

Лидер производства пластиковых карт в восточном регионе Украины

Технические требования для макета пластиковой карты

Макет карты выполняется в масштабе 1:1. Окончательный размер карты 86x54 мм, радиус закругления углов 3 мм. Макет для карты должен быть размером 89x57,4, учитывая что все элементы карты должны поместиться в окончательный размер 86x54 мм. Помечать линию вырубki и скруглять углы не надо. Не располагайте нужные элементы в непосредственной близости к линии вырубki. Для макета желательно использование цветового пространства CMYK. Достаточным разрешением является 300 dpi.

Макет должен быть выполнен в программах Adobe Photoshop, CorelDRAW. Обязательно преобразуйте все используемые шрифты в кривые, за исключением печатающейся нумерации и изменяющейся информации. Если шрифт не распространен, желательно переслать его с макетом. Все специфические эффекты программ верстки и рисования (линзы, «конверты», перетекания, прозрачности, градиентные сетки, тени и пр.) перед печатью должны быть преобразованы в растровые объекты. Не создавайте контуры и кривые с числом точек, превышающим 1500. кривым в CorelDRAW желательно назначить закругленные углы и торцы линий.

Растровая графика. Форматы растровых файлов: TIFF и PSD. Файлы принимаются только с разбивкой по слоям (фон, изображения, текст), снабженные необходимыми комментариями. Вместе с макетом прикладывайте используемые связанные изображения и шрифты. Не помещайте в одном документе лицо и оборот карточки. Скрытые элементы удаляйте.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Эмbossирование — один из способов персонализации пластиковых карточек, при котором в готовой карточке выдавливаются символы. Обычно после этой операции верхушки рельефных символов покрываются (типируются) фольгой (золотой, серебряной, черной и т.д.) для лучшей читабельности.

Лидер производства пластиковых карт в восточном регионе Украины

Магнитная полоса — носитель информации с ограниченным объемом памяти. Предполагает машинное считывание. Для стандартных считывающих устройств (ридеров) магнитная полоса делается шириной 12,5 мм и располагается на расстоянии 4,5мм от края карточки.

Персонализация — нанесение на пластиковую карточку индивидуальной информации о ее держателе, а также номера, даты выдачи, срока действия и т. п.

Подписная панель — специальный слой, нанесенный на поверхность карточки и позволяющий делать надписи шариковой (и т.п.) ручкой. Обычно располагается на оборотной стороне карточки в виде прямоугольника под магнитной полосой, хотя форму и расположение можно варьировать.

Штрих-код — кодируемая алфавитно-цифровая информация изображается посредством толщины полос и расстоянием между ними.