

## Техническое задание на разработку дизайна мерча

**Задача:** разработать принт для мерча компании ООО «АСПЭК-Интерстрой» для нанесения его на одежду, аксессуары, кружки, брелоки и прочую продукцию

### Предоставить:

- файл с принтом, готовый к производству (печати) в формате .ai, .eps, .tiff, .cdr
- превью файла с планируемым дизайном и изделием в формате .pdf

### Общие требования к работе:

- Цветовая модель: CMYK
- Разрешение файла: 300 DPI
- Работа со шрифтами: все шрифты должны быть переведены в кривые

## Требования к векторным макетам

### Требования к областям в макете:

- Области не должны иметь границ: не задавайте толщину, цвет и стиль для границ.
- Если в макете обязательно должны быть использованы границы – превратите их в области. Перевести границы в области можно с помощью функции "Path → Outline Stroke" в Adobe Illustrator
- В макете не должно быть пустых областей.

### Требования к объектам в макете:

- Все объекты одного цвета, которые перекрывают друг друга, должны быть слиты в один объект.
- Минимальная величина объекта – точка, диаметром 1,2 мм.
- Минимальная толщина длинных объектов – 0,8 мм.

### Требования к текстовым блокам:

- Текстовые блоки должны быть переведены в кривые или сопровождаться файлом шрифта.
- Минимальная толщина линии – 1 мм,
- Минимальная высота строчных букв – 6 мм.

## Требования к растровым макетам

- Растровые изображения (фото и многоцветные иллюстрации с градиентами) наносятся методом прямой цифровой печати по ткани, термопереноса (для головных уборов) или сублимации (для сувенирной продукции).
- Помните, качество изображения должно быть высоким. Только в этом случае и качество отпечатка будет высоким.
- Принимаемые растровые форматы: .eps, .tif, .png, .jpg (high quality).
- Минимальное разрешение – 150 dpi, рекомендуемое разрешение – от 300 dpi.
- Максимальный фактический размер растрового изображения - 29,7 см x 42 см (формат А3).