

Поворотная конструкция «Юнипол»



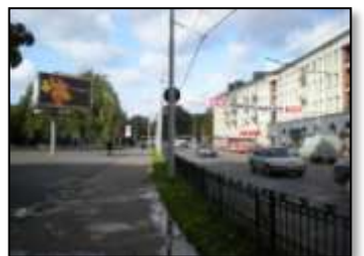
Динамика в наружной рекламе является важнейшим способом привлечения внимания. Известно, что реклама на стандартных статичных билбордах уже на шестой раз просмотра воспринимается как часть окружающего пейзажа и утрачивает функцию маркетинговых коммуникаций.

Производство юниполов — трехсторонних вращающихся рекламных щитов — осуществляется предприятием с 2001 г.

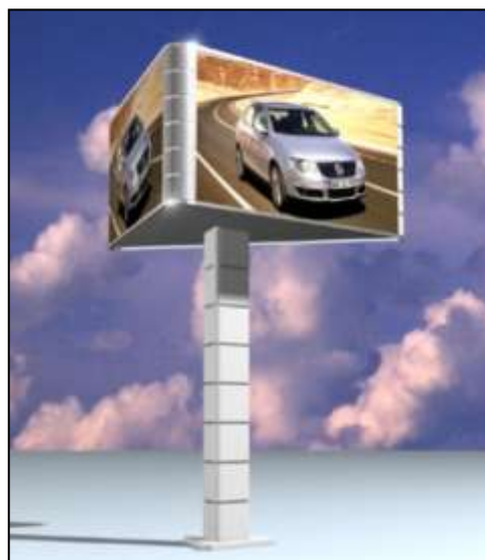
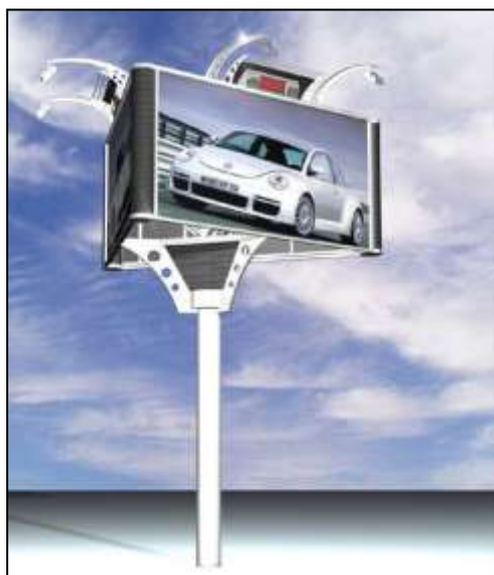
Преимущества использования рекламной конструкции «юнипол»:

- 3D-архитектура конструкций позволяет устанавливать изделия, как в новых, так и в существующих застройках города;
- три стороны "А" рекламоносителя;
- новый характер динамики;
- размещение установок на перекрестках означает высокоэффективную работу на 360° и задействует максимальную суммарную аудиторию.





Юнипол поставляется в четырех форматах: 3x6, 3x12, 4x8, 5x12.



Ключевые преимущества юниполов «Профит»:

- **Многообразие предлагаемых моделей юнипола.** Большой выбор моделей позволяет нашим юниполам гармонично вписываться в архитектуру города, заметно выделяясь и выгодно отличаясь от других конструкций.
- **Ценовая политика.** Наша компания понимает потребности своих клиентов. Мы стараемся максимально содействовать развитию рынка наружной рекламы. Поэтому успешная деятельность операторов наружной рекламы является для нас важнейшей в вопросе ценообразования линейки нашей продукции. Хотелось бы обратить Ваше внимание на быструю окупаемость и высокую рентабельность юниполов. Использование динамики позволяет увеличить привлекательность рекламоносителя и обеспечивает заполняемость сторон на год вперед. Срок окупаемости юнипола менее одного года. Принимая решение о приобретении юнипола следует оценить не только окупаемость, но и упущенные выгоды от не реализованного проекта.
- **Минимум эксплуатационных расходов.** Долгий срок службы электрооборудования и малое потребление электроэнергии, а также дополнительная функция автоматического отключения /включения работы двигателя на ночь позволяют сократить Ваши расходы на обслуживание юнипола.

Техническая политика.

На сегодняшний день предприятием выпущена уже десятая модификация юнипола, что отражает политику компании, направленную на непрерывное совершенствование конструкций и повышение качества производимой продукции. С момента выпуска первого юнипола прошло 16 лет, в течение которых и первая модификация доказала на практике свою работоспособность и право на существование.

Техническая политика компании – комплексный подход к надёжности и безопасности производимых конструкций путём постоянного совершенствования узлов юнипола, технологичности производства и применяемых исходных материалов.

Проектирование юнипола производится с учетом снеговой и ветровой нагрузки. Предприятие предоставляет технический паспорт изделия.

Упрощённый монтаж.

Монтаж юнипола может осуществляться как на новый, так и на существующий фундамент. Электроподключение юнипола возможно как к сети 380 В, так и к обычной электросети 220 В. Подвод питания возможен как «по воздуху», так и «по земле». Время монтажа одного юнипола 3х6 составляет 5-10 часов в зависимости от типа конструкции.

Гарантия и техническое обслуживание юниполов.

Гарантийное обслуживание юниполов осуществляет наша компания либо дилер, в случае присутствия его в регионе. Общий срок эксплуатации и гарантированной работоспособности конструкции составляет 5 лет. По истечению данного периода времени необходимо осуществлять ремонт основных узлов. Капитальный ремонт юнипола включает в себя замену зубчатого колеса, замену токосъёмных колец, проверку состояния подшипников вращения, замену смазки в узле вращения.

Гарантия на механизм вращения юнипола составляет 3 года. Есть возможность увеличения гарантийного срока до 6 лет за счёт усиления механизма вращения. Эта процедура может предлагаться Вашим персональным менеджером после оценки региона Заказчика. Гарантия на мотор-редуктор составляет 1 год и является гарантией завода-изготовителя. В течение всего гарантийного периода наше предприятие несёт ответственность за поставленную продукцию и гарантирует обеспечивать работоспособность юниполов в сроки, оговоренные контрактом.