

- Оригинал руководства "[Introduction to XSLT](#)" (EN).
- [Рекомендация по XSLT 1.0](#) : прочтите спецификацию, которую поддерживает Консорциум World Wide Web.
- [Рекомендация по XPath 1.0](#) : познакомьтесь с текущей версией или следующей - [Рекомендация по XPath 2.0](#)
- [Таблица стилей XSLT и подход XML-словаря к интернационализации](#) (EN) (Лаура Менке (Laura Menke), developerWorks, апрель 2001 г.): пример использования XSLT для решения проблем реального мира.
- [Особенности работы процессора XSLT](#) (EN) (Бенуа Маршал (Benoît Marchal), developerWorks, март 2004 г.): узнайте больше о теоретической части XSLT-процессора.
- [Подготовка к переходу с XSLT 1.0 на 2.0, Часть 1: Улучшения в XSLT](#) (Дэвид Марстон (David Marston) и Джоан Тонг (Joanne Tong), developerWorks, октябрь 2006 г.): сравните текущую версию - XSLT 1.0 - с XSLT 2.0.
- [Использование XPath с инструментом доступа к данным IBM Workplace](#) (EN) (Марк Уоллес (Mark Wallace), developerWorks, апрель 2005 г.): создайте приложение для базы данных (включая форму, определение данных и таблицу), используя выражения XPath вместе с инструментом доступа к данным IBM.
- [Практика связывания данных: XPath как инструмент связывания данных, Часть 1](#) (EN) (Брет Маклафлин (Brett McLaughlin), developerWorks, ноябрь 2005 г.): научитесь выбирать части XML-документа с помощью XPath.
- [Java XPath API](#) (EN) (Эллиот Расти Харольд (Elliott Rusty Harold), developerWorks, июль 2006 г.): узнайте о запросах XML из программ Java.
- [Обработка XML: Начните с XPath 2.0](#) (EN) (Бенуа Маршал (Benoît Marchal), developerWorks, май 2006 г.): хороший обзор новой модели данных с увеличенной мощностью и эффективностью языка.
- [Простые функции расширения Xalan](#) (EN) (Эллиот Расти Харольд (Elliott Rusty Harold), developerWorks, ноябрь 2006 г.): взгляните еще раз на простые функции расширения Xalan в коде Java.
- [Совет: Вызов JavaScript из таблицы стилей XSLT](#) (EN) (Николас Чейз (Nicholas Chase), developerWorks, апрель 2002 г.): Добавьте функциональность к своей таблице стилей, вызывая из таблицы стилей XSLT JavaScript, а не код Java.
- [Сертификация IBM по XML](#) : узнайте, как можно стать дипломированным разработчиком IBM по XML и смежным технологиям.(EN)
- [Техническая библиотека XML](#) : В разделе XML developerWorks вы найдете большой выбор технических статей и советов, учебных пособий, стандартов и книг из серии IBM Redbook.(EN)

- Оставайтесь в курсе событий, посещая сайт [технических мероприятий и Web-трансляций developerWorks](#) .(EN)
- [Раздел XML на developerWorks](#) : сотни статей и учебных пособий по XML.
- Книги на эти и другие технические темы в книжном интернет-магазине [Safari](#) .(EN)

Получить продукты и технологии

- [Apache Xalan](#) : загрузите Xalan и добавьте включенные JAR-файлы в свой путь к классу, чтобы следовать примерам руководства.(EN)
- [Ознакомительное программное обеспечение IBM](#) : ознакомительного программного обеспечения, которое можно загрузить непосредственно с developerWorks.(EN)

Обсудить

- [Примите участие в обсуждении материала на форуме](#) .
- [Раздел форумов для обсуждения XML](#) : примите участие в любом из форумов, касающихся XML.(EN)
- [блоги developerWorks](#) : участвуйте в сообществе developerWorks.(EN)