**Функциональные требования к Региональной автоматизированной банковской информационной системе «РАБИС-НП» (РАБИС-НП) в условиях ввода в действие автоматизированной системы, обеспечивающей функционирование перспективной платежной системы Банка России (АС ППС), в части**

**расчета размера платы за услуги Банка России в платежной системе Банка России**

2016

Оглавление

[1. Назначение 3](#_Toc446514388)

[2. Порядок расчета и взимания платы за услуги Банка России 3](#_Toc446514389)

[Приложение 1 10](#_Toc446514390)

[1. Порядок обмена электронными сообщениями между АС ППС, РАБИС-НП и участниками АС ППС при осуществлении расчета платы за услуги и направлении клиенту Банка России ведомости предоставленных Банком России услуг в платежной системе Банка России и счета за предоставленные Банком России услуги в платежной системе Банка России 10](#_Toc446514391)

[1.1. Описание обмена электронными сообщениями между АС ППС и РАБИС-НП (ПС ОИТУ РАБИС-НП) при направлении информации, используемой при расчете платы за услуги в платежной системе Банка России 10](#_Toc446514392)

[1.2. Описание обмена ЭС при направлении клиентам Банка России ведомости предоставленных Банком России услуг в платежной системе Банка России и счета за предоставленные Банком России услуги в платежной системе Банка России 11](#_Toc446514393)

[2. Реквизитный состав ЭС 12](#_Toc446514394)

[2.1. ЭС, содержащее информацию для расчета платы за услуги в платежной системе Банка России / Billing information - ED NEW-BILLING 12](#_Toc446514395)

[1.1 Информационное сообщение (отчет), направляемое из РАБИС-НП участнику электронного обмена / EIM from RABIS to Participant - ED818 18](#_Toc446514396)

# Назначение

Данный документ описывает требования по порядку расчета и взимания платы за услуги Банка России (далее – БР) в региональной автоматизированной банковской информационной системе (далее - РАБИС-НП) при взаимодействии с автоматизированной системой, обеспечивающей функционирование перспективной платежной системы (далее - АС ППС).

# Порядок расчета и взимания платы за услуги Банка России

Расчет размера и взимание платы за услуги, переданные клиентам в АС ППС, осуществляется в РАБИС-НП.

***2.1. Тарифы на услуги***

Расчет размера платы осуществляется в соответствии с тарифами на услуги, установленными Банком России.

***2.2. Требования к информации, выгружаемой из АС ППС***

Ежедневно во время завершающего сеанса каждого операционного дня, после того как были рассчитаны итоговые остатки денежных средств по всем счетам, АС ППС должна формировать и направлять в РАБИС-НП (в Главные Управления Банка России (далее – ГУ БР), ведущие самостоятельный баланс, Операционный департамент), электронные сообщения (далее - ЭС) ED NEW-BILLING [[1]](#footnote-1), содержащие информацию о предоставленных услугах за день («биллинговая информация КД»). В каждый ПС ОИТУ РАБИС-НП направляется одно сообщение. В данном сообщении должна содержаться информация по всем клиентам данного ГУ БР, и входящим в его состав подразделениям Банка России (далее – ПБР): Отделения, Отделения-Национальные банки, расчетно-кассовые центры (далее – РКЦ), Операционного департамента.

В биллинговой информации КД (ЭС ED NEW-BILLING), выгружаемой из АС ППС, должна содержаться вся информация, необходимая для расчета платы за услуги Банка России в РАБИС-НП и составления выходных форм и отчетности в обслуживающих ПБР: «Ведомости предоставленных Банком России услуг в платежной системе Банка России» за день (месяц) (форма 0401318) (далее – Ведомость), «Счета за предоставленные Банком России услуги в платежной системе Банка России» (форма 0401319) (далее – Счет), «Отчет о предоставленных Банком России услугах в платежной системе Банка России» (форма 0409245) за месяц (квартал) (далее – Отчет).

В состав данного ЭС, направляемого в подсистему обработки информации ТУ (далее – ПС ОИТУ) РАБИС-НП, должна включаться информация лишь о тех клиентах, которые обслуживаются в данном ГУ и всех ПБР, принадлежащих к его балансу, Операционном департаменте и которым были предоставлены услуги в текущем операционном дне в АС ППС.

Состав информации, предоставляемый АС ППС в ЭС ED NEW-BILLING для расчета платы за услуги приведен в приложении 1.

АС ППС не предоставляет данные по всем ЭПС и ЭСИС, соответствующих критериям, приведенным в приложении 1, а предоставляет одну строку для каждой различной комбинации значений критериев и для каждой строки:

1. Общее количество ЭПС, ЭСИС соответствующих критериям.
2. Общую сумму ЭПС соответствующих критериям.

В сводную биллинговую информацию не включаются данные по ЭПС и ЭСИС, для которых составителем является подразделение Банка России.

АС ППС должна обеспечивать возможность повторного формирования биллинговой информации КД за предыдущие операционные дни в ручном режиме. Запрос направляется с АРМ Банка России, как для немедленного исполнения, так и для исполнения в конце дня.

Если запрос направлен для исполнения в конце дня, запрос должен исполняться во время Завершающего сеанса, непосредственно после автоматического формирования биллинговой информации КД за текущий операционный день.

Повторное формирование осуществляется в рамках срока хранения соответствующей информации (для всех данных, связанных с расчетом платы за услуги должен поддерживаться период хранения не менее 40 операционных дней).

В АС ППС должен быть обеспечен прием сообщений ED818, сформированных в РАБИС-НП по каждому клиенту, содержащих данные с Ведомостями за день (месяц) (форма 0401318), Счетом (форма 0401319) и передача данных сообщений клиентам АС ППС.

В случае необходимости повторного предоставления клиенту информации по предоставленным услугам по запросу в АС ППС, формы должны передаваться из архива ЭС АС ППС.

***2.3. Требования к РАБИС-НП***

В РАБИС-НП должен быть реализован ежедневный прием и обработка ЭС ED NEW-BILLING (биллинговой информации по предоставленным клиентам услугам в АС ППС).

В РАБИС-НП должно быть обеспечено хранение выгружаемой из АС ППС информации за каждый операционный день.

В РАБИС-НП должно производиться ежедневное накопление и ежедневный расчет платы за предоставленные услуги в ПС БР и программное взимание в последний рабочий день месяца начисленной платы за предоставленные клиентам в отчетном месяце услуги.

В РАБИС-НП должно быть обеспечено программное формирование выходных форм в обслуживающих ПБР и отправка Ведомости за день/месяц и Счета за месяц в АС ППС в виде ЕD818 для дальнейшей передачи их клиентам.

В РАБИС-НП должна быть реализован повторный прием ЭС ED NEW-BILLING за предыдущие операционные дни, как во время Завершающего сеанса, непосредственно после автоматического формирования биллинговой информации КД за текущий операционный день, так и в течение операционного дня.

***2.4. Справочники в РАБИС-НП***

В РАБИС-НП должны вестись следующие справочники:

1) Справочник тарифов на услуги, включающий в себя:

- Справочник дат ввода тарифов, в котором указана дата ввода тарифа, наименование предоставляемой услуги и тариф за одну услугу;

- Справочник периодов операционного времени, который определяет временные интервалы (периоды) операционного дня, в пределах которых поступают платежные распоряжения клиента в АС ППС;

2) Справочник бюджетных счетов, который содержит перечень лицевых счетов, принадлежащих организациям, исполняющим бюджеты субъектов РФ и местные бюджеты;

3) Справочник дат ввода дисконта, который определяет временные интервалы (периоды) действия дисконта. Дисконт начисляется на тариф по каждой операции в зависимости от количества платежей клиента, проведенных с начала месяца;

4) Справочник соответствия клиентов и лицевых счетов, открытых на балансовом счете 60312;

5) Справочник часовых поясов регионов;

6) Справочник балансовых счетов, включаемых в отчет (с возможность выбора и установки атрибута для счета печати в ведомости при наличии только бесплатных операций).

***2.5. Реализация расчета платы в РАБИС-НП***

В каждом операционном дне в ПС ОИТУ ГУ в завершающем сеансе после получения биллинговой информации в ЭС ED NEW-BILLING, осуществляется программное начисление платы за услуги оказанные клиенту в АС ППС в соответствии со Справочником тарифов услуг, временем поступления распоряжения клиента в платежную систему БР и в зависимости от количества предоставленных услуг. В случае отличия местного времени, в котором находятся соответствующие ГУ, Отделение, Отделение-НБ, от московского времени, выгруженного из АС ППС необходимо осуществлять пересчет с московского времени на местное время региона, в соответствии со Справочником часовых поясов.

Ежедневно в завершающем сеансе после начисления платы должно осуществляться программное формирование Ведомости за день для ПБР и формирование и отправка в АС ППС ЭС ED818 по каждому клиенту, содержащего Ведомость о предоставленных услугах для дальнейшей передачи их клиентам (если это предусмотрено договором).

В конце месяца в завершающем сеансе для обслуживающего ПБР дополнительно с ведомостью за день формируется Ведомость за месяц, Счет и Отчет. В АС ППС должно направляться ЭС ED818, содержащее Ведомость за день, Ведомость за месяц и Счет (если это предусмотрено договором).

Если в течение дня/месяца клиенту услуги не оказывались или были оказаны без взимания платы, Ведомости по клиенту и Счет в ЭС ED818 не направляются.

В конце месяца в завершающем сеансе после накопления данных по расчетным услугам за день и расчета суммы начисленной за месяц платы программно формируются мемориальные ордера (форма 401108) и осуществляются бухгалтерские записи отдельно на каждый вид услуг:

- за услуги по переводу денежных средств:

Дт счета 60312 «Расчет с поставщиками, подрядчиками и покупателями» (либо в случае ненулевого остатка на парном счете 60311, отражающем наличие авансовых платежей, – Дт 60311) - Кт счета 70107 с символом 17321 «Плата за расчетные услуги, оказываемые Банком России»;

- за информационные услуги:

Дт счета 60312 (либо 60311) - Кт счета 70107 с символом 17317 «Доходы за консультационные, информационные услуги и обработку документов», открытого на балансе ГУ с признаком «Для программного отражения платы за услуги Банка России и ЦОС» или «Для программного отражения платы за услуги Банка России»;

- за услуги по изготовлению на бумажном носителе копий ЭС, содержащих распоряжения клиентов:

Дт счета 60312 (либо 60311) - Кт счета 70107 с символом 17303 «От услуг клиентам», открытого на балансе ГУ с признаком «Для программного отражения платы за услуги Банка России».

ОИ ПБР должен иметь возможность получить по запросу Ведомость за день/месяц о предоставленных клиентам услугах и Счет за месяц и в случае необходимости передать их клиенту на бумажном носителе.

Если клиентам услуги не оказывались, то формы по запросу ОИ по таким клиентам не формируются.

В РАБИС-НП должна быть реализована возможность перенакопления данных за предыдущие отчетные даты по информации, выгруженной из АС ППС и информации накопленной в РАБИС-НП.

При наличии расхождений в данных за отчетный период, переданными из РАБИС-НП в ПБР и через АС ППС клиентам, с данными клиентов, а также при обнаружении ошибок в Счете ОИ ПБР осуществляет выяснение причин расхождения и при необходимости корректировку данных.

Корректировка данных по предоставленным услугам должна осуществляться по клиентам, обслуживаемым в данном ПБР. В случае необходимости ответисполнитель (далее – ОИ) ПБР выполняет корректировку за день/месяц, сохраняет данные корректировки, формирует Протокол корректировки за день/месяц (форма 0401349), на основании которого производит формирование новой Ведомости за день/месяц и Счета за месяц для дальнейшей передачи их клиенту.

На основании полученной информации о формировании нового Счета ОИ формирует мемориальный ордер для осуществления корректировки суммы начисленных доходов за оказанные услуги.

В РАБИС-НП в ПС РКЦ должна быть реализована возможность внесения ОИ суммы аванса для отражения в Счете.

* 1. ***Ведомость по закрываемому клиенту***

При закрытии счета (счетов) клиента в Банке России в день перечисления остатка денежных средств по счету (счетам) клиента, ОИ ПБР должен иметь возможность сформировать Счет за услуги и Ведомость за месяц, в которых должны отразиться все данные о предоставленных Банком России и неоплаченных клиентом услугах за фактический период обслуживания для дальнейшей передачи их клиенту на бумажном носителе, если это предусмотрено договором. В этом случае Счет за услуги и Ведомость на бумажном носителе передаются клиенту ПБР на следующий день.

# Приложение 1

# Порядок обмена электронными сообщениями между АС ППС, РАБИС-НП и участниками АС ППС при осуществлении расчета платы за услуги и направлении клиенту Банка России ведомости предоставленных Банком России услуг в платежной системе Банка России и счета за предоставленные Банком России услуги в платежной системе Банка России

Перечень электронных сообщений (ЭС), используемых при обмене электронными сообщениями между АС ППС, РАБИС-НП и участниками АС ППС при осуществлении расчета платы за услуги и направлении клиенту Банка России ведомости предоставленных Банком России услуг в платежной системе Банка России (далее – Ведомость) и счета за предоставленные Банком России услуги в платежной системе Банка России (далее – Счет) приведен в таблице 1.

Таблица 1

| **Тип** | **Наименование** | **Описание** |
| --- | --- | --- |
| ED NEW BILLING | ЭС, содержащее информацию для расчета платы за услуги в платежной системе Банка России | 1.1 |
| ED818 | Ведомость предоставленных Банком России услуг в платежной системе Банка России  Счет за предоставленные Банком России услуги в платежной системе Банка России | 1.1 |
| PacketEID | Пакет информационных ЭС |  |

* 1. Описание обмена электронными сообщениями между АС ППС и РАБИС-НП (ПС ОИТУ РАБИС-НП) при направлении информации, используемой при расчете платы за услуги в платежной системе Банка России

АС ППС, во время завершающего сеанса, после того как были рассчитаны итоговые остатки по счетам, направляет в подразделения Банка России (ПБР) (ПС ОИТУ РАБИС-НП) ЭС **ED NEW-BILLING** «ЭС, содержащее информацию для расчета платы за услуги в платежной системе Банка России».

ЭС **ED NEW-BILLING** направляется в адрес каждого ПБР (ПС ОИТУ), ведущего самостоятельный баланс.

Порядок обмена ЭС при направлении информации, используемой при расчете платы за услуги в платежной системе Банка России приведен на рисунке 1.



**Рисунок 1– Порядок обмена ЭС ED NEW-BILLING**

* 1. Описание обмена ЭС при направлении клиентам Банка России ведомости предоставленных Банком России услуг в платежной системе Банка России и счета за предоставленные Банком России услуги в платежной системе Банка России

РАБИС-НП (ПС ОИТУ РАБИС-НП), используя данные, полученные в составе ЭС **ED NEW-BILLING**, в завершающем сеансе программно формирует и направляет Участникам АС ППС ЭС **ED818** «Ведомость предоставленных Банком России услуг в платежной системе Банка России. Счет за предоставленные Банком России услуги в платежной системе Банка России». ЭС **ED818**, может содержать следующие отчетные формы:

- 0401318 Ведомость предоставленных расчетных услуг за (день) месяц

- 0401319 счет по расчётным операциям.

ЭС **ED818** формируется и направляется в составе пакета **PacketEID**.

АС ППС, получив сообщение ED818, проводит входной и логический контроли.

В случае возникновения ошибки направляет в адрес составителя **ED818** ЭС ED201 с сообщением об ошибке.

В случае успешного завершния контролей направляет в адрес составителя **ED818** (ПСОИТУ РАБИС-НП) **ED208** (в составе пакета **PacketEID**), подтверждающее успешную обработку документа и направляет ЭС **ED818** (в составе пакета **PacketEID**) в адрес участника АС ППС. Адрес Участника АС ППС определяется в соответствии со значением реквизита EDReceiver из ЭС **ED818**.

 Рисунок 2 – Порядок обмена ЭС типа «Участник-Участнику» при направлении ЭС в ПБР

# Реквизитный состав ЭС

* 1. ЭС, содержащее информацию для расчета платы за услуги в платежной системе Банка России / Billing information - ED NEW-BILLING

| Таблица 2 – Реквизиты электронного сообщения / EM Attributes | | ED NEW-BILLING | |
| --- | --- | --- | --- |
| Реквизит  Attribute/Element | Описание реквизита  Attribute/Element Description | Тип реквизита  Attribute/Element Type | Крат-ность  Mult. |
| EDNo | Номер ЭС в течение опердня  EM number during business day | EDNumberType:  Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.  Numeric. EM Number. Integer, up to 9 digits. | [1] |
| EDDate | Дата составления ЭС  EM Creation Date | DateType:  Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат CCYY-MM-DD.  DateType:  Date. [GOST ISO 8601-2001]. Format CCYY-MM-DD | [1] |
| EDAuthor | Уникальный идентификатор составителя ЭС – УИС  EM Auhtor Unique System Identifier - UIS | EDDrawerIDType:  Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.  Identifier. EM Auhtor Unique System Identifier; UIS. [UIS]. Numeric, 10 digits | [1] |
| EDReceiver | Уникальный идентификатор экземпляра РАБИС - получателя ЭС.  EM Receiver Unique System Identifier (UIS of RABIS). | EDDrawerIDType:  Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.  Identifier. EM Auhtor Unique System Identifier; UIS. [UIS]. Numeric, 10 digits. | [1] |
| ReportDate | Отчетная дата (дата, за которую предоставляется информация для расчета платы за услуги  Date of billing data | DateType:  Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат CCYY-MM-DD.  Date. [GOST ISO 8601-2001]. Format CCYY-MM-DD. | [1] |
| Recreated | Признак повторного формирования в ручном режиме (по запросу, направленному через АРМ Банка России)  EIM was re-created by CBR workstation request | IndicatorType:  Индикатор. Состояние флага  Indicator | [0..1] |
| **ed:EMGroupInfo** | Информация об электронных платежных сообщениях  Information about FTIs | EMGroupInfo:  Информация о группе ЭПС  EMGroupInfo:  Information about FTI’s Group | [0..n] |
| +EMTypeNo | Тип ЭПС  FTI Type  Допустимые значения:   | Код | Значение реквизита | | --- | --- | | 101 | ED101 | | 103 | ED103 | | 104 | ED104 | | 105 | ED105 | | 107 | ED107 | | 108 | ED108 | | 109 | ED109 | | ThreeDigitCodeType:  Код. Трехзначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 3 значный.  ThreeDigitCodeType:  Code. Three symbols value code of Attribute. [Code values of Attributes]. Digital, 3 digits. | [1] |
| +TransferType | Тип перевода  Transfer type (credit transfer instruction or debit transfer instruction)  Допустимые значения:   |  |  | | --- | --- | | Код | Значение | | 1 | Кредитовый перевод  credit transfer instruction | | 2 | Дебетовый перевод  debit transfer instruction | | OneDigitCodeType:  Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 1 значный.  Code. 1-digit attribute value code. [Attribute value codes]. Numeric, 1 digit.. | [1] |
| +FTIAuthor | Составитель ЭПС  FTI’s author | EDDrawerIDType:  Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.  Identifier. EM Author Unique System Identifier; UIS. [UIS]. Numeric, 10 digits | [1] |
| +PayerBankBIK | БИК банка плательщика  Соответствует БИК ПУ, если банком плательщика является КО, обслуживаемая в ПУ.  В остальных случаях соответствует БИК банка плательщика из платежного распоряжения.  Payer Bank BIK | BICRUIDType:  Идентификатор. Банковский идентификационный код; БИК. [БИК РФ]. Цифровой, 9 значный.  Identifier. Banking identifier code; BIK. [BIK]. Numeric, 9 digits. | [1] |
| +DebitAccount | Номер счета списания  Номер счета, с которого АС ППС осуществил списание денежных средств.  Не заполняется если счет списания является счетом «по умолчанию» ПБР  Debit account number | AccountNumberRUIDType:  Идентификатор. Номер счета. [Лицевой счет]. Текстовый, 20 символов.  Identifier. Account Number. [Current Account]. Text, 20 characters. | [0..1] |
| +PayerIPBIK | БИК косвенного участника-плательщика.  Заполняется, если плательщиком является косвенный участник  Paying participant’s IP BIC (if applicable) | BICRUIDType:  Идентификатор. Банковский идентификационный код; БИК. [БИК РФ]. Цифровой, 9 значный.  Identifier. Banking identifier code; BIK. [BIK]. Numeric, 9 digits. | [1] |
| +PayeeBankBIK | БИК банка получателя  Соответствует БИК ПУ, если банком получателя является КО, обслуживаемая в ПУ.  В остальных случаях соответствует БИК банка получателя из платежного распоряжения.  Beneficiary Bank BIK | BICRUIDType:  Идентификатор. Банковский идентификационный код; БИК. [БИК РФ]. Цифровой, 9 значный.  Identifier. Banking identifier code; BIK. [BIK]. Numeric, 9 digits. | [1] |
| +CreditAccount | Номер счета зачисления  Номер счета, на который АС ППС осуществил зачисление денежных средств.  Не заполняется если счет зачисления является счетом «по умолчанию» ПБР  Credit account number | AccountNumberRUIDType:  Идентификатор. Номер счета. [Лицевой счет]. Текстовый, 20 символов.  Identifier. Account Number. [Current Account]. Text, 20 characters. | [0..1] |
| +PayeeIPBIK | БИК косвенного участника-получателя.  Заполняется, если получателем является косвенный участник  Beneficiary participant’s IP BIC (if applicable) | BICRUIDType:  Идентификатор. Банковский идентификационный код; БИК. [БИК РФ]. Цифровой, 9 значный.  Identifier. Banking identifier code; BIK. [BIK]. Numeric, 9 digits. | [1] |
| +SystemCode | Тип сервиса (срочный или несрочный)  Type of service (urgent or non-urgent)  Допустимые значения:   |  |  | | --- | --- | | Код | Значение | | 01 | сервис срочного перевода  urgent service | | 02 | сервис несрочного перевода  not-urgent service | | TwoDigitCodeType:  Код. Двузначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 2 значный.  Code. Two digit code of attribute value. [Code Attribute Values]. Numeric, 2 digits. | [1] |
| +RetreivalTime | Время извлечения из транспортного уровня  Time of retrieval from the transport layer | TimeType:  Время. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат hh:mm:ss.  Time. [GOST ISO 8601-2001]. Format hh:mm:ss. | [1] |
| +Warehoused | ЭПС предназначено для исполнения на следующий операционный день (не заполнено, если направлено для исполнения в текущий операционный день, «истина», если направлено для исполнения на следующий операционный день)  Warehoused (not filled if sent for settlement in the current business day, true if sent for settlement in the next business day) | IndicatorType:  Индикатор. Состояние флага  Indicator | [0..1] |
| +NEThanTime | Исполнить не ранее определенного времени  Settle not earlier than time | TimeType:  Время. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат hh:mm:ss.  Time. [GOST ISO 8601-2001]. Format hh:mm:ss. | [0..1] |
| +ConditionCode | Условное ЭПС (было ли ЭПС условным платежным распоряжением, без учета условия «исполнение не ранее чем», должен быть указан тип условия)  Conditional EPM (if the EPM was a conditional FTI, not considering “settle not earlier than” conditions, the type of condition(s) shall be indicated) | ConditionCodeType:  Код. Код условия. Текстовый, 3 значный. | [0..1] |
| +Free | Бесплатное («истина» или «ложь»)  Free of charge (true or false); | IndicatorType:  Индикатор. Состояние флага  Indicator | [1] |
| +RecNmbr | Общее количество записей в ED 108 или общее количество распоряжений в РКП (ED 230)  Total number of records in an ED 108, or the total number of FTI’s in an RCP (ED 230) | EDQuantityType:  Количество. Целое, до 9 разрядов.  Quantity. Integer, up to 9 digits. | [0..1] |
| +GroupTotalCnt | Общее количество ЭПС, соответствующих данному критерию  The total number of EPM’s matching the criteria | EDQuantityType:  Количество. Целое, до 9 разрядов.  Quantity. Integer, up to 9 digits. | [1] |
| +GroupTotalAmount | Общая сумма ЭПС, соответствующих данному критерию  Total value of EPM’s matching the criteria | KopeckAmountType:  Сумма. В копейках. Положительное целое число, до 18 разрядов.  Amount in kopeсks. Positive integer number up to 18 digits. | [1] |
| **ed:EIMGroupInfo** | Информация об электронных информационных сообщениях  Information about EIM’s | EIMGroupInfo:  Информация о группе ЭС  EIMGroupInfo:  Information about FTI’s Group | [0..n] |
| +EMTypeNo | Тип ЭС  EIM Type  Допустимые значения:   | Код | Значение реквизита | | --- | --- | | 202 | ED202 | | 210 | ED210 | | 243 | ED243 | |  | и т.д. | |  |  | | ThreeDigitCodeType:  Код. Трехзначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 3 значный.  ThreeDigitCodeType:  Code. Three symbols value code of Attribute. [Code values of Attributes]. Digital, 3 digits. | [1] |
| +EIMRecipient | Получатель ЭС-запроса  Recipient | EDDrawerIDType:  Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.  Identifier. EM Recipient Unique System Identifier; UIS. [UIS]. Numeric, 10 digits | [1] |
| +Free | Бесплатное («истина» или «ложь»)  Free of charge (true or false); | IndicatorType:  Индикатор. Состояние флага  Indicator | [1] |
| +GroupTotalCnt | Общее количество ЭС, соответствующих данному критерию  The total number of EIM’s matching the criteria | EDQuantityType:  Количество. Целое, до 9 разрядов.  Quantity. Integer, up to 9 digits. | [1] |

* 1. Информационное сообщение (отчет), направляемое из РАБИС-НП участнику электронного обмена / EIM from RABIS to Participant - ED818

| Таблица 3 – Реквизиты электронного сообщения / EM Attributes | | ED818 | |
| --- | --- | --- | --- |
| Реквизит  Attribute/Element | Описание реквизита  Attribute/Element Description | Тип реквизита  Attribute/Element Type | Крат-ность  Mult. |
| EDNo | Номер ЭС в течение опердня  EM number during business day | EDNumberType:  Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.  Numeric. EM Number. Integer, up to 9 digits. | [1] |
| EDDate | Дата составления ЭС  EM Creation Date | DateType:  Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат CCYY-MM-DD.  DateType:  Date. [GOST ISO 8601-2001]. Format CCYY-MM-DD | [1] |
| EDAuthor | Уникальный идентификатор составителя ЭС – УИС  EM Auhtor Unique System Identifier - UIS | EDDrawerIDType:  Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.  Identifier. EM Auhtor Unique System Identifier; UIS. [UIS]. Numeric, 10 digits | [1] |
| EDReceiver | Уникальный идентификатор получателя.  EM Receiver Unique System Identifier (of Participant). | EDDrawerIDType:  Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.  Identifier. EM Auhtor Unique System Identifier; UIS. [UIS]. Numeric, 10 digits. | [1] |
| ReportID | Идентификатор (номер) формы. Заполняется при наличии  Report ID | ReportIDType:  Идентификатор. Номер формы. Цифровой, 7 значный. | [0..1] |
| ReportDate | Дата, за которую запрашивается информация  Requested date | DateType:  Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат CCYY-MM-DD. | [1] |
| ID | Уникальный идентификатор совокупности частей  Unique Identifier of partitions aggregate | PartAggregateIDType:  Идентификатор. Уникальный идентификатор совокупности частей. Цифровой, до 27 разрядов.  Identifier. Unique Identifier of partitions aggregate. Digital, up to 27 digits. | [1] |
| **ed:PartInfo** | Информация о части. Заполняется при передаче информации в нескольких ЭСИС | PartInfo:  Информация о части передаваемой информации | [0..1] |
| +PartNo | Номер части. Указывается порядковый номер части, начиная с 1 (номер первой части в совокупности) | OrdinalNumberType:  Число. Порядковый номер. Целое, до 6 разрядов. | [1] |
| +PartQuantity | Количество частей. Указывается номер последней части в совокупности | OrdinalNumberType:  Число. Порядковый номер. Целое, до 6 разрядов. | [1] |
| ~~+PartAggregateID~~ | ~~Уникальный идентификатор совокупности частей~~ | ~~PartAggregateIDType:~~  ~~Идентификатор. Уникальный идентификатор совокупности частей. Цифровой, до 27 разрядов.~~ | ~~[1]~~ |
| **~~ed:InitialED~~** | ~~Идентификаторы исходного ЭСИС. Заполняются при наличии исходного запроса~~ | ~~EDRefID:~~  ~~Реквизиты призначной группы ЭС~~ | ~~[0..1]~~ |
| ~~+EDNo~~ | ~~Номер ЭС в течение опердня~~ | ~~EDNumberType:~~  ~~Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.~~ | ~~[1]~~ |
| ~~+EDDate~~ | ~~Дата составления ЭС~~ | ~~DateType:~~  ~~Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат CCYY-MM-DD.~~ | ~~[1]~~ |
| ~~+EDAuthor~~ | ~~Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС~~ | ~~EDDrawerIDType:~~  ~~Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.~~ | ~~[1]~~ |
| **ed:ReportContent** | Текст: содержание формы | TextType:  ТекстПроизвольный. Строка без ограничения длины. | [1] |

1. Номер сообщения будет определен позднее [↑](#footnote-ref-1)