Пользовательские действия: userActions

Используется для настройки статусной модели подключаемого сервиса. На текущий момент поддерживаются такие действия:

- CLIENT_EXTERNAL_SIGN (ссылка для перехода в сервис по определенному URL клиента).
- AGENT_GET_EXTERNAL_SIGN_URL (ссылка для передачи клиенту его агентом, оформившим заявку).
- CLIENT_INTERNAL_SIGN (подписание заявок одной кнопкой).
- AGENT_GET_INTERNAL_SIGN_URL (ссылка для подписания заявок клиентом одной кнопкой).
- CLIENT_SIGN_OFFER (Принять предложение банка)
- CORRECT_REQUEST (ссылка для внесения исправлений в заявку в сервисе).
- GO_TO_SERVICE (ссылка для перехода в сервис).

APPLICATION_ID - идентификатор заявки в сервисе, которая указывается в составе URL. Должен быть передан в Goodfin в составе сообщения при получении заявки (см. пример в ШАГ 4.4. Отправка сообщения о присвоении номера заявке в сервисе).

EXT_APPLICATION_NUMBER - идентификатор, который приходит в сообщении от сервиса (тип сообщения: UpdateApplicationParams атрибут сообщения: applicationNumber).

SERVICE_SYS_VALUE - идентификатор поставщика продуктов(банка)

Сторона поставщика продуктов(банка)

Примеры объектов в составе userActions (по требованиям поставщика сервиса возможно доработка и расширение поддерживаемых действий)	Описание назначения
{ "actionType": "CLIENT_EXTERNAL_SIGN", "label": "Принять", "description": "Перейти по ссылке для принятия предложения" "template": "https://exampleService.com/указан ие на страницу с принятием предложения/ {EXT_APPLICATION_NUMBER}?idp=системное имя банка" }	Показан пример, который будет выводить клиенту кнопку "Принять" с всплывающей подсказкой "Перейти по ссылке для принятия предложения". При нажатии на кнопку клиент перейдет по ссылке, сгенерированной на основе значения поля template.
{ "actionType": "AGENT_GET_EXTERNAL_SIGN_URL", "label": "Получить ссылку", "description": "Получить ссылку для принятия предложения" "template": "https://exampleService.com/указан ие на страницу для передачи клиенту с предложением без необходимости авторизации/{APPLICATION_ID}/" }	Показан пример, который будет выводить агенту кнопку "Получить ссылку" с всплывающей подсказкой "Получить ссылку для принятия предложения". При нажатии на кнопку агент увидит модальное окно, в котором будет показана ссылка, сгенерированная на основе значения поля template. Агент сможет скопировать ссылку в буфер и далее передать клиенту любым удобным им способом.
{ "actionType": "CLIENT_INTERNAL_SIGN", "label": "Подписать", "description": "Подписать заявку" "documentsToSignUrlTemplate": "http://указать страницу с документами на подписание}" }	Показан пример, который будет выводить клиенту кнопку "Подписать все ({количество заявок})". При нажатии на кнопку клиент перейдёт на страницу Подписания всех заявок в статусе "Готова к подписанию" средствами Goodfin. Результат подписания будет передан в банковские сервисы, с которыми выполнена интеграция по подписанию заявок на стороне Goodfin. Примечание: На текущий момент работает для банковских сервисов на базе платформ IT-Finance, ITCredit.

```
Показан пример, который будет выводить агенту кнопку "Подписать все ()". При нажатии на
"actionType":
                                              кнопку агент скопирует ссылку для отправки клиенту на подписание всех заявок в статусе
"AGENT GET INTERNAL SIGN URL",
                                              "Готова к подписанию". Агент может отправить ссылку клиенту любым удобным способом.
"label": "Получить ссылку",
                                              Клиент по полученной ссылке перейдёт на страницу Подписания всех заявок в статусе "Готова к
"description": "Получить ссылку для
                                              подписанию" средствами Goodfin. Результат подписания будет передан в банковские сервисы, с
подписания клиентом"
                                              которыми выполнена интеграция по подписанию заявок на стороне Goodfin.
                                              Примечание: На текущий момент работает для банковских сервисов на базе платформ ІТ-
                                              Finance
{
                                              Показан пример, который будет давать возможность выводить кнопку "???".
    "actionType": "CLIENT_SIGN_OFFER",
    "label": "Принять",
                                              documentsToSignUrlTemplate - шаблон формирования URL на получение списка документов.
                                              Возможно использовать переменные:
    "description": "Перейти по ссылке для
принятия предложения",
                                                  EXT APPLICATION NUMBER
    "documentsToSignUrlTemplate": "https://ex
                                                  SERVICE_SYS_VALUE
ampleService.com/bg offer document list?
                                                  APPLICATION_ID
applicationNumber=
{EXT_APPLICATION_NUMBER}&serviceSysValue=
                                              commissionInfoUrlTemplate - шаблон формирования URL на получение информации о
{SERVICE_SYS_VALUE}&applicationId=
                                              комиссии. Возможно использовать переменные:
{APPLICATION_ID}",
    "commissionInfoUrlTemplate": "https://exa
                                                  EXT_APPLICATION_NUMBER
mpleService.com/comissioninfo?
                                                  SERVICE_SYS_VALUE
applicationNumber=
                                                  APPLICATION_ID
{EXT_APPLICATION_NUMBER}&serviceSysValue=
{SERVICE_SYS_VALUE}&applicationId=
{APPLICATION_ID}"
                                              Если во внешнем сервисе есть возможность исправить заявку, то можно показать
actionType: "CORRECT_REQUEST"
                                              пользователю действие "Исправить заявку". Показан пример, который будет выводить
label: "Исправить заявку в сервисе"
                                              пользователю кнопку "Исправить заявку в сервисе" с всплывающей подсказкой "Перейти по
description: "Перейти по ссылке для внесения
                                              ссылке для внесения исправлений в заявку в сервисе". При нажатии на кнопку пользователь
                                              перейдет по указанному URL для редактирования заявки в сервисе.
исправлений в заявку в сервисе"
template: "https://exampleService.com/указание
на страницу для исправления заявки
                                              Если нет специального URL, который сразу переведет пользователя на редактирование заявки в
{APPLICATION_ID}/"
                                              сервисе, то можно указать тот, который переведет на страницу сервиса с кнопкой "Внести
                                              изменения" внутри самого сервиса.
                                              Показан пример, который будет выводить текст со ссылкой для перехода в сервис. При
actionType: "GO_TO_SERVICE"
                                              нажатии на ссылку, сгенерированной на основе значения поля template, пользователь
label: "Перейти в сервис ..."
                                              перейдёт в свой профиль в данном сервисе.
description: "Перейти по ссылке в сервис ..."
template: "https://.../bidders/requests/
{EXT_APPLICATION_NUMBER}?idp=системное
имя банка"
```

Сторона поставщика заявок

Имя поля	Кратность	Тип	Описание	
actionType	1	Enum(CLIENT_EXTERNAL_SIGN AGENT_GET_EXTERNAL_SIG N_URL CLIENT_INTERNAL_SIGN AGENT_GET_INTERNAL_SIG N_URL CLIENT_SIGN_OFFER CORRECT_REQUEST GO_TO_SERVICE)	Тип действия	
label	1	String	Название действия	
description	1	String	Описание действия	
CLIENT_EXTERNAL_SIGN:signUrl	1	URL	URL на страницу с подписанием заявки	
AGENT_GET_EXTERNAL_SIGN_URL:signUrl	1	URL	URL на страницу с подписанием заявки	

CORRECT_REQUEST:url	1	URL	URL на страницу с возможностью редактирования заявки
CLIENT_INTERNAL_SIGN:documentsToSignUrl	1	URL	URL получения списка документов на подписание
AGENT_GET_INTERNAL_SIGN_URL: documentsToSignUrl	1	URL	URL получения списка документов на подписание
GO_TO_SERVICE:url	1	URL	URL на страницу с дальнейшими дополнительными действиями пользователя.