

UDV SOAR 3.6.2

Что нового?



Новые возможности

3

- Поддержка динамических групп агентов
- Справочная информация об использовании входных/выходных данных и секретов
- Создание задачи с еженедельным повторением по расписанию
- Поддержка пользовательских кодов ошибок в скриптах

Прочие доработки

7

- Добавлен логотип решения
- Новый формат версий скриптов и плейбуков

Контакты

8



Поддержка динамических групп агентов

Теперь, чтобы запустить плейбук на нескольких агентах, необязательно заранее объединять их в функциональные группы.

В отладчике появилась возможность выбирать среду запуска плейбуков.

Среда запуска

Не выбрано

Агент или группа агентов

Набор агентов

Секреты

Нет привязанных к плейбуку секретов

Запустить Закрыть Сбросить

В раскрывающемся списке есть 2 варианта:

- «Агент или группа агентов» — позволяет, как и ранее, выбрать один доступный агент или одну заранее созданную функциональную группу.
- «Набор агентов» — позволяет вручную выбрать нужные агенты из списка доступных.

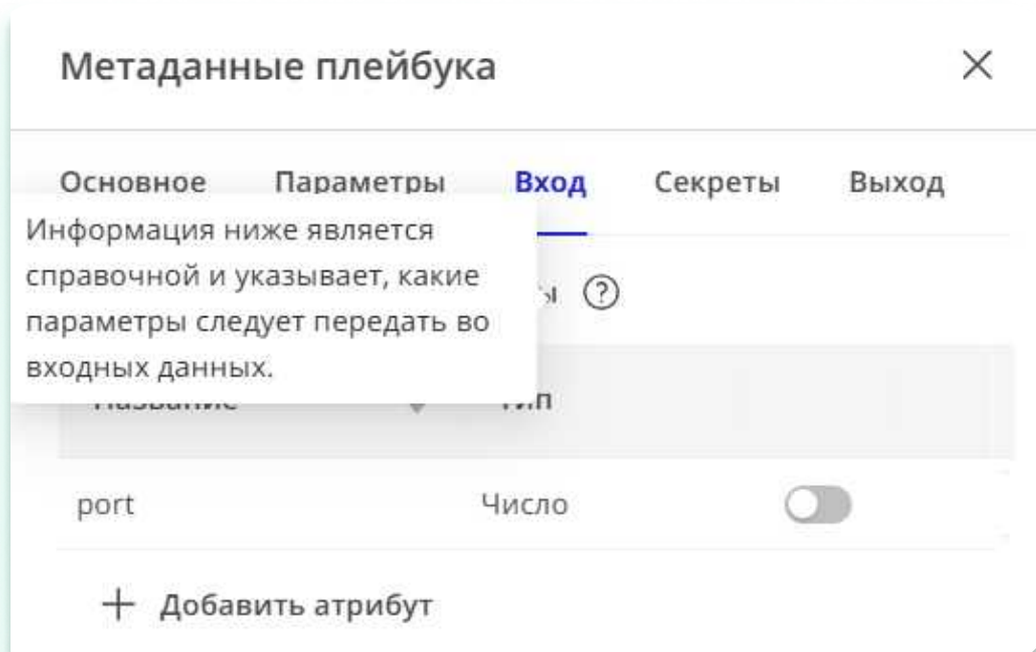


Объединение агентов в функциональные группы было добавлено в версии 3.5. Для чего это нужно? В такую группу можно собрать, например, компьютеры отдела HR, а затем настроить на них регулярный запуск специального плейбука, который будет сканировать входящие письма на наличие ключевых слов и помогать обрабатывать заявки от потенциальных кандидатов.

С добавлением динамических групп система стала более гибкой и удобной в использовании. Теперь плейбуки можно быстро запускать не только на одном устройстве или выделенной группе, но и на нескольких отдельных устройствах – например, если компьютеры сотрудников из разных подразделений подверглись атаке и нужно быстро принять меры по их защите.

Справочная информация об использовании входных/выходных данных и секретов

На вкладках «Вход», «Выход» и «Секреты» в модальных окнах «Метаданные плейбука», «Создание скрипта», «Изменение метаданных скрипта» и «Загрузка скрипта» добавлено напоминание о том, что приведенные данные являются описательным и не передаются на вход плейбуков и скриптов при их выполнении.





Создание задачи с еженедельным повторением по расписанию

Переработан тип повторения «Еженедельно» в календаре задач: теперь можно создавать задачи, которые будут выполняться по расписанию в выбранные дни недели. Раньше можно было выбрать только один день, в который еженедельно запускалась бы задача.

Создание задачи

Основное Вход

Плейбук для запуска *
enrich_user_info

Дата и время начала *
18.12.2024 00:00:00

Повторять выполнение

Тип повторения
Еженедельно

Время *
Не выбрано

Дни недели *
 ПН ВТ СР ЧТ ПТ СБ ВС

Окончание
 Никогда
 Дата 17.12.2025 00:00:00
 После 6 повторений

Создать Отменить



Поддержка пользовательских кодов ошибок в скриптах

Теперь при настройке узла «Скрипт» можно добавлять перехватчики ошибок с собственными кодами ошибок.

Обратите внимание: нестандартный код ошибки не может начинаться с префикса States (например, States.MyCustomError33).

Настройка узла «Скрипт»

Основное Вход Выход **Перехват ошибок (1)**

Тип таймаута ?

Абсолютное значение Ссылка на переменную

Таймаут, сек Сигнал, сек

Значения переменных указывают время таймаута и сигнала.

Повторить попытку при ошибках ?

+ Добавить «Повтор задачи»

Отловить ошибки ?

Код ошибки ? *	Результирующий путь	Следующий узел *
<input type="text" value="MyError"/> ×	<input type="text" value="\$."/>	<input type="text" value="Не выбрано"/> ×

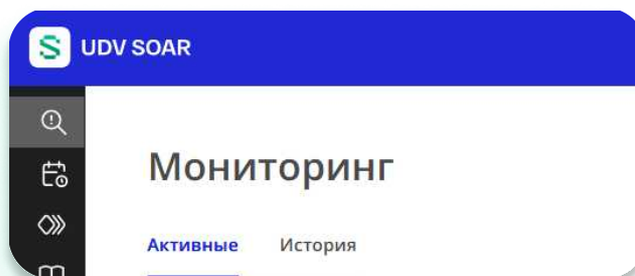
+ Добавить «Перехватчик ошибок»

Применить Отменить Удалить



Добавлен логотип решения

Теперь в интерфейсе подсистемы используется новый логотип.



Новый формат версии скриптов и плейбуков

Теперь для версий скриптов и плейбуков используется формат «X.X.X» (без символа v).

Название *

Версия

Группа *

Платформы *

Закажите пилотный проект
или персональную демонстрацию
наших решений

commercial@udv.group

udv.group

+7 (800) 511-65-51

t.me/udv_group

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