

СДЕЛАНО В РОССИИ

ПРОИЗВОДСТВО ПЛАСТИКОВЫХ RFID-КАРТЫ

С УНИКАЛЬНЫМ ДИЗАЙНОМ



ПЛАСТИКОВЫЕ КАРТЫ

СОДЕРЖАНИЕ

RFID-карты	3
Виды бесконтактных RFID-карт	4
Белые RFID-карты под печать.....	5
NFC-визитки	6
Технология защиты PayBlock	7
Характеристики	8
Чипы	9
Виды пластика	10
Персонализация	11
Сферы применения.....	12
Фото	13
Контакты	14



ПРОИЗВОДСТВО
ПЛАСТИКОВЫХ КАРТ

СДЕЛАНО В РОССИИ

ПРОИЗВОДИМ БЕСКОНТАКТНЫЕ RFID-КАРТЫ LF, HF И UHF

RFID-карты — это пластиковые смарт-карты, внутри которых имплантирован радиочастотный микропроцессор (чип). В зависимости от целей заказчика метка может работать на разной частоте. В любой сфере деятельности смарт-карты решают множество задач: от контроля доступа до оплаты. Они выполняются в любом дизайне. Для чиповых карт также доступно несколько вариантов декора и персонализации.



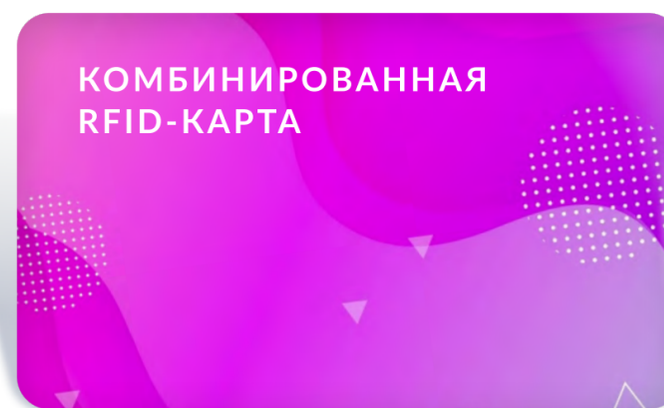
СДЕЛАНО В РОССИИ

ВИДЫ БЕСКОНТАКТНЫХ RFID-КАРТ



Бесконтактные RFID-карты

Бесконтактные RFID-карты — это самый распространенный вид смарт-карт. На них можно нанести любую персонализацию и отделку. Они считываются на расстоянии до 10 см от ридера и применяются практически во всех сферах деятельности.



Комбинированные RFID-карты

Комбинированные RFID-карты — это отличный вариант для тех, кто планирует использовать одну карту в нескольких системах. В них используются чипы различной частоты в сочетании с магнитной полосой, QR-кодом или штрих-кодом для считывания.



Дуальные RFID-карты

Дуальная RFID-карта — это пластиковая карта, в которой сочетаются сразу два вида чипов. Это могут быть низкочастотные — LF, высокочастотные — HF и ультравысокочастотные — UHF чипы в различных комбинациях. Самые распространенные из них: NXP Mifare Classic 1k + EM-Marine/Atmel T5557(Temic); NXP Mifare Plus SE 1k + EM-Marine/Atmel T5557(Temic); NXP Mifare Plus S 2k + EM-Marine/Atmel T5557 (Temic)

СДЕЛАНО В РОССИИ

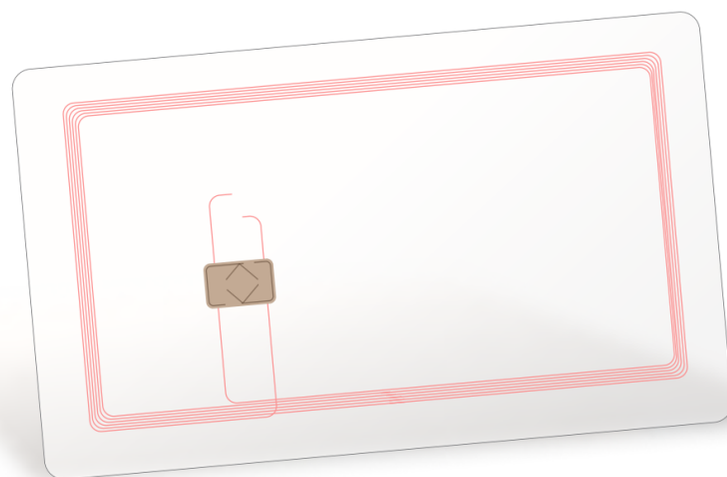
БЕЛЫЕ RFID-КАРТЫ ПОД ПЕЧАТЬ



RFID-карты болванки

Это идеально чистые пластиковые карты, полностью готовые к печати. Они сделаны из ПВХ высокого качества и подойдут для любых целей и задач бизнеса. Белые карты под печать производятся без ламината, чтобы клиент мог самостоятельно нанести на них дизайн. При необходимости можем персонализировать заготовки.

Они выполнены в стандартных размерах - 86,00 мм x 54,00 мм x 0,76 мм ($\pm 0,08$).



Прозрачные RFID-карты

Изготовлены из поливинилхлорида (ПВХ) высокого качества. Прозрачные карты-болванки дают максимум возможностей для реализации идей.

Они имеют стандартные размеры: 86,00 мм x 54,00 мм x 0,76 мм ($\pm 0,08$).

На нашем складе есть заготовки карт с нумерацией и без нее.



Белые RFID-карты CLAMSHELL

CLAMSHELL — это идеально чистые белые пластиковые карты со специальным отверстием для крепления. В них имплантирован чип, а на поверхность нанесена нумерация. Эта стандартная белая карта без печати очень популярна и применяется во многих СКУД.

СДЕЛАНО В РОССИИ

NFC-ВИЗИТКИ

NFC-визитка - это визитка в виде пластиковой карты, внутрь которой встроен чип. Чтобы увидеть информацию, нужно поднести ее к телефону со встроенной функцией чтения NFC. Клиент сможет сразу сохранить контакт в смартфон.

Все данные о владельце будут записаны в чип-метку. Там может содержаться ФИО, номер телефона или другие контакты, ссылки на сайт или соцсети и даже ссылка на портфолио.

Информация может быть продублирована в дизайне карты или содержаться только в чипе.



СДЕЛАНО В РОССИИ

Карты **PayBlock** - это стандартные пластиковые карты со встроенным металлизированным слоем, который блокирует радиочастотную волну и тем самым предотвращает незаконное считывание мошенниками.

ТЕХНОЛОГИЯ ЗАЩИТЫ **PayBlock**

Транспортные или платежные карты могут быть защищены пластиковой картой Anti-Skimming PayBlock.

Данная карта может быть изготовлена с любым дизайном и даже выполнять функции визитки.

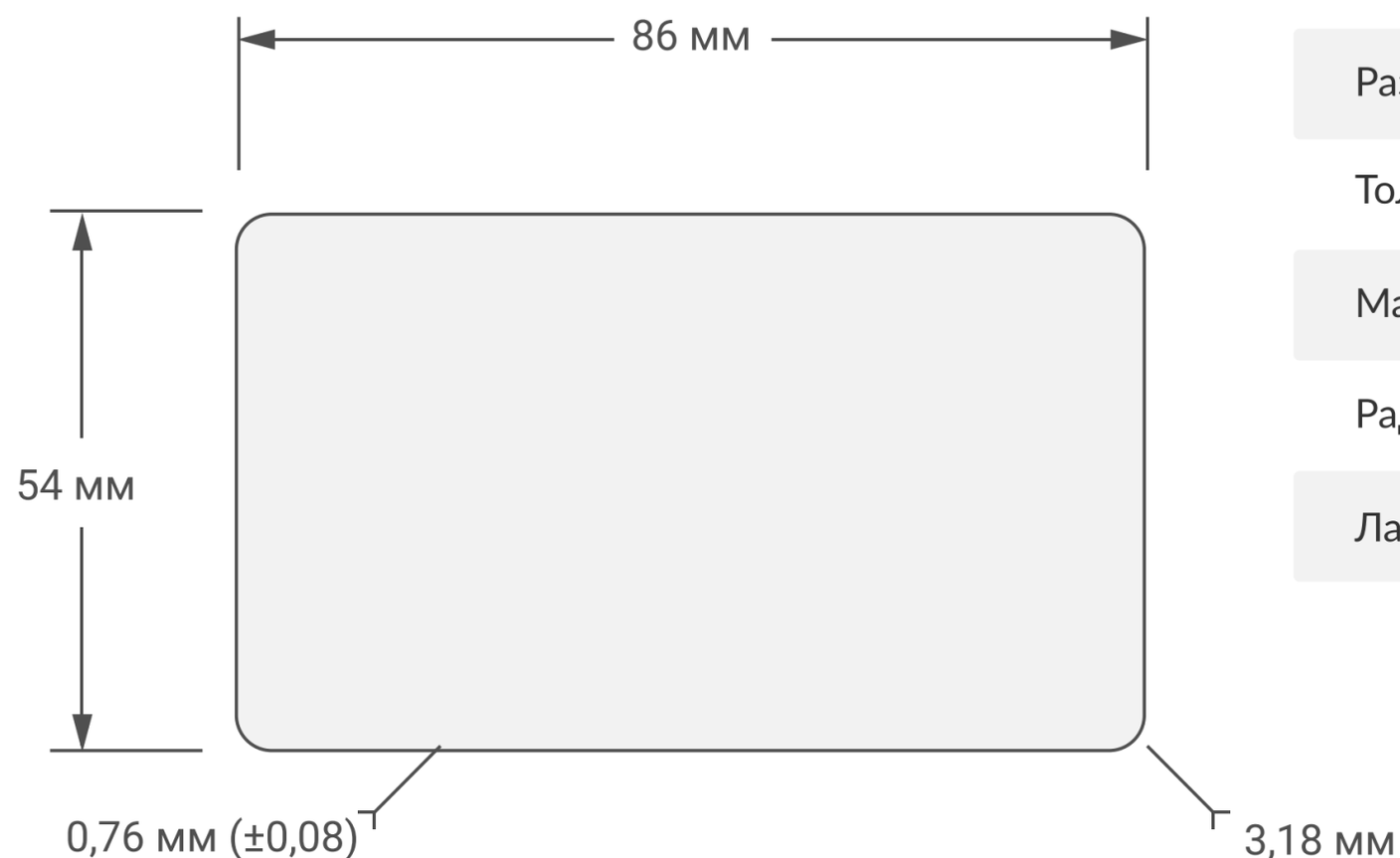
Защита платежных карт от мошенников -
**УДОБНО,
ПРАКТИЧНО,
НАДЕЖНО!**



Для того, чтобы защитить транспортную или платежную карту от незаконных списаний средств, необходимо носить ее вместе с картой **PayBlock**

СДЕЛАНО В РОССИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ БЕСКОНТАКТНЫХ RFID-КАРТ



Размер	86x54 мм
Толщина	0,76 мм (±0,08)
Материал	ПВХ
Радиус закругления углов	3,18 мм
Ламинат	глянец или мат

СДЕЛАНО В РОССИИ

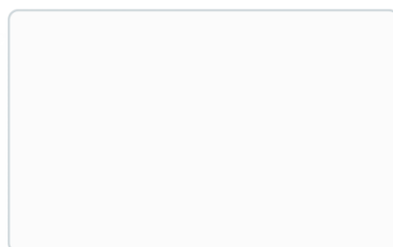
ОРИГИНАЛЬНЫЕ ЧИПЫ – стабильное считывание!

По желанию клиента мы устанавливаем как оригинальные чипы Mifare, Em-Marine, Temic, так и совместимые с ними. Выбор чипа напрямую зависит от задач, которые должен решать идентификатор, и от необходимого уровня защиты данных.

- MIFARE Classic 1k (4/7 byte UID)
- EM-Marine EM4100
- T5557 Temic Atmel
- SMARTTAG 1k (4/7 byte UID)
- MIFARE Plus SE 1k (4/7 byte UID)
- SMARTTAG 4k (4 byte UID)
- SMARTTAG TK4100
- MIFARE ID (4 byte nUID)
- MIFARE Classic EV1 (4/7 byte UID)
- MIFARE Ultralight C
- MIFARE Ultralight EV1
- MIK1KMCM
- NFC NTAG 213
- NFC NTAG 215
- NFC NTAG 216
- ICODE SLIX
- ICODE SLIX 2
- MIFARE Plus X 2k (4/7 byte UID)
- MIFARE Plus X 4k (4/7 byte UID)
- MIFARE Plus S 2k (4/7 byte UID)
- MIFARE Plus S 4k (4/7 byte UID)
- MIFARE DESFire Light
- MIFARE DESFire EV3
- UHF UCODE 7
- UHF UCODE 8
- MIFARE Classic 1k+ EM-Marine
- MIFARE Classic 1k + T5557 Temic

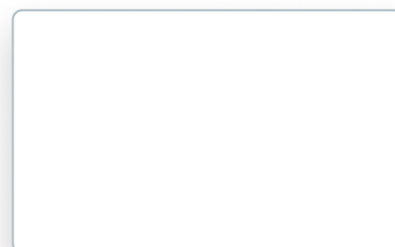
СДЕЛАНО В РОССИИ

ВИДЫ ПЛАСТИКА БЕСКОНТАКТНЫХ RFID-КАРТ



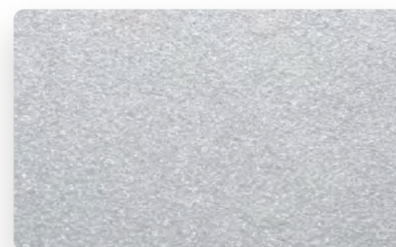
Прозрачный

Поможет воплотить самые смелые и нестандартные решения. Отлично подходит для любой сферы. Можно нанести любой дизайн.



Белый

Яркие цвета отлично смотрятся на белоснежном пластике. Качественная печать любых макетов: дизайн, персонализация, отделка.



Серебряный

Подчеркнуть статус заведения и значимость клиентов для владельцев бизнеса помогут премиальные карты на серебряном пластике.



Золотой

Премиальные карты лояльности на золотом пластике. Стильное оформление, красивый формат, необычный дизайн.



Перламутровый

Пластик приятно переливается, и премиально блестит. На нем можно напечатать любой дизайн: цвета будут выглядеть так же ярко, как и на белом.

СДЕЛАНО В РОССИИ

ПЕРСОНАЛИЗАЦИЯ БЕСКОНТАКТНЫХ RFID-КАРТ

ПЕЧАТНАЯ И ЭЛЕКТРОННАЯ ПЕРСОНАЛИЗАЦИЯ



Печатная нумерация

Буквы и цифры наносятся на карту офсетной высококачественной печатью. Чаще всего это информация о владельце и номер карты.



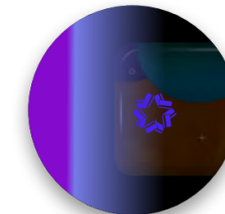
Штрих-код и QR-код

В штрих-код и QR-код можно зашифровать любую информацию. Они считываются специальными устройствами — ридерами.



Скрэтч-панель

Это специальный защитный слой, надежно защищающий спрятанную под ним информацию от посторонних глаз. Стирается острым предметом или монеткой.



Защитная УФ-печать

Изображение или надпись, нанесенные на карту с помощью УФ-краски, будут видны только при контакте с УФ-лучом.



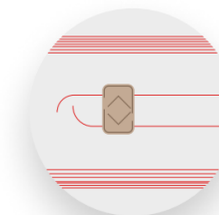
Полоса для подписи

Полоса для подписи - это специальная полоса, чаще всего однотонная, но может быть и с рисунком. Изготавливается для нанесения любых надписей вручную.



Эмbossирование

Механическое выдавливание прессом на поверхности карты личных данных владельца или любой другой информации.



Запись / кодирование информации в чип по ТЗ заказчика

Электронная персонализация позволяет записать необходимые данные в различные сектора чипа.

СДЕЛАНО В РОССИИ

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ БЕСКОНТАКТНЫХ КАРТ

Бесконтактные RFID-карты нашли свое применение практически во всех сферах деятельности. Они используются в фитнес-клубах, SPA-салонах, аквапарках, общественном транспорте и т.д.



ОБЩЕСТВЕННЫЙ
ТРАНСПОРТ



УЧЕБНЫЕ
ЗАВЕДЕНИЯ



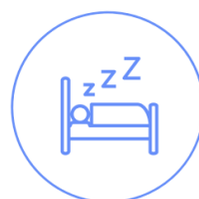
БИБЛИОТЕКИ



РОЗНИЧНАЯ
ТОРГОВЛЯ, РИТЕЙЛ



КАФЕ, БАРЫ,
РЕСТОРАНЫ



ГОСТИНИЦЫ,
ОТЕЛИ



АЗС



МЕДИЦИНСКИЕ
УЧРЕЖДЕНИЯ



ФИТНЕС-КЛУБЫ



БАССЕЙНЫ,
АКВАПАРКИ



ПАРИКМАХЕРСКИЕ,
САЛОНЫ КРАСОТЫ



СИСТЕМЫ
КОНТРОЛЯ
И УПРАВЛЕНИЯ
ДОСТУПОМ

СДЕЛАНО В РОССИИ

ФОТО

Пластиковые карты производятся в уникальном фирменном дизайне. Можно создать его самостоятельно или заказать у нас. На карте печатается логотип и название, а также адрес и другие контактные данные компании.



КОНТАКТЫ

КОНТАКТЫ

Вы можете связаться с нами по телефону или электронной почте.



8-800-555-05-18



info@stranakart.com



www.stranakart.com