



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

АРТИКУЛ _____

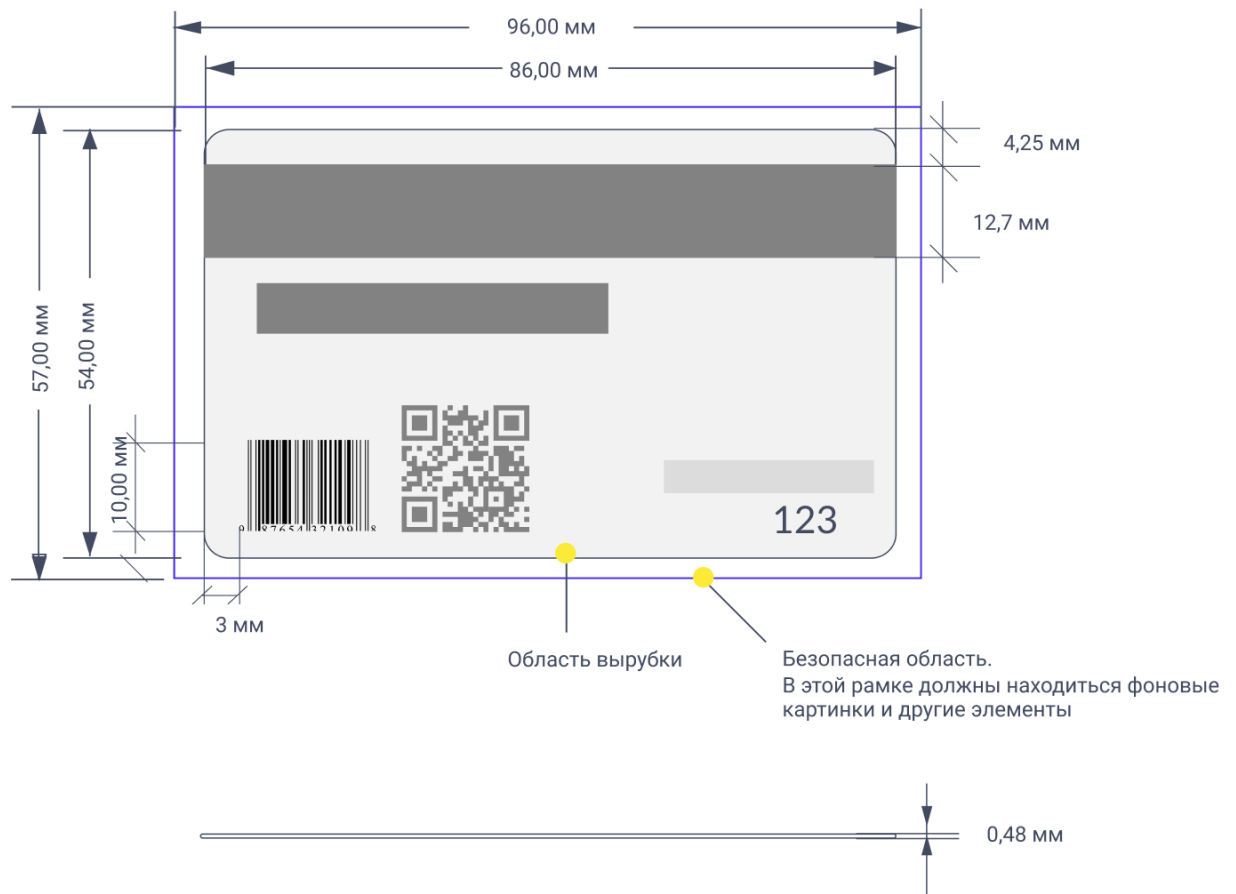
ТОНКАЯ ПЛАСТИКОВАЯ КАРТА



ТОНКАЯ

ЗАКАЗАТЬ

СХЕМА КАРТЫ





ЗАКАЗАТЬ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТОНКАЯ

СДЕЛАНО В РОССИИ

Производитель, страна	Российская производственная компания «Страна Карт®», Россия
Наименование	Толстая пластиковая карта
Название Артикул	_____
Описание	Тонкие карты производятся из тонкого пластика, поэтому остаются прочными. Они прослужат долго благодаря своей износостойкости. Несмотря на небольшую толщину – 0,48 мм – такие карты надолго сохраняют свой внешний вид. По своему размеру тонкие карты практически не отличаются от стандартных, но при этом занимают меньше места. Наибольшей популярностью пользуются скидочные, бонусные, клубные тонкие пластиковые карты. Также они могут производиться в виде подарочных сертификатов и визиток. На тонких картах можно напечатать любой дизайн, в том числе фирменный. Для них также доступно нанесение разной персонализации и отделки, которые защитят от копирования.
Основные функции	Идентификация, контроль доступа в СКУД, электронный билет, электронный абонемент, средство лояльности, хранение данных
Размер	Ширина - 86 мм, высота - 54 мм, толщина - 0,48 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	Смотреть
Фотографии браслета	Смотреть