

Содержание

Принудительный пересчёт данных 4

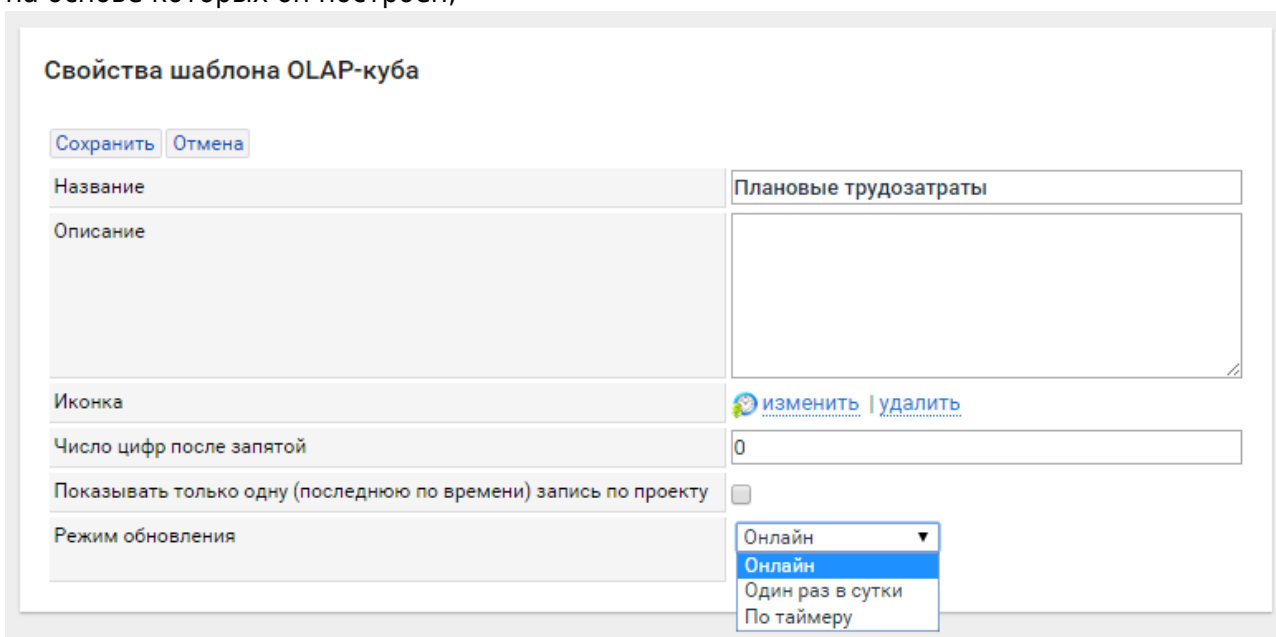
Режим обновления данных в OLAP-кубе

Настройте режима пересчета данных в OLAP-кубах.

Для каждого куба – настройка своя, на [странице свойств шаблона OLAP-куба](#).

Доступны три режима обновления:

- Онлайн – значение по умолчанию, куб перестраивается сразу после изменения данных, на основе которых он построен;



Свойства шаблона OLAP-куба

Сохранить Отмена

Название: Плановые трудозатраты

Описание:

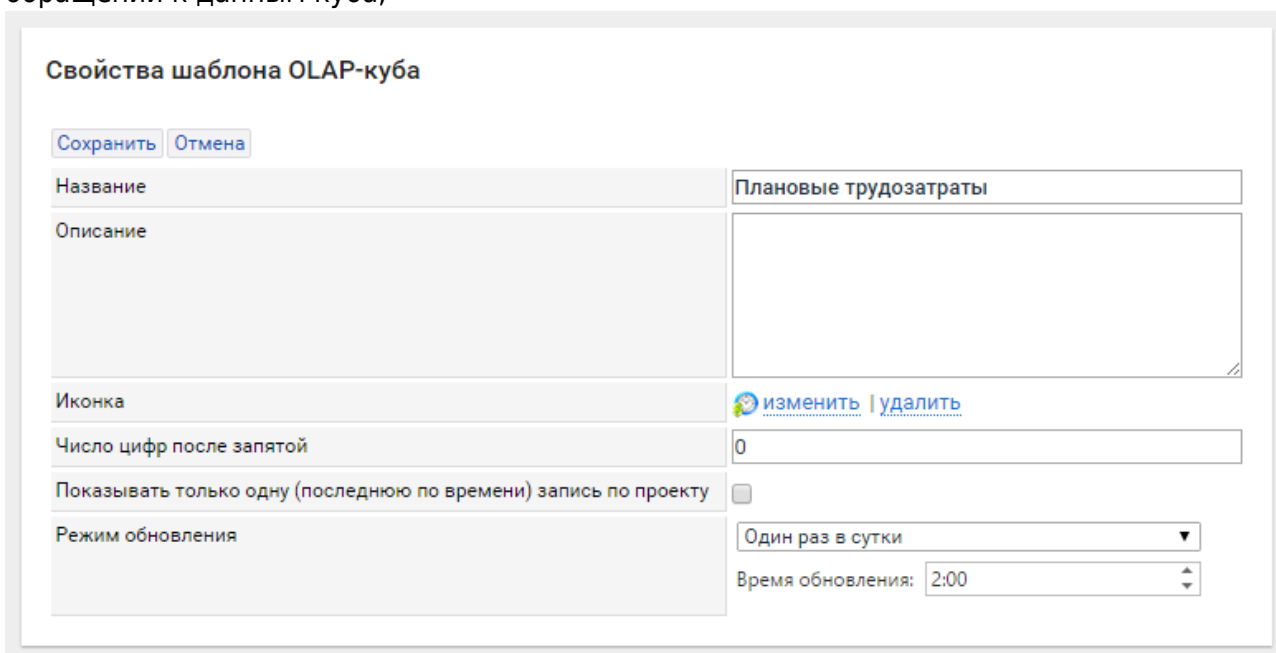
Иконка: [изменить](#) | [удалить](#)

Число цифр после запятой: 0

Показывать только одну (последнюю по времени) запись по проекту: ☐

Режим обновления:
Онлайн
Онлайн
Один раз в сутки
По таймеру

- Один раз в сутки – данные в кубе пересчитываются один раз в сутки, рекомендуется выполнять пересчет, например, ночью, в момент наименьшей загрузки системы и обращений к данным куба;



Свойства шаблона OLAP-куба

Сохранить Отмена

Название: Плановые трудозатраты

Описание:

Иконка: [изменить](#) | [удалить](#)

Число цифр после запятой: 0

Показывать только одну (последнюю по времени) запись по проекту: ☐

Режим обновления:
Один раз в сутки
Время обновления: 2:00

- По таймеру – данные в кубе пересчитываются с определенной периодичностью: раз в заданное количество часов или дней. Количество часов возможно задать дробным значением (например, 0,1 часа - это 6 минут).

Свойства шаблона OLAP-куба

СохранитьОтмена

Название

Плановые трудозатраты

Описание

Иконка

изменить

удалить

Число цифр после запятой

0

Показывать только одну (последнюю по времени) запись по проекту

☐

Режим обновления

По таймеру

Каждые:

3,00

часа(ов)часа(ов)дня(ей)

На странице OLAP-отчета справочно приведена информация о дате последней актуализации данных в OLAP-кубе, на основе которого построен отчет.

Сохраните отчет (Шаг 3 из 3)

Сохранитьотменить

НазваниеПлановые трудозатраты

ПериодПоказать все записи

☐ Показывать пустые диапазоны

Данные актуальны на 02.12.15 14:19

Вывести список скрытых колонокДобавить диаграммуЭкспорт в XLSЭкспорт в XLSXЭкспорт в PDFЭкспорт в RTFПоказывать по 25 строк

вид по столбцам

в виде иерархии

Перетащите сюда заголовки полей фильтров

План, часов

Проект

Проекты для заказчиков

Проекты реконструкции

Комплексные проекты

Комплексное переоснащение цеха для ООО "Спецтехника" (пример проекта с заказчиком)

Итого: Проекты для заказчиков

Итого

Перетащите сюда заголовки полей столбцов

Проект

Проект

План, часов

Всего

49
48
97
97

Принудительный пересчёт данных

Вы можете пересчитать данные в OLAP-кубах принудительно. Для этого клик на кнопку-ссылку «диагностика» в правом верхнем углу списка OLAP-кубов.

Перестроение хранилища выполняйте, **только когда другие пользователи не активны**, о чем система предупредит после нажатия кнопки-ссылки «диагностика» (Рисунок 2).

https://wiki.a2nta.ru/

Printed on 08.12.2025 03:02

Перестроение хранилища рекомендуется выполнять, когда другие пользователи не активны.

[Перестроить](#)

From:

<https://wiki.a2nta.ru/> - Wiki [3.x]

Permanent link:

https://wiki.a2nta.ru/doku.php/product/olap/update_settings?rev=1563355170

Last update: **17.07.2019 09:19**

