

Инструкция по работе с адаптером «Универсальный адаптер для прохождения тестирования в СМЭВ3»

Список сокращений.

Аббревиатура	Наименование
ВС	Вид сведений
СИР	Система исполнения регламентов
СМЭВ	Система межведомственного электронного взаимодействия
ЭП ОВ	Электронная подпись органа власти (ведомства)

Назначение.

«Универсальный адаптер для прохождения тестирования в СМЭВ 3» предназначен для прохождения тестирования в тестовой среде по любому ВС, зарегистрированному в СМЭВ.

Предусловия процесса.

Для успешного прохождения тестирования ВС необходимо выгрузить со страницы паспорта ВС на портале СМЭВ 3 эталонные запросы и ответы для ВС.

Подробнее о данных процедурах можно прочитать в Руководстве пользователя СИР (Рисунок 1 Руководство пользователя СИР) в разделе «Получение доступа к Виду сведений в продуктивной среде» пункте «Тестирование ВС в тестовой среде».

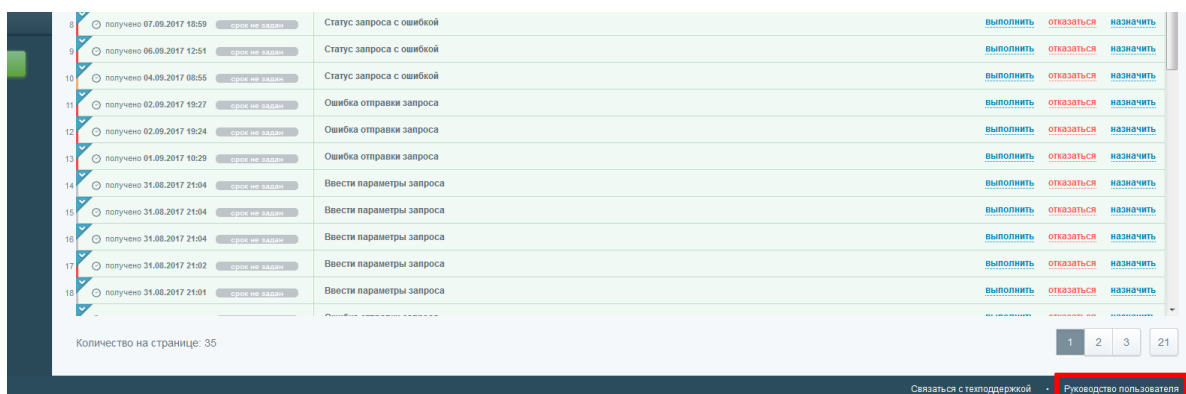


Рисунок 1 Руководство пользователя СИР

Шаги процесса.

1. Пользователю необходимо зайти в тестовую среду Системы исполнения регламентов по адресу <https://svcdev-a06.test.gosuslugi.ru:3006/tp-manager/#/new> (Рисунок 2 Руководство пользователя СИР).

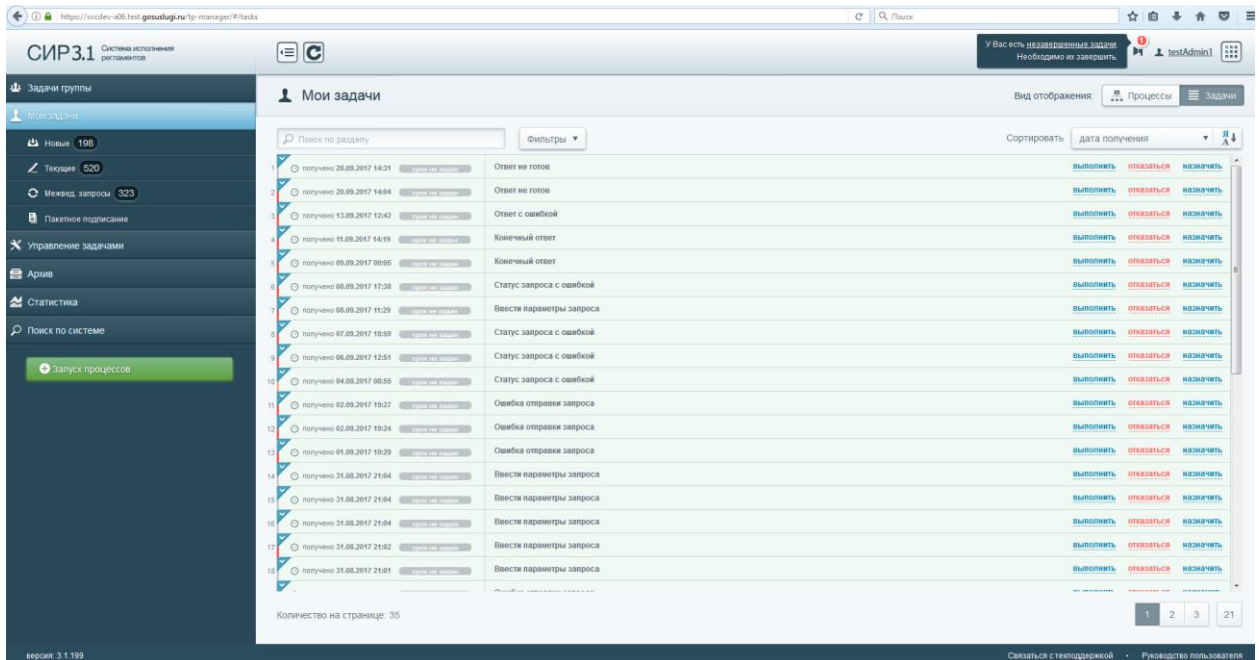


Рисунок 2 Руководство пользователя СИР

2. Далее необходимо нажать кнопку «Запуск процессов», найти адаптер по названию процесса (Универсальный адаптер для прохождения тестирования в СМЭВ 3) и запустить (Рисунок 3 Запуск процесса).

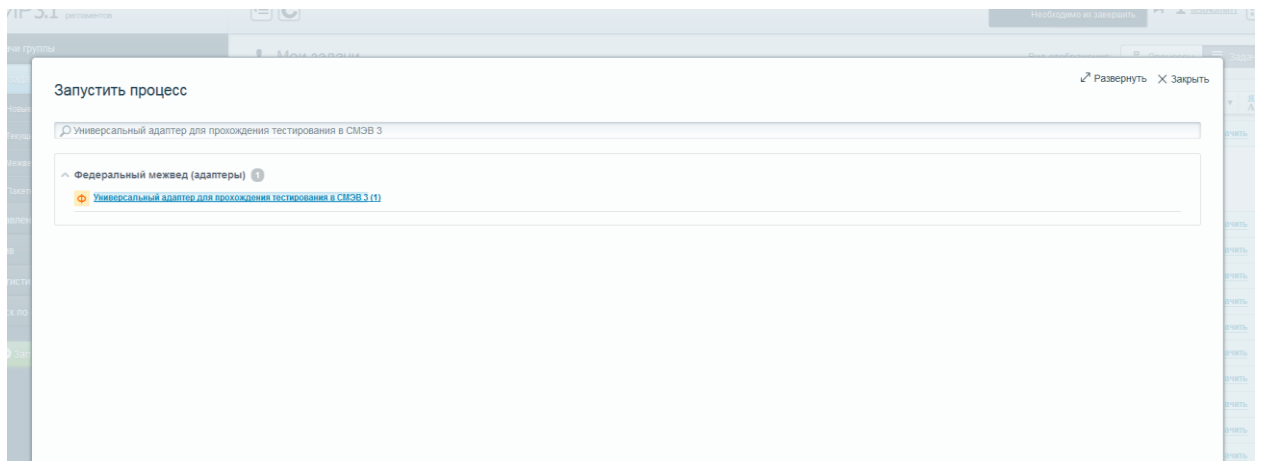


Рисунок 3 Запуск процесса

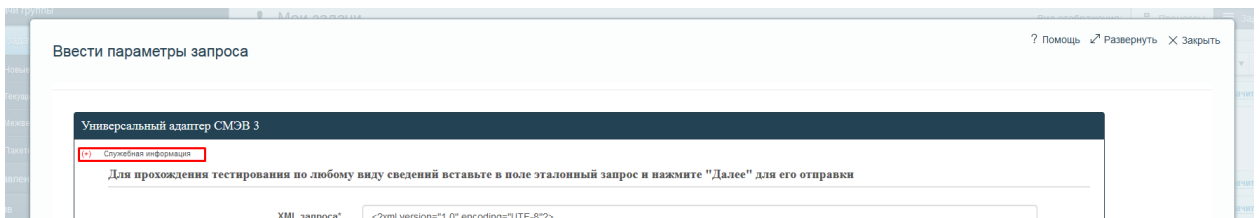


Рисунок 6 Служебная информация

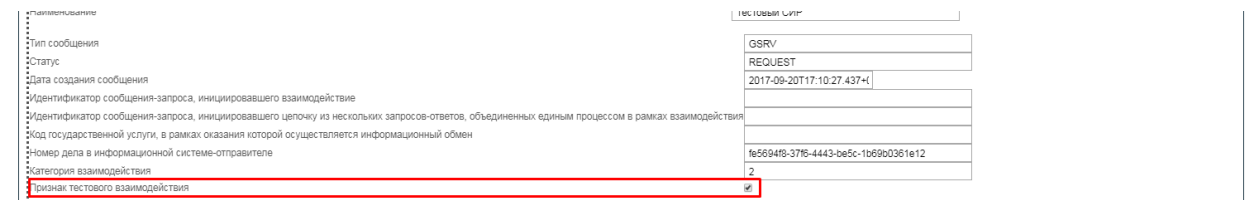


Рисунок 7 Признак тестового взаимодействия

Для перехода к следующему шагу процесса необходимо нажать «Далее».

4. В окне «Статус запроса» есть возможность посмотреть «Статус», «Идентификатор сообщения – запроса (СМЭВ)», «Данные запроса»(Рисунок 8 Статус запроса).



Рисунок 8 Статус запроса

При необходимости можно посмотреть отправленный эталонный запрос, нажав ссылку «Открыть» напротив поля «Данные запроса» (Рисунок 9 Данные запроса).

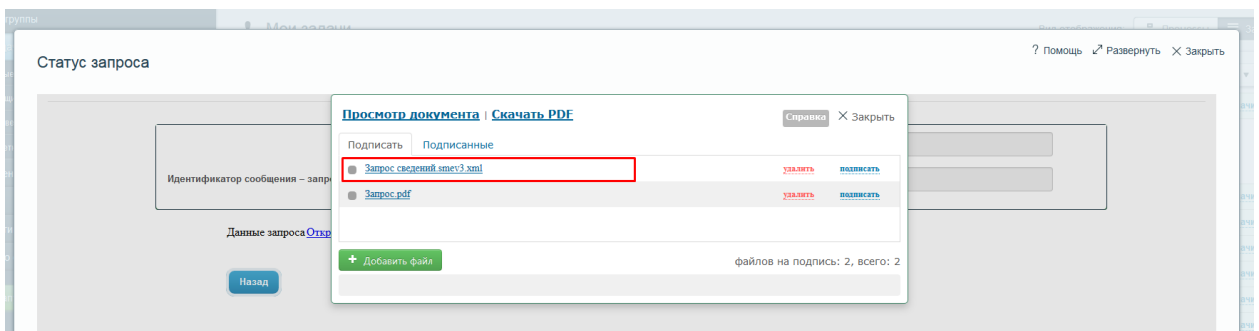


Рисунок 9 Данные запроса

Для перехода к следующему шагу процесса необходимо нажать «Далее».

5. Ответ на запрос приходит через некоторое время. Если ответ еще не готов, отобразится шаг процесса «Ответ не готов» со статусом «В обработке» (Рисунок 10).

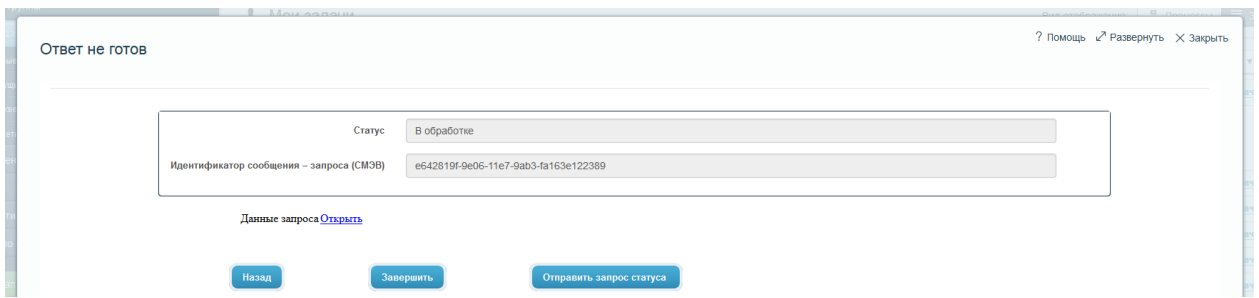


Рисунок 10 Ответ не готов

Далее необходимо отправить запрос статуса. Каждый час процесс будет делать это автоматически.

6. Когда ответ получен, задача изменится на «Конечный ответ» и появится строка с идентификатором ответа (Рисунок 11).

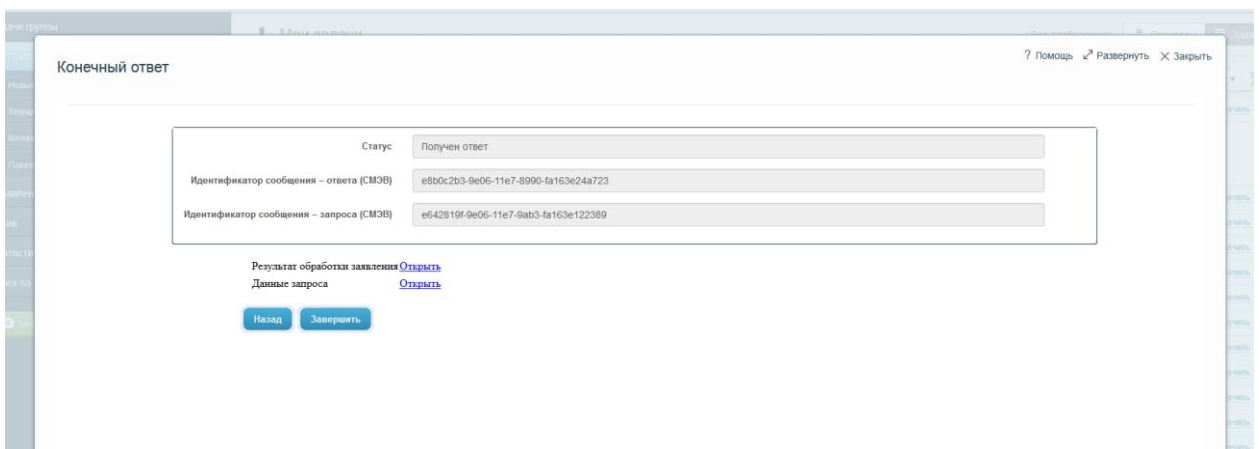


Рисунок 11 Конечный ответ

Отображаемые идентификаторы запроса и ответа необходимо сохранить, их потребуется в дальнейшем указать в заявке на получение доступа к виду сведений.

Для просмотра ответа необходимо нажать ссылку «Открыть» напротив поля «Результат обработки заявления» (Рисунок 12 **Результат** обработки заявления).

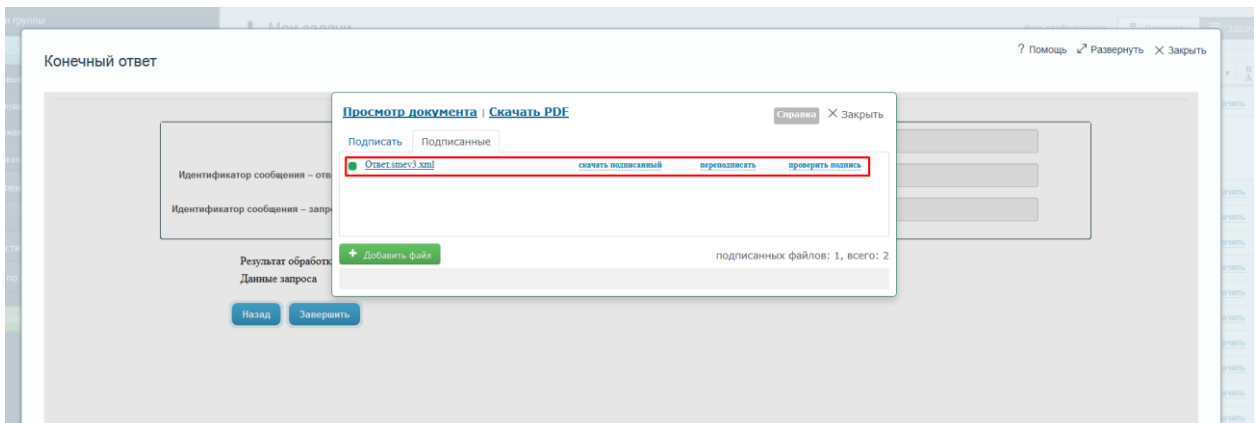


Рисунок 12 Результат обработки заявления

