

## Требования к макетам интерьерной и широкоформатной печати !

### МАКЕТЫ ДЛЯ ПЕЧАТИ: ФОРМАТЫ ФАЙЛОВ, ПРИНИМАЕМЫЕ В ПЕЧАТЬ:

\*.tif (tiff), \*.jpg (jpeg) – **растровое** изображение.

\*.eps – **векторное** изображение.

Файлы PSD, AI, DWG, CDR, PDF не могут быть отпечатаны принтерами напрямую, их требуется конвертировать в вышеуказанные файлы.

### ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К МАКЕТАМ:

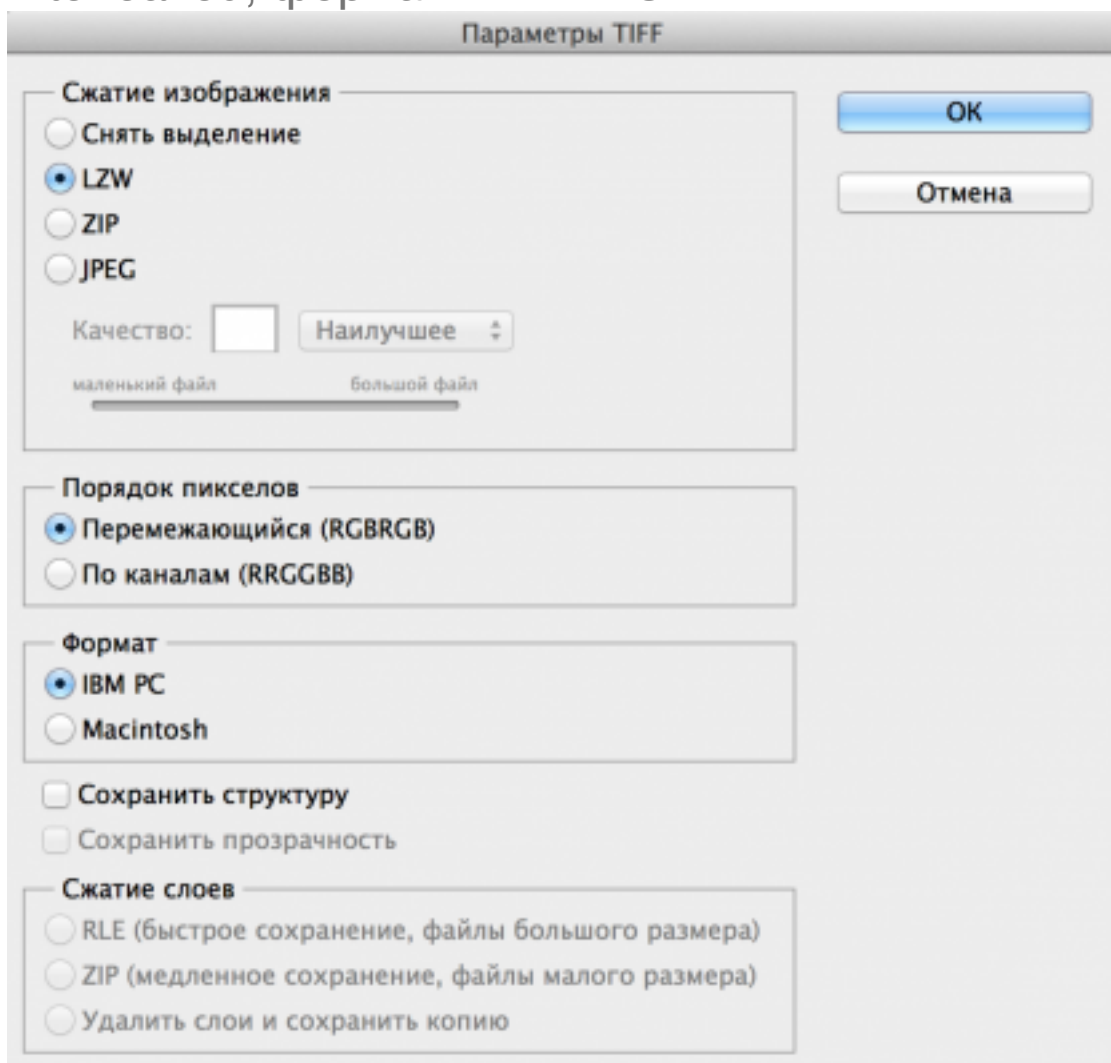
один файл должен содержать один макет

### РАСТРОВЫЕ ИЗОБРАЖЕНИЯ:

При подготовке растровых изображений учитывайте следующие параметры:

– создавайте макеты в палитре CMYK, 8 бит на канал

- масштаб макета должен быть 1:1
- не делайте вылетов
- черный цвет делайте составным, Total ink не более 300%
- удалите лишние цветовые каналы (α-каналы)
- объедините слои (Layer/Flatten Image)
- при выборе разрешения файла сверьтесь в **таблицей соответствия размеров**
- сохраняйте файл в формате TIFF с LZW-компрессией
- макеты не должны содержать подключенных профилей
- при сохранении выставляйте Pixel Order в позицию Interleaved, формат – IBM PC.



**ВЕКТОРНЫЕ ИЗОБРАЖЕНИЯ:**

При подготовке векторных изображений учитывайте следующие параметры:

- создавайте макеты в палитре CMYK
- масштаб макета может быть 1:1 или 1:10
- если Вы вставляете в макет растровое изображение, по окончании работ с данным макетом сохраните его в растровое изображение
- удалите обтравочные маски
- преобразуйте шрифты в кривые
- удалите неиспользуемые пути
- если необходимо попадание в определенный цвет, сохраните макет в растровое изображение

## **ПРИМЕЧАНИЯ:**

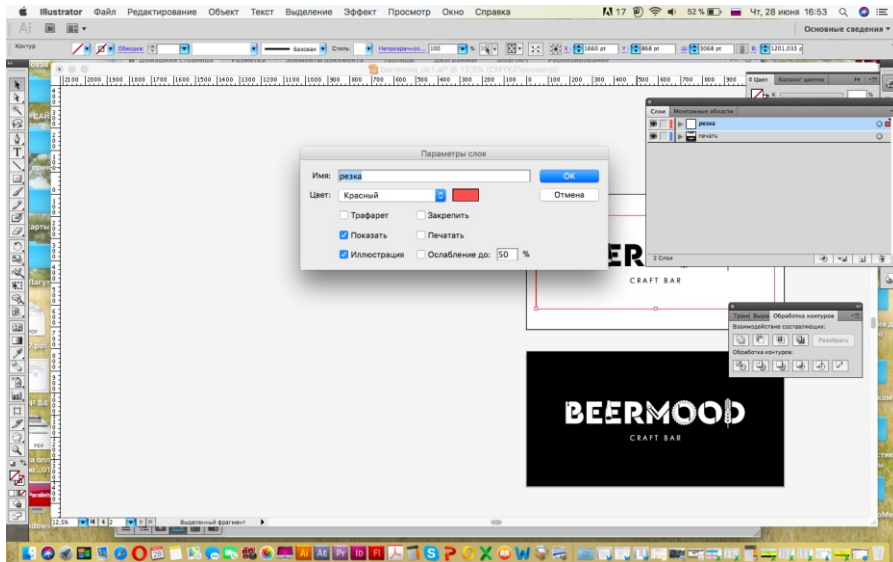
Если файл не соответствует требованиям, и у Вас нет возможности сделать его в соответствии с ними, согласуйте этот момент с нашим менеджером. Мы приведем файл в порядок и отправим его Вам на утверждение. В зависимости от сложности произведенных работ данная услуга может быть оказана как безвозмездно, так и по предварительному согласованию за дополнительную плату.

## **ТАБЛИЦА 1. СООТВЕТСТВИЕ РАЗРЕШЕНИЯ МАКЕТА И РАЗМЕРА ГОТОВОГО ИЗДЕЛИЯ**

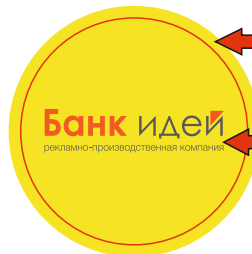
Разрешение печати, точек на дюйм (dpi)
360
360
360
720
720
1440

# Контурная и плотерная резка

В макете должен быть отдельный слой на печать и отдельный слой на резку, + слой на резку должен быть не печатный (кнопка печать должна быть выключена)



Если в макете присутствует фон на вылет то он должен быть не менее 3 мм от контура реза + внутри до контура реза значимое расстояние картинки минимум 3 мм



фон на вылет 3 мм

значимое расстояние картинки от контура реза 3 мм



ПЛОХО



ХОРОШО

## Контурная и плотерная резка для 3d стикеров

1. Все углы должны быть закруглённы
2. Расстояние между наклейками не менее 4 мм
3. Минимальная толщина объекта со смолой не менее 5 мм
4. Фон на вылет

При утверждении макетов, заказчик сам выступает в роли корректора и несет ответственность за допущенные в макете грамматические и иные ошибки.

После утверждения, претензии по макету не принимаются!

При печати обязательно понадобится изделие на приладку сверх тиража, в случае не предоставления изделия на приладку, изделие идет из тиража.

Отгрузка готовой продукции производится только при наличии оригинала доверенности или печати.

Сохраняйте тему и историю переписки

С уважением к Вам и вашему бизнесу !

"Банк Идей" рекламно-производственная компания.

+7 (495) 799-41-72

8 (964) 632-62-12

zakaz@ibank77.ru

www.ibank77.ru - все виды полиграфии, наружная и интерьерная реклама !

<https://www.youtube.com/channel/UC45Y6AdTrdiYv5io8StozCQ> — ютуб канал, подписывайтесь!