# Создание исходящего сообщения при активации карты

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Название:** | Тест создания исходящего сообщения при активации карты | | |
| **Функция:** | Создание исходящего сообщения при активации карты | | |
| **Действие:** Выполнить сценарий тестирования в vanessa-automation «ТестСозданияИсходящегоСообщенияПриАктивацииКарты.feature» | | **Ожидаемый результат**  создано исходящее сообщение | **Результат теста:**   * пройден * провален * заблокирован |
| Предусловие (контекст): | |  | |
| Очищать все открытые окна | | Окна очищены | Выполнено |
|  | |  |  |
| Шаги теста: | |  | |
| 1.Перейти в раздел «Продажи» | | Шаг успешно выполнен | Выполнено |
| 2.Открытие формы собработки «АРМ Продавца» | | Шаг успешно выполнен | Выполнено |
| 3. Заполнение поля «НомерСертификата» | | Шаг успешно выполнен | Выполнено |
| 4.Заполнение поля «Номинал». | | Шаг успешно выполнен | Выполнено |
| 5. Заполнение поля «Владелец» | | Шаг успешно выполнен | Выполнено |
| 6. Нажатие кнопки «Активировать карту» | | Шаг успешно выполнен | Выполнено |
| 7. Перейти в раздел «Обмен» | | Шаг успешно выполнен | Выполнено |
| 8. Открытие формы регистра сведений «Исходящие сообщения» | | Шаг успешно выполнен | Выполнено |
| 9. Поиск строки по номеру сертфиката | | Шаг успешно выполнен | Выполнено |
| Постусловие: | |  | |
| Закрыть сеанс клиента тестирования | | Сеанс клиента тестирования закрыт | Выполнено |

**Таблица решений**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | Тест 1 |
| **Действия** | |  |
| 1.Перейти в раздел «НСИ и администрирование» | | + |
| 2.Открытие формы списка справочника «Номенклатура» | | + |
| 3. Создание нового элемента справочника «Номенклатура» | | + |
| 4.Установка реквизита «Вид номенклтуры» – «Продукция». | | + |
| 5. Установка наименования «Тест создания номенклатуры» | | + |
| 6. Установка единицы измерения «шт.» | | + |
| 7.Запись элемента и закрытие формы | | + |
| 8. поиск номенклатуры с наименование «Тест создания номенклатуры» | | + |
| 9. Открытие элемента | | + |
| Итоги | | Разработан |