

Руководство Быстрый старт

Это руководство поможет вам начать работу с IBM Cognos Metrics Manager.

Переведенные версии: Руководства Быстрый старт на других языках есть на странице документации по продукту IBM Cognos Business Intelligence 10.2.2 (<http://www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg27042003>).

Обзор продукта

IBM® Cognos Metrics Manager - это веб-продукт для мониторинга, анализа и отчетности по бизнес-показателям на всех уровнях организации.

1 Шаг 1: Получите доступ к программе



Следуйте инструкциям в документе по загрузке (<http://www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg24037529>), чтобы загрузить IBM Cognos Metrics Manager с сайта IBM Passport Advantage.

2 Шаг 2: Оцените конфигурацию оборудования и системы



Смотрите информацию о поддерживаемых средах для IBM Cognos Metrics Manager в Центре поддержки пользователей Cognos (www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg27042164).

Посмотрите информацию о системных требованиях в вашем руководстве по установке, доступном центре знаний IBM (<http://www.ibm.com/support/knowledgecenter>).

3 Шаг 3: Получите доступ к документации



Перейдите в центр знаний IBM (<http://www.ibm.com/support/knowledgecenter>), чтобы получить доступ к полному набору документации, включая инструкции по установке.

4 Шаг 4: Настройка среды



Создайте хранилище содержимого с использованием поддерживаемой базы данных. Хранилище содержимого используется для работы с вашими данными IBM Cognos. Информацию о поддерживаемых средах для хранилища содержимого для вашего продукта можно найти здесь: Центр поддержки пользователей Cognos (www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg27042164).

Информацию о создании хранилища содержимого смотрите в публикации *IBM Cognos Business Intelligence: Руководство по установке и конфигурированию*.

Для составления карт результатов также необходимо создать хранилище метрик при помощи поддерживаемой базы данных.

Необходим поддерживаемый веб-сервер.

5 Шаг 5: Установите серверные компоненты Cognos Metrics Manager



- Убедитесь, что компьютеры назначения отвечают требованиям, описанным в Шаге 2.
- Запустите мастер установки, следуя инструкциям в публикации *IBM Cognos Business Intelligence: Руководство по установке и конфигурированию*.

6 Шаг 6: Сконфигурируйте серверные компоненты Cognos Metrics Manager

После установки серверных компонентов вы должны сделать следующее:

- Настроить свойства соединения с БД для вашего хранилища содержимого.
- Сохранить настройки конфигурации.
- Запустить службы IBM Cognos.
- Создать виртуальные каталоги IBM Cognos для вашего web-сервера.

7 Шаг 7: Установите Cognos Metrics Designer



- Убедитесь, что компьютеры назначения отвечают требованиям, описанным в Шаге 2.
- Запустите мастер установки, следуя инструкциям в публикации *IBM Cognos Business Intelligence: Руководство по установке и конфигурированию*.

8 Шаг 8: Установите необязательные компоненты Cognos Metrics Manager

Установите требуемые необязательные компоненты:

- Образцы продукта
- Переведенная документация к продукту и дополнительные языковые шрифты

Дополнительная информация



Смотрите также:

- Информация по продукту и возможностям IBM Cognos Business Intelligence (<http://www.ibm.com/software/analytics/cognos/business-intelligence/>).
- IBM Cognos Business Intelligence - Поддержка (http://www.ibm.com/support/entry/portal/overview/software/cognos/cognos_business_intelligence).

IBM Cognos Metrics Manager, Версия 10.2.2.

Лицензионные материалы - собственность IBM.

© Copyright IBM Corp. 2005, 2014.

U.S. Government Users Restricted Rights - Use, duplication or disclosure restricted by GSA ADP Schedule Contract with IBM Corp.

IBM, логотип IBM, ibm.com и TM1 - товарные знаки или зарегистрированные товарные знаки International Business Machines Corp., зарегистрированные во многих странах мира. Другие названия продуктов и услуг могут являться товарными знаками IBM или других компаний. Текущий список товарных знаков IBM находится в Интернете на странице "Copyright and trademark information" (Информация об авторских правах и товарных знаках) по адресу: www.ibm.com/legal/copytrade.shtml.