



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

АРТИКУЛ \_\_\_\_\_

# ПЛАСТИКОВАЯ КАРТА MEGA-TAG



## MEGA-TAG

[ЗАКАЗАТЬ](#)

СХЕМА КАРТЫ





# MEGA-TAG

ЗАКАЗАТЬ

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Производитель, страна	Российская производственная компания «Страна Карт®», Россия
Наименование	Пластиковая карта MEGA-TAG
Название   Артикул	_____
Описание	<p>МегаTAG – карта увеличенного размера. Она пользуется большой популярностью среди компаний, потому что позволяет даже визуально выделить покупателей, которые получили VIP-статус или достигли максимального размера скидки. Клиенты почувствуют свою значимость, ведь такая карта подчеркивает их статус и смотрится премиально.</p> <p>Также МегаTAG часто используются в качестве подарочных сертификатов. Увеличенная площадь для печати позволяет нанести большое количество самой разной информации, в том числе даже фото владельца и его персональные данные.</p> <p>Для защиты от подделки используются различные виды персонализации. А для украшения можно использовать любую доступную на нашем сайте отделку.</p>
Основные функции	Идентификация, контроль доступа вСКУД,электронный билет, электронный абонемент, средство лояльности, хранение данных
Размер	Ширина - 114,67 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	Пластиковая карта увеличенного размера
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, УФ-защита от подделки, типирование, тиснение фольгой, голограмма
Печатная персонализация	Печатная нумерация, QR-код, штрих-код, магнитная полоса, полоса для подписи, скретч-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>