



**СИСТЕМА КОНТРОЛЯ
И УПРАВЛЕНИЯ ДОСТУПОМ**

PERCo-SYS-15000

**Инструкция
для сотрудников охраны
по управлению турникетом
с помощью пульта**

Оперативное управление турникетом осуществляется сотрудниками охраны с помощью пульта. Пульт представляет собой пластмассовую коробку размером 128x84 мм с тремя клавишами. Напротив крайних клавиш располагаются зеленые светодиоды, напротив средней клавиши — красный светодиод.

В обычном режиме работы турникета проход сотрудников через него осуществляется по картам доступа. В данном режиме на панели турникета горит красный крест (если нет предъявлений карт доступа), либо одна из зеленых стрелок (если карта доступа была предъявлена). При этом ни одна из клавиш пульта не нажата и на пульте горит красный светодиод.

С ПОМОЩЬЮ ПУЛЬТА МОЖНО ВЫПОЛНЯТЬ СЛЕДУЮЩИЕ ДЕЙСТВИЯ:

1. Запретить проход через турникет в обоих направлениях

Нажмите и удерживайте среднюю клавишу. При этом на пульте будет гореть красный светодиод, на панели турникета — красный крест. Попытки прохода через турникет с помощью карт доступа при этом будут игнорироваться.

Запрет на проход сохраняется на все время удержания указанной клавиши в нажатом положении.

2. Разрешить проход одного человека в одном направлении (влево или вправо)

Нажмите и отпустите левую (правую) клавишу пульта управления.

При этом на пульте загорится один из зеленых светодиодов, на панели турникета — одна из зеленых стрелок. Турникет при этом открывается в соответствующем направлении и остается открытым в течение времени, которое задается от компьютера (обычно несколько единиц или десятков секунд). Турникет автоматически закрывается сразу после совершения прохода. Если проход не совершается, то после истечения указанного времени турникет автоматически закрывается. Турникет также можно закрыть до истечения указанного времени, нажав на среднюю клавишу пульта управления.

3. Разрешить многократный проход людей в одном направлении (влево или вправо)

Возможны два способа:

Одновременно нажмите левую (правую) и среднюю клавишу пульта управления. При этом на пульте будут одновременно гореть один из зеленых светодиодов и красный светодиод, на панели турникета — одна из зеленых стрелок. Турникет при этом открывается в соответствующем направлении и остается открытым после отпущения указанных клавиш до нажатия любой клавиши/клавиш пульта.

Нажмите и удерживайте нажатой левую (правую) клавишу пульта управления в течение всего времени прохода людей. При этом на пульте загорится один из зеленых светодиодов, на панели турникета — одна из зеленых стрелок. Турникет при этом открывается в соответствующем направлении и остается открытым в течение времени, пока соответствующая клавиша пульта управления остается нажатой. После завершения прохода людей отпустите клавишу пульта управления. Турникет при этом автоматически закроется.

4. Разрешить свободный проход людей через турникет.

Одновременного нажмите все три клавиши пульта управления.

При этом на пульте будут гореть оба зеленых и красный светодиоды, на панели турникета — обе зеленые стрелки. Турникет при этом открывается в обоих направлениях и остается открытым после отпускания указанных клавиш до нажатия любой клавиши/клавиш пульта.

Санкт-Петербург

пр. Просвещения, 85

Тел.: (812) 329-89-24, 329-89-25

Почтовый адрес:

195267, Санкт-Петербург, а/я 109

Техническая поддержка:

Тел./факс: (812) 321-61-55, 517-85-45

system@perco.ru — по вопросам обслуживания электроники
СКУД

turnstile@perco.ru — по вопросам обслуживания турникетов,
ограждений, замков

soft@perco.ru — по вопросам технической поддержки
программного обеспечения

www.perco.ru

Утв. 08.06.2004

Кор. 04.05.2005

Отп. 01.08.2005