

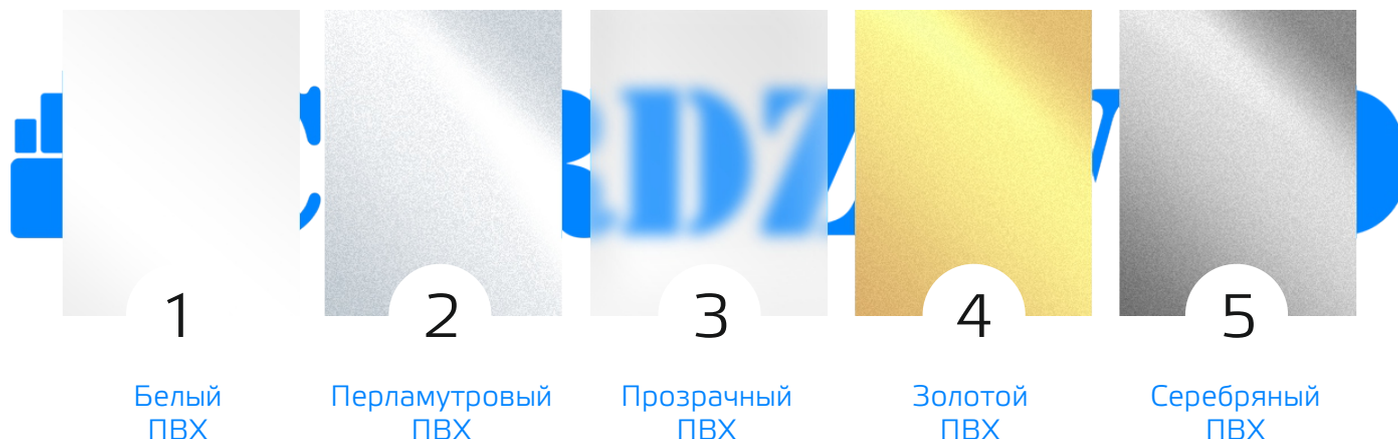
# Виды пластика и карта в деталях

Техническая документация

**Основные типы пластика  
и способы персонализации  
карты**

## Виды пластика и карта в деталях

Ниже представлены основные виды пластика, которые используются при изготовлении пластиковых карт.



Каждый пластик обладает своими особенностями. Более подробную информацию о каждом виде можно получить из нашего курса обучения. Вам понадобятся: урок «Золотой, серебряный и перламутровый пластик» и урок «Работа с прозрачным пластиком».

Вкратце основные моменты по каждому пластику:

**Белый пластик:** стандартный пластик, на котором печатается 90% всех заказов. Возможно применять все виды персонализации, нет ограничений. На сегодняшний день есть два типа белого пластика по толщине и нанесению цвета: толщина 0,76, цветность 4+4 и толщина 0,46, цветность 4+0.

**Перламутровый, золотой и серебряный пластик** — в основном применяется для выпуска VIP-карт для клиентов, оригинальных визитных карточек и т.д. Персонализация: стоит обратить внимание, что при печати штрих-кода на подобной поверхности, возможно плохое считывание сканером штрих-кода. Некоторые сканеры вообще не могут считывать с подобной поверхности. Предварительно рекомендуется сделать пробник и попробовать считать его вашим сканером, дабы убедиться в работоспособности. Нанесение цвета: нельзя заливать сплошными массивами темных цветов. Желательно применять небольшие изображения и тексты. При появлении подобного заказа, согласуйте макет с вашим менеджером-куратором.

Толщина пластика: толщина 0,76, цветность 4+4 и толщина 0,46, цветность 4+0.

**Также показаны основные виды персонализации пластиковых карт**

