**Задание 3**

Настроить правило c использованием следующих выражений:

if, then, is, and, contains

comment, country, city

С использованием грамматики из библиотеки pypred (<https://github.com/armon/pypred#grammar>) и примеров из этой же библиотеки (<https://github.com/armon/pypred#grammar-examples>)

Условие: если клиент из России, Москвы, спрашивает про рефинансирование, то отвечать: "Подробная информация о рефинансировании находится на нашем сайте, в разделе «Кредиты» → «Рефинансирование»"

**Ответ на задание 3:**

**Задание 4**

Ознакомься с общими принципами работы регулярных выражений, посмотрев видео по ссылке: <https://youtu.be/MS6BRtnP4ss>, изучив статью по ссылке: <https://ru.wikipedia.org/wiki/Регулярные_выражения> *(или на любом другом удобном ресурсе)*

**Задание:** Написать регулярное выражение, используя ту же грамматику и примеры из библиотеки pypred, на "недоставки" в Логистике.

Слова недоставки: не отдал, не привёз, не привез, не довёз, не довез, не везёт, не везет, заказ не доехал, заказ потерян.

**Ответ на задание 4:**