

Печать экосольвентом на станке **Mimaki JV33**. Капля 1,5 пкл.
 Максимальная ширина рулона 1600 мм. Цены в руб. за м²

Материал	до 10 м ²			до 50 м ²			до 150 м ²		
	Витрина	Инте-рьер	Фото	Витрина	Инте-рьер	Фото	Витрина	Инте-рьер	Фото
Баннер Ламинированный 340 гр.	340 Р	480 Р	х	240 Р	340 Р	х	200 Р	285 Р	х
Баннер Ламинированный 440 гр.	370 Р	520 Р	х	260 Р	370 Р	х	220 Р	305 Р	х
Баннер Ламинированный 510 гр.	390 Р	550 Р	х	280 Р	390 Р	х	230 Р	325 Р	х
Баннер Обливной (Литой) 440 гр.	410 Р	580 Р	1 160 Р	290 Р	410 Р	820 Р	240 Р	340 Р	680 Р
Баннер Обливной (Литой) 510 гр.	430 Р	600 Р	1 190 Р	300 Р	420 Р	840 Р	250 Р	350 Р	700 Р
Баннер Блэкаут 440 гр. (за обе стороны)	х	1 360 Р	х	х	960 Р	х	х	800 Р	х
Баннер Световой литой 540 гр.	х	х	1 530 Р	х	х	1 080 Р	х	х	900 Р
Баннер Блэк Бэк (литой) 450 гр.	560 Р	780 Р	1 560 Р	400 Р	550 Р	1 100 Р	330 Р	460 Р	920 Р
Сетка с/п 270 гр.	430 Р	600 Р	х	300 Р	420 Р	х	250 Р	350 Р	х
Самоклеющаяся плёнка 3640, 3620	440 Р	630 Р	1 260 Р	310 Р	440 Р	890 Р	260 Р	370 Р	740 Р
Бумага CityLight 150 гр.	410 Р	560 Р	х	290 Р	400 Р	х	240 Р	330 Р	х
Бумага CityLight 200 гр.	430 Р	600 Р	х	300 Р	420 Р	х	250 Р	350 Р	х
Бэклит GM 200 гр.	х	х	1 530 Р	х	х	1 080 Р	х	х	900 Р
Перфоплёнка OneWayVision	540 Р	770 Р	х	380 Р	540 Р	х	320 Р	450 Р	х
Холст х/б	х	1 530 Р	3 060 Р	х	1 080 Р	2 160 Р	х	900 Р	1 800 Р
Пластик для RollUp	х	940 Р	1 870 Р	х	660 Р	1 320 Р	х	550 Р	1 100 Р
Самоклеющаяся плёнка Световая 8100	х	х	1 870 Р	х	х	1 320 Р	х	х	1 100 Р

УФ печать на станке **HandTop**. Максимальная ширина 1600 мм.
 Капля 3 пкл. Цены в руб. за м² без учёта стоимости материала.

Материал	до 15 м ²		до 50 м ²		до 200 м ²	
	Интерьер	Фото	Интерьер	Фото	Интерьер	Фото
ПВХ 1-6 мм	510 Р	680 Р	400 Р	530 Р	300 Р	400 Р
ПВХ 8-15 мм	650 Р	860 Р	510 Р	680 Р	380 Р	510 Р
Полистирол 1-4 мм	540 Р	720 Р	430 Р	570 Р	320 Р	430 Р
Стекло силикатное 2-6 мм	1 530 Р	2 030 Р	1 200 Р	1 600 Р	900 Р	1 200 Р
Печать по ЛДСП и ЛМДФ	850 Р	1 130 Р	670 Р	890 Р	500 Р	670 Р
Полипропилен 0,5-1,3 мм	680 Р	900 Р	530 Р	700 Р	400 Р	530 Р
Пенокартон 3-10 мм	540 Р	720 Р	430 Р	570 Р	320 Р	430 Р
Картон	600 Р	800 Р	470 Р	630 Р	350 Р	470 Р
Гофрокартон	510 Р	680 Р	400 Р	530 Р	300 Р	400 Р
1 слой белил	510 Р	680 Р	400 Р	530 Р	300 Р	400 Р
2 слоя белил	770 Р	1 020 Р	600 Р	800 Р	450 Р	600 Р

Печать жёстким сольвентом на станке **GZC 3202SG**.
 Капля 25 пкл. Максимальная ширина 3200 мм. Цены в руб. за м²

Материал	до 25 м ²		до 100 м ²		до 250 м ²	
	Улица	Интерьер	Улица	Интерьер	Улица	Интерьер
Баннер Ламинированный 340 гр.	220 Р	290 Р	170 Р	230 Р	130 Р	170 Р
Баннер Ламинированный 440 гр.	260 Р	350 Р	200 Р	270 Р	150 Р	200 Р
Баннер Ламинированный 510 гр.	290 Р	390 Р	230 Р	310 Р	170 Р	230 Р
Баннер Обливной (Литой) 440 гр.	360 Р	480 Р	280 Р	370 Р	210 Р	280 Р
Баннер Обливной (Литой) 510 гр.	390 Р	520 Р	310 Р	410 Р	230 Р	310 Р
Баннер Блэкаут 440 гр.(за обе стороны)	850 Р	1 130 Р	670 Р	890 Р	500 Р	670 Р
Баннер Световой литой 540 гр.	600 Р	800 Р	470 Р	630 Р	350 Р	470 Р
Баннер Блэк Бэк (литой) 450 гр.	310 Р	410 Р	240 Р	320 Р	180 Р	240 Р
Сетка с/п 270 гр.	370 Р	490 Р	290 Р	390 Р	220 Р	290 Р
Самоклеющаяся плёнка 3640, 3620	390 Р	520 Р	310 Р	410 Р	230 Р	310 Р
Бумага CityLight 150 гр.	240 Р	320 Р	190 Р	250 Р	140 Р	190 Р

Обрезка плёнки, бумаги и баннера 5 руб. пог. м - форматы более 0,75 м² и 7 руб. - форматы менее 0,75 м².
 Контурная резка пластика толщиной 1-5 мм стоит 10-30 руб за пог. м и зависит не только от объёма, но и от сложности контура.

Постпечатная обработка	Плоттерная резка плёнки
Проварка баннера - 20 руб./пог. м	Белая, цветная, без материала - 5 руб./пог. м
Установка люверсов ф10 мм - 7 руб./шт.	По контуру с ламинатом Orascal - 7 руб./пог. м
Ламинация эконом - 150 руб./м ²	По контуру с напольным ламинатом - 8 руб./пог. м
Ламинация Orascal 3640 - 200 руб./м ²	Выборка - 100-500 руб./м ²
Напольный ламинат LG 220 мкм (кожа) - 600 руб./м ² , или VarioJet 200 мкм (песок) - 350руб./м ²	Нанесение монтажки - 240 руб./м ²
Стоимость контурной резки материалов толщиной 1-3мм зависит от объёма и сложности контуров, но не от толщины материала и составляет примерно 10-30 р. за погонный метр.	

Минимальная стоимость заказа на одном виде материала: печать - 750 р., фрезерная резка - 1000 р., плоттерная и лазерная резка - 500 р.

Фото - самое высокое качество. Для печати небольших изображений, как правило не более А3 формата, с высокой детализацией. Шрифт высотой менее 1мм отлично читается.
Интерьер - высокое качество. Для печати изображений среднего размера от А3 формата до мобильных стендов (штендер, Roll-Up, X-stend и др.) и в некоторых случаях прессволлов. Шрифт высотой менее 2мм отлично читается.
Витрина - хорошее качество. Для печати изображений крупного формата от мобильных стендов (штендер, Roll-Up, X-stend и др.), прессволлов и др. Шрифт высотой 5мм хорошо читается.
Улица - достаточное качество для печати баннерной сетки, билбордов фортатом 6х3м и более. Шрифт высотой 10мм хорошо читается.

Требования к макетам

В производство принимаются файлы следующих форматов:
 Растровые файлы: TIFF с LZW компрессией – 1 слой без белил, 2 слоя с белилами. Векторные файлы: EPS (версия 20.0).

Файлы обязательно должны содержать в своём названии следующую информацию:

- Размер в мм, при этом сначала указывается ширина, затем высота изображения

- Тираж данного файла

- Масштаб файла, если он отличен от 1:1

- Информацию о нанесение белого (если требуется) обозначается следующим образом:

4+W – сначала СМΥК затем белила

W+4 – сначала белила затем СМΥК

4+W+4 - сначала СМΥК потом белила, затем снова СМΥК

4W – белила печатаются вместе с остальными цветами (есть ограничения по возможности применения данного метода)

Особое внимание стоит обратить при подготовке файла к печати по модели 4+W на то, что он должен быть отзеркален.

Например: "1200x1800-x25-1x10-W+4.tif" Это означает: Ширина 1200 мм и высота 1800 мм, тираж 25 шт, выполнен в масштабе 1:10, с нанесением белил перед основным изображением.

Данное наименование файлов позволяет избежать путаницы в оформлении заказа ускоряет процесс расчёта, что сильно экономит Ваше и наше время.

Требования к подготовке файлов с последующей контурной резкой и/или биговкой:

- Файл должен предоставляться в формате EPS подготовленном в программе Adobe Illustrator не старше 20 версии.

- Необходимо сделать вылеты за контур реза минимум 3 мм.

- Все контуры реза должны быть замкнутыми и вынесены на отдельный слой с понятным названием. Контуры реза должны быть синего цвета 100/100/0/0, контуры биговки должны быть красными 0/100/100/0

- Не допускается наличие дублированных контуров

- Для более качественного и быстрого реза рекомендуем сократить число узлов до минимального.

Особенности подготовки файлов: Цветовая модель СМΥК. Чёрный цвет должен быть составным 50/50/50/100. Макет не должен содержать видимые или невидимые элементы, выходящие за размер печати. При наличии белых полей, по любой из сторон макета, необходимо добавить обводку толщиной 0,3мм.

Растровые файлы готовятся:

- Слои должны быть слиты, допускается использование второго слоя, если нужна печать с белилами.

- Разрешение не более: Улица - 30-50dpi, Витрина - 75-100dpi, Интерьер - 100-200dpi, Фото - 300dpi. Ставить в файле более высокое разрешение не имеет смысла. Чёткость выше не будет, а размер файла в мегабайтах увеличится существенно, что затруднит его пересылку и оперативную обработку!

Векторные файлы готовятся:

- Все элементы изображения должны находиться внутри страницы;

- Недопустимо использование масок, выходящих за пределы области печати;

- Весь текст должен быть переведен в кривые;

- Из-за особенностей программы Adobe Illustrator изображения, габариты которых превышают 5779,558 мм по одной из сторон, необходимо уменьшить пропорционально в N-раз, при этом указать масштаб в названии файла. Обводки и эффекты при этом должны быть масштабируемыми.

- Если документ содержит вложенные растровые изображения их необходимо готовить в реальных размерах с соблюдением всех требований (см. «Растровый файлы») и они должны быть внедрены в файл.

- Файл не должен содержать оверпринтов и ссылок.

Подготовка макета к печати, если он не соответствует текстребованиям - 500-1000 руб.

При печати на материале заказчика, мы не несём ответственность за качество печати, стойкость красок к истиранию и количество брака.