Задание: реализовать тестовый фреймворк на java + selenium + testNG/jUnit

Реализовать тест-кейсы согласно следующему сценарию:

1. Переходом по адресу https://www.tinkoff.ru/ загрузить стартовую страницу Tinkoff Bank.
2. Из верхнего меню, нажатием на пункт меню “Платежи“, перейти на страницу “Платежи“.
3. В списке категорий платежей, нажатием на пункт “Коммунальные платежи“, перейти на страницу выбора поставщиков услуг.
4. Убедиться, что текущий регион – “г. Москва” (в противном случае выбрать регион “г. Москва” из списка регионов).
5. Со страницы выбора поставщиков услуг, выбрать 1-ый из списка (Должен быть “ЖКУ-Москва”). Сохранить его наименование (далее “искомый”) и нажатием на соответствующий элемент перейти на страницу оплаты “ЖКУ-Москва“.
6. На странице оплаты, перейти на вкладку “Оплатить ЖКУ в Москве“.
7. Выполнить проверки на невалидные значения для обязательных полей: проверить все текстовые сообщения об ошибке (и их содержимое), которые появляются под соответствующим полем ввода в результате ввода некорректных данных.
8. Повторить шаг (2).
9. В строке быстрого поиска поставщика услуг ввести наименование искомого (ранее сохраненного).
10. Убедиться, что в списке предложенных провайдеров искомый поставщик первый.
11. Нажатием на элемент, соответствующий искомому, перейти на страницу “Оплатить ЖКУ в Москве“. Убедиться, что загруженная страница та же, что и страница, загруженная в результате шага (5).
12. Выполнить шаги (2) и (3).
13. В списке регионов выбрать “г. Санкт-Петербург”.
14. Убедится, что в списке поставщиков на странице выбора поставщиков услуг отсутствует искомый.