**Механика работы с методами startCashOutToRegisteredCard и startCashOutTransaction при получении в ответе на запрос completeCashOutTransaction пустого ответа или ошибки:**

**Краткое описание работы с кэш аут:**

1) Вызываете метод startCashOutToRegisteredCard/startCashOutTransaction.

2) Получаете ответ RESPONSE startCashOutToRegisteredCard с Success = true.

3) Запрашиваете статус выдачи через вызов метода getCashOutTransactionStatus.

4) Получаете статус PENDING\_APPROVEMENT (выдача в ожидании завершения).

5) Вызываете метод завершения выдачи completeCashOutTransaction.

6) Получаете ответ RESPONSE completeCashoutTransaction со статусом:

- DECLINED (не успешная выдача) или

- PROCESSED (успешная выдача).

7) Выдачу можно садить в Вашей системе.

**В случае если метод completeCashOutTransaction вернул пустой ответ или ответ с какой-то ошибкой (статус Complete не ясен, т.к. success не вернулся, статус DECLINED или PROCESSED тоже не получен), необходимо вызвать метод getCashOutTransactionStatus по проверки статуса по данной транзакции:**

1) Вызываете метод проверки статуса выдачи - getCashOutTransactionStatus:

2) При получении в ответе статуса PENDING\_APPROVEMENT (выдача в ожидании) - необходимо вызывать снова метод завершения выдачи completeCashOutTransaction и передать то же значение в параметре transactionSuccess как он и был передан при первом запросе completeCashOutTransaction (если первый запрос на завершение был передан с <xsd:transactionSuccess>true</xsd:transactionSuccess>, то повторные запросы completeCashOutTransaction также должны быть с передачей <xsd:transactionSuccess>true</xsd:transactionSuccess>.

3) Получаете ответ RESPONSE completeCashoutTransaction со статусом:

- DECLINED (не успешная выдача) или

- PROCESSED (успешная выдача).

4) Выдачу можно садить в Вашей системе.

**Запросы необходимо повторять пока не будет получен конечный статус.**

**Конечные статусы из ответа getCashOutTransactionStatus, при которых не нужно делать повторных запросов completeCashOutTransaction:**

- NO\_SUCH\_TRANSACTION

- DECLINED (REVERSED)

- PROCESSED

Пока не будет получен конечный статус, между запросами необходимо сделать паузы – длительностью в минуту. То есть получили ошибку или пустой ответ после вызова метода completeCashoutTransaction - ожидаете минуту, запрашиваете статус и вызываете метод completeCashOutTransaction т.д.

**В случае получения ошибки или пустого ответа, необходимо делать паузы между запросами статуса = 1 минуте. В случае накопления транзакций без статусов, нужно вызывать запрос статуса по каждой из транзакции с интервалом в 1 сек между ними. Время ожидания ответа на запрос getCashOutTransactionStatus = 30 сек.**