Скрипт 1. Зміна властивостей атрибутів при створені документа

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Опис задачі (Що необхідно зробити, Як буде тестуватись, Очікуваний результат)** | | | | |
| Необхідно налаштувати, щоб при надходженні документа із Esign наступні поля ставали видимими та обов’язковими для заповнення (завдання - SendOutDoc).  Це завдання ось так побудовано:     * NumberContract (Номер договору) * DateContract (Дата договору) * NumberInvoice (Номер рахунку) * DateInvoice (Дата рахунку) * Subject (Предмет листування) * Contractor (Замовник) * ContractorFullName (Повне найменування) * ContractorShortName (Скорочене найменування) * EDRPOUContractor (Код ЄДРПОУ) * ContractorIPN (ІПН) * LegaladdressContractor (Юридична адреса) * Organization (Домашня організація) * HomeName (Повне найменування) * OrgShortName (Скорочене найменування) * OrgCode (Код ЄДРПОУ) * HomeOrgIPN (ІПН) * Юридична адреса (LegaladdressOrg) * RegNumber (Реєстраційний номер) * RegDate (Реєстраційна дата)   Після позитивного виконання завдань в дані поля неможливо внести зміни.  Якщо дані поля Виконавцем залишаться не заповненими при позитивному виконанні завдання , то система має попереджати про те, що значення поля не заповнено повідомленням: 'Не заповнено значення поля'. | | | | |
| **Опис сценарію (що потрібно реалізувати за допомогою JS. Обов’язково використовуючи «ЯКЩО» -> «ТО» -> «ІНАКШЕ» і тригером (умови(a), або дія при яких має виконатись сценарій)** | | | | |
|  | | | | |
| **Атрибути картки, які задіяні в JS** | | | | |
| **Назва** | **Код** | **Тип в SP** | **Сист.атрибут** | **Код довідника** |

Скрипт 2. Передача коментарів в Єсайн

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Опис задачі (Що необхідно зробити, Як буде тестуватись, Очікуваний результат)** | | | | |
| На завдання SendOutDoc систему єсайн мають передаватись коментарі. | | | | |
| **Опис сценарію (що потрібно реалізувати за допомогою JS. Обов’язково використовуючи «ЯКЩО» -> «ТО» -> «ІНАКШЕ» і тригером (умови(a), або дія при яких має виконатись сценарій)** | | | | |
|  | | | | |
| **Атрибути картки, які задіяні в JS** | | | | |
| **Назва** | **Код** | **Тип в SP** | **Сист.атрибут** | **Код довідника** |

Скрипт 3. Автоматичне визначення email контактної особи Замовника

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Опис задачі (Що необхідно зробити, Як буде тестуватись, Очікуваний результат)** | | | | |
| При створенні карточки автоматично має заповнюватись атрибут ContractorRPEmail із даних, які отримані із зовнішньої системи.  Атрибут має заповнюватись даними email іншої сторони (не домашньої організації) | | | | |
| **Опис сценарію (що потрібно реалізувати за допомогою JS. Обов’язково використовуючи «ЯКЩО» -> «ТО» -> «ІНАКШЕ» і тригером (умови(a), або дія при яких має виконатись сценарій)** | | | | |
|  | | | | |
| **Атрибути картки, які задіяні в JS** | | | | |
| **Назва** | **Код** | **Тип в SP** | **Сист.атрибут** | **Код довідника** |
| Email контактної особи Організації | ContractorRPEmail | Багаторядковий текст | - |  |

Скрипт 4. Передача результату опрацювання документа в ESIGN та коментаря про реєстрацію документа

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Опис задачі (Що необхідно зробити, Як буде тестуватись, Очікуваний результат)** | | | |
| Реалізувати передачу статусу в зовнішню систему Esign про розгляд документу, який отримано із зовнішньої системи Esign, при позитивному виконанні завдання Виконавцем SendOutDoc та негативному виконанні завдання AgreeLetter.  При отриманні документу із зовнішньої системи Esign та призначенні/виконанні завдань, Виконавець виконує завдання. В зовнішню систему Esign передається статус опрацювання документа.  При позитивному виконані завдання (SendOutDoc) в зовнішню систему Esign передається статус позитивного опрацювання документу та коментар:  Ваше звернення прийнято та зареєстровано за № '+ EdocsApi.getAttributeValue('RegNumber').value + ' від ' + moment(new Date(EdocsApi.getAttributeValue('RegDate').value)).format('DD.MM.YYYY').  При негативному виконанні завдання AgreeLetter в систему має передатись коментар із значення поля, яке заповнюється в системі. | | | |
| **Опис сценарію (що потрібно реалізувати за допомогою JS. Обов’язково використовуючи «ЯКЩО» -> «ТО» -> «ІНАКШЕ» і тригером (умови(a), або дія при яких має виконатись сценарій)** | | | |
|  | | | |
| **Завдання, які задіяні в JS** | | | |
| **Назва** | **Код** | **Тип виконавця (співробітник/роль/роль з розрізом/виконавець за атрибутом** | **Поле для розрізу або виконавця за атрибутом** |

Скрипт 5. Автоматичне заповнення атрибутів по контрагенту та домашній організації із довідника при отриманні документу із зовнішньої системи

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Опис задачі (Що необхідно зробити, Як буде тестуватись, Очікуваний результат)** | | | | | | |
| Необхідно налаштувати, щоб при надходженні документу із зовнішньої системи Esign та призначенні завдання SendOutDoc , в карточці автоматично заповнювались дані по контрагенту із довідника контрагентів, якщо даний контрагент заведений в довідник та, якщо такі дані є в довіднику та домашній організації, якщо така організація є в довіднику.  Якщо контрагент не заведений в довідник, то перераховані нижче поля мають стати обов’язковими для заповнення при призначенні задачі SendOutDoc та система має вибивати:   1. Для поля «Contractor» <Зверніться до Відповідального від ВДВ для внесення нового контрагента в довідник> 2. Для поля «Organization»< Зверніться до Відповідального від ВДВ для внесення нової домашньої організації в довідник»>   Поля, які автоматично заповнюються та стають обов’язковими для Контрагента:   * Contractor (Замовник) * ContractorFullName (Повне найменування) * ContractorShortName (Скорочене найменування) * EDRPOUContractor (Код ЄДРПОУ) * ContractorIPN (ІПН) * LegaladdressContractor (Юридична адреса)   Для домашньої організації:   * Organization (Домашня організація) * HomeName (Повне найменування) * OrgShortName (Скорочене найменування) * OrgCode (Код ЄДРПОУ) * HomeOrgIPN (ІПН) * Юридична адреса (LegaladdressOrg) | | | | | | |
| **Опис сценарію (що потрібно реалізувати за допомогою JS. Обов’язково використовуючи «ЯКЩО» -> «ТО» -> «ІНАКШЕ» і тригером (умови(a), або дія при яких має виконатись сценарій)** | | | | | | |
|  | | | | | | |
| **Передача даних в зовн.систему** | | | | | | |
| **Код зовн.системи** | |  | | **Метод зовн.системи** |  | |
|  |  |  |  | **Завдання, яке активує передачу** |  | |
| **Особливості сценарію передачі даних** | | | | | | |
|  | | | | | | |
| **Атрибути картки, які задіяні в JS** | | | | | | |
| **Назва** | | **Код** | | **Тип в SP** | **Сист.атрибут** | **Код довідника** |