

ИП Емельянов К.С.

ТРЕБОВАНИЯ К МАКЕТУ

для баннеров

Текст должен
быть переведен
в кривые

Макет делается размер в размер

Люверсы
располагаются
на расстоянии
20мм до конца
баннера БЕЗ
учета вылетов

ВАШ БАННЕР

Люверсы

Изображение
должно быть
сохранено
с соблюдением
наложения слоев

ВАШ БАННЕР

Проклейка

Все размеры
указываются в мм

Растяжка: от 3 люверсов на погонный метр
Закрепление дюбелями: от 2 люверсов
на погонный метр (Количество люверсов указывается
1 погонный метр и выбирается в зависимости от типа
крепления баннера, его размера и места размещения,
указывается в техническом задании)



ФОРМАТЫ

PDF TIFF CDR



МАТЕРИАЛЫ

Баннер литой (340 гр/м2)
Баннер ламинированный (340гр/м2)



ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА

CMYK



НАЗВАНИЕ ФАЙЛА

№ заказа_продукция_название_размер
(в мм)-материал
Например: 123_баннер_Всёрядом_1500x600_
литой



РАЗРЕШЕНИЕ

300 точек на дюйм



ВОЗМОЖНАЯ ПОСТОБРАБОТКА

Проклейка баннера
Установка люверсов
Обрезка в край

ИП Емельянов К.С.

ТРЕБОВАНИЯ К МАКЕТУ

для ролл апов

Текст должен
быть переведен
в кривые

Все размеры
указываются в мм

Сверху необходимо оставлять
запас ткани 8 мм

Изображение
должно быть
сохранено
с соблюдением
наложения слоев

**ВАШ
РОЛЛ АП**

При создании макета
необходимо учитывать
размеры ролл апа

Макет делается размер в размер

Снизу необходимо оставлять
запас ткани 80 мм
(Необходимо для вклейки в ролл ап)



ФОРМАТЫ

PDF TIFF CDR



МАТЕРИАЛЫ

Баннер бэклит (510 гр/м2)



ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА

CMYK



НАЗВАНИЕ ФАЙЛА

№ заказа_продукция_название_
размер(в мм)
Например: 123_роллап_Всёрядом_100x200



РАЗРЕШЕНИЕ

300 точек на дюйм



ВОЗМОЖНАЯ ПОСТОБРАБОТКА

Вставка в roll up

ТРЕБОВАНИЯ К МАКЕТУ

для печати наклеек



**ВАША
НАКЛЕЙКА**

Текст должен быть переведен в кривые

Вылеты не менее 5 мм

(Макет должен содержать вылеты, это значит, что фон должен быть больше, чем «конечный» формат, они нужны для того, чтобы избежать белых полей и полосок в готовом изделии)

Все размеры указываются в мм

Безопасная зона - на 3 мм меньше конечных размеров изделия

(Убедитесь, что текст и важные элементы не заходят за эту линию)

Изображение должно быть сохранено с соблюдением наложения слоев

1,5м

максимальная ширина наклейки



ФОРМАТЫ

PDF TIFF CDR



ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА

CMYK



РАЗРЕШЕНИЕ

300 точек на дюйм



МАТЕРИАЛЫ

Самоклеющаяся пленка (белая или прозрачная, глянцевая или матовая)

Светоблокирующая пленка

Перфорированная пленка



НАЗВАНИЕ ФАЙЛА

№ заказа_продукция_название_размер(в мм)_материал_цветность
Например: 123_наклейка_Всёрядом_1000x600_светоблок.пленка



ВОЗМОЖНАЯ ПОСТОБРАБОТКА

Обрезка в край

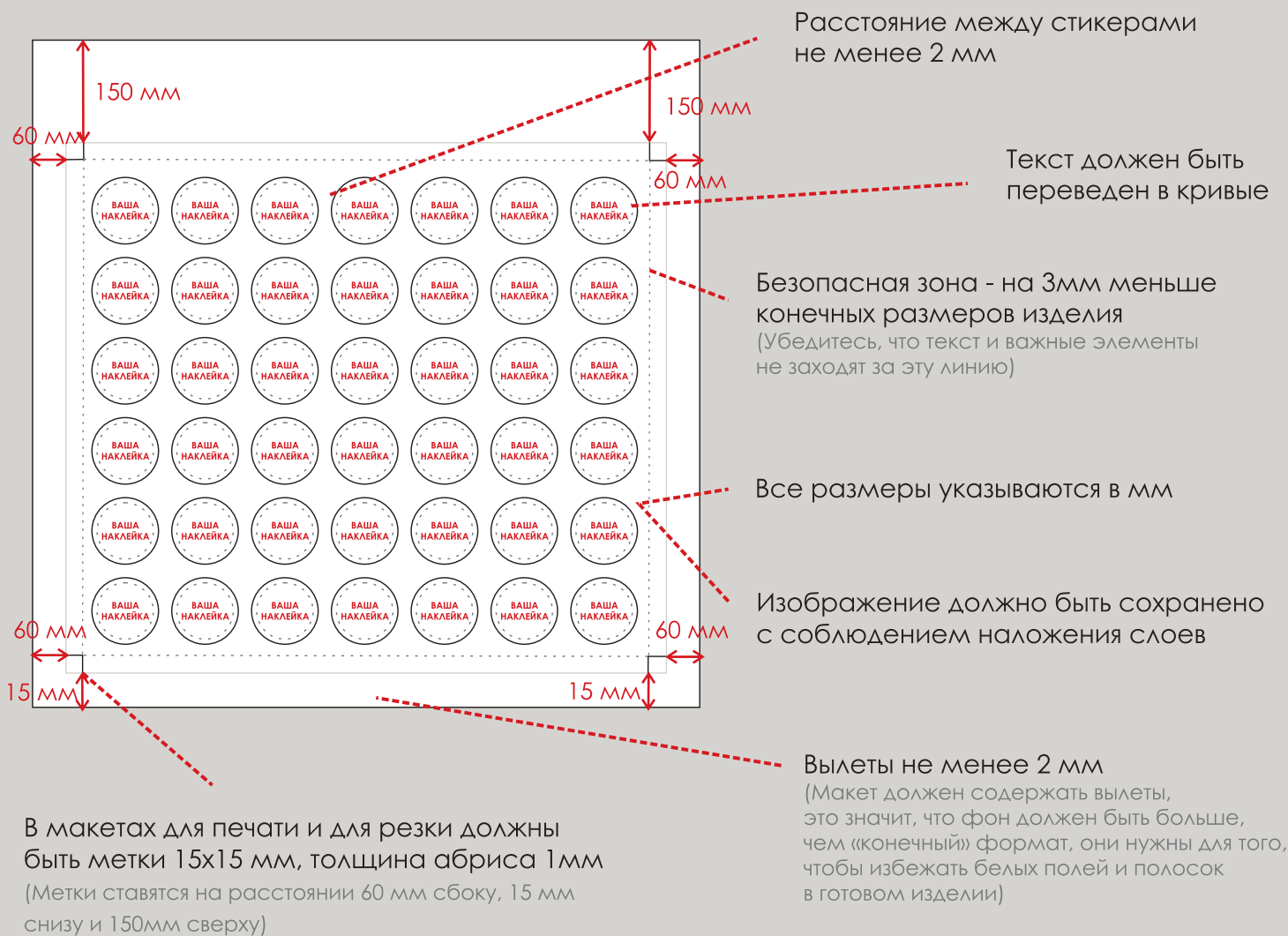
Накатка пленки на материал

Плоттерная резка

Ламинирование

ТРЕБОВАНИЯ К МАКЕТУ

для печати стикеров с последующей резкой



ФОРМАТЫ

PDF TIFF CDR



МАТЕРИАЛЫ

Самоклеющаяся пленка (белая или прозрачная, глянцевая или матовая, блэкаут)



ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА

СМУК



НАЗВАНИЕ ФАЙЛА

№ заказа_продукция_название_размер(в мм)_материал
Например: 123_наклейка_Всёрядом_1000x600_самокл.пленка.бел.



РАЗРЕШЕНИЕ

300 точек на дюйм



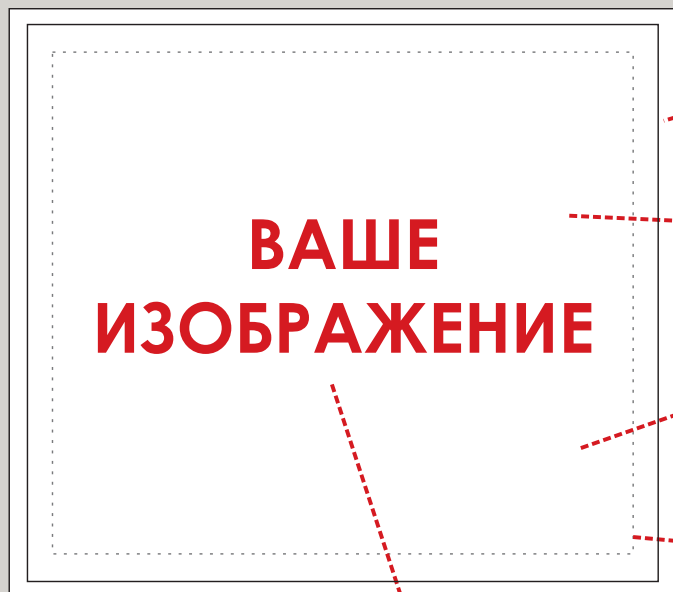
ОСОБЕННОСТИ ПЕЧАТИ

Макет готовится для пленки, размер которой составляет не менее 1м² ;
Стикеры не прорезаются насквозь, только до подложки

ИП Емельянов К.С.

ТРЕБОВАНИЯ К МАКЕТУ

для печати картин



Вылеты не менее 35 мм

(Макет должен содержать вылеты, это значит, что фон должен быть больше, чем «конечный» формат, они нужны для того, чтобы избежать белых полей и полосок в готовом изделии)

Все размеры в макете указываются в мм

Изображение должно быть сохранено с соблюдением наложения слоев

Безопасная зона - на 3 мм меньше конечных размеров изделия (Убедитесь, что текст и важные элементы не заходят за эту линию)

Текст должен быть переведен в кривые

1270 мм

- максимальная ширина печатного полотна



ФОРМАТЫ

PDF TIFF CDR



МАТЕРИАЛЫ

Натуральный холст
Синтетический холст



ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА

CMYK



НАЗВАНИЕ ФАЙЛА

№ заказа_продукция_название_размер(в мм)_материал
Например: 123_картина_Всёрядом_500x300_натур.холст



РАЗРЕШЕНИЕ

300 точек на дюйм



ВОЗМОЖНАЯ ПОСТОБРАБОТКА

Обрезка в край
Натяжка картины на раму

ИП Емельянов К.С.

ТРЕБОВАНИЯ К МАКЕТУ

для печати на бэклите



ФОРМАТЫ

PDF TIFF CDR



МАТЕРИАЛЫ

Натуральный холст
Синтетический холст



ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА

CMYK



НАЗВАНИЕ ФАЙЛА

№ заказа_продукция_название_
размер(в мм)_материал
Например: 123_картина_Всёрядом_500x300_
натур.холст



РАЗРЕШЕНИЕ

300 точек на дюйм



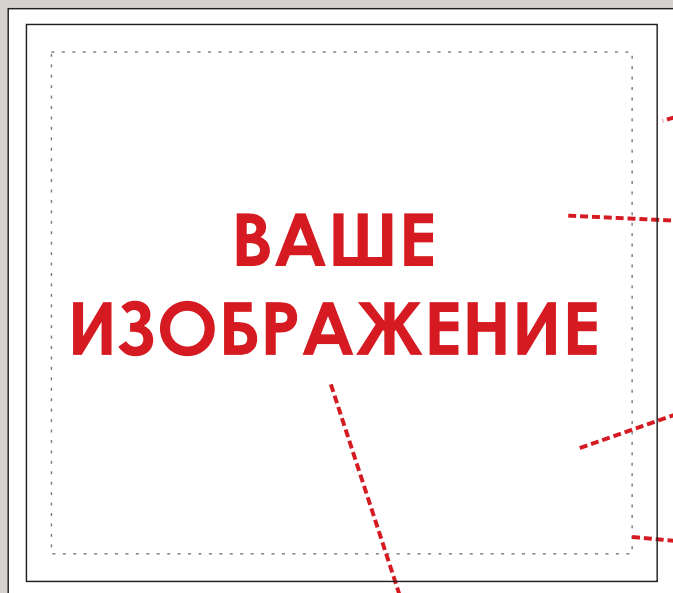
ВОЗМОЖНАЯ ПОСТОБРАБОТКА

Обрезка в край
Натяжка картины на раму

ИП Емельянов К.С.

ТРЕБОВАНИЯ К МАКЕТУ

для печати афиш, плакатов,
постеров, фотообоев



Вылеты не менее 5 мм

(Макет должен содержать вылеты, это значит, что фон должен быть больше, чем «конечный» формат, они нужны для того, чтобы избежать белых полей и полосок в готовом изделии)

Все размеры в макете
указываются в мм

Изображение должно быть сохранено
с соблюдением наложения слоев

Безопасная зона - на 3 мм меньше
конечных размеров изделия
(Убедитесь, что текст и важные элементы
не заходят за эту линию)

Текст должен быть переведен в кривые

1,5м

- максимальная ширина продукции



ФОРМАТЫ

PDF TIFF CDR



МАТЕРИАЛЫ

Постерная бумага
(250 - 300 гр/м2, матовая или глянцевая)
Фотобумага
(220 гр на м2, матовая и глянцевая)



ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА

CMYK



НАЗВАНИЕ ФАЙЛА

№ заказа_продукция_название_
размер(в мм)_материал
Например: 123_плакат_Всёрядом_500x300_
пост.бумага250



РАЗРЕШЕНИЕ

300 точек на дюйм

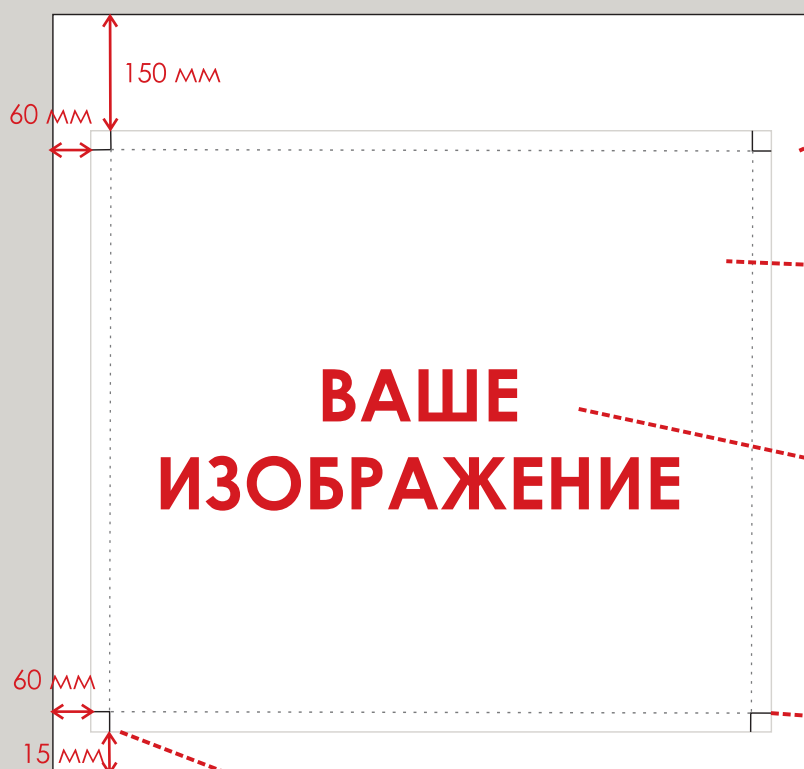


ВОЗМОЖНАЯ ПОСТОБРАБОТКА

Обрезка в край
Ламинирование

ТРЕБОВАНИЯ К МАКЕТУ

для широкоформатной печати с последующей плоттерной резкой



Выпуски под обрезку
не менее 2мм

Безопасная зона - на 3мм меньше
конечных размеров изделия
(Убедитесь, что текст и важные элементы
не заходят за эту линию)

Макеты для печати и для резки
делаются размер в размер
(все размеры указываются в мм)

В макетах для печати и для резки
должны быть метки 15x15 мм,
толщина абриса 1мм
(Метки ставятся на расстоянии 60 мм сбоку,
15 мм снизу и 150мм сверху)

При размещении изображения для
широкоформатной печати и плоттерной
резки необходимо соблюдать данные
отступы



ФОРМАТЫ

Печать: PDF TIFF CDR
Резка: CDR (18 версия)
Макет для резки должен быть в векторе



ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА

СМУК



РАЗРЕШЕНИЕ

300 точек на дюйм



МАТЕРИАЛЫ

Постерная бумага
(250 - 300 гр/м2, матовая или глянцевая)
Фотобумага
(220 гр на м2, матовая и глянцевая)



НАЗВАНИЕ ФАЙЛА

№ заказа_продукция_название_
размер(в мм)_материал
Например: 123_плакат_Всёрядом_500x300_
пост.бумага250

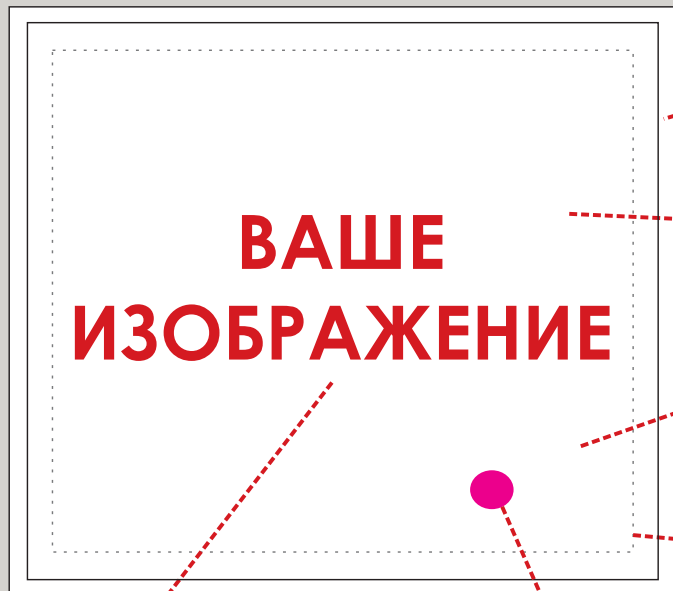


ПОСТОБРАБОТКА

Выборка
Наклейка монтажной пленки

ТРЕБОВАНИЯ К МАКЕТУ

для УФ печати



Вылеты не менее 5 мм

(Макет должен содержать вылеты, это значит, что фон должен быть больше, чем «конечный» формат, они нужны для того, чтобы избежать белых полей и полосок в готовом изделии)

Все размеры в макете указываются в мм

Изображение должно быть сохранено с соблюдением наложения слоев

Безопасная зона - на 3мм меньше конечных размеров изделия
(Убедитесь, что текст и важные элементы не заходят за эту линию)

Текст должен быть переведен в кривые

Печать белым цветом в макете отображается фуксией

2x3м

максимальные размеры листовых материалов
(максимальный размер макета: 1970x2970 мм)

5м

максимальная ширина печати рулонных материалов



ФОРМАТЫ

PDF TIFF CDR



МАТЕРИАЛЫ

Дерево, пластик, ткань, бумага, металл, акрил, стекло

На металле, стекле, лакированных поверхностях при печати используется праймер)



ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА

CMYK



НАЗВАНИЕ ФАЙЛА

№ заказа_продукция_название_размер(в мм)_материал

Например: 123_табличка_Всёрядом_500x300_PVX



РАЗРЕШЕНИЕ

300 точек на дюйм



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Печать белой подложки

(При печати на прозрачных или темных материалах для корректной цветопередачи)

Объемная печать

(Печать в несколько слоев)

ИП Емельянов К.С.

ТРЕБОВАНИЯ К МАКЕТУ

ДЛЯ ВИЗИТОК И ЛИСТОВОК

Изображение должно быть сохранено с соблюдением наложения слоев

Безопасная зона - на 3 мм меньше конечных размеров изделия
(Убедитесь, что текст и важные элементы не заходят за эту линию)



Все размеры в макете указываются в мм

Текст должен быть переведен в кривые

Вылеты не менее 4 мм

(Макет должен содержать вылеты, это значит, что фон должен быть больше, чем «конечный» формат, они нужны для того, чтобы избежать белых полей и полосок в готовом изделии)



ФОРМАТЫ

PDF TIFF CDR



ЦВЕТНОСТЬ ПЕЧАТИ

1+0 (черно-белая печать с 1 стороны)
1+1 (черно-белая печать с 2 сторон)
4+0 (полноцветная печать с 1 стороны)
4+4 (полноцветная печать с 2 сторон)



ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА

CMYK



НАЗВАНИЕ ФАЙЛА

№ заказа_продукция_название_
размер(в мм)_материал_цветность
Например: 123_визитка_Всёрядом_90x50_
бумага300глянец_4/4



РАЗРЕШЕНИЕ

300 точек на дюйм



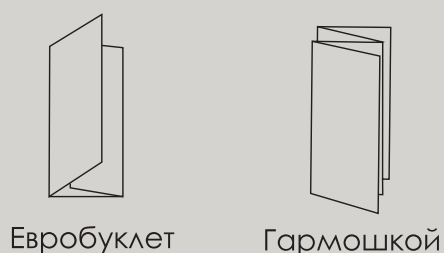
ВОЗМОЖНАЯ ПОСТОБРАБОТКА

Скругление углов, сверление, перфорация, ламинация, фольгирование

ТРЕБОВАНИЯ К МАКЕТУ для буклетов



ТИПЫ ФАЛЬЦОВКИ



Изображение должно быть сохранено с соблюдением наложения слоев

ЦВЕТНОСТЬ ПЕЧАТИ



1+0 (черно-белая печать с 1 стороны)
1+1 (черно-белая печать с 2 сторон)
4+0 (полноцветная печать с 1 стороны)
4+4 (полноцветная печать с 2 сторон)



ФОРМАТЫ

PDF TIFF CDR



НАЗВАНИЕ ФАЙЛА

№ заказа_продукция_название_
размер(в мм)_материал_цветность
Например: 123_буклет_Всёрядом_A4_
бумага300глянец_4/4



ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА

CMYK



РАЗРЕШЕНИЕ

300 точек на дюйм



ВОЗМОЖНАЯ ПОСТОБРАБОТКА

Скругление углов, биговка, фальцовка, сверление, перфорация, фольгирование ламинация (рулонная)

ТРЕБОВАНИЯ К МАКЕТУ

ДЛЯ НЕОНОВЫХ ВЫВЕСОК

Текст должен быть переведен в кривые

(Трассировка должна быть выполнена по центральной линии,
Перед отправкой макета необходимо убрать все неровности кривых,
а также, максимальное количество узлов без изменения формы буквы)

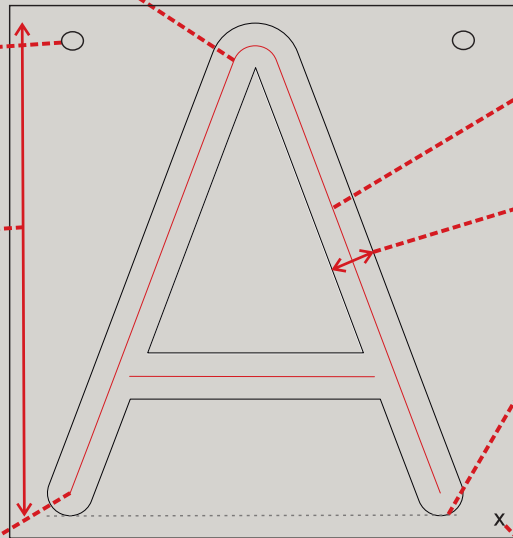
Не скругленные углы разделять
в кривых на два элемента

(Самый острый (скругленный) угол,
допустимый в макете без разделения
элементов - 12 градусов)

Необходимо отмечать на
подложке места для резки
под крепления

Минимальная высота
буквы составляет 6см

Все размеры указываются
в мм



Минимальный отрезок 2,6 см
с учетом заглушек, 2см - без

Ширина гибкого неона 6мм

Перед отправкой макета он
проверяется путем выставления
у элементов абриса 6п

Кратность реза 10мм

(Это означает, что любой отрезок неона должен быть кратен
10 мм. Например: 20мм/30мм/100мм, не 85мм.

Также, в начале и в конце каждого отрезка ставятся заглушки
- 3мм. Таким образом, к отрезку прибавляется 6мм.

При элементах, которые упираются в другие отрезки неона -
заглушки не нужны, соответственно, отрезок увеличивается
только на 3мм или не увеличивается вовсе)

Вывод провода необходимо
отмечать x



ФОРМАТЫ

для резки: DWG
внешний вид работы: JPG



МАТЕРИАЛЫ ПОДЛОЖКИ

Полистирол
ПВХ
Композит



ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА

СМУК



ДЕКОРИРОВАНИЕ ПОДЛОЖКИ

Накатка пленки Oracal
УФ печать на подложке



НАЗВАНИЕ ФАЙЛА

№ заказа_суть вывески_
название_размер(в мм)
Например: 123_неон/реклама_
Всёрядом_300x600



ВИДЫ НЕОНА

Обычный
RGB (кратность реза 2,5см)
SMART (кратность реза 3,1см)

ИП Емельянов К.С.

ТРЕБОВАНИЯ К МАКЕТУ

для фрезеровки букв

Буквы должны быть разъедены
(Можно использовать комбинацию ctrl+K)

После разъединения текст
необходимо перевести в кривые



Все размеры
указываются в мм

Буквы не должны пересекаться или
располагаться слишком близко друг
к другу - не менее 12мм
(В зависимости от используемого материала)



ФОРМАТЫ

CDR 18



ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА

CMYK



НАЗВАНИЕ ФАЙЛА

№ заказа_продукция_надпись
вывески_ширина(в мм)
Например: 123_вывеска/реклама_
Всёрядом_2000мм



МАТЕРИАЛЫ

Лицо

Дерево
Фанера
ПВХ
Листовой акрил
Полистирол
Пенокартон
Жидкий акрил

Борт

ПВХ
Аллюминий
Акрил
Полистирол
ПЭТ

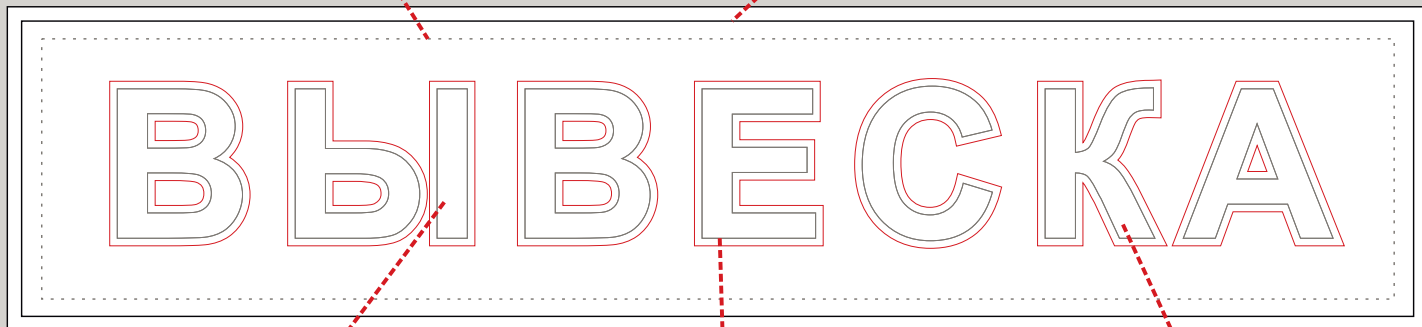
ИП Емельянов К.С.

ТРЕБОВАНИЯ К МАКЕТАМ

для фрезеровки букв
с плоской подложкой и УФ печатью на подложке

Безопасная зона - на 10мм меньше
конечных размеров изделия
(Убедитесь, что текст и важные элементы
не заходят за эту линию)

Вылеты не менее 5 мм
(Макет должен содержать вылеты, это значит,
что фон должен быть больше, чем «конечный»
формат, они нужны для того, чтобы избежать
белых полей и полосок в готовом изделии)



Буквы на макете для печати
не заливается цветом, контур
окрашивается нейтральным
цветом (Относительно цвета подложки)

Внутренний контур на
3мм меньше реального
размера букв

После разъединения
текст необходимо
перевести в кривые



Буквы не должны пересекаться или
располагаться слишком близко друг к другу

Все размеры
указываются в мм

Буквы должны быть разъединены
(Можно использовать комбинацию ctrl+K)



ФОРМАТ НА РЕЗКУ: CDR 18

ФОРМАТ НА ПЕЧАТЬ: PDF, TIFF, CDR



ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА

CMYK



НАЗВАНИЕ ФАЙЛА

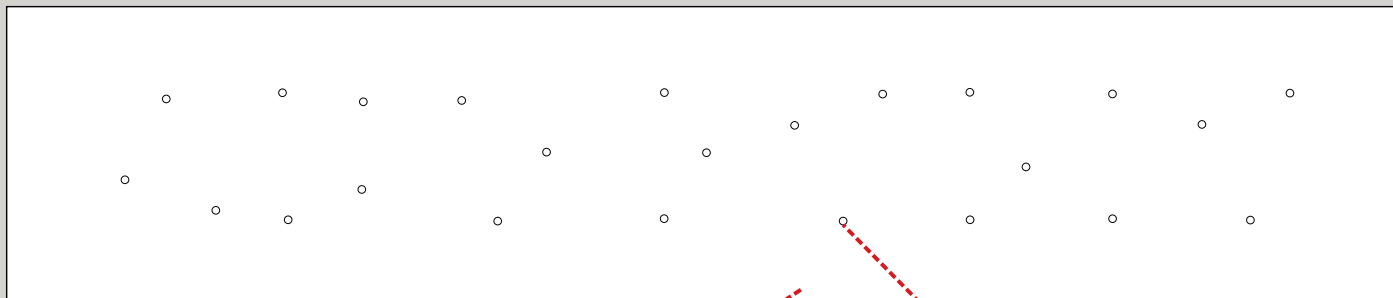
№ заказа_продукция_надпись
вывески_ширина(в мм)
Например: 123_вывеска/реклама_
Всёрядом_2000мм

ИП Емельянов К.С.

ТРЕБОВАНИЯ К МАКЕТАМ

для фрезеровки букв
с плоской подложкой

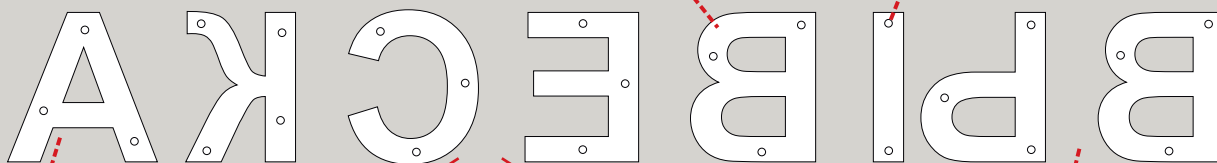
МАКЕТ НА РЕЗКУ ПОДЛОЖКИ



Задняя часть букв и подложка
должны быть отзеркалены

В буквах и на подложке
должны быть отверстия
(3 мм в диаметре)
(2 - 4 шт. на каждую букву)

МАКЕТ НА РЕЗКУ ОСНОВАНИЯ



Буквы не должны пересекаться или
располагаться слишком близко друг к другу

Все размеры
указываются в мм

Буквы должны быть разъедены
(Можно использовать комбинацию ctrl+K)

ВЫВЕСКА

МАКЕТ НА РЕЗКУ ЛИЦА



НАЗВАНИЕ ФАЙЛА

№ заказа_продукция_надпись
вывески_ширина(в мм)
Например: 123_вывеска/реклама_
Всёрядом_2000мм



ФОРМАТ

CDR 18

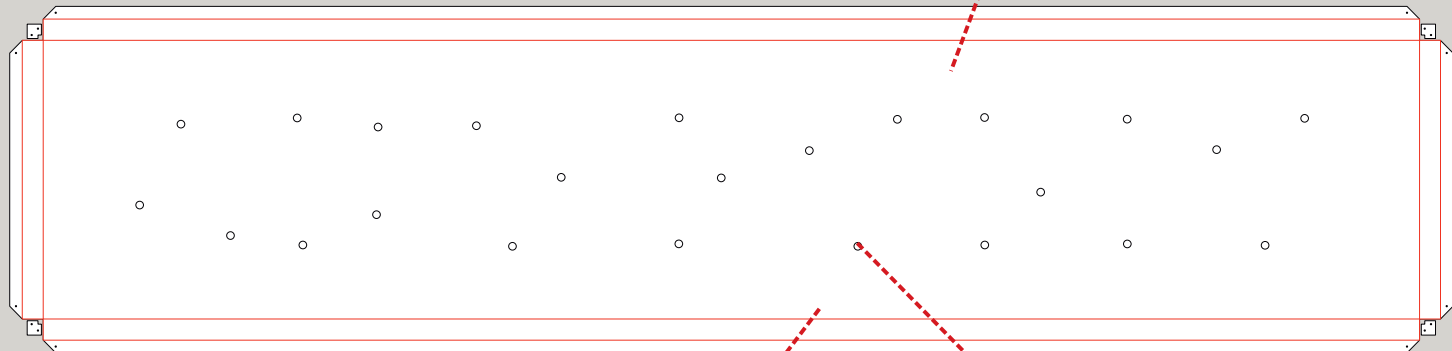
ИП Емельянов К.С.

ТРЕБОВАНИЯ К МАКЕТАМ

для фрезеровки букв
на коробе

МАКЕТ НА РЕЗКУ ПОДЛОЖКИ

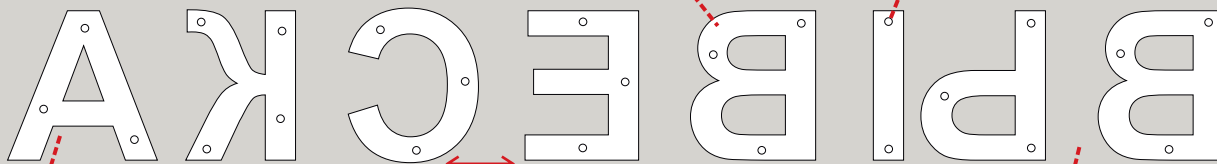
Указывается ширина борта короба
(например: внутренний загиб - 30мм)



Задняя часть букв и подложка
должны быть отзеркалены

В буквах и на подложке
должны быть отверстия
(3 мм в диаметре)
(2 - 4 шт. на каждую букву)

МАКЕТ НА РЕЗКУ ОСНОВАНИЯ



Буквы не должны пересекаться или
располагаться слишком близко друг к другу

Все размеры
указываются в мм

Буквы должны быть разъедены
(Можно использовать комбинацию ctrl+K)

ВЫВЕСКА

МАКЕТ НА РЕЗКУ ЛИЦА



НАЗВАНИЕ ФАЙЛА

№ заказа_продукция_надпись
вывески_ширина(в мм)
Например: 123_короб/реклама_
Всёрядом_2000мм



ФОРМАТ

CDR 18

ИП Емельянов К.С.

ТРЕБОВАНИЯ К МАКЕТУ

для резки и гравировки печатей



Все размеры указываются в мм

Текст должен быть переведен в кривые

Макеты на резку и на гравировку отправляются отдельными файлами

Макет на резку содержи форму, по которой вырезается печать

Изображение должно быть отзеркалено (Перед отзеркаливанием необходимо перевести изображение в кривые и сохранить исходный макет для возможности дальнейшей работы с ним)

Круг, к которому применяется инвертирование на 2мм больше, чем итоговый размер печати

Изображение должно быть инвертировано (Добавляется круг и в разделе «линза» выбирается эффект «Инвертировать» - таким образом, цвета меняются с черного на белый и наоборот. В итоговой версии, отпечатываться будет то, что заполнено белым)



ФОРМАТЫ

Для резки: DXF
Для гравировки: BMP



НАЗВАНИЕ ФАЙЛА

№ заказа_продукция_название_диаметр/размер(в мм)
Например: 123_печать_Всёрядом_30мм



ЦВЕТОВОЙ РЕЖИМ

Черно-белый



РАЗРЕШЕНИЕ

720 точек на дюйм



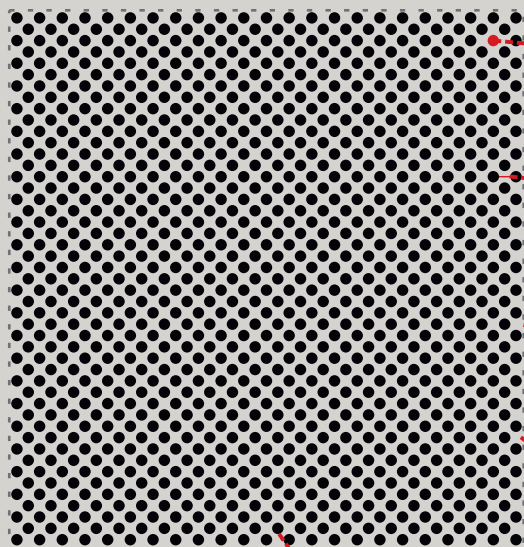
ВИДЫ ПРОДУКЦИИ

Круглые печати и штампы
Квадратные печати и штампы
Треугольные печати и штампы
Клише
Факсимиле

ИП Емельянов К.С.

ТРЕБОВАНИЯ К МАКЕТУ

для гравировки матрицы



Размер круга - 1,5x1,5мм

Расстояние между кругами - 1,5мм

Абрис у изделия прозрачный

Круги не должны выходить за абрис

Расстояние между строками - 0мм



ФОРМАТ

ВМР



РАЗРЕШЕНИЕ

720 точек на дюйм



ЦВЕТОВОЙ РЕЖИМ

Черно-белый



МАТЕРИАЛ

Листовой акрил (3-10мм)



НАЗВАНИЕ ФАЙЛА

№ заказа_продукция_название_
размер(в мм)
Например: 123_кристаллайт_Всёрядом_
337x250мм

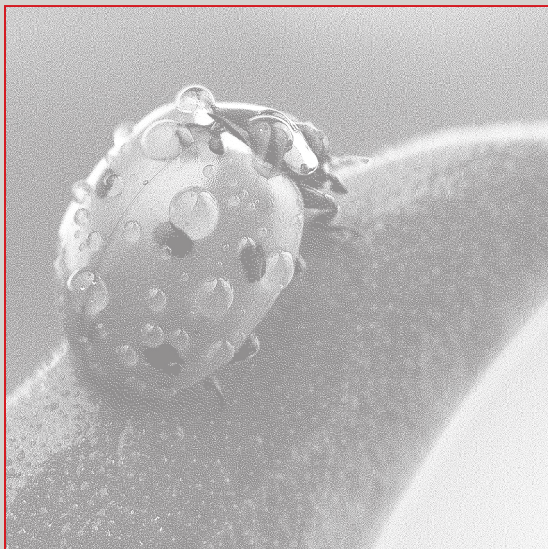


ВИДЫ ПРОДУКЦИИ

Кристаллайт
Фреймлайт
Магнетик

ТРЕБОВАНИЯ К МАКЕТУ

для лазерной резки, гравировки и маркировки



Для гравировки растрового изображения необходимо проделать следующие шаги:

- 1 Режим изображения: оттенки серого (8 бит)
Осветлить (можно путем наложения полупрозрачного прямоугольника, его будет необходимо перевести в растровое изображение с характеристиками: 720dpi, сглаживание, прозрачный фон)
- 2
- 3 Режим изображения: черно-белое (1 бит), метод преобразования: Джарвис

При резке нескольких объектов расстояние между линиями реза должно быть не менее 2мм

ГРАВИРОВКА

Для гравировки векторного изображения необходимо соблюдать требования:

- 1 Весь текст должен быть переведен в кривые
- 2 Черно-белое изображение
- 3 Гравится все те объекты, которые заполнены черным цветом



ФОРМАТ

гравировка: BMP
резка: DXF



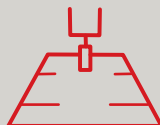
РАЗРЕШЕНИЕ

720 точек на дюйм



ЦВЕТОВОЙ РЕЖИМ

Черно-белый



РАБОЧЕЕ ПОЛЕ

1000x900 мм



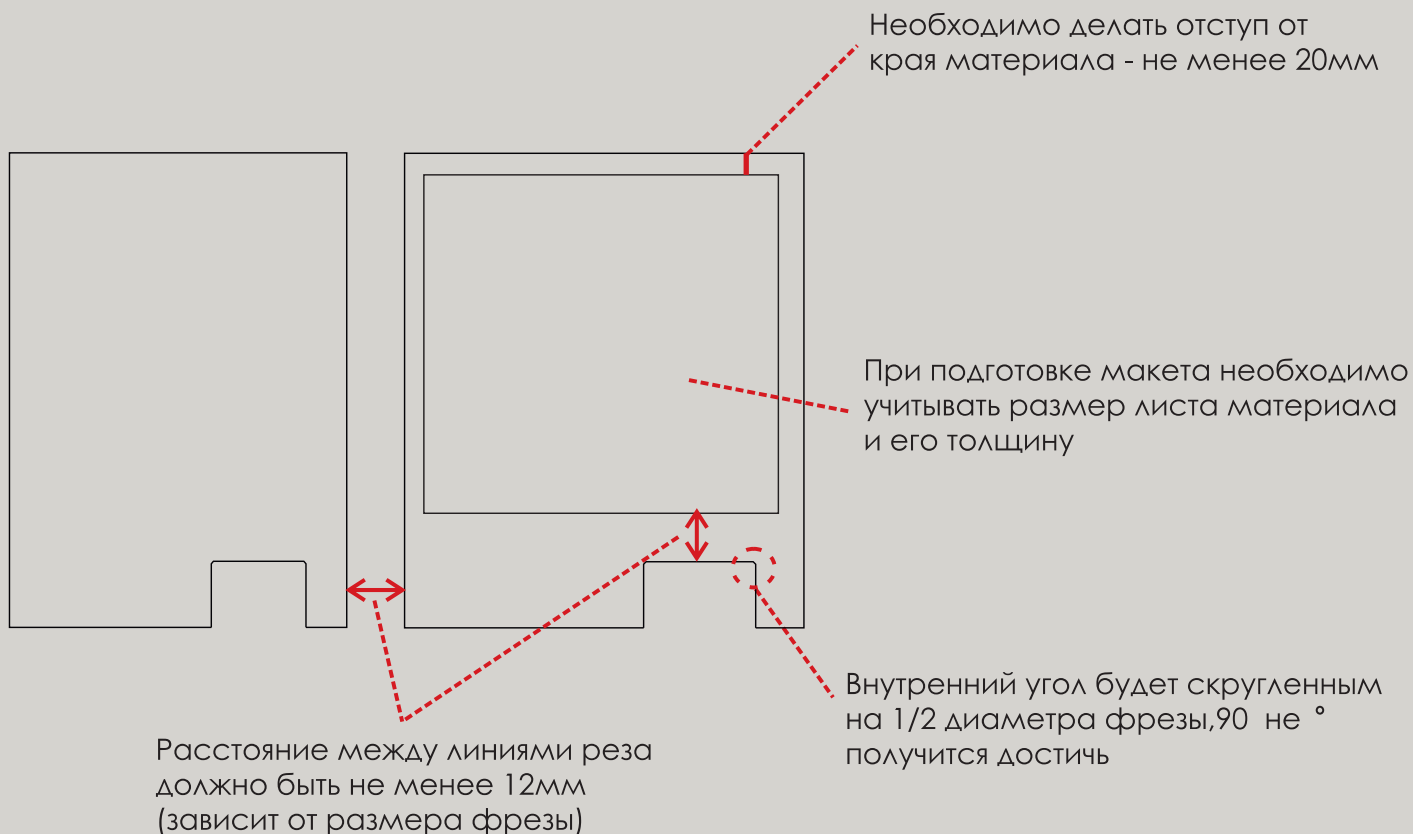
НАЗВАНИЕ ФАЙЛА

№ заказа_продукция_название_размер(в мм)_материал
Например: 123_табличка_Всерядом_200x500_фанера

ИП Емельянов К.С.

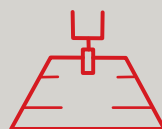
ТРЕБОВАНИЯ К МАКЕТУ

для фрезеровки



ФОРМАТ

DXF



РАБОЧЕЕ ПОЛЕ

4000x2000 мм
max высота: 80мм



НАЗВАНИЕ ФАЙЛА

№ заказа_продукция_название_фрезы/лазер_материал_размер(в мм)
Например: 123_табличка_Всерядом_фреза_ПВХ_300x500мм