Инструкция по сохранению макетов в PDF из программы Illustrator.

Все шрифты в макете необходимо перевести в кривые.

При использовании в макете эффектов (градиент, прозрачность, тень, линза и т.п.), при подготовке к печати их необходимо перевести в растр.

В главном меню программы выбираем **File > Save As > Adobe PDF > Save**. Выбираем предустановку **HighQualityPrint** (**Высококачественная печать**) и редактируем её.

• Выбираем совместимость с Acrobat 6.0

Coxpaнить Adobe PDF				
<u>С</u> тиль Adobe PDF: [Высс	жокачественная печать] (Измененный)			
С <u>т</u> андарт: Нет	 Совместимость: Acrobat 6 (PDF 1.5) 			
Основные	Основные			
Сжатие Метки и выпуск за обрез Вывод	Описа <u>н</u> ие: [На основе 'Высококачественная печать] Используйте данные настройки для создания документов Adobe PDF, предназначенных для качественной печати на настольных принтерах и устройствах для получения пробных оттисков. Созданные PDF-документы можно открывать с помощью Acrobat и Adobe Reader 5.0 и более поздних версий.			
Безопасность				
Сводка	Параметры			
	Оптимизировать для быстрого просмотра в Web			
	☑ Показать РDF-файл после сохранения			
	Cogдать слои Acrobat из слоев верхнего уровня			
	Сохранить PDF Отмена			

• Обязательно убираем сжатие для сохранения исходного разрешения.

Не нужно оставлять в файле огромных картинок, разрешения 300-600 dpi в масштабе 1:1 достаточно.

Coхранить Adobe PDF				
<u>С</u> тиль Adobe PDF: [Высон	кокачественная печатъ] (Измененный) — 🗸 📩			
С <u>т</u> андарт: Нет	 Совместимость: Acrobat 6 (PDF 1.5) 			
Основные	Сжатие			
Сжатие	Растровые цветные изображения			
Метки и выпуск за обрез	Не выполнять даунсамплинг 💛 300 ррі для изображений с разрешением свыше 450 ррі			
Дополнительно	Сжатие: Автоматически (JPEG) У Размер фрагмента: 256 пикс.			
Безопасность Сводка	<u>К</u> ачество изображений: Максимал ч			
	Растровые изображения в градациях серого			
	Не выполнять даунсамплинг 9300 ррі для изобрежений свыше 450 ррі			
	Сжатие: Автоматически (JPEG) - Размер фрагмента: 256 пикс.			
	Качество изображения: Максимал Ч			
	Растровые монохромные изображения			
	Не выполнять даунсамплинг 😼 1200 ррі для изображений свыше 1800 ррі			
	Сжати <u>е</u> : ССІТТ Группа 4 ч			
	🖾 Сжимать <u>в</u> екторн. объекты и текст			
	Со <u>х</u> ранить PDF Отмена			

• Не включаем метки реза и вылеты

Coxpaнить Adobe PDF	6	Ŷ	
<u>С</u> тиль Adobe PDF: [Выс	ококачественная печать] (Измененный)		<u>له</u>
С <u>т</u> андарт: Нет		✓ Совместимость: Acrobat 6 (PDF)	1.5) ~
Основные Сжатие Метки и выпуск за обрез Вывод Дополнительно Безопасность Сводка	Метки и выпуск за обрез Метки Все тупографские метки Метки обрезки Метки приводки Шветовые шкалы Икформация о странице	Стиль меток: Западный ~ ина меток обреза: 0.25 pt ~ Сдвиг: Ç 6 pt	
	Выпуск за обрез Использовать параметры функции Сверху: \$ 0 pt Снизу: \$ 0 pt	"Обрез документа" 8	С <u>л</u> ева: 🗘 0 pt Спр <u>а</u> ва: 🗘 0 pt
			Со <u>х</u> ранить PDF Отмена

• Не конвертируем цвета, оставляем все как есть

Coxpaнить Adobe PDF		
<u>С</u> тиль Adobe PDF: [Высок	жокачественная печать] (Измененный) Совмостимость: Асторат 6 (DDE 1.5)	*
	Rupon	
Скатие Сжатие Метки и выпуск за обрез	Цвет	
Вывод	Преобразование цветов: Без преобразования	
Дополнительно		
Безопасность	Стрателия включения профиля: Включить исходные профили с тегами	~
Сондиа	РОГ/Х Имя профиля способа вывола: Нет ланных	
	Описание	
	Параметр "Преобразование цветов" определяет вариант преобразования профилей, которое может быть выполнено в случае необходимости.	
	Содранить РДЕ От	мена

• Нажимаем Save PDF. Обязательно проверяем готовый файл в Acrobat Professional.

Сохранить Adobe PDF				
<u>С</u> тиль Adobe PDF: [Высс С <u>т</u> андарт: Нет	жокачественная печа	ть] (Измененный)		
Основные Сжатие Метки и выпуск за обрез Вывод Дополнительно Безопасность Сводка	Сацка	Стиль Adobe PDF: [Высококачественная печать] (Измененный) Совместимость: Acrobat 6 (PDF 1.5) Стандартный: Нет > Описание > Основные > Основные > Сжатие > Метки и выпуск за обрез > Вывод > Дополнительно > Безопасность		
	Предупреждения:			
	Сохр <u>а</u> нить сводк	(Со <u>х</u> ранить PDF) Отмена		