



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Артикул \_\_\_\_\_

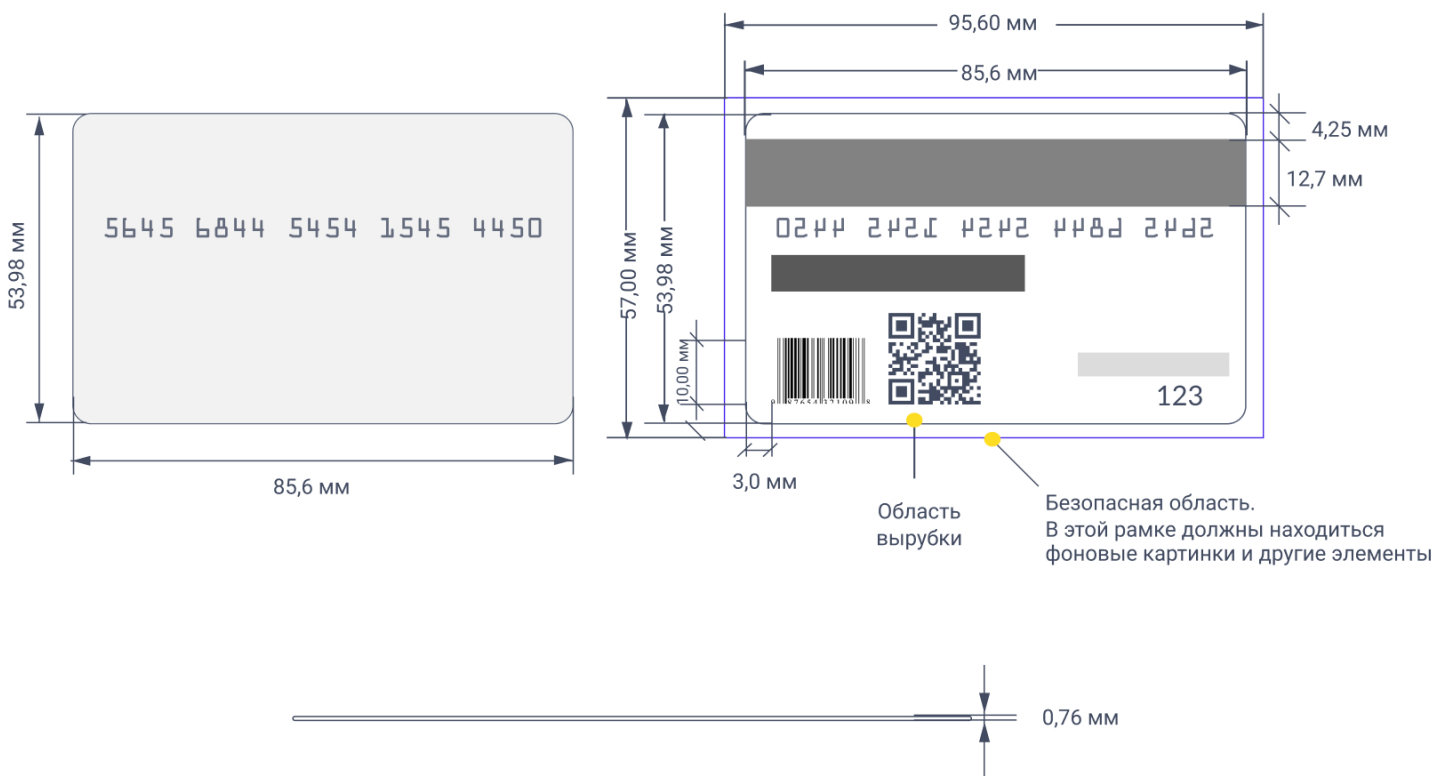
# СТАНДАРТНАЯ ПЛАСТИКОВАЯ КАРТА



СТАНДАРТНАЯ

**ЗАКАЗАТЬ**

СХЕМА КАРТЫ





# СТАНДАРТНАЯ

ЗАКАЗАТЬ

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Производитель, страна	Российская производственная компания «Страна Карт®», Россия
Наименование	<b>Стандартные пластиковые карты</b>
Название   Артикул	_____
Описание	<p>Стандартные пластиковые карты - это привычное и наиболее эффективное решение для всех сфер бизнеса. Удобный формат и высокая прочность позволяют постоянно носить их с собой и предъявлять по мере необходимости.</p> <p>Стандартные пластиковые карты имеют одинаковый размер, но каждая из них - уникальна. На них наносится дизайн заказчика, а также логотип и персонализация. Для украшения можно дополнительно нанести декор. Скопировать или подделать такую карту очень сложно. Существует большое количество разных видов карт, в зависимости от их функций: бонусные, дисконтные, скидочные, школьные, подарочные, топливные, страховые полисы, игровые, ключ-карты и т.д.</p>
Основные функции	Идентификация, контроль доступа в СКУД, электронный билет, электронный абонемент, средство лояльности, хранение данных
Размер	Ширина - 85,6 мм, высота - 53,98 мм, толщина - 0,76 мм
Радиус закругления углов	3,18 мм
Материал	Пластик поливинилхлорид (ПВХ, PVC)
Вид пластика	Белый, золотой, серебряный, платиновый, бронзовый, прозрачный
Защитное покрытие	Ламинат ПВХ глянец/матовый, лак глянец/матовый
Форма	Стандартная
Радиус отверстия для крепления	_____
Вес	_____
Срок годности	Не ограничен
Гарантия	12 месяцев с момента получения продукции. Гарантия распространяется в случае использования по прямому назначению и соблюдения правил использования и хранения.
Степень защиты	_____
Рабочая температура	_____
Печать	Полноцветная офсетная высококачественная печать
Декорирование (отделка)	Глянцевый/матовый выборочный лак, тиснение фольгой, защитный слой, голограмма, УФ-защита от подделки
Печатная персонализация	Магнитная полоса, штрих-код, QR-код, эмбоссирование, печатная нумерация, полоса для подписи, скрэтч-панель
Электронная персонализация	Кодирование магнитной полосы
Форматы RFID-чипов (модулей)	_____
Сертификат безопасности	_____
Упаковка	Прозрачные полиэтиленовые ПЭТ-пакеты, картхолдеры, гофрокоробки
Сферы применения	Фитнес-клубы, бассейны, аквапарки, школы, общественный транспорт, батутные и детские центры, аттракционы, СКУД, офисы, гостиницы, медицинские центры, SPA, горнолыжные курорты, заводы и др.
Правила использования	_____
Требования к хранению	Хранить в сухом прохладном месте. Беречь от прямых солнечных лучей и воздействия высоких температур.
Видеообзор браслета	<a href="#">Смотреть</a>
Фотографии браслета	<a href="#">Смотреть</a>

СДЕЛАНО В РОССИИ