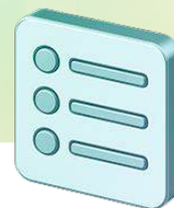


# ЧТО НОВОГО?

## UDV SOAR 4.0





## Новые возможности

3

- Интеграция генератора Python-скриптов на базе ИИ

## Прочие доработки

4

- Обновление интерфейса работы с агентами
- Обновление репозитория скриптов
- Отключение настройки максимального времени выполнения скриптов
- Удаление агентов с устройств, имеющих несколько IP-адресов

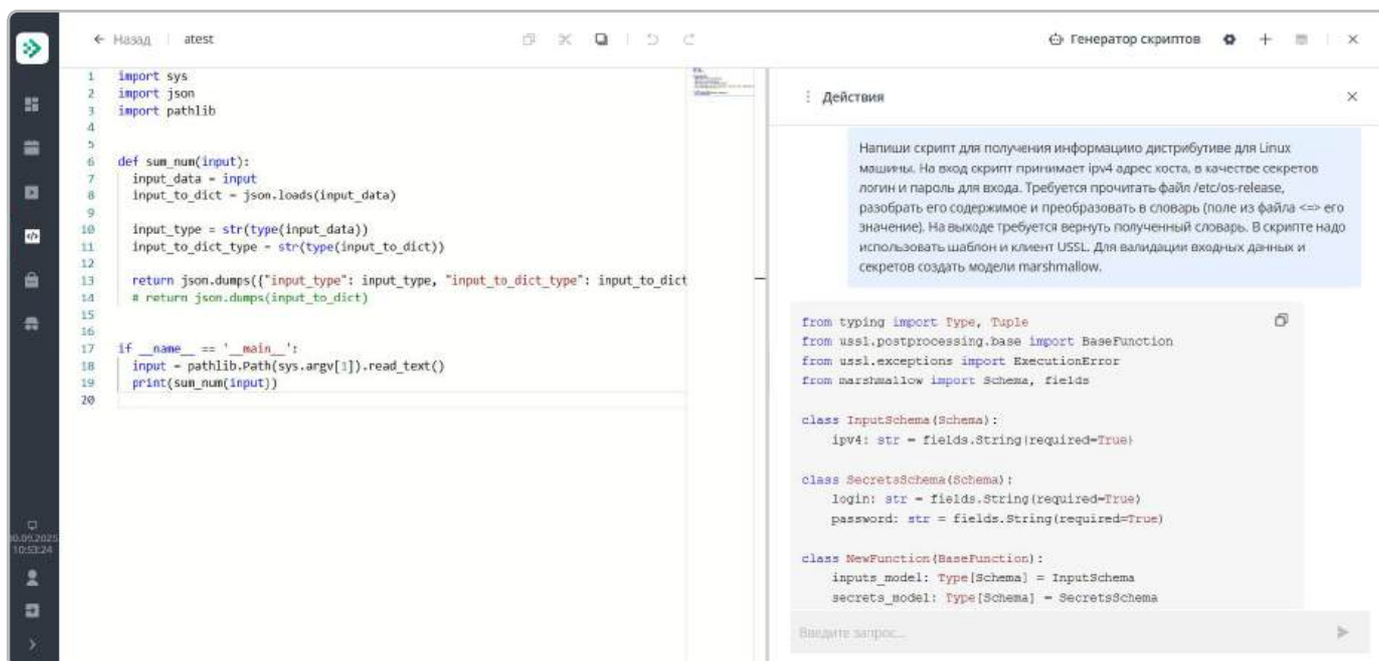
## Контакты

6



## Интеграция генератора Python-скриптов на базе ИИ

В систему добавлен ИИ-помощник, позволяющий генерировать Python-скрипты по запросам пользователей. Чтобы запустить его, нажмите соответствующую кнопку в редакторе скриптов.



Редактор скриптов с запущенным генератором

Рекомендации по использованию:

1. Чтобы получить более качественный результат, добавьте в промпт как можно больше деталей. Например, укажите платформу, на которой планируется использовать скрипт, или нужные библиотеки.
2. При необходимости активируйте дополнительные параметры:
  - **USSL** – если при генерации нужно использовать данную библиотеку;
  - **Быстрая модель** – если запрос нужно выполнить быстрее. Обратите внимание: при использовании данной модели качество генерируемых ответов снижается.
3. Оценивайте полученные результаты – собранная обратная связь поможет нам улучшить функциональность генератора.

Оцените последний ответ



Панель оценки сгенерированного ответа



## Обновление интерфейса работы с агентами

Теперь IP-адреса устройств, на которых установлены агенты, отображаются в виде бейджей – как в общем списке на странице **Агенты и точки доступа**, так и в карточках с информацией об отдельных агентах.

Название	Статус	IP-адрес
LambdaExecutor0	Активен	192.0.2.0
LambdaExecutor04a4ed15	Неактивен	192.0.2.1
LambdaExecutor2626262	Неактивен	192.0.2.2
LambdaExecutor62	Неактивен	192.0.2.3

Агенты и точки доступа

**Информация об агенте**  
«astraLambdaExecutorAgent»

**Общее** | Задачи | Управление

**Название**  
astraLambdaExecutorAgent

**Статус**  
Активен

**IP-адрес**  
198.51.100.0

**Hostname**  
astra

**Среда выполнения**  
python

Информация об агенте



### Обновление репозитория скриптов

Проведена оптимизация скриптов категорий **Интеграция с сервисом Kaspersky Security Center** и **Обогащение данных** для машин под управлением ОС Linux и Windows:

- стандартизирована файловая структура хранилища;
- введены общие стандарты для наименований скриптов и их параметров;
- исправлены недочеты во внутренней документации.

### Отключение настройки максимального времени выполнения скриптов

Теперь пользователи не могут устанавливать предельное время выполнения (таймаут) для отдельных скриптов. В качестве основного ограничителя используется соответствующий параметр в настройках плейбуков.

### Удаление агентов с устройств, имеющих несколько IP-адресов

Теперь, если устройству назначено несколько IP-адресов, система автоматически определяет доступный интерфейс и успешно удаляет агент.

**Закажите пилотный проект или  
персональную демонстрацию  
наших решений**



**Контакты**

commercial@udv.group  
8-800-511-65-51

**Сайт**

udv.group

**Телеграм**

@udv\_group

**Адрес**

620100, г. Екатеринбург, ул.  
Сибирский тракт, 12, строение  
7, этаж 4 udv.group