

1. Поиск не зарегистрированного контракта.

По номеру/ по icc

Из сервиса БФФ дилер (сим-карты) придет id ТС – необходимо проверить, что контракт на данную сим создан и принадлежит дилеру (когда будет ролевая модель – проверяем что именно этому дилеру)

Если контракт уже зареган не на дилера – вернуть ошибку (например, 412 - ложное условие)

Если контракт на дилере, то возвращаем:

{Тарифный план: id

Номер контракта: int (он же id)

Номер лицевого счета: int (он же id)

Вид клиента: id из справочника

Owner_id дилера: int

Id_шаблона_подключения: int}

Это выполнено, сейчас сделаю мр (за исключением проверки по ролевой модели)

2. Перерегистрация контракта с дилера на конечного пользователя.

Придет Json:

{Owner_id конечного пользователя: int

Вид клиента: int

Id точки продажи: int (хз что буду отправлять, видимо просто цифру любую)

Дата подписания: date

Контракт_id: int}

Проверить клиента, если нет – создать нового и перерегистрировать на него контракт с дилера. Если есть - перерегистрировать на него контракт с дилера. Контракт искать по id из json-a.

- Если клиент уже есть, то у него скорее всего есть и лицевые счета. Просто оформляем на него новый без возможности переоформить контракт на какой-то существующий л/с?
- Меняем ли статус контракта?
- Сохранять ли сотрудника?

3. Поиск зарегистрированного контракта

Ручка поиска по id ТС или по owner id

Если ищем по owner_id, то результат может быть множественным — возвращаем список?

Ответ json:

{id контракта: int

Id TC: int

Owner id: int

Дата подписания: date

Тарифный план id: int

Статус контракта: id

Id шаблона подключения: int

Id точки продажи: int}

4. Замена сим

Нужно сопоставить id TC и owner id, что это TC на этом клиенте)

При этом owner id может прийти в сервис клиентов списком, а id TC всегда int.

при верном сопоставлении данных вернуть True, в противном случае False. Можем тупо статусами: 200 или 204

Не совсем понятно, давай проговорим голосом