Приложение 1

к Порядку обмена электронными

информационными сообщениями (модель связей),

утвержденному приказом Председателя

АО «Национальная платежная корпорация

Национального Банка Республики Казахстан»

от \_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_2023 года №\_\_\_\_

**Запрос о состоянии параметра счета (camt.009)**

# **Назначение и область применения**

# Настоящий документ описывает общие требования к структуре и форматам элементов данных электронного сообщения «Запрос о состоянии параметра счета» camt.009, которое создается в виде XML-файлов на основании методологии международного стандарта ISO 20022 и с учетом национальной практики Республики Казахстан (далее – сообщение camt.009). Сообщение camt.009 предназначено для запроса информации о состоянии параметра счета пользователя в МСПД, в том числе об установленных лимитах. Сообщение camt.009 формируется Национальным Банком и направляется в МСПД.

# Система при поступлении сообщения camt.009 осуществляет контроль на соответствие требованиям структуры и составу (наличию) полей/тегов. При обнаружении несоответствия структуры сообщения/ошибки в сообщении camt.009 система формирует «Уведомление об отклонении информационного сообщения» admi.02/«Уведомление о состоянии запроса» camt.025 (далее – сообщение camt.025) со статусом «RJCT» с указанием кода ошибки.

# При успешной проверке Система в ответ на сообщение camt.009 формирует сообщение camt.025 (со статусом «ACSC») и «Сообщение о состоянии/изменении параметра счета» camt.010 с информацией о параметрах корреспондентского счета (корреспондентских счетов).

# 

### Структура сообщения «Запрос о состоянии параметра счета» (camt.009)

Структура сообщения camt.009 состоит из:

**Блок А:** блок заголовка сообщения MessageHeader. Этот блок должен указываться один раз.

**Блок В:** информация об ограничении LimitQueryDefinition ReportOrError. Этот блок должен указываться один раз.

**Сообщение camt.009**

Document xmlns="urn:iso:std:iso:20022:tech:xsd:camt.009.001.06">

<GetLmt>

**Общая часть** <MsgHdr>

…

</MsgHdr>

**Основная часть** <LmtQryDef>

…

</LmtQryDef>

</GetLmt>

</Document>

**Состав элементов сообщения «Запрос о состоянии параметра счета» (camt.009)**

# Сообщение camt.009 включает в себя набор компонентов и элементов данных, следующих в установленной последовательности. Состав сообщения camt.009 приведен в виде таблицы, в столбцах которой указываются:

# - Наименование компонента или элемента данных согласно репозиторию ISO 20022;

# - XML-тег – кодированное наименование компонента или элемента данных согласно репозиторию ISO 20022;

# - Применяемость/кратность – кодированная информация о применяемости компонента или элемента данных в платежной системе Казахстана. Символом «О» обозначается обязательность применения, символом «Н» – необязательность, символом «У» – обязательность в соответствии с правилами использования, слова «{Или» и «Или}» – необходимость выбора одного из двух вариантов, когда одновременное их указание не допускается;

# - Тип данных/формат - структура бизнес-сообщения, допустимое символьное множество, размерность элементов данных, структура и формат основных компонентов и элементов данных;

# - Описание – смысловое назначение компонента, элемента данных.

### 

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | | **XML-тег** | **Применя емость/К ратн.** | **Тип данных/ формат** | **Описание (русск.)** | **Правило использования** |
| **англоязычное** | **русскоязычное** |
| **0** | **GetLimitV06**  **(camt.009.001.06)** | **Запрос лимита** | **GetLmt** |  |  | **Сообщение GetLimit используется для запроса информации о деталях параметра счета, установленных участником (или от имени участника) и управляемых администратором транзакции.** |  |
| **1** | **MessageHeader** | **Заголовок сообщения** | **MsgHdr** | **О**  **[1..1]** |  | **Общая информация для сообщения** |  |
| 1.1 | MessageIdentification | Идентификатор сообщения | MsgId | О  [1..1] | Max35Text | Двусторонняя ссылка, назначенная отправителем, и переданная получателю в цепочке для явного определения сообщения. |  |
| 1.2 | CreationDateTime | Дата и время создания | CreDtTm | Н  [0..1] | ISODateTime | Дата и время создания сообщения |  |
| **2** | **LimitQueryDefinition** | **Определение предельного запроса** | **LmtQryDef** | **Н**  **[0..1]** |  | **Определяет предельные критерии запроса.** |  |
| 2.1 | QueryType | Тип запроса | QryTp | Н  [0..1] | QueryType2Code | Определяет необходимость возврата всех соответствующих элементов или только новых с момента возврата последнего аналогичного запроса. | Для получения сведении по параметрам Р1, используется тип запроса «All» |
| 2.1.1 | All | Все | ALLL |  |  | Указывает, что запрос требует, чтобы все соответствующие элементы были возвращены. |  |
| 2.1.2 | Changed | Измененные | CHNG |  |  | Указывает, что запрос запрашивает только новые совпадающие элементы со времени последнего аналогичного запроса. |  |
| 2.1.3 | Modified | Модифицированные | MODF |  |  | Указывает, что запрос запрашивает только те элементы, которые были изменены с момента последнего запроса. |  |
| 2.1.4 | Deleted | Удаленные | DELD |  |  | Указывает, что запрос запрашивает элементы, которые были удалены с момента последнего запроса. |  |
| 2.2 | LimitCriteria | Критерий лимита | LmtCrit | Н  [0..1] | LimitCriteria5Cho  ice | Определяет информацию, которая была ранее путем повторного вызова предыдущего запроса либо путем определения критериев. |  |
| 2.2.1 | NewCriteria | Новый критерий | NewCrit | Н  [0..1] | LimitCrit eria5 | Определяет критерии для извлечения информации о лимитах и отчета об ожидаемых лимитах. Имя может быть присвоено новому запросу. |  |
| 2.2.1.1 | SearchCriteria | Критерии поиска | SchCrit | Н  [0..1] | LimitSea rchCriteria5 | Определяет критерии для извлечения информации о лимите |  |
| 2.2.1.1.1 | AccountOwner | Владелец счета | AcctOwnr | Н  [0..1] | BranchAndFinanc ialInstitutionIdenti fication5 | Набор реквизитов для уникальной и однозначной идентификации банка или финансовой организации, обслуживающего расчетный счет. |  |
| 2.2.1.1.1.1 | FinancialInstitutionIdenti fication | Идентификатор финансовой организации | FinInstnId | О  [1..1] | FinancialInstitutio nIdentification8 | Уникальная и однозначная идентификация банка (финансового института), осуществляемая в соответствии с международно признанной или собственной схемой идентификации. |  |
| 2.2.1.1.1.1.1 | BICFI | BIC финансовой организации | BICFI | Н  [0..1] | BICFIIdentifier | Код, присвоенный банку органом регистрации ISO 9362 как описано в  стандарте ISO 9362 «Banking - Banking telecommunication messages - Business identifier code (BIC)». |  |
| 2.2.1.1.2 | AccountIdentification | Идентификатор счета | AcctId | Н  [0..1] | Account dentificat  ion4Choice | Уникальная и однозначная идентификация счета между владельцем счета и его обслуживающим лицом. |  |
| 2.2.1.1. 2.1 | IBAN | Международный номер банковского счета | IBAN | Н  [0..1] | IBAN2007Identif ier | IBAN — идентификатор, который  используется банками на международном уровне для уникальной идентификации счета клиента (International Bank Account Number (IBAN) |  |
| **3** | **SupplementaryData** | **Дополнительные данные** | **SplmtryDat**  **a** | **Н**  **[0..\*]** | **SupplementaryD ata1** | **Дополнительная информация** |  |