

Турникет TRT 11-03-01P

Турникет-трипод TRT 11-03-01P является управляемым преграждающим устройством с частичным перекрытием зоны прохода.

Перв. примен.

Справ. №

№	Техническая характеристика	Ед.изм.	Значение
1	Тип монтажа	-	Напольный
2	Ширина перекрываемого прохода	мм	900
3	Ширина зоны прохода	мм	600
4	Напряжение питания	В	12
5	Потребляемая мощность	Вт	36
6	Длина кабеля до пульта управления	м	4
7	Световая индикация	-	Да
8	Пропускная способность в режиме однократного прохода	чел/мин	30
9	Пропускная способность в режиме механической разблокировки	чел/мин	60
10	Усилие поворота преграждающей планки	кг	2
11	Управление устройством	-	Кнопочное, проводное
12	Возможность разблокировки при пропадании напряжения	-	Механическая с ключом
13	Пульт управления	-	Настольный, 2-х кнопочный
14	Диапазон рабочих температур	°С	от +1 до +45
15	Масса	кг	32
16	Страна производитель		Российская Федерация
17	Гарантия	мес.	12

Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

В комплект поставки входят:

- Стойка турникета с кабелем - 1 шт;
- Пульт управления - 1 шт;
- Ключ замка разблокировки - 1 шт;
- Паспорт и руководство по эксплуатации - 1 шт;

Опции поставляемые отдельно:

- Преграждающие планки из нержавеющей стали стандартные;
- Преграждающие планки из нержавеющей стали складные (антипаника);
- Блок питания;
- Комплект крепежа;

Турникет TRT 11-03-01P

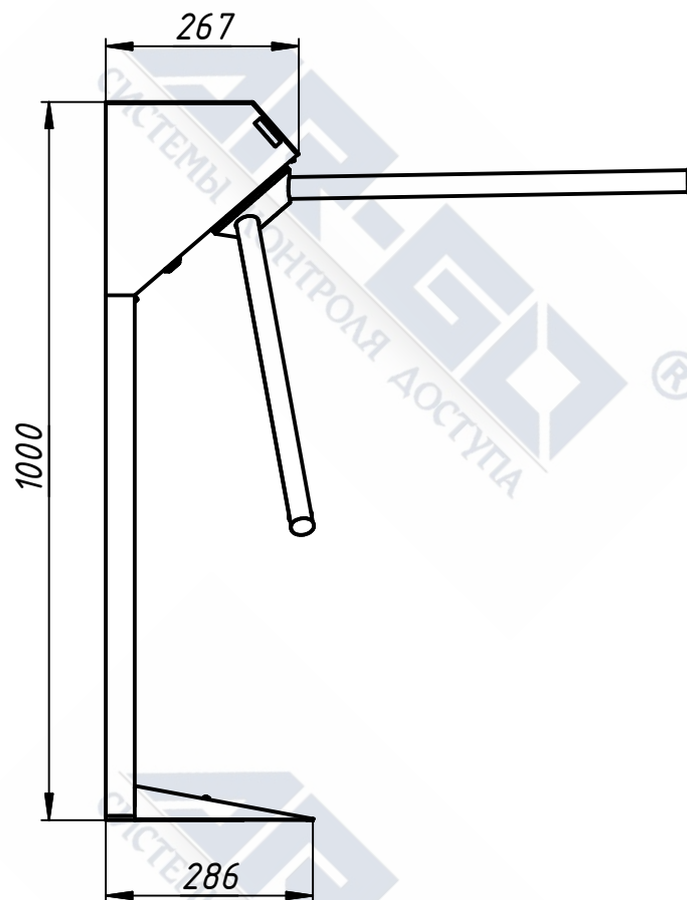
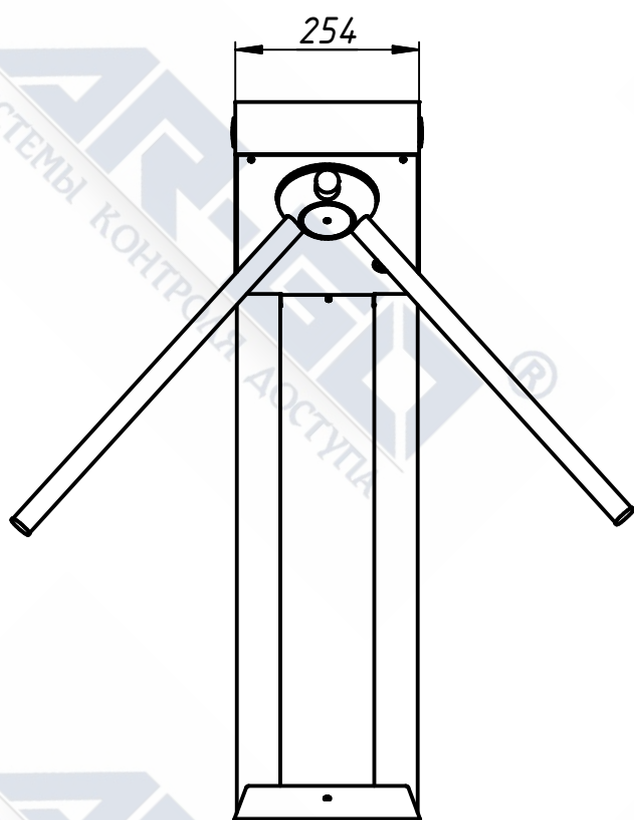
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Серов Д.О.		12.05.22
Пров.				
Нач.отд.				
Н.контр.				
Утв.		Акимов А.А.		12.05.22

Лит.	Лист	Листов
		2

Технические характеристики

скачать с техключи.рф

Турникет TRT 11-03-01P



Преграждающие планки поставляются отдельно

