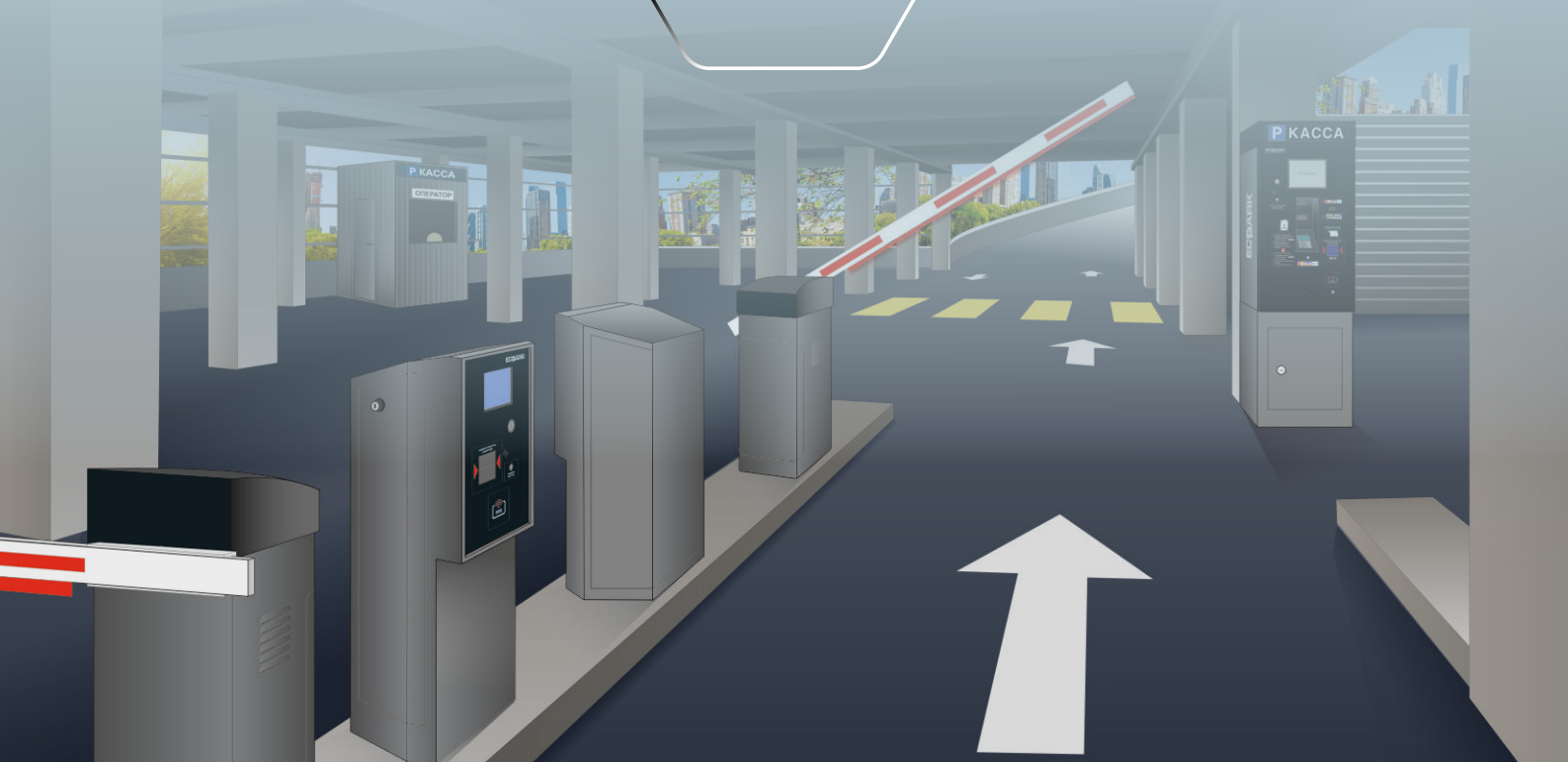


ЕСPARK

Преимущества системы EсоPark (Чехия)



Известный европейский бренд с длительной историей

Система EсоPark разработана в Чехии производственной компанией AUTOGARD. Система реализована на импортных промышленных контроллерах и программном обеспечении (Чехия). Парковочные системы EсоPark имеют множество установок как в Европе, так и за ее пределами. Парковочные системы EсоPark успешно эксплуатируются в странах: Норвегия, Шотландия, Словения, Босния, Косово, Венгрия, Румыния, Мальта, Бахрейн, Грузия, Палестина, Словакия, Чешская Республика.



Компания AUTOGARD – крупный производитель, существующий на рынке с 1992 года. Компания имеет собственный научно-производственный комплекс в г. Брно (Чехия), собственный штат инженеров и программистов.

Помимо парковочных систем компанией производятся шлагбаумы, турникеты, системы автоматизации, противотаранные устройства.

Компания AUTOGARD ставит своим приоритетом, прежде всего, качество и надежность своих производственных решений, а также корпоративную репутацию. **Наши решения – это уверенность в будущем, постоянной поддержке и обновлении аппаратно-программного комплекса системы.** В течение нашей многолетней истории работы на рынке парковочных систем в России (с 2006 года) мы были свидетелями множества случаев появления и исчезновения с рынка отечественных производителей АПС. Для клиентов это было связано с прекращением поддержки оборудования и программного обеспечения, в большинстве случаев с последующей заменой его на новое.

Оптимальное соотношение цены и качества

Каждая парковочная система EсоPark имеет авторизованную лицензию от европейского производителя, гарантирующую бессрочную техническую поддержку установленного оборудования. При этом имеет стоимость, сравнимую с российскими брендами. Все благодаря тому, что с 2011 года в Санкт-Петербурге организована крупно-узловая компонентная сборка оборудования. Металлические корпуса так же производятся в Санкт-Петербурге по оригинальным чертежам и лицензии Производителя. Архитектура внутренней части оборудования разработана в соответствии со стандартами ЕС и, в отличие от многих отечественных производителей, не имеет конструктивных и инженерных дефектов. Импортные комплектующие закупаются в России у официальных дистрибьюторов признанных мировых брендов, таких как CashCode, Schneider Electric, Datalogic и др.

Все это сокращает затраты на логистику и позволяет предлагать клиентам действительно лучшую цену на российском рынке парковочных систем в сравнении с другими европейскими производителями, а так же **лучшее соотношение цена-качество** в сравнении с отечественными производителями АПС.

Неограниченная техническая поддержка и гарантийные обязательства

Авторизованная лицензия гарантирует техническую поддержку на всем сроке службы оборудования. Безусловная гарантия на все оборудование EсоPark составляет 36 (тридцать шесть) месяцев. При этом высокая надежность и отказоустойчивость системы не потребует Вас вспоминать об этом в течение всего срока эксплуатации системы.

Надежность системы EсоPark подтверждена временем и выбором наших клиентов. **Крупные сетевые Заказчики снова и снова выбирают наше оборудование:** Сеть гипермаркетов «Лента» (4 реализованных проекта, последний в 2019 г.), Сеть гипермаркетов «Окей» (8 реализованных проектов, последний в 2018 г.), Сеть отелей «Azimut Hotels» (4 реализованных проекта, последний в 2018 г.), Концерн «SRV» (ТРЦ «Жемчужная Плаза» и ТРЦ «Охта Молл» в Санкт-Петербурге).



При этом, практически каждый наш сетевой Заказчик имел хотя бы единичный опыт работы с более дешевыми Российскими брендами работающими с автоматическими парковочными системами, после которого всегда возвращался к работе с АПС EсоPark. Наша компания готова предоставить контакты на стороне наших постоянных клиентов для консультации и обмена опытом.

Также надежность нашего оборудования достигается на уровне оптимального подбора комплектующих. Основная проблема большинства отечественных производителей – это выбор более дешевых комплектующих в ущерб их надежности. Проблема премиальных европейских производителей – это использование дорогих комплектующих, часто не имеющих поддержки в России, которые можно купить только в Европе. Соответственно, это значительно более высокая цена и большой срок поставки.

Примеры уникальных технических решений в системе EсоPark

Купюроприемник CashCode Bill to Bill G200

Bill to Bill — это эффективная система мультиноминального рециклинга, управления денежным оборотом, которая принимает, распознает, накапливает и выдает купюры на сдачу из принятых купюр.

Основные преимущества:

Отсутствует необходимость делать подкрепление (внесение купюр для выдачи сдачи) 1-2 раза в день. В настоящее время есть действующие объекты, на которых за несколько лет еще ни разу не делали подкрепление.

Аппаратно система позволяет прием купюр любого качества, не только новых, но и старых со следами износа. Управляющие ролики наматывают и распрямляют старые или мятые купюры, исключая их застревание, как в случае со стандартными диспенсерами.

Система позволяет операторам почти на 90% снизить затраты по обслуживанию платежных терминалов.

Все автоматы оплаты с системой Bill to Bill комплектуются защитой кэш-бокса с дополнительным ключом доступа для **раздельной инкассации и обслуживания** (Оператор при замене ленты или проведении технического обслуживания не имеет доступ к деньгам)

Несмотря на сравнительно более высокую стоимость, данный купюроприемник отлично зарекомендовал себя в эксплуатации. На сегодняшний день более 80% наших клиентов выбирают именно его в противовес бюджетному решению со стандартными диспенсерами. Устройства всегда в наличии у официального дистрибьютора CashCode в России, а так же на нашем складе, как и все комплектующие к нему.

На сегодняшний день в эксплуатации у наших клиентов более 100 устройств типа CashCode B2B G200.



Купюроприемник CashCode GX

CashCode GX — купюроприемник нового поколения, созданный специально для платежных терминалов и сферы банковского самообслуживания.

Функциональные особенности CashCode GX по сравнению с купюроприемниками SM / MSM:

- Технология валидации с проверкой по всей площади банкноты
- Датчики оптического изображения
- Датчики диэлектрических свойств банкнот
- Высокая, менее чем 2 секунды скорость обработки банкнот
- Усовершенствованная защита от мошенничества с выдергиванием
- Ударопрочная кассета – выдерживает не менее 14 падений с высоты 1 метр на бетон под разными углами (кассета заполнена банкнотами на 70%) в соответствии со стандартом IEC: 2008 60068-2-31.



Данный купюроприемник используется в системе EсоPark в бюджетной версии автомата оплаты с выдачей сдачи через диспенсеры. Однако по своим техническим характеристикам он на порядок превосходит своих более бюджетных предшественников – модели SM и MSM (или их аналоги от других производителей), которые использует подавляющее большинство Российских производителей.

Скоростные шлагбаумы SPbarrier

Скоростные шлагбаумы линейки SPbarrier специально разработаны для парковок с большой интенсивностью движения.

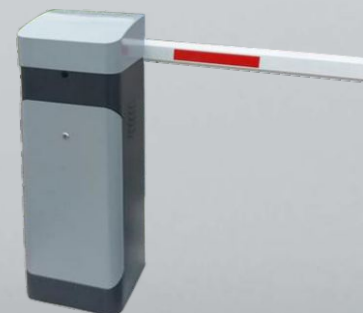
Основные преимущества:

Высокая скорость операции – от 0,9 секунд в зависимости от модели шлагбаума.

Высоконадежный, необслуживаемый мотор-редуктор, рассчитанный от 2М до 10М циклов в зависимости от модели шлагбаума. В составе редуктора отсутствуют пластиковые детали, в отличие от большинства других производителей массового сегмента.

В составе шлагбаума не используются механические датчики контроля положения стрелы, подлежащие естественному износу (только оптические датчики или интеллектуальный контроллер)

В любой модели шлагбаума SPBarrier всегда присутствует механизм отщелкивания стрелы при наезде автомобиля. В других шлагбаумах это дополнительная опция.



При всем этом шлагбаум SPbarrier выгодно отличается ценой от аналогов более известных брендов. В настоящее время в России смонтировано и работает более 150 шлагбаумов SPbarrier. За время эксплуатации (многие больше 5 лет) они получили исключительно положительные отзывы. Например, данные шлагбаумы работают на всех объектах сети гипермаркетов «О'кей», на некоторых из них количество проездов через один шлагбаум в месяц достигает 60 000.

Предоставление комплекса услуг «Под ключ»

Наша компания имеет большой опыт реализации проектов «под ключ». 90% сотрудников нашей организации работают в компании более 3-х лет и являются профессионалами своего дела.

Мы предоставляем полный комплекс услуг:

- Проектирование
- Строительно-монтажные работы
- Поставка оборудования
- Пуско-наладка
- Техническое обслуживание и поддержка



Далеко не все производители АПС могут предложить те же услуги, особенно это касается производителей, предлагающих низкие цены и имеющих частую сменяемость технического персонала из-за низкой оплаты труда.

Низкая стоимость владения и расширения системы

В отличие от других производителей **все критические и важные обновления ПО EcoPark предоставляются клиентам бесплатно.** Максимум, что может потребовать оплаты – это выезд и работа инженера (при отсутствии договора обслуживания), что обойдется в сумму порядка 3-5 тысяч рублей. На сегодняшний день мы имеем отзывы реальных клиентов, у которых другие производители АПС запрашивали за обязательные обновления (например, связанные с изменением порядка передачи фискальных данных кассовых аппаратов) суммы в десятках и даже сотнях тысяч рублей.

В случае ограниченности финансовых возможностей, мы предлагаем возможность разделения реализации системы на несколько этапов. Модульность системы позволяет расширить ее в любое время в соответствии с текущими потребностями.

Надежность и безотказность оборудования исключает простой оборудования по причине возможных неисправностей и, как следствие, репутационные и материальные потери, а также упущенную выгоду на объектах с высокой интенсивностью и монетизацией паркинга.

Также, имея собственную профессиональную сервисную и монтажную службу с многолетним опытом работы и полной технической базой для проведения любых ремонтных работ, **мы предлагаем Вам максимально короткие сроки и низкие цены на проведение сервисных и аварийных ремонтных работ**, например:

- Выезд специалиста, врезка, укладка и подключение магнитной петли с последующей заделкой шва горячим битумом, включая материалы – 8000 рублей (Без НДС)
- 1 час проведения мелких ремонтных работ на объекте – 1500 рублей (Без НДС)

Высокая надежность и отказоустойчивость системы EcoPark подтверждается многолетним опытом работы на объектах с высокой интенсивностью движения (Сеть гипермаркетов «О'кей», «Лента», Торговые комплексы «Охта Молл», «Жемчужная Плаза» и др.).



Все вышеуказанное обеспечивает минимальную стоимость владения европейской парковочной системой, ее высокую отказоустойчивость, как на аппаратном, так и на программном уровне, по сравнению с конкурентами и позволяет максимально эффективно решить поставленные автоматической парковкой задачи, как в части организации, так и монетизации парковочного пространства.