

20 Определения в веб-интерфейсе

Хотя многие параметры веб-интерфейса можно настроить используя сам интерфейс, но некоторые настройки в настоящее время возможно изменить только через файл определений. Этот файл размещается в папке веб-интерфейса, **include/defines.inc.php**. Параметры в этом файле, которые могут быть интересны пользователям:

- TRIGGER_FALSE_PERIOD

Как долго отображать триггеры в состоянии ОК после изменения их состояния из ПРОБЛЕМА, в секундах.

По умолчанию: 1800

- TRIGGER_BLINK_PERIOD

Как долго триггер должен мигать после изменения состояния, в секундах.

По умолчанию: 1800

- ZBX_PERIOD_DEFAULT

Период графика по умолчанию, в секундах. По умолчанию один час.

- ZBX_MIN_PERIOD

Минимальный период графика в секундах. По умолчанию один час.

- ZBX_MAX_PERIOD

Максимальный период графика в секундах. По умолчанию два года начиная с 1.6.7 и один год до 1.6.7.

- GRAPH_YAXIS_SIDE_DEFAULT

Размещение по умолчанию оси Y в простых графиках и значение по умолчанию в выпадающем списке при добавлении элементов данных в пользовательские графики. Возможные значения: 0 - слева, 1 - справа.

По умолчанию: 0

- ZBX_UNITS_ROUNDOFF_THRESHOLD

Значение порога округления констант. Значения, меньшие чем порог, будут округлены до ZBX_UNITS_ROUNDOFF_LOWER_LIMIT количества цифр после запятой, и соответственно значения, большие чем порог, будут округлены до ZBX_UNITS_ROUNDOFF_UPPER_LIMIT количества цифр после запятой.

По умолчанию: 0.01

- ZBX_UNITS_ROUNDOFF_UPPER_LIMIT

Округлять к количеству знаков после запятой, когда значение больше порога округления.

По умолчанию: 2

- ZBX_UNITS_ROUNDOFF_LOWER_LIMIT

Округлять к количеству знаков после запятой, когда значение меньше порога округления.

По умолчанию: 6

- ZBX_HISTORY_DATA_UPKEEP (доступно начиная с 1.8.4)

Количество дней, которые будут влиять на выбор данных или из таблицы истории или из таблицы тенденций при обработке выбранного периода для отрисовки графика в веб-интерфейсе. Возможные определения:

- меньше нуля - для выполнения вычислений zabbix берет значения элемента данных для выбранного периода графика, исходя из настройки элемента данных "сохранять историю";
- равно нулю - zabbix берет значения элементов данных только из тенденций;
- больше чем нуль - zabbix переопределяет настройку элемента данных "сохранять историю" этим значением;

Это определение может быть полезным для партиционированного хранения данных.

По умолчанию: -1

- ZAPCAT_COMPATIBILITY

Включает поддержку синтаксиса ключей элементов данных для [Zapcat Zabbix Java JMX bridge](#).

По умолчанию: false

ZAPCAT_COMPATIBILITY доступен только для версии 1.8.4.

From:

<https://www.zabbix.com/documentation/1.8/> - **Zabbix Documentation 1.8**

Permanent link:

<https://www.zabbix.com/documentation/1.8/ru/manual/config/defines>

Last update: **2014/09/25 14:51**

