

**Контроллер
конфигурации**



PERCo-SC-810

**Паспорт и руководство
по эксплуатации**



1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Контроллер конфигурации **PERCo-SC-810** (в дальнейшем — **контроллер**) является вспомогательным аппаратным элементом системы ограничения доступа к банкомату PERCo-S-800. Контроллер предназначен для переноса конфигурации системы из программного обеспечения в контроллеры управления доступом.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное значение напряжения питания постоянного тока, В.....	1,5...3
Ток потребления, А, не более	0,1
Потребляемая мощность, Вт, не более	0,3
Масса контроллера, кг, не более.....	0,2
Габаритные размеры, мм.....	130x70x25
Условия эксплуатации:	

- температура окружающей среды, °С..... +5...+50
- относительная влажность воздуха при 27 °С, %, не более

Питание контроллера конфигурации осуществляется от двух пальчиковых батареек размером АА.

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Контроллер конфигурации PERCo-SC-810.....	1 шт.
Кабель для подключения к компьютеру.....	1 шт.
Кабель для подключения к контроллеру управления доступом.....	1 шт.
Упаковка.....	1 шт.
Паспорт.....	1 шт.

4. УСТРОЙСТВО КОНТРОЛЛЕРА

Контроллер представляет собой микропроцессорное устройство, заключенное в пластмассовый корпус с кнопкой запуска процесса передачи конфигурации и двумя индикаторными светодиодами. Внутри корпуса контроллера размещены:

- Плата контроллера;
- Плата индикации;
- Батареи питания.

В составе контроллера имеется энергонезависимый таймер реального времени, предназначенный для синхронизации времени контроллеров системы.

5. ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Эксплуатация контроллера должна производиться в соответствии с требованиями к условиям окружающей среды и параметрам напряжения питания, указанным в разделе 2 настоящего паспорта.

Перед началом эксплуатации контроллера необходимо убедиться в отсутствии механических повреждений корпуса. При установке элементов питания необходимо соблюдать полярность. Для подключения контроллера к компьютеру с установленным программным обеспечением и к контроллерам замков двери банкомата в комплект контроллера входят специальные кабели.

После установки элементов питания включите питание контроллера, при этом должен загореться один из индикаторных светодиодов. Свечение зеленого светодиода свидетельствует о готовности контроллера к передаче конфигурации, свечение красного — об отсутствии кадра конфигурации в памяти контроллера либо о неисправности контроллера.

Мигание красного светодиода свидетельствует о разряде элементов питания.

При необходимости передать в контроллер кадр конфигурации надо осуществить следующие действия:

- выключить питание компьютера и контроллера;
- подключить контроллер при помощи специального кабеля из комплекта контроллера к COM-порту компьютера;
- включить питание компьютера;
- включить питание контроллера;
- создать необходимую конфигурацию при помощи программного обеспечения системы;
- передать конфигурацию из компьютера в контроллер;
- выключить питание контроллера;
- выключить питание компьютера;
- отсоединить контроллер от компьютера.

При передаче информации из компьютера в контроллер ход процесса отображается в окне программного обеспечения, а после передачи конфигурации на контроллере должен загореться зеленый индикаторный светодиод.

Если, по сообщениям программного обеспечения, передача конфигурации прошла нормально, но светится красный светодиод — контроллер неисправен.

Для того чтобы передать кадр конфигурации из контроллера конфигурации в контроллер управления доступом, нужно выполнить следующие действия:

- снять декоративную крышку контроллера управления доступом;
- подключить контроллер при помощи специального кабеля из комплекта контроллера конфигурации к контроллеру управления доступом;
- включить питание контроллеров управления доступом и конфигурации;
- нажать на кнопку запуска процесса передачи конфигурации;
- после окончания процесса передачи конфигурации выключить питание контроллеров;
- отсоединить контроллер конфигурации от контроллера управления доступом;
- надеть декоративную крышку контроллера управления доступом.

Ход процесса передачи конфигурации в контроллер управления доступом можно наблюдать при помощи индикаторных светодиодов. После начала передачи конфигурации загораются оба индикаторных светодиода. Если процесс передачи конфигурации прошел успешно, гаснет красный светодиод, а зеленый мигает три раза и загорается постоянно. Если во время передачи конфигурации были зафиксированы ошибки (ошибки при передаче, несовпадение паролей), три раза мигнет и погаснет красный светодиод.

6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА PERCo

PERCo (Изготовитель) гарантирует соответствие контроллера конфигурации **PERCo-SC-810** требованиям безопасности, электромагнитной совместимости при соблюдении Покупателем правил хранения, монтажа и эксплуатации, изложенных в настоящем паспорте.

Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 12 месяцев со дня продажи, если иное не оговорено в договоре с клиентом на поставку изделия.

При покупке изделия требуйте отметки даты продажи. При отсутствии даты продажи и штампа в гарантийном талоне, срок гарантии исчисляется от даты выпуска изделия, обозначенной в паспорте и на этикетке изделия.

В случае не гарантийного ремонта гарантийный срок на замененные детали и узлы составляет 3 месяца и исчисляется со дня отправки изделия (отремонтированного или из ремонтного фонда) в адрес Покупателя.

Все претензии по количеству, комплектности и дефектам внешнего вида поставленного товара принимаются Изготовителем в письменной форме в срок, не позднее 5 (пяти) рабочих дней с момента получения товара Покупателем. В случае несоблюдения вышеуказанного срока претензии к поставленному товару по перечисленным основаниям не принимаются.

Гарантия не распространяется:

- на изделия, узлы и блоки:
 - имеющие механические повреждения корпуса, приведшие к выходу из строя изделия;
 - имеющие повреждения, вызванные обстоятельствами непреодолимой силы (стихийные бедствия, вандализм, и т.п.) или, если неисправности произошли вследствие действия сторонних обстоятельств (скачков напряжения электропитания, электрических разрядов и т.д.);
 - имеющие следы постороннего вмешательства или ремонта лицами, не уполномоченными Изготовителем;
 - имеющие не санкционированные изготовителем изменения конструкции или комплектующих изделий;
- на предохранители блоков управления, аккумуляторы, гальванические элементы и другие узлы, замену которых в соответствии с эксплуатационной документацией производит покупатель.

В максимальной степени, допустимой действующим законодательством, PERCo не несет ответственности ни за какие прямые или косвенные убытки Покупателя, включая убытки от потери прибыли, упущенную выгоду, убытки от потери информации, убытки от простоя и т.п., связанные с использованием или невозможностью использования оборудования и программного обеспечения, в том числе из-за возможных ошибок или сбоев в работе программного обеспечения.

В течение гарантийного срока производится бесплатный ремонт изделия в мастерской Изготовителя, в сертифицированных сервисных центрах PERCo, перечень которых приведен на сайте компании и в паспортах на изделия. Предприятие-изготовитель оставляет за собой право отремонтировать неисправное изделие или заменить его на исправное. Срок ремонта определяется Изготовителем при сдаче оборудования в ремонт. Расходы по транспортировке изделия к месту ремонта и обратно несет Покупатель, если иное не оговорено в договоре на поставку изделия.

Расходы по отправке потребителю из ремонта малогабаритных изделий (до 5 кг) в пределах простого тарифа почты России несет Изготовитель.

В целях сокращения срока ремонта перед отправкой изделия в ремонт на предприятие-изготовитель, Покупателю необходимо проинформировать специалиста Департамента Сервисного Обслуживания PERCo о проблеме, возникшей при эксплуатации изделия и причинах его отправки в ремонт.

При этом необходимо заполнить **бланк рекламации** и отправить его по электронной почте с сайта PERCo или сообщить необходимые данные специалисту Департамента Сервисного Обслуживания PERCo (ДСО) для заполнения им бланка возврата. PERCo оставляет за собой право не принимать в ремонт изделия у Покупателей, не заполнивших бланк рекламации изделия.

ВЫЕЗД И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИЗДЕЛИЙ НА МЕСТЕ УСТАНОВКИ НЕ ВХОДИТ В ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА PERCo, И ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ СПЕЦИАЛИСТАМИ СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ ЗА ОТДЕЛЬНУЮ ПЛАТУ.

За исключением гарантий, указанных выше, PERCo не предоставляет никаких других гарантий относительно совместимости покупаемого изделия с программным обеспечением или изделиями производства других компаний, или гарантий годности для конкретной цели, не предусмотренной эксплуатационной документацией на это изделие.

Гарантией не предусматриваются претензии относительно технических параметров изделий, если они соответствуют указанным предприятием-изготовителем. PERCo не гарантирует, что покупаемые Вами изделия отвечают Вашим требованиям и ожиданиям.

Наши товары относятся к технически сложным товарам, поэтому PERCo не принимает обратно исправное оборудование, если оно по каким-либо причинам не подошло Покупателю.

Если в результате проведённой изготовителем экспертизы рекламационного изделия дефекты не обнаружатся, то Покупатель должен будет оплатить расходы изготовителя на экспертизу.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН



Контроллер конфигурации **PERCo-SC-810**

Серийный номер контроллера							
----------------------------	--	--	--	--	--	--	--

Дата выпуска « » _____ 201__ года

Штамп Службы технического контроля

Дата продажи « » _____ 201__ года

(подпись, штамп)



Линия отреза

Отрывной талон на гарантийный ремонт



Контроллер конфигурации **PERCo-SC-810**

Серийный номер контроллера							
----------------------------	--	--	--	--	--	--	--

Дата выпуска « » _____ 201__ года

Штамп Службы технического контроля

Дата продажи « » _____ 201__ года

(подпись, штамп)

Сервисные центры PERCo

<p>Москва ООО «АБиЭС» ст. м. Красносельская, ул. Спартаковская, д. 8, Тел./ факс: +7 495 778-36-51 2 эт. Тел.: +7 925 096-88-11 E-mail: sales@turniketpro.ru www.turniketpro.ru</p>	<p>Барнаул ООО НТП «Специальная Электроника» проезд Полусный, д.39 Тел.: +7 3852 62-47-77 Факс: +7 3852 62-48-88 E-mail: service@sp-e.ru www.sp-e.ru</p>	<p>Караганда ТОО «Hi-Tec Security Systems» бульвар Мира, 19 Тел.: +7 7212 94-56-12 Факс: +7 7212 94-56-13 E-mail: service@htss.kz www.htss.kz</p>
<p>Москва ООО «АРМАДА» проезд Березовой рощи, д. 4 Тел.: +7 499 271-68-83 E-mail: service-perco@mail.ru www.turniket-perco.ru</p>	<p>Владивосток ООО «Акустика» ул. Лазо, д. 26 Тел.: +7 4232 20-97-07 Тел./факс: +7 4232 20-97-13 E-mail: dima@acustika.ru www.acustika.ru</p>	<p>Киев ЧП «Системные коммуникации» ул. Лятошинского, 12, к. 65 Тел.: +380 44 331-82-21 Факс: +380 44 331-81-66 E-mail: info@systcom.com.ua www.systcom.com.ua</p>
<p>Москва ООО «АСБ СОТОПС» ул. Профсоюзная, д. 128, корп. 3 Тел.: +7 495 514-35-84 Факс: +7 495 913-30-39 E-mail: naladka@sotops.ru www.sotops.ru</p>	<p>Воронеж ООО «ЛЮМИТАР» ул. Текстильщиков, дом 2а, офис 305 Тел./ факс: +7 473 251-52-36 E-mail: lumitar@mail.ru www.lumitar.ru</p>	<p>Киров ООО «ВИТ-Инвест» ул. Маклина, д. 31 Тел.: +7 912 713-36-04 Факс: +7 8332 54-09-73 E-mail: rudin@vit.ru www.vit.ru</p>
<p>Москва ООО «ГК «Аспект безопасности» Слободской пер., д. 6 Тел.: +7 495 585-05-92 Факс: +7 495 956-70-09 E-mail: support@asec.ru www.asec.ru</p>	<p>Воронеж ООО «Техноцит» ул. Свободы, дом 31 Тел./ факс: +7 473 239-31-40 E-mail: A.V.Bessonov@yandex.ru www.t-sch.ru</p>	<p>Минск ИВОО «Просвет» ул. Кульман, 2, офис 424 Тел.: +375 17 292-35-52 Факс: +375 17 292-70-52 E-mail: prosvet@securit.by www.securit.by</p>
<p>Москва ООО «ГЛОБАЛ АЙ ДИ» проезд Серебрякова, д. 14, стр. 11 Тел.: +7 495 229-45-15 Факс: +7 495 229-45-15 доб. 201 E-mail: spetrenko@global-id.ru www.global-id.ru</p>	<p>Екатеринбург ООО «Активные технологии» ул. Бажова, д. 103, оф. 42 Тел.: +7 343 317-17-77 Факс: +7 343 380-50-24 E-mail: support@atehn.ru www.atehn.ru</p>	<p>Минск Сфератрейд ОДО ул. Машиностроителей, 29-502 Тел./ факс: +375 17 341-50-50 E-mail: support@secur.by www.secur.by</p>
<p>Москва ООО «Глобал-техмаркет» Ленинский проспект, д. 2а, офис 741 Тел.: +7 499 755-81-86 Факс: +7 499 755-81-92 E-mail: mail@global-techmarket.ru www.global-techmarket.ru</p>	<p>Екатеринбург ООО «АРМО-Урал Сервис» ВИЗ-Бульвар, д. 13/В, оф. 101 Тел.: +7 343 372-72-27 Факс: +7 343 372-72-27 E-mail: serv@armoural.ru</p>	<p>Нижний Новгород ООО «Эр-Стайл Поволжье» ул. Советская, д. 3 Тел.: +7 831 246-35-17 Факс: +7 831 246-16-22 E-mail: perco@r-style.nnov.ru www.r-style.nnov.ru</p>
<p>Москва ООО «Компания МЕГАЛИОН» Ленинградский пр., 80, корп. 5а, офис 203 Тел.: +7 495 799-92-80 Факс: +7 495 799-92-81 E-mail: mail@megalion.ru www.proper.ru</p>	<p>Екатеринбург ООО «Новаматика» ул. Коминтерна, дом № 16, офис 624 Тел./ факс: +7 343 253-89-88 E-mail: sc@novamatica.ru www.novamatica.ru</p>	<p>Оренбург ООО «Оренсбыт» ул. Полтавская, д. 43, офис 310 Тел./ факс: +7 3532 58-95-55 Тел.: +7 3532 58-75-55 E-mail: orensbyt@bk.ru www.safecity56.ru</p>
<p>Москва ООО «Мир доступа» Высоковольтный проезд, д. 1, стр. 49, оф. 137 Тел./ факс: +7 495 640-50-50 E-mail: serv@mirdostupa.ru www.mirdostupa.ru</p>	<p>Екатеринбург ООО «Электровижн» ул. Вишневая, д. 69, литер «Б», офис 317 Тел./ факс: +7 343 382-08-42 E-mail: info@electrovision.ru www.electrovision.ru</p>	<p>Пермь ООО «Гардиан» ул. 25 Октября, д. 72 Тел.: +7 342 260-97-03 Факс: +7 342 260-97-00 доб. 116 E-mail: perco@grdn.ru www.grdn.ru</p>
<p>Санкт-Петербург ООО «Интебро» Выборгская наб., д. 29, лит. «А», офис 217 Тел./ факс: +7 812 454-60-62 E-mail: egorov_iv@intebro.ru www.intebro.ru</p>	<p>Йошкар-Ола ЗАО «Сетевые решения» ул. Строителей, д. 88 Тел./ факс: +7 8362 73-10-02 Тел.: +7 8362 73-00-50 E-mail: perco@alfanets.ru www.alfanets.ru</p>	<p>Тольятти ООО «Юнит» ул. Юбилейная, д. 31-е, офис 705 Тел.: +7 8482 42-02-41 Факс: +7 8482 70-65-46 E-mail: perco@unitcom.ru www.unitcom.ru</p>
<p>Санкт-Петербург ООО «Компания «ГАРАНТ»» Аптекарский проспект, д. 2 Тел./ факс: +7 812 600-20-60 E-mail: marakhovsky@garantgroup.com www.garantcom.ru</p>	<p>Казань ООО «Компания «Турникеты и Системы»» ул. Мусина, д. 29, пом. 11 Тел.: +7 843 517-87-77 Факс: +7 843 517-97-77 E-mail: info@tis-company.ru www.tis-company.ru</p>	<p>Тюмень ООО ТМК «ПИЛОТ» ул. Северная, д. 3/2 Тел.: +7 3452 46-11-24 Факс: +7 3452 50-91-25 E-mail: tmnperco@tmk-pilot.ru www.tmk-pilot.ru</p>
<p>Алма-Ата ТОО ДП «Ронекс секьюрити компани» ул. Фурманова, д. 311 Тел.: +7 727 264-48-33 Факс: +7 727 264-48-54 E-mail: ronex@mail.ru sale@ronex.kz www.ironex.kz</p>	<p>Казань ООО «Торгово-Монтажная Компания «ГАРАНТ»» ул. Меридианная д. 13, кв.175 Тел.: +7 937-527-55-22 Факс: +7 987-273-77-17 E-mail: tmk-garant@mail.ru www.tmk-garant.ru</p>	<p>Уфа СЕК-ГРУПП ул. Трамвайная 2, офис 1-02 Тел.: +7 347 246-65-94 (основ.) Факс: +7 347 274-18-94 E-mail: ufa@sec-group.ru www.sec-group.ru</p>
<p>Астана ТОО «Logitex» Ул. 103, д.8, 2 этаж, офис 12 Тел./ факс: +7 7172 51-22-11 Тел.: +7 7172 51-22-02 E-mail: perco@logitex.kz</p>	<p>Казань ООО «ФОРЭКС- СБ» ул. Минская, д. 26а Тел./ факс: +7 843 262-17-17 E-mail: forexsb@mail.ru www.forex-sb.ru</p>	<p>Челябинск ООО «УРАЛ-системы Безопасности» ул. Каслинская, 30 Тел./ факс: +7 351 729-99-77 E-mail: service@ural-sb.ru www.ural-sb.ru</p>

ООО «Завод ПЭРКо»

Тел.: (812) 329-89-24, 329-89-25

Факс: (812) 292-36-08

Юридический адрес:

180600, г. Псков, ул. Леона Поземского, 123 В

Техническая поддержка:

Тел./факс: (812) 321-61-55, 292-36-05

- | | |
|---------------------------|--|
| system@perco.ru | – по вопросам обслуживания электроники систем безопасности |
| turnstile@perco.ru | – по вопросам обслуживания турникетов, ограждений |
| locks@perco.ru | – по вопросам обслуживания замков |
| soft@perco.ru | – по вопросам технической поддержки программного обеспечения |

www.perco.ru

Утв. 29.03.2002

Кор. 11.12.2012

Отп. 14.06.2013

www.perco.ru