

## ТРЕБОВАНИЯ К МАКЕТУ ДЛЯ СИТИ-БОРДА

Габаритный размер постера 3,77 х 2,76 м.

Границы значимой информации 3,67 х 2,66 м.

Масштаб 1:1, без припусков.

Оптимальное разрешение - 75-150 dpi.

Печать односторонняя, одним фрагментом, цветность 4+0.

Цветовая модель СМҮК. Суммарное количество цвета (Total Ink) в файлах Tiff не должно превышать 300%.

#### Программы:

CorelDraw (\*.cdr), до 17 (X7) версии включительно(все шрифты перевести в кривые);

Adobe Illustrator (\*.ai, \*.eps); Adobe Photoshop (\*.tif) без альфа-каналов и слоев;

Adobe InDesign (\*.indd) до CS7 (CC) версии;

Adobe Acrobat (\*.pdf) – стандарт с соблюдением всех требований.

Мы не принимаем файлы, сделанные в программах Microsoft Office, Autocad.

Наиболее оптимальным является макет в формате TIFF.

Материал для печати: скроллерная бумага (ламинированная, синтетическая бумага, Publiman). Материал для печати должен быть транслюцентным на просвет.



## ТРЕБОВАНИЯ К МАКЕТУ ДЛЯ СИТИ-ФОРМАТА

Габаритный размер постера 1,2 х 1,8 м.

Границы значимой информации 1,1 х 1,7 м.

Масштаб 1:1, без припусков.

Оптимальное разрешение - 75-150 dpi, в случае печати изображений с фотокачеством -250-300 dpi.

Печать односторонняя, одним фрагментом, цветность 4+0.

Цветовая модель СМҮК. Суммарное количество цвета (Total Ink) в файлах Tiff не должно превышать 300%.

### Программы:

CorelDraw (\*.cdr), до 17 (X7) версии включительно(все шрифты перевести в кривые);

Adobe Illustrator (\*.ai, \*.eps);

Adobe Photoshop (\*.tif) без альфа-каналов и слоев; Adobe InDesign (\*.indd) до CS7 (CC) версии;

Adobe Acrobat (\*.pdf) – стандарт с соблюдением всех требований.

Мы не принимаем файлы, сделанные в программах Microsoft Office, Autocad.

Наиболее оптимальным является макет в формате TIFF.

Материал для печати: скроллерная бумага (ламинированная, синтетическая бумага, Publiman). Материал для печати должен быть транслюцентным на просвет.



# ТРЕБОВАНИЯ К МАКЕТУ ДЛЯ ПАНЕЛЬ-КРОНШТЕЙНА

Габаритный размер постера 1 х 1,5 м.

Границы значимой информации 0,9 х 1,4 м.

Масштаб 1:1, без припусков.

Оптимальное разрешение - 75-150 dpi, в случае печати изображений с фотокачеством — 250-300 dpi.

Печать односторонняя, одним фрагментом, цветность 4+0.

Цветовая модель СМҮК. Суммарное количество цвета (Total Ink) в файлах Tiff не должно превышать 300%.

### Программы:

CorelDraw (\*.cdr), до 17 (X7) версии включительно(все шрифты перевести в кривые);

Adobe Illustrator (\*.ai, \*.eps);

Adobe Photoshop (\*.tif) без альфа-каналов и слоев;

Adobe InDesign (\*.indd) до CS7 (CC) версии;

Adobe Acrobat (\*.pdf) – стандарт с соблюдением всех требований.

Мы не принимаем файлы, сделанные в программах Microsoft Office, Autocad.

Наиболее оптимальным является макет в формате TIFF.

Материал для печати: Пленка матовая белая самоклеющаяся с перманентным клеевым слоем, работающая на просвет (Orajet 3640 матовая).