



# БУМАГА И МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПЕЧАТИ

# СОДЕРЖАНИЕ



Почему Техноэволаб? .....	3
Бумага и материалы для печати .....	4
<b>Белая офисная бумага</b> .....	6
– Линейка бумаг Марафон .....	8
<b>Бумага для цветной лазерной печати</b> .....	10
– Суперкаландрированная немелованная бумага без покрытия Colotech+ .....	11
– Мелованная бумага для цифровой печати ColorPrint .....	13
<b>Наклейки на бумажной основе</b> .....	14
<b>Прозрачные пленки</b> .....	15
<b>Синтетическая бумага</b>	
– Premium Never Tear.....	16
– Revolution NeverTear .....	17
<b>Синтетические наклейки</b>	
– Premium NeverTear Labels .....	18
– DuraPaper Labels .....	19
<b>Самокопирующая бумага Premium Digital Carbonless</b> .....	20
<b>Широкоформатные материалы для инженерных работ Evolution</b> .....	23
– Широкоформатная бумага для лазерной печати XES Premium Extra Paper .....	24
– Широкоформатная бумага для лазерной печати Evolution PPC Premium EXTRA Paper .....	25
– Широкоформатная бумага для лазерной печати Evolution PPC Draft Paper .....	26
– Широкоформатная бумага для струйной печати без покрытия Evolution Premium Extra Paper .....	27
– Широкоформатная бумага для струйной печати с покрытием Evolution Premium Coated Paper .....	29
– Широкоформатная бумага для струйной печати без покрытия Evolution Inkjet DRAFT Paper .....	30
<b>Широкоформатные материалы локального производства</b>	
– Широкоформатная бумага для лазерной печати Техноэволаб Марафон Стандарт .....	31
– Широкоформатная бумага для струйной печати без покрытия Техноэволаб Марафон Стандарт .....	32
<b>Специальные материалы для широкоформатной печати</b>	
– Широкоформатная калька для струйной и лазерной печати Техноэволаб .....	33
– Широкоформатная сублимационная бумага Техноэволаб .....	34

# Почему Техноэволаб?

Техноэволаб – компания, специализирующаяся на решениях по управлению печатной инфраструктурой, автоматизации бизнес – процессов, а также поставке копировально – печатной техники и широкого спектра бумажной продукции.

## 45 лет +

Наши решения и услуги востребованы на рынке РФ

## 180 +

Партнеров по продажам и сервису

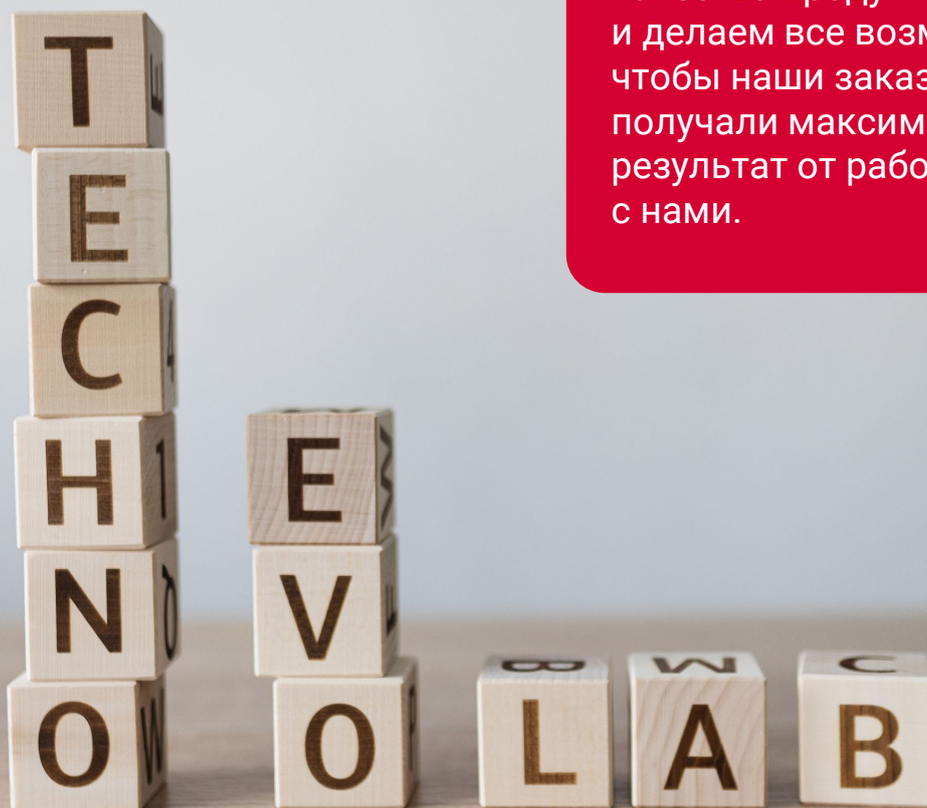
## 2 млрд.

Страниц в год печатают клиенты под нашим управлением

## > 1000 SKU

Высококачественных материалов для печати

Мы задаем стандарты качества продуктов, услуг и делаем все возможное, чтобы наши заказчики получали максимальный результат от работы с нами.



# БУМАГА И МАТЕРИАЛЫ для печати Техноэволаб



## Качество

Качество является основным принципом бизнеса Техноэволаб. Качество означает предоставление заказчикам печатных материалов под любые нужды бизнеса, которые полностью удовлетворяют их требованиям и соответствуют всем необходимым нормам и требованиям законодательства.



## Доступность и оперативность

Благодаря объединению материально-технических ресурсов, упорядочению продуктов и координации распределительных сетей, Техноэволаб обеспечивает доступность широкого ассортимента материалов для печати и широкое региональное покрытие в России и за рубежом.



## Оптимизация и разработка материалов для цифровой печати

Развитие систем печати и появление у пользователей возможности печатать самые разнообразные документы обуславливает необходимость разработки новых материалов. Мы разрабатываем наши материалы с учетом требований производителей техники, а также актуальных потребностей заказчиков. Мы обеспечиваем проведение тестирования и совместимость бумаг Техноэволаб с технологическими характеристиками устройств печати для повышения эффективности работы наших заказчиков.



## Окружающая среда и сбалансированное использование ресурсов

Техноэволаб признает свои обязательства по снижению воздействия на окружающую среду при производстве бумаги и следит за тем, чтобы производственные процессы на бумажных фабриках компании соответствовали указанной выше цели. Техноэволаб производит бумажную продукцию на производствах, соблюдающих экологические стандарты, требования безопасности и оптимальный подход к лесопользованию. Начиная с источника волокна, используемого для производства бумаги, на всех этапах его изготовления и использования, мы стремимся свести к минимуму воздействие на окружающую среду, удовлетворяя, при этом, взыскательные требования бизнеса наших заказчиков.

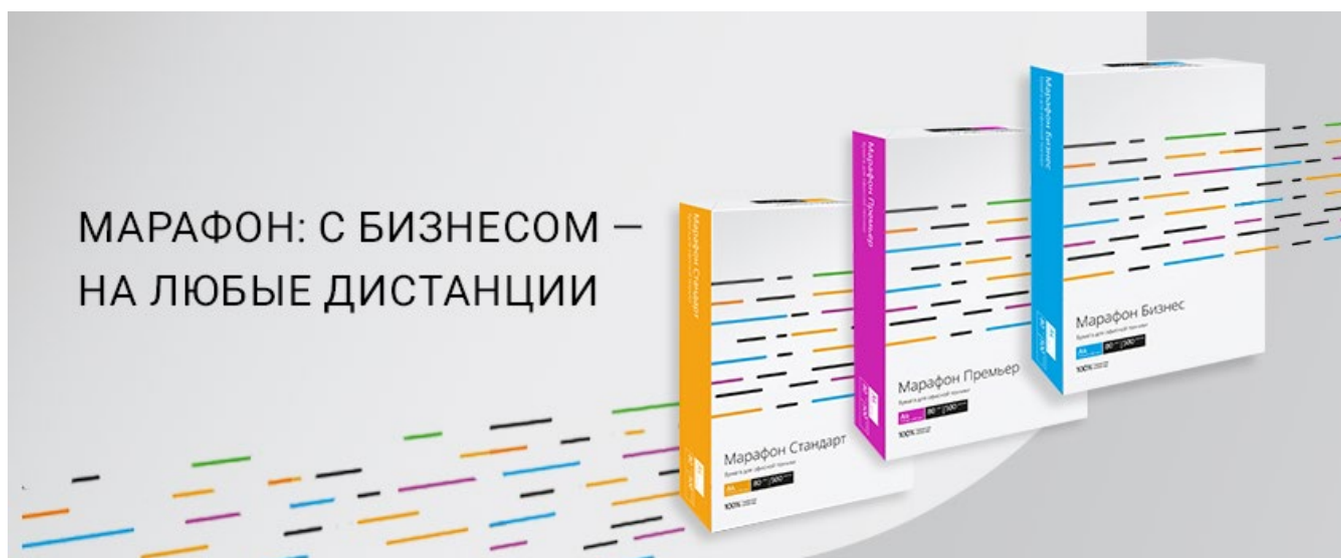
# Белые офисные бумаги

Для обеспечения потребностей заказчиков качественным локальным продуктом Техноэволаб представляет линейку белой офисной бумаги Марафон с производством в России.

Разработанная и протестированная на базе уникального и многолетнего опыта в разработке и внедрении печатающей техники - линейка Марафон отвечает всем самым высоким требованиям по качеству и позволяет использовать ее в любых печатных аппаратах.



# Белая офисная бумага Техноэволаб



МАРАФОН: С БИЗНЕСОМ –  
НА ЛЮБЫЕ ДИСТАНЦИИ

**С белой бумагой мы встречаемся в офисе постоянно** – печатая или копируя, отправляя или принимая документы. Наше знание часто ограничивается поверхностными впечатлениями (в лучшем случае мы скажем о белизне бумаги или ее плотности). А ведь на качество продукта влияет много параметров, и из них упомянутая белизна играет не самую главную роль.

Новое поколение офисной техники – цифровые копировальные устройства, высокоскоростные принтеры предъявляют повышенные требования к материалам для печати. Кроме того, сами документы изменяются – растет спрос на двустороннюю печать, финишную обработку (брошюрование, обрезка). Соответственно, постоянно растут требования к качеству бумаги и других материалов, используемых для печатных работ в офисе. Качество бумаги определяется целой совокупностью физических, химических и электростатических свойств.

## Как влияют свойства бумаги на ее качество?

### Физические свойства

Из физических свойств бумаги имеет смысл выделить плотность, жесткость, непрозрачность и гладкость.

### Плотность (в г/м<sup>2</sup>)

определяет способность аппарата работать с бумагой и лотком, из которого может осуществляться подача. Самое распространенное значение плотности для офисной бумаги – 80 г/м<sup>2</sup>.

### Жесткость (в мН) –

это сопротивление изгибающему усилию. Слишком рыхлая бумага будет сминаться и застревать при подаче, а слишком жесткая не сможет нормально пройти тракт подачи бумаги со всеми его изгибами.

### Непрозрачность (в %)

определяет вместе с белизной представительность внешнего вида готового документа. Особенно важен этот параметр при двусторонней печати.

### Гладкость (в мл/мин)

определяет качество переноса и закрепления изображения. На шероховатую бумагу изображение не будет перенесено полноценно.

Существенны также:

**влажность** листа (оптимальное ее значение около 4,5%) и

**скручиваемость** (наличие или отсутствие остаточного прогиба после печати).

## Электрохимические свойства

Из электрохимических свойств определяющими являются: чистота листа, кислотность состава, электропроводность и электрическое сопротивление.

### Чистота листа

свидетельствует об отсутствии поверхностных загрязнений, связанных с пылью (в результате некачественной проклейки бумаги или других нарушений технологического процесса), и внутренних загрязнений, связанных с погрешностями фильтрации бумажной массы и ее повышенной смольностью.

### Кислотность состава

определяется проклейкой и отбеливающими добавками при производстве. Бумага с высоким содержанием

кислоты быстро желтеет и становится более хрупкой, а бумага с высокощелочным составом, как правило, загрязняет принтер бумажной пылью.

### Электропроводность

бумаги чрезвычайно важна для переноса изображения. На бумагу с высокой электропроводностью изображение переносится не полностью и стирается. Бумага с повышенным значением **электрического сопротивления** может залипать при подаче, что приводит к пропускам подачи и застреванию

### Отделка

Самыми важными параметрами отделки являются обрезка, наличие или отсутствие покрытия, а также упаковка бумаги.

**Обрезка** – ровность краев и стабильность допусков на размеры – серьезнейший

фактор качества.

Для высококачественной бумаги характерна прецизионная резка, гарантирующая защиту от пыли и других дефектов, затрудняющих подачу бумаги. Специальное покрытие способствует улучшению цветопередачи и позволяет получать отпечатки фотографического качества.

**Упаковка** качественной бумаги должна предусматривать защиту от влаги, равномерное распределение влажности в пачке. Упаковочный материал линейки офисных бумаг Марафон имеет специальное полиэтиленовое покрытие, зарекомендовавшее себя отличной влагонепроницаемостью. Кроме того, упаковочный материал коробки должен обеспечивать надежную защиту от сминания для кромок и углов.

## Основные последствия использования дешевой некачественной бумаги:

- загрязнение аппарата бумажной пылью (самая частая причина вызовов сервисного инженера, в результате чего увеличиваются расходы на эксплуатацию);
- застревание бумаги и пропуски при подаче, вызванные повышенной скручиваемостью или высокой электростатикой, – увеличиваются простои в работе оборудования и расход бумаги;
- неполный перенос тонера – снижаются контрастность и качество отпечатка;
- неисправности внутренних узлов и быстрый износ деталей связаны с плохой проклейкой волокон бумаги, высокой абразивностью поверхности или высокой электропроводностью листа и приводят к замене дорогостоящих узлов.



Для обеспечения потребностей заказчиков качественным локальным продуктом в сегменте офисных бумаг разработана линейка белых офисных бумаг Марафон с производством в России и является результатом скрупулезной работы научно-постоянного совершенствования технологий производства с особым вниманием к требованиям, предъявляемым к материалам для печати производителями печатного оборудования.

Также на постоянной основе осуществляется последующий строжайший контроль за каждой новой партией продукции, что гарантируют потребителю получение только высококачественной продукции.

Бумага **Марафон Стандарт** представляет эконом сегмент офисных бумаг Техноэволаб, гарантирующий базовую работоспособность на офисном оборудовании.

**Марафон Бизнес** – стандарт качества офисных бумаг, универсальные сорта для большинства технологий.

Лидером в сегменте офисных бумаг является **Марафон Премьер**. Бумага идеально подходит для всех технологий печати и обеспечивает лучшую работоспособность офисной техники.

Приобретая бумагу, думайте о затратах.

Цена бумаги – лишь один из параметров, другой и главный фактор затрат – работоспособность вашего оборудования, т.е. возможность его непрерывной работы при приемлемом качестве отпечатков. Простои в работе обходятся довольно дорого, особенно на высокопроизводительном оборудовании.

Часто при сбоях в работе копировального или печатного оборудования люди склонны винить в этом технику. Но причиной сбоя может являться использование дешевой некачественной бумаги.

## Шкала оценки соответствия материала требованиям печатного оборудования

В терминологии Техноэволаб оно обозначается символом ★:



Наименьшее соответствие материала



Наименьшее рекомендуемое соответствие материала



Максимальное соответствие материала

Выбирая бумагу Техноэволаб, вы получаете надежную офисную бумагу, отвечающую всем самым современным требованиям с оптимальным соотношением цены и качества!

## Марафон Стандарт



Код	Формат	Плотность, г/м <sup>2</sup>	Количество листов
003R90649	A4	80	500
450L90569	A3	80	500

### Описание

Надежная экономичная бумага для повседневных работ

### Основные характеристики

Плотность – 80 г/м<sup>2</sup>  
Белизна – 146 ± 3 СIE.  
Толщина – 106 ± 4 мкм  
Непрозрачность – 92%

### Отличительные свойства

- Оптимальные показатели толщины, структуры и однородности листа
- Не содержит древесных смол и газообразного хлора
- Обеспечивает достойное качество при работе на всех видах копиров и принтеров.

## Марафон Бизнес



Код	Формат	Плотность, г/м <sup>2</sup>	Количество листов
450L91820	A4	80	500
450L91821	A3	80	500

### Описание

Стандарт качества офисных бумаг, сочетает в себе оптимальное соотношение цены и качества

### Основные характеристики

Плотность – 80 г/м<sup>2</sup>  
Белизна – 153 ± 3 СIE.  
Толщина – 107 ± 3 мкм  
Непрозрачность – 93%

### Отличительные свойства

- Экономичная и качественная офисная бумага
- Не содержит древесных смол и газообразного хлора
- Подходит для копиров и лазерных принтеров любой производительности.

## Марафон Премьер



Код	Формат	Плотность, г/м <sup>2</sup>	Количество листов
450L91720	A4	80	500
450L91721	A3	80	500

### Описание

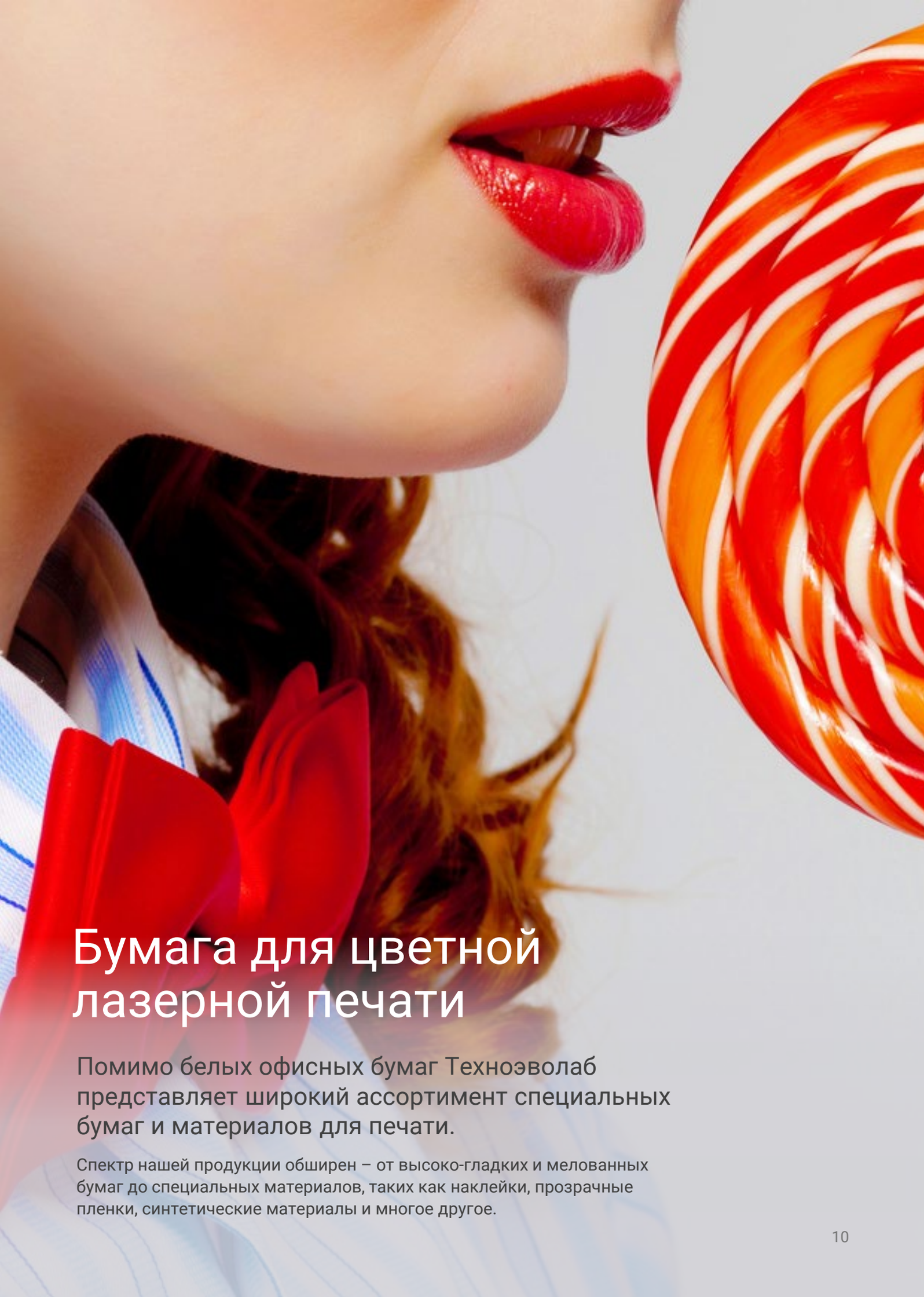
Бумага высшей категории, лидер по качеству среди офисных бумаг российского производства.

### Основные характеристики

Плотность – 80 г/м<sup>2</sup>  
Белизна – 162 ± 2 СIE.  
Толщина – 107 ± 3 мкм  
Непрозрачность – 93%

### Отличительные свойства

- Отличается высокими показателями белизны, яркости и непрозрачности. Обеспечивает бесперебойную работу техники и безупречное качество черно-белой и цветной печати на лазерных и струйных принтерах.
- Не содержит древесных смол и газообразного хлора.
- Подходит для высокопроизводительных копиров и лазерных принтеров.



## Бумага для цветной лазерной печати

Помимо белых офисных бумаг Техноэволаб представляет широкий ассортимент специальных бумаг и материалов для печати.

Спектр нашей продукции обширен – от высоко-гладких и мелованных бумаг до специальных материалов, таких как наклейки, прозрачные пленки, синтетические материалы и многое другое.

# Colotech+ суперкаландрированная немелованная бумага без покрытия, специально разработанная для цифровой лазерной печати



## Основные характеристики

- Полноцветный копир ★★★★★
- Полноцветный лазерный принтер ★★★★★
- Полноцветный струйный принтер ★★★
- Офсетная машина ★★★

## Предлагаемый ассортимент

- Плотность – 90, 100, 120, 160, 200, 220, 250, 280, 300, 350 г/м<sup>2</sup>
- Формат – А4, А3, SRA3

## Применение

- Создание рекламных материалов – брошюр, буклетов, каталогов, плакатов
- Офисная печать – визитные карточки, приглашения, графики для презентаций

## Отличительные свойства

- Белизна (161 ± 3 по стандарту CIE) в сочетании с высокой непрозрачностью листа гарантируют отличный контраст изображения и придают профессиональный вид документам.
- Оптимальная структура листа, обусловленная гладкостью и однородностью материала, обеспечивает идеальную цвето-передачу и высочайшее разрешение.
- Разработана специально для высокоскоростного оборудования.
- Остается ровной во время печати, обеспечивая высокую надежность печати и послепечатной обработки.
- Возможность использования этой бумаги для офисной и промышленной печати.

Код	Описание	Формат	Плотность, г/м <sup>2</sup>	Кол-во листов
003R94641	Colotech Plus Blue 90 A4	A4	90	500
003R94642	Colotech Plus Blue 90 A3	A3	90	500
003R95838	Colotech Plus Blue 90 SRA3 450x320mm	SRA3	90	500
003R94646	Colotech Plus Blue 100 A4	A4	100	500
003R94647	Colotech Plus Blue 100 A3	A3	100	500
003R95839	Colotech Plus Blue 100 SRA3 450x320mm	SRA3	100	500
003R94651	Colotech Plus Blue 120 A4	A4	120	500
003R94652	Colotech Plus Blue 120 A3	A3	120	500
003R95840	Colotech Plus Blue 120 SRA3 450x320mm	SRA3	120	250
003R94656	Colotech Plus Blue 160 A4	A4	160	250
003R94657	Colotech Plus Blue 160 A3	A3	160	250
003R95841	Colotech Plus Blue 160 SRA3 450x320mm	SRA3	160	250
003R94661	Colotech Plus Blue 200 A4	A4	200	250
003R94662	Colotech Plus Blue 200 A3	A3	200	250
003R95842	Colotech Plus Blue 200 SRA3 450x320mm	SRA3	200	250
003R94668	Colotech Plus Blue 220 A4	A4	220	250
003R94669	Colotech Plus Blue 220 A3	A3	220	250
003R95843	Colotech Plus Blue 220 SR A3 450x320mm	SRA3	220	250
003R94671	Colotech Plus Blue 250 A4	A4	250	250
003R94672	Colotech Plus Blue 250 A3	A3	250	250
003R95844	Colotech Plus Blue 250 SRA3 450x320mm	SRA3	250	125
003R97097	Colotech Plus Blue 280 A4	A4	280	150
003R97098	Colotech Plus Blue 280 A3	A3	280	150
003R97099	Colotech Plus Blue 280 SRA3 450x320mm	SRA3	280	150
003R97552	Colotech Plus Blue 300 A4	A4	300	125
003R97553	Colotech Plus Blue 300 A3	A3	300	125
003R97554	Colotech Plus Blue 300 SRA3 450x320mm	SRA3	300	125
003R98164	Colotech Plus Blue 350 SRA3 450x320mm	SRA3	350	125

# Marathon Color

Чистоцеллюлозная немелованная бумага без покрытия, специально разработанная для цифровой лазерной печати.

## Отличительные свойства

- Высокие показатели непрозрачности и яркости обеспечивают получение контрастных цветных изображений с высоким разрешением.
- Высокие показатели непрозрачности и толщины бумаги обеспечивают превосходное качество двухсторонней печати.

## Предлагаемый ассортимент

- Плотность – 90, 100, 120, 160, 200, 230, 250, 300, 350 г/м<sup>2</sup>
- Формат – А4, А3, SRA3

## Применение

- Создание рекламных материалов – брошюр, буклетов, каталогов, плакатов
- Офисная печать – визитные карточки, приглашения, графики для презентаций



## Основные характеристики

Полноцветный копир ★★★★★

Полноцветный лазерный принтер ★★★★★

Полноцветный струйный принтер ★★★

Офсетная машина ★★★

Код	Описание	Формат	Плотность, г/м <sup>2</sup>	Кол-во листов
450R94641	Бумага Marathon Color 90 А4	А4	90	500
450R94642	Бумага Marathon Color 90 А3	А3	90	500
450R95838	Бумага Marathon Color 90 SRA3	SRA3	90	500
450R94646	Бумага Marathon Color 100 А4	А4	100	250
450R94647	Бумага Marathon Color 100 А3	А3	100	250
450R95839	Бумага Marathon Color 100 SRA3	SRA3	100	250
450R94651	Бумага Marathon Color 120 А4	А4	120	250
450R94652	Бумага Marathon Color 120 А3	А3	120	250
450R95840	Бумага Marathon Color 120 SRA3	SRA3	120	250
450R94656	Бумага Marathon Color 160 А4	А4	160	250
450R94657	Бумага Marathon Color 160 А3	А3	160	250
450R95841	Бумага Marathon Color 160 SRA3	SRA3	160	250
450R94661	Бумага Marathon Color 200 А4	А4	200	250
450R94662	Бумага Marathon Color 200 А3	А3	200	250
450R95842	Бумага Marathon Color 200 SRA3	SRA3	200	250
450R94668	Бумага Marathon Color 230 А4	А4	230	125
450R94669	Бумага Marathon Color 230 А3	А3	230	125
450R95843	Бумага Marathon Color 230 SRA3	SRA3	230	125
450R94671	Бумага Marathon Color 250 А4	А4	250	125
450R94672	Бумага Marathon Color 250 А3	А3	250	125
450R95844	Бумага Marathon Color 250 SRA3	SRA3	250	125
450R97552	Бумага Marathon Color 300 А4	А4	300	125
450R97553	Бумага Marathon Color 300 А3	А3	300	125
450R97554	Бумага Marathon Color 300 SRA3	SRA3	300	125
450R98161	Бумага Marathon Color 350 А4	А4	350	125
450R98162	Бумага Marathon Color 350 А3	А3	350	125
450R98164	Бумага Marathon Color 350 SRA3	SRA3	350	125

## ColorPrint

мелованная бумага для цифровой печати с глянцевым (глянец 70±5 %) или матовым (глянец 30±5%) покрытием.

### Отличительные свойства

- Повышенная пухлость и непрозрачность обеспечивают превосходное качество двухсторонней печати
- Высокое качество обработки поверхности делает бумагу устойчивой к высоким температурам и подходящей для любого цифрового оборудования

### Предлагаемый ассортимент

- Плотность – 100, 115, 128, 150, 170, 200, 250, 300, 350 г/м<sup>2</sup>
- Формат – SRA3
- Покрытие – silk, gloss

### Применение

- Создание брошюр, буклетов, рекламных материалов, книг, журналов, каталогов и т.д.



### Основные характеристики

Полноцветный копир ★★★★★

Полноцветный лазерный принтер ★★★★★

Офсетная машина ★★★

Код	Описание	Формат	Плотность , г/м <sup>2</sup>	Покрытие	Кол-во листов
450L80023	ColorPrint Coated Gloss 100 SRA3	SRA3	100	Gloss	500
450L80024	ColorPrint Coated Gloss 115 SRA3	SRA3	115	Gloss	250
450L80025	ColorPrint Coated Gloss 128 SRA3	SRA3	128	Gloss	250
450L80026	ColorPrint Coated Gloss 150 SRA3	SRA3	150	Gloss	250
450L80027	ColorPrint Coated Gloss 170 SRA3	SRA3	170	Gloss	250
450L80028	ColorPrint Coated Gloss 200 SRA3	SRA3	200	Gloss	250
450L80029	ColorPrint Coated Gloss 250 SRA3	SRA3	250	Gloss	250
450L80030	ColorPrint Coated Gloss 300 SRA3	SRA3	300	Gloss	100
450L80031	ColorPrint Coated Gloss 350 SRA3	SRA3	350	Gloss	125
450L80032	ColorPrint Coated Silk 100 SRA3	SRA3	100	Silk	500
450L80033	ColorPrint Coated Silk 115 SRA3	SRA3	115	Silk	250
450L80034	ColorPrint Coated Silk 128 SRA3	SRA3	128	Silk	250
450L80035	ColorPrint Coated Silk 150 SRA3	SRA3	150	Silk	250
450L80036	ColorPrint Coated Silk 170 SRA3	SRA3	170	Silk	250
450L80037	ColorPrint Coated Silk 200 SRA3	SRA3	200	Silk	250
450L80038	ColorPrint Coated Silk 250 SRA3	SRA3	250	Silk	250
450L80039	ColorPrint Coated Silk 300 SRA3	SRA3	300	Silk	100
450L80040	ColorPrint Coated Silk 350 SRA3	SRA3	350	Silk	125

# Наклейки на бумажной основе для лазерной и струйной печати и копирования

Ярко-белые и плотные бумажные наклейки продемонстрируют высокое качество и производительность, не застрянут и не сомнутся в копировальном аппарате или принтере. Компания Техноэволаб предлагает наклейки, максимально соответствующие самым высоким требованиям разнообразной офисной техники.

## Отличительные свойства

- Гарантии работоспособности в офисной технике.
- Высокая непрозрачность и ярко-белая бумага лицевого материала помогут создать выразительное изображение и четкий текст.
- Высокая точность размеров и оптимальное приклеивание облегчат работу.
- Широкий ассортимент.

## Применение

- Адресация писем, бандеролей и посылок в почтовых рассылках.
- Маркировка товаров в магазинах, на складах.
- Классификация документов, дискет, папок и архивов в офисе.
- Создание красочных этикеток для продукции.

## Предлагаемый ассортимент

- Формат – A4, SRA3
- Углы – прямые, закругленные
- Покрытие – матовое, глянцевое
- Штук на листе – 1, 2, 4, 8, 14, 16, 21, 24, 36, 65



Код	Описание	Формат	Штук на странице	Размер 1 шт., мм	Кол-во листов
<b>Черно-белая печать</b>					
с прямоугольными краями					
003R97400	Labels A4 Laser/Copier 1 Up	A4	1	210 x 297	100
003R97401	Labels A4 Laser/Copier 2 Up	A4	2	210 x 148,5	100
003R97402	Labels A4 Laser/Copier 4 Up	A4	4	105 x 148,5	100
003R97404	Labels A4 Laser/Copier 8 Up	A4	8	105 x 71,25	100
003R97407	Labels A4 Laser/Copier 16 Up	A4	16	105 x 37,12	100
003R97408	Labels A4 Laser/Copier 24 Up	A4	24	70 x 37,12	100
003R97411	Labels A4 Laser/Copier 36 Up	A4	36	70 x 24,75	100
с закругленными краями					
003R96289	Labels A4 Laser/Copier 14 Up	A4	14	99,1 x 38,1	100
003R96298	Labels A4 Laser/Copier 21 Up	A4	21	63,5 x 38,1	100
003R93177	Labels A4 Laser/Copier 65 Up	A4	65	38,1 x 21,2	100
<b>Цветная печать</b>					
матовые					
003R93537	Colotech Laser Matt Labels SRA3 1Up	SRA3	1	450 x 320	250
глянцевые					
003R97288	Colotech Laser Gloss Labels A4 1Up	A4	1	210 x 297	100

# Прозрачные пленки

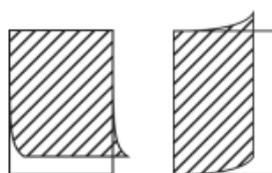
**Transparencies** – прозрачные пленки для цветной лазерной печати и копирования. На прозрачных пленках вы получите высококачественные слайды для проведения презентаций на настольном проекторе или эффектные суперобложки для докладов. На прозрачные пленки изображение наносится также легко, как на обычную бумагу.

Код	Описание	Формат	Плот-ть г/м2	Подложка	Кол-во листов	Примечание
003R98198	Universal Transparency rem. stripe	A4	100	Полоска, удаляемая по длинной стороне	100	Для цветной и ч/б лазерной печати
003R98205	Plain Transparency for colour	A4	100	Без подложки	50	
003R98202	Plain Transparency for Mono	A4	100	Без подложки	100	
003R98203	Universal Transparency Plain	A3	100	Без подложки	100	
003R98220	Universal Transparency Plain	A4	115	Без подложки	50	
003R98199	Universal Transparency paper back	A4	140	Бумажная подложка	100	



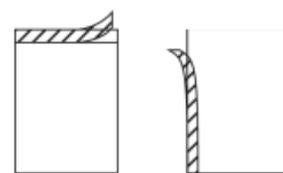
## Обычные:

- без подложки или полосы;
- для оборудования без датчика подачи бумаги



## С бумажной подложкой по короткой или длинной кромке:

- для легкости чтения;
- для снятия остаточной электростатики;
- для оборудования с датчиком подачи бумаги.



## С отделяемой бумажной полоской по длинной или короткой стороне:

- для снятия остаточной электростатики;
- для оборудования с датчиком подачи бумаги;
- удаляемая полоска с обратной стороны позволяет использовать печать на весь формат A4.



## Предлагаемый ассортимент

- Формат – A4, A3
- Углы – прямые, закругленные
- Плотность – 100, 115, 140 г/м2

## Отличительные свойства

- Термостойкий материал основы гарантирует отсутствие искажений изображения при печати.
- Специальные виды покрытия гарантируют отличное взаимодействие с любой технологией печати и великолепные цвета.
- Специальная антистатическая обработка обеспечивает отличные прогонные свойства.
- В спектре прозрачных пленок есть специализированные пленки под самые распространенные виды оборудования.

## Применение

- Слайды для проведения презентаций на настольном проекторе
- Обложки в брошюрах, отчетах, докладах, курсовых и дипломных работах
- Фотошаблоны при печати и производстве микросхем

# Синтетическая бумага

## Premium NeverTear

синтетическая бумага – идеальный материал для документов длительного срока службы и часто передаваемых из рук в руки. Представляет собой непрозрачную белую пленку из специального полиэстера. Материал специально разработан для лазерной печати и не нуждается в дополнительном праймировании. Продукция, выполненная на Premium NeverTear, всегда будет яркая, аккуратная и износостойкая.



Код	Описание	Толщина, мкм	Формат	Плотность, г/м2	Кол-во листов
003R98056	Premium Never Tear 95 мкм А4 100 листов	95	A4	125	100
003R98057	Premium Never Tear 95 мкм А3 100 листов	95	A3	125	100
003R98058	Premium Never Tear 120 мкм А4 100 листов	120	A4	155	100
003R98059	Premium Never Tear 120 мкм А3 100 листов	120	A3	155	100
003R98035	Premium Never Tear 120 мкм SRA3 500 листов	120	SRA3	155	500
003R98091	Premium Never Tear 145 мкм А4 100 листов	145	A4	195	100
003R98053	Premium Never Tear 145 мкм А3 100 листов	145	A3	195	100
003R98092	Premium Never Tear 195 мкм А4 100 листов	195	A4	258	100
003R98054	Premium Never Tear 195 мкм А3 100 листов	195	A3	258	100
003R98043	Premium Never Tear 195 мкм SRA3 500 листов	195	SRA3	258	500
003R98093	Premium Never Tear 270 мкм А4 100 листов	270	A4	368	100
003R98055	Premium Never Tear 270 мкм А3 100 листов	270	A3	368	100
003R98047	Premium Never Tear 270 мкм SRA3 250 листов	270	SRA3	368	250
003R98065	Premium Never Tear 350 мкм А3 100 листов	350	A3	510	100
003R98051	Premium Never Tear 350 мкм SRA3 250 листов	350	SRA3	510	250

### Отличительные свойства

- Сопrotивляется разрыву.
- Водостойкая, возможна влажная обработка с дезинфицирующими средствами.
- Устойчива к маслу и грязи: любое загрязнение легко вытирается, оставляя изображение неповрежденным.
- Устойчива к ультрафиолету.
- Не боится перепадов температур, можно применять на улице.
- Можно писать ручкой и карандашом, как по обычной бумаге.
- Высокое качество цветопередачи.
- Не нуждается в ламинации.
- Возможна высечка, надсечка, перфорация, сверление отверстий, брошюровка на пружину.

### Применение

- Визитные карточки.
- Ресторанное меню.
- Книги гостя в отелях, тэги на дверь.
- Руководства по эксплуатации.
- Часто используемые каталоги и инструкции.
- Бирки на одежде и багаже.
- Маркировка инструментов.
- Колышки и навесы на растениях.
- Идентификационные карточки, бейджи, пропуска.
- Архивные документы.
- POS-материалы: wobлеры, шелфтокеры, указатели, держатели.
- Обложки отчетов, методических пособий, брендбуки.
- Рекламные материалы и многое другое.

### Предлагаемый ассортимент

- Плотность – 95, 120, 145, 195, 270, 350 г/м2
- Формат – А4, А3, SRA3

## Revolution NeverTear

Синтетическая бумага нового поколения. Идеальный материал для документов длительного срока службы и часто передаваемых из рук в руки. Представляет собой непрозрачную белую пленку из специального полиэстера. Материал специально разработан для лазерной печати и не нуждается в дополнительном праймировании.



Код	Описание	Толщина, мкм	Формат	Кол-во листов
450L60001	Revolution NeverTear 95 мкм A4 100 листов	95	A4	100
450L60002	Revolution NeverTear 95 мкм A3 100 листов	95	A3	100
450L60003	Revolution NeverTear 120 мкм SRA3 100 листов	120	SRA3	100
450L60004	Revolution NeverTear 120 мкм A4 100 листов	120	A4	100
450L60005	Revolution NeverTear 120 мкм A3 100 листов	120	A3	100
450L60006	Revolution NeverTear 145 мкм A3 100 листов	145	A3	100
450L60007	Revolution NeverTear 145 мкм A4 100 листов	145	A4	100
450L60008	Revolution NeverTear 195 мкм SRA3 50 листов	195	SRA3	50
450L60009	Revolution NeverTear 195 мкм A3 50 листов	195	A3	50
450L60010	Revolution NeverTear 195 мкм A4 50 листов	195	A4	50
450L60011	Revolution NeverTear 270 мкм SRA3 50 листов	270	SRA3	50
450L60012	Revolution NeverTear 270 мкм A3 50 листов	270	A3	50
450L60013	Revolution NeverTear 270 мкм A4 50 листов	270	A4	50

### Отличительные свойства

- Инновационное покрытие, разработанное специально для лазерной печати.
- Низкий уровень статики – меньше застреваний.
- Устойчива к разрывам, влаге, загрязнениям и ультрафиолету.
- Хорошее закрепление тонера на материале.
- Материал приятен на ощупь.
- Можно писать на материале ручкой и карандашом.
- Не нуждается в ламинации.

### Предлагаемый ассортимент

- Плотность – 95, 120, 145, 195, 270 г/м<sup>2</sup>
- Формат – A4, A3, SRA3

### Применение

- Руководства по эксплуатации и каталоги.
- Визитные карточки.
- Руководства и инструкции для использования во влажной и агрессивной среде.
- Часто используемые документы.
- Идентификационные карточки, бейджи, пропуска.
- Надписи и ярлыки на производстве, в больницах и поликлиниках.
- Ресторанное меню.
- Карточки постоянного покупателя.
- Бирки на одежде и багаже.
- Рекламные и POS-материалы.

**Premium NeverTear Labels** – синтетические наклейки на основе Premium NeverTear. Обладают всеми преимуществами самого материала – стойкие к разрыву, стойкие к влаге и агрессивному воздействию окружающей среды.

#### Отличительные свойства

- Все преимущества Premium NeverTear: устойчивость к разрывам, УФ-излучению, влаге и загрязнениям.
- Стойкие к чистящим средствам.
- Крайне высокая адгезия.
- Долговечная фиксация.
- Высокое качество печати.
- Акриловый клей на водной основе без растворителей.

#### Применение

- Информационные наклейки:
  - схемы эвакуации
  - правила пользования
  - инструкции по безопасности
  - график работы
  - таблички на двери, указатели в помещении.
- Рекламные наклейки:
  - логотип компании и/или контактная информация
  - на сувенирах, в т.ч. стеклянных
  - оборудовании и устройствах
  - готовой продукции
  - на витринах, зеркалах, стеклах, стеллажах.
- Художественные работы:
  - картины, постеры, фотоработы.



#### Предлагаемый ассортимент

- Плотность – 229, 236 г/м<sup>2</sup>
- Формат – А4, А3, SRA3
- Покрытие – белое матовое, белое глянцевое, прозрачное глянцевое

Код	Описание	Плотность, г/м <sup>2</sup>	Формат	Кол-во листов
007R90516	Синтетические наклейки PNT белые матовые А4	236	А4	50
007R90519	Синтетические наклейки PNT белые матовые А3	236	А3	50
007R90521	Синтетические наклейки PNT белые матовые SRA3	236	SRA3	50
007R98111	Синтетические наклейки PNT белые глянцевые А4	236	А4	50
007R98114	Синтетические наклейки PNT белые глянцевые А3	236	А3	50
007R98116	Синтетические наклейки PNT белые глянцевые SRA3	236	SRA3	50
007R90523	Синтетические наклейки PNT прозрачные глянцевые А4	229	А4	50
007R90526	Синтетические наклейки PNT прозрачные глянцевые А3	229	А3	50
007R90528	Синтетические наклейки PNT прозрачные глянцевые SRA3	229	SRA3	50

**DuraPaper Labels** – матовые синтетические наклейки для цветной лазерной печати. Влагостойкие, устойчивые к агрессивным средам и морской воде. Этот продукт специально разработан для использования в лазерных принтерах. Подложка предотвращает двойную подачу, а стабильность пленки обеспечивает идеальное прохождение тракта аппарата. Уф-сшитый клей и специально обрезанные края наклейки защищают принтер от протекания клея.



#### Отличительные свойства

- Прекрасные яркие цвета изображения и высокое разрешение.
- Влагостойкость, устойчивость к химически агрессивным средам и морской воде, что позволяют применять материал для внешних активных сред, в том числе на промышленных предприятиях.
- Использование на неподготовленных поверхностях.
- Использование на округлых и искривленных поверхностях.
- Широкий рабочий диапазон колебаний температуры – от -30 до +80°C, минимальная температура наклеивания - 25°C.

#### Применение

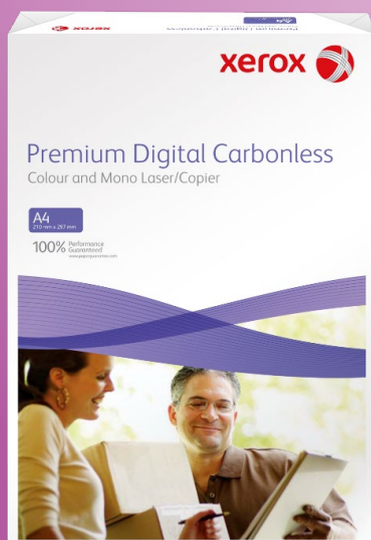
- Наклейки на стальные и пластиковыми контейнеры с химикатами.
- Резиновые продукты, наклейки на которых должны быть водостойкими.
- Наклейки со штрих-кодами и персональными данными.
- Внутренняя и внешняя маркировка зданий и объектов.
- Внутренние указатели и инструкции.
- Предупреждающие наклейки.
- Реклама и фирменные логотипы на продукции.

#### Предлагаемый ассортимент

- Плотность – общая (с подложкой) 240 г/м<sup>2</sup>
- Плотность материала без подложки: 110г/м<sup>2</sup>
- Плотность подложки: 97г/м<sup>2</sup>
- Формат – А4, А3

Код	Описание	Формат	Кол-во листов
003R97344	Полимерные наклейки на основе DuraPaper А4	А4	50
003R98645	Полимерные наклейки на основе DuraPaper А3	А3	150

**Premium Digital Carbonless** – самокопирующая бумага со специальным покрытием, разработана для изготовления многостраничных бланков и форм, при письме на которых надписи переносятся со страницы на страницу без использования копировальной бумаги. Предназначена для полноцветной ксерографической (лазерной) печати.



#### Отличительные свойства

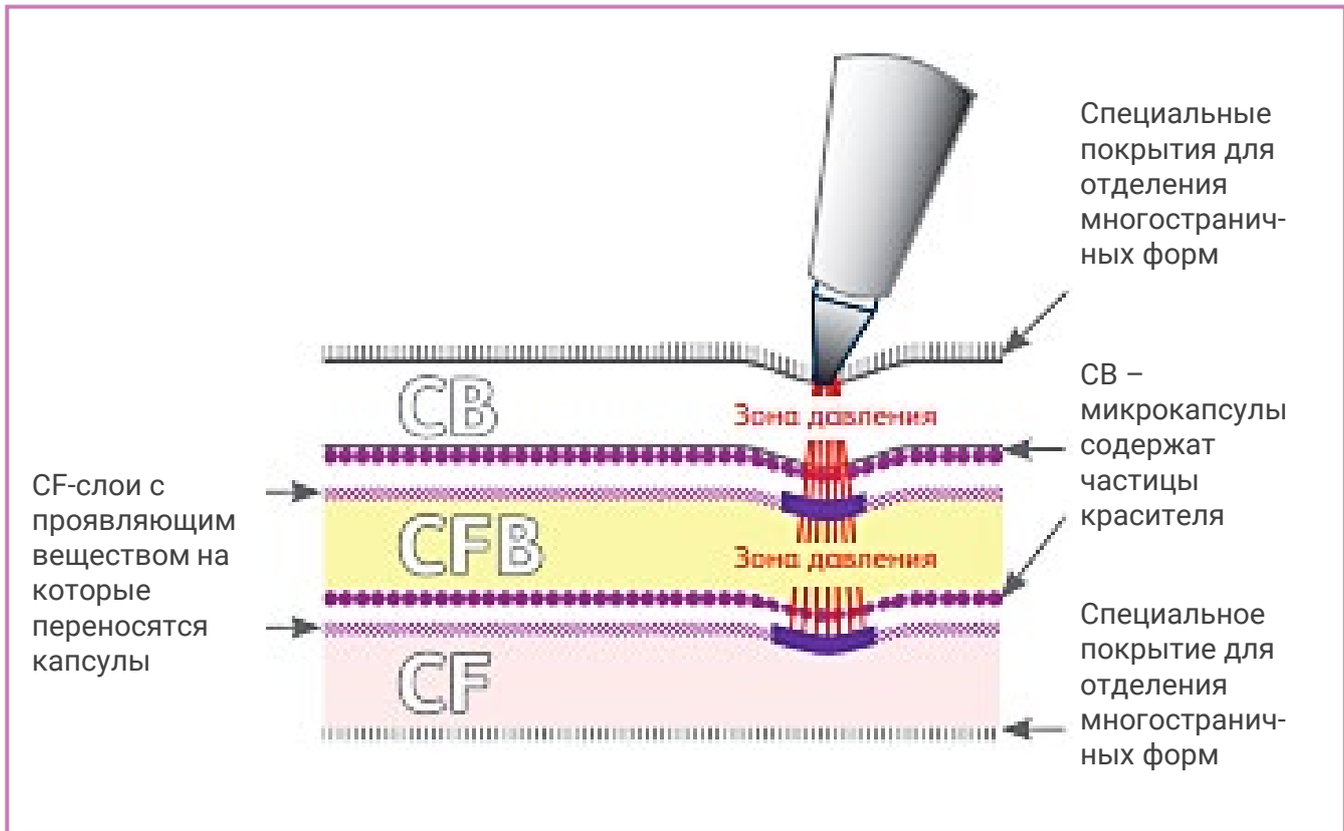
- Простота в изготовлении: на любом лазерном принтере из любого редактора.
- Возможность печати переменных данных, штрих-кодов, QR-кодов.
- Возможность делать нумерацию и персонализацию.
- Четкий перенос шрифта до последнего листа.
- Качественное красящее покрытие бумаги, микрокапсулы с красителем не отслаиваются при печати.
- Не загрязняет аппарат.
- Плотность материала – 79-82 г/м<sup>2</sup>, благодаря чему листы не заминаются внутри печатного аппарата.

#### Предлагаемый ассортимент

- Плотность – 79-82 г/м<sup>2</sup>
- Формат – А4, А3
- Количество страниц- 2, 3, 4
- Цвета – белый, желтый, розовый, голубой

Код	Описание	Формат	Кол-во листов	Цвета
Многостраничные наборы А4 и А3				
003R99105	Premium Digital Carbonless А4 2S	А4	500	Белый, желтый
003R99108	Premium Digital Carbonless А4 3S	А4	501	Белый, желтый, розовый
003R99111	Premium Digital Carbonless А4 4S	А4	500	Белый, желтый, розовый, голубой
003R99133	Premium Digital Carbonless А3 2S	А3	500	Белый, желтый
003R99069	Premium Digital Carbonless А4 CB White	А4	500	Белый
003R99070	Premium Digital Carbonless А4 CFB White	А4	500	Белый

## Premium Digital Carbonless



Листы бумаги должны быть расположены в определенном порядке – СВ + СВ / СВ + СВ + СВ / СВ + СВ + СВ + СВ в зависимости от количества листов в форме.

### Применение

- Логистические компании: счета, накладные, уведомления о доставке и отправке.
- Государственные и правительственные учреждения: отчеты, заявки, договоры.
- Финансовая и банковская сфера: финансовые отчеты, бланки заявок, страховок, вкладов, счета, рекламации.
- Больницы, клиники: анкеты пациентов, результаты анализов, направления на обследование, справки.
- Службы такси: квитанции об оплате.
- Розничная и оптовая торговля: чеки, счета, накладные, анкеты.
- Авомастерские и сервисные учреждения: формы ремонта и заказа запчастей, квитанции на услуги, счета, заказ – наряды.
- Туристические компании: купоны, ваучеры, бланки страховок, приложения и дополнительные соглашения.



# Материалы для широкоформатной печати

Техноэволаб представляет широкий ассортимент материалов для широкоформатной печати.

Спектр нашей продукции обширен – от инженерных бумаг для струйной и лазерной печати до специальных материалов, таких как кальки и сублимационная бумага и многое другое.

# Широкоформатные материалы для инженерных работ Evolution

## Для лазерной печати

- Инженерная бумага / XES Premium Extra Paper
- Инженерная бумага / PPC Premium Extra Paper
- Инженерная бумага / PPC Draft Paper
- Инженерная пленка / Drawing Film

## Для струйной печати

- Бумага для ч/б печати без покрытия / Premium Extra Paper
- Бумага для цветной печати с покрытием / Premium Coated Paper
- Инженерная бумага / Inkjet Draft Paper
- Пленка для плоттеров / Drawing Film

## Области применения

- Машиностроение и судостроение:
  - презентации проектов
  - проектировочные чертежи.
- Архитектура, проектирование и строительство:
  - планы застроек
  - архитектурные чертежи
  - презентации проектов
  - документы для конкурсных заявок.
- Географические информационные системы:
  - картография
  - изображения, полученные из космоса и с помощью аэрофотосъемки
  - демографические исследования
  - разведка нефтяных и газовых месторождений
  - землеустройство
  - управление имуществом и производственными мощностями
  - проектировка телекоммуникаций.



# Материалы для лазерной печати

ВЕРШИНА ЭВОЛЮЦИИ  
ШИРОКОФОРМАТНЫХ  
МАТЕРИАЛОВ



## Широкоформатная бумага для лазерной печати XES Premium Extra Paper

Идеальная бумага для широкоформатной печати для создания чертежей и схем.

Код	Описание	Формат	Параметры, м	Вес, кг	Кол-во рулонов
Не приклеенные к втулке 75 г/м <sup>2</sup> , 175 м, 76 мм (3") - втулка					
2195022	XES Premium EXTRA Paper 75gr 0.914x175 м	A0+	0.914x175	13,60	2
2195023	XES Premium EXTRA Paper 75gr 0.841x175 м	A0	0.841x175	12,55	1
2195024	XES Premium EXTRA Paper 75gr 0.620x175 м	A1+	0.620x175	9,42	2
2195025	XES Premium EXTRA Paper 75gr 0.594x175 м	A1	0.594x175	9,00	2
2195026	XES Premium EXTRA Paper 75gr 0.440x175 м	A2+	0.440x175	6,60	4
2195027	XES Premium EXTRA Paper 75gr 0.420x175 м	A2	0.420x175	6,27	4
2195028	XES Premium EXTRA Paper 75gr 0.310x175 м	A3+	0.310x175	4,72	4
2195029	XES Premium EXTRA Paper 75gr 0.297x175 м	A3	0.297x175	4,53	4
Приклеенные к втулке 75 г/м <sup>2</sup> , 175 м, 76 мм (3") - втулка					
2195030	XES Premium EXTRA Paper 75gr 0.914x175 м glued	A0+	0.914x175	13,60	2
2195031	XES Premium EXTRA Paper 75gr 0.841x175 м glued	A0	0.841x175	12,55	2
2195032	XES Premium EXTRA Paper 75gr 0.620x175 м glued	A1+	0.620x175	9,42	2
2195033	XES Premium EXTRA Paper 75gr 0.594x175 м glued	A1	0.594x175	9,00	2
2195034	XES Premium EXTRA Paper 75gr 0.440x175 м glued	A2+	0.440x175	6,60	4
2195035	XES Premium EXTRA Paper 75gr 0.420x175 м glued	A2	0.420x175	6,27	4
2195036	XES Premium EXTRA Paper 75gr 0.310x175 м glued	A3+	0.310x175	4,72	4
2195037	XES Premium EXTRA Paper 75gr 0.297x175 м glued	A3	0.297x175	4,53	4
В листах					
2195001	Sheets Premium EXTRA Paper 80gr A0 841x1189mm	A0	841x1189mm	12,30	
2195011	Sheets Premium EXTRA Paper 80gr A1 594x841mm	A1	594x841mm	10,70	
2195021	Sheets Premium EXTRA Paper 80gr A2 420x594mm	A2	420x594mm	10,70	

### Отличительные свойства

- Высокий показатель белизны и непрозрачности обеспечивают получение высококачественных чертежей с отсутствием эффекта просвечивания изображения.
- 4.5%– наилучший показатель влажности для лазерных систем. Благодаря низкому содержанию влаги, бумага дает минимальную усадку, что позволяет чертежу сохранить все заданные пропорции.
- Поверхность бумаги гладкая с минимальным содержанием бумажной пыли, что позволяет тону пропечатывать всю информацию.
- Заводской рез обеспечивает одинаковую ширину по всей намотке, чертеж будет везде ровный. Ровный край не будет царапать барабан.

### Предлагаемый ассортимент

- Плотность – 75, 80 г/м<sup>2</sup>
- Ширина – 0,297, 0,310, 0,420, 0,440, 0,594, 0,620, 0,841, 0,914 м
- Длина – 175 м
- Втулка – 76,2 мм (3 дюйма)
- Листы – A0, A1, A2

# Широкоформатная бумага для лазерной печати

## Evolution PPC Premium EXTRA Paper

Идеальная бумага для широкоформатной печати для создания чертежей и схем предназначена для использования на лазерных ксерографических системах. Бумага изготовлена на основе сорта офисной бумаги класса А+.

Код	Описание	Формат	Параметры, м	Вес, кг	Кол-во рулонов
80 г/м <sup>2</sup> , 175 м, 76 мм (3") – втулка					
2101185	PPC Premium EXTRA Paper 80gr 0.914x175 м	A0+	0.914x175	14,53	1
2101140	PPC Premium EXTRA Paper 80gr 0.841x175 м	A0	0.841x175	13,95	1
2101095	PPC Premium EXTRA Paper 80gr 0.620x175 м	A1+	0.620x175	10,35	1
2101070	PPC Premium EXTRA Paper 80gr 0.594x175 м	A1	0.594x175	9,80	1
2101050	PPC Premium EXTRA Paper 80gr 0.420x175 м	A2	0.420x175	6,81	2
2101015	PPC Premium EXTRA Paper 80gr 0.297x175 м	A3	0.297x175	5,21	2
75 г/м <sup>2</sup> , 175 м, 76 мм (3") – втулка					
2104120	PPC Premium EXTRA Paper 75gr 1.067x175 м	A0++	1,067x175	15,82	1
2104110	PPC Premium EXTRA Paper 75gr 0.914x175 м	A0+	0.914x175	13,55	1
2104117	PPC Premium EXTRA Paper 75gr 0.841x175 м	A0	0.841x175	12,35	1
2104121	PPC Premium EXTRA Paper 75gr 0.620x175 м	A1+	0.620x175	9,45	1
2104126	PPC Premium EXTRA Paper 75gr 0.594x175 м	A1	0.594x175	9,15	1
2104132	PPC Premium EXTRA Paper 75gr 0.420x175 м	A2	0.420x175	6,58	2
2104140	PPC Premium EXTRA Paper 75gr 0.297x175 м	A3	0.297x175	4,86	2

### Отличительные свойства

- Высокий показатель белизны и непрозрачности обеспечивают получение высококачественных чертежей с отсутствием эффекта просвечивания изображения.
- 4.5%– наилучший показатель влажности для лазерных систем. Благодаря низкому содержанию влаги, бумага дает минимальную усадку, что позволяет чертежу сохранить все заданные пропорции.
- Поверхность бумаги гладкая с минимальным содержанием бумажной пыли, что позволяет тону пропечатывать всю информацию.
- Заводской рез обеспечивает одинаковую ширину по всей намотке, чертеж будет везде ровный. Ровный край не будет царапать барабан.

### Предлагаемый ассортимент

- Плотность – 75, 80 г/м<sup>2</sup>
- Ширина – 0,297, 0,310, 0,420, 0,440, 0,594, 0,620, 0,841, 0,914, 1,067 м
- Длина – 175 м
- Втулка – 76,2 мм (3 дюйма)



# Широкоформатная бумага для лазерной печати

## Evolution PPC Draft Paper

Идеальная бумага для широкоформатной печати для создания чертежей, презентаций, схем Разработана в соответствии со строгими техническими требованиями и рекомендована для использования на лазерном оборудовании.

Производится на основе высококачественного офисного сырья, отличается высокой белизной и длительным сроком архивного хранения.

Код	Описание	Формат	Параметры, м	Вес, кг	Кол-во рулонов
75 г/м <sup>2</sup> , 150 м, 76 мм (3") – втулка					
2104500	PPC DRAFT Paper 75gr A3 0.297x150 м	A3	0.297x175	4,74	2
2104505	PPC DRAFT Paper 75gr A2 0.420x150 м	A2	0.420x175	6,31	2
2104510	PPC DRAFT Paper 75gr A1 0.594x150 м	A1	0.594x175	9,00	1
2104515	PPC DRAFT Paper 75gr A1+ 0.620x150 м	A1+	0.620x175	9,27	1
2104520	PPC DRAFT Paper 75gr A0 0.841x150 м	A0	0.841x175	12,23	1
2104525	PPC DRAFT Paper 75gr A0+ 0.914x150 м	A0+	0.914x175	13,05	1
75 г/м <sup>2</sup> , 175 м, 76 мм (3") – втулка					
2104550	PPC DRAFT Paper 75gr A3 0.297x175 м	A3	0.297x175	4,64	2
2104555	PPC DRAFT Paper 75gr A2 0.420x175 м	A2	0.420x175	6,43	2
2104560	PPC DRAFT Paper 75gr A1 0.594x175 м	A1	0.594x175	8,51	1
2104565	PPC DRAFT Paper 75gr A1+ 0.620x175 м	A1+	0.620x175	9,38	1
2104570	PPC DRAFT Paper 75gr A0 0.841x175 м	A0	0.841x175	11,55	1
2104575	PPC DRAFT Paper 75gr A0+ 0.914x175 м	A0+	0.914x175	12,56	1

### Отличительные свойства

- Высокий показатель белизны и непрозрачности обеспечивают получение высококачественных чертежей с отсутствием эффекта просвечивания изображения.
- 4.5% – наилучший показатель влажности для лазерных систем. Благодаря низкому содержанию влаги, бумага дает минимальную усадку, что позволяет чертежу сохранить все заданные пропорции.
- Поверхность бумаги гладкая с минимальным содержанием бумажной пыли, что позволяет тонеру пропечатывать всю информацию.
- Заводской рез обеспечивает одинаковую ширину по всей намотке, чертеж будет везде ровный. Ровный край не будет царапать барабан.

### Предлагаемый ассортимент

- Плотность – 75 г/м<sup>2</sup>
- Ширина – 0,297, 0,420, 0,594, 0,620, 0,841, 0,914 м
- Длина – 150, 175 м
- Втулка – 76,2 мм (3 дюйма)

# Материалы для струйной печати

ВЕРШИНА ЭВОЛЮЦИИ  
ШИРОКОФОРМАТНЫХ  
МАТЕРИАЛОВ



## Широкоформатная бумага для струйной печати без покрытия **Evolution Premium Extra Paper**

Идеальная бумага для широкоформатной печати для создания чертежей, презентаций, схем. Предназначена для печати на струйных черно-белых плоттерах и принтерах. Может использоваться для цветных изображений с низким разрешением печати. Бумажное полотно с высоким показателем белизны имеет однородную поверхность. Оптимальная плотность исключает просвечивание изображения.

### Отличительные свойства

- Подходит также для цветных изображений с низкой заливкой и разрешением печати.
- Высокий показатель белизны и непрозрачности обеспечивают получение высококачественных чертежей с отсутствием эффекта просвечивания изображения.
- Благодаря низкому содержанию влаги, бумага дает минимальную усадку, что позволяет чертежу сохранить все заданные пропорции.
- Поверхность бумаги гладкая с минимальным содержанием бумажной пыли, что позволяет тону пропечатывать всю информацию.
- Заводской рез обеспечивает одинаковую длину по всей намотке, чертеж будет везде ровный.
- Ровный край не будет царапать барабан.

### Предлагаемый ассортимент

- Плотность – 75, 80, 90, 100 г/м<sup>2</sup>
- Ширина – 0,297, 0,420, 0,594, 0,610, 0,841, 0,914, 1,067 м
- Длина – 40, 46, 50, 100, 150 м
- Втулка – 50,8 мм (2 дюйма)

Код	Описание	Формат	Параметры, м	Вес, кг	Кол-во рулонов
Групповая упаковка					
2154002	Premium EXTRA Paper 75gr 0.297x50м	A3	0,297x50	1,54	8
2154013	Premium EXTRA Paper 75gr 0.297x150м	A3	0,297x150	3,89	2
2154015	Premium EXTRA Paper 75gr 0.420x50м	A2	0,420x50	2,05	2
2154016	Premium EXTRA Paper 75gr 0.420x50м	A2	0,420x50	2,04	8
2154040	Premium EXTRA Paper 75gr 0.594x50м	A1	0,594x50	2,87	6
2154058	Premium EXTRA Paper 75gr 0.610x50м	A1+	0,610x50	2,87	4
2154066	Premium EXTRA Paper 75gr 0.620x50м	A1+	0,620x50	3,10	4
2154070	Premium EXTRA Paper 75gr 0.841x50м	A0	0,841x50	4,05	4
2154085	Premium EXTRA Paper 75gr 0.914x50м	A0+	0,914x50	4,30	4
2150003	Premium EXTRA Paper 80gr 0.297x50м	A3	0,297x50	1,64	8
2150035	Premium EXTRA Paper 80gr 0.330x50м	A3+	0,330x50	1,80	2
2150051	Premium EXTRA Paper 80gr 0.420x50м	A2	0,420x50	2,27	8
2150076	Premium EXTRA Paper 80gr 0.594x50м	A1	0,594x50	2,97	4
2150110	Premium EXTRA Paper 80gr 0.610x50м	A1+	0,610x50	3,12	4
2150145	Premium EXTRA Paper 80gr 0.620x50м	A1+	0,620x50	3,35	4
2150175	Premium EXTRA Paper 80gr 0.841x50м	A0	0,841x50	4,27	4
2150235	Premium EXTRA Paper 80gr 0.914x50м	A0+	0,914x50	4,44	4
2155002	Premium EXTRA Paper 90gr 0.297x46м	A3	0,297x46	1,70	8
2155039	Premium EXTRA Paper 90gr 0.420x46м	A2	0,420x46	2,29	8
2155062	Premium EXTRA Paper 90gr 0.594x46м	A1	0,594x46	3,29	4
2155078	Premium EXTRA Paper 90gr 0.610x46м	A1+	0,610x46	3,42	4
2155104	Premium EXTRA Paper 90gr 0.841x46м	A0	0,841x46	4,32	4
2155123	Premium EXTRA Paper 90gr 0.914x46м	A0+	0,914x46	4,87	4
2165005	Premium EXTRA Paper 100gr 0.420x40м	A2	0,420x40	2,09	2
2165007	Premium EXTRA Paper 100gr 0.440x40м	A2+	0,440x40	2,18	2
Индивидуальная упаковка					
2154055	Premium EXTRA Paper 75gr 0.610x50м	A1+	0,610x50	2,89	1
2154098	Premium EXTRA Paper 75gr 1.067x50м	A0++	1,067x50	4,87	1
2150105	Premium EXTRA Paper 80gr 0.610x50м	A1+	0,610x50	3,14	1
2150230	Premium EXTRA Paper 80gr 0.914x50м	A0+	0,914x50	4,46	1
2150270	Premium EXTRA Paper 80gr 1.067x50м	A0++	1,067x50	5,39	1
2150090	Premium EXTRA Paper 80gr 0.594x100м	A1	0,594x100	5,60	1
2150122	Premium EXTRA Paper 80gr 0.610x100м	A1+	0,610x100	5,80	1
2150190	Premium EXTRA Paper 80gr 0.841x100м	A0	0,841x100	7,80	1
2150255	Premium EXTRA Paper 80gr 0.914x100м	A0+	0,914x100	8,50	1
2150280	Premium EXTRA Paper 80gr 1.067x100м	A0++	1,067x100	10,20	1
2155059	Premium EXTRA Paper 90gr 0.594x46м	A1	0,594x46	3,29	1
2155077	Premium EXTRA Paper 90gr 0.610x46м	A1+	0,610x46	3,44	1
2155103	Premium EXTRA Paper 90gr 0.841x46м	A0	0,841x46	4,62	1
2155122	Premium EXTRA Paper 90gr 0.914x46м	A0+	0,914x46	4,89	1
2155164	Premium EXTRA Paper 90gr 1.067x46м	A0++	1,067x46	5,69	1
2165015	Premium EXTRA Paper 100gr 0.610x40м	A1+	0,610x40	2,99	1
2165043	Premium EXTRA Paper 100gr 0.914x40м	A0+	0,914x40	4,49	1

## Широкоформатная бумага для струйной печати с покрытием **Evolution Premium Coated Paper**

Предназначена для печати как пигментными, так и водорастворимыми чернилами, используется для печати графиков, чертежей, диаграмм и других документов САПР и ГИС. Бумажное полотно высокой степени белизны.

Может использоваться в различных областях, таких, как картография, топография, геодезия, аэрофотосъемка, землеустройство, архитектура и дизайн, машиностроение и приборостроение, деловая графика, презентационные материалы и прочее.

Подходит для всех типов широкоформатных струйных принтеров.

Код	Описание	Формат	Параметры, м	Вес, кг	Кол-во рулонов
2185025	Premium Coated Paper 90gr 0.420x45 м	A2	0,420x45	2,09	2
2185060	Premium Coated Paper 90gr 0.610x45 м	A1+	0,610x45	2,99	1
2185110	Premium Coated Paper 90gr 0.914x45 м	A0+	0,914x45	4,39	1
2185150	Premium Coated Paper 90gr 1.067x45 м	A0++	1,067x45	4,89	1
2190007	Premium Coated Paper 100gr 0.420x45 м	A2	0,420x45	2,37	2
2190020	Premium Coated Paper 100gr 0.610x45 м	A1+	0,610x45	3,39	1
2190040	Premium Coated Paper 100gr 0.914x45 м	A0+	0,914x45	5,19	1
2190065	Premium Coated Paper 100gr 1.067x45 м	A0++	1,067x45	5,89	1
4101000	Premium Coated Paper 120gr 0.420x30 м	A2	0,420x30	2,02	2
4101020	Premium Coated Paper 120gr 0.610x30 м	A1+	0,610x30	2,89	1
4101045	Premium Coated Paper 120gr 0.914x30 м	A0+	0,914x30	3,99	1
4101065	Premium Coated Paper 120gr 1.067x30 м	A0++	1,067x30	5,39	1
4105005	Premium Coated Paper 140gr 0.610x30 м	A1+	0,610x30	3,09	1
4105010	Premium Coated Paper 140gr 0.914x30 м	A0+	0,914x30	4,49	1
4105020	Premium Coated Paper 140gr 1.067x30 м	A0++	1,067x30	5,39	1
4110010	Premium Coated Paper 180gr 0.610x30 м	A1+	0,610x30	3,93	1
4110020	Premium Coated Paper 180gr 0.914x30 м	A0+	0,914x30	6,03	1
4110030	Premium Coated Paper 180gr 1.067x30 м	A0++	1,067x30	6,83	1

### Отличительные свойства

- Матовое покрытие.
- Высокий показатель белизны и непрозрачности.
- Бумага имеет покрытие, гарантирующее точное воспроизведение цветов.
- Быстрое высыхание чернил.
- Бумага пригодна для ламинирования и последующей обработки.

### Предлагаемый ассортимент

- Плотность – 90, 100, 120, 140, 180 г/м<sup>2</sup>
- Ширина – 0,420, 0,610, 0,914, 1,067 м
- Длина – 30, 45 м
- Втулка – 50,8 мм (2 дюйма)



## Широкоформатная бумага для струйной печати без покрытия **Evolution Inkjet DRAFT Paper**



Идеальная бумага для широкоформатной печати для создания чертежей, презентаций, схем. Производится на основе высококачественного офисного сырья, отличается высокой белизной и длительным сроком архивного хранения.

Код	Описание	Формат	Параметры, м	Вес, кг	Кол-во рулонов
2145020	Inkjet DRAFT Paper 80gr A1+ 0.610x50м	A1+	0,610x50	2,73	4
2145080	Inkjet DRAFT Paper 80gr A1+ 0.914x50м	A0+	0,914x50	4,1	4

### Отличительные свойства

- Четкие и контрастные отпечатки.
- Печатные изображения не просвечиваются.
- Чертежи не скручиваются и не сминаются за счет идеальной влажности бумаги - 4,0%.
- Чертеж точно передает масштаб при наложении и сохраняет заданные пропорции.  
Усадка – менее 0,5%.

### Предлагаемый ассортимент

- Плотность – 80 г/м<sup>2</sup>
- Ширина – 0,610, 0,914 м
- Длина – 50 м
- Втулка – 50,8 мм (2 дюйма)

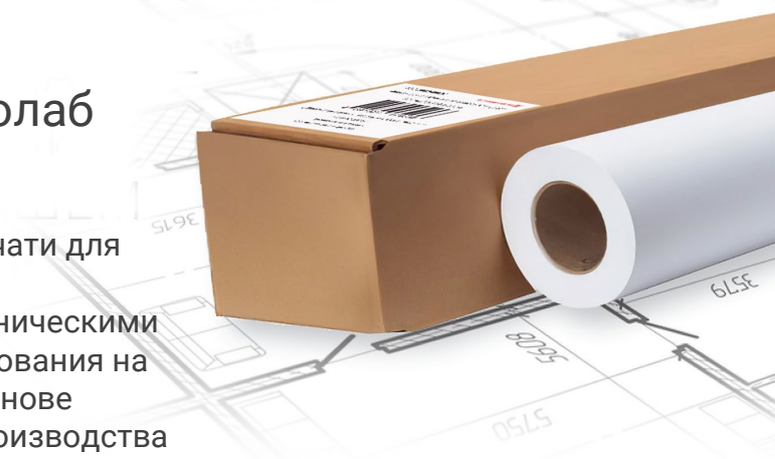


# Широкоформатные материалы локального производства

## Широкоформатная бумага для лазерной печати Техноэволаб Марафон Стандарт

Идеальная бумага для широкоформатной печати для создания чертежей, презентаций, схем.

Разработана в соответствии со строгими техническими требованиями и рекомендована для использования на лазерном оборудовании. Производится на основе высококачественного сырья российского производства на высокоточном оборудовании.



Код	Описание	Формат	Параметры, м	Вес, кг	Кол-во рул-в
450L90236MC	Инженерная бумага Марафон Стандарт 80 A3 0.297x150 м	A3	0,297x150	3,75	4
450L90237MC	Инженерная бумага Марафон Стандарт 80 A2 0.420x150 м	A2	0,420x150	5,30	2
450L90238MC	Инженерная бумага Марафон Стандарт 80 A1 0.594x150 м	A1	0,594x150	7,50	2
450L90239MC	Инженерная бумага Марафон Стандарт 80 A1+ 0.620x150 м	A1+	0,620x150	7,80	2
450L90240MC	Инженерная бумага Марафон Стандарт 80 A0 0.841x150 м	A0	0,841x150	10,60	1
450L90243MC	Инженерная бумага Марафон Стандарт 80 A0+ 0.914x150 м	A0+	0,914x150	11,50	1
475L90236MC	Инженерная бумага Марафон Стандарт 80 A3 0.297x175 м	A3	0,297x175	4,30	4
475L90237MC	Инженерная бумага Марафон Стандарт 80 A2 0.420x175 м	A2	0,420x175	6,05	2
475L90238MC	Инженерная бумага Марафон Стандарт 80 A1 0.594x175 м	A1	0,594x175	8,60	2
475L90239MC	Инженерная бумага Марафон Стандарт 80 A1+ 0.620x175 м	A1+	0,620x175	9,00	2
475L90240MC	Инженерная бумага Марафон Стандарт 80 A0 0.841x175 м	A0	0,841x175	12,10	1
475L90243MC	Инженерная бумага Марафон Стандарт 80 A0+ 0.914x175 м	A0+	0,914x175	13,30	1

### Отличительные свойства

- Высокий показатель непрозрачности обеспечивает получение высококачественных чертежей с отсутствием эффекта просвечивания изображения.
- Благодаря низкому содержанию влаги, бумага дает минимальную усадку, что позволяет чертежу сохранить все заданные пропорции.
- Поверхность бумаги гладкая с минимальным содержанием бумажной пыли, что позволяет тону пропечатывать всю информацию.
- Заводской рез обеспечивает одинаковую ширину по всей намотке, чертеж будет везде ровный. Ровный край не будет царапать барабан.

### Предлагаемый ассортимент

- Плотность – 80 г/м<sup>2</sup>
- Ширина – 0,297, 0,420, 0,594, 0,620, 0,841, 0,914 м
- Длина – 150, 175 м
- Втулка – 76,2 мм (3 дюйма)

# Широкоформатная бумага для струйной печати без покрытия Техноэволаб **Марафон Стандарт**

Идеальная бумага для широкоформатной печати для создания чертежей, презентаций, схем. Предназначена для печати на струйных черно-белых плоттерах и принтерах. Может использоваться для цветных изображений с низким разрешением печати. Бумажное полотно имеет однородную поверхность. Оптимальная плотность исключает просвечивание изображения.

Код	Описание	Формат	Параметры, м	Вес, кг	Кол-во рулонов
450L92006MC	Бумага Марафон Стандарт 80 0.297x50м	A3	0,297x50	1,30	12
450L92008MC	Бумага Марафон Стандарт 80 0.420x50м	A2	0,420x50	1,80	12
450L92009MC	Бумага Марафон Стандарт 80 0.594x50м	A1	0,594x50	2,60	6
450L90002MC	Бумага Марафон Стандарт 80 0.610x50м	A1+	0,610x50	2,70	6
450L92011MC	Бумага Марафон Стандарт 80 0.841x50м	A0	0,841x50	3,60	6
450L90001MC	Бумага Марафон Стандарт 80 0.914x50м	A0+	0,914x50	3,95	6
450L90107MC	Бумага Марафон Стандарт 80 1.067x50м	A0++	1,067x50	4,60	4
450L92012MC	Бумага Марафон Стандарт 90 0.297x46м	A3	0,297x46	1,35	12
450L92014MC	Бумага Марафон Стандарт 90 0.420x46м	A2	0,420x46	1,90	12
450L92015MC	Бумага Марафон Стандарт 90 0.594x46м	A1	0,594x46	2,70	6
450L90004MC	Бумага Марафон Стандарт 90 0.610x46м	A1+	0,610x46	2,80	6
450L92017MC	Бумага Марафон Стандарт 90 0.841x46м	A0	0,841x46	3,75	6
450L90003MC	Бумага Марафон Стандарт 90 0.914x46м	A0+	0,914x46	4,15	6

## Отличительные свойства

- Четкие и контрастные отпечатки.
- Печатные изображения не просвечиваются.
- Чертежи не скручиваются и не сминаются за счет идеальной влажности бумаги.
- Чертеж точно передает масштаб при наложении и сохраняет заданные пропорции.

## Предлагаемый ассортимент

- Плотность – 80, 90 г/м<sup>2</sup>
- Ширина – 0,297, 0,420, 0,594, 0,610, 0,841, 0,914, 1,067 м
- Длина – 46, 50 м
- Втулка – 50,8 мм (2 дюйма)



# Специальные материалы для широкоформатной печати

## Широкоформатная калька для струйной и лазерной печати Техноэволаб

Специальный материал, обладающий более высокой прозрачностью по сравнению с обычной бумагой.

Код	Описание	Прозрачность, %	Формат	Параметры, м	Вес, кг	Кол-во рулонов
450L96031	Tracing Paper A4 90 500 листов	≥68	A4	0,210x0,297	2,94	10
450L96033	Tracing Paper A3 90 500 листов	≥68	A3	0,297x0,420	5,87	5
450L97154	Inkjet Tracing Paper Roll 90 0.620x50 м	≥68	A1+	0,620x50	3,06	5
450L97153	Inkjet Tracing Paper Roll 90 0.914x50 м	≥68	A0+	0,914x50	4,51	5
450L96054	Tracing Paper Roll 50 0.620x175 м	≥71	A1+	0,620x175	5,82	2
450L99054	Tracing Paper Roll 60 0.620x175 м	≥70	A1+	0,620x175	6,90	2
450L99055	Tracing Paper Roll 60 0.914x175 м	≥70	A0+	0,914x175	10,17	2
450L98054	Tracing Paper Roll 80 0.620x175 м	≥69	A1+	0,620x175	9,07	2
450L96153	Tracing Paper Roll 80 0.914x175 м	≥69	A0+	0,914x175	13,37	2

### Отличительные свойства

- Предназначена для использования на ксерографических инженерных системах, как аналоговых, так и цифровых.
- Обеспечивает великолепные результаты при работе вручную (тушью и карандашом).
- Имеет гладкую поверхность, благодаря чему обеспечивается передача четких и точных линий, что очень важно при печати инженерной графики.
- Универсальная калька предназначена как для струйных, так и для лазерных принтеров.
- Поставляется в листах и в рулонах.

### Предлагаемый ассортимент

- Плотность – 50, 60, 80, 90 г/м<sup>2</sup>
- Ширина – 0,620, 0,914 м
- Длина – 50, 175 м
- Втулка – 50,8 мм (2 дюйма), 76,2 мм (3 дюйма)
- Листы – A4, A3



# Широкоформатная сублимационная бумага Техноэволаб

Производится на основе высококачественной бумаги, предназначенной для использования на скоростных цифровых печатных системах. Отличается высоким качеством термопереноса. Прекрасно передает цвета и четкость изображения. Экономична и удобна в работе. Подходит для последующего переноса на: текстиль, металл, керамику.

Код	Описание	Параметры, м	Вес, кг	Кол-во рулонов
450L80110	Sublim paper 95 1.118 x 100 м	1,118x100	12,29	1
450L80111	Sublim paper 95 1.620 x 100 м	1,620x100	16,20	1
450L80112	Sublim paper 95 1.118 x 94 м	1,118x94	10,50	1
450L80120	Sublim paper 90 1.620 x 150 м	1,620x150	15,00	1
450L80113	Sublim paper 70 1.620 x 150 м	1,620x150	10,00	1
450L80121	Sublim paper 65 1.620 x 200 м	1,620x200	10,00	1
450L80114	Sublim paper 60 1.620 x 200 м	1,620x200	21,38	1
450L80115	Sublim paper 50 1.620 x 200 м	1,620x200	17,00	1
450L80122	Sublim paper 35 1.620 x 450м	1,620x450	28,07	1

## Отличительные свойства

- Гладкое, однородное покрытие, приятное на ощупь
- Не деформируется при печати, сохраняет форму
- Прекрасно впитывает чернила, не давая им растекаться. Чернила не пропитывают бумагу насквозь
- Быстро высыхает
- Во время термопереноса чернила полностью переносятся на ткань, что говорит о высоком качестве сублимационного слоя
- Даже мелкий текст и тонкие контуры полностью переносятся, сохраняя четкость и яркость

## Предлагаемый ассортимент

- Плотность – 35, 50, 60, 65, 70, 90, 95 г/м<sup>2</sup>
- Ширина – 1,620, 1,118 м
- Длина – 94, 100, 150, 200, 450 м
- Втулка – 76,2 мм (3 дюйма)

