



Турникет-трипод тумбовый
электрохимический
PERCo-TTD-03

Паспорт



РОСС. RU. ME 35. B00687
ТУ 3428-032-44306450-2004

1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1.1. Турникет-трипод тумбовый электромеханический PERCo-TTD-03 (далее по тексту — турникет) предназначен для управления потоками людей на проходных промышленных предприятий, в банках, административных учреждениях, магазинах, вокзалах, аэропортах и т.п. и имеет различные варианты исполнения.

1.2. БПК по устойчивости к воздействию климатических факторов внешней среды соответствует условиям УХЛ 4 по ГОСТ 15150-69 (для эксплуатации в помещениях с искусственно регулируемыми климатическими условиями).

Эксплуатация БПК разрешается при температуре окружающего воздуха от плюс 1°C до плюс 35°C и относительной влажности воздуха до 60% при 25°C.

1.3. Стойка турникета с крышкой по устойчивости к воздействию климатических факторов внешней среды соответствуют условиям О4 по ГОСТ 15150-69 (для эксплуатации в помещениях с искусственно регулируемыми климатическими условиями).

Эксплуатация стойки турникета с крышкой разрешается при температуре окружающего воздуха от плюс 1°C до плюс 45°C и относительной влажности воздуха до 70% при 27°C.

1.4. В связи с постоянным совершенствованием выпускаемой продукции предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить без предварительного уведомления изменения в конструкцию турникета, не ухудшающие его технические характеристики.

Принятые в Паспорте сокращения и условные обозначения:

- СКУД — система контроля и управления доступом;
- БПК — блок питания и коммутации.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Стойка турникета 1 шт. (см. табл.1)
Табл.1

Каркас и стенки внешние	Шлифованная нержавеющая сталь (S)	
	Сталь с покрытием «Элегант» (E)	
	Сталь с покрытием «Люкс» (L)	
	Сталь с покрытием по RAL	

Крышка стойки турникета 1 шт. (см. табл.2)
Табл.2

Тип крышки	Искусственный камень — синий цвет	
	Искусственный камень — зеленый цвет	
	Искусственный камень — черный цвет	
	Массив дерева	

Преграждающая планка 3 шт. (см. табл.3)
Табл.3

Тип планок	Стандартные	
	Антипаника	

Блок питания и коммутации PERCo-CU-02.3 с кабелем (1,5 м) 1 шт.
 Кабель питания (10 м) 1 шт.
 Кабель управления (10 м) 1 шт.
 Пульт управления PERCo-H-05 с кабелем (3 м) 1 шт.
 Ключ замка механической разблокировки 2 шт.
 Ключ замка крышки стойки турникета 2 шт.
 Руководство по эксплуатации 1 шт.
 Паспорт 1 шт.

Комплект ЗИП

Разъем СКУД:

- розетка кабельная DBH 15-F 1 шт.
- корпус разъема H9 1 шт.

Разъем внешнего источника питания:

- штекер ДС 2,1/5,5/9,5 мм 1 шт.

Предохранители:

- ВП1-1-250-1А 1 шт.
- ВП1-1-250-2А 2 шт.

Комплект монтажных частей:

- Шуруп 4x20 ГОСТ1144 3 шт.
- Дюбель пластмассовый 3 шт.

Комплект упаковки:

- Ящик (для стойки турникета) 1 шт.
- Ящик (для крышки стойки турникета) 1 шт.

Дополнительное оборудование, не входящее в основной комплект поставки (заказывается отдельно):

- Анкер PFG IR 10-15 (фирма "SORMAT", Финляндия) 4 шт.
- Датчик контроля зоны прохода 1 шт.
- Сирена 1 шт.
- Устройство радиуправления (состоит из приемника, подключаемого к БПК, и двух передатчиков в виде брелоков с дальностью действия до 40 м) 1 к-т

3. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Напряжение сети переменного тока 220±22 В
- Частота переменного тока 50±1 Гц
- Мощность, потребляемая стойкой турникета от сети не более 20 Вт
- Мощность, потребляемая БПК от сети не более 10 Вт
- Напряжение питания стойки турникета (постоянного тока) .. 12±1,2 В
- Мощность, потребляемая стойкой турникета от БПК... не более 10 Вт
- Габаритные размеры стойки турникета 1083x260x1000 мм
(длина x ширина x высота)
- Габаритные размеры БПК (длина x ширина x высота). 270x190x60 мм
- Габаритные размеры пульта управления 127x84x30 мм
(длина x ширина x высота)
- Ширина проема прохода 500 мм
- Усилие поворота преграждающей планки не более 3,5 кгс
- Масса стойки турникета в комплекте (нетто) не более 50 кг
- Масса БПК (нетто) не более 3,8 кг
- Масса пульта управления (нетто) не более 0,35 кг
- Пропускная способность турникета в режиме свободного прохода 60 чел/мин
- Пропускная способность турникета в режиме однократного прохода 30 чел/мин
- Средняя наработка на отказ не менее 2000000 проходов
- Средний срок службы 8 лет
- Класс защиты от поражения электрическим током:
- Стойка турникета III (по ГОСТ Р МЭК 335-1-94)
- БПК I (по ГОСТ Р МЭК 335-1-94)

4. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие турникета-трипода тумбового электромеханического PERCo-TTD-03 требованиям безопасности, электромагнитной совместимости (сертификат соответствия № РОСС.RU.ME35.B00687) и технических условий 3428-032-44306450-2004 при соблюдении потребителем правил хранения, монтажа и эксплуатации, изложенных в Руководстве по эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации турникета составляет 12 месяцев со дня продажи.

При покупке изделия требуйте отметки даты продажи. При отсутствии даты продажи и штампа в гарантийном талоне гарантийный срок исчисляется со дня выпуска.

Комплектность изделия проверяйте при покупке. В дальнейшем, претензии по комплектности предприятие-изготовитель не принимает.

В течение гарантийного срока производится бесплатный ремонт изделия в мастерской предприятия-изготовителя или в сервисном центре компании PERCo. Расходы по доставке изделия к месту ремонта и обратно несет покупатель.

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право отремонтировать неисправное изделие или заменить его на исправное.

Гарантии не распространяются на изделия, имеющие механические повреждения или подвергшиеся разборке покупателем, предохранители, аккумуляторы и другие элементы, замену которых в соответствии с эксплуатационной документацией производит покупатель.

В случае обнаружения дефектов обращаться по адресу:

195267, Россия, Санкт-Петербург, пр. Просвещения, 85

тел.: (812) 321-61-55

факс: (812) 517-68-84

e-mail: turnstile@perco.ru

или в ближайший сервисный центр.

СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ PERCo:

Москва **ООО "СОТОПС"**
ул. Краснобогатырская, 2 стр.1, офис 411
Тел.: (095) 514-35-84
Факс: (095) 913-30-39
E-mail: naladka@sotops.ru

Минск **ИВО "Просвет"**
ул. Кульман, 2, офис 424
Тел.: (10-375-17) 232-35-52
Факс: (10-375-17) 232-70-52
E-mail: pb9160@belsonet.net

Москва **ООО "Компания МЕГАЛИОН"**
Ленинградский пр., 80, корп. 5А, офис 203
Тел.: (095) 799-92-80
Факс: (095) 799-92-81
E-mail: mail@megalion.ru

Нижний Новгород **ООО "Эр-Стайл Волга"**
ул. Алексеевская, 26
Тел.: (8312) 78-40-02
Факс: (8312) 78-40-01
E-mail: perco@r-style.nnov.ru

Санкт-Петербург **ЗАО "ТЕЛРОС"**
Б. Сампсониевский пр., 87
Тел.: (812) 324-17-51
Факс: (812) 324-17-54
E-mail: service@telros.ru

Новосибирск **ООО "Си-Трэйд Новосибирск"**
ул. Коммунистическая 43
Тел.: (3832) 125-255, 125-235
Факс: (3832) 125-255, 125-235
E-mail: bedarev@ctgroup.ru

Барнаул **ООО "СТ Group"**
Социалистический пр., 109
Тел.: (3852) 23-10-08, (3852) 23-10-98
Факс: (3852) 66-69-00
E-mail: support@ctrade.ru

Ростов-на-Дону **ООО "R-Style Дон"**
ул. 1-й Конной Армии, 15а, офис 405
Тел.: (8632) 90-83-60, 52-48-13
Факс: (8632) 58-71-70
E-mail: perco@r-style.donpac.ru

Воронеж **ООО "Радомир"**
Московский пр., 4, офис 919
Тел.: (0732) 51-22-25 многоканальный
Факс: (0732) 51-22-25
E-mail: perco@radomir.intercon.ru

Тольятти **ООО "Юнит"**
ул. Юбилейная, 31Е, оф. 705
Тел.: (8482) 70-65-46, 42-02-41
Факс: (8482) 70-65-46, 42-02-41
E-mail: perco@unitcom.ru

Екатеринбург **ООО "АРМО-Урал"**
Виз-бульвар, 13, ТЦ, ком. 524
Тел./Факс: (3433) 727227
E-mail: armo-ural@armo.ru

Тюмень **ООО ТМК "ПИЛОТ"**
ул. Северная, 3
Тел.: (3452) 45-55-13
Факс: (3452) 45-55-13
E-mail: perco@tmk-pilot.ru

Красноярск **ООО "СТБ"**
пр. Мира, 10, офис 550
Тел.: (3912) 522-422, 522-423
Факс: (3912) 522-424
E-mail: stb@stbk.ru

Получить свежую информацию о сервисных центрах Вы можете на нашем интернет-сайте **www.perco.ru**, а также по телефонам **(812) 321-61-55, 517-85-45**

Услуги, предоставляемые сервис-центрами PERCo:

- продажа оборудования и запчастей
- гарантийный и послегарантийный ремонт оборудования
- технические консультации
- обучение пользователей
- монтаж и пусконаладка оборудования, инсталляция и настройка ПО

По вопросам, связанным с работой сервис-центров компании,
пожалуйста, обращайтесь в Департамент сервисного обслуживания
PERCo

телефон: **(812) 321-61-55,**
517-85-45
e-mail: **service@perco.ru**

Почтовый адрес:
195267, **Санкт-Петербург**, а/я 109

пр. Просвещения, 85
Тел.: (812) 329-89-24,
329-89-25

Тех. поддержка:
(812) 321-61-55
(812) 517-85-45
Факс: (812) 517-68-84
E-mail: turnstile@perco.ru

Почтовый адрес:
123007, **Москва**, 4-я Магистральная ул., 11
Тел./факс (095) 221-60-83, 221-60-84,
221-60-85

E-mail: moscow@perco.ru

www.perco.ru