

## 9 Группы элементов данных

### Обзор

Группы элементов данных используются для группировки элементов данных в логические группы.

Например, группа элементов данных *MySQL Server* может содержать все элементы данных связанные с MySQL сервером: доступность MySQL, дисковое пространство, загрузка процессора, транзакции в секунду, количество медленных запросов и прочее.

Группы элементов данных также используются для группировки веб-сценариев.

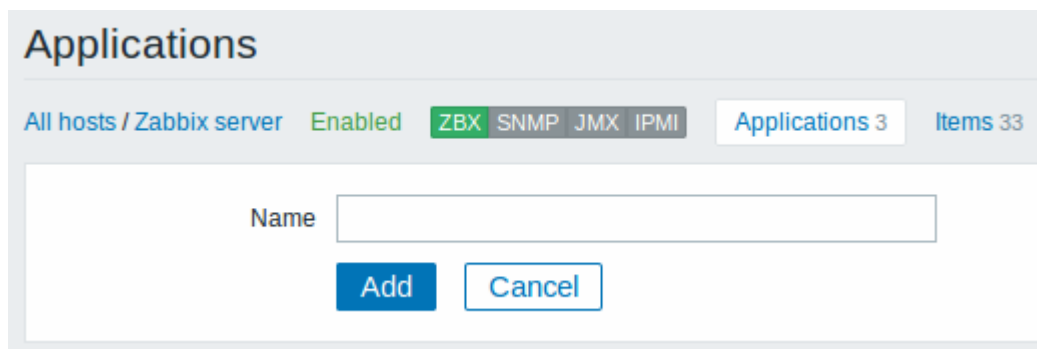
Если вы используете группы элементов данных, то в *Мониторинг* → *Последние данные* вы увидите элементы данных и веб-сценарии сгруппированные в соответствии со своими группами элементов данных.

### Настройка

Для работы с группами элементов данных вы должны сначала создать их и затем присоединить к ним элементы данных или веб-сценарии.

Для создания группы элементов данных, сделайте следующее:

- Перейдите в *Настройка* → *Узлы сети* или *Шаблоны*
- Далее нажмите на *Группы элементов данных* у требуемого узла сети или шаблона
- Нажмите на *Создать группу элементов данных*
- Введите имя группы элементов данных и нажмите на *Добавить*, чтобы сохранить её



The screenshot shows a web interface for creating a new application group. At the top, it says 'Applications'. Below that, there's a breadcrumb 'All hosts / Zabbix server' and a status indicator 'Enabled'. There are several tabs: 'ZBX' (highlighted in green), 'SNMP', 'JMX', and 'IPMI'. To the right, it says 'Applications 3' and 'Items 33'. The main area contains a text input field labeled 'Name' and two buttons: 'Add' and 'Cancel'.

Вы можете также создать новую группу элементов данных напрямую из диалога свойств элемента данных.

Элементы данных соединяются с группами элементов данных в диалоге свойств элементов данных. Выберите одну или несколько групп элементов данных, которым элемент данных будет принадлежать.

Веб-сценарии соединяются с группами элементов данных в диалоге добавления веб-сценария. Выберите группу элементов данных, которой сценарий будет принадлежать.

From:

<https://www.zabbix.com/documentation/3.0/> - **Zabbix Documentation 3.0**

Permanent link:

<https://www.zabbix.com/documentation/3.0/ru/manual/config/items/applications>

Last update: **2015/12/22 23:15**

