



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Артикул _____

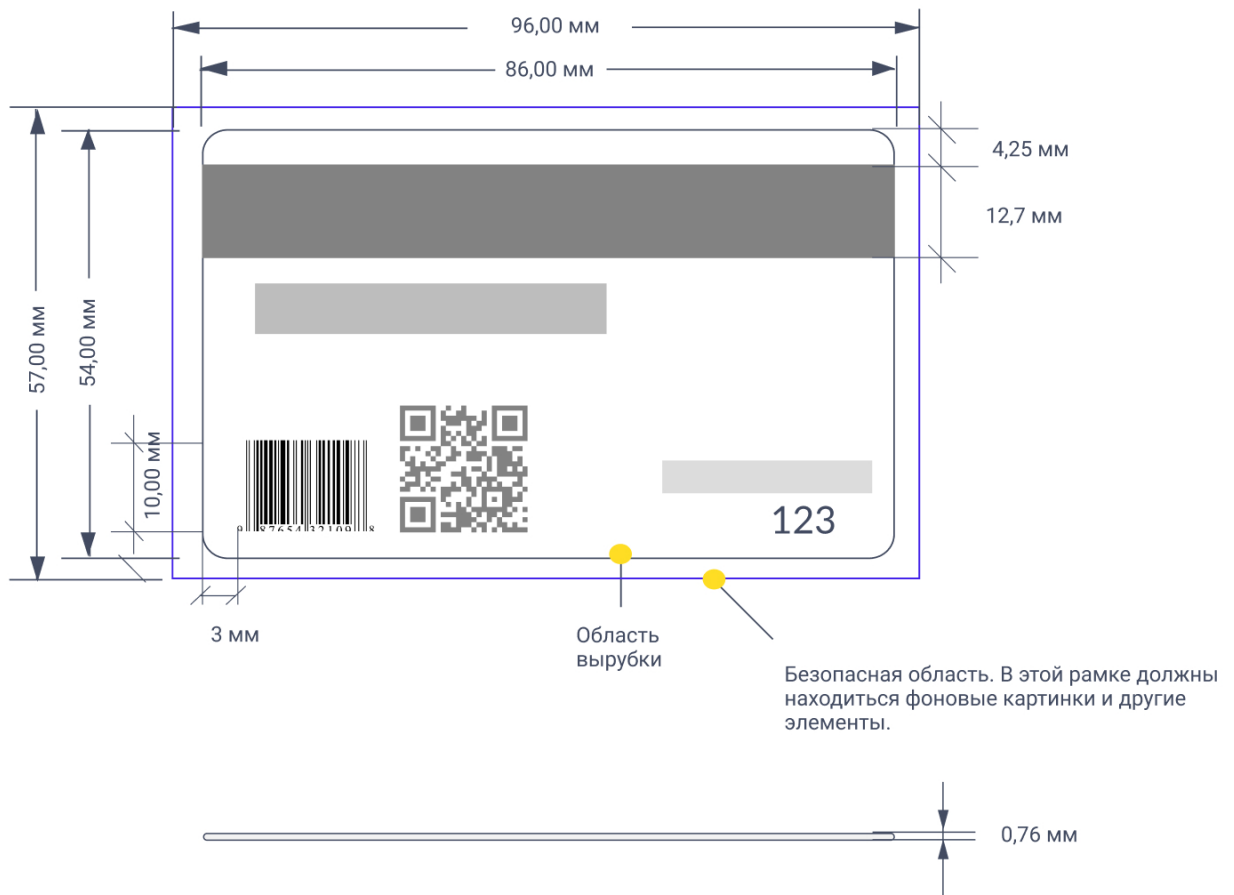
ПСЕВДОПЛАСТИКОВАЯ ЛАЙТ-КАРТА



ЛАЙТ-КАРТЫ

ЗАКАЗАТЬ

СХЕМА КАРТЫ





ЛАЙТ-КАРТЫ

ЗАКАЗАТЬ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Производитель, страна	Российская производственная компания «Страна Карт®», Россия
Наименование	Псевдопластиковая лайт-карта
Название Артикул	_____
Описание	Лайт-карты или псевдопластиковые – ультратонкие карты. Они производятся из ПВХ, но намного тоньше обычных стандартных. Такие псевдопластиковые карты производятся из картона и покрываются ламинатом, который защищает их от повреждений. Поэтому они прочнее, чем обычные бумажные, а значит, прослужат дольше. Подойдут для любой сферы применения, поскольку выполняют самые разные функции. На картах можно напечатать любой дизайн, а также нанести различную персонализацию и декор. Они выполняются в стандартных размерах и отличаются только толщиной. Псевдопластиковые карты очень легкие, так что клиенты будут носить их с удовольствием.
Основные функции	Идентификация, контроль доступа в СКУД, электронный билет, электронный абонемент, средство лояльности, хранение данных
Размер	Ширина - 86 мм, высота - 54 мм, толщина - 0,72 мм
Радиус закругления углов	3,18 мм
Материал	Картон 250 грм. + ламинат (ПВХ, PVC)
Вид пластика	_____
Защитное покрытие	Ламинат ПВХ глянец/матовый, лак глянец/матовый
Форма	Стандартная карта из псевдопластика
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.
Видеобзор браслета	Смотреть
Фотографии браслета	Смотреть

СДЕЛАНО В РОССИИ