

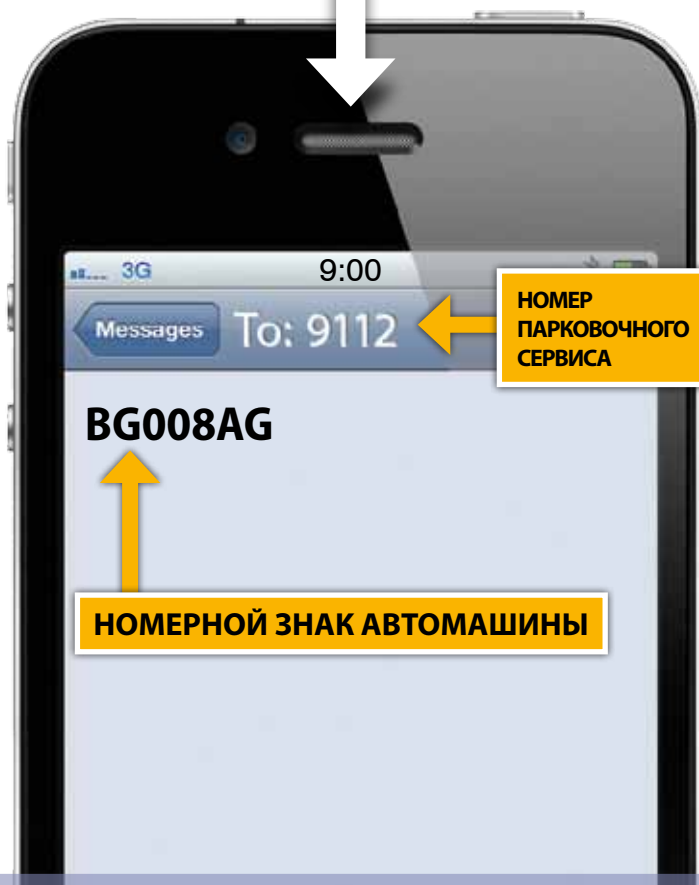


# SMS4Parking

Решения по организации парковки

# ПРОСТО И УДОБНО

9:00



## ШАГ 1 - ОПЛАТА:

ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ ОТПРАВЛЯЕТ СМС СООБЩЕНИЕ, СОДЕРЖАЩЕЕ НОМЕРНОЙ ЗНАК АВТОМАШИНЫ. НОМЕР ОПЕРАТОРА СОДЕРЖИТ ДАННЫЕ О ПРОВАЙДЕРЕ, ГОРОДЕ И ПАРКОВОЧНОЙ ЗОНЕ.

**9:00**



## **ШАГ 2 - ПОДТВЕРЖДЕНИЕ:**

**ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ ПОЛУЧАЕТ СМС СООБЩЕНИЕ С ПОДТВЕРЖДЕНИЕМ ОПЛАТЫ ПАРКОВКИ.**

**9:50**



## **ШАГ 3 - НАПОМИНАНИЕ:**

**ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ ПОЛУЧАЕТ СМС СООБЩЕНИЕ ЗА 10 МИНУТ ДО ИСТЕЧЕНИЯ ОПЛАЧЕННОГО ПАРКОВОЧНОГО ВРЕМЕНИ.**

# ОПИСАНИЕ РЕШЕНИЯ



**МОБИЛЬНЫЙ  
ТЕЛЕФОН  
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

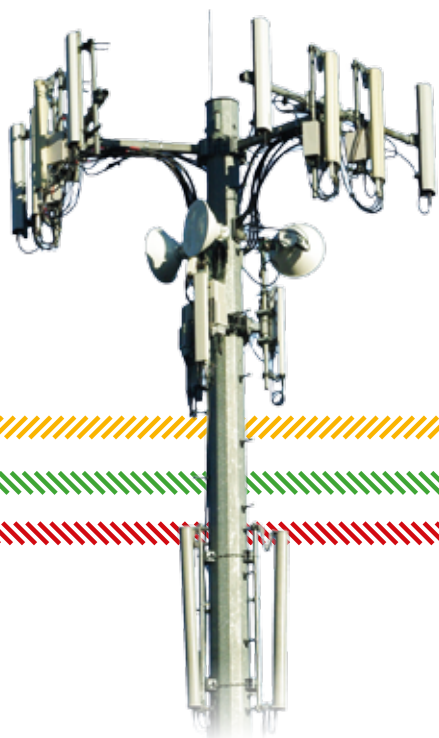


**СЧЕТ ЗА УСЛУГИ  
МОБИЛЬНОГО  
ТЕЛЕФОНА**



**ИНСПЕКТОР  
ПАРКОВКИ**

## МОБИЛЬНЫЙ ОПЕРАТОР



 SMS4Parking



## ОПЕРАТОР ПАРКОВКИ

# ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

## **ПРОСТАЯ И УДОБНАЯ СИСТЕМА ПО ОПЛАТЕ ПАРКОВКИ**

- Вам не нужно проходить процедуру регистрации/ авторизации пользователя

## **ПРОИЗВЕДЕНИЕ ОПЛАТЫ ПАРКОВКИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПУТЕМ ОПЛАТЫ/ПРЕДОПЛАТЫ СЧЕТА ЗА МОБИЛЬНЫЙ ТЕЛЕФОН**

- Вам для оплаты парковки не нужны ни наличные, ни монеты.
- Вам для оплаты парковки не нужны кредитные/платежные карточки.

## **ДИСТАНЦИОННАЯ ОПЛАТА/ПОВТОРНАЯ ОПЛАТА ПАРКОВКИ С ЛЮБОГО МЕСТА**

- Вы больше не нуждаетесь в покупке парковочных талонов
- Предлагаемая система оплаты парковки сэкономит Ваше время

## **СИСТЕМА НАПОМИНАЕТ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ОБ ИСТЕЧЕНИИ ПАРКОВОЧНОГО ВРЕМЕНИ**

## **ВЫ МОЖЕТЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ СИСТЕМУ 24 ЧАСА В СУТКИ**

## **СНИЖАЕТСЯ РИСК ОТ ПОЛУЧЕНИЯ ШТРАФА ЗА НЕОПЛАЧЕННУЮ ПАРКОВКУ**

## **ЦИФРОВОЕ ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ОПЛАТЫ ПАРКОВКИ ОСТАЕТСЯ В СМС ЯЩИКЕ**



ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ ПОЛУЧАЕТ  
**СМС СООБЩЕНИЕ** ЗА 10  
МИНУТ ДО ИСТЕЧЕНИЯ  
ОПЛАЧЕННОГО  
ПАРКОВОЧНОГО ВРЕМЕНИ



# СНИЖЕНИЕ СТОИМОСТИ И СОКРАЩЕНИЕ РАСХОДОВ С ПОМОЩЬЮ SMS4PARKING



**ЗАКУПКЕ  
ПАРКIROVOCНЫХ  
СЧЕТЧИКОВ**

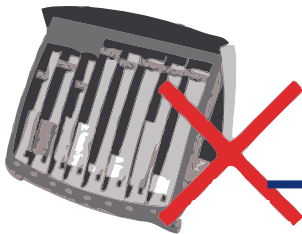
**СУТОЧНОМУ  
ИНКАССИРОВАНИЮ  
ВЫРУЧКИ С  
ПАРКIROVOCНЫХ  
СЧЕТЧИКОВ**



**НАЛАДКЕ  
ПАРКIROVOCНЫХ  
СЧЕТЧИКОВ**

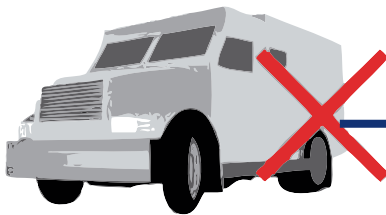
**ЗАКУПКЕ  
БУМАГИ ДЛЯ  
ЧЕКОВ**





**РАБОЧЕЙ СИЛЕ И ОБОРУДОВАНИЮ,  
НЕОБХОДИМЫМИ ДЛЯ ПОДСЧЕТА И  
ПРОЦЕССИРОВАНИЯ МОНЕТ**

**ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ  
КРАЖ И ВАНДАЛИЗМА**



**ТРАНСПОРТИРОВКЕ  
ВЫРУЧКИ**

**ОБЕСПЕЧЕНИЮ  
УСЛУГ ПО ОХРАНЕ**



# ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ОПЕРАТОРА ПАРКОВОК

## **УПРОЩЕННАЯ, ДИСТАНЦИОННАЯ СИСТЕМА ОРГАНИЗАЦИИ ПАРКОВОК**

- Городские власти и операторы парковок могут без затруднений и удобно осуществлять контроль парковочной системы в целом
- Экономит время, необходимое для контроля и наблюдения
- Моментальные оповещения о перечислениях

## **СИСТЕМЫ ПО ЭЛЕКТРОННОМУ ВЕДЕНИЮ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА И АРХИВАЦИИ**

- Снижаются риски, существующие в связи с инкассированием выручки
- Снижаются административные расходы
- Снижается риск подделки и противозаконных операций

## **ГИБКОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ В ПРИМЕНЕНИИ – ДОЛГОСРОЧНЫМ ПРИМЕНЕНИЕМ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ БОЛЬШОЙ УСПЕХ**

## **ИНКАССИРОВАНИЕ ВЫРУЧКИ ОТ ОПЕРАТОРОВ МОБИЛЬНОЙ СВЯЗИ**

## **СНИЖЕНИЕ РАСХОДОВ ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ, ОПЛАТЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ**

## **ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТАЯ И БЕЗВРЕДНАЯ**

- Паркировочные счетчики удаляются

## **СИСТЕМА ДОСТУПНА ПОЛЬЗОВАТЕЛЮ ВСЕГДА, НЕСМОТРЯ НА ЕГО МОМЕНТАЛЬНОЕ МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ**

# ХАРАКТЕРИСТИКИ SMS4PARKING

SMS4Parking МОДУЛИ	Стандартный	Усовершенствованный
Кассир - Касса	✓	
Парковочный счетчик (программное обеспечение по вычислительной машине и базе данных и система отчетов)		✓
Схемы пропусков (М-пропуск)	✓	
Оплата (свободный доступ) с мобильного телефона (СМС талоны, электронные талоны, бумажные талоны...)	✓	
Штраф за парковку / администрация по взысканию штрафов	✓	
Мобильная парковка – модуль взыскания штрафа на месте – для устройства PDA	✓	
Колесный зажим (вычислительная машина базы данных и администрация)	✓	
Машина для установки колесных зажимов (Интерфейс – программное обеспечение)	✓	
Машина для вывозки: вычислительная машина базы данных и программное обеспечение		✓
Машина для вывозки: Интерфейс - программное обеспечение		✓
Штраф площадка – программное обеспечение по вычислительной машине и приложениям		✓
Модуль оповещения полиции	✓	
ГИС парковка по всему городу – гео-база данных и соответствующее программное обеспечение		✓
Модуль оповещения о техническому обслуживанию дорог		✓
Административная проверка - программное обеспечение по вычислительной машине и приложениям	✓	
Модуль оповещения суда	✓	
Центр телефонного обслуживания: программное обеспечение по вычислительной машине и приложениям		✓
Интефейс: Парковка-магазин		✓
Модуль оповещения о парковках, не находящихся на улице		✓
Динамический интерфейс для общего пользования с обеспечением безопасных условий электронной торговли		✓
MIS Модуль для сбора данных и выручки, статистика и транспорт	✓	
Модуль планирования расстановки кадров	✓	
Безопасность и контроль доступа сотрудников	✓	
Запасная и стратегия по ликвидации последствий чрезвычайных действий	✓	
Услуги по эксплуатации и службы поддержки	✓	

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Тип продукта: **Integrated Management Information System of parking operation in urban areas**

Начало разработки: декабрь 2004 года.

Завершение разработки и первое внедрение: июнь 2006 года.

SMS4Parking® является первой, полностью интегрированной системой по организации парковок, обеспечивающей городским властям и операторам парковок использование мобильных телефонов и иных современных методов оплаты в дополнение к уже существующим парковочным системам. SMS4Parking® является программным продуктом последнего поколения, предназначенным для автоматизированного и онлайн управления и функционирования парковочного сервиса. Онлайн функции способствуют отслеживанию и формированию счетов для парковки либо через СМС сообщения, либо с помощью парковочных талонов, а также способствуют контролю оплаты с устройств PDA, внутреннему контролю и супервизии парковочных инспекторов, коммуникации с ГАИ, Полицией и пр. Все данные в системе централизируются и объединяются, все акты готовятся системой заблаговременно и без ошибки.

## ПРОЕКТ В ЦИФРАХ

- число городов /парковочных операторов: 31
- число парковок: 32.000
- число оперативных пользователей: свыше 1.500
- число обработанных платежей: свыше 50.000.000.

## ВНЕДРЕНИЕ СИСТЕМЫ ПРОВЕДЕНО В СЛЕДУЮЩИХ ГОРОДАХ

- **Сербия**  
29 городов/парковочных операторов  
3 оператора мобильной связи (TELEKOM SERBIA, TELENOR SERBIA, VIP MOBILE SERBIA)
- **Босния и Герцеговина**  
1 город  
1 оператор мобильной связи (M:TEL)
- **Кипр**  
1 город  
2 оператора мобильной связи (CYTA, MTN)

## ВНЕДРЕНИЕ ПИЛОТНОГО ПРОЕКТА

- **Франция**  
2 города  
1 оператор мобильной связи (ORANGE)

## РАССМОТРЕНИЕ КОНКРЕТНОГО СЛУЧАЯ

Компанией MICROSOFT недавно рассматривался конкретный случай ([www.psc.rs](http://www.psc.rs)) об одном городе, где применяется решение SMS4Parking®, впоследствии получен положительный отзыв на всех уровнях (парковка, пользователи, парковочный оператор, местные власти).

Пользователи парковок в тех городах, где система SMS4Parking® уже внедрена очень положительно ее оценивают: в среднем, каждого месяца отмечается повышение использования системы на 20%. Количество оплат, произведенных с помощью мобильного телефона и использованием парковочной SMS4Parking услуги растет, впоследствии свыше 30 млн. СМС сообщений для оплаты парковки обработано в период с мая 2006 года по май 2010 года. Каждый месяц отмечается увеличение количества обработанных СМС сообщений приблизительно на 15%. Доля СМС оплат уже составляет 80% всего числа оплаченных парковок.

[www.sms4parking.com](http://www.sms4parking.com)



PSC d.o.o. – член группы «ПАКОМ GROUP» и ведущая техническая компания, расположенная на территории Республики Сербия. С учреждения компании в 2003 году, компания PSC способствует в получении прибыли от технологии путем обеспечения экономически целесообразных решений и профессиональных услуг, удовлетворяющим самым высоким современным стандартам.

Компания PSC d.o.o. создана в Белграде, Сербия. Компания PSC d.o.o., это ответ на развитие информационной техники и растущие требования рынка. Мы занимаемся развитием, внедрением, интегрированием и эксплуатацией ИКТ решений последнего поколения.