

USE CASES

Тех. задание указывает наличие консольного клиента, поэтому use cases будут выполняться через консольный клиент.

Case	Flow
Добавление нового тарифа оператором	<ol style="list-style-type: none">1. Вызов клиента2. Передача в него данных о тарифе, таких как: название, описание, цены3. Вывод ошибок валидации, если таковые имеются4. Обработка и вывод из клиента результатов
Подключение нового пользователя	<ol style="list-style-type: none">1. Вызов клиента2. Передача данных о новом пользователе в клиент3. Вывод ошибок валидации, если таковые имеются4. Обработка и вывод из клиента результатов
Переключение тарифа пользователя	<ol style="list-style-type: none">1. Вызов клиента2. Передача в него идентификаторов клиента и нового тарифа3. Вывод ошибок валидации, если таковые имеются4. Обработка и вывод из клиента результатов
Перевод тарифа в архивные	<ol style="list-style-type: none">1. Вызов клиента2. Передача идентификатора тарифа3. Вывод ошибок валидации, если таковые имеются4. Обработка и вывод из клиента результатов
Добавление партнёра	<ol style="list-style-type: none">1. Вызов клиента2. Передача данных о новом партнёре3. Вывод ошибок валидации, если таковые имеются4. Обработка и вывод из клиента результатов
Добавление товара	<ol style="list-style-type: none">1. Вызов клиента2. Передача данных о новом товаре (название, цена, производитель и т.д.)3. Вывод ошибок валидации, если таковые имеются

Case	Flow
	4. Обработка и вывод из клиента результатов
Создание заказа пользователя	1. Вызов клиента 2. Передача данных о заказе (список товаров, их количества, время создания заказа) 3. Вывод ошибок валидации, если таковые имеются 4. Обработка и вывод из клиента результатов
Получение информации о пользователе	1. Вызов клиента 2. Передача идентификатора пользователя 3. Вывод ошибок валидации, если таковые имеются 4. Обработка и вывод из клиента результатов
Получение информации о товарах	1. Вызов клиента 2. Передача фильтров для поиска товаров 3. Вывод ошибок валидации, если таковые имеются 4. Обработка и вывод из клиента результатов