**Инструкция по запуску сценариев тестирования.**

Вместе с конфигурацией предоставлены следующие сценарии тестирования:

1. МенеджерСозданиеОбслуживаниеКлиента.
2. СпециалистПроведениеДокументаОбслуживаниеКлиента.
3. БухгалтерМассовоеСозданиеДокументов.
4. БухгалтерОтчетАнализВыставленныхАктов.

Для запуска сценариев тестирования необходимо выполнить следующие подготовительные действия:

1. Выгрузить dt рабочей базы.
2. Добавить новую тестовую базу.
3. В тестовую базу загрузить dt рабочей базы.
4. В конфигураторе тестовой базы снимите флаг «Защита от опасных действий» у пользователей Менеджер, Специалист, Бухгалтер.
5. Запустите тестовую базу, при запуске укажите, что база перемещена.
6. Скачайте внешнюю обработку vanessa-automation-single.epf.
7. В дополнительных параметрах запуска тестовой базы пропишите /TestManager.
8. Запустите тестовую базу под пользователем Администратор.
9. Откройте внешнюю обработку vanessa-automation-single.epf.
10. После запуска обработки перейдите на вкладку Клиенты тестирования, убедитесь, что тестовая база прописана как клиент тестирования. При необходимости пропишите её.

Тестирование:

1. Нажмите кнопку Загрузить фичи.
2. Укажите путь к файлам сценариев.
3. Выберите сценарий. Сценарии тестирования следует запускать в следующей очерёдности:

* МенеджерСозданиеОбслуживаниеКлиента от имени Менеджера.
* СпециалистПроведениеДокументаОбслуживаниеКлиента от имени Специалиста 1.
* БухгалтерМассовоеСозданиеДокументов от имени Бухгалтера.
* БухгалтерОтчетАнализВыставленныхАктов от имени Бухгалтера.

1. Для каждого сценария, в настройках клиента тестирования необходимо прописывать пользователя, от имени которого будет запущен сценарий.
2. Запустите выбранный сценарий.
3. Должен запуститься клиент тестирования от имени пользователя, который указан в настройках клиента тестирования сценарии.
4. Следите за выполнением сценария на клиенте тестирования.
5. После завершения сценария вы получите звуковое и оповещение о завершении сценария. Сам сценарий окрасится в зеленый цвет.
6. На этом работа с сценариями тестирования завершена.