключения терминала к городской телефонной сети (RJ11-RJ11) P/N 179900087	
Блок питания 8v стабилизированный для питания терминалов и пин-падов (в случае простых конфигураций POS-терминала) P/N 295003080	

beyond
payment

1.2. Авторизация через Ethernet

Схема подключения:



При подключении терминала по протоколу Ethernet потребуются следующие аксессуары:

<p>Кабель RJ11-RJ45 для подключения терминала к внешним устройствам по протоколу Ethernet P/N 293520067</p>	
<p>Блок питания 8v стабилизированный для питания терминалов и пин-падов (в случае простых конфигураций POS-терминала) P/N 295003080</p>	


beyond
payment

1.3. Авторизация через GPRS

Схема подключения:



При подключении терминала по каналу GPRS потребуются следующие аксессуары:

<p>Блок питания 8v настольный стабилизированный для питания терминалов P/N 192000247</p> <p>Кабель с еврозеткой P/N 189609046</p>	
---	--

ВАЖНО! Для конфигураций iCT 220/250 с цветным экраном и бесконтактным ридером следует также использовать настольный блок питания 8 V 3,6A.

beyond
payment

2. Работа терминала при взаимодействии с ККМ

2.1. Авторизация через PSTN (телефонная линия), связь с кассой через COM - кабель

Схема подключения:



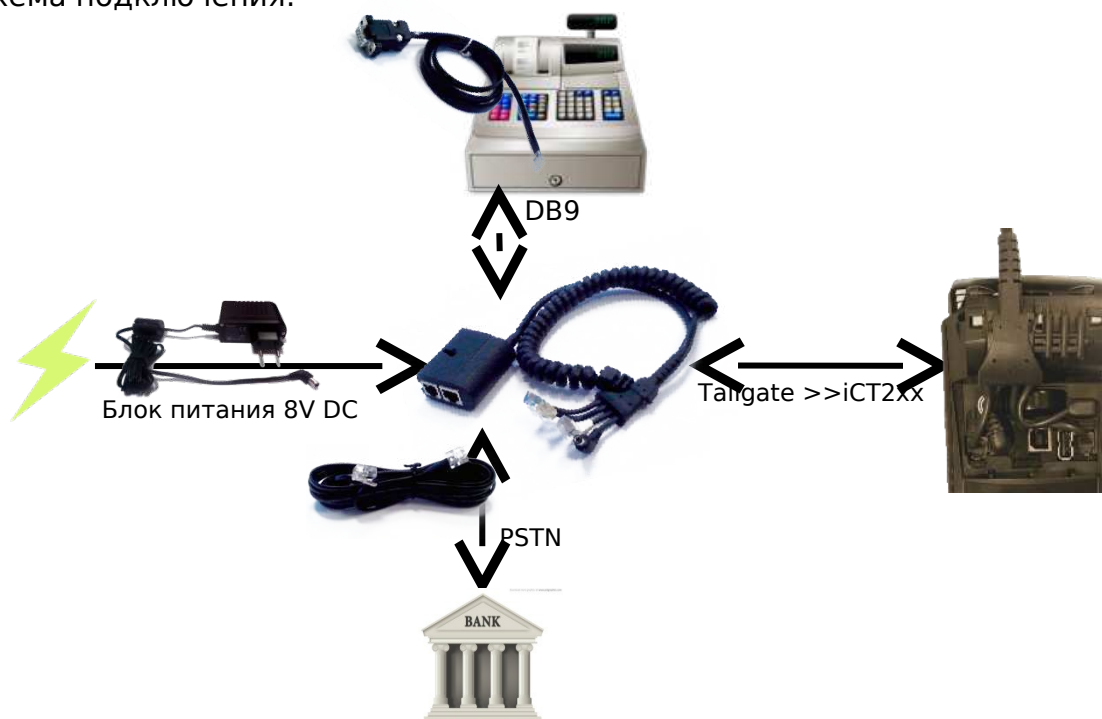
При подключении терминала по каналу PSTN потребуются следующие аксессуары:

Кабель для подключения терминала к городской телефонной сети (RJ11-RJ11) P/N 179900087	
Кабель miniUSB-DB9 для подключения терминала к внешним устройствам с помощью COM-порта P/N 293520067	
Блок питания 2A 8v стабилизированный для питания терминалов и пин-падов (в случае простых конфигураций POS-терминала) P/N 295003080	

beyond
payment

2.2. Авторизация через PSTN (телефонная линия), связь с кассой через COM-порт с использованием MagicBox

Схема подключения:



При таком подключении терминала потребуются следующие аксессуары:

<p>Коммуникационная площадка MagicBox для удобства подключения RS232, Ethernet, RS232 и питания длина 150см P/N 295002257</p>	
<p>Кабель DB9-RJ12 для подключения терминала к внешним устройствам через COM-порт P/N RJ12-COM-DB9F</p>	
<p>Стандартный телефонный кабель (PSTN) с разъемами RJ11-RJ11 p/n 179900087</p>	
<p>Блок питания 8v стабилизированный для питания терминалов и пин-падов P/N 295003080</p>	

beyond
payment

2.3. Авторизация через PSTN (телефонная линия), связь с кассой через USB

Схема подключения:



Аксессуары для подключения:

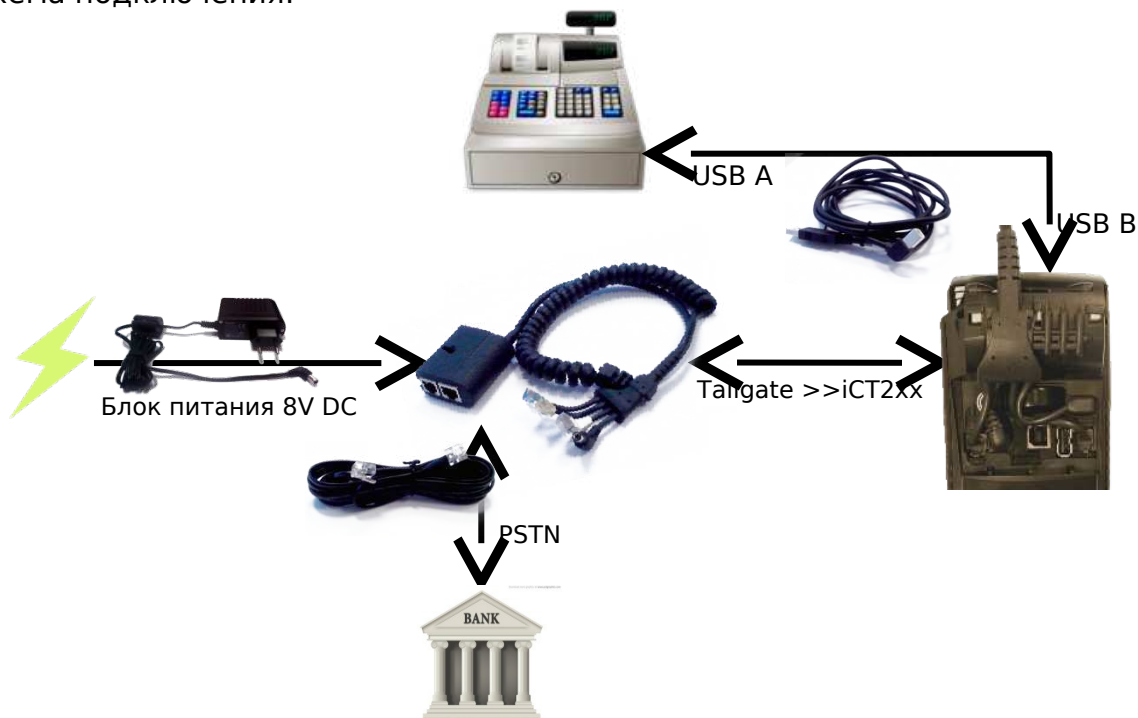
Кабель для подключения терминала к городской телефонной сети (RJ11-RJ11) P/N 179900087	
Кабель USB AB для подключения терминала к внешним устройствам с помощью USB-порта P/N 260617239	
Блок питания 2A 8v стабилизированный для питания терминалов и пин-падов (в случае простых конфигураций POS-терминала) P/N 295003080	

beyond
payment

ООО «Инженико Платежные Системы»
115093 Россия, Москва, ул. Люсиновская д. 36 стр. 1 191015 Россия, Санкт-Петербург, ул.
Шпалерная д. 51
Тел/факс +7 (495/812) 363 31 13 - www.ingenico.com

2.4. Авторизация через PSTN (телефонная линия), связь с кассой через USB с использованием MagicBox

Схема подключения:



При таком подключении терминала потребуются следующие аксессуары:

<p>Коммуникационная площадка MagicBox для удобства подключения PSTN, Ethernet, RS232 и питания длина 150см P/N 295002257</p>	
<p>Кабель USB AB для подключения терминала к внешним устройствам с помощью USB-порта P/N 260617239</p>	
<p>Стандартный телефонный кабель (PSTN) с разъемами RJ11-RJ11 p/n 179900087</p>	
<p>Блок питания 8v стабилизированный для питания терминалов и пин-падов P/N 295003080</p>	

beyond
payment

2.5. Авторизация через Ethernet, связь с кассой через COM

Схема подключения:



Аксессуары для подключения:

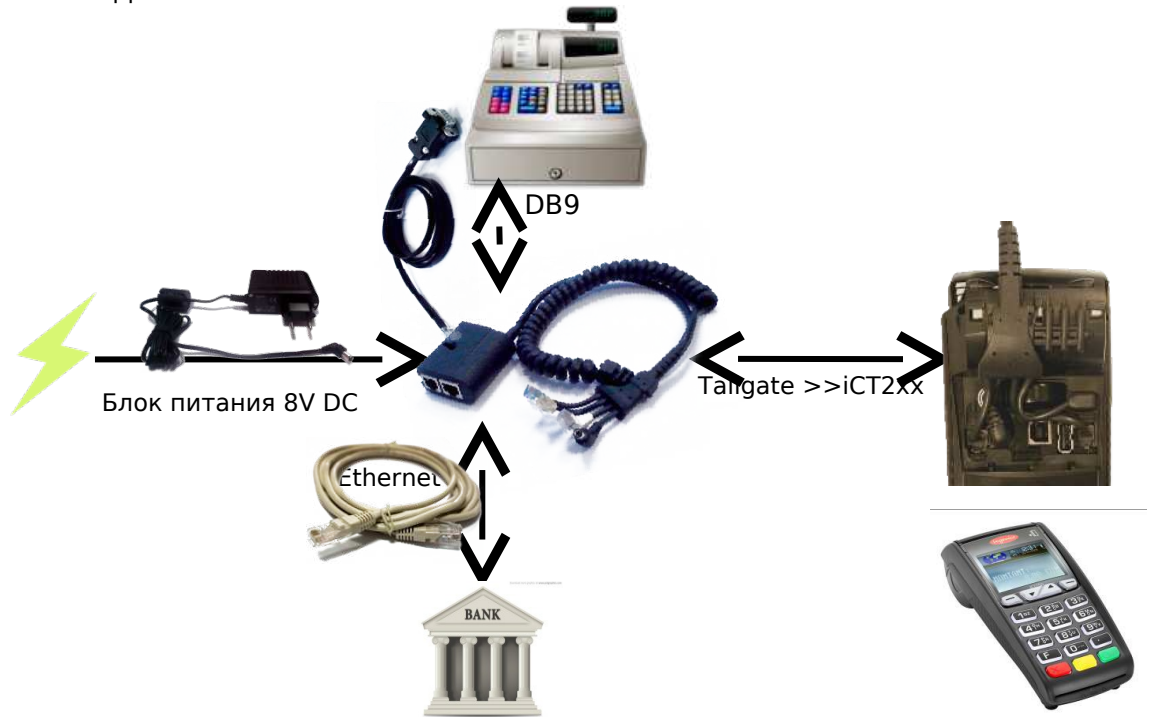
<p>Кабель RJ11-RJ45 для подключения терминала к внешним устройствам по протоколу Ethernet P/N 293520067</p>	
<p>Кабель miniUSB-DB9 для подключения терминала к внешним устройствам с помощью COM-порта P/N 293520067</p>	
<p>Блок питания 2A 8v стабилизированный для питания терминалов и пин-падов (в случае простых конфигураций POS-терминала) P/N 295003080</p>	

beyond
payment

ООО «Инженико Платежные Системы»
115093 Россия, Москва, ул. Люсиновская д. 36 стр. 1 191015 Россия, Санкт-Петербург, ул.
Шпалерная д. 51
Тел/факс +7 (495/812) 363 31 13 - www.ingenico.com

2.6. Авторизация через Ethernet, связь с кассой через COM с использованием MagicBox

Схема подключения:



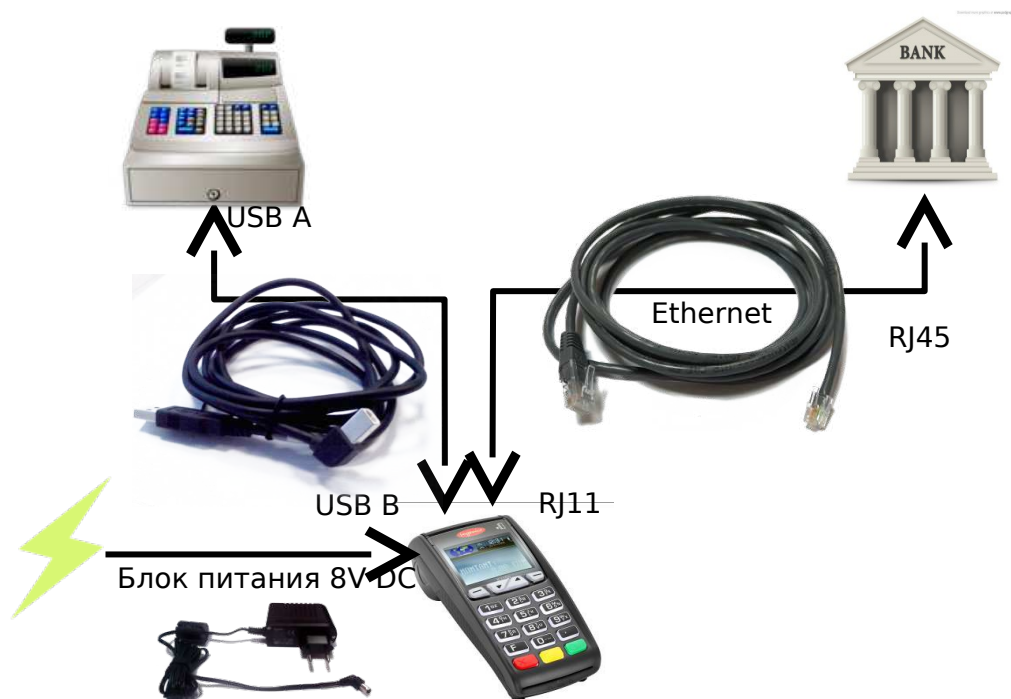
Аксессуары для подключения:

<p>Коммуникационная площадка MagicBox для удобства подключения PSTN, Ethernet, RS232 и питания длина 150см P/N 295002257</p>	
<p>Кабель для подключения терминала к внешним устройствам через COM-порт P/N RJ12-COM-DB9F</p>	
<p>Стандартный Ethernet кабель с разъемами RJ45-RJ45 p/n 260628109</p>	
<p>Блок питания 2A 8v стабилизированный для питания терминалов и пин-падов (в случае простых конфигураций POS-терминала) P/N 295003080</p>	

beyond
payment

2.7. Авторизация через Ethernet, связь с кассой через USB

Схема подключения:



Аксессуары для подключения:

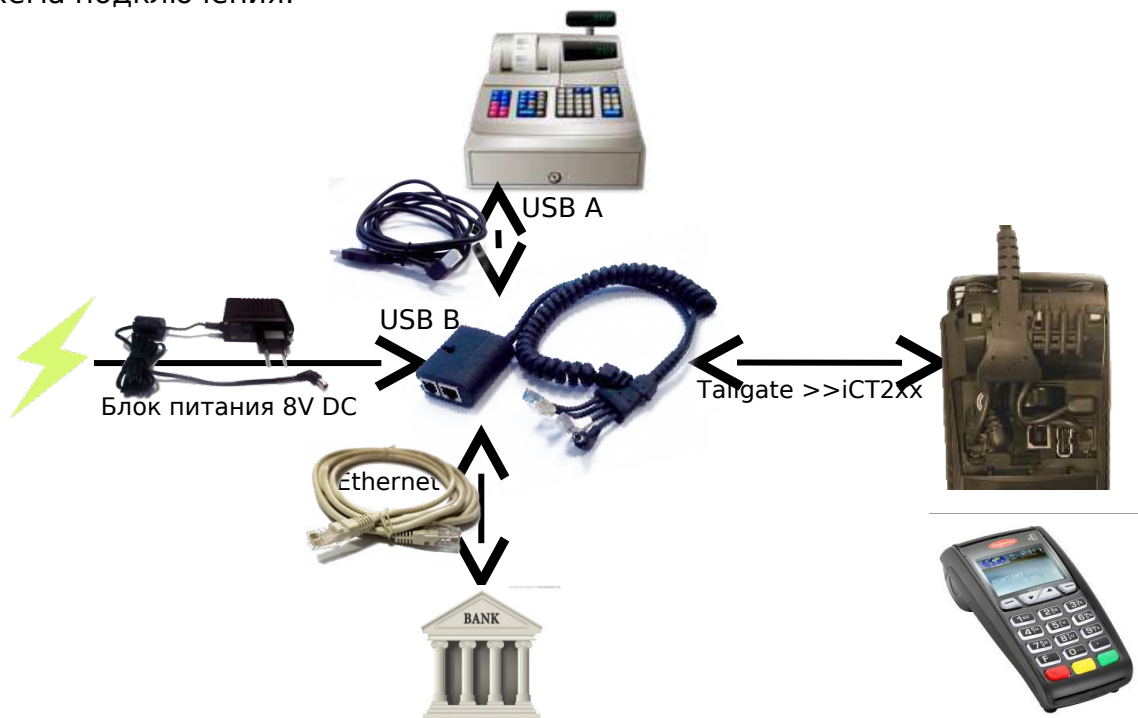
<p>Кабель RJ11-RJ45 для подключения терминала к внешним устройствам по протоколу Ethernet P/N 293520067</p>	
<p>Кабель USB AB для подключения терминала к внешним устройствам с помощью USB-порта P/N 260617239</p>	
<p>Блок питания 2A 8v стабилизированный для питания терминалов и пин-падов (в случае простых конфигураций POS-терминала) P/N 295003080</p>	

beyond
payment

ООО «Инженико Платежные Системы»
115093 Россия, Москва, ул. Люсиновская д. 36 стр. 1 191015 Россия, Санкт-Петербург, ул. Шпалерная д. 51
Тел/факс +7 (495/812) 363 31 13 - www.ingenico.com

2.8. Авторизация через Ethernet, связь с кассой через COM с использованием MagicBox

Схема подключения:



Аксессуары для подключения:

<p>Коммуникационная площадка MagicBox для удобства подключения PSTN, Ethernet, RS232 и питания длина 150см P/N 295002257</p>	
<p>Кабель USB AB для подключения терминала к внешним устройствам с помощью USB-порта P/N 260617239</p>	
<p>Стандартный Ethernet кабель с разъемами RJ45-RJ45 p/n 260628109</p>	
<p>Блок питания 2A 8v стабилизированный для питания терминалов и пин-падов (в случае простых конфигураций POS-терминала) P/N 295003080</p>	

beyond
payment

ООО «Инженико Платежные Системы»
115093 Россия, Москва, ул. Люсиновская д. 36 стр. 1 191015 Россия, Санкт-Петербург, ул.
Шпалерная д. 51
Тел/факс +7 (495/812) 363 31 13 - www.ingenico.com

3. Подключение конфигураций усиленного энергопотребления

ВАЖНО! Для конфигураций iCT 220/250 с цветным экраном и бесконтактным ридером следует также использовать настольный блок питания 8 V 3,6А.

3.1. Авторизация через GPRS, связь с кассой через COM

Схема подключения:



Аксессуары для подключения:

<p>Кабель miniUSB-DB9 для подключения терминала к внешним устройствам с помощью COM-порта P/N 293520067</p>	
<p>Блок питания 8v настольный стабилизированный для питания терминалов P/N 192000247 Кабель с евrorозеткой P/N 189609046</p>	

beyond
payment

ООО «Инженико Платежные Системы»
115093 Россия, Москва, ул. Люсиновская д. 36 стр. 1 191015 Россия, Санкт-Петербург, ул.
Шпалерная д. 51
Тел/факс +7 (495/812) 363 31 13 - www.ingenico.com

3.2. Авторизация через GPRS, связь с кассой через USB

Схема подключения:



Аксессуары для подключения:

<p>Кабель USB AB для подключения терминала к внешним устройствам с помощью USB-порта P/N 260617239</p>	
<p>Блок питания 8v настольный стабилизированный для питания терминалов P/N 192000247 Кабель с евrorозеткой P/N 189609046</p>	

beyond
payment