

Лабораторная работа № 7

Тема «Определение ключевых показателей эффективности»

На этом занятии обсуждается определение ключевых показателей эффективности в проекте служб Службы Analysis Services. Ключевые показатели эффективности предоставляют среду для определения вычислений по мерам деятельности организации на стороне сервера, а также приводят к единому виду отображения результатов. Ключевые показатели эффективности могут отображаться в отчетах, порталах и инструментальных панелях, через API-интерфейсы доступа к данным, а также с использованием средств Майкрософт и средств сторонних производителей. Ключевые показатели эффективности представляют собой упакованные в метаданные обычные меры и иные многомерные выражения. Дополнительные сведения см. в разделе [Ключевые показатели эффективности в многомерных моделях](#).

Примечание

Завершенные проекты для всех занятий в этом учебнике доступны через Интернет. Можно перейти вперед к любому занятию, используя в качестве отправной точки завершенный проект из предыдущего урока. [Щелкните здесь](#) для загрузки образцов проектов, прилагаемых к этому учебнику.

Это занятие содержит следующую задачу:

[Определение и поиск ключевых показателей эффективности](#)

В этом задании определяются ключевые показатели эффективности в представлении формы, а затем после переключения в представление браузера данные куба просматриваются с применением этих показателей.

Следующее занятие

[Занятие 8. Определение действий](#)

См. также

[Сценарий учебника по службам Analysis Services](#)

[Многомерное моделирование \(учебник по Adventure Works\)](#)

[Ключевые показатели эффективности в многомерных моделях](#)