

Календарь VK WorkSpace. FAQ

Documentation

Оглавление

Назначение документа	3
Как изменить лимит на количество символов в описании события Календаря?	3

Назначение документа

В документе описаны вопросы, возникающие при установке, администрировании и эксплуатации Календаря. Документ предназначен для инженеров и системных администраторов, ответственных за установку и настройку продукта.

Как изменить лимит на количество символов в описании события Календаря?

В Календаре существует лимит на количество символов в описании событий. В Календаре VK Workspace версии 1.24 этот лимит по умолчанию равен 10 000 символов и может быть изменен администратором.

Если вы используете синхронизацию календарей со сторонними сервисами, то в этих сервисах лимит может быть больше чем 10 000. Поэтому для корректной синхронизации событий с большим описанием нужно увеличить лимит в Календаре VK Workspace. Например, это актуально для синхронизации календарей с Microsoft Exchange.

Чтобы изменить лимит на описание, используемый при синхронизации событий, выполните следующие действия в веб-интерфейсе установщика:

1. Перейдите в веб-интерфейс установщика <http://server-ip-address:8888/>.
2. Перейдите в раздел **Настройки** → **Переменные окружения**.
3. В списке слева найдите **calendarapi**.

Настройки

Сети Доменные имена Хранилища Шардирование и репликация БД Настройки компонентов Интеграции Переменные окружения

calendar-cexsy
calendar-cexsy-tar
calendar-exodus
calendar-gobi
calendar-nginx
calendar-notifiapi
calendar-notifyd
calendar-notifytar
calendar-syncmon
calendarapi
calendarapi-internal
calendarbot-api
calendarbot-processor
calendarf
calendarpg
calendarrabbit
calico-libnetwork
calico-node
captcha-tar

Пользовательские переменные calendarapi ещё не заданы

Список возможных переменных для роли

Имя переменной	Значение по умолчанию	Описание	Варианты
CALENDARAPI_ADDITIONAL_RECIPIENTS_COUNT_LIMIT	50		
CALENDARAPI_BECCA_BECCA_HTTP_KEEP_ALIVE	90s		
CALENDARAPI_BECCA_CLIENT_PROJECT	14		
CALENDARAPI_BECCA_HTTP_CONNECT_TIMEOUT	100ms		
CALENDARAPI_BECCA_HTTP_MAX_IDLE_CONNS	100		
CALENDARAPI_BECCA_HTTP_MAX_IDLE_CONNS_PER_HOST	100		
CALENDARAPI_BECCA_LOCK_WARN_TIMEOUT	60s		
CALENDARAPI_BECCA_POOL_SIZE	50		
CALENDARAPI_BECCA_QUEUE_SIZE	1000		
CALENDARAPI_BECCA_READ_WRITE_TIMEOUT	1s		
CALENDARAPI_EVENTS_DESCRIPTION_LIMIT_SYMBOLS	10000		

- Нажмите кнопку редактировать .
- Нажмите на кнопку **+ Добавить**.
- В поле **Название переменной** введите `CALENDARAPI_EVENTS_DESCRIPTION_LIMIT_SYMBOLS`, в поле **Значение переменной** введите значение нового лимита.
- Нажмите на кнопку **Сохранить**.

Пользовательские переменные calendarapi:

Не забудьте запустить проверку и установку (можно запустить автоустановку) для применения новой конфигурации на машинах. [К списку машин](#)

`CALENDARAPI_EVENTS_DESCRIPTION_LIMIT_SYMBOLS` :

- Перейдите на главную страницу веб-интерфейса установщика и найдите контейнеры **calendarapi***.
- Для каждого контейнера выполните шаг **up_container**.
- Перейдите в раздел **Настройки** → **Переменные окружения**.
- В списке слева найдите **calendarapi-internal**.
- Для переменной `CALENDARAPI_EVENTS_DESCRIPTION_LIMIT_SYMBOLS`, в поле **Значение переменной** введите значение из шага 6.

Чтобы создавать события с большим описанием через пользовательский интерфейс Календаря:

- Подключитесь к машине с установщиком.
- В файле `/home/deployer/configs/onlineconf/MAILAPI.conf`, для следующей переменной укажите значение лимита, которое вы указывали в веб-интерфейсе установщика:

```
prodconfig.frontend_features.calendarx.event-description-max-input-length
```

Найти нужную строчку можно с помощью команды:

```
grep -n prodconfig.frontend_features.calendarx.event-description-max-input-length /home/  
deployer/configs/onlineconf/MAILAPI.conf
```

3. В веб-интерфейсе установщика выполните шаг **up_container** для контейнеров **mailapi***.

 **Внимание**

Важно, чтобы значение нового лимита было одинаковым для всех контейнеров и во всех настройках.

 Автор: Груздев Никита

 20 марта 2026 г.