

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ.

Турникет трипод.

ТРТ - 12 - 01

---



## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Турникет-трипод серии ТРТ-12-01 является управляемым преграждающим устройством с частичным перекрытием зоны прохода, с креплением на вертикальную поверхность.

Турникет-трипод серии ТРТ-12-01 предназначен для разделения потока входящих/выходящих людей по одному человеку.

Турникет-трипод серии ТРТ-12-01 предназначен для установки на проходных предприятий, военных организаций, специальных объектах, стадионах, вокзалах и др.

По устойчивости к разрушающим воздействиям Турникет-трипод серии ТРТ-12-01 соответствует группе нормальной устойчивости, которая обеспечивается механической прочностью конструкции. Турникет-трипод серии ТРТ-12-01 не должен обеспечивать устойчивость разрушающим воздействиям от взлома одиночными ударами и/или набором инструментов.

Пропускная способность турникета, обеспечивающая быстрый, удобный и безопасный пропуск людей, не превышает 2000 проходов в день, что соответствует численности персонала 500 человек. Если число сотрудников, работающих на предприятии, превышает нагрузочную способность турникета, необходимо оборудовать проходные несколькими турникетами.

Турникет является электробезопасным устройством – на его стойку подается напряжение питания, не превышающее 12В постоянного тока.

Турникет предназначен для эксплуатации в закрытых отапливаемых или охлаждаемых помещениях при следующих условиях: температура окружающей среды – от +1 °С до +45 °С при относительной влажности воздуха не более 70% без конденсата.

Модификация для установки на улице допускает эксплуатацию под навесом при температуре от -25° до + 45°С без конденсата.

Турникет управляется с пульта управления, обеспечивающего пропуск в любом из двух направлений или полную блокировку турникета.

По условиям применения электромеханические турникеты соответствуют группе УХЛ4.2 по ГОСТ 15150-69.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Величина питающего напряжения, В	12В
Мощность, потребляемая от сети не более, Вт	36 (50 для уличного)
Длина кабеля от пульта управления не более	10м
Вес турникета, кг *	15
Габаритные размеры, мм *	890x840x610
Ширина перекрытия прохода, мм	900
Ширина зоны прохода, мм *	600
Цвет турникета по RAL *	RHBL-248
Пропускная способность в режиме однократного прохода, проходов/мин	30
Пропускная способность в режиме механической разблокировки, проходов/мин	60
Возможность разблокировки при пропадании 12В	механическая с ключом
Пульт управления *	настольный, 2-х кнопочный
Усилие поворота преграждающей планки, кг макс.	2

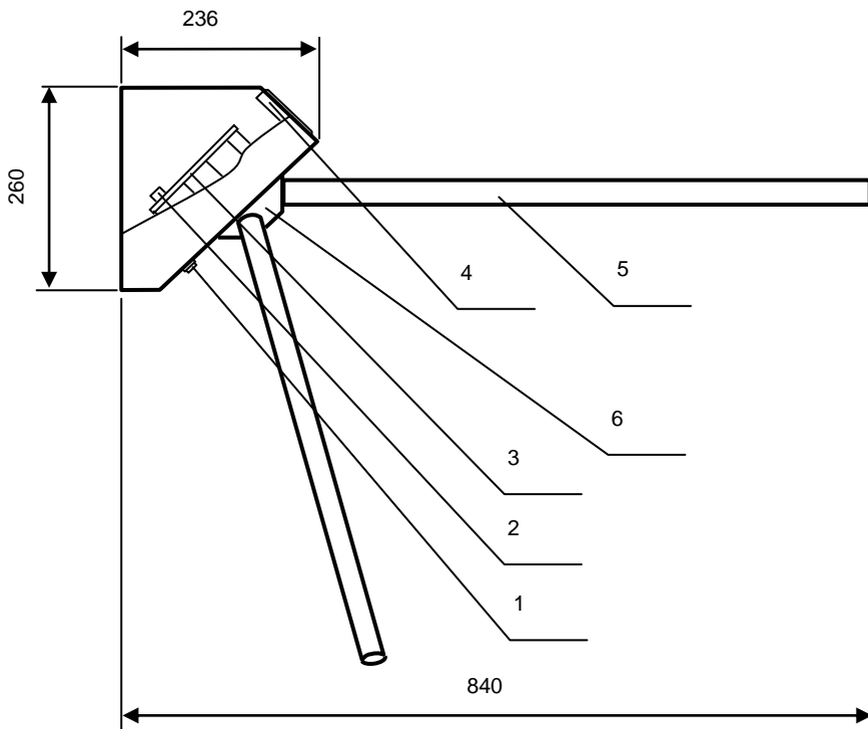
\* - возможно изменение параметров Производителем в одностороннем порядке

## 3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Стойка турникета ТРТ-12-01 с кабелем .....	1 шт.
Преграждающая планка (по заказу) .....	3 шт.
Пульт управления 2-х кнопочный с индикацией (с кабелем) .....	1 шт.
Ключ механического замка разблокировки.....	1 шт.
Паспорт .....	1 шт.
Инструкция по установке.....	1 шт.

### ПОД ЗАКАЗ ПОСТАВЛЯЮТСЯ:

- Преграждающие планки нержавеющая сталь (стандартные или антипаника)
- Блок питания
- Анкера

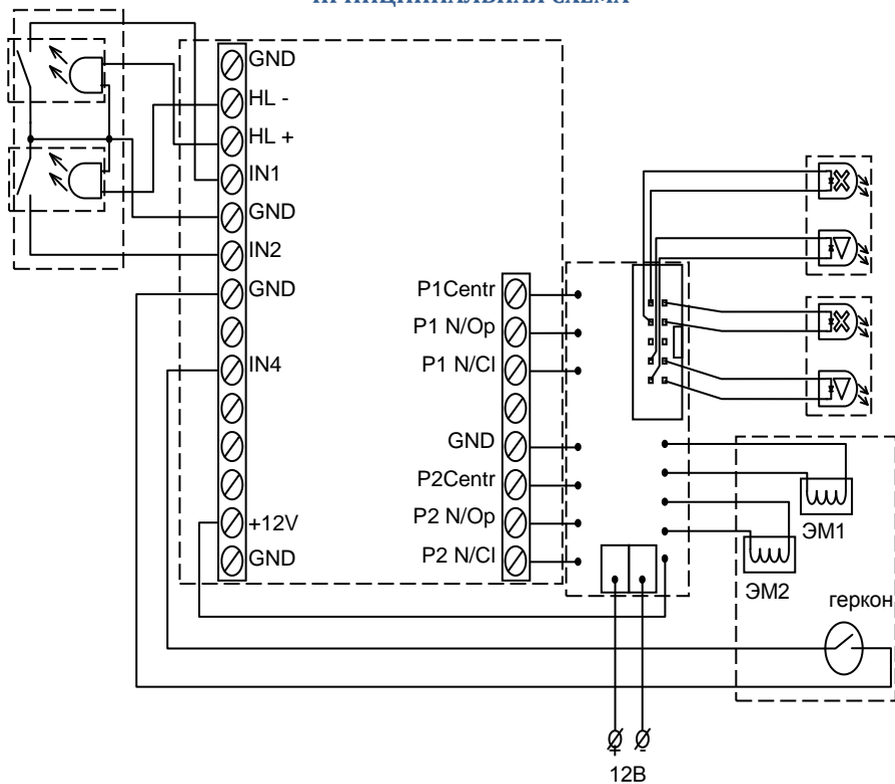


*Рис. 1 Общий вид*

### **Основные элементы турникета-трипода серии ТРТ-12-01**

1. Замок механической разблокировки
2. Механизм электромеханической фиксации
3. Клемный разъем
4. Верхняя крышка с светодиодными указателями
5. Преграждающие планки
6. Поворотный механизм для крепления преграждающих планок

## ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ СХЕМА





## ГАРАНТИЯ

Изготовитель предоставляет гарантию на изделие сроком 24 месяца со дня отгрузки.

Гарантия ограничивается заменой или ремонтом изделия (детали изделия), признанного дефектным в материале и/или изготовлении и/или ремонте. Ответственность производителя не может превышать цену приобретения изделия. В гарантию не входят никакие косвенные убытки и транспортные расходы.

Гарантия теряет силу в случаях: механическое повреждение изделия; ненадлежащие и/или неправильные установка и/или эксплуатация; изменения, внесенные в изделие клиентом или третьими лицами; использование неоригинальных запчастей; превышение допустимых эксплуатационных характеристик; невыполнение регулярного технического обслуживания.

Естественный износ деталей и расходные материалы (смазка и т. д.) исключены из настоящей гарантии, кроме обнаруженных дефектов конструкции или сборки.

**ВАЖНО:** Изделие должно проходить регулярное техническое обслуживание, выполняемое авторизованным производителем персоналом, ежегодно для неинтенсивной / бытовой эксплуатации и ежеквартально для интенсивной / промышленной эксплуатации. Неправильное заполнение или отсутствие гарантийного талона, является основанием для отказа в гарантийном обслуживании.

## ГАРАНТИЯ

Изготовитель предоставляет гарантию на изделие сроком 24 месяца со дня отгрузки.

Гарантия ограничивается заменой или ремонтом изделия (детали изделия), признанного дефектным в материале и/или изготовлении и/или ремонте. Ответственность производителя не может превышать цену приобретения изделия. В гарантию не входят никакие косвенные убытки и транспортные расходы.

Гарантия теряет силу в случаях: механическое повреждение изделия; ненадлежащие и/или неправильные установка и/или эксплуатация; изменения, внесенные в изделие клиентом или третьими лицами; использование неоригинальных запчастей; превышение допустимых эксплуатационных характеристик; невыполнение регулярного технического обслуживания.

Естественный износ деталей и расходные материалы (смазка и т. д.) исключены из настоящей гарантии, кроме обнаруженных дефектов конструкции или сборки.

**ВАЖНО:** Изделие должно проходить регулярное техническое обслуживание, выполняемое авторизованным производителем персоналом, ежегодно для неинтенсивной / бытовой эксплуатации и ежеквартально для интенсивной / промышленной эксплуатации. Неправильное заполнение или отсутствие гарантийного талона, является основанием для отказа в гарантийном обслуживании.

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Турникет TRT-12-01

Серийный номер \_\_\_\_\_

Дата выпуска « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_\_года

Штамп ОТК

-----

Дата продажи « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_\_года

\_\_\_\_\_  
(подпись, штамп)

ООО «АРГО»

125373, г. Москва, Походный проезд, д.3А, стр. 1.

+7 (499) 707-76-73; info@argosb.ru www.argosb.ru

-----  
Линия отреза

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Турникет TRT-12-01

Серийный номер \_\_\_\_\_

Дата выпуска « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_\_года

Штамп ОТК

-----

Дата продажи « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_\_года

\_\_\_\_\_  
(подпись, штамп)

ООО «АРГО»

125373, г. Москва, Походный проезд, д.3А, стр. 1.

+7 (499) 707-76-73; info@argosb.ru www.argosb.ru