



Посредством программного решения SAP BusinessObjects Explorer ваши сотрудники смогут легко получать ясные и точные сведения для более оперативных действий и принятия максимально эффективных бизнес-решений.

Исследуйте свой бизнес со скоростью мысли

SAP BusinessObjects Explorer предоставляет интуитивно понятный способ быстрого поиска и анализа данных для мгновенного получения представления о положении дел в вашей компании. Сотрудники смогут легко находить ответы на необходимые вопросы без предварительного обучения и поддержки ИТ-персонала – достаточно ввести несколько ключевых слов, чтобы выполнить поиск нужной информации и интуитивный анализ

больших объемов данных, причем предварительное знание местонахождения данных и их состава не требуется.

SAP BusinessObjects Explorer поставляется в следующих версиях:

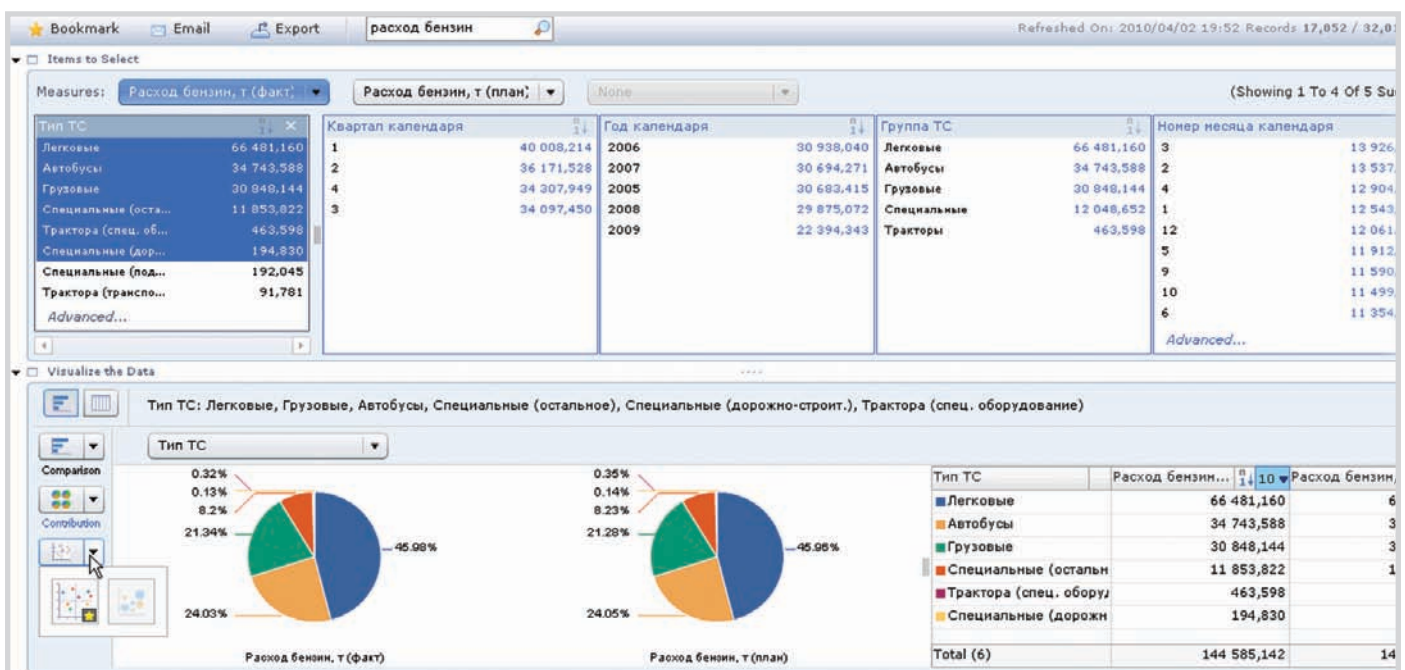
SAP BusinessObjects Explorer, accelerated version

Модифицированная версия для SAPNetWeaverBusinessWarehouse. Компании, которые уже приобрели SAPNetWeaverBusinessWarehouse, могут развернуть модифицированную версию SAP BusinessObjects

Explorer. Эта версия сочетает в себе высокую производительность и гибкость SAP NetWeaver Business Warehouse Accelerator с поисковыми и аналитическими возможностями SAP BusinessObjects Explorer.

SAP BusinessObjects Explorer

Организации, которые не приобрели SAP NetWeaver Business Warehouse, могут использовать базовую версию SAP BusinessObjects Explorer. Вашим пользователям будут предоставлены гибкие возможности интуитивного поиска и анализа.



▲ Результаты поиска среди множества записей мгновенно отображаются на интуитивно понятном дисплее в интерактивном режиме

SAP BusinessObjects Explorer, accelerated version

Для эффективного принятия решений, сотрудникам вашей организации нужны быстрые и понятные ответы на внезапно возникающие вопросы; кроме того, они должны хорошо представлять состояние Вашего бизнеса, не проходя длительных курсов обучения и не обращаясь за помощью к IT-персоналу. Пользователи должны иметь быстрый доступ к любой информации компании, необходимой для принятия решений. Однако, порой это может показаться не под силу многим, поскольку использование традиционных средств бизнес-аналитики, как правило, требует глубокого понимания структур данных и умения создавать запросы, чтобы задавать вопросы в интерактивном режиме или строить специальные отчеты.

Кроме того, ваши IT-специалисты итак разрываются на части – перед ними ставят непосильные задачи, требуют делать больше, используя меньше ресурсов, – и все это в условиях быстро меняющихся коммерческих приоритетов.

На помощь приходит SAP BusinessObjects Explorer

Решение SAP BusinessObjects Explorer, модифицированное для SAP NetWeather Business Warehouse (SAP NetWeather BW), сочетает функции интуитивного поиска и изучения информации с высокой производительностью и масштабируемостью SAP NetWeather BW Accelerator, позволит предоставить средства бизнес-аналитики всем вашим пользователям. Получив прямой доступ к большому объему необходимых данных, они смогут легко и быстро получить представление о сфере деятельности, в которой они работают, и, соответственно, принимать более взвешенные и своевременные решения.

Модифицированная версия SAP BusinessObjects Explorer предоставляет мощный функционал, который включает:

- Поиск в полях данных и метаданных – пользователям достаточно ввести несколько ключевых слов, чтобы мгновенно получить в свое распоряжение самую нужную информацию из всех имеющихся источников данных. У них больше нет необходимости знать, какие данные имеются в вашей организации и где их искать.
- Интуитивное изучение данных и диаграмм – приложение, дополняющее результаты поиска контекстуально важными сведениями. Процедура поиска напоминает поиск и совершение покупок в онлайн-магазине. Пользователям не нужны ни модели данных, ни сведения об этих данных.
- Автоматическое определение релевантности и создание диаграмм – модифицированная версия SAP BusinessObjects Explorer представляет в первую очередь результаты поиска, наиболее соответствующие запросу и автоматически создает диаграмму, на которой эти сведения представлены наиболее наглядно.
- Высокая производительность и масштабируемость. Объединенное программно-аппаратное решение обеспечивает высокую производительность и масштабируемость, которые необходимы для получения моментального ответа и результатов при работе с большими наборами данных (вплоть до миллиардов записей).

В результате обеспечивается прямой доступ всех бизнес-пользователей ко всем данным, необходимым для принятия решений на основе актуальной и надежной информации.

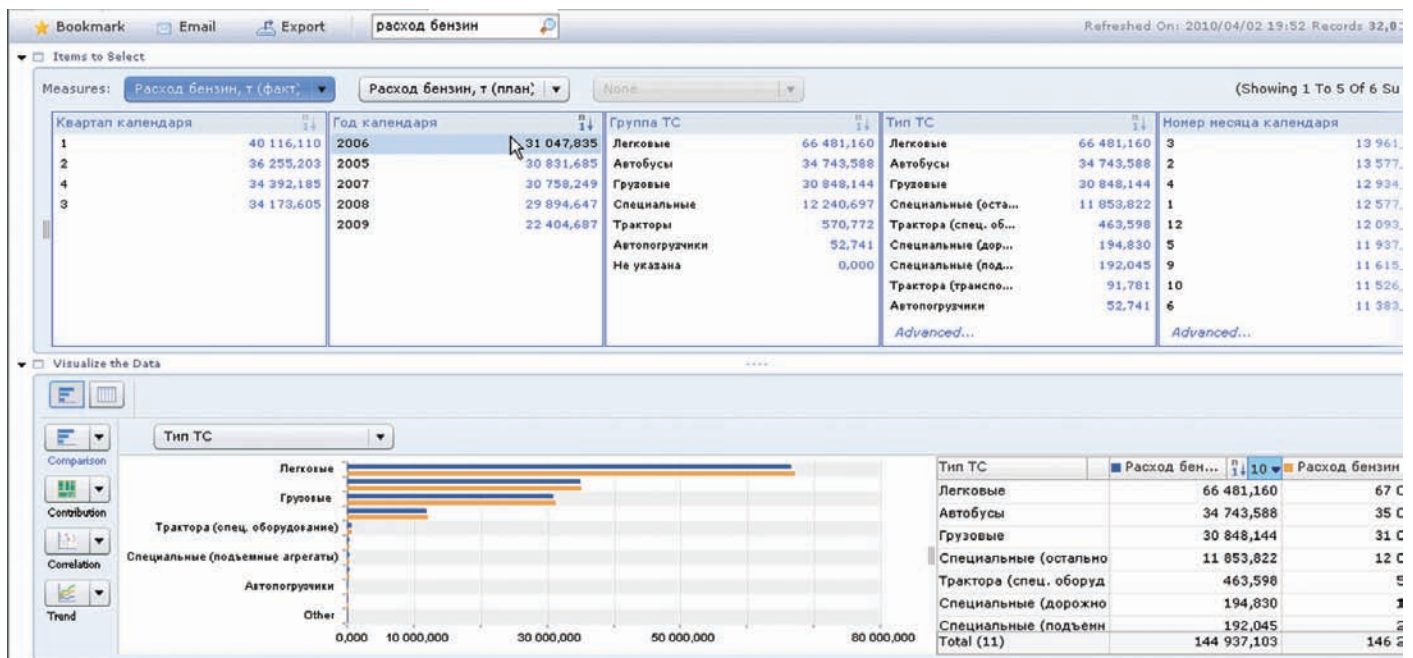
SAP BusinessObjects Explorer

Сочетание простоты поиска с надежностью и мощностью бизнес-аналитики в SAP BusinessObjects Explorer позволяет оперативно отвечать на бизнес-вопросы. Пользователи используют поиск по знакомым словам для нахождения информации и самостоятельно анализируют данные. SAP BusinessObjects Explorer использует совокупность метаданных платформы BI, её надежность, средства безопасности и администрирования, тем самым сокращая нагрузку на IT-персонал и делая возможным внедрение в считанные дни.

Преимущества программного продукта

С помощью SAP BusinessObjects Explorer Вы сможете:

- Обеспечивать всех пользователей самостоятельным доступом к возможностям бизнес-аналитики. Оперативно получать точные данные и отвечать на сложные вопросы.
- Исследовать и получать представление о новых источниках данных и неизученных сторонах бизнеса
- Ликвидировать необходимость в понимании расположения или структуры данных.
- Получить уверенность в безопасности и достоверности информации, а также в лёгкости её предоставления.
- Тратить на развертывание дни, а не месяцы.
- Полностью задействовать имеющиеся инструменты бизнес-аналитики, в том числе метаданные, безопасность и административные услуги.
- Снизить загруженность IT-персонала и создателей отчетов.



▲ SAP BusinessObjects Explorer обеспечивает высокий уровень детализации коммерческих тенденций, позволяя получать самое полное представление о положении дел в компании

Технические сведения

Версия: SAP BusinessObjects XI 3.1.
 Источники данных: операционные приложения, хранилища данных, витрины, СУБД, серверы OLAP, а также неструктурированные источники, обработанные с помощью SAP BusinessObjects Text Analysis.
 Языки: английский, упрощенный китайский, традиционный китайский, нидерландский, французский, немецкий, итальянский, японский, корейский, португальский (бразильский), испанский, шведский, русский.

Системные требования

Минимальные требования к оборудованию: 1 процессор – 2 ГГц, 2 ГБ ОЗУ, 100 МБ на жестком диске.
 Операционные системы: Windows Server 2003 SP1 Datacenter Edition, Windows Server 2003 SP1 Enterprise Edition, Windows Server 2003 SP1 Standard Edition, Windows Server 2003 SP1 Web Edition, Windows Server 2003 SP2 Datacenter Edition, Windows Server 2003 SP2 Enterprise Edition, Windows Server 2003 SP2 Standard Edition, Windows Server 2003 SP2 Web Edition, Windows Server 2003 R2 Datacenter Edition, Windows Server 2003 R2 Enterprise

Edition, Windows Server 2003 R2 Standard Edition, Windows Server 2003 R2 Web Edition, Windows Server 2008 Datacenter Edition, Windows Server 2008 Enterprise Edition, Windows Server 2008 Standard Edition, Windows Server 2008 Web Edition, Windows 2003 SP1. Интернет-браузеры и плагины: Internet Explorer 6.0.1 или более поздняя версия, Firefox 1.0.4 или более поздняя версия, Safari 1.3 или более поздняя версия, Adobe Flash Player 9 Web Application Server: Tomcat 5.5.

Сопутствующие программные продукты

SAP BusinessObjects Web Intelligence

– обеспечение бизнес-пользователей дополнительными специальными возможностями, включая выполнение вычислений, анализ по нескольким источникам и использование в автономном режиме.

SAP BusinessObjects Intelligent Search

– использование поиска и интеллектуальной кластеризации для обнаружения нужного документа компании или внешних организаций.



ЗАО "Терн" / Москва
Тел.: +7 (495) 234-9885, e-mail: sales@tern.ru

ЗАО "Терн" / Пермь
Тел.: +7 (342) 219-7963, e-mail: sales@tern.perm.ru

<http://www.tern.ru>



*Подготовлено с использованием
информационных материалов
компании SAP
www.sap.ru*