

# ЗАО "ТЕХНИКА И КОММУНИКАЦИИ" TECHNICS AND COMMUNICATIONS, JSC



МЕЖДУНАРОДНЫЕ ВЫСТАВКИ В БЕЛАРУСИ  
INTERNATIONAL EXHIBITIONS IN BELARUS

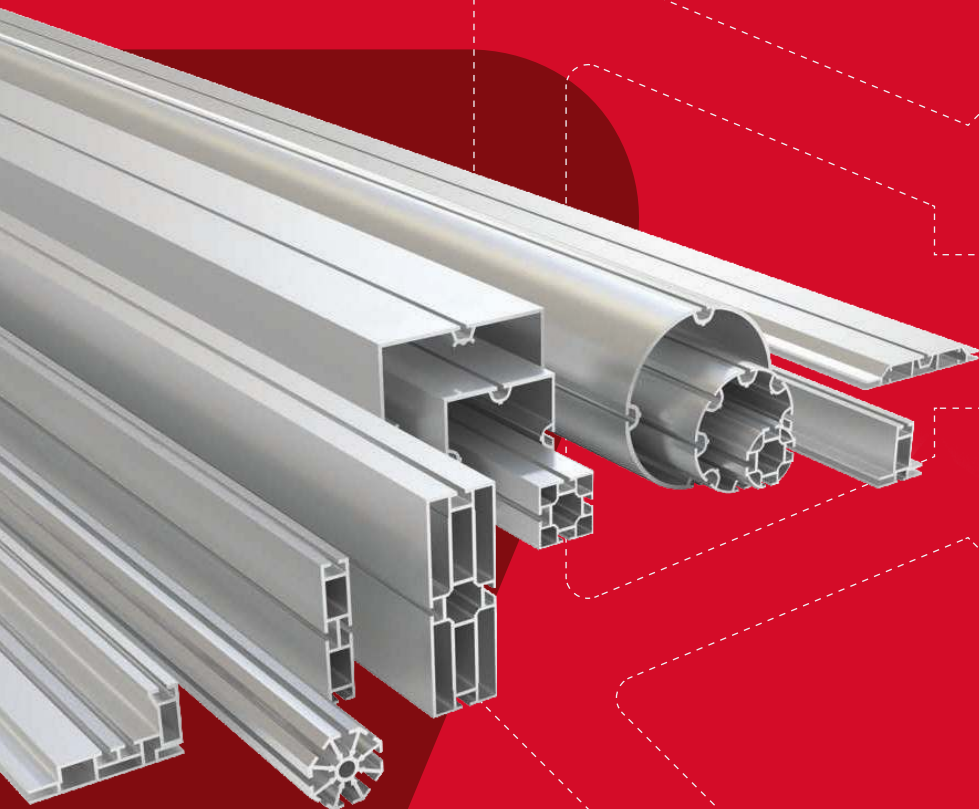
## ПОЛНОЦВЕТНАЯ ПЕЧАТЬ И БАННЕРЫ: размеры и допуски оклейки поверхностей

220004, Республика Беларусь, Минск, а/я 34

Post Box 34, Minsk, 220004, Republic of Belarus

Phones: (+375 17) 306 06 06, Fax: (+375 17) 203 33 86,

E-mail: [office@tc.by](mailto:office@tc.by)    <http://www.tc.by>



Combine with a system.

octanorm ®

# ВЫСТАВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ: размеры и допуски оклейки

## СТАНДАРТНЫЕ ПАНЕЛИ И ДВЕРИ



**Стандартная панель  
1.0 x 2.5 м**

<input type="checkbox"/>	Размер филенки:
	964 x 2354 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	950 x 2340 мм



**Панель 1/2  
0.5x2.5 м**

<input type="checkbox"/>	Размер филенки:
	469 x 2354 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	455 x 2340 мм



**Панель диагональная  
0.7x2.5 м**

<input type="checkbox"/>	Размеры:
	700 x 2354 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	660 x 2340 мм



**Дверь**

	835 x 1935 мм
<input type="checkbox"/>	Размер с дозаливками: 855 x 1955 мм

**Филенка над дверью**

<input type="checkbox"/>	Размеры филенки:
	964 x 424 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	950 x 405 мм

## ВИТРИНЫ ВЫСОКИЕ



**Витрина  
1/4 R1.0/R0.5x2.5 м**

<input type="checkbox"/>	Размеры нижней филенки:
	1530 x 654 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	1516 x 640 мм

<input type="checkbox"/>	Размеры верхней филенки:
	1530 x 190 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	1516 x 176 мм

<input type="checkbox"/>	Размеры боковины:
	469 x 654 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	455 x 640 мм



**Витрина  
1.0x0.5x2.5 м**

<input type="checkbox"/>	Размеры нижней филенки:
	964 x 654 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	950 x 640 мм

<input type="checkbox"/>	Размеры верхней филенки:
	964 x 190 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	950 x 176 мм

<input type="checkbox"/>	Размеры боковины:
	469 x 654 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	455 x 640 мм



**Витрина  
0.5x0.5x2.5 м**

<input type="checkbox"/>	Размеры нижней филенки:
	469 x 654 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	455 x 640 мм

<input type="checkbox"/>	Размеры верхней филенки:
	469 x 190 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	455 x 176 мм



<input type="checkbox"/>	Размеры боковин:
	469 x 654 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	455 x 640 мм



# ВЫСТАВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ: размеры и допуски оклейки

## ВИТРИНЫ НИЗКИЕ





**Витрина закругленная  
1/4 R1.0/R0.5x1.05 м**



<input type="checkbox"/>	Размеры нижней филенки:
	1530 x 654 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	1516 x 640 мм

<input type="checkbox"/>	Размеры боковин:
	469 x 654 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	455 x 640 мм



**Витрина прямая  
1.0x0.5x1.05 м**



<input type="checkbox"/>	Размеры нижней филенки:
	964 x 654 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	950 x 640 мм



<input type="checkbox"/>	Размеры боковин:
	469 x 654 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	455 x 640 мм

<input type="checkbox"/>	Размеры дверки:
	635 x 500 мм



**Витрина  
0.5x0.5x1.05 м**



<input type="checkbox"/>	Размеры нижней филенки:
	469 x 654 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	455 x 640 мм



<input type="checkbox"/>	Размеры боковин:
	469 x 654 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	455 x 640 мм

## ПОДИУМЫ И СТОЙКИ ИНФОРМАЦИИ





**Стойка Инфо закругленная  
1/4 R1.0/R0.5x1.05 м**



<input type="checkbox"/>	Размеры филенки:
	1530 x 924 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	1516 x 910 мм

<input type="checkbox"/>	Размеры боковин:
	469 x 924 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	455 x 910 мм



**Стойка Инфо прямая  
1.0x0.5x1.05 м**

<input type="checkbox"/>	Размеры филенки:
	964 x 924 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	950 x 910 мм



<input type="checkbox"/>	Размеры боковин:
	469 x 924 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	455 x 910 мм



# ВЫСТАВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ: размеры и допуски оклейки

## ПОДИУМЫ И СТОЙКИ ИНФОРМАЦИИ



**Тумба для бумаг высокая**  
**1.0x0.5x1.05 м**



<input type="checkbox"/>	Размеры филенки:
	964 x 924 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	950 x 910 мм



<input type="checkbox"/>	Размеры боковин:
	469 x 924 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	455 x 910 мм

<input type="checkbox"/>	Размеры дверки:
	635 x 500 мм



**Тумба для бумаг**  
**1.0x0.5x0.78 м**



<input type="checkbox"/>	Размеры филенки:
	964 x 654 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	950 x 640 мм



<input type="checkbox"/>	Размеры боковин:
	469 x 654 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	455 x 640 мм

<input type="checkbox"/>	Размеры дверки:
	635 x 500 мм





**Стойка Инфо диагональная**  
**1.4x0.5x1.05 м**



<input type="checkbox"/>	Размеры филенки:
	1374 x 924 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	1360 x 910 мм

<input type="checkbox"/>	Размеры боковин:
	469 x 924 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	455 x 910 мм





**Подиум**  
**1.0x0.5x0.78 м**



<input type="checkbox"/>	Размеры филенки:
	964 x 654 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	950 x 640 мм

<input type="checkbox"/>	Размеры боковин:
	469 x 654 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	455 x 640 мм



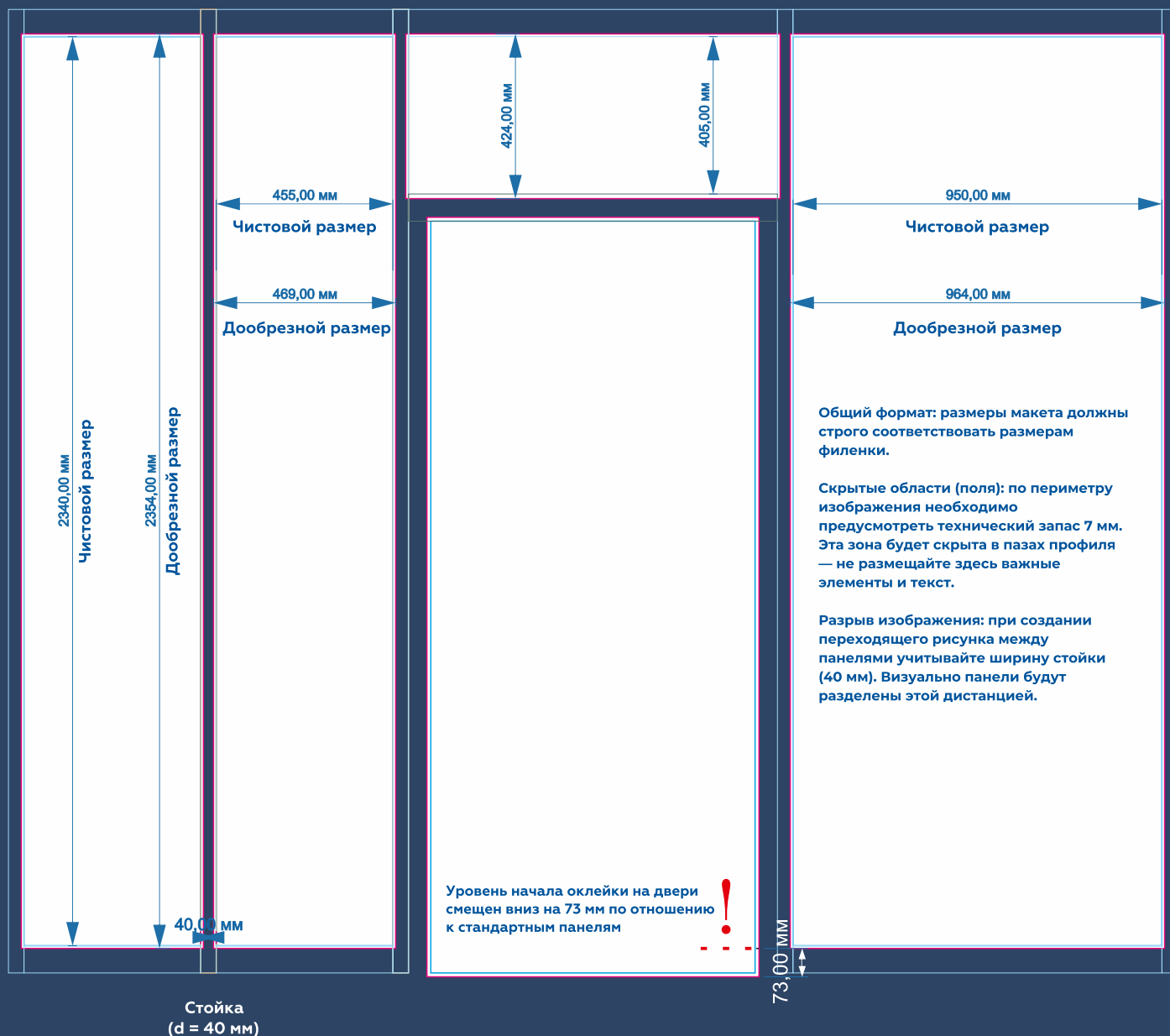
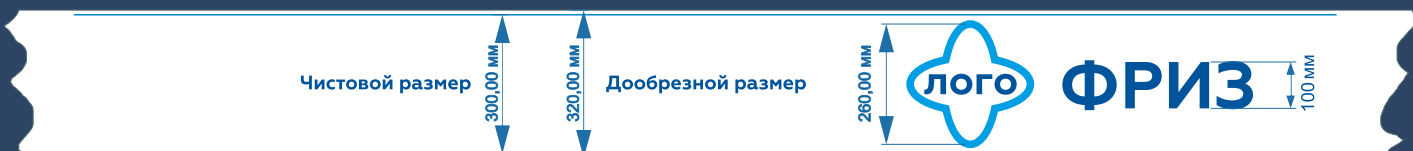
**Подиум**  
**1.0x1.0x0.78 м**

<input type="checkbox"/>	Размеры филенки:
	964 x 654 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	950 x 640 мм

<input type="checkbox"/>	Размеры боковин:
	964 x 654 мм
<input type="checkbox"/>	Видимая часть:
	950 x 640 мм

# ВЫСТАВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ: размеры и допуски оклейки

длина фриза согласно габаритам стенда (кратно 1 метру погонному)





# ПОДГОТОВКА ФАЙЛОВ МАКЕТА для широкоформатной печати

## 1. Формат файла:

**TIFF** (предпочтительно для растра): Без слоев (слиты в один слой Background), без альфа-каналов, без путей (Paths). Рекомендуется использовать LZW-сжатие, чтобы уменьшить вес файла без потери качества.

**PDF** (для вектора и смешанных макетов): Стандарт PDF/X-1a или PDF/X-4. Все элементы должны быть внедрены.

**EPS, AI, CDR**: Если отдаете в них, все эффекты (тени, прозрачности, градиенты) должны быть растрированы.

## 2. Цветовая модель:

Только CMYK: Макеты в RGB или LAB будут автоматически переведены в CMYK при печати (RIP-программой), что приведет к непредсказуемому искажению цветов (особенно ярких зеленых, синих и кислотных оттенков). Черный цвет: Для мелкого текста и тонких линий: C:0, M:0, Y:0, K:100. Для заливки больших плашек (глубокий черный): композитный черный, например, C:50, M:50, Y:50, K:100 (точные значения лучше уточнить в типографии, как вариант: C:60, M:40, Y:40, K:100).

## 3. Разрешение (DPI):

Разрешение файла зависит от физического размера изделия и расстояния, с которого на него будут смотреть: Брандмауэры и огромные баннеры (от 5x5 метров, просмотр с 10+ метров): 36–50 dpi. Стандартная наружная реклама (билборды 3x6 м, вывески): 72–100 dpi. Интерьерная печать (плакаты, роллапы, просмотр с расстояния вытянутой руки): 150–300 dpi. Важно: Искусственно завышать разрешение маленькой картинке в Photoshop бессмысленно — качества это не добавит, а файл сделает огромным и «тяжелым» для оборудования.

## 4. Размеры и масштабы:

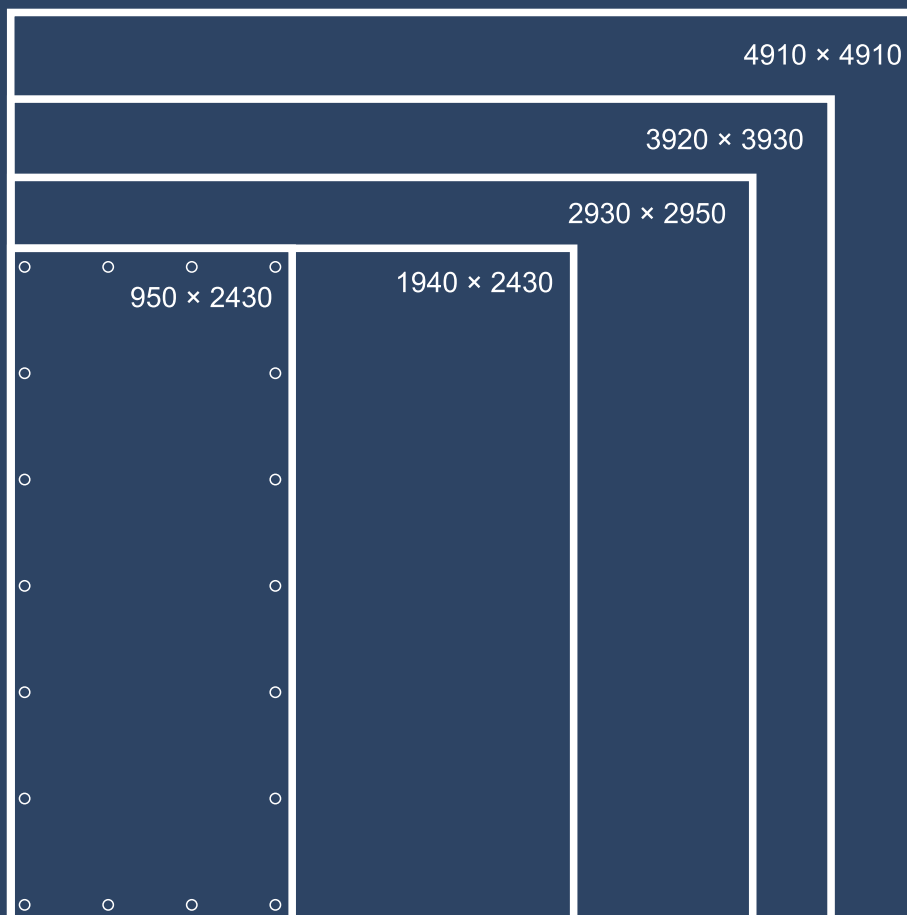
**Масштаб**: Строго 1:1. Задавайте физический размер в миллиметрах при создании документа. **Припуски (Вылеты)**: Если баннер будет на люверсах, важную информацию (текст, логотипы) нужно отодвинуть от края на 5–10 см. Фоновое изображение при этом должно доходить до самого края макета. Если баннер будет набивной то фоновое изображение должно выступать за край на 40 мм.

## 5. Шрифты и векторные элементы:

**Кривые**: Все шрифты обязательно должны быть переведены в кривые (Outlines / Curves). **Обводки**: Все контуры и обводки (Strokes) в векторных программах желательно преобразовать в объекты, чтобы при масштабировании их толщина не изменилась непредсказуемо.



## РАЗМЕРЫ БАННЕРОВ НА ЛЮВЕРСАХ



	Ширина <b>950</b>	Ширина <b>1940</b>	Ширина <b>2930</b>	Ширина <b>3920</b>	Ширина <b>4910</b>	Ширина <b>5900</b>
Высота <b>2430</b>	950 × 2430	1940 × 2430	2930 × 2430	3920 × 2430	4910 × 2430	5900 × 2430
Высота <b>2950</b>	950 × 2950	1940 × 2950	2930 × 2950	3920 × 2950	4910 × 2950	5900 × 2950
Высота <b>3930</b>	950 × 3930	1940 × 3930	2930 × 3930	3920 × 3930	4910 × 3930	5900 × 3930
Высота <b>4910</b>	950 × 4910	1940 × 4910	2930 × 4910	3920 × 4910	4910 × 4910	5900 × 4910

Люверсы по периметру с шагом ~300 мм  
центр люверса отстоит от края на 40 мм