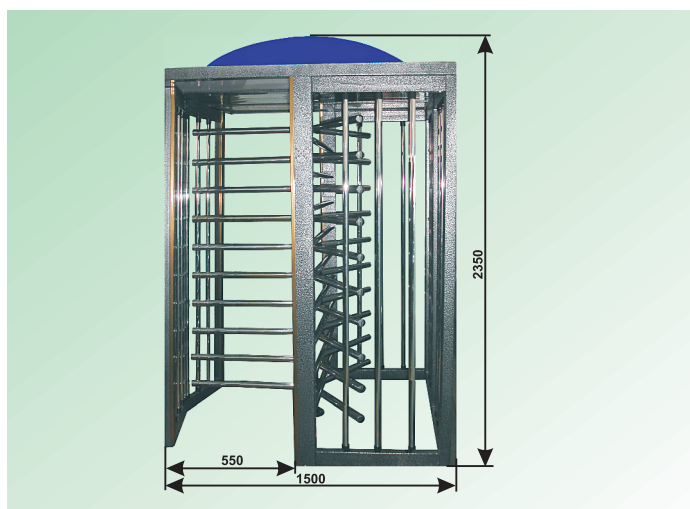


# Полноростовые роторные электромеханические турникеты с гидромеханическим доводчиком



«Ростов-Дон  
PR1/3»



«Ростов-Дон  
PR1L/3»

Полноростовые турникеты являются прекрасным средством надежного контроля доступа, полностью исключая возможность несанкционированного прохода через них. Они широко используются для организации прохода на объектах с повышенной режимностью, а также на объектах с большим количеством людей, а именно - на входах и выходах спортивных и зрелищных сооружений, платных пляжей, гаражей и т.п.

Предлагаемые полноростовые турникеты имеют нетравматичную конструкцию, четкую фиксацию лопастей после каждого прохода, могут управляться с пульта дистанционного управления либо с помощью СКУД. Изготавливаются также модификации с четырьмя преграждающими створками, и двухпроходные модели, представляющие собой 2 ротора, помещенные в одном корпусе. Также выпускаются турникеты для эксплуатации на открытом воздухе.

## Характеристики

Габаритные размеры	2350x1500x1500 мм
Назначение	Исполнительное устройство СКУД, обеспечивает строгое отсечение проходящих людей по одному человеку.
Режимы работы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. «Закрыто» - турникет заблокирован.</li> <li>2. «Открыто для прохода по одному» - после нажатия кнопки на пульте турникет разблокируется и после прохода человека блокируется вновь.</li> <li>3. «Открыто для прохода группы людей» - после нажатия кнопки на пульте и прохода человека турникет не блокируется.</li> </ol> <p><b>Все три режима независимо друг от друга работают и на вход, и на выход.</b></p>
Типы стыкуемых СКУД	Forsec, TSS, Parsec, Кодос, ШЭЛТ, Орион и другие.
Пропускная способность	До 30 человек в минуту в режиме однократного прохода.
Допустимая нагрузка на лопасть	200кг
Вид стопора	Электромагнитный замок, расположенный в корпусе турникета, фиксирует механизм в закрытом положении.
Световая индикация	При разрешенном проходе индикаторы горят зеленым, при запрещенном - красным светом.
Режим «Антипаника»	Реализуется путем принудительной разблокировки механизма.
Наработка на отказ	3000000 проходов.
Напряжение питания	-12V
Потребляемый ток	3 А
Условия эксплуатации	От 0°C до +50°C при условии защиты от прямого воздействия атмосферных осадков. По специальному заказу изготавливаются изделия для эксплуатации вне помещений без навеса, в диапазоне температур от -25°C до +60°C.
Виды покрытия	Комбинированное (хромированные штанги, трубы и порошковая покраска стоек).
Комплект поставки	Ротор, преграждающие штанги, ограждение, пульт дистанционного управления.
Дополнительные опции	<ul style="list-style-type: none"> <li>- радиоуправление;</li> <li>- окраска в любой цвет;</li> <li>- уличное исполнение;</li> <li>- встроенный в пульт счетчик числа проходов;</li> <li>- исполнение из нержавеющей стали.</li> </ul>
Срок гарантии	12 месяцев