

	Architect	Enterprise	Professional
ВСТРОЕННЫЕ КОМПИЛЯТОРЫ			
Улучшено в версии 2009! Высокопроизводительный 32-разрядный оптимизирующий компилятор собственного кода Delphi®, включая высокопроизводительный 32-разрядный встроенный ассемблер x86 с поддержкой набора команд Intel® x86 (включая Intel Pentium® Pro, Pentium III, Pentium 4, Intel MMX,™ SIMD, Streaming SIMD Extensions, SSE, SSE2, SSE3, SSE 4.1, SSE 4.2, AMD SSE4A и AMD® 3DNow!®).	>>	>>	>>
ВСТРОЕННЫЕ ПЛАТФОРМЫ, КОНСТРУКТОРЫ, ПАКЕТЫ SDK И ПРОГРАММЫ УСТАНОВКИ			
Улучшено в версии 2009! Библиотека визуальных компонентов VCL, предназначенная для быстрого создания приложений для Microsoft Windows, поддерживает совместимость с Windows Vista, XP и 2000.	>>	>>	>>
Пакет Microsoft Win32 SDK с поддержкой интерфейсов Windows Vista API	>>	>>	>>
Конструктор форм VCL с активными подсказками по разметке и рекомендациями по размещению	>>	>>	>>
Конструктор Unified Modeling Language® (UML®) на основе технологии Together®	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2007! Технология установки InstallAware позволяет оперативно выполнять обновление. Интегрированная среда разработки может автоматически проверять обновления.	>>	>>	>>
ВСТРОЕННЫЕ СРЕДСТВА СБОРКИ И ПОДДЕРЖКИ ПРОЕКТОВ			
Улучшено в версии 2009! Диспетчер проектов Project Manager для просмотра и организации содержимого текущей группы проектов и входящих в нее проектов.	>>	>>	>>
Новое в версии 2009! Меню представления Project Manager с вложенными папками, без структуры и в виде списка файлов проекта	>>	>>	>>
Новое в версии 2009! Параметр компилятора для выбора обработки предупреждений как ошибок	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2007! Гибкая система сборки с использованием MSBuild, единый процесс сборки в IDE и командной строке	>>	>>	>>
Импорт проектов Delphi 1 — Delphi 2007	>>	>>	>>
Улучшено в версии 2009! Гибкие конфигурации сборки для организации различных параметров сборки для всех опций компилятора и компоновщика.	>>	>>	>>

	Architect	Enterprise	Professional
Новое в Delphi 2009! Именованные наборы параметров для сохранения и применения конфигураций сборки для любых проектов.	>>	>>	>>
Новое в версии 2009! Совместное использование параметров в конфигурациях параметров и проектах	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2007! Выбор нескольких файлов в диспетчере проектов	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2007! Обозреватель файлов File Browser — оболочка Windows, интегрированная в среду IDE.	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2007! Поддержка событий, предшествующих сборке и следующих за ней, на уровне проекта и файла.	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2006! Проверка зависимостей в проекте	>>	>>	>>
Индикатор языка IDE Studio — показывает активный язык, если доступно несколько языков	>>	>>	>>
Выбор порядка сборки на уровне проекта	>>	>>	>>
Сборка с заданного места — сборка текущего проекта и всех последующих проектов	>>	>>	>>
Дополнительные средства командной строки, включая Microsoft Resource Compiler, программу TDump для структурного анализа EXE-, OBJ- и LIB-файлов, программы GREP и MAKE.	>>	>>	>>
ВОЗМОЖНОСТИ ЯЗЫКА И БИБЛИОТЕКИ ВРЕМЕНИ ВЫПОЛНЕНИЯ			
Новое в версии 2009! Тип UnicodeString используется в качестве строкового типа по умолчанию	>>	>>	>>
Новое в версии 2009! Класс TStringBuilder для упрощения и ускорения сцепления строк	>>	>>	>>
Новое для Win32 в версии 2009! Шаблоны с полной поддержкой списков и коллекций RTL	>>	>>	>>
Новое в версии 2009! Класс TObject теперь содержит виртуальные методы ToString, GetHashCode и Equals	>>	>>	>>
Новое в версии 2009! Анонимные методы	>>	>>	>>
Новое в версии 2009! Процедура Exit получает необязательный параметр Result	>>	>>	>>
Вычисление выражений в директивах компилятора	>>	>>	>>

	Architect	Enterprise	Professional
Создание многократно используемых собственных 32-разрядных библиотек динамической компоновки (DLL), COM-элементов управления (OCX) и отдельных исполняемых файлов.	>>	>>	>>
Пользовательские универсальные типы данных, совместимые с собственными типами, комплексными числами и защищенными массивами, а также передача универсальных типов данных в наборах.	>>	>>	>>
Расширенная поддержка универсальных типов данных для типа Int64 и чисел без знака	>>	>>	>>
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ РАЗРАБОТЧИКОВ			
Улучшено в версии 2007! Значительное повышение производительности IDE во всех областях	>>	>>	>>
Новое в версии 2009! Диспетчер ресурсов Resource Manager существенно упрощает добавление ресурсов в проект.	>>	>>	>>
Новое в версии 2009! Обзорщик классов Class Explorer обеспечивает настраиваемое иерархическое представление библиотек классов в проекте и позволяет быстро переходить к объявлениям и реализациям и добавлять поля и методы.	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2006! Динамические сценарные шаблоны Live Code Templates упрощают программирование сложных и общих структур и операций. Создавайте и настраивайте шаблоны кода и управляйте их поведением, генерацией кода и интерфейсом пользователя шаблонов. Шаблоны Surround Templates могут включать выбранный код или текст.	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2006! Редактор «Change Bar» указывает на измененные строки и сохраненные измененные строки.	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2006! Функция заполнения «Smart Block» определяет и самостоятельно закрывает блок по мере ввода.	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2006! Виртуальный позиционер форм для разработчиков VCL в «закрепленном» режиме.	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2006! Палитра инструментов с «горячими клавишами» с возможностью последовательного поиска обеспечивает быстрый поиск компонентов.	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2006! Галерея в палитре инструментов — поиск мастеров галерей, когда они необходимы.	>>	>>	>>
Многоцелевой диспетчер проектов Project Manager поддерживает проекты на всех языках, даже в одной группе проектов.	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2006! Редактор SyncEdit — одновременное редакти-	>>	>>	>>

	Architect	Enterprise	Professional
рование блоков нескольких экземпляров символа.			
Добавлено в версии 2006! Диспетчер данных History Manager обеспечивает автоматическое многоуровневое резервное копирование, дифференцирование и восстановление файлов.	>>	>>	>>
Начальная страница IDE с быстрым доступом к последним проектам, RSS-каналам новостей CodeGear Developer Network, документации, полезным ссылкам, обновлениям, блогам и т. д.	>>	>>	>>
Встроенное средство Integrated QualityCentral передает отчеты об ошибках и функциональные запросы в компанию CodeGear.	>>	>>	>>
Панель структуры обеспечивает иерархическое представление исходного кода и содержит блок просмотра иерархии объектов VCL для быстрой навигации и работы с объектами в конструкторе VCL.	>>	>>	>>
Расширение Open Tools API для выделения синтаксиса со встроенной поддержкой файлов JavaScript, PHP и INI.	>>	>>	>>
Возможность индивидуальной настройки параметров редактора для разных типов файлов.	>>	>>	>>
Полнофункциональный интерфейс Open Tools API позволяет настраивать среду IDE с помощью мастеров и экспертов.	>>	>>	>>
Средство Symbol Insight — переход к объявлениям и реализациям одним щелчком.	>>	>>	>>
Средство Code Insight — повышение производительности и улучшение функции оперативного автозаполнения кода и параметров путем предоставления списка членов и подсказок по параметрам по мере ввода.	>>	>>	>>
Средство Code Insight — автозаполнение кода для языка разметки на основе DTD, включая HTML, WML, XHTML и XSL.	>>	>>	>>
Средство Editor Gutter –удобочитаемость без помех	>>	>>	>>
Автозаполнение кода для C/C++, Delphi, HTML, XHTML, XSL и CSS	>>	>>	>>
Class completionАвтозаполнение классов	>>	>>	>>
Настраиваемые профили рабочего стола с расширенной поддержкой фиксируемых окон.	>>	>>	>>
Списки задач помогают следить за ходом разработки	>>	>>	>>
Средство Help Insight – удобные подсказки предоставляют фрагменты справки в процессе разработки.	>>	>>	>>



	Architect	Enterprise	Professional
ИНТЕРНАЦИОНАЛИЗАЦИЯ			
Новое в версии 2009! Среда разработки с поддержкой Unicode	>>	>>	>>
Новое в версии 2009! Библиотека VCL с поддержкой Unicode	>>	>>	>>
Новое в версии 2009! Тип данных UnicodeString	>>	>>	>>
Улучшено в версии 2009! Мастер DLL ресурсов позволяет создавать DLL-библиотеки ресурсов Win32 для локализации	>>	>>	>>
Улучшено в версии 2009! Интегрированная среда перевода (ITE) для просмотра и редактирования форм VCL и строк ресурсов.	>>	>>	>>
Улучшено в версии 2009! Диспетчер внешних переводов External Translation Manager (ETM) для просмотра и редактирования локализованных файлов ресурсов вне среды IDE.	>>	>>	>>
Улучшено в версии 2009! Средство Translation Repository предоставляет базу данных переводов, которую можно использовать в разных проектах.	>>	>>	>>
РЕФАКТОРИНГ			
Включает следующие возможности рефакторинга: переименование, введение переменной, введение поля, встроенная переменная, изменение параметров, безопасное удаление, перемещение членов вверх/вниз, перемещение членов в вышестоящие классы, извлечение суперкласса, извлечение интерфейса, перемещение членов, объявление переменной, объявление поля, извлечение метода, поиск модуля/импорт пространства имен, извлечение в строку ресурса.	>>	>>	>>
Рефакторинг на основе поиска ссылок	>>	>>	>>
Рефакторинг на основе поиска в файлах	>>	>>	>>
СРЕДСТВО UML-МОДЕЛИРОВАНИЯ TOGETHER®			
Средство визуализации кода Together® — возможность в любое время получить представление об исходном коде в виде модели UML®	>>	>>	>>
Печать диаграмм	>>	>>	>>
Полные двусторонние диаграммы классов LiveSource™	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2006! Поддержка OCL 2.0	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2006! Профиль «UML in Color»	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2006! Гиперссылки и аннотации в диаграммах	>>	>>	>>

	Architect	Enterprise	Professional
Диаграммы последовательности операций	>>	>>	
Диаграммы совместной работы	>>	>>	
Таблицы состояния	>>	>>	
Диаграммы развертывания	>>	>>	
Диаграммы сценариев поведения	>>	>>	
Диаграммы активности	>>	>>	
Диаграммы компонентов	>>	>>	
Создание документации	>>	>>	
Добавлено в версии 2006! Функции аудита и учета количественных показателей	>>	>>	
Добавлено в версии 2006! Поддержка шаблонов разработки	>>	>>	
Добавлено в версии 2006! Импорт и экспорт XMI 1.1	>>	>>	
Добавлено в версии 2006! Модель импорта из Rational® Rose (импорт mdl)	>>		
Добавлено в версии 2006! Независящие от языка модели UML 1.5	>>		
Добавлено в версии 2006! Независящие от языка модели UML 2.0	>>		
Добавлено в версии 2006! Перенос в исходный код	>>		
ВСТРОЕННЫЕ СРЕДСТВА ОТЛАДКИ			
Полнофункциональный отладчик с цветовым выделением синтаксиса	>>	>>	>>
Новое в версии 2009! Поддержка обхода цепочек ожидания в Vista и Windows 2008	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2007! В панель разборки включены пункты локального меню для показа кодов операций и показа адресов.	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2007! Новые параметры отладчика: прокрутка новых событий в представлении и игнорирование не пользовательских контрольных точек.	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2007! В представлении стека вызовов отображается значок, означающий наличие данных об отладке.	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2007! Панели представления процессора можно открывать по отдельности вне вкладки редактора.	>>	>>	>>

	Architect	Enterprise	Professional
Добавлено в версии 2007! Представление стека вызовов автоматически синхронизируется с локальным представлением при двойном щелчке элемента.	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2007! При нажатии клавиши CTRL подсказки вычислителя становятся прозрачными — сквозь них видно редактор.	>>	>>	>>
Расширяемые подсказки вычислителя выражений	>>	>>	>>
Расширяемые контрольные значения	>>	>>	>>
Расширяемое представление локальных переменных	>>	>>	>>
Выборочная загрузка таблицы символов	>>	>>	>>
Close implicitly opened files after debuggingЗаккрытие неявно открытых файлов после отладки	>>	>>	>>
Поддержка множественного выбора и копирования в буфер обмена в представлении процессора	>>	>>	>>
Щелчок в поле отступа редактора с нажатой клавишей Ctrl для включения и отключения контрольных точек	>>	>>	>>
Сортировка в порядке загрузки в представлении модулей	>>	>>	>>
Пункт для задания следующего оператора в локальном меню редактора	>>	>>	>>
Диалоговое окно уведомления об исключении с кнопками прерывания и продолжения и флажком для выбора игнорирования типа исключения.	>>	>>	>>
Сортировка представления модулей	>>	>>	>>
Удаленная отладка	>>	>>	>>
В представлении потоков отображается состояние всех процессов и потоков, управляемых отладчиком	>>	>>	>>
Представление процессора для отладки на низком уровне	>>	>>	>>
Вычислитель	>>	>>	>>
Представления контрольных значений поддерживает редактирование на месте, установку и снятие флажков и отделение имен контрольных значений от значений в столбцах.	>>	>>	>>
Представление контрольных значений с несколькими вкладками с логическим группированием переменных	>>	>>	>>
Представление контрольных точек с панелью инструментов, возможностью редактирования на месте и установки и снятия флажков	>>	>>	>>



	Architect	Enterprise	Professional
Многопроцессная отладка для упрощения трассировки сложных приложений	>>	>>	>>
Подключение к любому процессу и его отладка	>>	>>	>>
Отключение от любого процесса	>>	>>	>>
Выполнение программы до точки возврата	>>	>>	>>
Расширенные контрольные точки с подсказками, действиями и группами для полного управления отладкой	>>	>>	>>
Триггеры контрольных точек, зависящие от данных	>>	>>	>>
Отладка порожденных процессов	>>	>>	>>
Инспектор отладки для упрощения контроля за свойствами во время отладки	>>	>>	>>
Просмотр журнала регистрации событий	>>	>>	>>
ИНТЕГРИРОВАННОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ			
Интегрированное тестирование элементов с помощью технологии тестирования DUnit	>>	>>	>>
Мастера тестирования элементов для ускорения и упрощения тестирования элементов и создания проектов тестирования элементов	>>	>>	>>
Создание полного кода тестирования элементов для вызова каждого метода	>>	>>	>>
Обновление тестовых вариантов с помощью новых методов тестирования	>>	>>	>>
Тестирование элементов из диспетчера проектов	>>	>>	>>
ДОКУМЕНТАЦИЯ			
Обновлено и улучшено в версии 2007! Полностью переработанная справочная система с диаграммами структуры классов и перекрестными ссылками.	>>	>>	>>
Улучшено! Фильтрация и оптимизация поиска. Интеграция справочной системы с системой MS Help 2	>>	>>	>>
РАЗРАБОТКА ПРИЛОЖЕНИЙ БАЗ ДАННЫХ И ДОСТУП К БАЗАМ ДАННЫХ			
DBEXPRESS DBEXPRESS			
Добавлено в версии 2007! Инфраструктура взаимодействия с базами данных dbExpress™ 4 с возможностью объединения и трассировки подключений и драйверами-делегатами.	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2007! Возможность создания драйверов-делегатов для размещения кода между приложением и фактическим драйвером, а также	>>	>>	>>



	Architect	Enterprise	Professional
предварительной и последующей обработки всех общедоступных методов и свойств платформы dbExpress 4. Образцы таких драйверов входят в комплект поставки.			
Улучшено в версии 2009! Серверное подключение dbExpress к CodeGear InterBase® 2007 и 2009	>>	>>	
Серверное подключение dbExpress к Oracle® 10g	>>	>>	
Серверное подключение dbExpress к Microsoft SQL Server™ 2000 и 2005	>>	>>	
Серверное подключение dbExpress к Informix® 9x	>>	>>	
Серверное подключение dbExpress к IBM DB2® 8.x	>>	>>	
Серверное подключение dbExpress к SQL Anywhere® 9	>>	>>	
Серверное подключение dbExpress к Sybase® 12.5	>>	>>	
Серверное подключение dbExpress к MySQL 4.1 и 5.0 (драйвер 5.0 поддерживает Unicode)	>>	>>	
Обновлено! Локальное подключение dbExpress к InterBase® и MySQL	>>	>>	>>
Компонент TClientDataset для управления и работы с базами данных в памяти	>>	>>	>>
Компонент dbGO™ для ADO-подключения для Win32 (MDAC 2.8)	>>	>>	>>
Компонент DATASNAP			
Обновлено и улучшено в версии 2009! Разработка многоуровневых приложений баз данных с помощью DataSnap. Создание серверов приложений промежуточного уровня и подключение к ним «тонких клиентов». Размещение бизнес-правил и разработка кода хранимых процедур на Delphi на промежуточном уровне.	>>	>>	
Новое в версии 2009! Новые серверные методы позволяют полностью управлять функциональностью промежуточного уровня. Вызывайте процедуры на сервере аналогично тому, как если бы код находился непосредственно на клиенте. Используйте привычный интерфейс IAppServer и расширьте возможности серверов приложений. В новой платформе не используются COM-зависимости.	>>	>>	
Без лицензионных отчислений! Лицензия многоуровневого развертывания MIDAS/DataSnap™	>>	>>	
BORLAND DATABASE ENGINE			
Поддержка BDE для dBASE® и Paradox® на VCL	>>	>>	>>
Обновлено в версии 2009! Компоненты InterBase Express	>>	>>	>>

	Architect	Enterprise	Professional
СРЕДСТВА ДЛЯ РАБОТЫ С БАЗАМИ ДАННЫХ			
Средство Data Explorer для добавления подключений к базам данных и управления ими, а также для просмотра схемы базы данных	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2006! Перетаскивание из узла dbExpress в окне Data Explorer в формы VCL для ускорения разработки	>>	>>	>>
Оснастка консоли SQL для выполнения запросов и просмотра результатов для любых баз данных, поддерживаемых в dbExpress 4	>>	>>	>>
Переход к хранимым процедурам на основе кода Delphi в средстве Data Explorer	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2007! Визуальный конструктор запросов	>>	>>	>>
ВКЛЮЧЕННЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ			
Новое в версии 2009! InterBase 2009 Developer Edition — до 20 пользователей и 80 логических локальных подключений	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2007! Локальное подключение к Blackfish™ SQL, 1 пользователь (4 подключения), размер базы данных — 512 МБ, использование ОЗУ— 512 МБ.			>>
Добавлено в версии 2007! Удаленное подключение к Blackfish™ SQL, 5 пользователей (20 подключений), размер базы данных — 2 ГБ, использование ОЗУ— 1 ГБ.	>>	>>	
Borland Database Engine для dBASE и Paradox	>>	>>	>>
СРЕДСТВА СОЗДАНИЯ ОТЧЕТОВ			
Обновлено! Nevrona Rave Reports® 7.6 CodeGear Bundled Edition	>>	>>	>>
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПОНЕНТЫ И ИНСТРУМЕНТЫ			
Библиотека значков glyFX CodeGear Edition	>>	>>	>>
Обновлено в версии 2007! InstallAware Express CodeGear Edition	>>	>>	>>
Обновлено! Компоненты для создания диаграмм TeeChart 8.0	>>	>>	>>
РАЗРАБОТКА ВЕБ-СЛУЖБ XML И SOAP			
Инструменты и компоненты преобразования BizSnap™ для упрощения обмена данными между различными XML-форматами и между XML и наборами данных.	>>	>>	
Собственные XML-привязки BizSnap для Delphi для упрощения программирования XML — доступ к XML-документам в виде объектов Delphi	>>	>>	

	Architect	Enterprise	Professional
Easily create XML/SOAP Web ServicesБыстрое создание веб-служб XML и SOAP	>>	>>	>>
BIZSNAP WEBSERVICES™			
Добавлено в версии 2007! Поддержка внешней схемы WSDL	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2007! Поддержка среды выполнения SOAP для необязательных и неограниченных элементов	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2007! Функции SOAP обновлены для поддержки Amazon, eBay, MapPoint и др.	>>	>>	>>
Build server-side XML Web ServicesСоздание серверных веб-служб XML	>>	>>	>>
Build client-side XML Web ServicesСоздание клиентских веб-служб XML	>>	>>	>>
РАЗРАБОТКА ВЕБ-ПРИЛОЖЕНИЙ			
VCL для Интернета (INTRAWEB)			
Обновлено в версии 2009! VCL for the Web — полная платформа быстрой разработки веб-приложений с поддержкой технологий AJAX и Silverlight и разработки веб-страниц на основе WYSIWYG VCL с серверной обработкой событий позволяет создавать веб-приложения аналогично VCL для настольных компьютеров! Ограничение количества подключений — 5 в версии Professional.	>>	>>	Ограничено
INTERNET EXPRESS (INDY)			
Internet Express (INDY) и более 120 протоколов и стандартов Интернета, включая TCP, UDP, ICMP, SMTP, POP3, IMAP4, HTTP, NNTP, FTP, IPv6 и множество других.	>>	>>	>>
WEBSNAP™/WEB BROKER			
Платформа WebSnap™ на основе компонентов для разработки приложений веб-серверов (ограниченные возможности).	>>	>>	
Серверные сценарные компоненты веб-страниц для упрощения взаимодействия объектов WebSnap с группами разработки и сценаристами веб-сайтов.	>>	>>	
Серверные сценарии в WebSnap с поддержкой JavaScript™ и VBScript	>>	>>	
УДАЛЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ И ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИЛОЖЕНИЙ			
Новое в версии 2009! Полностью переработанная поддержка объектов COM/ActiveX теперь обеспечивает прозрачный доступ к IDL и коду. Такая поддержка теперь совместима с системой управления исходным кодом и позволяет полностью контролировать реализацию объектов COM и ActiveX.	>>	>>	>>
Обновлено в версии 2009! Мастера поддерживают упаковку компонентов VCL в виде элементов управления ActiveX	>>	>>	>>



	Architect	Enterprise	Professional
Добавлено в версии 2006! Импорт сборок .NET в виде COM-объектов в VCL-приложениях Win32	>>	>>	>>
SOAP Web Services development Разработка веб-служб SOAP	>>	>>	>>
DCOM supportПоддержка DCOM	>>	>>	>>
Разработка многоуровневых приложений баз данных DataSnap/MIDAS	>>	>>	
Расширенный редактор библиотеки типов управляет IDL, делая разработку COM-приложений полностью прозрачной	>>	>>	>>
Поддержка обработки событий объекта автоматизации	>>	>>	>>
COM Object WizardМастер COM-объекта	>>	>>	>>
Привязка данных элемента управления Microsoft ActiveX®	>>	>>	>>
Импорт COM-серверов в виде компонентов для визуальной разработки	>>	>>	>>
БИБЛИОТЕКА ВИЗУАЛЬНЫХ КОМПОНЕНТОВ (VCL)			
Конструктор форм VCL для визуальной разработки Windows-приложений	>>	>>	>>
Новое! Компоненты элемента управления «Лента» для создания интерфейсов в стиле ленты Microsoft Office, в том числе лента, строка меню приложения ленты, поле со списком, панель инструментов и подсказки.	>>	>>	>>
Новое в версии 2009! Новые компоненты VCL: TCategoryPanelGroup, TButtonEdit, TLinkLabel, TBalloonHint	>>	>>	>>
Новое в версии 2009! Улучшенные элементы управления: TButton, TEdit, TProgressBar, TListView, TTreeView, TRichEdit, TImageList	>>	>>	>>
Новое в версии 2009! Полная поддержка формата изображений PNG в элементах управления TImage и TImageList	>>	>>	>>
Новое в версии 2009! Элемент TImageList теперь поддерживает все графические форматы, содержащиеся в TImage	>>	>>	>>
Улучшено в версии 2009! Мастер импорта компонентов для импорта библиотеки типов, элемента управления ActiveX или сборки .NET.	>>	>>	>>
Улучшено в версии 2009! Новый мастер компонентов для создания модуля для нового компонента	>>	>>	>>
Объектно-ориентированная расширяемая и повторно используемая архитектура компонентов и приложений.	>>	>>	>>



	Architect	Enterprise	Professional
Наследование визуальных форм и связывание форм для сокращения объема программирования и упрощения обслуживания.	>>	>>	>>
Фреймы для создания и повторного использования составных компонентов	>>	>>	>>
Хранилище объектов для хранения и повторного использования форм, модулей данных и экспертов.	>>	>>	>>
Средство Object Inspector для задания свойств и событий компонента	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2007! Интерфейс Windows Vista, включая эффекты прозрачности Windows Aero	>>	>>	>>
Добавлено в версии 2007! Темы приложений Windows XP и Vista	>>	>>	>>
Стандартные компоненты, такие как фрейм, поле ввода, меню, кнопка, подпись, флажок, список, поле со списком, панель и список действий.	>>	>>	>>
Дополнительные компоненты, такие как кнопки с изображениями, изображение, фигура, поле ввода с кнопкой, вкладки панели, панель инструментов действий и карта цветов.	>>	>>	>>
Компоненты Win32, такие как элемент управления страницей, список изображений, поле ввода с форматирование, индикатор хода выполнения, дата и время, календарь, панель инструментов, древовидная структура и список.	>>	>>	>>
Системные компоненты, такие как таймер, палитра, проигрыватель мультимедиа, OLE-контейнер и DDE.	>>	>>	>>
Элементы управления Win 3.1, такие как блокнот с вкладками, список файлов, список каталогов, список дисков, поле со списком с фильтрацией и поиск в базе данных.	>>	>>	>>
Диалоговые компоненты, такие как окна открытия, сохранения, открытия и сохранения изображения, открытия и сохранения текста, шрифта, цвета, печати, настройки принтера, поиска, замены и настройки параметров страницы.	>>	>>	>>
Элементы управления доступом к данным, такие как источник данных, клиентский источник данных, поставщик источника данных и преобразование XML.	>>	>>	>>
Элементы управления данными, такие как элемент dbgrid, навигатор, текстовое поле, поле ввода, элемент мемо, изображение, список, поле со списком, флажок, группа переключателей, поле поиска и поле ввода с форматированием.	>>	>>	>>
Компоненты dbExpress, такие как подключение SQL, набор данных SQL, запрос SQL, хранимая процедура SQL, таблица SQ, серверный метод SQL, монитор SQL и простой набор данных.	>>	>>	>>
Веб-компоненты, такие как веб-браузер, диспетчер, генератор страниц, набор данных, запрос, страница, таблица, клиент и сервер TCP и XML-документ.	>>	>>	>>

	Architect	Enterprise	Professional
Добавлено в версии 2007! Диалоговые компоненты Vista, такие как диалоговое окно открытия файла, сохранения файла и задач.	>>	>>	>>
Компоненты клиента DataSnap, такие как DCOM-подключение, подключение через сокет, общее подключение, локальное подключение, веб-подключение, брокер объектных запросов и брокер подключений.	>>	>>	>>
Образцы компонентов, такие как указатель, цветная таблица, счетчик, поле ввода со счетчиком, структура папок и календарь.	>>	>>	>>
Компоненты Indy с поддержкой более 120 протоколов и стандартов Интернета, включая TCP, UDP, ICMP, SMTP, POP3, IMAP4, HTTP, NNTP, FTP, IPv6 и множество других.	>>	>>	>>
Компоненты WebSnap, такие как адаптеры, списки значений, диспетчеры, файловая служба, служба сеансов, список веб-пользователей и генераторы страниц.	>>	>>	>>
Компоненты веб-служб, включая HTTP, SOAP и WSDL	>>	>>	>>
Компоненты dbGo, такие как ADO-подключение, команда, набор данных, таблица, запрос и хранимая процедура	>>	>>	>>
Обновлено! Компоненты VCL для Интернета, включая компоненты Silverlight, Standard, Control, Standard 3.2, WAP, Data, Client Side, Data 3.2, Data WAP.	>>	>>	>>
Компоненты сервера DataSnap, включая транспорт TCP-сервера, сервер и класс сервера	>>	>>	>>
Обновлено! Компоненты TeeChart Standard, такие как диаграмма, DBchart, набор данных, кнопки, компоненты рисования, поле со списком и изображение.	>>	>>	>>
Обновлено! Компоненты InterBase Express (IBX)	>>	>>	>>
МОДЕЛИРОВАНИЕ И РАЗРАБОТКА БАЗ ДАННЫХ			
Средство моделирования и разработки баз данных ER/Studio Developer Edition для лучшего понимания структуры баз данных.	>>		
Высокопроизводительная среда проектирования баз данных на основе моделей — расширенные графические возможности, возможности многоуровневой разработки, автоматическое и пользовательское преобразование, схема денормализации, расширяемые возможности автоматизации, отмена и восстановление.	>>		
Поддержка жизненного цикла базы данных — прямая разработка, обратное проектирование для создания модели на основе базы данных или схемы и изменения базы данных.	>>		
Управление моделью предприятия — расширенные возможности сравнения	>>		

	Architect	Enterprise	Professional
и объединения, управление подмоделями, анализ применимости и генерация XML-схемы.			
Поддержка хранилища данных и интеграции — слежение за происхождением данных и многомерное моделирование.	>>		
Разработка качественных баз данных— проверка полноты модели, автоматическая миграция внешних ключей и планирование мощности.	>>		
Обеспечение и оценка безопасности, включая классификацию данных и управление разрешениями.	>>		
Моделирование и разработка баз данных Oracle, Microsoft SQL Server, DB2 LUW, InterBase, MySQL, Informix, Sybase ASA, Sybase ASE, ODBC и ANSI SQL.	>>		
Пробная версия ER/Studio Developer Edition		>>	>>

© Embarcadero Technologies, Inc., 2008. Все права защищены. Все марки и наименования продуктов Embarcadero являются охраняемыми товарными знаками или знаками обслуживания компании Embarcadero Technologies, Inc. в США и других странах. Прочие товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев. В спецификации могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Типографические и прочие ошибки подлежат исправлению.

