

Благодарим за приобретение оборудования производства ООО «СКД».

Это оборудование может работать в составе одной из двух систем контроля и управления доступом:СКУД «Реверс» и СКУД «Реверс 8000» (программное обеспечение (ПО) «Реверс 8000» доступно в двух вариантах: ПО «Реверс 8000» и ПО «Старт 8000»).

Соответствие контроллеров и программного обеспечения приведено в таблице ниже.

Таблица

Изделие	ПО «Реверс»	ПО «Реверс 8000»	ПО «Старт 8000»
«Реверс М1»	-	+	+
«Реверс К2», «Реверс К2Р», «Реверс К2Р исполнение Е»	+ ¹⁾	+	+
«Реверс Школа»	-	+	-
«Электронная проходная Реверс С26.461»	+ ²⁾	+ ²⁾	+ ²⁾
«Реверс С16», «Реверс С16Р», «Реверс С16Р исполнение Е»	+	-	-
«Реверс СК2»	+	-	-
«Реверс АВ-01», «Реверс АВ8»	+ ¹⁾	-	-
¹⁾ – Под управлением «Реверс С16», «Реверс С16Р», «Реверс С16РЕ»			
²⁾ – Как контроллер «Реверс К2»			

Программное обеспечение можно скачать со следующих страниц сайта www.kronwerk.ru:

- ПО «Реверс» - www.kronwerk.ru/servis_po.html
- ПО «Реверс 8000» - www.kronwerk.ru/services_po8000.html
- ПО «Старт 8000» - www.kronwerk.ru/services_po8000.html

Для правильного функционирования настольных USB-считывателей «Реверс I USB», конвертеров «Реверс Т-61» и ключей защиты Guardant следует установить драйвера устройств, находящиеся по адресу: www.kronwerk.ru/services_po_kronwerk.html.

Эксплуатационную документацию для ознакомления с работой программного обеспечения и оборудования можно найти по адресу: http://www.kronwerk.ru/services_doc.html.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Контроллер доступа «**Реверс Школа**» (серийный № _____) техническим требованиям и требованиям безопасности соответствует и признан годным к эксплуатации. Изготовитель гарантирует надежную работу изделия в течение 18 месяцев со дня продажи, но не более 24 месяцев от даты выпуска, при условии соблюдения требований, приведенных в инструкции по эксплуатации изделия, отсутствия механических и электрических повреждений.

Изделие изготовлено и упаковано _____

Подпись

ООО «Системы контроля доступа»

Паспорт Контроллер «Реверс Школа»

СКД.425713.010 ПС



197348, Россия, Санкт-Петербург

Богатырский пр., д. 18 офис 505-507

Телефон/Факс: +7(812)600-02-82

Отдел продаж: +7(812)320-92-01, +7(812)320-06-30

Техническая поддержка: +7(812)600-02-85

Гарантийный ремонт: +7(812)600-02-86

E-mail: skd@kronwerk.ru



ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Контроллер «Реверс Школа» предназначен для:

- управления доступом в помещения, оборудованные электромеханическими (электромагнитными) замками, турникетами, электромеханическими слагбаумами, воротами и т.д.,
- бесконтактными считывателями;
- контроля состояния 8-ми шлейфов по сопротивлению;
- управления 2-мя релейными выходами. Релейные выходы могут использоваться
- для формирования сигналов звукового и светового оповещения, а также в качестве контактов
- реле ПЦН.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Информационная емкость контроллера (количество шлейфов охранной сигнализации).....	8
Ток короткого замыкания в ШС не более.....	5 мА
Ток потребления при нормах на всех шлейфах, не более.....	150 мА
Количество одновременно подключаемых считывателей.....	до 2-х
Количество входов/выходов для управления периферийным оборудованием	5/10
Максимальная длина Ethernet сегмента	100 м
IP-адрес по умолчанию	192.168.0.254
Тип интерфейса для подключения считывателей.....	Wiegand 26 и Wiegand 40/42
Максимальное количество пользователей	32000
Максимальное количество хранимых событий.....	99000
Напряжение питания, постоянного тока	от 11В до 14В
Ток потребления (без внешних потребителей), не более.....	0,3А
Габаритные размеры.....	160x105x35мм
Масса.....	255г

Контроллер сохраняет работоспособность в следующих климатических условиях:

Температура окружающего воздуха.....от -40 °С до +50°С

Относительная влажность воздуха.....70% (при +25°С)

Атмосферное давление.....от 650 до 800 мм рт. ст.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

В комплект поставки входит:

- Контроллер доступа «Реверс Школа» 1 шт.,
- Шуруп универсальный 3x25..... 4 шт.
- Резистор С2-33Н-0,25-4,7 кОм..... 8 шт.
- СКДС.425713.010 ПС Паспорт
- 1 экз.

Примечание: Контроллер Реверс Школа поставляется с установленным в клеммы «А» и «В» разъема связи резистором С2-33-0,125 120 Ом

РАБОТА УСТРОЙСТВА

Контроллер работает в составе СКУД «РЕВЕРС 8000» под управлением программного обеспечения (ПО) «РЕВЕРС 8000», которое можно скачать по адресу - www.kronwerk.ru/po_revers_8000.html

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПЕРИФЕРИЙНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

На плате контроллера «Реверс Школа» есть набор клеммных контактов и разъемов, которые предназначены для подключения периферийного оборудования. Примеры подключения оборудования приведены в

руководстве пользователя. Ознакомиться с руководством можно на сайте www.kronwerk.ru по адресу: www.kronwerk.ru/services_doc..html

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Контроллер «Реверс Школа» соответствует комплекту КД и признан годным к эксплуатации.

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Контроллер упакован на предприятии Изготовителя согласно требованиям КД и в соответствии с разделами настоящего паспорта.

СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Контроллер не представляет опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды после окончания срока службы. Утилизация изделия производится без принятия специальных мер защиты окружающей среды.

Порядок утилизации изделия определяется Потребителем.