

# Рекомендованные материалы для печати на цифровой промышленной печатной машине Xerox iGen3 (для России и стран СНГ)

Редакция 1.0, Дата публикации: 30 июня 2005 г.

Список рекомендованных материалов Xerox содержит бумагу и специальные материалы Xerox, которые прошли тщательную проверку на цифровой промышленной печатной машине iGen3 Digital на соответствие требуемому качеству, производительности и надежности печати. Все, указанные в этом списке, виды бумаги и специальных материалов Xerox имеют оптимальные для цифровой печати параметры, разработаны и произведены так, что обеспечивают оптимальные рабочие характеристики цифрового печатного оборудования Xerox. Мы проводим всестороннее тестирование со строгим соблюдением технических условий и поэтому можем гарантировать стабильно высокие характеристики бумаги и специальных материалов Xerox. Тестирование и оценка качеств бумаги и специальных материалов выполняются в лабораториях Xerox, что обеспечивает стабильно высокое качество продуктов.

## Общая информация

Указанные в данном списке характеристики получены при печати стандартных изображений со средней или высокой степенью заполнения страницы. Используемые для тестирования аппараты настроены в соответствии с указанными в пользовательской документации инструкциями.

Список материалов регулярно обновляется и содержит самые последние результаты тестирования. В нем также указаны рекомендуемые настройки и режимы аппарата для обеспечения его оптимальной работы при использовании того или иного материала.

Инструкции по программированию материалов, в том числе их специальных параметров, содержащиеся в данном документе.

При использовании контроллера Xerox DocuSP цветовые профили и калибровки будут автоматически поддерживать все материалы для печати. Также возможно запрограммировать материал с настройками, отличающимися от настроек по умолчанию. За информацией обращайтесь в службу технической поддержки.

## **Отказ от гарантийных обязательств**

Xerox не берет на себя никаких обязательств, выраженных явно или подразумеваемых, относительно рабочих характеристик, использования или замены материалов для печати, не продающихся под торговой маркой Xerox. По вопросам гарантии заказчикам следует обращаться к продавцам или производителям этих материалов. Заказчикам, которые хотят использовать какой-либо материал для печати впервые, рекомендуется сначала приобрести его в небольшом количестве, чтобы определить, соответствует ли он их ожиданиям. Качество материалов для печати Xerox является стабильным от пачки к пачке и поддерживается 100% гарантией. Качество бумаги других торговых марок может быть разным, в зависимости от пачки и упаковки, поэтому для обеспечения оптимальных рабочих характеристик цветного оборудования Xerox используйте гарантированные материалы – материалы Xerox. Подробную информацию о преимуществах, которые дает использование материалов Xerox, можно получить в местное представительство или у авторизованных дилеров Xerox, а также на веб-сайте [www.xerox.ru](http://www.xerox.ru).

© Корпорация Xerox, 2005. Все права защищены.

Xerox®, The Document Company®, логотип X®, а также все номера и названия изделий Xerox, упоминаемые в данном документе, являются торговыми марками корпорации Xerox. Настоящим признаются торговые марки других компаний. Последнюю версию этого списка можно получить на веб-сайте [www.xerox.ru](http://www.xerox.ru).

Название материала в библиотеке (полное название материала). Для упрощения последующей работы с библиотекой и средствами управления материалами для печати необходимо использовать выделенное жирным шрифтом сокращенное название материала.	Стандартные форматы листового материала				Базовый вес (г/кв.м)									Рекомендации по использованию
	A4	A3	SRA3	Другой формат		Плотность бумаги в граммах на кв. метр	Стороны с покрытием	Тип покрытия	Тип материала	Листов в комплекте	Цвет	Толщина (мкм)	Очистка	
<b>Бумага без покрытия</b>														
<b>XeroxColourImpress 80</b> (Xerox Colour Impressions 80 г/кв.м)	003R97661	003R97662			80	Без покрытия	Нет	Обычная	0	Белая	91	Да	Обычная	Возможен дефект печати в виде пятен (разная плотность изображения или глянец) из-за неоднородной структуры материала.
<b>XeroxColotech+ 90</b> (Xerox Colotech + 90 г/кв.м)	003R94641	003R94642	003R95838		90	Без покрытия	Нет	Обычная	0	Белая	97	Да	Обычная	Возможен дефект печати в виде пятен (разная плотность изображения или глянец) из-за неоднородной структуры материала.
<b>XeroxColourImpress 90</b> (Xerox Colour Impressions 90 г/кв.м)	003R97663	003R97664	003R97665		90	Без покрытия	Нет	Обычная	0	Белая	98	Да	Обычная	Возможен дефект печати в виде пятен (разная плотность изображения или глянец) из-за неоднородной структуры материала.
<b>XeroxColotech+ 100</b> (Xerox Colotech + 100 г/кв.м)	003R94646	003R94647	003R95839	003R94648 (A3+) (305X507MM)	100	Без покрытия	Нет	Обычная	0	Белая	110	Да	Обычная	Если для устранения дефекта в виде "снега" требуется настройка параметра переноса, обратитесь к процедуре "Snow Sample Artifact Procedure" в разделе 3 последней версии руководства Customer Maintenance Manual.
<b>XeroxColotech+ NW 100</b> (Xerox Colotech +, естественно белая 100 г/кв.м)	003R97102	003R97103	003R97275		100	Без покрытия	Нет	Обычная	0	Белая	109	Да	Обычная	
<b>XeroxColourImpress 100</b> (Xerox Colour Impressions 100 г/кв.м)	003R97666	003R97667	003R97668		100	Без покрытия	Нет	Обычная	0	Белая	110	Да	Обычная	Возможен дефект печати в виде пятен (разная плотность изображения или глянец) из-за неоднородной структуры материала.
<b>XeroxColotech+ 120</b> (Xerox Colotech + 120 г/кв.м)	003R94651	003R94652	003R95840	003R94653 (A3+) (305X507MM)	120	Без покрытия	Нет	Обычная	0	Белая	129	Да	Обычная	Если для устранения дефекта в виде "снега" требуется настройка параметра переноса, обратитесь к процедуре "Snow Sample Artifact Procedure" в разделе 3 последней версии руководства Customer Maintenance Manual.
<b>XeroxColourImpress 120</b> (Xerox Colour Impressions 120 г/кв.м)		003R97669	003R97670		120	Без покрытия	Нет	Обычная	0	Белая	125	Да	Обычная	Возможен дефект печати в виде пятен (разная плотность изображения или глянец) из-за неоднородной структуры материала.
<b>XeroxColotech+ 160</b> (Xerox Colotech + 160 г/кв.м)	003R94656	003R94657	003R95841	003R94658 (A3+) (305X507MM)	160	Без покрытия	Нет	Обычная	0	Белая	170	Да	Обычная	Если для устранения дефекта в виде "снега" требуется настройка параметра переноса, обратитесь к процедуре "Snow Sample Artifact Procedure" в разделе 3 последней версии руководства Customer Maintenance Manual.
<b>XeroxColotech+ NW 160</b> (Xerox Colotech +, естественно белая 160 г/кв.м)	003R95956	003R95957			160	Без покрытия	Нет	Обычная	0	Белая	157	Да	Обычная	
<b>XeroxColotech+ 200</b> (Xerox Colotech + 200 г/кв.м)	003R94661	003R94662	003R95842	003R94663 (A3+) (305X507MM)	200	Без покрытия	Нет	Обычная	0	Белая	216	Да	Обычная	Если для устранения дефекта в виде "снега" требуется настройка параметра переноса, обратитесь к процедуре "Snow Sample Artifact Procedure" в разделе 3 последней версии руководства Customer Maintenance Manual.
<b>XeroxColotech+ NW 200</b> (Xerox Colotech + Natural White 200 г/кв.м)	003R95958	003R95959	003R97277		200	Без покрытия	Нет	Обычная	0	Белая	207	Да	Обычная	
<b>XeroxColotech+ 220</b> (Xerox Colotech + 220 г/кв.м)	003R94668	003R94669	003R95843	003R94670 (A3+) (305X507MM)	220	Без покрытия	Нет	Обычная	0	Белая	239	Да	Обычная	Если для устранения дефекта в виде "снега" требуется настройка параметра переноса, обратитесь к процедуре "Snow Sample Artifact Procedure" в разделе 3 последней версии руководства Customer Maintenance Manual.

XeroxColotech+ 250 (Xerox Colotech + 250 г/кв.м)	003R94671	003R94672	003R95844	003R94673 (A3+) (305X507MM)	250	Без покрытия	Нет	Обычная	0	Белая	249	Да	Обычная	Если для устранения дефекта в виде "снега" требуется настройка параметра переноса, обратитесь к процедуре "Snow Sample Artifact Procedure" в разделе 3 последней версии руководства Customer Maintenance Manual.
XeroxColourImpress 250 (Xerox Colour Impressions 250 г/кв.м)		003R97671	003R97672		250	Без покрытия	Нет	Обычная	0	Белая	250	Да	Обычная	Возможен дефект печати в виде пятен (разная плотность изображения или глянец) из-за неоднородной структуры материала.
XeroxColotech+ 280 (Xerox Colotech + 280 г/кв.м)	003R97097	003R97098	003R97099	003R97660 (iGen3 макс. размер) (364X521MM)	280	Без покрытия	Нет	Обычная	0	Белая	291	Да	Обычная	Если для устранения дефекта в виде "снега" требуется настройка параметра переноса, обратитесь к процедуре "Snow Sample Artifact Procedure" в разделе 3 последней версии руководства Customer Maintenance Manual.
<b>Бумага с двусторонним покрытием (C2S)</b>														
XeroxColotech+ G 120 (Xerox Colotech + с глянцевым покрытием, 120 г/кв.м)	003R97574	003R97575	003R97576		120	C2S	Глянцевое	Обычная	0	Белая	96	Да	Гладкая	
XeroxColotech+ S 120 (Xerox Colotech + с шелковистым покрытием, 120 г/кв.м)	003R97592	003R97593	003R97594		120	C2S	Полуглянцевое	Обычная	0	Белая	115	Да	Гладкая	
XeroxColotech+ G 140 (Xerox Colotech + с глянцевым покрытием, 140 г/кв.м)	003R97577	003R97578	003R97579		140	C2S	Глянцевое	Обычная	0	Белая	118	Да	Гладкая	
XeroxColotech+ S 140 (Xerox Colotech + с шелковистым покрытием, 140 г/кв.м)	003R97595	003R97596	003R97597		140	C2S	Полуглянцевое	Обычная	0	Белая	135	Да	Гладкая	
XeroxColotech+ G 170 (Xerox Colotech + с глянцевым покрытием, 170 г/кв.м)	003R97580	003R97581	003R97582		170	C2S	Глянцевое	Обычная	0	Белая	144	Да	Гладкая	
XeroxColotech+ S 170 (Xerox Colotech + с шелковистым покрытием, 170 г/кв.м)	003R97598	003R97599	003R97600		170	C2S	Полуглянцевое	Обычная	0	Белая	164	Да	Гладкая	
<b>Бумага с двусторонним покрытием плотная (C2S)</b>														
XeroxColotech+ G 210 (Xerox Colotech + с глянцевым покрытием, 210 г/кв.м)	003R97583	003R97584	003R97585	003R11326 (iGen3 макс. размер) (364X521MM)	210	C2S	Глянцевое	Обычная	0	Белая	181	Да	Гладкая	
XeroxColotech+ S 210 (Xerox Colotech + с шелковистым покрытием, 210 г/кв.м)	003R97601	003R97602	003R97603	003R11350 (iGen3 макс. размер) (364X521MM)	210	C2S	Полуглянцевое	Обычная	0	Белая	203	Да	Гладкая	
XeroxColotech+ G 250 (Xerox Colotech + с глянцевым покрытием, 250 г/кв.мм)	003R97586	003R97587	003R97588		250	C2S	Глянцевое	Обычная	0	Белая	212	Да	Гладкая	
XeroxColotech+ S 250 (Xerox Colotech + с шелковистым покрытием, 250 г/кв.м)	003R97604	003R97605	003R97606		250	C2S	Полуглянцевое	Обычная	0	Белая	242	Да	Гладкая	
XeroxColotech+ G 280 (Xerox Colotech + с глянцевым покрытием, 280 г/кв.м)	003R97589	003R97590	003R97591	003R11327 (iGen3 макс. размер) (364X521MM)	280	C2S	Глянцевое	Обычная	0	Белая	249	Да	Гладкая	
XeroxColotech+ S 280 (Xerox Colotech + с шелковистым покрытием, 280 г/кв.м)	003R97607	003R97608	003R97609	003R11351 (iGen3 макс. размер) (364X521MM)	280	C2S	Полуглянцевое	Обычная	0	Белая	272	Да	Гладкая	
<b>Специальные материалы</b>														
XeroxLabelHSLL 16up (Наклейки Xerox для скоростной лазерной печати, 16 на листе)	003R96281				140	Без покрытия	Нет	Обычный	0	Белый	164	Нет	Обычная	Только для односторонней печати

<b>XeroxLabelHSL 1up</b> (Наклейки Xerox для скоростной лазерной печати, 1 на листе)	003R96169				140	Без покрытия	Нет	Обычный	0	Белый	164	Нет	Обычная	Только для односторонней печати
<b>XeroxLabelHSL 24up</b> (Наклейки Xerox для скоростной лазерной печати, 24 на листе)	003R96282				140	Без покрытия	Нет	Обычный	0	Белый	164	Нет	Обычная	Только для односторонней печати с подачей которой кромкой.
<b>XeroxLabelHSL 8up</b> (Наклейки Xerox для скоростной лазерной печати, 8 на листе)	003R96283				140	Без покрытия	Нет	Обычный	0	Белый	164	Нет	Обычная	Только для односторонней печати с подачей которой кромкой.
<b>XeroxLabelWRC 14up</b> (Белые наклейки Xerox с закругленными углами, 14 на листе)	003R96289				140	Без покрытия	Нет	Обычный	0	Белый	146	Нет	Обычная	Только для односторонней печати с подачей которой кромкой.
<b>XeroxLabelWRC 15up</b> (Белые наклейки Xerox с закругленными углами, 15 на листе)	003R97259				140	Без покрытия	Нет	Обычный	0	Белый	146	Нет	Обычная	Только для односторонней печати с подачей которой кромкой.
<b>XeroxLabelWRC 16up</b> (Белые наклейки Xerox с закругленными углами, 16 на листе)	003R96296				140	Без покрытия	Нет	Обычный	0	Белый	146	Нет	Обычная	Только для односторонней печати с подачей которой кромкой.
<b>XeroxLabelWRC 18up</b> (Белые наклейки Xerox с закругленными углами, 18 на листе)	003R96297				140	Без покрытия	Нет	Обычный	0	Белый	146	Нет	Обычная	Только для односторонней печати с подачей которой кромкой.
<b>XeroxLabelWRC 1up</b> (Белые наклейки Xerox с закругленными углами, 1 на листе)	003R91225				140	Без покрытия	Нет	Обычный	0	Белый	146	Нет	Обычная	Только для односторонней печати
<b>XeroxLabelWRC 21up</b> (Белые наклейки Xerox с закругленными углами, 21 на листе)	003R96298				140	Без покрытия	Нет	Обычный	0	Белый	146	Нет	Обычная	Только для односторонней печати с подачей которой кромкой.
<b>XeroxLabelWRC 24up</b> (Белые наклейки Xerox с закругленными углами, 24 на листе)	003R97526				140	Без покрытия	Нет	Обычный	0	Белый	146	Нет	Обычная	Только для односторонней печати с подачей которой кромкой.
<b>XeroxLabelWRC 2up</b> (Белые наклейки Xerox с закругленными углами, 2 на листе)	003R97525				140	Без покрытия	Нет	Обычный	0	Белый	146	Нет	Обычная	Только для односторонней печати
<b>XeroxLabelWRC 65up</b> (Белые наклейки Xerox с закругленными углами, 65 на листе)	003R93177				140	Без покрытия	Нет	Обычный	0	Белый	146	Нет	Обычная	Только для односторонней печати с подачей которой кромкой.
<b>XeroxLabelWRC 6up</b> (Белые наклейки Xerox с закругленными углами, 6 на листе)	003R96288				140	Без покрытия	Нет	Обычный	0	Белый	146	Нет	Обычная	Только для односторонней печати
<b>XeroxLabelWRC 8up</b> (Белые наклейки Xerox с закругленными углами, 8 на листе)	003R91224				140	Без покрытия	Нет	Обычный	0	Белый	146	Нет	Обычная	Только для односторонней печати с подачей которой кромкой.
<b>XeroxLabelCL 14up</b> (Наклейки Xerox для цветной лазерной печати, 14 на листе)	003R93875				160	Без покрытия	Нет	Обычный	0	Белый	165	Нет	Обычная	Только для односторонней печати с подачей которой кромкой.
<b>XeroxLabelCL 1up</b> (Наклейки Xerox для цветной лазерной печати, 1 на листе)	003R93872				160	Без покрытия	Нет	Обычный	0	Белый	165	Нет	Обычная	Только для односторонней печати
<b>XeroxLabelCL 21up</b> (Наклейки Xerox для цветной лазерной печати, 21 на листе)	003R95815				160	Без покрытия	Нет	Обычный	0	Белый	165	Нет	Обычная	Только для односторонней печати с подачей которой кромкой.
<b>XeroxLabelCL 24up</b> (Наклейки Xerox для цветной лазерной печати, 24 на листе)	003R97524				160	Без покрытия	Нет	Обычный	0	Белый	165	Нет	Обычная	Только для односторонней печати с подачей которой кромкой.
<b>XeroxLabelCL 4up</b> (Наклейки Xerox для цветной лазерной печати, 4 на листе)	003R95813				160	Без покрытия	Нет	Обычный	0	Белый	165	Нет	Обычная	Только для односторонней печати
<b>XeroxLabelCL 6up</b> (Наклейки Xerox для цветной лазерной печати, 6 на листе)	003R93873				160	Без покрытия	Нет	Обычный	0	Белый	165	Нет	Обычная	Только для односторонней печати с подачей которой кромкой.
<b>XeroxLabelCL 8up</b> (Наклейки Xerox для цветной лазерной печати, 8 на листе)	003R93874				160	Без покрытия	Нет	Обычный	0	Белый	165	Нет	Обычная	Только для односторонней печати с подачей которой кромкой.
<b>XeroxLabelCL CD</b> (Наклейки Xerox на CD для цветной лазерной печати, 2 на листе)	003R97514				160	Без покрытия	Нет	Обычный	0	Белый	165	Нет	Обычная	Только для односторонней печати
<b>XeroxDocuCard 1up</b> (Карточки Xerox DocuCard, 1 на листе)	003R97246				163	Без покрытия	Нет	Обычный	0	Белый	209	Нет	Обычная	Если для устранения дефекта в виде "снега" требуется настройка параметра переноса, обратитесь к процедуре "Snow Sample Artifact Procedure" в разделе 3 последней версии руководства Customer

																Maintenance Manual. Качество укладки и возможная высота стопки зависит от структуры материала и степени заполнения листа. Загружайте в лоток и выводите в стопку не более 50-100 листов материала из-за особенностей его структуры. Перед использованием материала TAB, возможно, потребуется очистить.
<b>XeroxDocuPac M</b> (Папки Xerox DocuPack, матовые)			003R97353	180	C2S (покрытие с двух сторон)	Матовое	Определяемый пользователем	0	Белый	223	Нет	Гладкая				Для обеспечения качественного изображения не печатайте на расстоянии менее 10 мм от выпуклой области и 2 мм от вогнутой области поверхности листа
<b>XeroxLasWinGraphiX C</b> (Пленки Xerox GraphiX для лазерной печати, прозрачные)	003R97494			200	C1S (покрытие с одной стороны)	Глянцевое	Прозрачные пленки	0	Прозрачная	114	Нет	Гладкая				Только для односторонней печати. Накопление электростатического заряда может ухудшить надежность подачи и укладки материала.
<b>XeroxLasWinGraphiX O</b> (Пленки Xerox GraphiX для лазерной печати, непрозрачные)	003R97511	003R97539		200	C1S (покрытие с одной стороны)	Глянцевое	Прозрачные пленки	0	Прозрачная	114	Нет	Гладкая				Для обеспечения качественного изображения не печатайте на расстоянии менее 3 мм от выреза на задней кромке декаля. Только для односторонней печати. Накопление электростатического заряда может ухудшить надежность подачи и укладки материала.
<b>XeroxPBTrans</b> (Прозрачные пленки Xerox на бумажной подложке для цветных копиров)	003R97339			200	C1S (покрытие с одной стороны)	Глянцевое	Прозрачные пленки	0	Белый	187	Нет	Гладкая				Только для односторонней печати. Накопление электростатического заряда может ухудшить надежность подачи и укладки материала. Возможен дефект печати в виде пятен (разная плотность изображения или глянец) из-за неоднородной структуры материала.
<b>XeroxDocuGlossC 1up</b> (Карточки Xerox DocuGloss 1 на листе)	003R97678			163	Без покрытия	Нет	Обычный	0	Белый	170	Да	Обычная				Если для устранения дефекта в виде "снега" требуется настройка параметра переноса, обратитесь к процедуре "Snow Sample Artifact Procedure" в разделе 3 последней версии руководства Customer Maintenance Manual. Качество укладки и возможная высота стопки зависит от структуры материала и степени заполнения листа. Для обеспечения качественного изображения не печатайте на расстоянии менее 5 мм от края карточки. Загружайте в лоток и выводите в стопку не более 50-100 листов материала из-за особенностей его структуры.
<b>XeroxColotechTab R5B W</b> (Комплект из 5 разделителей Xerox Colotech + белого цвета, подобранных в обратном порядке)			003R97231	200	Без покрытия	Нет	Листы с выступами	5	Белый	216	Нет	Обычная				Если для устранения дефекта в виде "снега" требуется настройка параметра переноса, обратитесь к процедуре "Snow Sample Artifact Procedure" в разделе 3 последней версии руководства Customer Maintenance Manual. Проконсультируйтесь со своим сервисным инженером перед запуском. Дополнительный комплект для податчика Tag 016F TAB Media Kit и ПО Tag 134T RIM 9", (в конфигурации машины 1.5). Для получения лучшего результата не печатайте на расстоянии не менее 2 мм от края листа с выступом. Возможно, потребуется подравнивающее устройство для получения ровной стопки.
<b>XeroxColotechTab R10B W</b> (Комплект из 10 разделителей Xerox Colotech + белого цвета, подобранных в обратном порядке)			003R97232	200	Без покрытия	Нет	Листы с выступами	10	Белый	216	Нет	Обычная				Если для устранения дефекта в виде "снега" требуется настройка параметра переноса, обратитесь к процедуре "Snow Sample Artifact Procedure" в разделе 3 последней версии руководства Customer Maintenance Manual. Проконсультируйтесь со своим сервисным инженером перед запуском. Дополнительный комплект для податчика Tag 016F TAB Media Kit и ПО Tag 134T RIM 9", (в конфигурации машины 1.5). Для получения лучшего результата не

