

1. ОПИСАНИЕ ОТЧЕТОВ КОНТРОЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ СВЕДЕНИЙ ИЗ ТАП/Ф66 МО В РАЗРЕЗЕ ФАЙЛОВОГО ОБМЕНА

Отчеты контроля МО в разрезе файлового обмена предназначены для обеспечения страховых медицинских организаций дополнительными сведениями из ТАП/ф66, на основе которых были сформированы и отправлены счета МО. В состав указанных сведений входят:

- сведения о лекарственных средствах, примененных в период оказания медицинской помощи пациентам, в том числе онкобольным (химиотерапия);
- сведения о диагностических исследованиях в период госпитализации;
- сведения по шкале SOFA для услуг реанимации;
- дополнительные сведения по услугам реабилитации (шкала Рэнкина и индекс мобильности Ривермид);
- сведения об услугах ВМП (300-х кодов), оказанных ЗЛ г. Москвы;
- сведения об услугах пренатальной диагностики, оказанных ЗЛ г. Москвы.

1.1. Методы формирования отчетов

Описание входных параметров аутентификации см. в документе «Описании веб-сервисов подсистемы персонифицированного учёта медицинской помощи автоматизированной информационной системы обязательного медицинского страхования».

WSDL-документ с описанием методов для работы с отчетами находится по адресу:

<http://<хост>:8080/module-reports-pmp/ws/reportWs?wsdl>
(заменяем <хост> на реальный адрес)

1.1.1. Создание отчета (createReport)

Данный метод служит для создания отчета.

Таблица 1 – Входные данные метода

№	Наименование	Код	Тип данных	Обязательность	Справочник
1.	Идентификатор шаблона отчета	id	String	Да	-
2.	Формат	format	String	Да	-
3.	Параметры	params	List<params>	Да	-

Таблица 2 – Входные данные метода. Описание объекта «params»

№	Наименование	Код	Тип данных	Обязательность	Справочник
1.	Наименование параметра	name	String	Да	-
2.	Значение параметра	value	-	Да	-

Ответ должен содержать id созданного отчета (report id).

Таблица 3 – Выходные данные

№	Описание	Имя поля	Тип данных	Обязательность	Справочник
1.	Идентификатор	id	Long	Да	-

1.1.2. Получение статуса отчета (getReport)

Данный метод служит для получения статуса отчета.

Таблица 4 - Описание входных параметров

№	Наименование	Код	Тип данных	Обязательность	Справочник
1.	Идентификатор отчета	reportId	Long	Да	-

Таблица 5 – Выходные данные

№	Описание	Имя поля	Тип данных	Обязательность	Справочник
1.	Идентификатор отчета	reportId	Long	Да	-
2.	Идентификатор шаблона отчета	templateId	String	Да	-
3.	Наименование файла отчета	reportFileName	String	Да	-
4.	Дата создания	createDate	Date	Да	-
5.	Автор	author	String	Да	-
6.	Статус	status	String	Да	-
7.	Код статуса	statusCode	String	Да	-
8.	Удален (true/false)	isDeleted	String	-	
9.	Параметры	params	List<params>	Да	-

Таблица 6 – Входные данные метода. Описание объекта «params»

№	Наименование	Код	Тип данных	Обязательность	Справочник
1.	Наименование параметра	name	String	Да	-
2.	Значение параметра	value	-	Да	-

1.1.3. Получение документа отчета (getReportData)

Данный метод служит для получения PDF документа отчета.

Таблица 7 - Описание входных параметров

№	Наименование	Код	Тип данных	Обязательность	Справочник
1.	Идентификатор отчета	reportId	Long	Да	-

Таблица 8 – Выходные данные

№	Описание	Имя поля	Тип данных	Обязательность	Справочник
1.	Данные отчета	reportData	base64Binary	-	-

1.1.4. Получение параметров отчета (getReportDetails)

Данный метод служит для получения параметров сформированного отчета.

Таблица 9 - Описание входных параметров

№	Наименование	Код	Тип данных	Обязательность	Справочник
1.	Идентификатор отчета	reportId	Long	Да	-

Таблица 10- Выходные данные

№	Поле ответа	Код	Комментарий
1.	Параметры отчета	List <reportParameters>	-

Таблица 11 – Выходные данные. Объект reportParameters

№	Описание	Имя поля	Тип данных	Обязательность	Справочник
1.	Наименование	name	Sting	Да	-
2.	Значение	value	Sting	Да	-

1.1.5. Получение списка статусов отчета (getStatuses)

Данный метод служит для получения списка статусов отчета.

Ответ содержит список возможных статусов отчета, представленный отдельным списком для каждого статуса.

Таблица 12 – Выходные данные

№	Поле ответа	Код	Комментарий
1.	Статусы	List <statuses>	Список наименований статуса на двух языках
2.	Структура статус	<eng></eng> <rus>/rus>	Структура, содержащая наименование статуса на двух языках
3.	Конец поля	</statuses>	-

1.1.6. Получение параметров шаблона отчета (getTemplate)

Данный метод служит для получения параметров шаблона отчета.

Таблица 13 - Описание входных параметров

№	Наименование	Код	Тип данных	Обязательность	Справочник
1.	Идентификатор шаблона отчета	id	String	Да	-

Выходные параметры содержат список параметров для каждого параметра.

Таблица 14 – Выходные данные

№	Описание	Имя поля	Тип данных	Обязательность	Справочник
1.	Идентификатор шаблона отчета	id	String	Да	-
2.	Наименование отчета	name	String	Да	-
3.	Параметры	parameters	List <parameters>	Да	

Таблица 15 – Выходные данные. Объект «parameters»

№	Описание	Имя поля	Тип данных	Обязательность	Справочник
1.	Наименование параметра	name	String	Да	-
2.	Наименование параметра на русском языке	promptText	String	Да	-
3.	Обязательность (true/false)	required	String	Да	
4.	Тип	type	String	Да	

1.1.7. Получение списка шаблонов отчетов (getTemplates)

Данный метод служит для получения списка шаблонов отчетов.

Ответ содержит список шаблонов отчетов, представленный отдельным списком для каждого шаблона.

Таблица 16 – Выходные данные

№	Поле ответа	Код	Комментарий
1.	Списочное поле	List <templates>	-
2.	Идентификатор и наименование шаблона отчета	<id></id> <name>/<rus>	Структура, содержащая идентификатор и наименование шаблона отчета
3.	Конец поля	</templates>	-

1.1.8. Получение списка сформированных отчетов (listReports)

Данный метод служит для получения списка сформированных отчетов.

Таблица 17 - Описание входных параметров

№	Наименование	Код	Тип данных	Обязательность	Справочник
---	--------------	-----	------------	----------------	------------

№	Наименование	Код	Тип данных	Обязательность	Справочник
1.	Идентификатор шаблона отчета	templateId	String	Да	-
2.	Дата создания с	startDate	Date	Нет	-
3.	Дата создания по	endDate	Date	Нет	-
4.	Автор	author	String	Нет	-
5.	Статус	status	String	Нет	-
6.	Учитывать удаленные (true/false)	isRemoved	String	Нет	-
7.	Поле сортировки	sortField	String	Нет	-
8.	Признак направления сортировки	sortAsc	-	Нет	-
9.	Смещение страниц	offset	Integer	Да	-
10.	Размер страницы	size	Integer	Да	-

Таблица 18 – Выходные данные

№	Описание	Имя поля	Тип данных	Обязательность	Справочник
1.	Идентификатор отчета	id	Long	Да	-
2.	Идентификатор шаблона отчета	templateId	String	Да	-
3.	Наименование отчета	templateName	String	Да	
4.	Дата и время формирования	createDate	Date	Да	
5.	Автор	author	String	Да	
6.	Статус	status	String	Да	
7.	Код статуса	statusCode	String	Да	
8.	Удален	isDeleted	String	-	
9.	Параметры	parameters	List <parameters>	Да	

Таблица 19 – Выходные данные метода. Описание объекта «parameters»

№	Наименование	Код	Тип данных	Обязательность	Справочник
1.	Наименование параметра	name	String	Да	-
2.	Значение параметра	value	-	Да	-

1.1.9. Удаление отчета (removeReport)

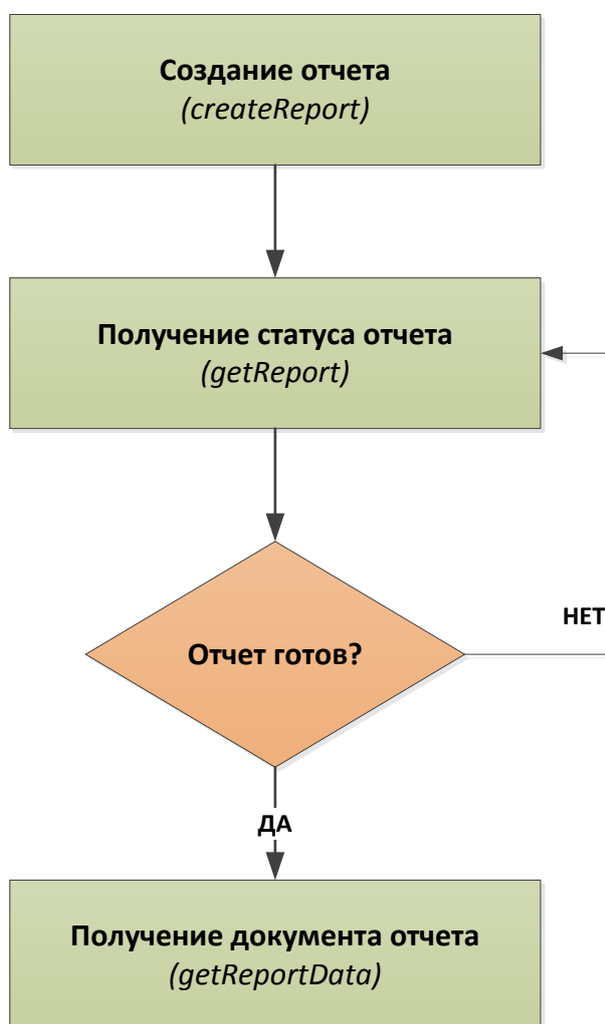
Данный метод служит для удаления сформированного отчета. Для удаления отчета на входе задается Идентификатор отчета (reportId)

Таблица 20 - Описание входных параметров

№	Наименование	Код	Тип данных	Обязательность	Справочник
1.	Идентификатор отчета	reportId	Ling	Да	-

Результат запроса содержит признак удаления <result>delete</result>.

1.2. Описание типичного бизнес-процесса



1.3. Примеры запросов

1.3.1. Пример запроса/ответа на создание отчета (createReport)

Запрос:

```

<soapenv:Envelope
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:ws="http://ws.reports.pmp.ibs.ru/">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <ws:createReport>
      <authInfo>
        <orgId>SMO_ID</orgId>
        <system>Наименование системы на стороне СМО</system>
        <user>ЛОГИН</user>
        <password>пароль</password>
      </authInfo>
      <createReportRequest>
        <id>medicinalSubstances</id>
        <format>xml</format>
        <params>
          <name>period</name>
          <value>ГГГГ-ММ</value>
        </params>
        <params>
          <name>moId</name>
          <value>9999</value>
        </params>
        <params>
          <name>smoId</name>
          <value>99999</value>
        </params>
      </createReportRequest>
    </ws:createReport>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

Ответ:

```

<soap:Envelope
xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:ns2="http://ws.reports.pmp.ibs.ru/">
  <soap:Body>
    <ns2:createReportResponse>
      <return>
        <id>99999</id>
      </return>
    </ns2:createReportResponse>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>

```

1.3.2. Пример получения статуса отчета (getReport)

Запрос:

```
<soapenv:Envelope
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:ws="http://ws.reports.pmp.ibs.ru/"
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <ws:getReport>
      <authInfo>
        <orgId>SMO_ID</orgId>
        <system>Наименование системы на стороне СМО</system>
        <user>ЛОГИН</user>
        <password>пароль</password>
      </authInfo>
      <getReportRequest>
        <reportId>99999</reportId>
      </getReportRequest>
    </ws:getReport>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

Ответ:

```
<soap:Envelope
xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  <soap:Body>
    <ns2:getReportResponse
xmlns:ns2="http://ws.reports.pmp.ibs.ru/"
      <return>
        <id>99999</id>
        <templateId>medicinalSubstances</templateId>
        <reportFileName>99999999999.xml</reportFileName>
        <createDate>2016-06-
17T22:46:25.223+03:00</createDate>
        <author>Имя пользователя</author>
        <status>Готов</status>
        <statusCode>ACCOMPLISHED</statusCode>
        <isDeleted>>false</isDeleted>
        <parameters>
          <name>author</name>
          <value>Имя пользователя</value>
        </parameters>
        <parameters>
          <name>createDate</name>
          <value>Thu Jul 16 22:46:25 MSK 2017</value>
        </parameters>
      </return>
    </ns2:getReportResponse>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
```

```

        <parameters>
            <name>lpuId</name>
            <value>9999</value>
        </parameters>
        <parameters>
            <name>mgfoms</name>
            <value>0</value>
        </parameters>
        <parameters>
            <name>period</name>
            <value>2017-06</value>
        </parameters>
        <parameters>
            <name>moId</name>
            <value>9999</value>
        </parameters>
        <parameters>
            <name>smoId</name>
            <value>99999</value>
        </parameters>
    </return>
</ns2:getReportResponse>
</soap:Body>
</soap:Envelope>

```

1.3.3. Пример получения документа отчета (getReportData)

Запрос:

```

<soapenv:Envelope
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:ws="http://ws.reports.pmp.ibs.ru/"
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <ws:getReportData>
      <authInfo>
        <orgId>SMO_ID</orgId>
        <system>Наименование системы на стороне СМО</system>
        <user>ЛОГИН</user>
        <password>пароль</password>
      </authInfo>
      <getReportDataRequest>
        <reportId>99999</reportId>
      </getReportDataRequest>
    </ws:getReportData>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

Ответ:

```
<soap:Envelope
xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <soap:Body>
    <ns2:getReportDataResponse
xmlns:ns2="http://ws.reports.pmp.ibs.ru/">
      <return>
        <reportData>PD94bWwgdmVyc2lbnNvZGluz0</reportData>
      </return>
    </ns2:getReportDataResponse>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
```

1.4. Описание отчета «ОП.Лекарственные средства в разрезе файлового обмена»

Таблица 21 – Значения входящих данных

№	Наименование	Код	Обязательность	Значение
1.	Идентификатор шаблона отчета	id	Да	medicinal_substances
2.	Формат	format	Да	xml

Таблица 22 – Параметры для объекта «params»

№	Наименование	Наименование параметра	Обязательность	Значение параметра
1.	Отчетный период	period	Да	Отчетный месяц в формате ГТТГ-ММ
2.	Код МО	moId		Значение поля LPU_ID справочника SPRLPUxx
3.	Код СМО	smoId	Да	Значение поля SMO_ID справочника SPRSMOxx ¹
4.	Идентификатор посылки	messageId		Соответствует MESSAGE-ID ИП

Таблица 23 – Параметры результирующего xml-файла

№	Наименование параметра	Значение параметра	Комментарий
1.	PERIOD	Отчетный период	Параметры идентификации отправленной Плательщику информационной посылки
2.	LPU_ID	Код МО	
3.	SMO_ID	Код СМО	
4.	BILL_ID	Номер счета	
5.	SEND_DATE	Дата отправки ИП	

¹ Необходимо всегда указывать идентификатор СМО, к которому относится учетная запись пользователя

№	Наименование параметра	Значение параметра	Комментарий	
6.	MESSAGE_ID	Уникальный идентификатор ИП		
7.	SUBJECT	Тема ИП		
8.	ID	Идентификатор строки	Идентификатор уникален в рамках связки параметров <PERIOD>, <LPU_ID>, <SMO_ID>, <BILL_ID>, <MESSAGE_ID>	
9.	RECID	Идентификатор записи по файлу S	Параметры идентификации по файлу S	
10.	SN_POL	Серия и номер документа ОМС пациента (матери или иного законного представителя незарегистрированного новорожденного) по файлу S		
11.	C_I	Номер истории болезни по файлу S		
12.	DS	Основной диагноз		
13.	COD	Код медицинской помощи по файлу S		
14.	MEDICAMENT_C ODE	SID полного торгового наименования		Справочная информация по примененному лекарственному средству
15.	MEDICAMENT_ NAME	Полное торговое наименование		
16.	GD_SID	SID полного МНН		
17.	GD_NAME	Полное МНН		
18.	GD_UNIT	Единица назначения		
19.	GD_DOSAGE	Дозировка Единицы назначения		
20.	MAX_SINGLE_D OSE	Максимальная разовая доза		
21.	IS_STANDARD	Входит в стандарт		
22.	INFO_MISSING	Гомеопатия		
23.	IS_VITAL	Входит в список ЖНВЛП		
24.	DN_SID	SID торгового наименования		
25.	DN_NAME	Торговое наименование		
26.	DF_SID	SID формы выпуска		
27.	DF_NAME	Форма выпуска		
28.	GN_SID	SID МНН		
29.	GN_NAME	МНН		
30.	IS_OMS_TARIF	Входит в тариф ОМС		

№	Наименование параметра	Значение параметра	Комментарий
31.	IS_TARGET	Признак препарата для таргетной противоопухолевой терапии	
32.	IS_ADJUVANT	Признак препарата для адьювантной противоопухолевой терапии	
33.	IS_HORMONAL	Признак гормонального препарата	
34.	IS_AUXILIARY	Признак вспомогательного препарата, используемого для ослабления/устранения последствий противоопухолевой терапии	
35.	VERSION_ID	Версия справочника Лекарственных средств по ПУМП	
36.	COURSE_AMOUNT	Общее количество препарата в единицах назначения на курс лечения	Информация по назначению лекарственного средства
37.	COURSE_QUANTITY_DOSE	Кратность приёма препарата	
38.	PAYMENT_SOURCE	Источник финансирования	

1.5. Описание отчета «ОП.Диагностические услуги в разрезе файлового обмена»

Таблица 24 – Значения входящих данных

№	Наименование	Код	Обязательность	Значение
1.	Идентификатор шаблона отчета	id	Да	parcel_diagnosis_services
2.	Формат	format	Да	xml

Таблица 25 – Параметры для объекта «params»

№	Наименование	Наименование параметра	Обязательность	Значение параметра
1.	Отчетный период	period	Да	Отчетный месяц в формате ГГГГ-ММ

№	Наименование	Наименование параметра	Обязательность	Значение параметра
2.	Код МО	moId		Значение поля LPU_ID справочника SPRLPUxx
3.	Код СМО	smoId	Да	Значение поля SMO_ID справочника SPRSMOxx ²
4.	Идентификатор посылки	messageId		Соответствует MESSAGE-ID ИП

Таблица 26 – Параметры результирующего xml-файла

№	Наименование параметра	Значение параметра	Комментарий
1.	PERIOD	Отчетный период	Параметры идентификации отправленной Плательщику информационной посылки
2.	LPU_ID	Код МО	
3.	SMO_ID	Код СМО	
4.	BILL_ID	Номер счета	
5.	SEND_DATE	Дата отправки ИП	
6.	MESSAGE_ID	Уникальный идентификатор ИП	
7.	SUBJECT	Тема ИП	
8.	ID	Идентификатор строки	Идентификатор уникален в рамках связки параметров <PERIOD>, <LPU_ID>, <SMO_ID>, <BILL_ID>, <MESSAGE_ID>
9.	RECID	Идентификатор записи по файлу S	Параметры идентификации по файлу S
10.	SN_POL	Серия и номер документа ОМС пациента (матери или иного законного представителя незарегистрированного новорожденного) по файлу S	
11.	C_I	Номер истории болезни по файлу S	
12.	DS	Основной диагноз	
13.	COD	Код медицинской помощи по файлу S	

² Необходимо всегда указывать идентификатор СМО, к которому относится учетная запись пользователя

№	Наименование параметра	Значение параметра	Комментарий
14.	PCOD	Идентификационный код (номер) медицинского специалиста, уникальный для данного МО или филиала МО	Информация по исполнителю диагностической медицинской услуги
15.	D_SN_POL	Серия и номер действующего документа ОМС специалиста (в т.ч. номер полиса единого образца) вне зависимости от ТФОМС, выдавшей полис.	
16.	D_FAM	Фамилия (кириллица) специалиста	
17.	D_IM	Имя специалиста	
18.	D_OT	Отчество специалиста	
19.	D_DR	Дата рождения	
20.	D_W	Пол (1 - мужской, 2 - женский)	
21.	PRVS	Специальность (кодификатор НСИ АИС ОМС «SPV015xx», параметр «CODE»)	
22.	D_SER	Дата выдачи сертификата	
23.	D_PRIK	Дата приема на работу по данной специальности	
24.	LGOT_R	Метка о включении данного специалиста в перечень врачей, имеющих право выписки льготного рецепта («1»)	
25.	C_OGRN	Общероссийский государственный регистрационный номер (ОГРН) медицинского учреждения.	

№	Наименование параметра	Значение параметра	Комментарий
26.	DIAG_D_U	Дата оказания диагностической услуги	Информация по диагностической услуге
27.	DIAG_COD	Код диагностической услуги по справочнику REESUSxx	
28.	DIAG_K_U	Кол-во диагностических услуг	

1.6. Описание отчета «Отчет по SOFA»

Таблица 27 – Значения входящих данных

№	Наименование	Код	Обязательность	Значение
1.	Идентификатор шаблона отчета	id	Да	sofa
2.	Формат	format	Да	xml

Таблица 28 – Параметры для объекта «params»

№	Наименование	Наименование параметра	Обязательность	Значение параметра
1.	Отчетный период	period	Да	Отчетный месяц в формате ГГГГ-ММ
2.	Код МО	moId		Значение поля LPU_ID справочника SPRLPUxx
3.	Код СМО	smoId	Да	Значение поля SMO_ID справочника SPRSMOxx ³
4.	Идентификатор посылки	messageId		Соответствует MESSAGE-ID ИП

Таблица 29 – Параметры результирующего xml-файла

№	Наименование параметра	Значение параметра	Комментарий
1.	PERIOD	Отчетный период	Параметры идентификации отправленной Плательщику информационной посылки
2.	LPU_ID	Код МО	
3.	SMO_ID	Код СМО	
4.	BILL_ID	Номер счета	
5.	SEND_DATE	Дата отправки ИП	
6.	MESSAGE_ID	Уникальный идентификатор ИП	
7.	SUBJECT	Тема ИП	

³ Необходимо всегда указывать идентификатор СМО, к которому относится учетная запись пользователя

№	Наименование параметра	Значение параметра	Комментарий
8.	ID	Идентификатор строки	Идентификатор уникален в рамках связки параметров <PERIOD>, <LPU_ID>, <SMO_ID>, <BILL_ID>, <MESSAGE_ID>
9.	RECID	Идентификатор записи по файлу S	Параметры идентификации по файлу S
10.	SN_POL	Серия и номер документа ОМС пациента (матери или иного законного представителя незарегистрированного новорожденного) по файлу S	
11.	C_I	Номер истории болезни по файлу S	
12.	DS	Основной диагноз	
13.	COD	Код медицинской помощи по файлу S	
14.	SOFA_CODE	Код критерия SOFA	Критерии шкалы SOFA и их значения
15.	SOFA_VALUE	Значение критерия	
16.	VERSION_ID	Версия справочника SOFA	

1.7. Описание отчета «Отчет по реабилитации для СМО»

Таблица 30 – Значения входящих данных

№	Наименование	Код	Обязательность	Значение
1.	Идентификатор шаблона отчета	id	Да	rpt_smo_rehab
2.	Формат	format	Да	xml

Таблица 31 – Параметры для объекта «params»

№	Наименование	Наименование параметра	Обязательность	Значение параметра
1.	Отчетный период	period	Да	Отчетный месяц в формате ГГГГ-ММ
2.	Код МО	moId		Значение поля LPU_ID справочника SPRLPUxx
3.	Код СМО	smoId	Да	Значение поля SMO_ID справочника SPRSMOxx ⁴

⁴ Необходимо всегда указывать идентификатор СМО, к которому относится учетная запись пользователя

№	Наименование	Наименование параметра	Обязательность	Значение параметра
4.	Идентификатор посылки	messageId		Соответствует MESSAGE-ID ИП

Таблица 32 – Параметры результирующего xml-файла

№	Наименование параметра	Значение параметра	Комментарий
1.	PERIOD	Отчетный период	Параметры идентификации отправленной Плательщику информационной посылки
2.	LPU_ID	Код МО	
3.	SMO_ID	Код СМО	
4.	BILL_ID	Номер счета	
5.	SEND_DATE	Дата отправки ИП	
6.	MESSAGE_ID	Уникальный идентификатор ИП	
7.	SUBJECT	Тема ИП	
8.	ID	Идентификатор строки	Идентификатор уникален в рамках связки параметров <PERIOD>, <LPU_ID>, <SMO_ID>, <BILL_ID>, <MESSAGE_ID>
9.	RECID	Идентификатор записи по файлу S	Параметры идентификации по файлу S
10.	SN_POL	Серия и номер документа ОМС пациента (матери или иного законного представителя незарегистрированного новорожденного) по файлу S	
11.	C_I	Номер истории болезни по файлу S	
12.	DS	Основной диагноз	
13.	COD	Код медицинской помощи по файлу S	
14.	RENKIN_CODE	Шкала Рэнкин	
15.	RENKIN_VER	Версия справочника Шкала Рэнкина	
16.	RIVERMID_ANS WER1	Ривермид. Повороты в кровати	Данные индекса мобильности Ривермид
17.	RIVERMID_ANS WER2	Ривермид. Переход из положения лежа в положение сидя	

№	Наименование параметра	Значение параметра	Комментарий
18.	RIVERMID_ANS WER3	Ривермид. Удержание равновесия в положении сидя	
19.	RIVERMID_ANS WER4	Ривермид. Переход из положения сидя в положение стоя	
20.	RIVERMID_ANS WER5	Ривермид. Стояние без поддержки	
21.	RIVERMID_ANS WER6	Ривермид. Перемещение	
22.	RIVERMID_ANS WER7	Ривермид. Ходьба по комнате, в том числе с помощью вспомогательных средств, если необходимо	
23.	RIVERMID_ANS WER8	Ривермид. Подъем по лестнице	
24.	RIVERMID_ANS WER9	Ривермид. Ходьба за пределами квартиры (по ровной поверхности)	
25.	RIVERMID_ANS WER10	Ривермид. Ходьба по комнате без применения вспомогательных средств	
26.	RIVERMID_ANS WER11	Ривермид. Поднятие предметов с пола	
27.	RIVERMID_ANS WER12	Ривермид. Ходьба за пределами квартиры (по неровной поверхности)	
28.	RIVERMID_ANS WER13	Ривермид. Прием ванны	
29.	RIVERMID_ANS WER14	Ривермид. Подъем и спуск на 4 ступени	
30.	RIVERMID_ANS WER15	Ривермид. Бег	
31.	RIVERMID_VER	Версия справочника критериев Ривермид	

1.8. Описание отчета «Отчет по оплаченным МГФОМС услугам ПД»

Таблица 33 – Значения входящих данных

№	Наименование	Код	Обязательность	Значение
1.	Идентификатор шаблона отчета	id	Да	rpt_smo_pd
2.	Формат	format	Да	xml

Таблица 34 – Параметры для объекта «params»

№	Наименование	Наименование параметра	Обязательность	Значение параметра
1.	Отчетный период	period	Да	Отчетный месяц в формате ГТТГ-ММ
2.	Код МО	moId		Значение поля LPU_ID справочника SPRLPUxx
3.	Код СМО	smoId	Да	Значение поля SMO_ID справочника SPRSMOxx ⁵
4.	Идентификатор посылки	messageId		Соответствует MESSAGE-ID ИП

Таблица 35 – Параметры результирующего xml-файла

№	Наименование параметра	Значение параметра	Комментарий
1.	PERIOD	Отчетный период	Параметры идентификации отправленной Плательщику информационной посылки
2.	LPU_ID	Код МО	
3.	SMO_ID	Код СМО	
4.	BILL_ID	Номер счета	
5.	SEND_DATE	Дата отправки ИП	
6.	MESSAGE_ID	Уникальный идентификатор ИП	
7.	SUBJECT	Тема ИП	
8.	ID	Идентификатор строки	Идентификатор уникален в рамках связки параметров <PERIOD>, <LPU_ID>, <SMO_ID>, <BILL_ID>, <MESSAGE_ID>
9.	FIL_ID	Идентификатор филиала МО	Информация по отделению, в котором исполнена услуга
10.	MCOD	Код МО (филиала МО) по справочнику «SPRLPUxx» (значение параметра «MCOD»)	
11.	IOTD	Уникальный фасетный код отделения МО (отделения филиала МО)	
12.	OTD_NAME	Наименование отделения МО (отделения филиала МО)	

⁵ Необходимо всегда указывать идентификатор СМО, к которому относится учетная запись пользователя

№	Наименование параметра	Значение параметра	Комментарий
13.	PR_NAME	Наименование профиля отделения по кодификатору ФФОМС (значение параметра «PR_NAME» в справочнике «PRV002xx»)	
14.	CNT_BED	Количество коек отделения (в т.ч. отделения дневного стационара) / Расчетное кол-во приемов в смену (для АПУ)	
15.	PCOD	Идентификационный код (номер) медицинского специалиста, уникальный для данного МО или филиала МО	
16.	D_SN_POL	Серия и номер действующего документа ОМС специалиста (в т.ч. номер полиса единого образца) вне зависимости от ТФОМС, выдавшей полис.	
17.	D_FAM	Фамилия (кириллица) специалиста	
18.	D_IM	Имя специалиста	
19.	D_OT	Отчество специалиста	
20.	D_DR	Дата рождения	
21.	D_W	Пол (1 - мужской, 2 - женский)	
22.	PRVS	Специальность (кодификатор НСИ АИС ОМС «SPV015xx», параметр «CODE»)	
23.	D_SER	Дата выдачи сертификата	
24.	D_PRIK	Дата приема на работу по данной специальности	
25.	LGOT_R	Метка о включении данного специалиста в перечень врачей, имеющих право выписки льготного рецепта («1»)	

№	Наименование параметра	Значение параметра	Комментарий
26.	C_OGRN	Общероссийский государственный регистрационный номер (ОГРН) медицинского учреждения.	Информация по выполненной услуге
27.	RECID	Идентификатор записи по файлу S	
28.	UKL	УКЛ пациента	
29.	SN_POL	Серия и номер документа ОМС пациента (матери или иного законного представителя незарегистрированного новорожденного) по файлу S	
30.	C_I	Номер истории болезни по файлу S	
31.	TIP	Код прерывания	
32.	DS	Основной диагноз	
33.	D_U	Дата оказания услуги	
34.	COD	Код медицинской помощи по файлу S	
35.	K_U	Кол-во диагностических услуг	

1.9. Описание отчета «Отчет по оплаченным МГФОМС услугам ВМП»

Таблица 36 – Значения входящих данных

№	Наименование	Код	Обязательность	Значение
1.	Идентификатор шаблона отчета	id	Да	rpt_smo_vmp
2.	Формат	format	Да	xml

Таблица 37 – Параметры для объекта «params»

№	Наименование	Наименование параметра	Обязательность	Значение параметра
1.	Отчетный период	period	Да	Отчетный месяц в формате ГТТГ-ММ

№	Наименование	Наименование параметра	Обязательность	Значение параметра
2.	Код МО	moId		Значение поля LPU_ID справочника SPRLPUxx
3.	Код СМО	smoId	Да	Значение поля SMO_ID справочника SPRSMOxx ⁶
4.	Идентификатор посылки	messageId		Соответствует MESSAGE-ID ИП

Таблица 38 – Параметры результирующего xml-файла

№	Наименование параметра	Значение параметра	Комментарий
1.	PERIOD	Отчетный период	Параметры идентификации отправленной Плательщику информационной посылки
2.	LPU_ID	Код МО	
3.	SMO_ID	Код СМО	
4.	BILL_ID	Номер счета	
5.	SEND_DATE	Дата отправки ИП	
6.	MESSAGE_ID	Уникальный идентификатор ИП	
7.	SUBJECT	Тема ИП	
8.	ID	Идентификатор строки	Идентификатор уникален в рамках связки параметров <PERIOD>, <LPU_ID>, <SMO_ID>, <BILL_ID>, <MESSAGE_ID>
9.	FIL_ID	Идентификатор филиала МО	Информация по отделению, в котором исполнена услуга
10.	MCOD	Код МО (филиала МО) по справочнику «SPRLPUxx» (значение параметра «MCOD»)	
11.	IOTD	Уникальный фасетный код отделения МО (отделения филиала МО)	
12.	OTD_NAME	Наименование отделения МО (отделения филиала МО)	
13.	PR_NAME	Наименование профиля отделения по кодификатору ФФОМС (значение параметра «PR_NAME» в справочнике «PRV002xx»)	

⁶ Необходимо всегда указывать идентификатор СМО, к которому относится учетная запись пользователя

№	Наименование параметра	Значение параметра	Комментарий	
14.	CNT_BED	Количество коек отделения (в т.ч. отделения дневного стационара) / Расчетное кол-во приемов в смену (для АПУ)		
15.	PCOD	Идентификационный код (номер) медицинского специалиста, уникальный для данного МО или филиала МО	Информация по исполнителю медицинской услуги	
16.	D_SN_POL	Серия и номер действующего документа ОМС специалиста (в т.ч. номер полиса единого образца) вне зависимости от ТФОМС, выдавшей полис.		
17.	D_FAM	Фамилия (кириллица) специалиста		
18.	D_IM	Имя специалиста		
19.	D_OT	Отчество специалиста		
20.	D_DR	Дата рождения		
21.	D_W	Пол (1 - мужской, 2 - женский)		
22.	PRVS	Специальность (кодификатор НСИ АИС ОМС «SPV015xx», параметр «CODE»)		
23.	D_SER	Дата выдачи сертификата		
24.	D_PRIK	Дата приема на работу по данной специальности		
25.	LGOT_R	Метка о включении данного специалиста в перечень врачей, имеющих право выписки льготного рецепта («1»)		
26.	C_OGRN	Общероссийский государственный регистрационный номер (ОГРН) медицинского учреждения.		
27.	RECID	Идентификатор записи по файлу S		Информация по выполненной услуге
28.	UKL	УКЛ пациента		

№	Наименование параметра	Значение параметра	Комментарий
29.	SN_POL	Серия и номер документа ОМС пациента (матери или иного законного представителя незарегистрированного новорожденного) по файлу S	
30.	C_I	Номер истории болезни по файлу S	
31.	TIP	Код прерывания	
32.	DS	Основной диагноз	
33.	D_U	Дата оказания услуги	
34.	COD	Код медицинской помощи по файлу S	
35.	K_U	Кол-во диагностических услуг	