

Добавлена поддержка постфиксов при подключении к серверу zabbix

С версии 20.53 Платформы НЕЙРОСС реализована возможность подключения к сервису zabbix не только напрямую по IP-адресу сервера zabbix, но также по произвольному пути с указанием постфикса, например: `/zabbix`.

Общие сведения

Платформа НЕЙРОСС обеспечивает вычитывание группы сетевых узлов (хостов) с сервера Zabbix и работу с ними, как с элементами НЕЙРОСС: просмотр метрик хостов, получение событий об изменении триггеров в ленте событий АРМ НЕЙРОСС Центр, просмотр элементов данных. Достаточно указать URL-адрес сервера Zabbix, логин и пароль пользователя (или API-токен пользователя), разместить элементы на плане объекта и раздать права на мониторинг.

Сбор данных с узлов (хостов) может осуществляться с помощью Zabbix-агентов, которые устанавливаются на хосты и работают в режиме демона. Это мощный механизм проверок, однако информацию с устройства можно получить при помощи других интерфейсов: SNMP-агент, JMX и IPMI. Если задать одновременно несколько интерфейсов, будет выполнен поиск доступных у узла сети в следующем порядке: АгентSNMPJMXIPMI, — и узел будет связан с первым подходящим ему интерфейсом. Также доступны проверки через SSH, Telnet, HTTP, ODBS и другие.

| Сервер | Статус |
|------------------------------------|--------|
| Сервер | Z |
| Коммутатор | Z |
| ИБП 1 | Z |
| Серверная 6 | |
| Сервер 6.1 HP ProLiant DL380 Gen10 | Z |
| Сервер 6.2 DELL R620 8SFF | Z |
| Сервер 6.3 DELL R620 8SFF | Z |
| Сервер 6.4 HP ProLiant DL380 Gen10 | Z |

URL-сервиса

С версии 20.53 Платформы НЕЙРОСС в параметрах подключения к сервису Zabbix добавлена возможность ввода постфикса, например:

`/zabbix`

i Постфикс требуется в базовой установке Zabbix с использованием веб-сервера Apache. Сервис доступен по URL:

`http(s):<server_ip_or_name>/zabbix`

Для ввода постфикса предусмотрено поле **URL путь сервера Zabbix**.

| Параметры | |
|--|--|
| URL путь сервера Zabbix: | <input type="text" value="/zabbix"/> ⓘ |
| Порт сервера Zabbix: | <input type="text" value="80"/> |
| Адрес сервера Zabbix: | <input type="text" value="10.1.29.28"/> |
| Тип протокола: | <input type="text" value="http"/> ▾ |
| Период вычитывания данных: | <input type="text" value="30000"/> мс |
| Имя пользователя: | <input type="text"/> ⓘ |
| API токен: | <input type="text" value="fb304e4869efa491aa7b9"/> ⓘ |
| Пароль: | <input type="text"/> |
| <input type="button" value="Проверить подключение"/> | http://10.1.29.28:80/zabbix |
| <input type="button" value="Сохранить"/> | |

| | |
|---------------------|--|
| Относится к | Платформа НЕЙРОСС, ДеВизор |
| Документация | <ul style="list-style-type: none">• Мониторинг серверов и сетей: интеграция с Zabbix (агент, SNMP, JMX, IPMI)• Подключение к серверу Zabbix |