

Список обновлений онлайн-документации Ya Dashboard

27 октября 2023 года

Добавлены новые руководства в разделе 11. Запуск программы в облаке Yandex Cloud:

11.4. Установка программ на сервере

11.5. Запуск программ на сервере

26 октября 2023 года

Добавлены новые руководства в разделе 11. Запуск программы в облаке Yandex Cloud:

11.2. Подключение к VM через PowerShell

11.3. Подключение к удаленному рабочему столу

25 октября 2023 года

Добавлен новый раздел документации — 11. Запуск программы в облаке Yandex Cloud:

11.1. Создание виртуальной машины

21 июля 2023 года

Добавлены две программы в разделе 10. Работа с агентским аккаунтом:

10.3. Определенные аккаунты агентства в одну таблицу

10.4. Определенные аккаунты агентства в разные таблицы

20 июля 2023 года

Добавлен раздел документации 10.2. Все аккаунты агентства в разных таблицах

13 июля 2023 года

По просьбе пользователей добавили поиск по документации. Теперь можно искать как по заголовкам разделов, так и по содержимому.

Добавлен новый раздел документации — 10. Работа с агентским аккаунтом:

10.0. Получение OAuth-токена для агентского аккаунта

10.1. Все аккаунты агентства в одну таблицу

20 июня 2023 года

С 20 июня 2023 Yandex Cloud ввел ограничения на доступность burstable-хостов управляемых баз данных. Теперь не получится создать новые burst-хосты из этого списка: b1.nano, b2.nano, b1.micro, b2.micro, b1.small, b2.small. Для более стабильной и продуктивной работы Yandex Cloud рекомендует использовать машины класса medium и выше. В нашей онлайн-документации изначально использовался ресурс b2.nano. Теперь вы можете выбрать только b2.medium.

Обновили раздел 4.4. Создание кластера ClickHouse в документации.

24 февраля 2023 года

Добавлен раздел 5.6.1. Идентификаторы целей для Ecommerce, в котором подробно описывается процесс нахождения идентификаторов целей для Ecommerce, отсутствующих в интерфейсе Яндекс.Метрики, но которые нужны для формирования вашего тела запроса

17 февраля 2023 года

Добавлено:

промежуточный файл программы в разделе 9.4. Первая загрузка данных в Google Sheets (программа №1)

новый раздел 9.6. Обновление данных (программа №2) для Google Таблиц

08 февраля 2023 года

Добавлен новый раздел документации – 9. Google Таблицы:

9.1. Новый файл программы

9.2. Установка и подключение библиотек

9.3. Активация Google Drive API и Google Sheets API

9.4. Написание программы

31 января 2023 года

Добавили новый материал 4.6. Окончание пробного периода в раздел Yandex Cloud

Обновили раздел 5.8. Подготовка данных перед загрузкой в ClickHouse, добавив примеры кода для выгрузки данных по конкретным конверсиям

4 января 2023 года

Обновили раздел документации 5.2. Подготовительные работы, в котором убрали строку `from dateutil.relativedelta import relativedelta`. Данную библиотеку можно не устанавливать и не импортировать в свою программу.

3 января 2023 года

Обновили раздел документации 5.8. Подготовка данных перед загрузкой в ClickHouse

31 декабря 2022 года

Добавлен новый раздел 8.2. Обновление данных для ClickHouse (программа №2) и итоговый файл программы .py

29 декабря 2022 года

Добавлен новый раздел 8.1. Обновление данных для BigQuery (программа №2) и итоговый файл программы .py

26 декабря 2022 года

Обновлены следующие разделы документации:

5.7. Подключение и специальные настройки для ClickHouse

5.8. Подготовка данных перед загрузкой в ClickHouse (изменен порядок кода в программе, а также добавлен промежуточный файл .py)

5.10. Первая загрузка данных в ClickHouse (добавлен итоговый файл программы .py)

25 декабря 2022 года

Обновили раздел 5.8. Подготовка данных перед загрузкой в ClickHouse и код определения названия столбцов, а также типов данных для ClickHouse, поскольку при использовании движка Memory данные могли автоматически удаляться из вашей таблицы в базе данных, так как он хранит данные в оперативной памяти. При перезапуске сервера данные из таблицы исчезают и таблица становится пустой. В связи с этим мы изменили тип движка с Memory на MergeTree.

23 декабря 2022 года

Завершена публикация раздела 7. Yandex DataLens

19 декабря 2022 года

Добавлен раздел 6.4. Создание дашборда и 6.5. Предоставление доступов для Looker Studio

14 декабря 2022 года

Обновили некоторые разделы блока 5. Написание программы (Общие настройки), поскольку при выгрузке данных у некоторых пользователей возникали ошибки. Добавили новые строки кода.

Наша онлайн-документация постоянно обновляется. В течение 100 дней с момента ее приобретения и получения доступа у вас будет возможность задать любые вопросы, связанные с написанием программы, ее запуском и созданию итоговых отчетов.

Надеемся, что она вам понравится!