

**ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ**

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ
«МЕДИЦИНСКИЙ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»**

Утверждаю:

Временно исполняющий обязанности
директора бюджетного учреждения
Ханты-Мансийского автономного
округа – Югры «Медицинский
информационно-аналитический центр»


С.Н. Чистяков
«06» апреля 2016 г.



**Интеграционная шина здравоохранения Ханты-Мансийского
автономного округа - Югры**

РЕГЛАМЕНТ ИНФОРМАЦИОННОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ

**лиц, осуществляющих сбор, обработку и хранение сведений об
оказании медицинской помощи населению с использованием
медицинских информационных систем на территории Ханты-
Мансийского автономного округа**

ЛИСТ УТВЕРЖДЕНИЯ

20160211.Р.05.1.5-ЛУ

Листов 183

Согласовано:

 Заместитель директора
по информатизации
Шушпанов М.В.
Начальник отдела
мониторинга медицинской помощи
 Шафета Л. А.

2016

ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ
Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Медицинский информационно-аналитический центр»

УТВЕРЖДЕН
20160211.Р.05.1.5-ЛУ

РЕГЛАМЕНТ ИНФОРМАЦИОННОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ
лиц, осуществляющих сбор, обработку и хранение сведений об
оказании медицинской помощи населению с использованием
медицинских информационных систем на территории Ханты-
Мансийского автономного округа

20160211.Р.05.1.5

листов: 183

Содержание

История версий	4
1 Общие положения	5
2 Участники информационного взаимодействия	7
3 Порядок регистрации поставщиков информации	8
4 Описание информационного взаимодействия при передаче информации.	9
5 Описание технической реализации сбора сведений в РМИС	14
5.1 Сервис приема сведений на стороне РМИС	14
5.2 Просмотр ранее переданных сведений	14
5.3 Сервис получения сведений на стороне МИС	14
6 Используемые классификаторы	15
7 Порядок внесения изменений в Регламент	22
8 Описание возможных форс-мажорных ситуаций при обмене и способы их разрешения	23
9 Приложения	24
Приложение №1	25
Приложение №2	35
Приложение №3	36
Приложение №4	103
Приложение №5	104
Приложение №6	107

История версий

Дата	Версия	Описание изменений	Автор
10.08.15	05.1.1	Создание документа Сервис доп.диспансеризации	
02.11.15	05.1.2	Добавлены сервисы: <ul style="list-style-type: none"> • Сведения о плановых показателях • Сведения о обобщенных статистических показателях • Сведения о флюорографических осмотрах • Сведения о оказании содействия добровольному переселению в ХМАО-Югра соотечественников, проживающих за рубежом • Сведения о КМНС • Сведения о направлении на получение высокотехнологичной помощи напрямую из МО. 	
19.11.15	05.1.3	Сервис доп.диспансеризации: в разделе Направлено на доп.обследование в связи с показаниями изменен справочник и поле с Рисков на Мероприятия, по результатам которых выявлено показание для направления	
14.12.15	05.1.4	Добавлены сервисы: <ul style="list-style-type: none"> • Демографические показатели • Показатели деятельности стационаров • Показатели амбулаторно-поликлинического обслуживания 	
11.02.16	05.1.5	Глобальные правки по оформлению и содержанию Заполнение таблиц с классификаторами (п. 6) Переработана таблица с перечнем МО (Приложение №1) Добавлен состав данных оставшихся сервисов (Приложение №3) Добавлены адреса сервисов и контрольные примеры (Приложение №5) Добавлен список возможных ошибок в приложение 3	

1 Общие положения

1.1 Настоящий «Регламент информационного взаимодействия лиц, осуществляющих сбор, обработку и хранение сведений об оказании медицинской помощи населению с использованием медицинских информационных систем на территории Ханты-Мансийского автономного округа» (далее - **Регламент**) разработан **в целях реализации** Концепции создания единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, утвержденной приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28 апреля 2011 г. № 364 «Об утверждении Концепции создания единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения».

1.2 Настоящий Регламент устанавливает общие правила организации взаимодействия лиц, осуществляющих сбор, обработку и хранение сведений об оказании медицинской помощи населению с использованием медицинских информационных систем на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – **поставщики информации**), лиц, осуществляющих просмотр, ознакомление, анализ данных об оказании медицинской помощи населению (далее – **потребители информации**), лиц, осуществляющих техническую реализацию настоящего Регламента (далее – **разработчики**), лиц, осуществляющих технический контроль за реализацией и информационного взаимодействия и техническое сопровождение (далее – **служба технической поддержки**) с использованием медицинских информационных систем (далее – **МИС**), а также с использованием Региональной медицинской информационной системы (далее – **РМИС**).

1.3 Оператором РМИС, осуществляющей **сбор, обработку и хранение информации** от поставщиков информации и **контроль своевременности предоставления информации**, является Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Медицинский информационно-аналитический центр» (далее – **оператор**).

1.4 Органом исполнительной власти, осуществляющим административный контроль за исполнением настоящего Регламента, является Департамент здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

1.5 В общем случае, поставщиками и потребителями информации являются медицинские сотрудники медицинских организаций Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

1.6 Список поставщиков информации, присоединенных к настоящему Регламенту, приведен в Приложении №1 к настоящему Регламенту.

1.7 Присоединение к настоящему Регламенту осуществляется путем регистрации поставщика информации в порядке, определенном в разделе 3 настоящего Регламента.

1.7.1 С момента регистрации поставщик информации считается присоединившимся к настоящему Регламенту

1.7.2 Факт присоединения поставщика информации к Регламенту является полным принятием им условий настоящего Регламента и всех его приложений в редакции, действующей на момент направления заявления на регистрацию в адрес

оператора. Поставщик информации, присоединившийся к Регламенту, принимает дальнейшие изменения (дополнения), вносимые в настоящий Регламент в соответствии с законодательством Российской Федерации.

1.7.3. После присоединения поставщика информации к Регламенту **оператор** и поставщик информации, присоединившийся к настоящему Регламенту, считаются вступившими в соответствующие договорные отношения **на неопределенный срок.**

1.8 Консультирование поставщиков информации по вопросам использования функциональных возможностей программного обеспечения **МИС** для подготовки и предоставления информации в **РМИС** осуществляется по телефону и электронной почте **службы технической поддержки** соответствующей **МИС**, а также по телефону 8-800-100-86-03 и электронной почте support@miacugra.ru **службы технической поддержки оператора.**

1.9 Консультирование специалистов **службы технической поддержки МИС** по вопросам функциональных возможностей **МИС** для осуществления информационного взаимодействия **МИС** и **РМИС** осуществляется по внутреннему регламенту работы **разработчика МИС** и настоящим Регламентом не регулируется.

1.10 Консультирование **разработчиков МИС** и специалистов **службы технической поддержки МИС** по вопросам технической реализации взаимодействия **МИС** и **РМИС** осуществляется по телефону **оператора** +7 (3467) 318-441 доб. 195 и электронной почте **оператора** support@miacugra.ru.

1.11 Консультирование специалистов **оператора** осуществляется по телефону **службы технической поддержки РМИС** [8-343-216-16-30](tel:8-343-216-16-30) и электронной почте **службы технической поддержки РМИС** medved@hostco.ru.

1.12 Консультирование поставщиков информации, службы технической поддержки МИС и разработчиков МИС **службой технической поддержки РМИС напрямую не осуществляется.**

2 Участники информационного взаимодействия

2.1 Во взаимодействии принимают участие следующие поставщики информации:

2.1.1 Медицинские организации, которые оказывают медицинскую помощь на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры. Полный перечень медицинских организаций приведен в Приложении №1 к настоящему Регламенту по каждому блоку передаваемых данных;

2.2 Участниками информационного взаимодействия являются следующие органы и организации:

2.2.1 Оператор РМИС, осуществляющей сбор, обработку и хранение информации от поставщиков информации и контроль своевременности предоставления информации.

2.2.2 Службы технической поддержки МИС и РМИС, обеспечивающие и сопровождающие техническую реализацию информационного взаимодействия со стороны МИС и РМИС.

3 Порядок регистрации поставщиков информации

3.1 Основанием для регистрации поставщика информации является заявка на регистрацию (далее – Заявка), направленная на выделенный адрес электронной почты **оператора** РМИС support@miasugra.ru.

Тема электронного письма формируется следующим образом: ИШЗ, знак подчеркивания, наименование медицинской организации (например: «ИШЗ_Ивановская центральная больница»).

3.2. Заявка составляется в соответствии с формой, определенной Приложением №2 настоящего Регламента.

3.2.1 Поставщики информации, указанные в Приложении №1 настоящего Регламента в регистрации не нуждаются.

3.3. Обработка Заявки осуществляется службой технической поддержки в следующем порядке:

3.3.1. Направление автоматического ответного сообщения о факте получения Заявления поставщику информации, направившему Заявку, **при получении** Заявки.

3.3.2. Осуществление в течение **5 (пяти) рабочих дней** мероприятий по регистрации **параметров доступа** поставщика информации, надлежащим образом заполнившего Заявку.

3.3.3. Формирование и направление поставщику информации в течение **1 (одного) рабочего дня** со дня получения Заявки ответного сообщения о необходимости повторной подачи Заявки с указанием замечаний, которые необходимо устранить, в случае ненадлежащего заполнения Заявки поставщиком информации.

3.3.4. Под параметрами доступа поставщика информации понимается уникальный идентификатор поставщика информации, полученный в РМИС при регистрации.

3.3.5. Документ, содержащий назначенную при регистрации поставщика информации идентификационную связку «имя пользователя и пароль» для доступа пользователя в систему отчетов, направляется на адрес электронной почты, указанный для информационного взаимодействия в Заявке.

4 Описание информационного взаимодействия при передаче информации

4.1 С момента присоединения к настоящему Регламенту поставщик информации начинает отправку и предоставление информации в РМИС с использованием имеющейся у него МИС.

Отправке в РМИС подлежат сведения об оказанной медицинской помощи и иных мероприятиях, созданные в МИС по формату, описанному в Приложении №3 к настоящему регламенту, и направленные в РМИС согласно требованиям, описанным в разделе 5 настоящего Регламента.

4.2 Правила отправки сведений из МИС в РМИС:

4.2.1 Отправка сведений осуществляется в **агрегированном** виде, и не содержит идентификационных данных граждан;

4.2.2 Агрегация данных должна происходить на стороне МИС при формировании выгрузки данных в РМИС.

4.2.3 **Ответственность** за объем, полноту и актуальность передаваемых данных в электронном виде лежит на поставщике информации (Главный врач МО).

4.2.4 По каждой передаче сведений из РМИС возвращается **статус** передачи (принят или не принят).

4.2.5 Сроки отправки данных из МИС в РМИС:

Все сведения, кроме плановых показателей, должны передаваться 1 (один) раз в день, за сутки, предшествующие дате отправки (т.е. сегодня нужно отправить данные за вчера, с указанием отчетной даты - вчерашней).

Сведения о плановых показателях передаются 1 (один) раз в год.

4.2.6 Редактирование ранее отправленных данных:

Название	Метод	Срок редактирования
Сведения о плановых показателях	SendPlan	5 календарных дней
Сведения об обобщенных статистических показателях	SendGeneralStatistics	5 календарных дней
Сведения о демографических показателях	sendDemographics	5 календарных дней
Показатели заболеваемости		
<i>Сведения о заболеваниях инфекциями, передаваемыми половым путем и заразными кожными болезнями</i>	sendDiseaseSexuallySkinInfection	5 календарных дней
<i>Сведения о заболеваниях ВИЧ</i>	sendHIV	5 календарных дней
<i>Сведения о заболеваниях туберкулезом</i>	sendTuberculosis	5 календарных дней
<i>Сведения о заболеваниях туберкулезом в сочетании с ВИЧ-инфекцией (ф 61)</i>	sendHIVTuberculosis	5 календарных дней
<i>Сведения о заболеваниях злокачественными новообразованиями</i>	sendMalignancies	5 календарных дней

Название	Метод	Срок редактирования
<i>Сведения о контингентах психически больных (36)</i>	sendPsycho	5 календарных дней
<i>Сведения о контингентах больных с психическими расстройствами, находящихся под активным диспансерным наблюдением и на принудительном лечении (36 ПЛ, 69)</i>	sendPsychoForcedDispensary	5 календарных дней
Показатели деятельности стационаров	sendStationary	5 календарных дней
Показатели деятельности станции, отделения переливания крови	SendBloodTransfusionIndicators	5 календарных дней
Показатели деятельности станций скорой помощи	sendAmbulanceWorkIndicators	5 календарных дней
Показатели амбулаторно-поликлинического обслуживания	sendAmbulatory	5 календарных дней
Сведения о диспансерном наблюдении за инвалидами и участниками Великой Отечественной войны и воинами-интернационалистами	sendVeteranClinicalSupervision	5 календарных дней
Сведения о нетрудоспособности	SendDisabilityInformation	5 календарных дней
Сведения о прививках	SendVaccinationInformation	5 календарных дней
Сведения о медицинском наблюдении за лицами, занимающимися физической культурой и спортом	sendSportsmenMedicalSupervision	5 календарных дней
Сведения о травмах	SendTraumaInformation	5 календарных дней
Сведения о показателях обслуживания детей, беременных, рожениц		
<i>Сведения о численности беспризорных и безнадзорных несовершеннолетних, помещенных в лечебно-профилактические учреждения</i>	SendHomelessChildrenInformation	5 календарных дней
<i>Сведения о численности детей и новорожденных, состоящие, поступившие на диспансерный учет</i>	SendDispensaryBabiesInformation	5 календарных дней
<i>Отчет врача детского дома, школы-интерната о лечебно-профилактической помощи воспитанникам, сведения о контингентах детей-инвалидов</i>	SendPupilsCareDoctorReport	5 календарных дней
<i>Результаты осмотров детей детского дома, школы-интерната</i>	SendHomelessChildrenExaminationsResults	5 календарных дней
<i>Сведения о доме ребенка</i>	SendChildHomeInformation	5 календарных дней
<i>Сведения о родовспоможении на дому</i>	SendChildbirthHome	5 календарных дней
<i>Сведения о женщинах</i>	SendWomenInformation	5 календарных дней
<i>Сведения о диспансеризации детей</i>	SendChildrenDispanserizationInformation	5 календарных дней

Название	Метод	Срок редактирования
Показатели по чрезвычайным ситуациям		
Сведения о формированиях службы медицины катастроф	sendEmergencyMedicineUnits	5 календарных дней
Сведения о наличии, использовании и восполнении резерва медицинского имущества	sendMedicalProperty	5 календарных дней
Сведения о наличии, использовании и восполнении неснижаемого запаса	sendMinimumStock	5 календарных дней
Сведения о штатной принадлежности отделений экстренной и консультативной медицинской помощи и медицинской эвакуации территориального центра медицины катастроф (ЭКМП и МЭ ТЦМК)	sendRegularOfficesMembership	5 календарных дней
Сведения о материально-технической оснащенности ТЦМК и отделения ЭКМП и МЭ ТЦМК, скорая помощь	sendMaterialAndTechnicalEquipment	5 календарных дней
Сведения о деятельности отделения ЭКМП и МЭ ТЦМК	sendEmergencyWardActivity	5 календарных дней
Сведения о финансовых затратах на оказание ЭКМП и МЭ ТЦМК	sendEmergencyFinancialExpenses	5 календарных дней
Сведения о распределении ЧС по числу пострадавших	sendEmergencySituationsByVictimsAmountDistribution	5 календарных дней
Сведения о лицах, принимавших участие в ликвидации последствий аварии на ЧАЭС	sendChernobylIncidentLiquidators	5 календарных дней
Работа лечебно-вспомогательных отделений (кабинетов)	SendMedicalAuxiliaryWorking	5 календарных дней
Работа диагностических отделений (кабинетов)	SendDiagnosticDepartmentsInformation	5 календарных дней
Сведения о деятельности патолого-анатомического бюро (отделения) –ф80	SendPabActivity	5 календарных дней
Сведения о деятельности центра медицинской профилактики (ф 70)	sendMedicalProphylaxisCentreActivity	5 календарных дней
Сведения о деятельности бюро судебно-медицинской экспертизы (ф42)	SendForensicExaminationInformation	5 календарных дней
Сведения о работе отделений судебно-психиатрической экспертизы (ф38)	sendForensicPsychiatricExamination	5 календарных дней
Сведения о деятельности центра здоровья	sendHealthCentreActivity	5 календарных дней
Сведения о МО	SendMOInformation	5 календарных дней
Оснащение МО	SendMoEquipment	5 календарных дней
Сведения об отделениях для инвалидов войны (ИОВ), стационары, пансионаты	sendVeteranDisabledWards	5 календарных дней
Сведения о стоматологических кабинетах при учебных заведениях и предприятиях	sendStomatologyEducationIndustry	5 календарных дней

Название	Метод	Срок редактирования
Сведения о штатах медицинского персонала	SendMedicalStaffState	5 календарных дней
Сведения о флюорографических осмотрах	SendFluorography	5 календарных дней
Сведения о оказании содействия добровольному переселению в ХМАО-Югра соотечественников, проживающих за рубежом	SendResettlement	5 календарных дней
Сведения о дополнительной диспансеризации населения	SendDispensary	5 календарных дней
Сведения о КМНС	SendKMNS	5 календарных дней
Сведения о направлении на получение высокотехнологичной помощи напрямую из МО	SendVMP	5 календарных дней

Данные за отчетную дату можно скорректировать в течение указанного в таблице срока после отправки (например: 10 августа направлены данные за 9 августа. До 15 августа сведения за 9 августа можно скорректировать).

По истечении указанного срока, при попытке обновления сервис приема данных будет возвращать ошибку от РМИС.

Редактирование осуществляется путем повторной передачи данных за отчетную дату из МИС в РМИС: в каждом отдельном запросе (на конкретную дату и МО) возможна отправка не всех групп, а только тех, в которые внесены изменения (или тех, которые вновь добавились). Отправителю надо в явном виде присылать запросы "с нулями" для ранее отправлявшихся групп, которые нужно обнулить.

4.3 **Правила предоставления** сведений для РМИС на стороне МИС:

4.3.1 В МИС должен быть разработан **сервис предоставления** сведений с учетом требований, описанных в разделе 5 настоящего Регламента.

4.3.2 Сервис предоставления **сведений на стороне МИС** по указанной дате должен возвращать сведения в формате, описанном в Приложении №3 к настоящему регламенту.

4.3.3 Состав и формат данных при отправке из МИС в РМИС и при запросе из РМИС в МИС совпадают.

4.3.4 Адрес сервиса МИС поставщик информации предоставляет оператору при присоединении к регламенту в промышленном режиме.

4.4 **Средой передачи** сведений является корпоративная сеть передачи данных здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, далее – **КСПД**).

4.4.1 **Оператор** занимается обслуживанием, администрированием и подключением к сети КСПД.

4.4.2 Процедура подключения и оказания технической поддержки по вопросам работы КСПД не входит в рамки настоящего Регламента.

4.5 **Доступ** из МИС к сведениям, переданным в РМИС:

4.5.1 В МИС должен быть разработан интерфейс получения **сведений**, находящихся в РМИС, с учетом прав доступа, описанных в разделе 5 настоящего Регламента.

4.5.2 В МИС должен быть интерфейс для просмотра ошибок передачи для непринятых сведений.

4.5.3 На стороне РМИС публикуется отчет о ходе передачи сведений. Доступ к отчету оператор предоставляет поставщику информации по запросу.

5 Описание технической реализации сбора сведений в РМИС

5.1 Сервис приема сведений на стороне РМИС

Предназначен для приема из МИС сведений об оказанной медицинской помощи в **агрегированном** виде в РМИС.

5.1.1 При получении из МИС запроса на регистрацию сведений я сервис РМИС производит следующие проверки:

- Проверка на корректность полей, заполняемых из справочников;
- Проверка полей, содержащих даты, на хронологию и непротиворечивость;
- Проверка запроса на соответствие XSD-схеме (Приложение №3 к настоящему Регламенту).

5.1.2 При успешном сохранении сведений в БД РМИС в МИС отправляется сообщение с кодом ошибки **0**.

5.1.3 В случае ошибок при попытке сохранения сведений в БД РМИС в МИС отправляется список ошибок.

5.1.4 *Тип сервиса*: SOAP, синхронный.

5.1.5 Состав сведений приведен в Приложении №3 к настоящему Регламенту, а также в XSD-схемах, прилагающихся к настоящему Регламенту.

5.1.6 Адреса сервисов в КСПД и тестовой среде приведены в Приложении №5 к настоящему Регламенту.

5.2 Просмотр ранее переданных сведений

5.6.1 Доступ к переданной информации возможен при обращении к соответствующему методу сервиса приема сведений РМИС.

5.6.2 Просмотр сводной информации по переданным сведениям доступен на портале отчетности. Доступ к portalу предоставляет оператор.

5.3 Сервис получения сведений на стороне МИС

Сервис должен быть реализован на стороне МИС и предоставлять сведения по запросу. Формат запроса и ответ приведен в Приложении №3 к настоящему регламенту.

6 Используемые классификаторы

6.1 Все используемые при взаимодействии классификаторы доступны через веб-сервис НСИ, доступный по адресам:

Интернет	нет
КСПД	http://10.86.11.19:8081/NSIService/services/NsiServiceManagerImpl?wsdl
Тестовый	http://hmao-medved.hostco.ru:8080/NSIService/services/NsiServiceManagerImpl

6.1.1 Описание веб-сервиса НСИ представлено в Приложении №4 к настоящему Регламенту.

6.2 Федеральные классификаторы

Название	Код в сервисе НСИ	ОИД в федеральном реестре	Версия
Классификатор типов подчиненности ЛПУ (ведомственной принадлежности)	СЗ1003	1.2.643.5.1.13.2.1.1.79	1.0
Номенклатура специальностей специалистов с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения и специальностей среднего медицинского и фармацевтического персонала	СЗ3001	1.2.643.5.1.13.2.1.1.181	2.1.3 от 21.05.2014
Классификатор половой принадлежности	С51007	1.2.643.5.1.13.2.1.1.156	1.0 от 14.11.2011
Номенклатура должностей медицинских работников и фармацевтических работников	МДР365	1.2.643.5.1.13.2.1.1.607	1.2 от 11.11.2014
Международная классификация болезней и состояний, связанных со здоровьем, Десятого пересмотра. Версия 2	МКВ308	1.2.643.5.1.13.2.1.1.641	1.0 от 10.12.2013
Справочник общероссийский классификатор организационно-правовых форм	МКР365	1.2.643.5.1.13.2.1.1.645	1.1 от 16.12.2013
Общероссийский классификатор стран мира	О00015	1.2.643.5.1.13.2.1.1.63	1.0
Номенклатура коечного фонда медицинской организации	РМВ751	1.2.643.5.1.13.2.1.1.221	1.3
Справочник профилей санаториев Классификатор профилей санаторно-курортных организаций	СК0471	1.2.643.5.1.13.2.1.1.500	1.0
Номенклатура медицинских услуг	ССТ365	1.2.643.5.1.13.2.1.1.473	1.2
Классификатор стадий опухолевого процесса	СТМ365	1.2.643.5.1.13.2.1.1.682	1.0
Классификатор каналов госпитализации в лечебно-профилактическую организацию	СТР464	1.2.643.5.1.13.2.1.1.281	1.0

6.3 Региональные классификаторы

Наименование	Код в сервисе НСИ	Версия
Справочник категорий льгот	НСТ0003	1.0
Справочник целей посещения	НСТ0004	1.0
Справочник типов подразделений	НСТ0005	1.0
Справочник типов стационара	НСТ0008	1.0
Справочник групп инвалидности	НСТ0010	1.0

Наименование	Код в сервисе НСИ	Версия
Справочник мест проживания	HST0012	1.0
Справочник социальных статусов	HST0013	1.0
Справочник типов травм	HST0016	1.0
Справочник мест обслуживания	HST0021	1.0
Справочник источники финансирования	HST0022	1.0
Справочник профилей медицинской помощи	HST0023	1.0
Справочник обращений	HST0024	1.0
Справочник <Кем доставлен>	HST0031	1.0
Справочник <Доставлен в стационар от начала заболевания>	HST0036	1.0
Справочник медицинских организаций округа	HST0039	1.0
Справочник результатов лечения	HST0040	1.0
Справочник исходов заболеваний	HST0041	1.0
Справочник причин выдачи ДВН	HST0043	1.0
Справочник видов помощи	HST0061	1.0
Справочник коротких кодов ОКATO регионов РФ	HST0062	1.0
Справочник групп здоровья	HST0063	1.0
Справочник медицинских мероприятий	HST0093	1.0
Справочник факторов риска	HST0094	1.0
Справочник социальных статусов	HST0113	1.0
Справочник причин порчи свидетельства о смерти/рождении	HST0114	1.0
Справочник Оценки КТГ Dawes Redman	HST0115	1.0
Справочник Гипотрофия плода	HST0116	1.0
Справочник Скрининг	HST0117	1.0
Справочник репродуктивных технологий	HST0118	1.0
Справочник методов коррекц. кровотеч при родах	HST0119	1.0
Справочник причина кровотеч. при родах	HST0120	1.0
Справочник этапов введения иммунология	HST0121	1.0
Справочник методов исследования резус-сенсibiliлизации	HST0122	1.0
Справочник нарушений плацентации	HST0123	1.0
Справочник видов коррекции ИЦН	HST0124	1.0
Справочник Хориальность	HST0125	1.0
Справочник результатов пренат.диагностики	HST0126	1.0
Справочник мест проведения пренат. диагностики	HST0127	1.0
Справочник типов предприятий	HST0129	1.0
Справочник типов флюорографа	HST0130	1.0
Справочник патологий	HST0131	1.0
Справочник видов оказания медицинской помощи	HST0132	1.0
Справочник органов	HST0133	1.0

Наименование	Код в сервисе НСИ	Версия
Основание для направления консультацию (2 этап)	HST0135	1.0
Справочник типов операций по применению ВМТ (стат учет)	HST0136	1.0
Справочник показателей стационара (стат учет)	HST0137	1.0
Вид ФЛГ обследования (стат учет)	HST0138	1.0
Единый справочник МО	HST0139	1.0
Вид осмотра с целью выявления онкологической патологии (стат учет)	HST0140	1.0
Тип использованной аппаратуры при операции (стат учет)	HST0141	1.0
Вид занятий медсестры (стат учет)	HST0142	1.0
Справочник методов постановки диагноза	HST0143	1.0
Справочник показателей заболеваемости инфекциями, передаваемыми половым путем и заразными кожными болезнями	HST0144	1.0
Справочник причин постановки на учет, снятия на учет	HST0145	1.0
Справочник типов контактов	HST0146	1.0
Справочник медосмотров	HST0147	1.0
Справочник периодов установки диагноза	HST0148	1.0
Справочник путей инфицирования	HST0149	1.0
Справочник клинических стадий заболевания	HST0150	1.0
Справочник состояний учета	HST0151	1.0
Справочник показателей о ВИЧ заболеваниях	HST0152	1.0
Справочник методов обследований больных ВИЧ-инфекцией на вторичные заболевания	HST0153	1.0
Справочник кратности вторичного заболевания	HST0154	1.0
Справочник группы пациентов больных туберкулезом	HST0155	1.0
Справочник режимов химиотерапии	HST0156	1.0
Справочник эффективности курса химиотерапии	HST0157	1.0
Справочник показателей интенсивной фазы лечения по микроскопии мокроты	HST0158	1.0
Справочник показателей больных активным туберкулезом	HST0159	1.0
Справочник способов диагностики	HST0160	1.0
Справочник групп диспансерного учета	HST0161	1.0
Справочник типов диспансерного движения больных туберкулезом	HST0162	1.0
Справочник видов больничной и санаторной помощи больным туберкулезом	HST0163	1.0
Справочник показателей по больным туберкулезом, временно проживающим на территории обслуживания (кроме состоящих на учете)	HST0164	1.0
Справочник показателей больных ВИЧ+Туберкулез	HST0165	1.0
Справочник групп больных туберкулезом, сочетанным с ВИЧ (стат учет)	HST0166	1.0
Справочник показателей выделений микобактерий туберкулеза больными ВИЧ-инфекцией	HST0167	1.0
Справочник материалов для исследований	HST0168	1.0

Наименование	Код в сервисе НСИ	Версия
Справочник состояний контингента больных ВИЧ-инфекцией	HST0169	1.0
Справочник проведенных мероприятий	HST0170	1.0
Справочник лечений препаратами по поводу ВИЧ-инфекции	HST0171	1.0
Справочник типов наблюдения	HST0172	1.0
Справочник методов обследования больных ВИЧ-инфекцией на туберкулез (стат учет)	HST0173	1.0
Справочник путей заражения ВИЧ-инфекцией больных туберкулезом (стат учет)	HST0174	1.0
Справочник типов контактов с больным	HST0175	1.0
Справочник типов лиц из окружения больных	HST0176	1.0
Справочник показателей из окружения больных туберкулезом	HST0177	1.0
Справочник прочих показателей	HST0178	1.0
Справочник показателей злокачественных новообразований (стат учет)	HST0179	1.0
Справочник методов лечения злокачественных новообразований	HST0180	1.0
Справочник причин отсутствия лечения	HST0181	1.0
Справочник показателей психически больных	HST0182	1.0
Справочник показателей больных находящихся под диспансерным наблюдением (стат учет)	HST0183	1.0
Показатель должностей, занятых лицами с немедицинским образованием, в ПсихУч	HST0184	1.0
Справочник показателей психически больных в стационаре	HST0185	1.0
Сведения о выбывших из психиатрического учреждения	HST0186	1.0
Справочник видов психиатрической экспертизы	HST0187	1.0
Справочник видов жилья	HST0188	1.0
Справочник показателей больных, находящихся под активным диспансерным наблюдением и на принудительном лечении (стат учет)	HST0189	1.0
Справочник причин прекращения АПНЛ (стат учет)	HST0190	1.0
Справочник длительности ПЛ	HST0191	1.0
Показатели о побегах и нападениях	HST0192	1.0
Справочник трансфузионных средств	HST0193	1.0
Справочник видов доноров	HST0194	1.0
Справочник статей расхода в деятельности по переливанию крови	HST0195	1.0
Справочник причин абсолютного брака крови	HST0196	1.0
Справочник видов сырья	HST0197	1.0
Справочник статей прихода (элементов крови и плазмы)	HST0198	1.0
Справочник статей расхода в использовании сырьевых ресурсов	HST0199	1.0
Справочник видов компонентов и препаратов крови	HST0200	1.0
Справочник причин вызова МП	HST0201	1.0
Справочник показателей о выездах	HST0202	1.0
Справочник времени доезда и затраченному на один выезд	HST0203	1.0

Наименование	Код в сервисе НСИ	Версия
Справочник показателей сведений о диспансерном наблюдении	HST0204	1.0
Справочник видов прививки	HST0205	1.0
Справочник контингентов, занимающихся ФК и спортом	HST0206	1.0
Справочник видов занятий (ФК и спорт)	HST0207	1.0
Справочник показателей травматизма	HST0208	1.0
Справочник мест проживания инвалида	HST0209	1.0
справочник контингентов, проживающих в доме ребенка	HST0210	1.0
Справочник причин выбытия из дома ребенка	HST0211	1.0
Справочник показателей работы с детьми, находящихся в доме ребенка	HST0212	1.0
Показатели родовспоможений на дому	HST0213	1.0
Показатели сведений о женщинах	HST0214	1.0
Справочник бригад по чрезвычайным ситуациям	HST0215	1.0
Показатели службы медицины катастроф	HST0216	1.0
Справочник медицинского имущества	HST0217	1.0
Показатели штатной принадлежности	HST0218	1.0
Справочник классов автомобилей	HST0219	1.0
Справочник типов автомобилей	HST0220	1.0
Справочник сроков эксплуатации автомобиля	HST0221	1.0
Справочник типов авиатранспорта	HST0222	1.0
Справочник типов средств связи	HST0223	1.0
Справочник типов мед. оборудования	HST0224	1.0
Справочник периодов ЭКМП и МЭ ТЦМК	HST0225	1.0
Справочник видов ЧС	HST0226	1.0
Справочник показателей деятельности отделения ЭКМП и МЭ ТЦМК	HST0227	1.0
Справочник видов МО	HST0228	1.0
Справочник типов ЧС	HST0229	1.0
Справочник видов масштабов ЧС	HST0230	1.0
Справочник степеней поражения	HST0231	1.0
Показатели по числу пострадавших в ЧС	HST0232	1.0
Справочник продолжительностей ликвидации	HST0233	1.0
Справочник категорий лиц, принимавших участие в ликвидации последствий аварии на ЧАЭС	HST0234	1.0
Справочник показателей сведений о лицах, принимавших участие в ликвидации последствий аварии на ЧАЭС	HST0235	1.0
Справочник мест оздоровления	HST0236	1.0
Справочник показателей по видам отделений	HST0237	1.0
Справочник категорий обучаемых кадров	HST0238	1.0
Справочник видов обучения	HST0239	1.0
Справочник видов исследования	HST0240	1.0

Наименование	Код в сервисе НСИ	Версия
Справочник обобщенных показателей работы диагностических отделений (кабинетов)	HST0241	1.0
Справочник диагностических исследований по категориям сложности ПАБ	HST0242	1.0
Справочник сложности	HST0243	1.0
Справочник категорий методических материалов	HST0244	1.0
Справочник категорий профилактических программ	HST0245	1.0
Справочник видов программы	HST0246	1.0
Справочник видов социологического исследования	HST0247	1.0
Справочник видов изданий	HST0248	1.0
Справочник видов проекта	HST0249	1.0
Справочник видов мероприятий	HST0250	1.0
Справочник форм обучения	HST0251	1.0
Справочник типов работ по пропаганде ЗОЖ, и профилактике вредных привычек и отдельных видов заболеваний (стат учет)	HST0252	1.0
Справочник видов работ по пропаганде ЗОЖ, и профилактике вредных привычек и отдельных видов заболеваний	HST0253	1.0
Справочник показателей массовой работы по ЗОЖ, профилактике вредных привычек и отдельных видов заболеваний	HST0254	1.0
Справочник видов деятельности мониторинга факторов риска неинфекционных заболеваний	HST0255	1.0
Справочник видов деятельности СМЭ	HST0256	1.0
Справочник подробный с типами причин смерти СМЭ	HST0257	1.0
Справочник категорий смерти СМЭ	HST0258	1.0
Справочник категорий смерти, поводы к исследованию СМЭ	HST0259	1.0
Справочник целей СМЭ	HST0260	1.0
Справочник объектов исследования СМЭ	HST0261	1.0
Справочник исследуемых веществ СМЭ	HST0262	1.0
Справочник наименований биохимических показателей	HST0263	1.0
Справочник видов экспертизы (исследования)	HST0264	1.0
Справочник наименований исследуемых компонентов	HST0265	1.0
Справочник сроков проведения экспертизы	HST0266	1.0
Справочник контингентов подэкспертных лиц	HST0267	1.0
Справочник видов судебно-психиатрической экспертизы	HST0268	1.0
Справочник видов медицинских мер лицам, совершившим опасные общественные действия	HST0269	1.0
Справочник статей	HST0270	1.0
Справочник видов направления ЦЗ	HST0271	1.0
Справочник условий осуществления ДД	HST0272	1.0
Справочник показателей сведений о зданиях МО	HST0273	1.0
Справочник видов благоустройства	HST0274	1.0

Наименование	Код в сервисе НСИ	Версия
Справочник показателей отделений для инвалидов (ИОВ), стационары, пансионаты	HST0275	1.0
Справочник показателей по медицинским должностям	HST0276	1.0
Справочник показателей центра медицинских катастроф	HST0277	1.0
Показатель количества человек с злокачественными новообразованиями	HST0278	1.0
Справочник видов лечения больных с психическими расстройствами	HST0279	1.0
Справочник видов продукции донорской крови	HST0280	1.0
Справочник номеров ревакцинации (стат учет)	HST0281	1.0
Справочник причин помещения в МО (стат отчет)	HST0282	1.0
Справочник видов осмотра детей, поступивших на диспансерный учет (стат учет)	HST0283	1.0
Справочник видов мероприятий по результатам осмотров детей	HST0284	1.0
Справочник видов транспорта, сопровождения	HST0285	1.0
Справочник видов лечебно-вспомогательных отделений	HST0286	1.0
Справочник видов лабораторных анализов диагностических отделений	HST0287	1.0
Справочник видов мероприятий центра медицинской профилактики	HST0288	1.0
Справочник источников финансирования на профилактическую работу с населением	HST0289	1.0
Справочник субъектов исследования	HST0290	1.0
Справочник типов интернатов	HST0291	1.0
Справочник типов санаториев	HST0292	1.0
Справочник типов размещения (стат учет)	HST0293	1.0
Справочник профилей бригад	HST0294	1.0
Справочник типов передвижных подразделений	HST0295	1.0
Справочник исходов беременности (стат учет)	HST0296	1.0
Справочник показателей обследования на лек.чувствительность	HST0297	1.0
Справочник мест вызова скорой	HST0298	1.0
Справочник направлений подготовки кадров (стат учет)	HST0299	1.0
Справочник видов исследования (гист/цит) (стат учет)	HST0300	1.0
Справочник показателей работы Отдела судебно-медицинской экспертизы трупов (стат учет)	HST0301	1.0

6.4 Правило перехода на новую версию справочника

6.4.1 При обновлении версии справочника:

- Назначается переходный период, когда осуществляется прием документов старой и новой версии.
- После окончания переходного периода принимаются документы только с новой версией.

7 Порядок внесения изменений в Регламент

7.1 Изменения в формат обмена / интеграции должны вноситься по предварительному согласованию с разработчиками МИС и РМИС, а также специалистами оператора, о чем должен быть составлен и утвержден соответствующий документ.

7.2 При внесении изменений в формат обмена/интеграции все участники Регламента должны быть письменно (по электронной почте) уведомлены о них оператором не менее чем за 10 (десять) рабочих дней.

7.3 В соответствии с изменениями должна быть составлена и утверждена новая версия регламента, доступная для ознакомления всех участников регламента и опубликованная на сайте оператора <http://miacugra.ru/> в разделе «Медицинским работникам / Регламенты».

8 Описание возможных форс-мажорных ситуаций при обмене и способы их разрешения

8.1. При неверных действиях пользователей, неверных форматах или недопустимых значениях входных данных, система выдает пользователю соответствующие сообщения, после чего возвращается в рабочее состояние, предшествовавшее неверной (недопустимой) команде или некорректному вводу данных.

8.2 В случае нерегламентированного поведения системы необходимо направить заявку в службу технической поддержки оператора. Заявка должна содержать:

- 1) Название системы (Например, ИЭМК)
- 2) Краткое описание проблемы
- 3) Описание действия пользователя/системы, предшествовавшие нерегламентированному поведению системы (приложить скриншоты экрана, исходные запросы и ответы)
- 4) Площадка (тестовая, продуктивная)
- 5) ФИО и контактные данные ответственного специалиста, с которым можно связаться для уточнения деталей при необходимости.

9 Приложения

9.1 Список приложений к настоящему регламенту:

- **Приложение №1** – Список медицинских организаций, присоединенных к настоящему Регламенту («Список поставщиков информации»);
- **Приложение №2** – Форма заявки на присоединение к Регламенту («Заявка на регистрацию в информационном обмене»);
- **Приложение №3** – Описание состава данных сервисов;
- **Приложение №4** – Описание веб-сервиса НСИ;
- **Приложение №5** – Адреса и примеры обращения к сервису.

№	Код МО региональный	Краткое наименование МО	Код сервиса																							
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
18	12091	БУ ХМАО-Югры "Мегионская городская больница №2"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+			+	+	+					+	
19	12139	БУ ХМАО-Югры "Мегионская городская детская больница "Жемчужинка"	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+		+	+		+	+	+					+
20	994	БУ ХМАО-Югры "Нефтеюганская городская станция скорой медицинской помощи"	+	+							+								+							
21	13095	БУ ХМАО-Югры "Нефтеюганская городская стоматологическая поликлиника"	+	+			+																			+
22	13094	БУ ХМАО-Югры "Нефтеюганская окружная клиническая больница имени В.И. Яцкив"	+	+	+	+	+	+				+	+	+	+				+	+	+					+
23	4032	БУ ХМАО-Югры "Нефтеюганская районная больница"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+	+		+	+	+					+
24	14107	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовская городская больница"	+	+			+	+	+							+				+	+	+				+
25	14097	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовская городская детская поликлиника"	+	+	+	+										+	+	+	+	+	+					+
26	14100	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовская городская детская стоматологическая поликлиника"	+	+			+									+				+	+	+				+
27	14099	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовская городская поликлиника"	+	+	+	+										+				+	+	+				+
28	993	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовская городская станция скорой медицинской помощи"	+	+												+					+	+				+
29	14098	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовская городская стоматологическая поликлиника"	+	+			+									+				+	+	+				+
30	14105	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовская окружная больница №2"	+	+			+	+	+											+	+	+				+
31	14104	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовская окружная клиническая больница"	+	+			+	+	+											+	+	+				+
32	14144	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовская окружная клиническая детская больница"	+	+			+	+	+											+	+	+				+
33	5039	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовская районная больница"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+	+			+	+	+				+
34	14103	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовский кожно-венерологический диспансер"	+	+			+	+								+					+	+				+
35	14101	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовский онкологический диспансер"	+	+			+	+								+					+	+				+
36	14106	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовский перинатальный центр"	+	+			+	+	+											+		+	+			+
37	8073	БУ ХМАО-Югры "Нижнесортимская участковая больница"	+	+	+	+	+	+	+	+	+					+	+			+	+	+				+
38	5040	БУ ХМАО-Югры "Новоаганская районная больница"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+			+	+	+				+
39	15108	БУ ХМАО-Югры "Няганская городская детская поликлиника"	+	+	+	+										+	+			+	+	+				+

№	Код МО региональный	Краткое наименование МО	Код сервиса																						
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
40	15106	БУ ХМАО-Югры "Няганская городская поликлиника"	+	+	+	+					+	+	+	+		+	+		+	+	+				+
41	992	БУ ХМАО-Югры "Няганская городская станция скорой медицинской помощи"	+	+							+					+									
42	15105	БУ ХМАО-Югры "Няганская городская стоматологическая поликлиника"	+	+		+					+		+			+				+	+				+
43	15107	БУ ХМАО-Югры "Няганская окружная больница"	+	+		+	+	+					+			+	+		+	+	+				+
44	21126	БУ ХМАО-Югры "Окружная клиническая больница"	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+		+	+		+	+	+				+
45	19147	БУ ХМАО-Югры "Окружной кардиологический диспансер "Центр диагностики и сердечно-сосудистой хирургии"	+	+		+	+	+			+		+							+	+				+
46	21154	БУ ХМАО-Югры "Окружной клинический лечебно-реабилитационный центр"	+	+		+	+						+			+			+	+	+				+
47	6058	БУ ХМАО-Югры "Октябрьская районная больница"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+		+	+	+					+
48	7062	БУ ХМАО-Югры "Пионерская районная больница"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+		+	+	+					+
49	16111	БУ ХМАО-Югры "Покачевская городская больница"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+		+	+	+					+
50	8064	БУ ХМАО-Югры "Поликлиника поселка Белый Яр"	+	+	+	+					+	+	+	+		+	+		+	+	+				+
51	17113	БУ ХМАО-Югры "Пыть-Яхская окружная клиническая больница"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+		+	+	+					+
52	18113	БУ ХМАО-Югры "Радужнинская городская больница"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+		+	+	+					+
53	18114	БУ ХМАО-Югры "Радужнинская городская стоматологическая поликлиника"	+	+		+					+		+			+				+	+				+
54	991	БУ ХМАО-Югры "Санаторий Юган"	+	+			+												+	+	+				+
55	19124	БУ ХМАО-Югры "Сургутская клиническая травматологическая больница"	+	+		+	+						+			+			+	+	+				+
56	19119	БУ ХМАО-Югры "Сургутская городская клиническая больница"	+	+		+	+	+					+						+	+	+				+
57	19122	БУ ХМАО-Югры "Сургутская городская клиническая поликлиника №1"	+	+	+	+					+	+	+	+		+	+		+	+	+				+
58	19123	БУ ХМАО-Югры "Сургутская городская клиническая поликлиника №2"	+	+	+	+					+	+	+	+		+	+		+	+	+				+
59	19160	БУ ХМАО-Югры "Сургутская городская клиническая поликлиника №5"	+	+	+	+					+	+	+	+		+	+		+	+	+				+
60	990	БУ ХМАО-Югры "Сургутская городская клиническая станция скорой медицинской помощи"	+	+							+					+									
61	19125	БУ ХМАО-Югры "Сургутская городская поликлиника №3"	+	+	+	+					+	+	+	+		+	+		+	+	+				+
62	19159	БУ ХМАО-Югры "Сургутская городская поликлиника №4"	+	+	+	+					+	+	+	+		+	+		+	+	+				+
63	19117	БУ ХМАО-Югры "Сургутская городская стоматологическая поликлиника №1"	+	+		+					+		+			+				+	+				+

№	Код МО региональный	Краткое наименование МО	Код сервиса																						
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
64	19116	БУ ХМАО-Югры "Сургутская городская стоматологическая поликлиника №2"	+	+		+									+										+
65	8077	БУ ХМАО-Югры "Сургутская окружная клиническая больница"	+	+		+	+	+							+				+	+	+				+
66	19121	БУ ХМАО-Югры "Сургутский клинический кожно-венерологический диспансер"	+	+		+	+								+					+	+				+
67	19120	БУ ХМАО-Югры "Сургутский клинический перинатальный центр"	+	+		+	+	+							+	+			+	+	+				+
68	20125	БУ ХМАО-Югры "Урайская городская клиническая больница"	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+		+	+		+	+	+	+			+
69	20152	БУ ХМАО-Югры "Урайская окружная больница медицинской реабилитации"	+	+			+								+				+	+	+				+
70	8074	БУ ХМАО-Югры "Федоровская городская больница"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+		+	+	+					+
71	989	БУ ХМАО-Югры "Ханты-Мансийская городская клиническая станция скорой медицинской помощи"	+	+							+														
72	21130	БУ ХМАО-Югры "Ханты-Мансийская клиническая стоматологическая поликлиника"	+	+		+									+						+	+			+
73	21157	БУ ХМАО-Югры "Ханты-Мансийская районная больница"	+	+	+	+	+	+							+	+					+	+			+
74	21127	БУ ХМАО-Югры "Ханты-Мансийский клинический кожно-венерологический диспансер"	+	+		+	+								+						+	+			+
75	988	БУ ХМАО-Югры "Центр медицинской профилактики"	+	+																				+	
76	3206	БУ ХМАО-Югры "Центр общей врачебной практики"	+	+	+	+	+								+	+	+	+			+	+	+		+
77	19115	КУ ХМАО-Югры "Центр по профилактике и борьбе со СПИД"	+	+		+									+						+	+			+
78	22131	БУ ХМАО-Югры "Югорская городская больница"	+	+	+	+	+	+							+	+			+	+	+	+			+
79	998	БУ ХМАО-Югры "Медицинский информационно-аналитический центр"	+	+																					
80	987	КУ ХМАО-Югры "Урайский специализированный Дом ребенка"	+	+			+																+		+
81	2016	КУ ХМАО-Югры "Березовский противотуберкулезный диспансер"	+	+		+	+								+								+		+
82	996	КУ ХМАО-Югры "Бюро судебно-медицинской экспертизы"	+	+																		+	+		+
83	986	КУ ХМАО-Югры "Детский противотуберкулезный санаторий им. Е.М. Сагандуковой"	+	+			+															+			
84	985	БУ ХМАО-Югры "Клинический врачебно-физкультурный диспансер"	+	+											+	+						+			+
85	984	КУ ХМАО-Югры "Лемпинский наркологический реабилитационный центр"	+	+			+								+								+		+

№	Код МО региональный	Краткое наименование МО	Код сервиса																						
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
86	14010	КУ ХМАО-Югры "Нижневартковский противотуберкулезный диспансер"	+	+		+	+				+		+					+	+	+				+	
87	14102	БУ ХМАО-Югры "Нижневартковская психоневрологическая больница"	+	+		+	+				+		+					+	+	+				+	
88	12093	БУ ХМАО-Югры "Психоневрологическая больница имени Святой Преподобномученицы Елизаветы"	+	+		+	+						+					+	+	+				+	
89	7060	БУ ХМАО-Югры "Советская психоневрологическая больница"	+	+		+	+						+					+	+	+				+	
90	983	КУ ХМАО-Югры "Станция переливания крови"	+	+					+										+	+				+	
91	19013	КУ ХМАО-Югры "Сургутский клинический противотуберкулезный диспансер"	+	+		+	+					+		+				+	+	+				+	
92	19118	БУ ХМАО-Югры "Сургутская клиническая психоневрологическая больница"	+	+		+	+					+		+					+	+				+	
93	8068	КУ ХМАО-Югры "Угутская участковая больница"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+	
94	21129	КУ ХМАО-Югры "Ханты-Мансийский клинический противотуберкулезный диспансер"	+	+		+	+						+						+	+				+	
95	21128	КУ ХМАО-Югры "Ханты-Мансийская клиническая психоневрологическая больница"	+	+		+	+					+		+					+	+				+	
96	982	КУ ХМАО-Югры "Центр лекарственного мониторинга"	+	+																					
97	981	КУ ХМАО-Югры "Центр медицины катастроф"	+	+													+		+	+					
98	7063	БУ ХМАО-Югры «Коммунистическая участковая больница»	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	

Коды сервисов таблицы:

Веб-сервис приема статистических показателей (на основе ИС Медстат):

- 1 – Плановые показатели;
- 2 – Обобщенные статистические показатели;
- 3 – Демографические показатели;
- 4 – Показатели заболеваемости;
- 5 – Показатели деятельности стационаров;
- 6 – Показатели деятельности станции, отделения переливания крови (ф39);
- 7 – Показатели деятельности станций скорой помощи;
- 8 – Показатели амбулаторно-поликлинического обслуживания;

- 9** – Диспансерное наблюдение за инвалидами и участниками Великой Отечественной войны и воинами-интернационалистами;
- 10** – Сведения о нетрудоспособности;
- 11** – Сведения о прививках (форма 5,6);
- 12** – Сведения о медицинском наблюдении за лицами, занимающимися физической культурой и спортом;
- 13** – Сведения о травмах (57, 7тп);
- 14** – Показатели обслуживания детей, беременных, рожениц;
- 15** – Показатели по чрезвычайным ситуациям;
- 16** – Работа лечебно-вспомогательных отделений (кабинетов);
- 17** – Работа диагностических отделений (кабинетов);
- 18** – Сведения об аппаратах и оборудовании;
- 19** – Деятельность патолого-анатомического бюро (отделения) – ф80;
- 20** – Сведения о деятельности центра медицинской профилактики (ф70);
- 21** – Сведения о деятельности бюро судебно-медицинской экспертизы (ф42);
- 22** – Сведения о работе отделений судебно-психиатрической экспертизы (ф38);
- 23** – Сведения о деятельности центра здоровья.

Таблица 2 – Веб-сервис актуализации сведений о МО и Веб-сервис приема произвольных показателей (на основе ИС Мониторинг деятельности учреждений здравоохранения ХМАО-Югры)

№	Код МО региональный	Краткое наименование МО	Веб-сервис актуализации сведений о МО					Веб-сервис приема произвольных показателей				
			1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
1	3026	АУ ХМАО-Югры "Кондинская районная стоматологическая поликлиника"	+	+		+	+				+	+
2	12092	АУ ХМАО-Югры "Мегионская городская стоматологическая поликлиника"	+	+		+	+				+	+
3	16110	АУ ХМАО-Югры "Покачевская городская стоматологическая поликлиника"	+	+		+	+				+	+
4	17146	АУ ХМАО-Югры "Пыть-Яхская городская стоматологическая поликлиника"	+	+		+	+				+	+
5	7059	БУ ХМАО-Югры "Советская районная больница"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
6	20151	АУ ХМАО-Югры "Урайская городская стоматологическая поликлиника"	+	+		+	+				+	+
7	21158	АУ ХМАО-Югры "Центр профессиональной патологии"	+	+			+		+	+	+	
8	995	АУ ХМАО-Югры «Югорский НИИ клеточных технологий с банком стволовых клеток»	+	+			+					
9	1001	БУ ХМАО-Югры "Белоярская районная больница"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
10	2008	БУ ХМАО-Югры "Березовская районная больница"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
11	2009	БУ ХМАО-Югры "Игримская районная больница"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
12	10088	БУ ХМАО-Югры "Когалымская городская больница"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
13	3017	БУ ХМАО-Югры "Кондинская районная больница"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
14	11089	БУ ХМАО-Югры "Лангепасская городская больница"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
15	11133	БУ ХМАО-Югры "Лангепасская городская стоматологическая поликлиника"	+	+		+	+		+		+	+
16	8076	БУ ХМАО-Югры "Лянторская городская больница"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
17	12090	БУ ХМАО-Югры "Мегионская городская больница №1"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
18	12091	БУ ХМАО-Югры "Мегионская городская больница №2"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
19	12139	БУ ХМАО-Югры "Мегионская городская детская больница "Жемчужинка"	+	+			+		+		+	+
20	994	БУ ХМАО-Югры "Нефтеюганская городская станция скорой медицинской помощи"	+	+			+					
21	13095	БУ ХМАО-Югры "Нефтеюганская городская стоматологическая поликлиника"	+	+		+	+				+	+
22	13094	БУ ХМАО-Югры "Нефтеюганская окружная клиническая больница имени В.И. Яцкив"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
23	4032	БУ ХМАО-Югры "Нефтеюганская районная больница"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
24	14107	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовская городская больница"	+	+	+		+		+		+	+
25	14097	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовская городская детская поликлиника"	+	+			+	+	+		+	+
26	14100	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовская городская детская стоматологическая поликлиника"	+	+		+	+				+	+
27	14099	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовская городская поликлиника"	+	+	+		+	+	+	+	+	+
28	993	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовская городская станция скорой медицинской помощи"	+	+			+					
29	14098	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовская городская стоматологическая поликлиника"	+	+		+	+				+	+
30	14105	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовская окружная больница №2"	+	+	+		+		+		+	+

№	Код МО региональный	Краткое наименование МО	Веб-сервис актуализации сведений о МО					Веб-сервис приема произвольных показателей				
			1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
31	14104	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовская окружная клиническая больница"	+	+	+		+		+		+	+
32	14144	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовская окружная клиническая детская больница"	+	+			+		+		+	+
33	5039	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовская районная больница"	+	+	+		+	+	+	+	+	+
34	14103	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовский кожно-венерологический диспансер"	+	+			+		+		+	+
35	14101	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовский онкологический диспансер"	+	+			+		+		+	+
36	14106	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовский перинатальный центр"	+	+			+		+		+	+
37	8073	БУ ХМАО-Югры "Нижнесортымская участковая больница"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
38	5040	БУ ХМАО-Югры "Новоаганская районная больница"	+	+	+	+	+	+		+	+	+
39	15108	БУ ХМАО-Югры "Няганская городская детская поликлиника"	+	+			+	+	+		+	+
40	15106	БУ ХМАО-Югры "Няганская городская поликлиника"	+	+			+	+	+	+	+	+
41	992	БУ ХМАО-Югры "Няганская городская станция скорой медицинской помощи"	+	+			+					
42	15105	БУ ХМАО-Югры "Няганская городская стоматологическая поликлиника"	+	+		+	+				+	+
43	15107	БУ ХМАО-Югры "Няганская окружная больница"	+	+	+		+		+		+	+
44	21126	БУ ХМАО-Югры "Окружная клиническая больница"	+	+	+		+	+	+	+	+	+
45	19147	БУ ХМАО-Югры "Окружной кардиологический диспансер "Центр диагностики и сердечно-сосудистой хирургии"	+	+			+		+			+
46	21154	БУ ХМАО-Югры "Окружной клинический лечебно-реабилитационный центр"	+	+	+		+				+	+
47	6058	БУ ХМАО-Югры "Октябрьская районная больница"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
48	7062	БУ ХМАО-Югры "Пионерская районная больница"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
49	16111	БУ ХМАО-Югры "Покачевская городская больница"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
50	8064	БУ ХМАО-Югры "Поликлиника поселка Белый Яр"	+	+			+	+	+	+	+	+
51	17113	БУ ХМАО-Югры "Пыть-Яхская окружная клиническая больница"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
52	18113	БУ ХМАО-Югры "Радужнинская городская больница"	+	+	+		+	+	+	+	+	+
53	18114	БУ ХМАО-Югры "Радужнинская городская стоматологическая поликлиника"	+	+		+	+				+	+
54	991	БУ ХМАО-Югры "Санаторий Юган"	+	+	+		+				+	
55	19124	БУ ХМАО-Югры "Сургутская клиническая травматологическая больница"	+	+			+		+		+	+
56	19119	БУ ХМАО-Югры "Сургутская городская клиническая больница"	+	+			+		+		+	+
57	19122	БУ ХМАО-Югры "Сургутская городская клиническая поликлиника №1"	+	+			+	+	+	+	+	+
58	19123	БУ ХМАО-Югры "Сургутская городская клиническая поликлиника №2"	+	+			+	+	+	+	+	+
59	19160	БУ ХМАО-Югры "Сургутская городская клиническая поликлиника №5"	+	+			+	+	+		+	+
60	990	БУ ХМАО-Югры "Сургутская городская клиническая станция скорой медицинской помощи"	+	+			+					
61	19125	БУ ХМАО-Югры "Сургутская городская поликлиника №3"	+	+			+	+	+	+	+	+

№	Код МО региональный	Краткое наименование МО	Веб-сервис актуализации сведений о МО					Веб-сервис приема произвольных показателей				
			1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
62	19159	БУ ХМАО-Югры "Сургутская городская поликлиника №4"	+	+			+	+	+	+	+	
63	19117	БУ ХМАО-Югры "Сургутская городская стоматологическая поликлиника №1"	+	+		+	+			+	+	
64	19116	БУ ХМАО-Югры "Сургутская городская стоматологическая поликлиника №2"	+	+		+	+			+	+	
65	8077	БУ ХМАО-Югры "Сургутская окружная клиническая больница"	+	+	+		+		+	+	+	
66	19121	БУ ХМАО-Югры "Сургутский клинический кожно-венерологический диспансер"	+	+			+		+	+	+	
67	19120	БУ ХМАО-Югры "Сургутский клинический перинатальный центр"	+	+			+		+	+	+	
68	20125	БУ ХМАО-Югры "Урайская городская клиническая больница"	+	+	+		+	+	+	+	+	
69	20152	БУ ХМАО-Югры "Урайская окружная больница медицинской реабилитации"	+	+	+		+					
70	8074	БУ ХМАО-Югры "Федоровская городская больница"	+	+	+		+	+		+	+	
71	989	БУ ХМАО-Югры "Ханты-Мансийская городская клиническая станция скорой медицинской помощи"	+	+			+					
72	21130	БУ ХМАО-Югры "Ханты-Мансийская клиническая стоматологическая поликлиника"	+	+		+	+			+	+	
73	21157	БУ ХМАО-Югры "Ханты-Мансийская районная больница"	+	+			+	+	+	+	+	
74	21127	БУ ХМАО-Югры "Ханты-Мансийский клинический кожно-венерологический диспансер"	+	+			+		+	+	+	
75	988	БУ ХМАО-Югры "Центр медицинской профилактики"	+	+			+					
76	3206	БУ ХМАО-Югры "Центр общей врачебной практики"	+	+	+		+	+	+			
77	19115	КУ ХМАО-Югры "Центр по профилактике и борьбе со СПИД"	+	+			+			+		
78	22131	БУ ХМАО-Югры "Югорская городская больница"	+	+	+		+	+	+	+	+	
79	998	БУ ХМАО-Югры "Медицинский-информационно-аналитический центр"	+	+			+					
80	987	КУ ХМАО-Югры "Урайский специализированный Дом ребенка"	+	+			+					
81	2016	КУ ХМАО-Югры "Березовский противотуберкулезный диспансер"	+	+			+		+	+	+	
82	996	КУ ХМАО-Югры "Бюро судебно-медицинской экспертизы"	+	+			+					
83	986	КУ ХМАО-Югры "Детский противотуберкулезный санаторий им. Е.М. Сагандуковой"	+	+			+			+		
84	985	БУ ХМАО-Югры "Клинический врачебно-физкультурный диспансер"	+	+			+					
85	984	КУ ХМАО-Югры "Лемпинский наркологический реабилитационный центр"	+	+			+					
86	14010	КУ ХМАО-Югры "Нижневартовский противотуберкулезный диспансер"	+	+			+	+	+	+	+	
87	14102	БУ ХМАО-Югры "Нижневартовская психоневрологическая больница"	+	+			+		+	+	+	
88	12093	БУ ХМАО-Югры "Психоневрологическая больница имени Святой Преподобномученицы Елизаветы"	+	+			+		+	+	+	
89	7060	БУ ХМАО-Югры "Советская психоневрологическая больница"	+	+			+		+	+	+	
90	983	КУ ХМАО-Югры "Станция переливания крови"	+	+			+					
91	19013	КУ ХМАО-Югры "Сургутский клинический противотуберкулезный диспансер"	+	+			+	+	+	+	+	
92	19118	БУ ХМАО-Югры "Сургутская клиническая психоневрологическая больница"	+	+			+		+	+	+	
93	8068	КУ ХМАО-Югры "Угутская участковая больница"	+	+	+	+	+	+		+	+	

№	Код МО региональный	Краткое наименование МО	Веб-сервис актуализации сведений о МО					Веб-сервис приема произвольных показателей				
			1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
94	21129	КУ ХМАО-Югры "Ханты-Мансийский клинический противотуберкулезный диспансер"	+	+			+	+	+		+	+
95	21128	БУ ХМАО-Югры "Ханты-Мансийская клиническая психоневрологическая больница"	+	+			+		+		+	+
96	982	КУ ХМАО-Югры "Центр лекарственного мониторинга"	+	+			+					
97	981	КУ ХМАО-Югры "Центр медицины катастроф"	+	+			+					
98	7063	БУ ХМАО-Югры «Коммунистическая участковая больница»	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Коды сервисов таблицы:

Веб-сервис актуализации сведений о МО:

- 1** – Сведения о МО;
- 2** – Оснащение МО;
- 3** – Отделения для инвалидов войны (ИОВ), стационары, пансионаты;
- 4** – Стоматологические кабинеты при учебных заведения и предприятиях;
- 5** – Штаты медицинского персонала.

Веб-сервис приема произвольных показателей (на основе ИС Мониторинг деятельности учреждений здравоохранения ХМАО-Югры):

- 1** – Флюорографические осмотры;
- 2** – Содействие добровольному переселению;
- 3** – Сведения о дополнительной диспансеризации;
- 4** – КМНС;
- 5** – Веб-сервис приема сведений о специализированной и высокотехнологичной помощи.

Приложение №2

**к регламенту информационного взаимодействия лиц,
осуществляющих сбор, обработку и хранение сведений об
оказании медицинской помощи населению с
использованием медицинских информационных систем на
территории Ханты-Мансийского автономного округа**

Заявка на регистрацию в информационном обмене

Код МО (ФОМС)	
Наименование МО полное	
Наименование МО краткое	
Адрес МО	
URL сервиса предоставления данных в сети КСПД	
ФИО Ответственного за Регламент в МО лица	
Телефон ответственного лица	
Почта ответственного лица	

Приложение №3

к регламенту информационного взаимодействия лиц, осуществляющих сбор, обработку и хранение сведений об оказании медицинской помощи населению с использованием медицинских информационных систем на территории Ханты-Мансийского автономного округа

Состав данных сервиса

Веб-сервисы, расположенные на стороне РМИС

1. Веб-сервис приема статистических показателей (на основе ИС Медстат)

1.1. Плановые показатели

1.1.1. Прием сведений о плановых показателях

Метод: **SendPlan**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Дата (год, на который действителен план)
- [1..n] Мощность подразделений:
 - [1] Тип подразделения (Справочник типов подразделений HST0005)
 - [0..1] Количество посещений
 - [0..1] Количество госпитализаций
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Возраст
 - [1] Пол:
 - Код (Классификатор половой принадлежности C51007);
 - Версия справочника (text);
 - [0..1] количество граждан, подлежащих диспансеризации
 - [0..1] количество КМНС, подлежащих диспансеризации
 - [0..1] количество граждан, подлежащих флюорографическим осмотрам
 - [0..1] количество студентов ВУЗов, подлежавших диспансеризации в отчетном году
 - [0..1] количество обучающихся, подлежащих осмотру в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ
- [0..1] Плановые расходы на оказание экстренной консультативной медицинской помощи и медицинской эвакуации в год
- [0..1] выделено финансовых средств из бюджета на год, ЭКМП, всего
- [1..n] Число коек по отделениям:
 - [1] Профиль койки:
 - Код профиля койки (РМВ751 Номенклатура коечного фонда медицинской организации);

- Версия справочника (text);
 - [1] плановое число коек
 - [1] плановое число посещений в смену;
- Выходные параметры:* код результата отправки.

1.1.2. Предоставление ранее переданных сведений о плановых показателях

Метод: **GetPlan**

Входные параметры:

- [1] Код МО (справочник медицинских организаций HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично п.1.1.1 Входные параметры или сообщение об ошибке

1.2. Обобщенные статистические показатели

1.2.1. Прием сведений об обобщенных статистических показателях

Метод: **SendGeneralStatistics**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Начало периода
- [1] Конец периода
- [0..1] Показатели амбулаторные за период:
 - [1] Число профилактических посещений в целом по МО;
 - [1] Число амбулаторных посещений в целом по МО;
 - [1] Число часов работы на амбулаторном приеме в целом по МО;
 - [1] Число посещений на дому в целом по МО;
 - [1] Число посещений по поводу заболеваний
 - [1] Число часов работы врача по обслуживанию вызовов в целом по МО;
 - [1] Численность обслуживаемого населения по состоянию на конец периода;
 - [1] Число участковых врачей-терапевтов в целом по МО по состоянию на конец периода;
 - [1] Общее число зарегистрированных случаев заболеваний в целом по МО за период;
 - [1] Число посещений терапевтов в поликлинике в целом по МО;
 - [1] Число посещений по поводу заболевания у терапевтов
 - [1] Число впервые в жизни зарегистрированных случаев заболеваний в целом по МО;
 - [0..1] Число осмотренных лиц на профосмотрах в целом по МО;
 - [0..1] Число лиц, подлежащих медицинскому проф.осмотру за период в целом по МО;
 - [0..1] Число больных злокачественными новообразованиями, выявленными в IV стадии за период

- [0..1] Число впервые выявленных больных со злокачественными новообразованиями за период
- [0..1] Число больных с запущенными формами туберкулеза
- [0..1] Общее число больных туберкулезом легких
- [0..1] Число случаев расхождения диагноза поликлиники и стационара
- [1..n] Число дней работы врача за период:
 - [1] Должность:
 - ✓ [1] Код (MDP365 Справочник должностей);
 - ✓ [1] Версия справочника (text);
 - [1] Число дней работы врача
- [0..1] Число дней в отчетный период, с часовой нагрузкой в пределах нормы
- [0..1] Число больных, взятых под наблюдение из числа впервые диагностированных
- [0..1] Число вновь взятых под наблюдение больных с сосудистым поражением мозга
- [0..1] Число вновь взятых под наблюдение больных с гипертонической болезнью
- [0..1] Число зарегистрированных больных с впервые установленной гипертонической болезнью
- [0..1] Число зарегистрированных больных с впервые установленным сосудистым поражением мозга
- [0..1] Число вновь взятых под наблюдение больных с сахарным диабетом
- [0..1] Число зарегистрированных больных с впервые установленным сахарным диабетом
- [0..1] Число вновь взятых под наблюдение больных язвенной болезнью желудка из числа впервые диагностированных
- [0..1] Число зарегистрированных больных язвенной болезнью желудка и двенадцатиперстной кишки
- [1] Число рабочих смен за период
- [1] Число занятых врачебных должностей в амбулаторных подразделениях МО
- [0..1] Число лиц, осмотренных на туберкулез
- [1] Число посещений врачей поликлиники сельскими жителями
- [1] Число дней Временной нетрудоспособности за период
- [1] число фактически работающих в амбулаторных подразделениях МО (среднегодовое вычислим)
- [1] Число случаев временной нетрудоспособности за период
- [0..1] Показатели стационарные за период:
 - [0..1] Число умерших больных в стационаре
 - [1] Число выбывших (выписанных + умерших) больных из стационара
 - [1..n] Число коек по отделениям:
 - [1] Профиль койки:
 - ✓ Код (РМВ751 Номенклатура коечного фонда медицинской организации);
 - ✓ Версия справочника (text);
 - [1] Число коек

- [1] число фактически занятых должностей врачей в стационаре (среднегодовое вычислим)
- [1] Число койко-дней, проведенных больными в стационаре за период
- [0..1] Число отказов в госпитализации в стационаре
- [1] Число поступивших в стационар
- [0..1] Число больных, госпитализированных в данном году повторно, за период
- [0..1] Число умерших после операции больных
- [0..1] Число оперированных больных
- [0..1] Число больных, лечившихся в стационаре со сроком лечения до 5 дней
- [0..1] Число больных, лечившихся в стационаре со сроком лечения свыше 30 дней
- [1] Число фактически проведенных больными койко-дней в целом по МО за период
- [0..1] Число больных детей, поступивших в стационар
- [1] среднее число дней работы койки в отчетный период
- [0..1] Число госпитализированных от начала заболевания до 5 дней
- [0..1] средняя длительность пребывания больного на койки в целом по МО
- [0..1] Число произведенных операций по ВТМП
- [0..1] Общее число проведенных операций за период
- [1] Число больных, доставленных позднее 24 часов от начала заболевания по поводу данного заболевания
- [1] Общее число больных, доставленных для оказания экстренной хирургической помощи по поводу данного заболевания
- [1..n] Число выбывших больных в разрезе кодов МКБ:
 - [1] Код МКБ (Международная классификация болезней и состояний, связанных со здоровьем, Десятого пересмотра. Версия 2 МКВ308)
 - [1] Число больных
- [0..1] Число больных, поступивших в стационар планово
- [0..1] Число больных, поступивших в стационар по экстренным показаниям
- [0..1] Число сельских жителей, госпитализированных в стационар в течение года
- [1..n] Число больных, пролеченных в стационаре за период в разрезе профилей:
 - [1] Профиль койки:
 - ✓ [1] Код (РМВ751 Номенклатура коечного фонда медицинской организации);
 - ✓ [1] Версия справочника (text);
 - [1] Число больных
- [0..1] Число умерших в первые сутки
- [1] число занятых должностей врачей в стационаре
- [0..1] Число выбывших больных, оперированных в хирургическом отделении
- [0..1] Число выбывших (умерших + выписанных) больных из хирургического отделения
- [0..1] Число операций, при которых наблюдались осложнения

- [1] Показатели финансовые за период:
 - [1] Сумма всех расходов больницы
 - [1..n] Сумма определенного источника финансирования (бюджет, ОМС, ДМС и др):
 - [1] Источник финансирования:
 - ✓ Код (Справочник источники финансирования HST0022);
 - ✓ Версия справочника (text);
 - [1] Сумма

Выходные параметры: код результата отправки.

1.2.2. Предоставление ранее переданных сведений о обобщенных статистических показателях

Метод: **GetGeneralStatistics**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Начало периода
- [1] Конец периода

Выходные параметры: аналогично п.1.2.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

1.3. Демографические показатели

1.3.1. Прием сведений

Участки (Сведения собирать раз в месяц)

Метод: **sendDemographics**

Входные параметры:

- **[1] Код МО** (HST0039 Справочник медицинских учреждений)
- **[1] Дата**
- [1..n] Сведения об участках:
 - [1] Тип участка (HST0005 Справочник типов подразделений)
 - [1] Количество участков данного типа
 - [0..1] Количество комплексных участков данного типа
 - [0..1] Количество малокомплектных участков данного типа
 - [1..n] Сведения о прикрепленном населении:
 - [1] Пол
 - [1] Возраст
 - [1] Местность (HST0012 Справочник мест проживания)
 - [1..n] Показатели:
 - [1] Должность врача (MDP365 Справочник должностей)
 - [1] Количество прикрепленных человек
 - [0..1] Количество человек, состоящих под диспансерным наблюдением
 - [0..1] Количество КМНС

- [0..1] Количество КМНС, состоящих под диспансерным наблюдением

Выходные параметры: код результата отправки.

1.3.2. Предоставление сведений

Метод: **getDemographics**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Начало периода
- [1] Конец периода

Выходные параметры: аналогично п.1.3.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

1.4. Показатели заболеваемости

1.4.1. Прием сведений

Сведения о заболеваниях инфекциями, передаваемыми половым путем и заразными кожными болезнями

Метод: **sendDiseaseSexuallySkinInfection**

Входные параметры:

- [1] Код МО (региональный справочник МО HST0039);
- [1] Дата
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Пол (Классификатор половой принадлежности C51007)
 - [1] Возраст
 - [1] регион места жительства (ФИАС, код региона)
 - [1] Населенный пункт места жительства (ФИАС, код населенного пункта)
 - [1] регион места регистрации (ФИАС, код региона)
 - [1] Населенный пункт места регистрации (ФИАС, код населенного пункта)
 - [1] места жительства (город/село, справочник мест проживания HST0012)
 - [1] Гражданство (Общероссийский классификатор стран мира O00015)
 - [1] Социальный статус (Справочник социальных статусов HST0013)
 - [1] Зарегистрирован в УФСИН (да/нет)
 - [1] Профессия (Классификатор профессий рабочих и должностей служащих PRP365)
 - [1] признак прикрепления к МО (да, нет)
 - [1..n] Показатели по зарегистрированным случаям:
 - [1] Код МКБ (Справочник МКБ10, только: A50-A64, с B35-B49, с B85-B89)
 - [1] Метод постановки диагноза (Справочник методов постановки диагноза HST0143)
 - [1] Показатель (Справочник показателей заболеваемости инфекциями, передаваемыми половым путем и заразными кожными болезнями HST0144)
 - [1] Количество человек

- [0..n] движение учета в отчетную дату:
 - [1] Причина (справочник причин постановки на учет, снятия на учет HST0145)
 - [1] Количество человек, взятых на учет по причине
- [0..n] выявлено в АПУ специалистами разных профилей:
 - [1] Должность (справочник должностей MDP365)
 - [1] Количество больных
- [0..n] Выявлено больных при медицинских осмотрах:
 - [1] Тип медосмотра (справочник медосмотров HST0147)
 - [1] Количество больных
- [0..n] Обследование членов семей и контактов больных, взятых на учет с вновь установленным диагнозом:
 - [1] Тип контакта (Справочник типов контактов HST0146)
 - [1] Число обследованных контактов
 - [0..1] Число пролеченных больных
- [0..n] Сведения в зависимости от времени установки диагноза:
 - [1] Период (Справочник HST0148)
 - [1] Количество
- [0..n] Исход беременности:
 - [1] Исход (Справочник HST00296)
 - [1] Количество
- [0..n] Число родившихся детей:
 - [1] Код МКБ (Справочник МКБ308)
 - [1] Пути инфицирования детей (Справочник путей инфицирования HST0149)
 - [1] число родившихся
 - [0..1] умерло от данного заболевания
 - [0..1] количество мертворожденных с морфологически подтвержденным диагнозом
 - [0..1] из числа родившихся число детей, получивших лечение профилактическое
 - [0..1] из числа родившихся число детей, получивших лечение специфическое

Сведения о заболеваниях ВИЧ

Метод: **sendHIV**

Входные параметры:

- [1] Код МО (региональный справочник МО HST0039);
- [1] Дата
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Пол (Классификатор половой принадлежности C51007)
 - [1] Возраст

- [1] регион места жительства (ФИАС, код региона)
- [1] Населенный пункт места жительства (ФИАС, код населенного пункта)
- [1] регион места регистрации (ФИАС, код региона)
- [1] Населенный пункт места регистрации (ФИАС, код населенного пункта)
- [1] места жительства (город/село, справочник мест проживания HST0012)
- [1] Гражданство (Общероссийский классификатор стран мира O00015)
- [1] Социальный статус (Справочник социальных статусов HST0013)
- [1] Зарегистрирован в УФСИН (да/нет)
- [1] Профессия (Классификатор профессий рабочих и должностей служащих PRP365)
- [1] признак прикрепления к МО (да, нет)
- [1..n] Показатели по заболеваниям ВИЧ:
 - [1] Код МКБ (Справочник МКБ10, только: Z21, B20-B24)
 - [1] Клиническая стадия заболевания (Справочник клинических стадий заболевания HST0150)
 - [1] Состояние учета (Справочник состояний учета HST0151)
 - [1] Количество человек
 - [1..n] Показатели ВИЧ:
 - ✓ [1] Показатели ВИЧ (Справочник показателей о ВИЧ заболеваниях HST0152)
 - ✓ [1] Количество всего человек
 - [0..n] Больных ВИЧ-инфекцией обследовано на вторичные заболевания:
 - ✓ [1] Метод (Справочник методов HST0146)
 - ✓ [1] Кратность вторичного заболевания (Справочник кратности вторичного заболевания HST0154, впервые установлено, ранее известное)
 - [1] Количество обследованных [0..1] Количество больных с выявленным вторичным заболеванием [0..n] Движение учета:
 - ✓ [1] Причина (справочник причин постановки на учет, снятия на учет HST0145)
 - ✓ [1] Количество человек
- [0..1] Проведено исследований иммунного статуса пациентам с ВИЧ-инфекцией:
 - [1] Всего исследований
 - [0..1] методом проточной цитофлуорометрии
 - [1] Исследований на территории субъекта РФ
- [0..1] Проведено исследований на вирусную нагрузку пациентам с ВИЧ-инфекцией
 - [1] Всего исследований
 - [1] Исследований на территории субъекта РФ

Сведения о заболеваниях туберкулезом:

Метод: **sendTuberculosis**

Входные параметры:

- [1] Код МО (региональный справочник МО HST0039);
- [1] Дата
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Пол (Классификатор половой принадлежности C51007)
 - [1] Возраст (если до года – указываем 0 лет)
 - [1] регион места жительства (ФИАС, код региона)
 - [1] Населенный пункт места жительства (ФИАС, код населенного пункта)
 - [1] регион места регистрации (ФИАС, код региона)
 - [1] Населенный пункт места регистрации (ФИАС, код населенного пункта)
 - [1] место жительства (город/село, справочник мест жительства проживания HST0012)
 - [1] Гражданство (Общероссийский классификатор стран мира O00015)
 - [1] Социальный статус (Справочник социальных статусов HST0013)
 - [1] Зарегистрирован в УФСИН (да/нет)
 - [1] Профессия (Классификатор профессий рабочих и должностей служащих PRP365)
 - [1] признак прикрепления к МО (да, нет)
 - [1..n] Режимы химиотерапии, назначенные при регистрации в начале лечения (ф 2ТБ):
 - [1] Группа пациента (Справочник группы пациентов больных туберкулезом HST0155, список значений: впервые выявленные, рецидивы, повторное лечение после неэффективного курса химиотерапии, повторное лечение после прерывания курса химиотерапии, прочие случаи повторного лечения, переведенные для продолжения лечения): [1] Бактериовыделение (МБТ+, МБТ-, CV - на уровне схемы)
 - [1] Режим химиотерапии (справочник режимов химиотерапии HST0156, значения: 1,3;2А, 2Б,4)
 - [1] Количество человек
 - [1..n] Оценка результатов курсов химиотерапии по микроскопии мокроты и посеву мокроты (ф 8ТБ):
 - [1] Вид анализа (микроскопия мокроты, посев мокроты – на уровне схемы)
 - [1] Группа пациента (Справочник группы пациентов больных туберкулезом HST0155)
 - [1] Бактериовыделение (МБТ+, МБТ-, CV - - на уровне схемы)
 - [1] Эффективность курса химиотерапии (справочник эффективности курса химиотерапии HST0157)[1] Количество человек
 - [1..n] Сведения о впервые выявленных больных и рецидивах заболеваний туберкулезом (ф 7ТБ):
 - [1] Группа пациента (групп пациентов больных туберкулезом HST0155)
 - [0..1] Бактериовыделение (МБТ+, МБТ-, CV - на уровне схемы, обязательно только для определенных кодов МКБ)
 - [0..1] Деструкция легочной ткани (есть/нет, обязательно только для определенных кодов МКБ)

- [1] Код МКБ (Справочник МКБ)
- [1] Показатели обследования на лек.чувствительность (HST0297, значения: Обследовано на лекарственную чувствительность, выявлена устойчивость к любому препарату, выявлена МЛУ, посев мокроты не сделан, микроскопия не сделана)
- [1] Количество человек
- [0..n] Результаты интенсивной фазы лечения по микроскопии мокроты (ф 10ТБ):
 - [1] Группа пациентов (групп пациентов больных туберкулезом HST0155)
 - [1] Показатель (справочник показателей интенсивной фазы лечения по микроскопии мокроты HST0158)
 - [1] Число больных
- [1..n] Контингенты больных активным туберкулезом, состоящих под наблюдением (ф 33):
 - [1] Показатель (справочник показателей больных активным туберкулезом HST0159)
 - [1] Взято на учет в отчетном году больных
 - [1] Контингенты больных на отчетную дату (состоят)
- [1..n] Выявление впервые выявленных больных по способам диагностики (ф 33):
 - [1] Способ диагностики (Справочник HST0160)
 - [1] Количество человек
- [1..n] Движение контингентов больных туберкулезом:
 - [1] Группа ГДУ (Справочник групп диспансерного учета HST0161)
 - [1] Тип диспансерного движения (Справочник типов диспансерного движения больных туберкулезом HST0162)
 - [1] Форма туберкулеза (справочник МКБ10)
 - [1] Количество человек всего
 - [0..1] Обследовано на МЛУ
 - [0..1] Выявлена МЛУ
- [1..n] Больничная и санаторная помощь:
 - [1] Вид помощи (Справочник видов больничной и санаторной помощи больным туберкулезом HST0163)
 - [1] Группа пациентов (Справочник групп пациентов больных туберкулезом HST0155)
 - [1] Форма туберкулеза (справочник МКБ10)
 - [1] Количество человек, состоящих на учете
 - [0..1] Количество человек с впервые в жизни установленным диагнозом
 - [0..1] Количество человек, не состоящих на учете
- [1..n] Эффективность лечения и наблюдения больных туберкулезом органов дыхания, выявленных в предыдущем году
 - Группа пациентов (групп пациентов больных туберкулезом HST0155, список используемых значений: впервые выявленные, с рецидивом)

- [1] Тип диспансерного движения (Справочник типов диспансерного движения больных туберкулезом HST0162)
- [0..1] Бактериовыделение (МБТ+, МБТ- - на уровне схемы, обязательно только для определенных кодов МКБ)
- [0..1] Деструкция легочной ткани (есть/нет, обязательно только для определенных кодов МКБ)
- [1] Количество человек
- [0..1] Излечено с МЛУ
- [1..n] Оказание помощи больными туберкулезом, временно проживающими на территории обслуживания (кроме состоящих на учете)
 - [1] Показатель (справочник Показатели по больным туберкулезом, временно проживающим на территории обслуживания (кроме состоящих на учете) HST0164)
 - [1] Количество человек

Сведения о заболеваниях туберкулезом в сочетании с ВИЧ-инфекцией (ф 61)

Метод: **sendHIVTuberculosis**

Входные параметры:

- [1] Код МО (региональный справочник МО HST0039);
- [1] Дата
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Пол (Классификатор половой принадлежности C51007)
 - [1] Возраст (если до года – указываем 0 лет)
 - [1] регион места жительства (ФИАС, код региона)
 - [1] Населенный пункт места жительства (ФИАС, код населенного пункта)
 - [1] регион места регистрации (ФИАС, код региона)
 - [1] Населенный пункт места регистрации (ФИАС, код населенного пункта)
 - [1] место жительства (город/село, справочник мест проживания HST0012)
 - [1] Гражданство (Общероссийский классификатор стран мира O00015)
 - [1] Социальный статус (Справочник социальных статусов HST0013)
 - [1] Зарегистрирован в УФСИН (да/нет)
 - [1] Профессия (Классификатор профессий рабочих и должностей служащих PRP365)
 - [1] признак прикрепления к МО (да, нет)
 - [1..n] контингенты больных вич-инфекцией в сочетании с туберкулезом, состоящие под наблюдением данного лечебно-профилактического учреждения:
 - [1] Фаза ВИЧ-инфекции (справочник клинических стадий заболевания HST0150)
 - [1] Показатель (Показатели больных ВИЧ+Туберкулез HST0165)
 - [1] Количество человек
 - [1..n] Вторичные заболевания у больных ВИЧ-инфекцией, в сочетании с туберкулезом:
 - [1] Код МКБ (Справочник МКБ)

- [1] Количество зарегистрированных
- [1..n] Клинические формы туберкулеза у больных ВИЧ-инфекцией:
 - [1] Код МКБ (Справочник МКБ)
 - [1] Количество случаев
- [0..1] Из числа больных туберкулезом, сочетанным с ВИЧ-инфекцией, имели поражение двух локализаций и более
- [0..n] Из числа больных туберкулезом, сочетанным с ВИЧ-инфекцией, состояло на диспансерном учете в противотуберкулезном учреждении до выявления ВИЧ-инфекции:
 - [1] Группа (Справочник групп больных туберкулезом, сочетанным с ВИЧ (стат учет) HST0166)
 - [1] Число человек
- [0..n] Выделение микобактерий туберкулеза больными ВИЧ-инфекцией
 - [1] Показатель (Справочник Показатель выделений микобактерий туберкулеза больными ВИЧ-инфекцией HST0167)
 - [1] Число больных с впервые в жизни установленным диагнозом туберкулеза
 - [0..1] Число состоящих на учете
- [0..1] Из числа больных туберкулезом, сочетанным с ВИЧ-инфекцией имели фазу распада
- [0..1] Из числа больных туберкулезом, сочетанным с ВИЧ-инфекцией имели фазу распада с впервые в жизни установленным диагнозом туберкулеза
- [1..n] Бактериологическое обследование на микобактерии туберкулеза больных ВИЧ-инфекцией, имеющих туберкулез:
 - [1] Исследуемый материал (Справочник Материал для исследований HST0168)
 - [1] Способ исследования (Справочник методов обследований больных ВИЧ-инфекцией на вторичные заболевания HST0153)
 - [1] Число положительных результатов
- [0..1] При бактериологическом исследовании материала от больных ВИЧ-инфекцией и туберкулезом проведена видовая идентификация микобактерий (число)
- [0..1] При бактериологическом исследовании материала от больных ВИЧ-инфекцией и туберкулезом проведена видовая идентификация микобактерий, выявлено нетуберкулезных микробактерий (число)
- [0..n] Состояние контингента больных ВИЧ-инфекцией, в сочетании с туберкулезом (т 6000):
 - [1] Показатель (Справочник Состояние контингента больных ВИЧ-инфекцией HST0169)
 - [1] Число человек
- [0..n] Получали стационарную помощь по туберкулезу:
 - [1] Проведенные мероприятия (справочник Проведенные мероприятия HST0170, список значений: оперативное лечение, полостные операции)
 - [1] Число человек
- [0..1] Выполнено исследований иммунного статуса всего

- [0..1] Выполнено исследований иммунного статуса методом проточной цитофлюорометрии в субъекте Федерации
- [0..1] Определяли вирусную нагрузку в субъекте Федерации
- [0..n] Больные туберкулезом получали лечение по поводу ВИЧ-инфекции:
 - [1] Препарат (Справочник Лечение препаратами по поводу ВИЧ-инфекции HST0171)
 - [1] Количество человек
- [0..n] нуждались в противоретровирусной терапии по поводу вторичных заболеваний:
 - [1] Код МКБ (Справочник МКБ)
 - [1] Число человек
- [0..n] Диспансерное наблюдение за больными туберкулезом, сочетанным с ВИЧ-инфекцией, осуществляется:
 - [1] Тип наблюдения (справочник Тип наблюдения HST0172)
 - [1] Количество человек
- [0..n] Обследовано на туберкулез больных ВИЧ-инфекцией:
 - [1] Метод обследования (Справочник Метод обследования больных ВИЧ-инфекцией на туберкулез (стат учет) HST0173)
 - [1] Обследовано больных
 - [0..1] Число положительных результатов
- [0..n] Пути заражения ВИЧ-инфекцией больных туберкулезом:
 - [1] Путь (справочник Пути заражения ВИЧ-инфекцией больных туберкулезом (стат учет) HST0174)
 - [1] Число человек
- [0..n] Контакты по туберкулезу у больных ВИЧ-инфекцией, в сочетании с туберкулезом:
 - [1] Контакт (Справочник Тип контакта с больным HST0175)
 - [1] Число человек
- [0..n] Сведения о лицах, из окружения больных туберкулезом, в сочетании с ВИЧ-инфекцией:
 - [1] Тип лиц (Справочник Типы лиц из окружения больных HST0176)
 - [1] Показатель (Справочник Показатели из окружения больных туберкулезом HST0177)
 - [1] Число человек
- [0..n] Прочие показатели:
 - [1] Показатель (Справочник Прочие показатели HST0178)
 - [1] Число человек

Сведения о заболеваниях злокачественными новообразованиями

Метод: **sendMalignancies**

Входные параметры:

- [1] Код МО (региональный справочник МО HST0139);
- [1] Дата

- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Пол (Классификатор половой принадлежности С51007)
 - [1] Возраст (если до года – указываем 0 лет)
 - [1] регион места жительства (ФИАС, код региона)
 - [1] Населенный пункт места жительства (ФИАС, код населенного пункта)
 - [1] регион места регистрации (ФИАС, код региона)
 - [1] Населенный пункт места регистрации (ФИАС, код населенного пункта)
 - [1] место жительства (город/село, справочник мест проживания HST0012)
 - [1] Гражданство (Общероссийский классификатор стран мира О00015)
 - [1] Социальный статус (Справочник социальных статусов HST0113)
 - [1] Зарегистрирован в УФСИН (да/нет)
 - [1] Профессия (Классификатор профессий рабочих и должностей служащих PRP365)
 - [1] признак прикрепления к МО (да, нет)
 - [0..n] Показатель (Показатель количества человек с злокачественными новообразованиями HST0278)
 - [1] Код МКБ (Справочник МКБ10, только: 10-A15 - A19)
 - [1] Стадия (Справочник стадий Классификатор стадий опухолевого процесса STM365)
 - [1] Количество выявленных больных
 - [0..n] выявлены активно в разрезе специальностей:
 - [1] Должность (справочник должностей MDP365)
 - [1] Стадия (Справочник стадий Классификатор стадий опухолевого процесса STM365)
 - [1] Количество выявленных больных
 - [1] Количество больных с ЗНО визуальных локализаций
 - [1..n] Остальные показатели:
 - [1] Код МКБ (Справочник МКБ10, только: 10-A15 - A19)
 - [1] Показатель (Справочник Показатели злокачественных новообразований (стат учет) HST0179)
 - [1] Количество
 - [0..n] Число ЗНО, выявленных в отчет-ном году, радикальное лечение которых закончено в отчетную дату:
 - [1] Метод лечения ЗНО (Справочник методов лечения ЗНО HST0180)
 - [1] Количество человек
 - [0..n] Число ЗНО, радикальное лечение которых не проводилось по причине:
 - [1] Причина (Справочник причин отсутствия лечения HST0181)
 - [1] Стадия (Справочник стадий Классификатор стадий опухолевого процесса STM365)
 - [1] Количество человек

Сведения о контингентах психически больных (36)

Метод: **sendPsycho**

Входные параметры:

- [1] Код МО (региональный справочник МО HST0139);
- [1] Дата
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Пол (Классификатор половой принадлежности C51007)
 - [1] Возраст (если до года – указываем 0 лет)
 - [1] Социальный статус (HST0013 Справочник социального положения граждан)
 - [1] Вид предприятия (Справочник типов предприятий HST0129)
 - [1..n] Показатели общие:
 - [1] Код МКБ (Справочник МКБ)
 - [1] Показатель (Справочник показателей психически больных HST0182)
 - [1] Количество
 - [0..n] Из числа пациентов, которым продолжает оказываться консультативно-лечебная помощь переведено в течение года из группы пациентов, находившихся под диспансерным наблюдением:
 - [1] Код МКБ (Справочник МКБ)
 - [1] Показатель (Справочник показателей больных находящихся под диспансерным наблюдением (стат учет) HST0183)
 - [1] Количество
 - [0..n] Число лиц, недобровольно освидетельствованных диспансером (диспансерным отделением, кабинетом):
 - [1] Код МКБ (Справочник МКБ)
 - [1] Всего
 - [0..1] признано страдающими психическими расстройствами
 - [0..1] на момент обследования нуждаются в стационарном лечении
 - [0..n] Число пациентов, впервые признанных инвалидами по группам:
 - [1] Код МКБ (Справочник МКБ)
 - [1] Группа (справочник групп инвалидности HST0010)
 - [1] Количество
 - [1..n] Число пациентов, имевших группу инвалидности на отчетную дату:
 - [1] Код МКБ (Справочник МКБ)
 - [1] Группа (справочник групп инвалидности HST0010)
 - [1] Количество
 - [0..n] Число должностей, занятых лицами с немедицинским образованием, в психоневрологических учреждениях:
 - [1] Должность (Классификатор профессий рабочих и должностей служащих PRP365)
 - [1] Тип отделения (HST0005 Справочник типов подразделений)
 - [1] Показатель (Показатель должностей, занятых лицами с немедицинским образованием, в ПсихУч HST0184)
 - [1] Количество
 - [0..n] Состав больных в стационаре (поступившие):
 - [1] Код МКБ (Справочник МКБ)

- [1] Показатель (Справочник показателей психически больных в стационаре HST0185)
- [1] Количество
- [0..n] Сведения о выбывших:
 - [1] Код МКБ (Справочник МКБ)
 - [1] Показатель (Сведения о выбывших из психиатрического учреждения HST0186)
 - [0..n] Лечебно-трудовые мастерские для пациентов, больных психическими расстройствами:
 - ✓ [1] Тип отделения (HST0005 Справочник типов подразделений)
 - ✓ [0..1] Число пациентов, прекративших работу
 - ✓ [0..1] Число трудоустроенных
 - ✓ [0..1] Число работающих
 - ✓ [0..1] Число мест в мастерских на конец года
 - [0..n] Психиатрическая экспертиза:
 - ✓ [1] Вид экспертизы (Справочник Вид психиатрической экспертизы HST0187)
 - ✓ [1] Число прошедших экспертизу
 - ✓ [0..1] Число прошедших экспертизу амбулаторно
- [0..n] Полустационарные и стационарные подразделения (данные не в разрезе пациентов, обратить внимание):
 - [1] Вид подразделения (Справочник, объединить с типом подразделений HST0005)
 - [1] Число коек
 - [0..1] Выписано больных
 - [0..1] Состоит больных на дату
 - [0..1] Число дней проведенных в стационаре
- [0..n] Жилье с поддержкой для пациентов, больных психическими расстройствами:
 - [1] Вид жилья (Справочник видов жилья HST0188)
 - [1] Число мест для проживания
 - [0..1] Число пациентов, пользовавшихся жильем (проживавших)
 - [0..1] из них число больных, проживающих на отчетную дату

Сведения о контингентах больных с психическими расстройствами, находящиеся под активным диспансерным наблюдением и на принудительном лечении (36 ПЛ, 69)

Метод: **sendPsychoForcedDispensary**

Входные параметры:

- [1] Код МО (региональный справочник МО HST0139);
- [1] Дата
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Пол (Классификатор половой принадлежности C51007)

- [1] Возраст (если до года – указываем 0 лет)
- [1..n] Показатели:
 - [1] Код МКБ (Справочник МКБ)
 - [1] Показатель (Показатели больных, находящихся под активным диспансерным наблюдением и на принудительном лечении (стат учет) HST0189)
 - [1] Количество
 - [0..n] Прекращено (изменено) АПНЛ:
 - ✓ [1] Причина (Справочник Причины прекращения АПНЛ (стат учет) HST0190)
 - ✓ [1] Количество
 - ✓ [1] Проведено дней на АПНЛ
 - [0..n] Находится на АПНЛ в разбивке по длительности ПЛ:
 - ✓ [1] Длительность (справочник Длительности ПЛ HST0191)
 - ✓ [1] Количество всего
 - ✓ [0..1] Совершили ново ООД в текущем году
 - ✓ [0..1] Назначено ПЛ по новому уголовному делу
- [0..n] Сведения о побегах и нападениях:
 - [1] Показатель (Показатели о побегах и нападениях HST0192)
 - [1] Количество
- [0..1] Прочие показатели:
 - [0..1] Число извещений о назначении судом принудительного лечения
 - [0..1] Число извещений о назначении судом обязательного лечения
 - [0..n] Число заключений комиссии психиатров-наркологов, направленных в УИИ в связи с отказом, самовольным прекращением или завершением амбулаторного принудительного наблюдения и лечения:
 - ✓ [1] Код МКБ
 - ✓ [1] Вид лечения (Справочник видов лечения больных с психическими расстройствами HST0279)
 - ✓ [1] Количество заключений

1.4.2. Предоставление сведений

Сведения о заболеваниях инфекциями, передаваемыми половым путем и заразными кожными болезнями

Метод: **getDiseaseSexuallySkinInfection**

Входные параметры:

- [1] Код МО (справочник медицинских организаций HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично соответствующему методу п.1.4.1. Входные параметры или сообщение об ошибке.

Сведения о заболеваниях ВИЧ

Метод: **getHIV**

Входные параметры:

- [1] Код МО (справочник медицинских организаций HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично соответствующему методу п.1.4.1. Входные параметры или сообщение об ошибке.

Сведения о заболеваниях туберкулезом

Метод: **getTuberculosis**

Входные параметры:

- [1] Код МО (справочник медицинских организаций HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично соответствующему методу п.1.4.1. Входные параметры или сообщение об ошибке.

Сведения о заболеваниях туберкулезом в сочетании с ВИЧ-инфекцией (ф 61)

Метод: **getHIVTuberculosis**

Входные параметры:

- [1] Код МО (справочник медицинских организаций HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично соответствующему методу п.1.4.1. Входные параметры или сообщение об ошибке.

Сведения о заболеваниях злокачественными новообразованиями

Метод: **getMalignancies**

Входные параметры:

- [1] Код МО (справочник медицинских организаций HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично соответствующему методу п.1.4.1. Входные параметры или сообщение об ошибке.

Сведения о контингентах психически больных (36)

Метод: **getPsycho**

Входные параметры:

- [1] Код МО (справочник медицинских организаций HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично соответствующему методу п.1.4.1. Входные параметры или сообщение об ошибке.

Сведения о контингентах больных с психическими расстройствами, находящихся под активным диспансерным наблюдением и на принудительном лечении (36 ПЛ, 69)

Метод: **getPsychoForcedDispensary**

Входные параметры:

- [1] Код МО (справочник медицинских организаций HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично соответствующему методу п.1.4.1. Входные параметры или сообщение об ошибке.

1.5. Показатели деятельности стационаров

1.5.1. Прием сведений

Метод: **sendStationary**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских учреждений HST0039);
- [1] Дата
- [1..n] Состав коечного фонда:
 - [1] Профиль койки (PMB751 Номенклатура коечного фонда медицинской организации)
 - [1] Тип стационара (HST0008 Справочник типов стационара)
 - [1] Число развернутых коек на дату
 - [0..1] Число свернутых на ремонт коек на дату
- [1..n] Сведения о пациентах:
 - [1] Пол
 - [1] Возраст
 - [1] Местность (HST0012 Справочник мест проживания)
 - [1] Гражданство (O00015 Общероссийский классификатор стран мира)
 - [1] Социальный статус (HST0013 Справочник социального положения граждан)
 - [1..n] Показатели по населению:
 - [1] Тип стационара (HST0008 Справочник типов стационара)
 - [1] Профиль койки (PMB751 Номенклатура коечного фонда медицинской организации)
 - [0..n] Поступившие:
 - [1] Код МКБ (МКБ308 Международная классификация болезней и состояний, связанных со здоровьем, Десятого пересмотра. Версия 2)
 - [1] Срок доставки от начала заболевания (HST0036 Справочник <Доставлен в стационар от начала заболевания>)
 - [1] Количество человек
 - [1..n] находящиеся на лечении:
 - [1] Код МКБ (МКБ308 Международная классификация болезней и состояний, связанных со здоровьем, Десятого пересмотра. Версия 2)

- [1] Количество человек
- [0..n] Сведения об операциях:
 - [1] Вид операций (HST0136 Справочник типов операций по применению ВМТ (стат учет))
 - [1] Число операций
 - [0..1] Число операций, при которых наблюдались осложнения
 - [0..1] Умерло оперированных
- [0..n] Сведения о выбывших:
 - [1] Код МКБ (МКБ308 Международная классификация болезней и состояний, связанных со здоровьем, Десятого пересмотра. Версия 2)
 - [1] Результат (HST0040 Справочник результатов лечения)
 - [1] Количество
- [0..n] Прочие сведения
 - [1] Показатель (HST0137 Справочник показателей стационара (стат учет))
 - [1] Количество

Выходные параметры: код результата отправки.

1.5.2. Предоставление сведений

Метод: **getStationary**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Начало периода
- [1] Конец периода

Выходные параметры: аналогично п.1.5.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

1.6. Показатели деятельности станции, отделения переливания крови (ф39)

1.6.1. Прием сведений

Метод: **SendBloodTransfusionIndicators**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских учреждений HST0039)
- [1] Дата
- [0..1] Сведения по трансфузиологии:
 - [1] Трансфузионные средства (справочник Трансфузионные средства HST0193)
 - [1] Количество человек
 - [0..1] Количество переливаний
 - [0..1] Число осложнений
- [0..1] Число пациентов, которым проведено: переливание крови от родственников
- [0..n] Сведения о донора и кроводачах:

- [1] Вид оплаты (Справочник источники финансирования HST0022)
- [1] Вид донора (справочник Вид донора HST0194)
- [1] Первичный донор (да/нет)
- [1] Количество человек
- [1] Количество сдач
- [0..2] Заготовка крови и переработка плазмы:
 - [1] Учет брака (всего, без учета брака – на уровне схемы)
 - [1] Заготовлено цельной донорской крови (л.)
 - [1] Заготовлено цельной крови от безвозмездных доноров, всего (л.)
 - [1] Заготовлено цельной крови от безвозмездных доноров, всего (л.) методом плазмафереза
 - [1] Переработано плазмы на препараты в лабораториях, отделах и корпусах фракционирования (л.)
- [0..2] Использование донорской крови:
 - [1] Вид продукции (Справочник видов продукции донорской крови HST0280)
 - [1] Остаток на дату (л.)
 - [1] Приход:
 - [1] Заготовлено за дату (л)
 - [1] Получено из других учреждений (л)
 - [0..1] Расход:
 - [1] Статья расхода (Справочник Статья расхода в деятельности по переливанию крови HST0195)
 - [1] Количество (л)
- [0..n] Причины абсолютного брака крови:
 - [1] Вид продукции (Справочник видов продукции донорской крови HST0280)
 - [1] Причина (Справочник Причины абсолютного брака крови HST0196)
 - [1] Количество брака (л.)
- [0..n] Использование сырьевых ресурсов форменных элементов крови и плазмы:
 - [1] Вид сырья (Справочник Вид сырья HST0197)
 - [1] Остаток на дату (л.)
 - [0..n] Приход:
 - [1] Статья прихода (Справочник Статья прихода (элементов крови и плазмы) HST0198)
 - [1] Количество (л)
 - [0..1] Расход:
 - [1] Статья расхода (Справочник Статья расхода в использовании сырьевых ресурсов HST0199)
 - [1] Количество (л)
- [0..n] Производство компонентов и препаратов крови и их использование:
 - [1] Вид компонента (Справочник Вид компонента HST0200)
 - [0..1] Произведено продукции, годной для лечения
 - [0..1] Выдано ЛПУ Минздравамедпрома России

- [0..1] Списано в брак
- [1] Остаток на дату
- [0..2] Подготовка кадров
 - [1] Направление (по производственной трансфузиологии, По клинической трансфузиологии – на уровне схемы)
 - [0..1] Врачей
 - [0..1] Среднего медицинского персонала
 - [0..1] Инженерно-технических работников

1.6.2. Предоставление сведений

Метод: **GetBloodTransfusionIndicators**

Входные параметры:

- [1] Код МО (справочник медицинских организаций HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично п.1.6.1. Входные параметры или сообщение об ошибке.

1.7. Показатели деятельности станций скорой помощи

1.7.1. Прием сведений

Метод: **sendAmbulanceWorkIndicators**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских учреждений HST0039)
- [1] Дата
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Возраст
 - [1] Пол (Классификатор половой принадлежности C51007)
 - [1] Местность (город, село Справочник мест проживания HST0012)
 - [1] Гражданство (Общероссийский классификатор стран мира O00015)
 - [1] Регион по месту регистрации
 - [1..n] Сведения о выездах и оказанной МП:
 - [1] Профиль бригады (справочник профилей бригад HST0294)
 - [1] Причина вызова (Справочник причин вызова МП HST0201, пример значений: оказание МП по поводу несчастного случая, внезапных заболеваний, родов и патологии беременности, ДТП)
 - [1] количество вызовов
 - [1] количество перевозок
 - [1] количество лиц, которым оказана помощь
 - [0..1] количество лиц, умерших в автомобиле скорой помощи
 - [0..1] количество госпитализированных лиц
 - [1..n] Сведения о выездах и оказанной МП по бригадам:
 - [1] Профиль бригады

- [1] Число бригад (смен)
- [1] Число лиц, которым оказана помощь бригадами
- [0..1] Число лиц, которым оказана помощь фельдшерскими бригадами, перевозка пациентов (количество перевозок фельдшерскими бригадами)
- [0..1] Число лиц, которым оказана скорая медицинская помощь в амбулаторных условиях
- [0..n] Сведения о выездах по поводам:
 - [1] Показатель (Справочник показателей о выездах HST0202)
 - [1] Количество
- [1..n] Число выездов бригад скорой медицинской помощи по времени доезда и затраченному на один выезд
 - [1] Время (Справочник времени доезда и затраченному на один выезд HST0203)
 - [1] Место (Справочник мест вызова скорой HST0298)
 - [1] Число выездов, по которым на доезд до места затрачено указанное время
 - [1] Число выездов, на которые затрачено указанное время

1.7.2. Предоставление сведений

Метод: **getAmbulanceWorkIndicators**

Входные параметры:

- [1] Код МО (справочник медицинских организаций HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично п.1.7.1. Входные параметры или сообщение об ошибке.

1.8. Показатели амбулаторно-поликлинического обслуживания

1.8.1. Прием сведений

Метод: **sendAmbulatory**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских учреждений HST0039)
- [1] Дата
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Возраст
 - [1] Пол
 - [1] Местность (HST0012 Справочник мест проживания)
 - [1] Гражданство (O00015 Общероссийский классификатор стран мира)
 - [1] Субъект РФ места регистрации (HST0062 справочник коротких кодов ОКATO регионов РФ)
 - [1] имеет прикрепление к МО (да/нет)
 - [1..n] Сведения о посещениях:
 - [1] Должность лечащего врача (MDP365 Справочник должностей)
 - [1] Тип поликлинического подразделения (HST0005 Справочник типов подразделений)

- [1] Цель посещения (HST0004 Справочник целей посещения)
- [1] Тип обращения (HST0024 Справочник обращений)
- [1] Код МКБ основного заболевания (МКВ308 Международная классификация болезней и состояний, связанных со здоровьем, Десятого пересмотра. Версия 2)
- [1] Количество посещений за дату
- [1] Количество пациентов, зарегистрированных с данным заболеванием
- [0..1] Количество пациентов, зарегистрированных с данным заболеванием впервые в жизни
- [0..1] Количество пациентов, зарегистрированных с данным заболеванием впервые в жизни, взятых под диспансерное наблюдение
- [0..1] Количество пациентов, зарегистрированных с данным заболеванием всего, взятых под диспансерное наблюдение
- [1..n] Сведения о случаях:
 - [1] Должность лечащего врача (MDP365 Справочник должностей)
 - [1] Код МКБ основного заболевания (МКВ308 Международная классификация болезней и состояний, связанных со здоровьем, Десятого пересмотра. Версия 2)
 - [1] Количество обращений (случаев)
 - [0..1] Количество повторных обращений
 - [0..1] Количество закрытых обращений (случаев)
- [0..n] Сведения о студентах:
 - [1] Код МКБ (МКВ308 Международная классификация болезней и состояний, связанных со здоровьем, Десятого пересмотра. Версия 2)
 - [1] Число прошедших диспансеризацию
 - [0..1] выявлено у них заболеваний с диагнозом, установленным впервые в жизни
 - [0..1] взято под диспансерное наблюдение из тех, у кого диагноз установлен впервые в жизни
- [0..1] Сведения об обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования: Осмотрено в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ
- [0..n] Сведения стоматологического кабинета:
 - [1] код МКБ (МКВ308 Международная классификация болезней и состояний, связанных со здоровьем, Десятого пересмотра. Версия 2)
 - [0..1] Вылечено зубов
 - [0..1] Вылечено постоянных зубов
 - [0..1] Вылечено зубов по поводу осложненного кариеса
 - [0..1] удалено зубов
 - [0..1] Удалено постоянных зубов
 - [1] Санировано человек
 - [0..1] осмотрено в порядке плановой санации
 - [0..1] нуждались в санации из числа осмотренных

- [0..1] санировано из числа нуждавшихся
- [0..1] Проведен курс профилактики
- [1] Объем работ (в УЕТ, дробное неотрицательное число)
- [0..1] Число лиц, получивших зубные протезы
- [0..1] Изготовлено протезов
- [0..1] Число лиц, получивших ортодонтическое лечение
- [0..1] Сведения о направлении на санаторно-курортное лечение:
 - [0..1] Направлено на санаторно-курортное лечение, человек
 - [0..1] Получили санаторно-курортное лечение, человек всего
- [0..n] Целевые осмотры на туберкулез:
 - [1] место проведения осмотра (HST0021 Справочник мест обслуживания)
 - [1] Осмотрено с целью выявления пациентов, больных туберкулезом, всего
 - [1..n] По видам обследования:
 - [1] Вид ФЛГ обследования (HST0138 Вид ФЛГ обследования (стат учет))
 - [1] Осмотрено
 - [0..1] Выявлено пациентов с туберкулезом
- [0..n] Целевые осмотры на онкопатологию:
 - [1] Осмотрено с целью выявления онкологической патологии, всего
 - [1..n] По видам осмотров:
 - [1] Место осмотра (HST0139 Место осмотра с целью выявления онкологической патологии (стат учет))
 - [1] Вид осмотра (HST0140 Вид осмотра с целью выявления онкологической патологии)
 - [1] Количество осмотренных
 - [0..1] Сведения о направлениях из числа осмотренных:
 - [0..1] Направлено на цитологическое исследование
 - [0..1] Направлено на гистологическое исследование
- [0..1] Освидетельствование на опьянение
 - [1] Число лиц, освидетельствованных на состояние опьянения, которые управляют транспортным средством
 - [0..1] Число лиц наркотическим опьянением
 - [0..1] Число лиц с алкогольным опьянением
- [0..n] Хирургическая работа медицинской организации в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара
 - [1] Тип подразделения (HST0005 Справочник типов подразделений)
 - [1] Код операции (SST365 Номенклатура медицинских услуг: Раздел А16.)
 - [1] Код МКБ (МКБ308 Международная классификация болезней и состояний, связанных со здоровьем, Десятого пересмотра. Версия 2)
 - [1] Направлены ли материалы на морфологическое исследование (да/нет)
 - [1] Тип использованной аппаратуры (HST0141 Тип использованной аппаратуры при операциях (стат учет))
 - [1] Количество операций

- [1] Количество человек
- [1] Количество посещений, когда было оперативное вмешательство
- [0..n] Деятельность медицинской сестры:
 - [1] Должность медсестры (MDP365 Справочник должностей)
 - [0..n] Посещения:
 - [1] Цель посещения (HST0004 Справочник целей посещения)
 - [1] Количество посещений
 - [0..n] процедуры:
 - [1] Место проведения (HST0021 Справочник мест обслуживания)
 - [1] Количество процедур
 - [1] Количество человек, которым проведены процедуры
 - [0..n] занятия:
 - [1] Вид занятий (HST0142 Вид занятий медсестры (стат учет))
 - [1] Количество занятий

Выходные параметры: код результата отправки.

1.8.2. Предоставление сведений

Метод: **getAmbulatory**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично п.1.8.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

1.9. Диспансерное наблюдение за инвалидами и участниками Великой Отечественной войны и воинами-интернационалистами

1.9.1. Прием сведений

Метод: **sendVeteranClinicalSupervision**

Входные параметры:

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139);
- [1] Дата;
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Возраст (число);
 - [1] Пол (Классификатор половой принадлежности C51007)
 - [1] Категория льготы (Справочник категорий льготности граждан HST0003)
 - [1] Группа инвалидности (справочник групп инвалидности HST0010)
 - [1..n] Сведения о диспансерном наблюдении:
 - [1] Показатель (Показатели сведений о диспансерном наблюдении HST0204)
 - [1] Количество

1.9.2. Предоставление сведений

Метод: **getVeteranClinicalSupervision**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично п.1.9.1. Входные параметры или сообщение об ошибке.

1.10. Сведения о нетрудоспособности

1.10.1. Прием сведений

Метод: **SendDisabilityInformation**

Входные параметры:

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139);
- [1] Дата;
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Возраст (число);
 - [1] Пол (Классификатор половой принадлежности C51007)
 - [1] регион места жительства (ФИАС, код региона)
 - [1] Населенный пункт места жительства (ФИАС, код населенного пункта)
 - [1] регион места регистрации (ФИАС, код региона)
 - [1] Населенный пункт места регистрации (ФИАС, код населенного пункта)
 - [1] место жительства (город/село, справочник мест проживания HST0012)
 - [1] Прикрепление к МО (да/нет)
 - [1..n] Показатели:
 - [1] Тип подразделения (Справочник подразделений HST0005)
 - [1] Код МКБ (Справочник МКБ)
 - [1] Причина нетрудоспособности (справочник причин нетрудоспособности Справочник причин выдачи ДВН HST0043)
 - [1] Количество человек
 - [1] Количество случаев
 - [1] Количество дней нетрудоспособности

1.10.2. Предоставление сведений

Метод: **GetDisabilityInformation**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично п.1.10.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

1.11. Сведения о прививках (форма 5,6)

1.11.1. Прием сведений

Метод: SendVaccinationInformation*Входные параметры:*

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139);
- [1] Дата
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Пол (Классификатор половой принадлежности C51007)
 - [1] Возраст (лет)
 - [0..1] Возраст (месяцев)
 - [0..1] Возраст (дней, только для новорожденных, до 30 дней)
 - [1..n] Список привитых:
 - [1] Вид Прививки (справочник Вид прививки HST0205)
 - [1] Число привитых на дату (вакцинировано)
 - [0..n] Число ревакцинированных на дату:
 - ✓ [1] Номер ревакцинации (номеров ревакцинации I, II, III,IV, если нет номера – указываем I – ограничение на уровне схемы)
 - ✓ [1] Количество человек
 - [0..1] Число переболевших по виду прививки (если вид прививки против кори – то число переболевших корью)
 - [0..1] Число детей, которым сделана соответствующая прививка по достижению ими указанного возраста (только для 1, 2 лет и 30 дней)

1.11.2. Предоставление сведений**Метод: GetVaccinationInformation***Входные параметры:*

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично п.1.11.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

1.12. Сведения о медицинском наблюдении за лицами, занимающимися физической культурой и спортом**1.12.1. Прием сведений****Метод: sendSportsmenMedicalSupervision***Входные параметры:*

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139);
- [1] Дата
- [1..n] Диспансерное наблюдений за лицами, занимающимися физической культурой и спортом по виду лиц:
 - [1] Контингент (Справочник контингентов, занимающихся ФК и спортом HST0206)
 - [1] Прошли углубленное медицинское обследование
 - [0..1] нуждались в лечении

- [0..1] закончили лечение
- [0..n] Диспансерное наблюдений за лицами, занимающимися физической культурой и спортом по виду занятий:
 - [1] Вид занятий (Справочник Вид занятий (ФК и спорт) HST0207)
 - [1] Всего обслужено мероприятий
 - [1] Число участников
 - [0..1] Число обращений за медицинской помощью
 - [0..1] лиц, получивших спортивные травмы всего
 - [0..1] лиц, получивших спортивные травмы тяжелые, потребовавшие госпитализации

1.12.2. Предоставление сведений

Метод: **getSportsmenMedicalSupervision**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично п.1.12.1. Входные параметры или сообщение об ошибке.

1.13. Сведения о травмах (57, 7тп)

1.13.1. Прием сведений

Метод: **SendTraumaInformation**

Входные параметры:

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139);
- [1] Дата;
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Возраст (число);
 - [1] Пол (Классификатор половой принадлежности C51007)
 - [1] Гражданство (Общероссийский классификатор стран мира O00015)
 - [1..n] Показатели:
 - [1] Код МКБ (Справочник)
 - [1] Вид травмы (HST0016 Справочник типов травм)
 - [1] Количество человек
 - [0..n] сведения о пострадавших при несчастных случаях на производстве и лиц с профессиональным заболеванием:
 - [1] Показатель (Справочник показателей травматизма HST0208)
 - [1] Количество

1.13.2. Предоставление сведений

Метод: **GetTraumaInformation**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично п.1.13.1. Входные параметры или сообщение об ошибке.

1.14. Показатели обслуживания детей, беременных, рожениц

1.14.1. Прием сведений

Сведения о численности беспризорных и безнадзорных несовершеннолетних, помещенных в лечебно-профилактические учреждения:

Метод: **SendHomelessChildrenInformation**

Входные параметры:

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139);
- [1] Дата;
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Возраст (число);
 - [1] Пол (Классификатор половой принадлежности C51007);
 - [1] социальный статус (Справочник социального положения граждан HST0013)
 - [1..n] Показатели:
 - [0..n] Доставлено:
 - ✓ [1] Кем доставлен (Справочник <Кем доставлен> HST0031);
 - ✓ [1] Причина помещения в МО (справочник причин помещения в МО HST0282);
 - ✓ [1] Количество доставленных
 - [0..n] Осмотрено при поступлении:
 - ✓ Должность врача (справочник должностей MDP365);
 - ✓ Код МКБ (справочник МКБ);
 - ✓ Количество человек
 - [0..n] Выбыло:
 - ✓ [1] Куда направлен (справочник МО HST0139);
 - ✓ [1] Количество человек

Сведения о численности детей и новорожденных, состоящие, поступившие на диспансерный учет:

Метод: **SendDispensaryBabiesInformation**

Входные параметры:

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139);
- [1] Дата
- [1..n] Сведения о населении:
 - [0..1] Возраст (полных лет)
 - [0..1] Возраст (дней)

- [1] Пол (Классификатор половой принадлежности С51007).
- [1..n] Показатели:
 - [0..1] поступило с факторами риска по тугоухости:
 - ✓ [0..1] обследовано
 - ✓ [0..1] выявлено с нарушениями слуха
 - [1..n] Осмотрено:
 - ✓ [1] Вид осмотра (Справочник видов осмотра детей поступивших на диспансерный учет (стат учет) HST0283)
 - ✓ [1] Нарушение (Справочник МКБ10)
 - ✓ [1] Группа здоровья (Справочник групп состояния здоровья граждан HST0063)
 - ✓ [1] Количество человек
 - [1..n] Данные о вскармливании:
 - ✓ [1] Тип вскармливания (справочник типов вскармливания, на уровне схемы: 1 -искусственное 2- грудное.)
 - ✓ [1] Количество человек
 - [0..n] Данные о диспансерном учете:
 - ✓ [1] Показатель (Показатели сведений о диспансерном наблюдении HST0204)
 - ✓ [1] Количество

Отчет врача детского дома, школы-интерната о лечебно-профилактической помощи воспитанникам, сведения о контингентах детей-инвалидов:

Метод: **SendPupilsCareDoctorReport**

Входные параметры:

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139)
- [1] Дата
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Возраст
 - [1] Пол (Классификатор половой принадлежности С51007)
 - Сведения о инвалидности:
 - [1] Инвалидность (есть/нет)
 - [1] Место проживания (Справочник Место проживания инвалида HST0209)
 - [1] Причина инвалидности (Код МКБ)
 - [1] Впервые установлена (да/нет)
 - [0..1] Получено сан-кур лечение на дату (да/нет)
 - [1] Количество человек
- [1] число коек на дату

Результаты осмотров детей детского дома, школы-интерната

Метод: **SendHomelessChildrenExaminationsResults**

Входные параметры:

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139)
- [1] Дата
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Возраст
 - [1] Пол (Классификатор половой принадлежности C51007)
 - [1..n] Осмотрено:
 - [1] Группа здоровья (Справочник групп состояния здоровья граждан HST0063)
 - [1] Количество человек
 - [0..n] Выявлено заболеваний:
 - [1] Заболевание (Код МКБ)
 - [1] Количество человек
 - [0..n] Число детей, нуждавшихся в медицинских мероприятиях:
 - [1] Вид мероприятия (Справочник видов мероприятий по результатам осмотров детей HST0284)
 - [1] Количество человек
 - [0..n] Число детей, которым проведено мероприятие:
 - [1] Вид мероприятия
 - [1] Количество человек

Сведения о доме ребенка

Метод: **SendChildHomeInformation**

Входные параметры:

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139)
- [1] Дата
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Возраст (заполнить одно из двух):
 - [0..1] Количество лет
 - [0..1] Количество месяцев
 - [1] Пол (Классификатор половой принадлежности C51007)
 - [1..n] Показатели:
 - [1] Контингент (справочник Контингент, проживающий в доме ребенка HST0210)
 - [0..1] Поступило всего
 - [0..1] Поступило от родителей
 - [0..1] Выбыло:
 - ✓ Причина (справочник Причины выбытия из дома ребенка HST0211)
 - ✓ Количество
 - [0..1] Умерло
 - [0..1] Состоит на учете
 - [0..n] Профосмотры:
 - ✓ [1] Нарушение (Справочник МКБ)

- ✓ [1] Количество человек
- [0..n] работа с контингентом детей, находящихся в доме ребенка:
 - ✓ [1] Контингент (справочник Контингент, проживающий в доме ребенка HST0210)
 - ✓ [1] Показатель (Показатели работы с детьми, находящимися в доме ребенка HST0212)
 - ✓ [1] Количество
- [0..n] заболевания детей
 - ✓ [1] Код МКБ (Справочник)
 - ✓ [1] Зарегистрировано заболеваний

Родовспоможение на дому

Метод: **SendChildbirthHome**

Входные параметры:

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139)
- [1] Дата
- [1..n] Показатели:
 - [1] Показатель (Показатели родовспоможений на дому HST0213)
 - [1] Количество

Сведения о женщинах

Метод: **SendWomenInformation**

Входные параметры:

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139)
- [1] Дата
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Возраст
 - [1..n] Показатели:
 - [1] Показатель (Показатели сведений о женщинах HST0214)
 - [1] Количество

Сведения о диспансеризации детей

Метод: **SendChildrenDispanserizationInformation**

Входные параметры:

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139)
- [1] Дата
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Пол (Классификатор половой принадлежности C51007)
 - [1] Возраст
 - [1] Сведения о диспансеризации:
 - [1] Всего состоит под наблюдением на дату
 - [0..1] Было госпитализировано

- [0..1] Направлено на санаторно-курортное лечение
- [0..1] нуждалось в оперативном лечении
- [0..1] прооперировано

1.14.2. Предоставление сведений

Сведения о численности беспризорных и безнадзорных несовершеннолетних, помещенных в лечебно-профилактические учреждения

Метод: **GetHomelessChildrenInformation**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично соответствующему методу п.1.14.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

Сведения о численности детей и новорожденных, состоящие, поступившие на диспансерный учет

Метод: **GetDispensaryBabiesInformation**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично соответствующему методу п.1.14.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

Отчет врача детского дома, школы-интерната о лечебно-профилактической помощи воспитанникам, сведения о контингентах детей-инвалидов

Метод: **GetPupilsCareDoctorReport**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично соответствующему методу п.1.14.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

Результаты осмотров детей детского дома, школы-интерната

Метод: **GetHomelessChildrenExaminationsResults**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично соответствующему методу п.1.14.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

Сведения о доме ребенкаМетод: **GetChildHomeInformation***Входные параметры:*

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично соответствующему методу п.1.14.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

Родовспоможение на домуМетод: **GetChildbirthHome***Входные параметры:*

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично соответствующему методу п.1.14.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

Сведения о женщинахМетод: **GetWomenInformation***Входные параметры:*

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично соответствующему методу п.1.14.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

Сведения о диспансеризации детейМетод: **GetChildrenDispanserizationInformation***Входные параметры:*

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично соответствующему методу п.1.14.1. Входные параметры или сообщение об ошибке.

1.15. Показатели по чрезвычайным ситуациям**1.15.1. Прием сведений**Сведения о формированиях службы медицины катастрофМетод: **sendEmergencyMedicineUnits***Входные параметры:*

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139)
- [1] Дата

- [1..n] Показатели:
 - [1] Тип бригады (Справочник бригад по чрезвычайным ситуациям HST0215)
 - [1] Показатель (Показатели службы медицины катастроф HST0216)
 - [1] Количество

Сведения о наличии, использовании и восполнении резерва медицинского имущества

Метод: **sendMedicalProperty**

Входные параметры:

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139)
- [1] Дата
- [1..n] Показатели:
 - [1] Тип медицинского имущества (Справочник медицинского имущества HST0217)
 - [1] Всего в наличии, шт
 - [1] Стоимость
 - [1] Вес, кг
 - [1] количество на число пораженных
 - [1] % от норматива
 - [0..1] Использовано за отчетную дату, стоимость
 - [0..1] Использовано за отчетную дату, вес
 - [0..1] Восполнено за отчетную дату, стоимость
 - [0..1] Восполнено за отчетную дату, вес
 - [0..1] Основание для использования резерва (текст)

Сведения о наличии, использовании и восполнении неснижаемого запаса

Метод: **sendMinimumStock**

Входные параметры:

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139)
- [1] Дата
- [1..n] Показатели:
 - [1] Тип медицинского имущества (Справочник медицинского имущества HST0217)
 - [1] Всего в наличии, шт
 - [1] Стоимость
 - [1] Вес, кг
 - [0..1] Использовано за отчетную дату, стоимость
 - [0..1] Использовано за отчетную дату, вес
 - [0..1] Основание для использования резерва (текст)
 - [0..1] восполнено за отчетную дату, стоимость
 - [0..1] восполнено за отчетную дату, вес

Штатная принадлежность отделений экстренной и консультативной медицинской помощи и медицинской эвакуации территориального центра медицины катастроф (ЭКМП И МЭ ТЦМК)

Метод: **sendRegularOfficesMembership**

Входные параметры:

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139)
- [1] Дата
- [1..n] Показатели:
 - [1] Показатель (Показатели штатной принадлежности HST0218)
 - [1] Количество

Материально-техническая оснащенность ТЦМК и отделения ЭКМП и МЭ ТЦМК, скорая помощь

Метод: **sendMaterialAndTechnicalEquipment**

Входные параметры:

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139)
- [1] Дата
- [1..n] Сведения об автомобилях:
 - [1] Класс автомобиля (справочник классов автомобилей HST0219)
 - [1] Тип (Справочник Типов автомобилей HST0220)
 - [1] Срок эксплуатации (Справочник Срок эксплуатации автомобиля HST0221)
 - [1] Количество
- [1..n] Сведения об авиатранспорте:
 - [1] Тип (Справочник Типов авиатранспорта HST0222)
 - Количество
- [0..1] Сведения о вертолетных площадках:
 - [0..1] Всего
 - [0..1] при медицинской организации
 - [0..1] оборудованные
- [1..n] Сведения о средствах связи:
 - [1] Тип (Справочник Типов. средств связи HST0223)
 - Количество
- [1..n] Сведения о мед.оборудовании:
 - [1] Тип (Справочник Типов. мед. оборудования HST0224)
 - Количество

Деятельность отделения ЭКМП и МЭ ТЦМК

Метод: **sendEmergencyWardActivity**

Входные параметры:

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139)
- [1] Дата

- [1] Период (Справочник периодов ЭКМП и МЭ ТЦМК HST0225)
- [1] Вид ЧС (Вид ЧС HST0226)
- [1] Помощь оказана основными работниками (да/нет)
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Возраст
 - [1] пол (Классификатор половой принадлежности C51007)
 - [1..n] Показатели:
 1. [1] Профиль (Справочник профилей бригад HST0294)
 2. [1] Показатель (Показатели деятельности отделения ЭКМП и МЭ ТЦМК HST0227)
 3. [1] Количество
 4. [0..n] Эвакуировано в МО:
 - [1] Вид МО, в которую эвакуированы (Справочник видов МО HST0228)
 - [1] Количество эвакуированных
 5. [0..n] Эвакуировано по видам транспорта, сопровождения:
 - [1] Вид транспорта (Справочник видов транспорта, сопровождения HST0285)
 - [1] Количество эвакуированных
 - [0..1] умерло при эвакуации

Финансовые затраты на оказание ЭКМП и МЭ ТЦМК

Метод: **sendEmergencyFinancialExpenses**

Входные параметры:

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139)
- [1] Дата
- [1] Показатели:
 - [1] фактические финансовые затраты на отчетную дату
 - [0..1] финансовые затраты на авиатранспорт, всего
 - [0..1] финансовые затраты на автотранспорт, всего
 - [0..n] стоимость 1 летного часа по видам:
 - [1] Вид судна (Справочник Типов авиатранспорта HST0222)
 - [1] стоимость
 - [0..1] количество летных часов за отчетную дату, всего
 - [0..n] стоимость медицинской услуги, оказанной при вылете (по каждой марке воздушного судна):
 - [1] Вид судна (Справочник Типов авиатранспорта HST0222)
 - [1] стоимость
 - [0..1] стоимость медицинской услуги, оказанной при выезде санитарным автотранспортом

Распределение ЧС по числу пострадавших

Метод: **sendEmergencySituationsByVictimsAmountDistribution**

Входные параметры:

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139)
- [1] Дата
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Возраст
 - [1] пол (Классификатор половой принадлежности C51007)
 - [1..n] Показатели по населению:
 - [1] Тип ЧС (Справочник Типов ЧС HST0229)
 - [1] Вид ЧС (Справочник видов масштабов ЧС HST0230)
 - [1] Степень поражения (Справочник степеней поражения HST0231)
 - [1] Вид помощи (Справочник видов помощи HST0061)
 - [1] Показатель (Показатели по числу пострадавших в ЧС HST0232)
 - Количество
- [1..n] Показатели по ЧС:
 - [1] Тип ЧС (Справочник Типов ЧС HST0229)
 - [1] Вид ЧС (Справочник видов масштабов ЧС HST0230)
 - [1] Продолжительность ликвидации медико-социальных последствий (Справочник продолжительностей ликвидации HST0233)
 - [1] Число ЧС всего
- [1..n] Показатели по ЧС без пострадавших:
 - [1] Тип ЧС (Справочник Типов ЧС HST0229)
 - [1] Число ЧС

Сведения о лицах, принимавших участие в ликвидации последствий аварии на ЧАЭС

Метод: **sendChernobylIncidentLiquidators**

Входные параметры:

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139)
- [1] Дата
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Возраст
 - [1] пол (Классификатор половой принадлежности C51007)
 - [1..n] Показатели по населению:
 - [1] Категория (Справочник категорий лиц, принимавших участие в ликвидации последствий аварии на ЧАЭС HST0234)
 - [1] Показатель (Показатели сведений о лицах, принимавших участие в ликвидации последствий аварии на ЧАЭС HST0235)
 - [1] Количество
 - [0..n] Первично признано инвалидами в связи с установленной причинной связью с радиа-ционным воздействием вследствие аварии на ЧАЭС:
 - [1] Категория (Справочник категорий лиц, принимавших участие в ликвидации последствий аварии на ЧАЭС HST0234)

- [1] Группа инвалидности (Справочник инвалидностей HST0010)
- [1] Количество
- [0..n] Проведено лечение:
 - [1] Категория (Справочник категорий лиц, принимавших участие в ликвидации последствий аварии на ЧАЭС HST0234)
 - [1] Вид (Справочник типов подразделений HST0005)
 - [1] Количество
- [0..n] Проведено оздоровление:
 - [1] Категория (Справочник категорий лиц, принимавших участие в ликвидации последствий аварии на ЧАЭС HST0234)
 - [1] Место оздоровление (справочник мест оздоровления HST0236)
 - [1] количество

1.15.2. Предоставление сведений

Сведения о формированиях службы медицины катастроф

Метод: **getEmergencyMedicineUnits**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично соответствующему методу п.1.15.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

Сведения о наличии, использовании и восполнении резерва медицинского имущества

Метод: **getMedicalProperty**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично соответствующему методу п.1.15.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

Сведения о наличии, использовании и восполнении неснижаемого запаса

Метод: **getMinimumStock**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично соответствующему методу п.1.15.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

Штатная принадлежность отделений экстренной и консультативной медицинской помощи и медицинской эвакуации территориального центра медицины катастроф (ЭКМП и МЭ ТЦМК)

Метод: **getRegularOfficesMembership**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично соответствующему методу п.1.15.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

Материально-техническая оснащенность ТЦМК и отделения ЭКМП и МЭ ТЦМК, скорая помощь

Метод: **getMaterialAndTechnicalEquipment**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично соответствующему методу п.1.15.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

Деятельность отделения ЭКМП и МЭ ТЦМК

Метод: **getEmergencyWardActivity**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично соответствующему методу п.1.15.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

Финансовые затраты на оказание ЭКМП и МЭ ТЦМК

Метод: **getEmergencyFinancialExpenses**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично соответствующему методу п.1.15.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

Распределение ЧС по числу пострадавших

Метод: **getEmergencySituationsByVictimsAmountDistribution**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично соответствующему методу п.1.15.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

Сведения о лицах, принимавших участие в ликвидации последствий аварии на ЧАЭС

Метод: **getChernobylIncidentLiquidators**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично соответствующему методу п.1.15.1. Входные параметры или сообщение об ошибке.

1.16. Работа лечебно-вспомогательных отделений (кабинетов)

1.16.1. Прием сведений

Метод: **SendMedicalAuxiliaryWorking**

Входные параметры:

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139)
- [1] Дата
- [1] Тип подразделения (Справочник типов отделений HST0005)
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Возраст
 - [1] пол (Классификатор половой принадлежности C51007)
 - [0..n] Показатели по видам отделений:
 - [1] Вид отделения (Справочник видов лечебно-вспомогательных отделений HST0286)
 - [1] Показатель (Показатели по видам отделений HST0237)
 - [1] Количество
 - [0..n] Обучение кадров:
 - [1] категории обучаемых (справочник категорий обучаемых кадров HST0238)
 - [1] Вид обучения (Справочник Вид обучения HST0239)
 - [1] Количество занятий
 - [1] Количество обученных
- [0..1] Число проведенных массовых мероприятий
- [0..1] Число лиц, участвующих в мероприятиях

1.16.2. Предоставление сведений

Метод: **GetMedicalAuxiliaryWorking**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично п.1.16.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

1.17. Работа диагностических отделений (кабинетов)

1.17.1. Прием сведений

Метод: **SendDiagnosticDepartmentsInformation**

Входные параметры:

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139)
- [1] Дата
- [1] Тип подразделения (Справочник типов отделений HST0005)
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Возраст
 - [1] пол (Классификатор половой принадлежности C51007)
 - [0..1] Показатели по исследованиям в разрезе органов:
 - [0..n] Рентгенодиагностические исследования В разрезе органов:
 - ✓ [1] Орган (Справочник органов HST0133)
 - ✓ [1] Вид исследования (Справочник Вид исследования HST0240)
 - ✓ [1] Количество исследований
 - ✓ [1] Количество исследований с контрастированием
 - [0..n] Интервенционные вмешательства под лучевым контролем в разрезе органов:
 - ✓ [1] Орган (Справочник органов HST0133)
 - ✓ [1] Вид исследования (Справочник Вид исследования HST0240)
 - ✓ [1] Количество исследований
 - [0..n] Компьютерная томография в разрезе органов:
 - ✓ [1] Орган (Справочник органов HST0133)
 - ✓ [1] Количество исследований
 - [0..n] Ультразвуковые исследования в разрезе органов:
 - ✓ [1] Орган (Справочник органов HST0133)
 - ✓ [1] Количество исследований
 - ✓ [0..1] Выявлено плодов с врожденными аномалиями и пороками развития
 - [0..n] МРТ В разрезе органов:
 - ✓ [1] Орган (Справочник органов HST0133)
 - ✓ [1] Количество исследований
 - ✓ [1] Количество исследований с внутривенным контрастированием
 - [0..n] Радиологические исследования по видам:
 - ✓ [1] Вид исследования (Справочник Вид исследования HST0240)

- ✓ [1] Количество исследований
- ✓ [1] Код МКБ (Справочник МКБ)
- ✓ [1] проведено исследований радио-диагностическими методами in vivo (да/нет)
- [0..n] Результаты радиологических исследований:
 - ✓ [1] Код МКБ (Справочник МКБ)
 - ✓ [1] Количество пациентов, у которых выявлено заболевание по результатам исследования
- [0..n] Функциональная диагностика по видам:
 - ✓ [1] Вид исследования (Справочник Вид исследования HST0240)
 - ✓ [1] Орган (Справочник органов HST0133)
 - ✓ [1] Количество исследований
- [0..n] Эндоскопические исследования по видам:
 - ✓ [1] Вид исследования (Справочник Вид исследования HST0240)
 - ✓ [1] Количество исследований
 - ✓ [0..1] Взятие материала (Справочник Вид исследования HST0240)
- [0..n] Лабораторные анализы по видам:
 - ✓ [1] Вид анализа (Справочник видов лабораторных анализов диагностических отделений HST0287)
 - ✓ [1] Количество анализов
 - ✓ [0..1] с положительными результатами на наличие наркотических и психотропных веществ в биологических средах организма
- [0..n] Показатели обобщенные:
 - ✓ [1] Показатель (Обобщенные показатели работы диагностических отделений (кабинетов) HST0241)
 - ✓ [1] Количество

1.17.2. Предоставление сведений

Метод: **GetDiagnosticDepartmentsInformation**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично п.1.9.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

1.18. Сведения об аппаратах и оборудовании

В разработке (в рамках системы МТБЗ).

1.19. Деятельность патолого-анатомического бюро (отделения) –ф80

1.19.1. Прием сведений

Метод: **SendPabActivity**

Входные параметры:

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139)
- [1] Дата
- [0..1] Прижизненные патолого-анатомические диагностические исследования операционного и биопсийного материала:
 - [1] Число направлений
 - [1] Число пациентов, которым выполнены прижизненные патолого-анатомические исследования всего
 - [0..1] Число пациентов, которым выполнены прижизненные патолого-анатомические исследования по направлениям из амбулаторно-поликлинических организаций и подразделений
 - [0..1] Число исследованных последов
 - [1] Число обслуживаемых медицинских организаций по исследованиям биопсийного и операционного материала всего
 - [1] Число обслуживаемых амбулаторно-поликлинических медицинских организаций
- [1..n] Структура прижизненных патолого-анатомических диагностических исследований по категориям сложности:
 - [1] Вид исследования (Справочник диагностических исследований по категориям сложности ПАБ HST0242)
 - [1] Сложность (Справочник Сложность HST0243)
 - [1] Число объектов биопсийного и операционного материала
 - [1] Число исследований биопсийного и операционного материала всего
 - [0..1] число срочных интраоперационных исследований биопсийного материала
- [1..n] Верификация классов и отдельных заболеваний по материалам прижизненной патолого-анатомической диагностики операционного и биопсийного материала
 - [1] Код МКБ (Справочник МКБ)
 - [1] Всего
 - [0..1] В поликлинике
- [1..n] Использование высокотехнологичных и других методов исследований в прижизненных патолого-анатомических диагностических исследованиях
 - [1] Вид исследования (Справочник диагностических исследований по категориям сложности ПАБ HST0242)
 - [1] Число направлений прикрепленной МО
 - [1] Число направлений всего
 - [1] Число пациентов, которым выполнены исследования
 - [0..1] Число пациентов, которым выполнены исследования по направлениям из амбулаторно-поликлинических организаций и подразделений
 - [0..1] проведены повторные исследования
- [1] Патолого-анатомические вскрытия
 - [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Пол (Классификатор половой принадлежности C51007)
 - [1] Возраст (лет)

- [1] Возраст (дней, в поле возраст, лет указать 0)
- [1..n] Число вскрытий по сложности:
 - ✓ [1] Сложность (Справочник Сложность HST0243)
 - ✓ [1] Число вскрытий
- [1..n] Число вскрытий по МКБ:
 - ✓ [1] Место смерти (в стационаре, вне стационара – на уровне схемы)
 - ✓ [1] Код МКБ (Справочник МКБ)
 - ✓ [1] Число вскрытий
 - ✓ [0..1] Число случаев расхождений, всего
 - ✓ [0..1] Число случаев расхождений по основному заболеванию
 - ✓ [0..1] Число случаев нераспознанных смертельных осложнений
 - ✓ [0..1] число случаев ятрогенной патологии

1.19.2. Предоставление сведений

Метод: **GetPabActivity**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично п.1.19.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

1.20. Сведения о деятельности центра медицинской профилактики (ф 70)

1.20.1. Прием сведений

Метод: **sendMedicalProphylaxisCentreActivity**

Входные параметры:

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139)
- [1] Дата
- [1..n] Организационно-методическая работа:
 - [1] Категория обучаемых (Справочник категорий обучаемых кадров HST0238)
 - [1] Проведено занятий
 - [1] Обучено человек
- [0..n] Методическая работа, подготовка методических материалов:
 - [1] Категория методических материалов (Справочник Категория методических материалов HST0244)
 - [1] Количество материалов подготовлено
- [0..n] Методическая работа, профилактические программы:
 - [1] Категория профилактических программ (Справочник Категория профилактических программ HST0245)
 - [1] Показатель (Вид программы HST0246)
 - [1] Количество
- [0..1] Создано видеофильмов и видеоклипов

- [0..1] Создано аудиороликов
- [0..1] Дано методических консультаций
- [0..n] Социологические исследования:
 - [1] Вид социологического исследования (Справочник видов социологического исследования HST0247)
 - [1] Количество проведенных исследований
- [0..n] Издательская деятельность:
 - [1] Вид изданий (Справочник видов изданий HST0248)
 - [1] Количество наименований
 - [1] Тираж
- [0..n] Реализация программ и проектов:
 - [1] Вид проекта (Справочник видов проекта HST0249)
 - [1] Количество
- [0..n] Массовая работа:
 - [1] Вид мероприятия (справочник видов мероприятий HST0250)
 - [1] Количество проведенных мероприятий
 - [0..1] Количество обращений по телефонам доверия
- [0..1] Консультативно-оздоровительная деятельность:
 - [1] Количество лиц, обратившихся в Центр
 - [1] Дано консультаций по вопросам укрепления здоровья и профилактики заболеваний
 - [1] Оказано оздоровительных услуг
 - [0..1] Оказано платных консультативно-оздоровительных услуг
- [0..n] финансирование:
 - [1] Источник финансирования (Справочник источников финансирования HST0022)
 - [1] Плановое количество средств на профилактическую работу с населением (тыс. руб.)
 - [1] Фактическое количество средств на профилактическую работу с населением (тыс. руб.)
 - [1] на целевые программы
 - [1] договорные
- [0..n] Программное обучение населения основам здорового образа жизни:
 - [1] форма обучения (справочник Форма обучения HST0251)
 - [1] Количество по наименованиям
 - [1] Количество обученных
- [0..n] Проведение мероприятий:
 - [1] Мероприятие (Справочник видов мероприятий центра медицинской профилактики HST0288)
 - [1] Количество проведенных мероприятий
 - [1] Количество обученных
- [0..n] Массовая работа по пропаганде здорового образа жизни, профилактике вредных привычек и отдельных видов заболеваний:

- [1] Вид работы (справочник Вид работ по пропаганде ЗОЖ, и профилактике вредных привычек и отдельных видов заболеваний HST0253)
- [1] Показатель (Справочник Показатели массовой работы по ЗОЖ, профилактике вредных привычек и отдельных видов заболеваний HST0254)
- [1] Количество
- [0..n] Количество средств, полученных на профилактическую работу с населением (тыс. рублей):
 - [1] Источник финансирования (Справочник Источник финансирования на профилактическую работу с населением HST0289)
 - [1] Планировалось
 - [1] Фактически получено всего
 - [1] Фактически получено на целевые программы
- [0..n] Мониторинг факторов риска неинфекционных заболеваний
 - [1] вид деятельности (справочник Вид деятельности мониторинга факторов риска неинфекционных заболеваний HST0255)
 - [1] Количество наименований
 - [1] Количество опрошенных

1.20.2. Предоставление сведений

Метод: **sendMedicalProphylaxisCentreActivity**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично п.1.20.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

1.21. Сведения о деятельности бюро судебно-медицинской экспертизы (ф42)

1.21.1. Прием сведений

Метод: **SendForensicExaminationInformation**

Входные параметры:

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139)
- [1] Дата
- [1] Отдел судебно-медицинской экспертизы потерпевших, обвиняемых и других лиц:
 - [1..n] Сведения об экспертизах в разрезе видов деятельности:
 - [1] Вид деятельности (справочник Вид деятельности СМЭ HST0256)
 - [1] Экспертизы (количество)
 - [1] Обследования (количество)
 - [0..1] число консультаций работникам правоохранительных органов
 - [0..1] число участия в следственных экспериментах
 - [0..1] число участия в судебных заседаниях
- [1] Отдел судебно-медицинской экспертизы трупов

- [1..n] Сведения об экспертизах в разрезе причин смерти:
 - [1] Причина смерти (справочник подробный с типами Причина смерти СМЭ HST0257)
 - [1] Экспертизы (количество)
 - [1] Обследования (количество)
 - [0..1] обследовано детей в возрасте до 14 лет
 - [0..1] гистологически исследованы
 - [0..1] обнаружен алкоголь
- [0..n] Показатели работы Отдела судебно-медицинской экспертизы трупов:
 - [1] Показатель работы Отдела судебно-медицинской экспертизы трупов (Справочник HST301 Показатель работы Отдела судебно-медицинской экспертизы трупов)
 - [1] Количество
- [1] Судебно-гистологическое отделение:
 - [1..n] Сведения об экспертизах в разрезе категорий смерти, поводов к исследованию:
 - [1] категория смерти (справочник Категория смерти СМЭ HST0258)
 - [0..1] повод (справочник Категория смерти, поводы к исследованию СМЭ HST0259)
 - [1] Экспертизы (количество)
 - [1] Обследования (количество)
 - [1] Общее количество исследованных кусочков (объектов)
 - [1] Общее количество объект-исследований
- [1] Отдел сложных судебно-медицинских экспертиз:
 - [1..n] Сведения об экспертизах в разрезе целей и видов экспертизы:
 - [1] Цель экспертизы (справочник Цель СМЭ HST0260)
 - [1] Количество первичных экспертиз
 - [0..1] Количество дополнительные экспертизы
 - [0..1] Количество повторных экспертиз
 - [0..1] Количество комплексных экспертиз
- [1] Отдел судебно-медицинской экспертизы вещественных доказательств:
 - [1..n] Сведения об экспертизах в разрезе объектов исследования и отделений:
 - [1] Объект исследования (справочник Объект исследования СМЭ HST0261)
 - [1] Отделение (Справочник видов лечебно-вспомогательных отделений HST0286, выбор: Судебно-биологическое, Судебно-цитологическое)
 - [1] Количество экспертиз (по постановлениям)
 - [0..1] Исследования (по направлениям)
 - [1] Количество предметов
 - [0..1] Количество образцов
 - [1] Количество единиц учета (объект-исследования)
 - [1] Условные генотипы
- [1] Судебно-химическое отделение:
 - [1..n] Сведения об экспертизах в разрезе веществ:

- [1] Вещество (справочник Исследуемое вещество СМЭ НСТ0262)
- [1] Субъект исследования (Справочник субъект исследования НСТ0290)
- [1] Количество экспертиз (по постановлениям)
- [0..1] Исследования (по направлениям)
- [0..1] с положительным результатом
- [0..1] количественного определения
- [0..1] Количество объектов
- [1] число условных единиц (полных анализов)
- [1] Судебно-биохимическое отделение
 - [1..n] Сведения об экспертизах в разрезе биохимических показателей:
 - [1] показатель (справочник Наименование биохимических показателей НСТ0263)
 - [1] Количество экспертиз (по постановлениям)
 - [0..1] Исследования (по направлениям)
 - [0..1] с положительным результатом
 - [0..1] количественного определения
 - [0..1] Количество объектов
- [1] Медико-криминалистическое отделение:
 - [1..n] Сведения об экспертизах в разрезе видов экспертизы:
 - [1] вид экспертизы (справочник Вид экспертизы (исследования) НСТ0264)
 - [1] Экспертизы (количество)
 - [1] Обследования (количество)
 - [1] Общее количество объектов
 - [1] Общее количество объект-исследований
 - [0..1] число рентгенограмм
 - [0..1] число фотоотпечатков
- [1] Спектральная лаборатория:
 - [1..n] Сведения об экспертизах в разрезе исследуемых компонентов:
 - [1] вид компонента (справочник Наименование исследуемых компонентов НСТ0265)
 - [1] Экспертизы (количество)
 - [1] Обследования (количество)
 - [1] Общее количество спектрограмм
 - [1] Общее количество объект-исследований
- [1..n] Сроки проведения экспертиз по подразделениям:
 - [1] Подразделение (Справочник видов лечебно-вспомогательных отделений НСТ0286)
 - [1] Срок (справочник Сроки проведения экспертизы НСТ0266)
 - [1] Количество экспертиз

1.21.2. Предоставление сведений

Метод: **GetForensicExaminationInformation**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично п.1.21.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

1.22. Сведения о работе отделений судебно-психиатрической экспертизы (Ф38)

1.22.1. Прием сведений

Метод: **sendForensicPsychiatricExamination**

Входные параметры:

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139)
- [1] Дата
- [0..n] Коечный фонд:
 - [1] Тип отделения (Для лиц, содержащихся под стражей, Для лиц, не содержащихся под стражей – на уровне схемы)
 - [1] Число коек, фактически развернутых и свернутых на ремонт
 - [0..1] Поступило
 - [0..1] Выбыло
 - [0..1] Состоит
 - [0..1] Проведено койко-дней
- [0..n] Объем судебно-психиатрической экспертной работы:
 - [1] Контингент подэкспертных лиц (Справочник Контингент подэкспертных лиц HST0267)
 - [1] Вид экспертизы (Справочник Вид судебно-психиатрической экспертизы HST0268)
 - [1] Количество проведенных экспертиз
- [0..n] Характер экспертных решений в отношении лиц, совершивших опасные общественные действия:
 - [1] Пол (Классификатор половой принадлежности C51007)
 - [1] Возраст
 - [1..n] Показатели:
 - [1] Диагностическая рубрика (заполнять только одно из полей):
 - ✓ [0..1] Код МКБ (Справочник)
 - ✓ [0..1] Диагноз не уточнен, экспертное решение не вынесено (да/нет)
 - ✓ [0..1] Психически здоровые лица (да/нет)
 - [1] Прошли экспертизу (количество человек)
 - [0..1] Признаны невменяемыми
 - [0..1] Признаны вменяемыми:
 - ✓ [1] Всего
 - ✓ [0..1] Попадают под действие ст.22 УК
 - ✓ [0..1] Заболевшие после ООД

- [0..n] Характер рекомендованных медицинских мер лицам, совершившим опасные общественные действия
 - [1] Код МКБ (Справочник)
 - [1] Вид меры (Справочник Вид медицинских мер лицам, совершившим опасные общественные действия HST0269).
 - Количество экспертиз
- [0..n] Характер совершенных опасных общественных действий:
 - [1] Код МКБ (Справочник)
 - [1] Статья (Справочник Статья HST0270)
 - [1] Всего экспертиз
 - [0..1] Признано невменяемыми
- [0..n] Экспертиза по гражданским делам:
 - [1] Диагностическая рубрика (заполнять только одно из полей):
 - [0..1] Код МКБ (Справочник МКБ)
 - [0..1] Диагноз не уточнен, экспертное решение не вынесено (да/нет)
 - [0..1] Психически здоровые лица (да/нет)
 - [1] Прошли экспертизу (количество человек)
 - [0..1] Признание граждан недееспособными:
 - [1] Всего
 - [0..1] Признано недееспособными
 - [0..1] Признание недействительными сделок и иных юридических. Действий:
 - [1] Всего
 - [0..1] Признано недееспособными
 - [0..1] Прочие

1.22.2. Предоставление сведений

Метод: **getForensicPsychiatricExamination**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично п.1.22.1. Входные параметры или сообщение об ошибке.

1.23. Сведения о деятельности центра здоровья

1.23.1. Прием сведений

Метод: **sendHealthCentreActivity**

Входные параметры:

- [1] Код МО (единый справочник МО HST0139)
- [1] Дата
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Возраст

- [1] пол (Классификатор половой принадлежности C51007)
- [1..n] Деятельность центра здоровья:
 - [1] Вид направления (справочник Вид направления ЦЗ HST0271)
 - [1] обратившиеся всего
 - [1] Всего посещений
 - [0..1] Первично обратившиеся
 - [0..1] Выявлено здоровых
 - [0..1] Выявлено с факторами риска
 - [0..1] Назначены индивидуальные планы по ЗОЖ
 - [0..1] Направлено к врачам-специалистам в АПУ
 - [0..1] Направлено в стационар
- [1..n] осмотры врачей:
 - [1] должность (справочник должностей MDP365)
 - [0..1] Выявлено здоровых
 - [0..1] Выявлено с факторами риска
 - [0..1] Направлено к врачам-специалистам в АПУ
 - [0..1] Направлено в стационар
- [1..n] обследования в кабинете тестирования:
 - [1] Вид оборудования (Справочник Типов. мед. оборудования HST0224)
 - [0..1] Число обследованных лиц
 - [0..1] Количество проведенных обследований
 - [0..1] Выявлено лиц с факторами риска

1.23.2. Предоставление сведений

Метод: **getHealthCentreActivity**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично п.1.23.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

2. Веб-сервис актуализации сведений о МО

2.1. Сведения о МО

2.1.1. Прием сведений

Метод: **SendMOInformation**

Входные параметры:

- [1] Код МО (региональный справочник МО HST0139);
- [1] Наименование МО полное (текст)
- [1] Наименование МО сокращенное (текст)
- [1] ОГРН

- [1] Адрес юридический (текст)
- [1] Телефоны приемной (текст)
- [1] Телефоны регистратуры (текст)
- [1] Код по ОКПО
- [1] Код вида деятельности по ОКВЭД
- [1] Код отрасли по ОКОНХ
- [1] Код территории по ОКАТО
- [1] Код органа исполнительной власти субъекта РФ в сфере здравоохранения по ОКОГУ
- [1] Форма собственности (справочник Общероссийский классификатор организационно-правовых форм МКР365)
- [1] Тип учреждения (справочник Номенклатура медицинских организаций НММ365)
- [0..1] Тип интерната (справочник Тип интерната HST0291)
- [1] Подчиненность ведомству (справочник Классификатор типов подчиненности ЛПУ (ведомственной принадлежности) С31003)
- [0..1] Дополнительные сведения о санаториях:
 - [1] Тип санатория (Справочник типов санаториев HST0292)
 - [0..1] Дата начала сезона
 - [0..1] Дата окончания сезона
 - [0..1] Профиль (Справочник профилей санаториев Классификатор профилей санаторно-курортных организаций SK0471)
- [0..1] Дополнительные сведения по диспансеризации (ф12д3м):
 - [1] Осуществляет ДД (Справочник Условия осуществления ДД HST0272)
 - [0..1] Число организаций, прикрепленных к МО для прохождения дополнительной диспансеризации

2.1.2. Предоставление сведений

Метод: **GetMOInformation**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично п.2.1.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

2.2. Оснащение МО

2.2.1. Прием сведений

Метод: **SendMoEquipment**

Входные параметры:

- [1] Код МО (региональный справочник МО HST0139);
- [1] Дата
- [1..n] Сведения о подразделениях и кабинетах:

- [1] Профиль подразделения (Справочник видов лечебно-вспомогательных отделений HST0286)
- [1] Количество подразделений
- [1] Количество кабинетов в подразделении
- [1..n] Сведения о передвижных подразделениях:
 - [1] Тип подразделения (справочник типов передвижных подразделений HST0295, пример значений: амбулатория, стоматология, флюорографическая установка)
 - [1] Количество подразделений
- [0..1] Наличие бассейна (да/нет)
- [0..1] Наличие изолятора (да/нет)
 - [1] Число коек в изоляторе (если Наличие изолятора=да)
- [1..n] Сведения о зданиях:
 - [1] Тип размещения (Тип размещения HST0293)
 - [1] Показатель (Справочник Показатели сведений о зданиях МО HST0273)
 - [1] Количество
 - [1..n] Имеют виды благоустройства:
 - [1] Вид благоустройства (справочник Вид благоустройства HST0274)
 - [1] Имеет (да/нет)
 - [1] В рабочем состоянии (да/нет)

2.2.2. Предоставление сведений

Метод: **GetMoEquipment**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично п.2.2.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

2.3. Отделения для инвалидов войны (ИОВ), стационары, пансионаты

2.3.1. Прием сведений

Метод: **sendVeteranDisabledWards**

Входные параметры:

- [1] Код МО (региональный справочник МО HST0139);
- [1] Дата
- [1..n] Показатели:
 - [1] Показатель (Справочник Показатели отделений для инвалидов (ИОВ), стационары, пансионаты HST0275)
 - [1] Количество

2.3.2. Предоставление сведений

Метод: **getVeteranDisabledWards**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично п.2.3.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

2.4. Стоматологические кабинеты при учебных заведения и предприятиях

2.4.1. Прием сведений

Метод: **sendStomatologyEducationIndustry**

Входные параметры:

- [1] Код МО (региональный справочник МО HST0139);
- [1] Дата
- [0..1] Количество кабинетов при высших, средних специальных учебных заведениях
- [0..1] Количество кабинетов при общеобразовательных школах (лицеях, гимназиях, колледжах)
- [0..1] Количество кабинетов при промышленных предприятиях

2.4.2. Предоставление сведений

Метод: **getStomatologyEducationIndustry**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично п.2.4.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

2.5. Штаты медицинского персонала

2.5.1. Прием сведений

Метод: **SendMedicalStaffState**

Входные параметры:

- [1] Код МО
- [1] Дата
- [1] Список штата:
 - [1] Тип подразделения (справочник типов подразделений HST0005)
 - [1..n] Сведения по мед.должностям:
 - [1] Должность (справочник должностей MDP365)
 - [1] Показатель (Справочник Показатели по медицинским должностям HST0276)
 - [1] Количество
 - [0..n] Сведения по немед.должностям

- [1] Должность (Классификатор профессий рабочих и должностей служащих PRP365)
- [1] Показатель (Показатели по медицинским должностям HST0276)
- [1] Количество
- [0..n] Сведения по бригадам для центра медицины катастроф:
 - [1] Профиль (Справочник профилей бригад HST0294)
 - [1] Показатель (Справочник Показатели центра медицинских катастроф HST0276, список значений: штатное количество бригад, внештатное количество бригад)
 - [1] Количество

2.5.2. Предоставление сведений

Метод: **GetMedicalStaffState**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично п.2.5.1. Входные параметры или сообщение об ошибке.

3. Веб-сервис приема произвольных показателей (на основе ИС Мониторинг деятельности учреждений здравоохранения ХМАО-Югры)

3.1. Флюорографические осмотры

3.1.1. Прием сведений о флюорографических осмотрах

Метод: **SendFluorography**

Входные параметры:

- [1] Код МО
- [1] Отчетная дата
- [1] Тип флюорографа:
 - Код (Справочник Тип флюорографа HST0130);
 - Версия справочника (text);
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Возраст
 - [1] Пол:
 - Код (Классификатор половой принадлежности C51007);
 - Версия справочника (text);
 - [1] Социальный статус:
 - Код (Справочник социального положения граждан HST0013)
 - Версия справочника (text);
 - [0..1] Тип предприятия, работником которого является:
 - Код (Справочник типов предприятий HST0129)
 - Версия справочника (text);

- [1..n] Показатели:
 - [1] Количество подлежащих осмотру
 - [1..n] Количество осмотренных в разрезе органов:
 - ✓ [1] Орган:
 - ❖ Код (Справочник органов HST0133);
 - ❖ Версия справочника (text);
 - ✓ [1] Количество человек
 - [0..n] Список выявленных патологий:
 - ✓ [1] Вид патологии:
 - ❖ Код (Справочник патологий HST0131);
 - ❖ Версия справочника (text);
 - ✓ [1] Количество человек
 - [0..1] Количество подлежащих дообследованию
 - [0..1] Количество дообследованных

Выходные параметры: код результата отправки.

3.1.2. Предоставление ранее переданных сведений о флюорографических осмотрах

Метод: **GetFluorography**

Входные параметры:

- [1] Код МО (справочник медицинских организаций HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично п.3.1.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

3.2. Содействие добровольному переселению

3.2.1. Прием сведений о оказании содействия добровольному переселению в Ханты-Мансийский автономный округ-Югра соотечественников, проживающих за рубежом.

Метод: **SendResettlement**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата
- [1..n] Список оказанной помощи:
 - [1] Вид помощи:
 - Код (справочник видов оказания медицинской помощи HST0132)
 - Версия справочника (text);
 - [1] Норматив затрат на оказание помощи
 - [1] Количество обращений
 - [1] Стоимость оказанных услуг

Выходные параметры: код результата отправки.

3.2.2. Предоставление ранее переданных сведений о сведениях добровольного переселения

Метод: **GetResettlement**

Входные параметры:

- [1] Код МО (справочник медицинских организаций HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично п.3.2.1. Входные параметры или сообщение об ошибке

3.3. Сведения о дополнительной диспансеризации

3.3.1. Прием сведений о дополнительной диспансеризации населения

Метод **SendDispensary**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций HST0039);
- [1] Отчетная дата
- [1..n] Сведения о населении:
 - [1] Возраст
 - [1] Пол
 - [1] Показатели:
 - [0..1] Пройдена диспансеризация за отчетную дату, I этап (количество человек):
 - [0..1] Направлено на II этап (количество человек):
 - [0..1] Количество КМНС
 - [0..1] Пройдена диспансеризация за отчетную дату, II этап (количество человек):
 - [0..1] Сведения о I этапе:
 - [1..20] Медицинское мероприятие:
 - [1] Код мероприятия (Справочник медицинских мероприятий HST0093)
 - [1] Проведено (число человек)
 - [1] Учтено ранее, в предшествующие 12 мес. (число человек)
 - [1] Отказ (число человек)
 - [1] Выявлены патологические отклонения (число человек)
 - [0..1] Сведения о II этапе:
 - [1..16] Медицинское мероприятие:
 - [1] Код мероприятия (Справочник медицинских мероприятий HST0093)
 - [1] Проведено (число человек)
 - [0] Выявлено показание к доп.обследованию (число человек)
 - [0..n] Направлено на доп.обследование в связи с показаниями:

- [1] Специальность (Справочник должностей MDP365);
 - [1] Список мероприятий, по результатам которых выявлено показание для направления (Основание для направления консультацию (2 этап) HST0135)
 - [1] Количество человек;
 - [0] Учтено ранее, в предшествующие 12 мес. (число человек)
 - [0] Отказ (число человек)
 - [1..n] Выявлены заболевания:
 - [1] Код МКБ
 - [1] Количество человек
 - [1] Установлено диспансерное наблюдение (Количество человек)
 - [1] Выявлено впервые (да/нет)
- [1..5] Определение группы здоровья:
 - [1] Группа (Справочник групп здоровья HST0063)
 - [1] Количество человек
- [0..n] Сведения о выявленных отдельных факторах риска развития хронических неинфекционных заболеваний, не являющихся заболеваниями
 - [1] Код фактора риска (Справочник факторов риска HST0094)
 - [1] Количество человек
 - [1] Установлено диспансерное наблюдение врачом кабинета или отделения мед.профилактики (Количество человек)
 - [1] Установлено диспансерное наблюдение центра здоровья (Количество человек)
 - [1..n] Направлено в связи с риском:
 - [1] Специальность (Справочник должностей MDP365)
 - [1] Количество человек
- [0..n] Сведения об установленных предварительных диагнозах:
 - [1] Код МКБ
 - [1] Количество человек
- [0..n] Направлено на доп.обследование, не входящее в объем диспансеризации:
 - [1] Специальность
 - [1] Количество человек
- [0..1] Направлено для получения ВМП (Количество человек)
- [0..1] Направлено на санаторно-курортное лечение (Количество человек)
- [0..n] Общее число прошедших диспансеризацию:
 - [1] Социальный статус (Справочник социальных статусов HST0013)

- [1] Имеет право на получение соц.помощи в виде набора соц.услуг, 178-ФЗ (да/нет)
- [0..1] Категория льготы (Справочник категорий льгот HST0003)
- [1] Местность (Справочник места проживания HST0012)
- [1] Количество человек
- [1] Общие сведения:
 - [1] Имеет кабинет или отделение мед.профилактики (да/нет)
 - [1] Число мобильных мед.бригад, участвовавших в проведении диспансеризации
 - [1] Число людей, диспансеризация которых проведена мобильными бригадами;
 - [1] Общее число граждан, письменно отказавшихся от проведения мероприятий в рамках диспансеризации;
 - [1] Общее число граждан, письменно отказавшихся от диспансеризации в целом;

Выходные параметры: код результата отправки

3.3.2. Предоставление ранее переданных сведений о дополнительной диспансеризации

Метод: **GetDispensary**

Входные параметры:

- [1] Код МО (справочник медицинских организаций HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично п.3.3.1 Входные параметры или сообщение об ошибке

3.4. КМНС

3.4.1. Прием сведений о КМНС

Метод **SendKMNS**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата
- [1..n] Сведения по КМНС:
 - [1] Возраст
 - [1] Пол:
 - Код (Классификатор половой принадлежности C51007);
 - Версия справочника (text);
 - [1..2] Показатели:
 - [1] Место осмотра (Справочник мест обслуживания HST0021)
 - ✓ Код (Справочник мест обслуживания HST0021);
 - ✓ Версия справочника (text);
 - [1] Число КМНС, прошедших диспансеризацию всего
 - [1] Число прошедших 1-ый этап ДД

- [0..1] Число направленных на 2-ой этап ДД
- [0..1] Число прошедших 2-ой этап
- [1] Число КМНС, которым оказана первичная медико-санитарная помощь
- [1] Число КМНС, которым оказана медицинская помощь в условиях стационара
- [0..1] Количество выездов
- [0..1] Число посещений КМНС (включая профилактические)

Выходные параметры: код результата отправки

3.4.2. Получение ранее переданных сведений о КМНС

Метод: **GetKMNS**

Входные параметры:

- [1] Код МО (справочник медицинских организаций HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично п.3.4.1 Входные параметры или сообщение об ошибке.

3.5. Веб-сервис приема сведений о специализированной и высокотехнологичной помощи.

Сведения о направлении на получение высокотехнологичной помощи напрямую из МО.

3.5.1. Прием сведений о направлении на получение высокотехнологичной помощи напрямую из МО.

Метод **SendVMP**

Входные параметры:

- [1] Код МО (Справочник медицинских организаций округа HST0039)
- [1] Отчетная дата
- [0..n] СМП:
 - [1] Наименование МО, куда направлен:
 - Код (Справочник внешних медицинских организаций HST0134)
 - Версия справочника (text);
 - [1] Профиль:
 - Код (Справочник профилей медицинской помощи HST0023)
 - Версия справочника (text);
 - [1] Количество человек
- [0..n] ВМП:
 - [1] Наименование МО, куда направлен:
 - Код (Справочник внешних медицинских организаций HST0134)
 - Версия справочника (text);
 - [1] Профиль:
 - Код (Справочник профилей медицинской помощи HST0023)

- Версия справочника (text);
 - [1] Количество человек

Выходные параметры: код результата отправки.

3.5.2. Предоставление ранее переданных сведений о направлении на получение высокотехнологичной помощи напрямую из МО.

Метод: **GetVMP**

Входные параметры:

- [1] Код МО (справочник медицинских организаций HST0039)
- [1] Отчетная дата

Выходные параметры: аналогично п. 3.5.1. Входные параметры или сообщение об ошибке.

Для обмена информацией используется формат сообщений XML. Структура сообщений определяется XSD-схемами.

Описание типов, используемых в веб-сервисах интеграции, находятся в следующих файлах:

- 6) типы данных, общие для всех операций, вынесены в один общий xsd-файл «types.xsd», пространство имён «<http://www.hostco.ru/esb/types>»
- 7) типы данных, которые являются специфическими для сервиса передачи вынесены в следующие файлы:

№	Имя файла	Пространство имен	WSDL-описание веб-сервиса
Веб-сервис приема статистических показателей (на основе ИС Медстат)			
1	healthindicator.xsd	http://www.hostco.ru/healthindicator/healthindicator	HealthIndicator.wsdl
2			
3			
4	morbidity-rates-1.0.xsd	http://www.hostco.ru/esb/morbidityrates/types	morbidity-rates-1.0.wsdl
5	healthindicator.xsd	http://www.hostco.ru/healthindicator/healthindicator	HealthIndicator.wsdl
6	blood-transfusion-indicators-1.0.xsd	http://www.hostco.ru/esb/bloodtransfusionindicators/types	blood-transfusion-indicators-1.0.wsdl
7	ambulance-work-indicators-1.0.xsd	http://www.hostco.ru/esb/ambulanceworkindicators/types	ambulance-work-indicators-1.0.wsdl
8	healthindicator.xsd	http://www.hostco.ru/healthindicator/healthindicator	HealthIndicator.wsdl
9	veteran-clinical-supervision-1.0.xsd	http://www.hostco.ru/esb/veteranclinicalsupervision/types	veteran-clinical-supervision-1.0.wsdl
10	disability-information-1.0.xsd	http://www.hostco.ru/esb/disabilityinformation/types	disability-information-1.0.wsdl
11	vaccination-information-1.0.xsd	http://www.hostco.ru/esb/vaccinationinformation/types	vaccination-information-1.0.wsdl
12	sportsmen-medical-supervision-1.0.xsd	http://www.hostco.ru/esb/sportsmenmedicalsupervision/types	sportsmen-medical-supervision-1.0.wsdl
13	trauma-information-1.0.xsd	http://www.hostco.ru/esb/traumainformation/types	trauma-information-1.0.wsdl
14	child-mothers-indicators-1.0.xsd	http://www.hostco.ru/esb/childmothersindicators/types	child-mothers-indicators-1.0.wsdl

№	Имя файла	Пространство имен	WSDL-описание веб-сервиса
15	emergency-indicators-1.0.xsd	http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators/types	emergency-indicators-1.0.wsdl
16	medical-auxiliary-working-1.0.xsd	http://www.hostco.ru/esb/medicalauxiliaryworking/types	medical-auxiliary-working-1.0.wsdl
17	diagnostic-departments-information-1.0.xsd	http://www.hostco.ru/esb/diagnosticdepartmentinformation/types	diagnostic-departments-information-1.0.wsdl
19	pab-activity-1.0.xsd	http://www.hostco.ru/esb/pabactivity/types	pab-activity-1.0.wsdl
20	medical-prophylaxis-centre-activity-1.0.xsd	http://www.hostco.ru/esb/medicalprophylaxiscentreactivity/types	medical-prophylaxis-centre-activity-1.0.wsdl
21	forensic-examination-information-1.0.xsd	http://www.hostco.ru/esb/forensicexaminationinformation/types	forensic-examination-information-1.0.wsdl
22	forensic-psychiatric-examination-1.0.xsd	http://www.hostco.ru/esb/forensicpsychiatricexamination/types	forensic-psychiatric-examination-1.0.wsdl
23	health-centre-activity-1.0.xsd	http://www.hostco.ru/esb/healthcentreactivity/types	health-centre-activity-1.0.wsdl
Веб-сервис актуализации сведений о МО			
1	mo-information-1.0.xsd	http://www.hostco.ru/esb/moinformation/types	mo-information-1.0.wsdl
2	mo-equipment-1.0.xsd	http://www.hostco.ru/esb/moequipment/types	mo-equipment-1.0.wsdl
3	veteran-disabled-wards-1.0.xsd	http://www.hostco.ru/esb/veterandisabledwards/types	veteran-disabled-wards-1.0.wsdl
4	stomatology-education-industry-1.0.xsd	http://www.hostco.ru/esb/stomatologyeducationindustry/types	stomatology-education-industry-1.0.wsdl
5	medical-staff-state-1.0.xsd	http://www.hostco.ru/esb/medicalstaffstate/types	medical-staff-state-1.0.wsdl
Веб-сервис приема произвольных показателей (на основе ИС Мониторинг деятельности учреждений здравоохранения ХМАО-Югры)			
1	healthindicator.xsd	http://www.hostco.ru/healthindicator/healthindicator	HealthIndicator.wsdl
2			
3			
4			
5			

Коды сервисов таблицы:

Веб-сервис приема статистических показателей (на основе ИС Медстат):

- 1 – Плановые показатели;
- 2 – Обобщенные статистические показатели;
- 3 – Демографические показатели;
- 4 – Показатели заболеваемости;
- 5 – Показатели деятельности стационаров;
- 6 – Показатели деятельности станции, отделения переливания крови (ф39);
- 7 – Показатели деятельности станций скорой помощи;
- 8 – Показатели амбулаторно-поликлинического обслуживания;
- 9 – Диспансерное наблюдение за инвалидами и участниками Великой Отечественной войны и воинами-интернационалистами;
- 10 – Сведения о нетрудоспособности;
- 11 – Сведения о прививках (форма 5,6);
- 12 – Сведения о медицинском наблюдении за лицами, занимающимися физической культурой и спортом;
- 13 – Сведения о травмах (57, 7тп);
- 14 – Показатели обслуживания детей, беременных, рожениц;

- 15 – Показатели по чрезвычайным ситуациям;
- 16 – Работа лечебно-вспомогательных отделений (кабинетов);
- 17 – Работа диагностических отделений (кабинетов);
- 18 – Сведения об аппаратах и оборудовании;
- 19 – Деятельность патолого-анатомического бюро (отделения) – ф80;
- 20 – Сведения о деятельности центра медицинской профилактики (ф70);
- 21 – Сведения о деятельности бюро судебно-медицинской экспертизы (ф42);
- 22 – Сведения о работе отделений судебно-психиатрической экспертизы (ф38);
- 23 – Сведения о деятельности центра здоровья.

Веб-сервис актуализации сведений о МО:

- 1 – Сведения о МО;
- 2 – Оснащение МО;
- 3 – Отделения для инвалидов войны (ИОВ), стационары, пансионаты;
- 4 – Стоматологические кабинеты при учебных заведениях и предприятиях;
- 5 – Штаты медицинского персонала.

Веб-сервис приема произвольных показателей (на основе ИС Мониторинг деятельности учреждений здравоохранения ХМАО-Югры):

- 1 – Флюорографические осмотры;
- 2 – Содействие добровольному переселению;
- 3 – Сведения о дополнительной диспансеризации;
- 4 – КМНС;
- 5 – Веб-сервис приема сведений о специализированной и высокотехнологичной помощи.

Веб-сервисы, расположенные на стороне МИС

На стороне МИС должен быть разработан веб-сервис, реализующий операции:

- **GetPlan**
- **GetGeneralStatistics**
- **getDemographics**
- **getDiseaseSexuallySkinInfection**
- **getHIV**
- **getTuberculosis**
- **getHIVTuberculosis**
- **getMalignancies**
- **getPsycho**
- **getPsychoForcedDispensary**
- **getStationary**
- **GetBloodTransfusionIndicators**
- **getAmbulanceWorkIndicators**
- **getAmbulatory**
- **getVeteranClinicalSupervision**
- **GetDisabilityInformation**
- **GetVaccinationInformation**
- **getSportsmenMedicalSupervision**
- **GetTraumaInformation**
- **GetHomelessChildrenInformation**
- **GetDispensaryBabiesInformation**
- **GetPupilsCareDoctorReport**

- **GetHomelessChildrenExaminationsResults**
- **GetChildHomeInformation**
- **GetChildbirthHome**
- **GetWomenInformation**
- **GetChildrenDispanserizationInformation**
- **getEmergencyMedicineUnits**
- **getMedicalProperty**
- **getMinimumStock**
- **getRegularOfficesMembership**
- **getMaterialAndTechnicalEquipment**
- **getEmergencyWardActivity**
- **getEmergencyFinancialExpenses**
- **getEmergencySituationsByVictimsAmountDistribution**
- **getChernobylIncidentLiquidators**
- **GetMedicalAuxiliaryWorking**
- **GetDiagnosticDepartmentsInformation**
- **GetPabActivity**
- **getMedicalProphylaxisCentreActivity**
- **GetForensicExaminationInformation**
- **getForensicPsychiatricExamination**
- **getHealthCentreActivity**
- **GetMOInformation**
- **GetMoEquipment**
- **getVeteranDisabledWards**
- **getStomatologyEducationIndustry**
- **GetMedicalStaffState**
- **GetFluorography**
- **GetResettlement**
- **GetDispensary**
- **GetKMNS**
- **GetVMP**

Для обмена информацией используется формат сообщений XML. Структура сообщений определяется XSD-схемами.

Описание типов, используемых в веб-сервисах интеграции, находятся в файлах, описанных в таблице выше.

Возможные ошибки:

Код ошибки	Описание ошибки	Примечание
-1		Проверка контрольной суммы СНИЛС
-2		Проверка данных на дублирование.
-3	No records with {"snils"="xxx"} was found in table "OpProfessionalReg"	Проверка СНИЛСа по БД ИЭМК в части медицинских работников. Общее: ошибка -3 возвращается в случае, если запись не найдена в БД
-4		Ошибка структуры тела сообщения. В случае с ИЭМК – ошибка в структурированном документе, например.

-1603		Необработанная ошибка, необходимо действовать согласно п.8 настоящего Регламента
-------	--	--

Приложение №4

к регламенту информационного взаимодействия лиц, осуществляющих сбор, обработку и хранение сведений об оказании медицинской помощи населению с использованием медицинских информационных систем на территории Ханты-Мансийского автономного округа

Веб-сервис НСИ

Перечень функций веб-сервиса:

- `getRefBookList()` – возвращает список справочников в виде массива структур вида:
 - `s_code` – уникальный код справочника;
 - `s_name` – наименование справочника;
 - `s_version` – текущая версия справочника;
- `long getRefBookParts(String code, String version)` – возвращает количество частей справочника с кодом `code`, номер версии `version`. Количество записей в части справочника от 1 до 500;
- `getRefBookPartial(String code, String version, int part)` – возвращает массив записей справочника с кодом `code`, версии `version`, части `part`. Структура записи зависит от справочника.

Приложение №5

**к регламенту информационного взаимодействия лиц,
осуществляющих сбор, обработку и хранение сведений об
оказании медицинской помощи населению с
использованием медицинских информационных систем на
территории Ханты-Мансийского автономного округа**

Адреса сервисов

№	Наименование сервиса	Адрес тестовый	Адрес КСПД
Веб-сервис приема статистических показателей (на основе ИС Медстат)			
1	Плановые показатели	http://hmao-medved.hostco.ru:8080/HealthIndicatorService/services/HealthIndicatorService	
2	Обобщенные статистические показатели	http://hmao-medved.hostco.ru:8080/HealthIndicatorService/services/HealthIndicatorService	
3	Демографические показатели	http://hmao-medved.hostco.ru:8080/HealthIndicatorService/services/HealthIndicatorService	
4	Показатели заболеваемости	https://medved-webservices.hostco.ru/ESBMorbidityRatesService/services/MorbidityRatesService	
5	Показатели деятельности стационаров	http://hmao-medved.hostco.ru:8080/HealthIndicatorService/services/HealthIndicatorService	
6	Показатели деятельности станции, отделения переливания крови (ф39)	https://medved-webservices.hostco.ru/ESBBloodTransfusionIndicatorsService/services/BloodTransfusionIndicatorsService	
7	Показатели деятельности станций скорой помощи	https://medved-webservices.hostco.ru/ESBAmbulanceWorkIndicatorsService/services/AmbulanceWorkIndicatorsService	
8	Показатели амбулаторно-поликлинического обслуживания	http://hmao-medved.hostco.ru:8080/HealthIndicatorService/services/HealthIndicatorService	
9	Диспансерное наблюдение за инвалидами и участниками Великой Отечественной войны и воинами-интернационалистами	https://medved-webservices.hostco.ru/ESBVeteranClinicalSupervisionService/services/VeteranClinicalSupervisionService	
10	Сведения о нетрудоспособности	https://medved-webservices.hostco.ru/ESBDisabilityInformationService/services/DisabilityInformationService	
11	Сведения о прививках (форма 5,6)	https://medved-webservices.hostco.ru/ESBVaccinationInformationService/services/VaccinationInformationService	
12	Сведения о медицинском наблюдении за лицами, занимающимися физической культурой и спортом	https://medved-webservices.hostco.ru/ESBSportsmenMedicalSupervisionService/services/SportsmenMedicalSupervisionService	
13	Сведения о травмах (57, 7тп)	https://medved-webservices.hostco.ru/ESBTraumaInformationService/services/TraumaInformationService	

№	Наименование сервиса	Адрес тестовый	Адрес КСПД
14	Показатели обслуживания детей, беременных, рожениц	https://medved-webservices.hostco.ru/ESBChildMothersIndicatorsService/services/ChildMothersIndicatorsService	
15	Показатели по чрезвычайным ситуациям	https://medved-webservices.hostco.ru/ESBEmergencyIndicatorsService/services/EmergencyIndicatorsService	
16	Работа лечебно-вспомогательных отделений (кабинетов)	https://medved-webservices.hostco.ru/ESBMedicalAuxiliaryWorkingService/services/MedicalAuxiliaryWorkingService	
17	Работа диагностических отделений (кабинетов)	https://medved-webservices.hostco.ru/ESBDiagnosticDepartmentsInformationService/services/DiagnosticDepartmentsInformationService	
19	Деятельность патолого-анатомического бюро (отделения) – ф80	https://medved-webservices.hostco.ru/ESBPabActivityService/services/PabActivityService	
20	Сведения о деятельности центра медицинской профилактики (ф70)	https://medved-webservices.hostco.ru/ESBMedicalProphylaxisCentreActivityService/services/MedicalProphylaxisCentreActivityService	
21	Сведения о деятельности бюро судебно-медицинской экспертизы (ф42)	https://medved-webservices.hostco.ru/ESBForensicExaminationInformationService/services/ForensicExaminationInformationService	
22	Сведения о работе отделений судебно-психиатрической экспертизы (ф38)	https://medved-webservices.hostco.ru/ESBForensicPsychiatricExaminationService/services/ForensicPsychiatricExaminationService	
23	Сведения о деятельности центра здоровья	https://medved-webservices.hostco.ru/ESBHealthCentreActivityService/services/HealthCentreActivityService	
Веб-сервис актуализации сведений о МО			
1	Сведения о МО	https://medved-webservices.hostco.ru/ESBMOInformationService/services/MOInformationService	
2	Оснащение МО	https://medved-webservices.hostco.ru/ESBMoEquipmentService/services/MoEquipmentService	
3	Отделения для инвалидов войны (ИОВ), стационары, пансионаты	https://medved-webservices.hostco.ru/ESBVeteranDisabledWardsService/services/VeteranDisabledWardsService	
4	Стоматологические кабинеты при учебных заведениях и предприятиях	https://medved-webservices.hostco.ru/ESBStomatologyEducationIndustryService/services/StomatologyEducationIndustryService	
5	Штаты медицинского персонала	https://medved-webservices.hostco.ru/ESBMedicalStaffStateService/services/MedicalStaffStateService	
Веб-сервис приема произвольных показателей (на основе ИС Мониторинг деятельности учреждений здравоохранения ХМАО-Югры)			
1	Флюорографические осмотры	http://hmao-medved.hostco.ru:8080/HealthIndicatorService/services/HealthIndicatorService	
2	Содействие добровольному переселению	http://hmao-medved.hostco.ru:8080/HealthIndicatorService/services/HealthIndicatorService	
3	Сведения о дополнительной диспансеризации	http://hmao-medved.hostco.ru:8080/HealthIndicatorService/services/HealthIndicatorService	

№	Наименование сервиса	Адрес тестовый	Адрес КСПД
4	КМНС	http://hmao-medved.hostco.ru:8080/HealthIndicatorService/services/HealthIndicatorService	
5	Веб-сервис приема сведений о специализированной и высокотехнологичной помощи	http://hmao-medved.hostco.ru:8080/HealthIndicatorService/services/HealthIndicatorService	

Приложение №6

к регламенту информационного взаимодействия лиц, осуществляющих сбор, обработку и хранение сведений об оказании медицинской помощи населению с использованием медицинских информационных систем на территории Ханты-Мансийского автономного округа

Методика испытаний

Веб-сервис приема статистических показателей (на основе ИС Медстат)

1. Плановые показатели

sendPlanRequest

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:hea="http://www.hostco.ru/healthindicator"
xmlns:tns="http://www.hostco.ru/healthindicator/healthindicator">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <hea:sendPlanRequest>
      <tns:muCode>999</tns:muCode>
      <tns:RefYear>2015</tns:RefYear>
      <tns:DeptPowerList>
        <tns:DeptPower>
          <tns:DeptType version="1.0">1</tns:DeptType>
          <tns:VisitCount>40</tns:VisitCount>
          <tns:HospCount>20</tns:HospCount>
        </tns:DeptPower>
        <tns:DeptPower>
          <tns:DeptType version="1.0">3</tns:DeptType>
          <tns:VisitCount>50</tns:VisitCount>
          <tns:HospCount>30</tns:HospCount>
        </tns:DeptPower>
      </tns:DeptPowerList>
      <tns:PopulationData>
        <tns:Age>20</tns:Age>
        <tns:Sex version="1.0">1</tns:Sex>
        <tns:ToBeExamined>10</tns:ToBeExamined>
        <tns:KMNSToBeExamined>150</tns:KMNSToBeExamined>
        <tns:ToBeFluor>500</tns:ToBeFluor>
        <tns:StudentsToBeExamined>100</tns:StudentsToBeExamined>
        <tns:StudentsToBeDrugTested>99</tns:StudentsToBeDrugTested>
      </tns:PopulationData>
      <tns:PopulationData>
        <tns:Age>31</tns:Age>
        <tns:Sex version="1.0">2</tns:Sex>
        <tns:ToBeExamined>1000</tns:ToBeExamined>
        <tns:KMNSToBeExamined>50</tns:KMNSToBeExamined>
        <tns:ToBeFluor>220</tns:ToBeFluor>
        <tns:StudentsToBeExamined>110</tns:StudentsToBeExamined>
        <tns:StudentsToBeDrugTested>330</tns:StudentsToBeDrugTested>
      </tns:PopulationData>
      <tns:EmergencyPlan>100.1</tns:EmergencyPlan>
      <tns:EmergencyBudget>220.2</tns:EmergencyBudget>
      <tns:DeptBedList>
        <tns:DeptBed>
```

```

    <tns:BedType version="1.0">22</tns:BedType>
    <tns:Count>10</tns:Count>
  </tns:DeptBed>
  <tns:DeptBed>
    <tns:BedType version="1.0">35</tns:BedType>
    <tns:Count>15</tns:Count>
  </tns:DeptBed>
  <tns:DeptBed>
    <tns:BedType version="1.0">46</tns:BedType>
    <tns:Count>25</tns:Count>
  </tns:DeptBed>
</tns:DeptBedList>
<tns:VisitCount>5000</tns:VisitCount>
  </hea:sendPlanRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

getPlanRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:heal="http://www.hostco.ru/healthindicator"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/healthindicator/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <heal:getPlanRequest>
      <typ:muCode>999</typ:muCode>
      <typ:RefDate>2015-10-01</typ:RefDate>
    </heal:getPlanRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

2. Обобщенные статистические показатели

sendGeneralStatisticsRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:heal="http://www.hostco.ru/healthindicator"
xmlns:tns="http://www.hostco.ru/healthindicator/healthindicator">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <heal:sendGeneralStatisticsRequest>
      <tns:muCode>999</tns:muCode>
      <tns:DateFrom>2015-10-14</tns:DateFrom>
      <tns:DateTo>2015-10-14</tns:DateTo>
      <tns:OutpatientIndicators>
        <tns:PreventiveVisit>0</tns:PreventiveVisit>
        <tns:OutpatientVisit>0</tns:OutpatientVisit>
        <tns:OutpatientHour>0</tns:OutpatientHour>
        <tns:HomeVisit>0</tns:HomeVisit>
        <tns:IllnesVisit>0</tns:IllnesVisit>
        <tns:DoctorCallHour>0</tns:DoctorCallHour>
        <tns:ServedPopulation>0</tns:ServedPopulation>
        <tns:DistrictPhysician>0</tns:DistrictPhysician>
        <tns:Illness>0</tns:Illness>
        <tns:PhysicianVisit>0</tns:PhysicianVisit>
        <tns:PhysicianIllnessVisit>0</tns:PhysicianIllnessVisit>
        <tns:FirstIllness>0</tns:FirstIllness>
        <tns:ProphExamination>10</tns:ProphExamination>
        <tns:ToBeProphExamined>0</tns:ToBeProphExamined>
        <tns:CancerFourthStage>10</tns:CancerFourthStage>
        <tns:CancerFirst>0</tns:CancerFirst>
      </tns:OutpatientIndicators>
    </heal:sendGeneralStatisticsRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

```

<tns:AdvancedTuber>0</tns:AdvancedTuber>
<tns:Tuber>0</tns:Tuber>
<tns:DiagDiffer>0</tns:DiagDiffer>
<tns:WorkingDaysList>
  <tns:WorkingDays>
    <tns:Position version="1.2">189</tns:Position>
    <tns:WorkingDaysCount>5</tns:WorkingDaysCount>
  </tns:WorkingDays>
  <tns:WorkingDays>
    <tns:Position version="1.2">190</tns:Position>
    <tns:WorkingDaysCount>10</tns:WorkingDaysCount>
  </tns:WorkingDays>
</tns:WorkingDaysList>
<tns:NormalLoadDays>0</tns:NormalLoadDays>
<tns:Observation>0</tns:Observation>
<tns:ObservationBrainDamage>0</tns:ObservationBrainDamage>
<tns:ObservationHypertension>0</tns:ObservationHypertension>
<tns:RegisteredHypertension>0</tns:RegisteredHypertension>
<tns:RegisteredBrainDamage>0</tns:RegisteredBrainDamage>
<tns:ObservationDiabet>10</tns:ObservationDiabet>
<tns:RegisteredDiabet>1</tns:RegisteredDiabet>
<tns:ObservationUlser>0</tns:ObservationUlser>
<tns:RegisteredUlcer>0</tns:RegisteredUlcer>
<tns:WorkingShifts>0</tns:WorkingShifts>
<tns:MedicalPosts>0</tns:MedicalPosts>
<tns:TuberExamined>0</tns:TuberExamined>
<tns:VillagerVisit>0</tns:VillagerVisit>
<tns:DisabilityDays>0</tns:DisabilityDays>
<tns:ActuallyWorking>0</tns:ActuallyWorking>
<tns:Disability>0</tns:Disability>
</tns:OutpatientIndicators>
<tns:StationaryIndicators>
  <tns:Death>0</tns:Death>
  <tns:Outgoing>0</tns:Outgoing>
  <tns:DeptBedList>
    <tns:DeptBed>
      <tns:BedType version="1.0">1</tns:BedType>
      <tns:Count>5</tns:Count>
    </tns:DeptBed>
    <tns:DeptBed>
      <tns:BedType version="1.0">3</tns:BedType>
      <tns:Count>6</tns:Count>
    </tns:DeptBed>
  </tns:DeptBedList>
  <tns:Position>0</tns:Position>
  <tns:BedDays>0</tns:BedDays>
  <tns:HospReject>0</tns:HospReject>
  <tns:HospCount>0</tns:HospCount>
  <tns:HospAgain>0</tns:HospAgain>
  <tns:DeathAfterOperation>0</tns:DeathAfterOperation>
  <tns:OperationPeople>0</tns:OperationPeople>
  <tns:UpTo5Days>0</tns:UpTo5Days>
  <tns:Over30Days>0</tns:Over30Days>
  <tns:ActualBedDays>0</tns:ActualBedDays>
  <tns:Children>0</tns:Children>
  <tns:AverageBedOccupancy>0</tns:AverageBedOccupancy>
  <tns:HospUpTo5Days>0</tns:HospUpTo5Days>
  <tns:AverageBedStay>0</tns:AverageBedStay>
  <tns:VTMPOperations>0</tns:VTMPOperations>
  <tns:OperationCount>0</tns:OperationCount>
  <tns:Over24Hours>0</tns:Over24Hours>

```

```

<tns:EmergencySurge>0</tns:EmergencySurge>
<tns:OutgoingMKBList>
  <tns:OutgoingMKB>
    <tns:MKBCode version="1.0">M45.1</tns:MKBCode>
    <tns:PeopleCount>0</tns:PeopleCount>
  </tns:OutgoingMKB>
  <tns:OutgoingMKB>
    <tns:MKBCode version="1.0">S62.80</tns:MKBCode>
    <tns:PeopleCount>0</tns:PeopleCount>
  </tns:OutgoingMKB>
</tns:OutgoingMKBList>
<tns:IncomingPlan>0</tns:IncomingPlan>
<tns:IncomingEmergency>0</tns:IncomingEmergency>
<tns:IncomingVillagers>0</tns:IncomingVillagers>
<tns:TreatedByProfileList>
  <tns:TreatedByProfile>
    <tns:BedType version="1.0">1</tns:BedType>
    <tns:Count>0</tns:Count>
  </tns:TreatedByProfile>
  <tns:TreatedByProfile>
    <tns:BedType version="1.0">3</tns:BedType>
    <tns:Count>100</tns:Count>
  </tns:TreatedByProfile>
</tns:TreatedByProfileList>
<tns:DeathFirstDay>0</tns:DeathFirstDay>
<tns:StatOccupedPositions>0</tns:StatOccupedPositions>
<tns:OutgoingOperatedSurgery>0</tns:OutgoingOperatedSurgery>
<tns:OutgoingSurgery>0</tns:OutgoingSurgery>
<tns:ComplicatedOperations>0</tns:ComplicatedOperations>
</tns:StationaryIndicators>
<tns:FinanceIndicators>
  <tns:AllHospitalCostAmount>1000.500</tns:AllHospitalCostAmount>
  <tns:FinSourceList>
    <tns:FinSource>
      <tns:FinSource version="1.0">1</tns:FinSource>
      <tns:Sum>100.0</tns:Sum>
    </tns:FinSource>
    <tns:FinSource>
      <tns:FinSource version="1.0">15</tns:FinSource>
      <tns:Sum>200.0</tns:Sum>
    </tns:FinSource>
  </tns:FinSourceList>
</tns:FinanceIndicators>
  </heal:sendGeneralStatisticsRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

getGeneralStatisticsRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:heal="http://www.hostco.ru/healthindicator"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/healthindicator/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <heal:getGeneralStatisticsRequest>
      <typ:muCode>999</typ:muCode>
      <typ:RefDate>2015-10-14</typ:RefDate>
    </heal:getGeneralStatisticsRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

3. Демографические показатели

sendDemographicsRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:heal="http://www.hostco.ru/healthindicator"
xmlns:heall="http://www.hostco.ru/healthindicator/healthindicator">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <heal:sendDemographicsRequest>
      <heall:muCode>999</heall:muCode>
      <heall:RefDate>2015-12-03</heall:RefDate>
      <heall:DistrictList>
        <heall:District>
          <heall:DistrictType version="1.0">2</heall:DistrictType>
          <heall:DistrictCount>3</heall:DistrictCount>
          <!--Optional:-->
          <heall:ComplexCount>1</heall:ComplexCount>
          <!--Optional:-->
          <heall:SmallComplectCount>2</heall:SmallComplectCount>
          <!--1 or more repetitions:-->
          <heall:PopulationData>
            <heall:Age>35</heall:Age>
            <heall:Sex version="1.0">1</heall:Sex>
            <heall:PlaceResidence
version="1.0">1</heall:PlaceResidence>
            <!--1 or more repetitions:-->
            <heall:Indicators>
              <heall:Position version="1.2">189</heall:Position>
              <heall:Attached>10</heall:Attached>
              <heall:DispObservation>20</heall:DispObservation>
              <!--Optional:
              <heall:KMNS?</heall:KMNS>
            -->
          <heall:DispObservationKMNS>30</heall:DispObservationKMNS>
          </heall:Indicators>
          <heall:Indicators>
            <heall:Position version="1.2">190</heall:Position>
            <heall:Attached>11</heall:Attached>
            <!--Optional:-->
            <heall:DispObservation>21</heall:DispObservation>
            <heall:KMNS>44</heall:KMNS>
          </heall:DispObservationKMNS>32</heall:DispObservationKMNS>
          </heall:Indicators>
        </heall:PopulationData>
      </heall:District>
    </heall:DistrictList>
  </heal:sendDemographicsRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

getDemographicsRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:heal="http://www.hostco.ru/healthindicator"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/healthindicator/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <heal:getDemographicsRequest>
      <typ:muCode>999</typ:muCode>
      <typ:RefDate>2015-12-03</typ:RefDate>
    </heal:getDemographicsRequest>
  </soapenv:Body>

```

```
</soapenv:Envelope>
```

4. Показатели заболеваемости

sendDiseaseSexuallySkinInfectionDataRequest

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:mor="http://www.hostco.ru/esb/morbidityrates"

  xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/morbidityrates/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <mor:sendDiseaseSexuallySkinInfectionDataRequest>
      <typ:MuCode>1001</typ:MuCode>
      <typ:RepDate>2015-01-01</typ:RepDate>
      <!--1 or more repetitions:-->
      <typ:DiseaseSexuallySkinInfectionPopulationInfo>
        <typ:Age>1</typ:Age>
        <typ:Sex version="1.0">1</typ:Sex>
        <typ:RegionResidence>0500000000000</typ:RegionResidence>

      <typ:LocalityResidence>3501200007500</typ:LocalityResidence>

      <typ:RegionRegistration>0500000000000</typ:RegionRegistration>

      <typ:LocalityRegistration>3501200007500</typ:LocalityRegistration>
        <typ:PlaceResidence version="1.0">1</typ:PlaceResidence>
        <typ:Citizenship version="1.0">533</typ:Citizenship>
        <typ:SocialStatus version="1.0">8</typ:SocialStatus>
        <typ:UfsinRegistration>1</typ:UfsinRegistration>
        <typ:Profession version="1.0">1</typ:Profession>
        <typ:AttachedToMO>1</typ:AttachedToMO>
        <typ:RegisteredCaseRate>
          <typ:MKBCode version="1.0">A87.9</typ:MKBCode>
          <typ:DiagnosisMethod
version="1.0">1</typ:DiagnosisMethod>
          <typ:Rate version="1.0">1</typ:Rate>
          <typ:Count>1</typ:Count>
          <typ:Registration>
            <typ:Reason version="1.0">1</typ:Reason>
            <typ:PeopleCount>1</typ:PeopleCount>
          </typ:Registration>
          <typ:ApuIdentified>
            <typ:Position version="1.0">10201</typ:Position>
            <typ:PatientCount>1</typ:PatientCount>
          </typ:ApuIdentified>
          <typ:CheckupIdentified>
            <typ:CheckupType version="1.0">1</typ:CheckupType>
            <typ:PatientCount>1</typ:PatientCount>
          </typ:CheckupIdentified>
          <typ:Examination>
            <typ:ContactType version="1.0">1</typ:ContactType>
            <typ:ContactCount>1</typ:ContactCount>
            <typ:PatientCount>1</typ:PatientCount>
          </typ:Examination>
          <typ:BasedOnTime>
            <typ:Period version="1.0">1</typ:Period>
            <typ:Count>1</typ:Count>
          </typ:BasedOnTime>
          <typ:PregnancyOutcome>
            <typ:OutcomeType version="1.0">1</typ:OutcomeType>
```

```

        <typ:Count>1</typ:Count>
    </typ:PregnancyOutcome>
    <!--Zero or more repetitions:-->
    <typ:BirthChild>
        <typ:MKBCode version="1.0">A87.9</typ:MKBCode>
        <typ:WayChildInfection
version="1.0">1</typ:WayChildInfection>
        <typ:BirthChildCount>1</typ:BirthChildCount>
        <!--Optional:-->
        <typ:DiseaseDeathCount>1</typ:DiseaseDeathCount>
        <typ:StillbornCount>1</typ:StillbornCount>
    <typ:PreventiveTherapyCount>1</typ:PreventiveTherapyCount>

    <typ:SpecificTherapyCount>1</typ:SpecificTherapyCount>
    </typ:BirthChild>
    </typ:RegisteredCaseRate>
    </typ:DiseaseSexuallySkinInfectionPopulationInfo>
    </mor:sendDiseaseSexuallySkinInfectionDataRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

getDiseaseSexuallySkinInfectionDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
    xmlns:mor="http://www.hostco.ru/esb/morbidityrates"
    xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
    <soapenv:Header/>
    <soapenv:Body>
        <mor:getDiseaseSexuallySkinInfectionDataRequest>
            <typ:MuCode>1001</typ:MuCode>
            <typ:RefDate>2015-01-01</typ:RefDate>
        </mor:getDiseaseSexuallySkinInfectionDataRequest>
    </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

sendHIVDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
    xmlns:mor="http://www.hostco.ru/esb/morbidityrates"

    xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/morbidityrates/types">
    <soapenv:Header/>
    <soapenv:Body>
        <mor:sendHIVDataRequest>
            <typ:MuCode>1001</typ:MuCode>
            <typ:RepDate>2015-01-01</typ:RepDate>
            <!--1 or more repetitions:-->
            <typ:HIVPopulationInfo>
                <typ:Age>1</typ:Age>
                <typ:Sex version="1.0">1</typ:Sex>
                <typ:RegionResidence>0500000000000</typ:RegionResidence>

            <typ:LocalityResidence>3501200007500</typ:LocalityResidence>

            <typ:RegionRegistration>0500000000000</typ:RegionRegistration>

            <typ:LocalityRegistration>3501200007500</typ:LocalityRegistration>
                <typ:PlaceResidence version="1.0">1</typ:PlaceResidence>
                <typ:Citizenship version="1.0">533</typ:Citizenship>
                <typ:SocialStatus version="1.0">8</typ:SocialStatus>
                <typ:UfsinRegistration>1</typ:UfsinRegistration>

```

```

        <typ:Profession version="1.0">1</typ:Profession>
        <typ:AttachedToMO>1</typ:AttachedToMO>
        <!--1 or more repetitions:-->
        <typ:Rates>
            <typ:MKBCode version="1.0">A87.9</typ:MKBCode>
            <typ:DiseaseClinicalStage
version="1.0">1</typ:DiseaseClinicalStage>
            <typ:RecordStatus version="1.0">1</typ:RecordStatus>
            <typ:Count>1</typ:Count>
            <!--1 or more repetitions:-->
            <typ:HivRates>
                <typ:Rate version="1.0">1</typ:Rate>
                <typ:Count>1</typ:Count>
            </typ:HivRates>
            <!--Zero or more repetitions:-->
            <typ:HivExaminedOnSecondaryDisease>
                <typ:Method version="1.0">1</typ:Method>
                <typ:Multiplicity
version="1.0">1</typ:Multiplicity>
                <typ:Count>1</typ:Count>
                <!--Optional:-->
                <typ:SecondDiseaseCount>1</typ:SecondDiseaseCount>
            </typ:HivExaminedOnSecondaryDisease>
            <!--Zero or more repetitions:-->
            <typ:Registration>
                <typ:Reason version="1.0">1</typ:Reason>
                <typ:Count>1</typ:Count>
            </typ:Registration>
        </typ:Rates>
        <!--Optional:-->
        <typ:HIVStudyImmuneStatus>
            <typ:Total>1</typ:Total>
            <!--Optional:-->

        <typ:CytofluorimetryMethod>1</typ:CytofluorimetryMethod>

        <typ:OnRussiaSubjectTerritory>1</typ:OnRussiaSubjectTerritory>
            </typ:HIVStudyImmuneStatus>
            <!--Optional:-->
            <typ:HIVStudyVirusLoad>
                <typ:Total>1</typ:Total>

        <typ:OnRussiaSubjectTerritory>1</typ:OnRussiaSubjectTerritory>
            </typ:HIVStudyVirusLoad>
            </typ:HIVPopulationInfo>
        </mor:sendHIVDataRequest>
    </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

getHIVDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
    xmlns:mor="http://www.hostco.ru/esb/morbidityrates"
    xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
    <soapenv:Header/>
    <soapenv:Body>
        <mor:getHIVDataRequest>
            <typ:MuCode>1001</typ:MuCode>
            <typ:RefDate>2015-01-01</typ:RefDate>
        </mor:getHIVDataRequest>
    </soapenv:Body>

```

```
</soapenv:Envelope>
```

sendTuberculosisDataRequest

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:mor="http://www.hostco.ru/esb/morbidityrates"
  xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/morbidityrates/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <mor:sendTuberculosisDataRequest>
      <typ:MuCode>1001</typ:MuCode>
      <typ:RepDate>2015-01-01</typ:RepDate>
      <!--1 or more repetitions:-->
      <typ:TuberculosisPopulationInfo>
        <typ:Age>1</typ:Age>
        <typ:Sex version="1.0">1</typ:Sex>
        <typ:RegionResidence>0500000000000</typ:RegionResidence>
      </typ:TuberculosisPopulationInfo>
      <typ:LocalityResidence>3501200007500</typ:LocalityResidence>
      <typ:RegionRegistration>0500000000000</typ:RegionRegistration>
      <typ:LocalityRegistration>3501200007500</typ:LocalityRegistration>
        <typ:PlaceResidence version="1.0">1</typ:PlaceResidence>
        <typ:Citizenship version="1.0">533</typ:Citizenship>
        <typ:SocialStatus version="1.0">8</typ:SocialStatus>
        <typ:UfsinRegistration>1</typ:UfsinRegistration>
        <typ:Profession version="1.0">1</typ:Profession>
        <typ:AttachedToMO>1</typ:AttachedToMO>
        <!--1 or more repetitions:-->
        <typ:ChemotherapyRegime>
          <typ:PatientGroup version="1.0">1</typ:PatientGroup>
          <typ:MBT>CV+</typ:MBT>
          <typ:RegimeType version="1.0">1</typ:RegimeType>
          <typ:Count>1</typ:Count>
        </typ:ChemotherapyRegime>
        <!--1 or more repetitions:-->
        <typ:RatingSmear>
          <typ:AnalysisType>1</typ:AnalysisType>
          <typ:PatientGroup version="1.0">1</typ:PatientGroup>
          <typ:MBT>CV+</typ:MBT>
          <typ:CourseEffectiveness
version="1.0">1</typ:CourseEffectiveness>
          <typ:Count>1</typ:Count>
        </typ:RatingSmear>
        <!--1 or more repetitions:-->
        <typ:NewCasesAndRelapses>
          <typ:PatientGroup version="1.0">1</typ:PatientGroup>
          <!--Optional:-->
          <typ:MBT>CV+</typ:MBT>
          <!--Optional:-->
          <typ:HasDestruction>1</typ:HasDestruction>
          <typ:MKBCode version="1.0">A87.9</typ:MKBCode>
          <typ:Rates version="1.0">1</typ:Rates>
          <typ:Count>1</typ:Count>
        </typ:NewCasesAndRelapses>
        <!--Zero or more repetitions:-->
        <typ:IntensivePhaseThreatmentResult>
          <typ:PatientGroup version="1.0">1</typ:PatientGroup>
          <typ:Rate version="1.0">1</typ:Rate>
        </typ:IntensivePhaseThreatmentResult>
      </mor:sendTuberculosisDataRequest>
    </soapenv:Body>
  </soapenv:Envelope>
```

```

        <typ:Count>1</typ:Count>
    </typ:IntensivePhaseThreatmentResult>
    <!--1 or more repetitions:-->
    <typ:ActiveTuberculosisContingent>
        <typ:Rate version="1.0">1</typ:Rate>
        <typ:NewCount>1</typ:NewCount>
        <typ:Count>1</typ:Count>
    </typ:ActiveTuberculosisContingent>
    <!--1 or more repetitions:-->
    <typ:IdentifiedFirstTime>
        <typ:DiagnosingMethod
version="1.0">1</typ:DiagnosingMethod>
        <typ:Count>1</typ:Count>
    </typ:IdentifiedFirstTime>
    <!--1 or more repetitions:-->
    <typ:MovementPatients>
        <typ:GDUGroup version="1.0">1</typ:GDUGroup>
        <typ:MovementType version="1.0">1</typ:MovementType>
        <typ:Form version="1.0">A87.9</typ:Form>
        <typ:Total>1</typ:Total>
        <!--Optional:-->
        <typ:ExaminedMLU>1</typ:ExaminedMLU>
        <!--Optional:-->
        <typ:FoundMLU>1</typ:FoundMLU>
    </typ:MovementPatients>
    <!--1 or more repetitions:-->
    <typ:HospitalAndSanitaryAid>
        <typ:AidType version="1.0">1</typ:AidType>
        <typ:PatientGroup version="1.0">1</typ:PatientGroup>
        <typ:Form version="1.0">A87.9</typ:Form>
        <typ:RegisteredCount>1</typ:RegisteredCount>
        <!--Optional:-->
        <typ:NewlyDiagnosedCount>1</typ:NewlyDiagnosedCount>
        <!--Optional:-->
        <typ:NotRegisteredCount>1</typ:NotRegisteredCount>
    </typ:HospitalAndSanitaryAid>
    <!--1 or more repetitions:-->
    <typ:ThreatmentEffectiveness>
        <typ:PatientGroup version="1.0">1</typ:PatientGroup>
        <typ:MovementType version="1.0">1</typ:MovementType>
        <!--Optional:-->
        <typ:MBT>CV+</typ:MBT>
        <!--Optional:-->
        <typ:HasDestruction>1</typ:HasDestruction>
        <typ:Count>1</typ:Count>
        <!--Optional:-->
        <typ:CuredMLU>1</typ:CuredMLU>
    </typ:ThreatmentEffectiveness>
    <!--1 or more repetitions:-->
    <typ:TempPatientsServiceAreaCare>
        <typ:Rate version="1.0">1</typ:Rate>
        <typ:Total>1</typ:Total>
    </typ:TempPatientsServiceAreaCare>
    </mor:TuberculosisPopulationInfo>
</mor:sendTuberculosisDataRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

getTuberculosisDataRequest

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
```

```

                xmlns:mor="http://www.hostco.ru/esb/morbidityrates"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <mor:getTuberculosisDataRequest>
      <typ:MuCode>1001</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2015-01-01</typ:RefDate>
    </mor:getTuberculosisDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

sendHIVTuberculosisDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:mor="http://www.hostco.ru/esb/morbidityrates"

xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/morbidityrates/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <mor:sendHIVTuberculosisDataRequest>
      <typ:MuCode>1001</typ:MuCode>
      <typ:RepDate>2015-01-01</typ:RepDate>
      <!--1 or more repetitions:-->
      <typ:HIVTuberculosisPopulationInfo>
        <typ:Age>1</typ:Age>
        <typ:Sex version="1.0">1</typ:Sex>
        <typ:RegionResidence>0500000000000</typ:RegionResidence>

<typ:LocalityResidence>3501200007500</typ:LocalityResidence>

<typ:RegionRegistration>0500000000000</typ:RegionRegistration>

<typ:LocalityRegistration>3501200007500</typ:LocalityRegistration>
      <typ:PlaceResidence version="1.0">1</typ:PlaceResidence>
      <typ:Citizenship version="1.0">533</typ:Citizenship>
      <typ:SocialStatus version="1.0">8</typ:SocialStatus>
      <typ:UfsinRegistration>1</typ:UfsinRegistration>
      <typ:Profession version="1.0">1</typ:Profession>
      <typ:AttachedToMO>1</typ:AttachedToMO>
      <!--1 or more repetitions:-->
      <typ:HIVTuberculosisContingent>
        <typ:DiseaseClinicalStage
version="1.0">1</typ:DiseaseClinicalStage>
          <typ:Rate version="1.0">1</typ:Rate>
          <typ:Count>1</typ:Count>
        </typ:HIVTuberculosisContingent>
      <!--1 or more repetitions:-->
      <typ:SecondaryDisease>
        <typ:MKBCode version="1.0">A87.9</typ:MKBCode>
        <typ:Count>1</typ:Count>
      </typ:SecondaryDisease>
      <!--1 or more repetitions:-->
      <typ:TuberculosisClinicalForm>
        <typ:MKBCode version="1.0">A87.9</typ:MKBCode>
        <typ:Count>1</typ:Count>
      </typ:TuberculosisClinicalForm>
      <!--Optional:-->
      <typ:HasManyLocations>1</typ:HasManyLocations>
      <!--Zero or more repetitions:-->
      <typ:TuberculosisDispensaryBeforeHIV>
        <typ:Group version="1.0">1</typ:Group>

```

```

        <typ:Count>1</typ:Count>
</typ:TuberculosisDispensaryBeforeHIV>
<!--Zero or more repetitions:-->
<typ:SelectionTuberculosisMycobacterium>
    <typ:Rate version="1.0">1</typ:Rate>
    <typ:NewlyCount>1</typ:NewlyCount>
    <!--Optional:-->
    <typ:RegisteredCount>1</typ:RegisteredCount>
</typ:SelectionTuberculosisMycobacterium>
<!--Optional:-->
<typ:DecayPhaseCount>1</typ:DecayPhaseCount>
<!--Optional:-->
<typ:NewlyDecayPhaseCount>1</typ:NewlyDecayPhaseCount>
<!--1 or more repetitions:-->
<typ:MicobacteriaBacteriologicalResearch>
    <typ:Specimen version="1.0">1</typ:Specimen>
    <typ:ResearchMethod
version="1.0">1</typ:ResearchMethod>
    <typ:PositiveResultCount>1</typ:PositiveResultCount>
</typ:MicobacteriaBacteriologicalResearch>
<!--Optional:-->

<typ:ConductSpeciesIdentificationMycobacteria>1</typ:ConductSpeciesIdentifi
cationMycobacteria>
    <!--Optional:-->

<typ:IdentifiedNontyberculosisBacteria>1</typ:IdentifiedNontyberculosisBact
eria>

    <!--Zero or more repetitions:-->
<typ:ContingentState>
    <typ:Rate version="1.0">1</typ:Rate>
    <typ:Count>1</typ:Count>
</typ:ContingentState>
<!--Zero or more repetitions:-->
<typ:ReceivedHospitalCare>
    <typ:PastEvents version="1.0">1</typ:PastEvents>
    <typ:Count>1</typ:Count>
</typ:ReceivedHospitalCare>
<!--Optional:-->

<typ:ResearchImmuneStatusCount>1</typ:ResearchImmuneStatusCount>
    <!--Optional:-->

<typ:CytofluorimetryMethodCount>1</typ:CytofluorimetryMethodCount>
    <!--Optional:-->
<typ:ViralLoadCount>1</typ:ViralLoadCount>
<!--Zero or more repetitions:-->
<typ:HIVTreated>
    <typ:Drug version="1.0">1</typ:Drug>
    <typ:Count>1</typ:Count>
</typ:HIVTreated>
<!--Zero or more repetitions:-->
<typ:RetroviralTherapyNeeded>
    <typ:MKBCode version="1.0">A87.9</typ:MKBCode>
    <typ:Count>1</typ:Count>
</typ:RetroviralTherapyNeeded>
<!--Zero or more repetitions:-->
<typ:DispensaryObservation>
    <typ:ObservationType
version="1.0">1</typ:ObservationType>
    <typ:Count>1</typ:Count>

```

```

        </typ:DispensaryObservation>
        <!--Zero or more repetitions:-->
        <typ:HIVTuberculosisResearch>
            <typ:ResearchMethod
version="1.0">1</typ:ResearchMethod>
            <typ:Count>1</typ:Count>
            <!--Optional:-->
            <typ:PositiveResultCount>1</typ:PositiveResultCount>
        </typ:HIVTuberculosisResearch>
        <!--Zero or more repetitions:-->
        <typ:HIVWaysInfection>
            <typ:Way version="1.0">1</typ:Way>
            <typ:Count>1</typ:Count>
        </typ:HIVWaysInfection>
        <!--Zero or more repetitions:-->
        <typ:Contacts>
            <typ:ContactType version="1.0">1</typ:ContactType>
            <typ:Count>1</typ:Count>
        </typ:Contacts>
        <!--Zero or more repetitions:-->
        <typ:EnvironmentPerson>
            <typ:PersonType version="1.0">1</typ:PersonType>
            <typ:Rate version="1.0">1</typ:Rate>
            <typ:Count>1</typ:Count>
        </typ:EnvironmentPerson>
        <!--Zero or more repetitions:-->
        <typ:OtherRates>
            <typ:Rate version="1.0">1</typ:Rate>
            <typ:Count>1</typ:Count>
        </typ:OtherRates>
    </typ:HIVTuberculosisPopulationInfo>
</mor:sendHIVTuberculosisDataRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

getHIVTuberculosisDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
    xmlns:mor="http://www.hostco.ru/esb/morbidityrates"
    xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
    <soapenv:Header/>
    <soapenv:Body>
        <mor:getHIVTuberculosisDataRequest>
            <typ:MuCode>1001</typ:MuCode>
            <typ:RefDate>2015-01-01</typ:RefDate>
        </mor:getHIVTuberculosisDataRequest>
    </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

sendMalignanciesDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
    xmlns:mor="http://www.hostco.ru/esb/morbidityrates"

    xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/morbidityrates/types">
    <soapenv:Header/>
    <soapenv:Body>
        <mor:sendMalignanciesDataRequest>
            <typ:MuCode>1001</typ:MuCode>
            <typ:RepDate>2015-01-01</typ:RepDate>
            <!--1 or more repetitions:-->

```

```

        <typ:MalignanciesPopulationInfo>
            <typ:Age>1</typ:Age>
            <typ:Sex version="1.0">1</typ:Sex>
            <typ:RegionResidence>0500000000000</typ:RegionResidence>

<typ:LocalityResidence>3501200007500</typ:LocalityResidence>

<typ:RegionRegistration>0500000000000</typ:RegionRegistration>

<typ:LocalityRegistration>3501200007500</typ:LocalityRegistration>
    <typ:PlaceResidence version="1.0">1</typ:PlaceResidence>
    <typ:Citizenship version="1.0">533</typ:Citizenship>
    <typ:SocialStatus version="1.0">8</typ:SocialStatus>
    <typ:UfsinRegistration>1</typ:UfsinRegistration>
    <typ:Profession version="1.0">1</typ:Profession>
    <typ:AttachedToMO>1</typ:AttachedToMO>
    <!--Zero or more repetitions:-->
    <typ:Registered>
        <typ:MKBCode version="1.0">A87.9</typ:MKBCode>
        <typ:Stage version="1.0">1</typ:Stage>
        <typ:Count>1</typ:Count>
    </typ:Registered>
    <!--Zero or more repetitions:-->
    <typ:IdentifiedBySpecialties>
        <typ:Position version="1.0">256</typ:Position>
        <typ:Stage version="1.0">1</typ:Stage>
        <typ:Count>1</typ:Count>
        <typ:CountWithZNO>1</typ:CountWithZNO>
    </typ:IdentifiedBySpecialties>
    <!--1 or more repetitions:-->
    <typ:Other>
        <typ:MKBCode version="1.0">A87.9</typ:MKBCode>
        <typ:Rate version="1.0">1</typ:Rate>
        <typ:Count>1</typ:Count>
    </typ:Other>
    <!--Zero or more repetitions:-->
    <typ:ZNORadicalThreatmentEnded>
        <typ:Method version="1.0">1</typ:Method>
        <typ:Count>1</typ:Count>
    </typ:ZNORadicalThreatmentEnded>
    <!--Zero or more repetitions:-->
    <typ:ZNORadicalThreatmentNotBeen>
        <typ:Reason version="1.0">1</typ:Reason>
        <typ:Stage version="1.0">1</typ:Stage>
        <typ:Count>1</typ:Count>
    </typ:ZNORadicalThreatmentNotBeen>
</typ:MalignanciesPopulationInfo>
</mor:sendMalignanciesDataRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

getMalignanciesDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
    xmlns:mor="http://www.hostco.ru/esb/morbidityrates"
    xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
    <soapenv:Header/>
    <soapenv:Body>
        <mor:getMalignanciesDataRequest>
            <typ:MuCode>1001</typ:MuCode>
            <typ:RefDate>2015-01-01</typ:RefDate>

```

```

    </mor:getMalignanciesDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

sendPsychoDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:mor="http://www.hostco.ru/esb/morbidityrates"

  xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/morbidityrates/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <mor:sendPsychoDataRequest>
      <typ:MuCode>1001</typ:MuCode>
      <typ:RepDate>2016-01-01</typ:RepDate>
      <!--1 or more repetitions:-->
      <typ:PsychoPopulationInfo>
        <typ:Age>1</typ:Age>
        <typ:Sex version="1.0">1</typ:Sex>
        <typ:SocialStatus version="1.0">8</typ:SocialStatus>
        <typ:EnterpriseType version="1.0">1</typ:EnterpriseType>
        <!--1 or more repetitions:-->
        <typ:Rates>
          <typ:MKBCode version="1.0">A87.9</typ:MKBCode>
          <typ:Rate version="1.0">1</typ:Rate>
          <typ:Count>1</typ:Count>
        </typ:Rates>
        <!--Zero or more repetitions:-->
        <typ:TransferredFromDispensary>
          <typ:MKBCode version="1.0">A87.9</typ:MKBCode>
          <typ:Rate version="1.0">1</typ:Rate>
          <typ:Count>1</typ:Count>
        </typ:TransferredFromDispensary>
        <!--Zero or more repetitions:-->
        <typ:ForcedSurveyedDispensary>
          <typ:MKBCode version="1.0">A87.9</typ:MKBCode>
          <typ:Total>1</typ:Total>
          <!--Optional:-->
          <typ:MentalDisorders>1</typ:MentalDisorders>
          <!--Optional:-->
          <typ:NeedTreatment>1</typ:NeedTreatment>
        </typ:ForcedSurveyedDispensary>
        <!--Zero or more repetitions:-->
        <typ:FirstTimeRecognizedAsDisabled>
          <typ:MKBCode version="1.0">A87.9</typ:MKBCode>
          <typ:Group version="1.0">1</typ:Group>
          <typ:Count>1</typ:Count>
        </typ:FirstTimeRecognizedAsDisabled>
        <!--1 or more repetitions:-->
        <typ:WithDisabilityGroup>
          <typ:MKBCode version="1.0">A87.9</typ:MKBCode>
          <typ:Group version="1.0">1</typ:Group>
          <typ:Count>1</typ:Count>
        </typ:WithDisabilityGroup>
        <!--Zero or more repetitions:-->
        <typ:EmployeesWithNoMedicalEducation>
          <typ:Position version="1.0">1</typ:Position>
          <typ:DepartmentType
version="1.0">1</typ:DepartmentType>
          <typ:Rate version="1.0">1</typ:Rate>
          <typ:Count>1</typ:Count>

```

```

</typ:EmployeesWithNoMedicalEducation>
<!--Zero or more repetitions:-->
<typ:Received>
  <typ:MKBCode version="1.0">A87.9</typ:MKBCode>
  <typ:Rate version="1.0">1</typ:Rate>
  <typ:Count>1</typ:Count>
</typ:Received>
<!--Zero or more repetitions:-->
<typ:Retired>
  <typ:MKBCode version="1.0">A87.9</typ:MKBCode>
  <typ:Rate version="1.0">1</typ:Rate>
  <!--Zero or more repetitions:-->
  <typ:TreatmentEmploymentWorkshops>
    <typ:DepartmentType
version="1.0">1</typ:DepartmentType>
    <!--Optional:-->
    <typ:DiscontinuedCount>1</typ:DiscontinuedCount>
    <!--Optional:-->
    <typ:EmpoyedCount>1</typ:EmpoyedCount>
    <!--Optional:-->
    <typ:WorkingCount>1</typ:WorkingCount>
    <!--Optional:-->
    <typ:PlacesCount>1</typ:PlacesCount>
  </typ:TreatmentEmploymentWorkshops>
  <!--Zero or more repetitions:-->
  <typ:Expertise>
    <typ:ExpertiseType
version="1.0">1</typ:ExpertiseType>
    <typ:Count>1</typ:Count>
    <!--Optional:-->
    <typ:HospitalCount>1</typ:HospitalCount>
  </typ:Expertise>
</typ:Retired>
</typ:PsychoPopulationInfo>
<!--Zero or more repetitions:-->
<typ:SemistationaryStationaryDepartments>
  <typ:DepartmentType version="1.0">1</typ:DepartmentType>
  <typ:BedsCount>1</typ:BedsCount>
  <!--Optional:-->
</typ:DischargedPatientsCount>1</typ:DischargedPatientsCount>
  <!--Optional:-->
  <typ:PatientsCount>1</typ:PatientsCount>
  <!--Optional:-->
  <typ:StationaryDaysCount>1</typ:StationaryDaysCount>
</typ:SemistationaryStationaryDepartments>
<!--Zero or more repetitions:-->
<typ:HousingWithSupport>
  <typ:HousingType version="1.0">1</typ:HousingType>
  <typ:HousingPlaceCount>1</typ:HousingPlaceCount>
  <!--Optional:-->
  <typ:Used>1</typ:Used>
  <!--Optional:-->
  <typ:Living>1</typ:Living>
</typ:HousingWithSupport>
</mor:sendPsychoDataRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

getPsychoDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
                  xmlns:mor="http://www.hostco.ru/esb/morbidityrates"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <mor:getPsychoDataRequest>
      <typ:MuCode>1001</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2015-01-01</typ:RefDate>
    </mor:getPsychoDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

sendPsychoForcedDispensaryDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
                  xmlns:mor="http://www.hostco.ru/esb/morbidityrates"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/morbidityrates/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <mor:sendPsychoForcedDispensaryDataRequest>
      <typ:MuCode>1001</typ:MuCode>
      <typ:RepDate>2015-01-01</typ:RepDate>
      <!--1 or more repetitions:-->
      <typ:PsychoPopulationInfo>
        <typ:Age>1</typ:Age>
        <typ:Sex version="1.0">1</typ:Sex>
        <!--1 or more repetitions:-->
        <typ:Rates>
          <typ:MKBCode version="1.0">A87.9</typ:MKBCode>
          <typ:Rate version="1.0">1</typ:Rate>
          <typ:Count>1</typ:Count>
          <!--Zero or more repetitions:-->
          <typ:APNLTerminated>
            <typ:Reason version="1.0">1</typ:Reason>
            <typ:Count>1</typ:Count>
            <typ:DaysCount>1</typ:DaysCount>
          </typ:APNLTerminated>
          <!--Zero or more repetitions:-->
          <typ:APNLLocated>
            <typ:Duration version="1.0">1</typ:Duration>
            <typ:Total>1</typ:Total>
            <!--Optional:-->
            <typ:OODCount>1</typ:OODCount>
            <!--Optional:-->
            <typ:CriminalCase>1</typ:CriminalCase>
          </typ:APNLLocated>
        </typ:Rates>
        <!--Zero or more repetitions:-->
        <typ:EscapeAndAttacks>
          <typ:Rate version="1.0">1</typ:Rate>
          <typ:Count>1</typ:Count>
        </typ:EscapeAndAttacks>
        <!--Optional:-->
        <typ:Other>
          <!--Optional:-->
          <typ:ForcedTreatmentCount>1</typ:ForcedTreatmentCount>
          <!--Optional:-->
        </typ:Other>
      </typ:PsychoPopulationInfo>
      <typ:MandatoryTreatmentCount>1</typ:MandatoryTreatmentCount>
      <!--Zero or more repetitions:-->
    </mor:sendPsychoForcedDispensaryDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

```

        <typ:Conclusions>
          <typ:MKBCode version="1.0">A87.9</typ:MKBCode>
          <typ:TreatmentType
version="1.0">1</typ:TreatmentType>
            <typ:Count>1</typ:Count>
          </typ:Conclusions>
        </typ:Other>
      </typ:PsychoPopulationInfo>
    </mor:sendPsychoForcedDispensaryDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

getPsychoForcedDispensaryDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:mor="http://www.hostco.ru/esb/morbidityrates"
  xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <mor:getPsychoForcedDispensaryDataRequest>
      <typ:MuCode>1001</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2015-01-01</typ:RefDate>
    </mor:getPsychoForcedDispensaryDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

5. Показатели деятельности стационаров

sendStationaryRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:heal="http://www.hostco.ru/healthindicator"
  xmlns:tns="http://www.hostco.ru/healthindicator/healthindicator">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <heal:sendStationaryRequest>
      <tns:muCode>999</tns:muCode>
      <tns:RefDate>2015-12-12</tns:RefDate>
      <tns:StationaryBedList>
        <tns:StationaryBed>
          <tns:BedType version="1.0">1</tns:BedType>
          <tns:StationaryType version="1.0">1</tns:StationaryType>
          <tns:Bed>
            <tns:ActiveBedCount>10</tns:ActiveBedCount>
            <tns:RepairBedCount>20</tns:RepairBedCount>
          </tns:Bed>
        </tns:StationaryBed>
        <tns:PatientList>
          <tns:Patient>
            <tns:Age>20</tns:Age>
            <tns:Sex version="1.0">1</tns:Sex>
            <tns:PlaceResidence version="1.0">1</tns:PlaceResidence>
            <tns:Citizenship version="1.0">10</tns:Citizenship>
            <tns:SocialStatus version="1.0">5</tns:SocialStatus>
            <tns:IncomingList>
              <tns:Incoming>
                <tns:MkbCode version="1.0">M45.1</tns:MkbCode>
                <tns:Delivery version="1.0">2</tns:Delivery>
                <tns:PeopleCount>10</tns:PeopleCount>
              </tns:Incoming>
            </tns:IncomingList>
          </tns:Patient>
        </tns:PatientList>
      </tns:StationaryBedList>
    </heal:sendStationaryRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

```

        <tns:MkbCode version="1.0">Y54</tns:MkbCode>
        <tns:Delivery version="1.0">1</tns:Delivery>
        <tns:PeopleCount>100</tns:PeopleCount>
    </tns:Incoming>
</tns:IncomingList>
<tns:InTreatmentList>
    <tns:InTreatment>
        <tns:MkbCode version="1.0">M45.2</tns:MkbCode>
        <tns:PeopleCount>10</tns:PeopleCount>
    </tns:InTreatment>
    <tns:InTreatment>
        <tns:MkbCode version="1.0">M45.1</tns:MkbCode>
        <tns:PeopleCount>0</tns:PeopleCount>
    </tns:InTreatment>
</tns:InTreatmentList>
<tns:OperationList>
    <tns:Operation>
        <tns:OperationCode version="1.0">1</tns:OperationCode>
        <tns:OperationCount>10</tns:OperationCount>
        <tns:ComplicatedCount>1</tns:ComplicatedCount>
        <tns:DeathCount>2</tns:DeathCount>
    </tns:Operation>
    <tns:Operation>
        <tns:OperationCode version="1.0">2</tns:OperationCode>
        <tns:OperationCount>100</tns:OperationCount>
        <tns:ComplicatedCount>10</tns:ComplicatedCount>
        <tns:DeathCount>20</tns:DeathCount>
    </tns:Operation>
</tns:OperationList>
<tns:OutgoingList>
    <tns:Outgoing>
        <tns:MkbCode version="1.0">M45.1</tns:MkbCode>
        <tns:TreatResult version="1.0">102</tns:TreatResult>
        <tns:PeopleCount>10</tns:PeopleCount>
    </tns:Outgoing>
    <tns:Outgoing>
        <tns:MkbCode version="1.0">M45.2</tns:MkbCode>
        <tns:TreatResult version="1.0">102</tns:TreatResult>
        <tns:PeopleCount>20</tns:PeopleCount>
    </tns:Outgoing>
</tns:OutgoingList>
<tns:OtherIndicatorortList>
    <tns:OtherIndicator>
        <tns:IndicatorCode version="1.0">5</tns:IndicatorCode>
        <tns:Count>10</tns:Count>
    </tns:OtherIndicator>
    <tns:OtherIndicator>
        <tns:IndicatorCode version="1.0">6</tns:IndicatorCode>
        <tns:Count>20</tns:Count>
    </tns:OtherIndicator>
</tns:OtherIndicatorortList>
</tns:Patient>
<tns:Patient>
    <tns:Age>25</tns:Age>
    <tns:Sex version="1.0">2</tns:Sex>
    <tns:PlaceResidence version="1.0">1</tns:PlaceResidence>
    <tns:Citizenship version="1.0">10</tns:Citizenship>
    <tns:SocialStatus version="1.0">5</tns:SocialStatus>
    <tns:IncomingList>
        <tns:Incoming>
            <tns:MkbCode version="1.0">M45.1</tns:MkbCode>

```

```

        <tns:Delivery version="1.0">2</tns:Delivery>
        <tns:PeopleCount>10</tns:PeopleCount>
    </tns:Incoming>
    <tns:Incoming>
        <tns:MkbCode version="1.0">Y54</tns:MkbCode>
        <tns:Delivery version="1.0">1</tns:Delivery>
        <tns:PeopleCount>100</tns:PeopleCount>
    </tns:Incoming>
</tns:IncomingList>
<tns:InTreatmentList>
    <tns:InTreatment>
        <tns:MkbCode version="1.0">M45.2</tns:MkbCode>
        <tns:PeopleCount>10</tns:PeopleCount>
    </tns:InTreatment>
    <tns:InTreatment>
        <tns:MkbCode version="1.0">M45.1</tns:MkbCode>
        <tns:PeopleCount>0</tns:PeopleCount>
    </tns:InTreatment>
</tns:InTreatmentList>
<tns:OperationList>
    <tns:Operation>
        <tns:OperationCode version="1.0">1</tns:OperationCode>
        <tns:OperationCount>10</tns:OperationCount>
        <tns:ComplicatedCount>1</tns:ComplicatedCount>
        <tns:DeathCount>2</tns:DeathCount>
    </tns:Operation>
    <tns:Operation>
        <tns:OperationCode version="1.0">2</tns:OperationCode>
        <tns:OperationCount>100</tns:OperationCount>
        <tns:ComplicatedCount>10</tns:ComplicatedCount>
        <tns:DeathCount>20</tns:DeathCount>
    </tns:Operation>
</tns:OperationList>
<tns:OutgoingList>
    <tns:Outgoing>
        <tns:MkbCode version="1.0">M45.1</tns:MkbCode>
        <tns:TreatResult version="1.0">102</tns:TreatResult>
        <tns:PeopleCount>10</tns:PeopleCount>
    </tns:Outgoing>
    <tns:Outgoing>
        <tns:MkbCode version="1.0">M45.2</tns:MkbCode>
        <tns:TreatResult version="1.0">110</tns:TreatResult>
        <tns:PeopleCount>20</tns:PeopleCount>
    </tns:Outgoing>
</tns:OutgoingList>
<tns:OtherIndicatorList>
    <tns:OtherIndicator>
        <tns:IndicatorCode version="1.0">5</tns:IndicatorCode>
        <tns:Count>10</tns:Count>
    </tns:OtherIndicator>
    <tns:OtherIndicator>
        <tns:IndicatorCode version="1.0">6</tns:IndicatorCode>
        <tns:Count>20</tns:Count>
    </tns:OtherIndicator>
</tns:OtherIndicatorList>
</tns:Patient>
</tns:PatientList>
</tns:StationaryBed>
<tns:StationaryBed>
    <tns:BedType version="1.0">2</tns:BedType>
    <tns:StationaryType version="1.0">1</tns:StationaryType>

```

```

<tns:Bed>
  <tns:ActiveBedCount>10</tns:ActiveBedCount>
  <tns:RepairBedCount>20</tns:RepairBedCount>
</tns:Bed>
<tns:PatientList>
  <tns:Patient>
    <tns:Age>20</tns:Age>
    <tns:Sex version="1.0">1</tns:Sex>
    <tns:PlaceResidence version="1.0">1</tns:PlaceResidence>
    <tns:Citizenship version="1.0">10</tns:Citizenship>
    <tns:SocialStatus version="1.0">5</tns:SocialStatus>
    <tns:IncomingList>
      <tns:Incoming>
        <tns:MkbCode version="1.0">M45.1</tns:MkbCode>
        <tns:Delivery version="1.0">2</tns:Delivery>
        <tns:PeopleCount>10</tns:PeopleCount>
      </tns:Incoming>
      <tns:Incoming>
        <tns:MkbCode version="1.0">Y54</tns:MkbCode>
        <tns:Delivery version="1.0">1</tns:Delivery>
        <tns:PeopleCount>100</tns:PeopleCount>
      </tns:Incoming>
    </tns:IncomingList>
  <tns:InTreatmentList>
    <tns:InTreatment>
      <tns:MkbCode version="1.0">M45.2</tns:MkbCode>
      <tns:PeopleCount>10</tns:PeopleCount>
    </tns:InTreatment>
    <tns:InTreatment>
      <tns:MkbCode version="1.0">M45.1</tns:MkbCode>
      <tns:PeopleCount>0</tns:PeopleCount>
    </tns:InTreatment>
  </tns:InTreatmentList>
  <tns:OperationList>
    <tns:Operation>
      <tns:OperationCode version="1.0">1</tns:OperationCode>
      <tns:OperationCount>10</tns:OperationCount>
      <tns:ComplicatedCount>1</tns:ComplicatedCount>
      <tns:DeathCount>2</tns:DeathCount>
    </tns:Operation>
    <tns:Operation>
      <tns:OperationCode version="1.0">2</tns:OperationCode>
      <tns:OperationCount>100</tns:OperationCount>
      <tns:ComplicatedCount>10</tns:ComplicatedCount>
      <tns:DeathCount>20</tns:DeathCount>
    </tns:Operation>
  </tns:OperationList>
  <tns:OutgoingList>
    <tns:Outgoing>
      <tns:MkbCode version="1.0">M45.1</tns:MkbCode>
      <tns:TreatResult version="1.0">103</tns:TreatResult>
      <tns:PeopleCount>10</tns:PeopleCount>
    </tns:Outgoing>
    <tns:Outgoing>
      <tns:MkbCode version="1.0">M45.2</tns:MkbCode>
      <tns:TreatResult version="1.0">104</tns:TreatResult>
      <tns:PeopleCount>20</tns:PeopleCount>
    </tns:Outgoing>
  </tns:OutgoingList>
  <tns:OtherIndicatorList>
    <tns:OtherIndicator>

```

```

        <tns:IndicatorCode version="1.0">5</tns:IndicatorCode>
        <tns:Count>10</tns:Count>
    </tns:OtherIndicator>
    <tns:OtherIndicator>
        <tns:IndicatorCode version="1.0">6</tns:IndicatorCode>
        <tns:Count>20</tns:Count>
    </tns:OtherIndicator>
</tns:OtherIndicatorList>
</tns:Patient>
<tns:Patient>
    <tns:Age>25</tns:Age>
    <tns:Sex version="1.0">2</tns:Sex>
    <tns:PlaceResidence version="1.0">1</tns:PlaceResidence>
    <tns:Citizenship version="1.0">10</tns:Citizenship>
    <tns:SocialStatus version="1.0">5</tns:SocialStatus>
    <tns:IncomingList>
        <tns:Incoming>
            <tns:MkbCode version="1.0">M45.1</tns:MkbCode>
            <tns:Delivery version="1.0">2</tns:Delivery>
            <tns:PeopleCount>10</tns:PeopleCount>
        </tns:Incoming>
        <tns:Incoming>
            <tns:MkbCode version="1.0">Y54</tns:MkbCode>
            <tns:Delivery version="1.0">1</tns:Delivery>
            <tns:PeopleCount>100</tns:PeopleCount>
        </tns:Incoming>
    </tns:IncomingList>
    <tns:InTreatmentList>
        <tns:InTreatment>
            <tns:MkbCode version="1.0">M45.2</tns:MkbCode>
            <tns:PeopleCount>10</tns:PeopleCount>
        </tns:InTreatment>
        <tns:InTreatment>
            <tns:MkbCode version="1.0">M45.1</tns:MkbCode>
            <tns:PeopleCount>0</tns:PeopleCount>
        </tns:InTreatment>
    </tns:InTreatmentList>
    <tns:OperationList>
        <tns:Operation>
            <tns:OperationCode version="1.0">1</tns:OperationCode>
            <tns:OperationCount>10</tns:OperationCount>
            <tns:ComplicatedCount>1</tns:ComplicatedCount>
            <tns:DeathCount>2</tns:DeathCount>
        </tns:Operation>
        <tns:Operation>
            <tns:OperationCode version="1.0">2</tns:OperationCode>
            <tns:OperationCount>100</tns:OperationCount>
            <tns:ComplicatedCount>10</tns:ComplicatedCount>
            <tns:DeathCount>20</tns:DeathCount>
        </tns:Operation>
    </tns:OperationList>
    <tns:OutgoingList>
        <tns:Outgoing>
            <tns:MkbCode version="1.0">M45.1</tns:MkbCode>
            <tns:TreatResult version="1.0">105</tns:TreatResult>
            <tns:PeopleCount>10</tns:PeopleCount>
        </tns:Outgoing>
        <tns:Outgoing>
            <tns:MkbCode version="1.0">M45.2</tns:MkbCode>
            <tns:TreatResult version="1.0">106</tns:TreatResult>
            <tns:PeopleCount>20</tns:PeopleCount>
        </tns:Outgoing>
    </tns:OutgoingList>

```

```

        </tns:Outgoing>
    </tns:OutgoingList>
    <tns:OtherIndicatorList>
        <tns:OtherIndicator>
            <tns:IndicatorCode version="1.0">5</tns:IndicatorCode>
            <tns:Count>10</tns:Count>
        </tns:OtherIndicator>
        <tns:OtherIndicator>
            <tns:IndicatorCode version="1.0">6</tns:IndicatorCode>
            <tns:Count>20</tns:Count>
        </tns:OtherIndicator>
    </tns:OtherIndicatorList>
</tns:Patient>
</tns:PatientList>
</tns:StationaryBed>
</tns:StationaryBedList>
</heal:sendStationaryRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

getStationaryRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:heal="http://www.hostco.ru/healthindicator"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/healthindicator/types">
    <soapenv:Header/>
    <soapenv:Body>
        <heal:getStationaryRequest>
            <typ:muCode>999</typ:muCode>
            <typ:RefDate>2015-12-12</typ:RefDate>
        </heal:getStationaryRequest>
    </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

6. Показатели деятельности станции, отделения переливания крови (ф39)

SendBloodTransfusionIndicatorsDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:blo="http://www.hostco.ru/esb/bloodtransfusionindicators"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/bloodtransfusionindicators/types">
    <soapenv:Header/>
    <soapenv:Body>
        <blo:SendBloodTransfusionIndicatorsDataRequest>
            <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
            <typ:RefDate>2015-12-01</typ:RefDate>
            <!--Optional:-->
            <typ:TransfusionData>
                <typ:TransfusionTools version="1.0">1</typ:TransfusionTools>
                <typ:PeopleCount>1</typ:PeopleCount>
                <!--Optional:-->
                <typ:TransfusionsCount>1</typ:TransfusionsCount>
                <!--Optional:-->
                <typ:ComplicationsCount>1</typ:ComplicationsCount>
            </typ:TransfusionData>
            <!--Optional:-->
            <typ:RelativesTransfusionCount>1</typ:RelativesTransfusionCount>
            <!--Zero or more repetitions:-->
            <typ:DonorsData>
                <typ:PaymentType version="1.0">1</typ:PaymentType>
                <typ:DonorType version="1.0">1</typ:DonorType>
            </typ:DonorsData>
        </blo:SendBloodTransfusionIndicatorsDataRequest>
    </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```



```

</typ:BloodProduction>
<!--Zero or more repetitions:-->
<typ:Training>
  <typ:Order version="1.0">1</typ:Order>
  <!--Optional:-->
  <typ:DoctorsCount>1</typ:DoctorsCount>
  <!--Optional:-->
  <typ:NursesCount>1</typ:NursesCount>
  <!--Optional:-->
  <typ:EngineersCount>1</typ:EngineersCount>
</typ:Training>
</blo:SendBloodTransfusionIndicatorsDataRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

GetBloodTransfusionIndicatorsDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:blo="http://www.hostco.ru/esb/bloodtransfusionindicators"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <blo:GetBloodTransfusionIndicatorsDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2015-12-01</typ:RefDate>
    </blo:GetBloodTransfusionIndicatorsDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

7. Показатели деятельности станций скорой помощи

sendAmbulanceWorkIndicatorsDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:am="http://www.hostco.ru/esb/ambulanceworkindicators"
xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/ambulanceworkindicators/types">
  <SOAP-ENV:Header/>
  <SOAP-ENV:Body>
    <am:sendAmbulanceWorkIndicatorsDataRequest>
      <types:MuCode>19124</types:MuCode>
      <types:RepDate>2016-01-08</types:RepDate>
      <types:PopulationData>
        <types:Age>10</types:Age>
        <types:Sex version="1.0">1</types:Sex>
        <types:Area version="1.0">1</types:Area>
        <types:Citizenship version="1.0">010</types:Citizenship>
      </types:PopulationData>
      <types:RegistrationRegion>6600000000000</types:RegistrationRegion>
      <types:CallsAndMedicalCareInformation>
        <types:TeamProfile version="1.0">1</types:TeamProfile>
        <types:CallCause version="1.0">1</types:CallCause>
        <types:CallsAmount>0</types:CallsAmount>
      </types:CallsAndMedicalCareInformation>
      <types:TransportationsAmount>0</types:TransportationsAmount>
      <types:PeopleWithMedicalCare>0</types:PeopleWithMedicalCare>
      <types:DeadDuringTransportation>0</types:DeadDuringTransportation>
      <types:HospitalizedPeopleAmount>0</types:HospitalizedPeopleAmount>
    </am:sendAmbulanceWorkIndicatorsDataRequest>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

```

        <types:TeamsAmount>0</types:TeamsAmount>
<types:PeopleWithMedicalCareByTeams>0</types:PeopleWithMedicalCareByTeams>
<types:PeopleWithMedicalCareByMedicalAssistantsTeams>0</types:PeopleWithMed
icalCareByMedicalAssistantsTeams>
<types:PeopleWithMedicalCareInAmbulanceConditions>0</types:PeopleWithMedica
lCareInAmbulanceConditions>
        </types:CallsAndMedicalCareInformationByTeam>
<types:CallsByCauseInformation>
        <types:Indicator version="1.0">1</types:Indicator>
        <types:Amount>0</types:Amount>
        </types:CallsByCauseInformation>
</types:PopulationData>
<types:CallsByTimeAmount>
        <types:Time version="1.0">1</types:Time>
        <types:Place version="1.0">1</types:Place>
<types:CallsWithIndicatedArrivalTime>0</types:CallsWithIndicatedArrivalTime
>
<types:CallsWithIndicatedOverallTime>0</types:CallsWithIndicatedOverallTime
>
        </types:CallsByTimeAmount>
    </am:sendAmbulanceWorkIndicatorsDataRequest>
</SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

getAmbulanceWorkIndicatorsDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:am="http://www.hostco.ru/esb/ambulanceworkindicators"
  xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <SOAP-ENV:Header/>
  <SOAP-ENV:Body>
    <am:getAmbulanceWorkIndicatorsDataRequest>
      <types:MuCode>19124</types:MuCode>
    <types:RefDate>2016-01-08</types:RefDate>
    </am:getAmbulanceWorkIndicatorsDataRequest>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

8. Показатели амбулаторно-поликлинического обслуживания

sendAmbulatoryRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:heal="http://www.hostco.ru/healthindicator"
  xmlns:tns="http://www.hostco.ru/healthindicator/healthindicator">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <heal:sendAmbulatoryRequest>
      <tns:muCode>999</tns:muCode>
      <tns:RefDate>2015-12-13</tns:RefDate>
      <tns:PopulationAmbulatoryList>
        <tns:PopulationAmbulatory>
          <tns:Age>40</tns:Age>
          <tns:Sex version="1.0">1</tns:Sex>
          <tns:PlaceResidence version="1.0">1</tns:PlaceResidence>
          <tns:Citizenship version="1.0">643</tns:Citizenship>
          <tns:Region version="1.0">88000</tns:Region>
          <tns:AttachedToMO>>false</tns:AttachedToMO>
          <tns:VisitList>
            <tns:Visit>

```

```

    <tns:Position version="1.2">189</tns:Position>
    <tns:DepartmentType version="1.0">2</tns:DepartmentType>
    <tns:VisitGoal version="1.0">1</tns:VisitGoal>
    <tns:VisitType version="1.0">2</tns:VisitType>
    <tns:MKBCode version="1.0">H51.9</tns:MKBCode>
    <tns:VisitCount>10</tns:VisitCount>
    <tns:MkbCount>20</tns:MkbCount>
    <tns:MkbFirstCount>30</tns:MkbFirstCount>
    <tns:MkbFirstDispCount>40</tns:MkbFirstDispCount>
    <tns:MkbDispCount>50</tns:MkbDispCount>
  </tns:Visit>
</tns:Visit>
  <tns:Position version="1.2">190</tns:Position>
  <tns:DepartmentType version="1.0">2</tns:DepartmentType>
  <tns:VisitGoal version="1.0">2</tns:VisitGoal>
  <tns:VisitType version="1.0">1</tns:VisitType>
  <tns:MKBCode version="1.0">M45.5</tns:MKBCode>
  <tns:VisitCount>10</tns:VisitCount>
  <tns:MkbCount>20</tns:MkbCount>
  <tns:MkbFirstCount>30</tns:MkbFirstCount>
  <tns:MkbFirstDispCount>40</tns:MkbFirstDispCount>
  <tns:MkbDispCount>50</tns:MkbDispCount>
</tns:Visit>
</tns:VisitList>
<tns:CaseList>
  <tns:Case>
    <tns:Position version="1.2">189</tns:Position>
    <tns:MKBCode version="1.0">S62.80</tns:MKBCode>
    <tns:CaseCount>10</tns:CaseCount>
    <tns:RetryCount>20</tns:RetryCount>
    <tns:ClosedCount>30</tns:ClosedCount>
  </tns:Case>
  <tns:Case>
    <tns:Position version="1.2">189</tns:Position>
    <tns:MKBCode version="1.0">Y54</tns:MKBCode>
    <tns:CaseCount>10</tns:CaseCount>
    <tns:RetryCount>20</tns:RetryCount>
    <tns:ClosedCount>30</tns:ClosedCount>
  </tns:Case>
</tns:CaseList>
<tns:StudentList>
  <tns:Student>
    <tns:MKBCode version="1.0">S62.80</tns:MKBCode>
    <tns:DispCount>54</tns:DispCount>
    <tns:MkbFirstCount>10</tns:MkbFirstCount>
    <tns:MkbFirstDispCount>15</tns:MkbFirstDispCount>
  </tns:Student>
  <tns:Student>
    <tns:MKBCode version="1.0">Y54</tns:MKBCode>
    <tns:DispCount>54</tns:DispCount>
    <tns:MkbFirstCount>10</tns:MkbFirstCount>
    <tns:MkbFirstDispCount>15</tns:MkbFirstDispCount>
  </tns:Student>
</tns:StudentList>
<tns:PTUDrugTested>10</tns:PTUDrugTested>
<tns:StomatologyList>
  <tns:Stomatology>
    <tns:MKBCode version="1.0">S62.80</tns:MKBCode>
    <tns:CuredTeeth>0</tns:CuredTeeth>
    <tns:CuredPermTeeth>0</tns:CuredPermTeeth>
    <tns:CuredCariesTeeth>0</tns:CuredCariesTeeth>
  </tns:Stomatology>
</tns:StomatologyList>

```

```

<tns:ExtractedTeeth>0</tns:ExtractedTeeth>
<tns:ExtractedPermTeeth>2</tns:ExtractedPermTeeth>
<tns:RenovatedPeople>0</tns:RenovatedPeople>
<tns:PlanExamined>1</tns:PlanExamined>
<tns:RenovationNeed>0</tns:RenovationNeed>
<tns:RenovatedNeeded>0</tns:RenovatedNeeded>
<tns:ProphCourse>0</tns:ProphCourse>
<tns:WorkAmount>10.44</tns:WorkAmount>
<tns:DenturedPeople>0</tns:DenturedPeople>
<tns:MakedDentures>0</tns:MakedDentures>
<tns:OrthoTreatedPeole>0</tns:OrthoTreatedPeole>
</tns:Stomatology>
<tns:Stomatology>
  <tns:MKBCode version="1.0">M45.1</tns:MKBCode>
  <tns:CuredTeeth>0</tns:CuredTeeth>
  <tns:CuredPermTeeth>0</tns:CuredPermTeeth>
  <tns:CuredCariesTeeth>0</tns:CuredCariesTeeth>
  <tns:ExtractedTeeth>0</tns:ExtractedTeeth>
  <tns:ExtractedPermTeeth>2</tns:ExtractedPermTeeth>
  <tns:RenovatedPeople>0</tns:RenovatedPeople>
  <tns:PlanExamined>1</tns:PlanExamined>
  <tns:RenovationNeed>0</tns:RenovationNeed>
  <tns:RenovatedNeeded>0</tns:RenovatedNeeded>
  <tns:ProphCourse>0</tns:ProphCourse>
  <tns:WorkAmount>20.45</tns:WorkAmount>
  <tns:DenturedPeople>0</tns:DenturedPeople>
  <tns:MakedDentures>0</tns:MakedDentures>
  <tns:OrthoTreatedPeole>0</tns:OrthoTreatedPeole>
</tns:Stomatology>
</tns:StomatologyList>
<tns:ResortSend>0</tns:ResortSend>
<tns:ResortGot>0</tns:ResortGot>
<tns:TuberList>
  <tns:Tuber>
    <tns:InspectionPlace version="1.0">1</tns:InspectionPlace>
    <tns:Inspected>10</tns:Inspected>
    <tns:InspectionList>
      <tns:Inspection>
        <tns:InspectionType version="1.0">1</tns:InspectionType>
        <tns:Inspected>10</tns:Inspected>
        <tns:TuberFound>20</tns:TuberFound>
      </tns:Inspection>
      <tns:Inspection>
        <tns:InspectionType version="1.0">2</tns:InspectionType>
        <tns:Inspected>100</tns:Inspected>
        <tns:TuberFound>200</tns:TuberFound>
      </tns:Inspection>
    </tns:InspectionList>
  </tns:Tuber>
  <tns:Tuber>
    <tns:InspectionPlace version="1.0">2</tns:InspectionPlace>
    <tns:Inspected>10</tns:Inspected>
    <tns:InspectionList>
      <tns:Inspection>
        <tns:InspectionType version="1.0">1</tns:InspectionType>
        <tns:Inspected>10</tns:Inspected>
        <tns:TuberFound>20</tns:TuberFound>
      </tns:Inspection>
      <tns:Inspection>
        <tns:InspectionType version="1.0">2</tns:InspectionType>

```

```

        <tns:Inspected>100</tns:Inspected>
        <tns:TuberFound>200</tns:TuberFound>
    </tns:Inspection>
</tns:InspectionList>
</tns:Tuber>
</tns:TuberList>
<tns:Oncology>
    <tns:Inspected>10</tns:Inspected>
    <tns:InspectionTypeList>
        <tns:InspectionType>
            <tns:InspectionPlace version="1.0">1</tns:InspectionPlace>
            <tns:InspectionType version="1.0">2</tns:InspectionType>
            <tns:Inspected>5</tns:Inspected>
        </tns:InspectionType>
        <tns:InspectionType>
            <tns:InspectionPlace version="1.0">1</tns:InspectionPlace>
            <tns:InspectionType version="1.0">1</tns:InspectionType>
            <tns:Inspected>99</tns:Inspected>
        </tns:InspectionType>
    </tns:InspectionTypeList>
    <tns:CytologyTest>10</tns:CytologyTest>
    <tns:HistologyTest>20</tns:HistologyTest>
</tns:Oncology>
<tns:DrinkTest>
    <tns:DrinkTested>10</tns:DrinkTested>
    <tns:DrugAccepted>1</tns:DrugAccepted>
    <tns:DrinkAccepted>2</tns:DrinkAccepted>
</tns:DrinkTest>
<tns:SurgicalWorkList>
    <tns:SurgicalWork>
        <tns:DepartmentType version="1.0">1</tns:DepartmentType>
        <tns:Operation version="1.2">A01.08.004</tns:Operation>
        <tns:MKBCode version="1.0">S62.80</tns:MKBCode>
        <tns:MorphologyTest>true</tns:MorphologyTest>
        <tns:ApparatType version="1.0">1</tns:ApparatType>
        <tns:OperationCount>10</tns:OperationCount>
        <tns:PeopleCount>20</tns:PeopleCount>
        <tns:OperVisitCount>30</tns:OperVisitCount>
    </tns:SurgicalWork>
    <tns:SurgicalWork>
        <tns:DepartmentType version="1.0">1</tns:DepartmentType>
        <tns:Operation version="1.2">A01.09.001</tns:Operation>
        <tns:MKBCode version="1.0">S62.80</tns:MKBCode>
        <tns:MorphologyTest>true</tns:MorphologyTest>
        <tns:ApparatType version="1.0">1</tns:ApparatType>

        <tns:OperationCount>1</tns:OperationCount>
        <tns:PeopleCount>2</tns:PeopleCount>
        <tns:OperVisitCount>3</tns:OperVisitCount>
    </tns:SurgicalWork>
</tns:SurgicalWorkList>
<tns:NursesActivityList>
    <tns:NursesActivity>
        <tns:Position version="1.2">189</tns:Position>
        <tns:VisitList>
            <tns:Visit>
                <tns:VisitGoal version="1.0">1</tns:VisitGoal>
                <tns:VisitCount>1</tns:VisitCount>
            </tns:Visit>
            <tns:Visit>
                <tns:VisitGoal version="1.0">2</tns:VisitGoal>

```

```

        <tns:VisitCount>2</tns:VisitCount>
    </tns:Visit>
</tns:VisitList>
<tns:ProcedureList>
    <tns:Procedure>
        <tns:ProcedurePlace version="1.0">1</tns:ProcedurePlace>
        <tns:ProcedureCount>1</tns:ProcedureCount>
        <tns:PeopleCount>1</tns:PeopleCount>
    </tns:Procedure>
    <tns:Procedure>
        <tns:ProcedurePlace version="1.0">2</tns:ProcedurePlace>
        <tns:ProcedureCount>2</tns:ProcedureCount>
        <tns:PeopleCount>1</tns:PeopleCount>
    </tns:Procedure>
</tns:ProcedureList>
<tns:JobList>
    <tns:Job>
        <tns:JobType version="1.0">1</tns:JobType>
        <tns:JobCount>1</tns:JobCount>
    </tns:Job>
    <tns:Job>
        <tns:JobType version="1.0">2</tns:JobType>
        <tns:JobCount>2</tns:JobCount>
    </tns:Job>
</tns:JobList>
</tns:NursesActivity>
</tns:NursesActivityList>
</tns:PopulationAmbulatory>
<tns:PopulationAmbulatory>
    <tns:Age>40</tns:Age>
    <tns:Sex version="1.0">2</tns:Sex>
    <tns:PlaceResidence version="1.0">1</tns:PlaceResidence>
    <tns:Citizenship version="1.0">800</tns:Citizenship>
    <tns:Region version="1.0">88000</tns:Region>
    <tns:AttachedToMO>true</tns:AttachedToMO>
</tns:VisitList>
    <tns:Visit>
        <tns:Position version="1.2">189</tns:Position>
        <tns:DepartmentType version="1.0">2</tns:DepartmentType>
        <tns:VisitGoal version="1.0">1</tns:VisitGoal>
        <tns:VisitType version="1.0">2</tns:VisitType>
        <tns:MKBCode version="1.0">H51.9</tns:MKBCode>
        <tns:VisitCount>10</tns:VisitCount>
        <tns:MkbCount>20</tns:MkbCount>
        <tns:MkbFirstCount>30</tns:MkbFirstCount>
        <tns:MkbFirstDispCount>40</tns:MkbFirstDispCount>
        <tns:MkbDispCount>50</tns:MkbDispCount>
    </tns:Visit>
    <tns:Visit>
        <tns:Position version="1.2">190</tns:Position>
        <tns:DepartmentType version="1.0">2</tns:DepartmentType>
        <tns:VisitGoal version="1.0">2</tns:VisitGoal>
        <tns:VisitType version="1.0">1</tns:VisitType>
        <tns:MKBCode version="1.0">M45.5</tns:MKBCode>
        <tns:VisitCount>10</tns:VisitCount>
        <tns:MkbCount>20</tns:MkbCount>
        <tns:MkbFirstCount>30</tns:MkbFirstCount>
        <tns:MkbFirstDispCount>40</tns:MkbFirstDispCount>
        <tns:MkbDispCount>50</tns:MkbDispCount>
    </tns:Visit>
</tns:VisitList>

```

```

<tns:CaseList>
  <tns:Case>
    <tns:Position version="1.2">189</tns:Position>
    <tns:MKBCode version="1.0">S62.80</tns:MKBCode>
    <tns:CaseCount>10</tns:CaseCount>
    <tns:RetryCount>20</tns:RetryCount>
    <tns:ClosedCount>30</tns:ClosedCount>
  </tns:Case>
  <tns:Case>
    <tns:Position version="1.2">189</tns:Position>
    <tns:MKBCode version="1.0">Y54</tns:MKBCode>
    <tns:CaseCount>10</tns:CaseCount>
    <tns:RetryCount>20</tns:RetryCount>
    <tns:ClosedCount>30</tns:ClosedCount>
  </tns:Case>
</tns:CaseList>
<tns:StudentList>
  <tns:Student>
    <tns:MKBCode version="1.0">S62.80</tns:MKBCode>
    <tns:DispCount>54</tns:DispCount>
    <tns:MkbFirstCount>10</tns:MkbFirstCount>
    <tns:MkbFirstDispCount>15</tns:MkbFirstDispCount>
  </tns:Student>
  <tns:Student>
    <tns:MKBCode version="1.0">Y54</tns:MKBCode>
    <tns:DispCount>54</tns:DispCount>
    <tns:MkbFirstCount>10</tns:MkbFirstCount>
    <tns:MkbFirstDispCount>15</tns:MkbFirstDispCount>
  </tns:Student>
</tns:StudentList>
<tns:PTUDrugTested>10</tns:PTUDrugTested>
<tns:StomatologyList>
  <tns:Stomatology>
    <tns:MKBCode version="1.0">S62.80</tns:MKBCode>
    <tns:CuredTeeth>0</tns:CuredTeeth>
    <tns:CuredPermTeeth>0</tns:CuredPermTeeth>
    <tns:CuredCariesTeeth>0</tns:CuredCariesTeeth>
    <tns:ExtractedTeeth>0</tns:ExtractedTeeth>
    <tns:ExtractedPermTeeth>2</tns:ExtractedPermTeeth>
    <tns:RenovatedPeople>0</tns:RenovatedPeople>
    <tns:PlanExamined>1</tns:PlanExamined>
    <tns:RenovationNeed>0</tns:RenovationNeed>
    <tns:RenovatedNeeded>0</tns:RenovatedNeeded>
    <tns:ProphCourse>0</tns:ProphCourse>
    <tns:WorkAmount>10.44</tns:WorkAmount>
    <tns:DenturedPeople>0</tns:DenturedPeople>
    <tns:MakedDentures>0</tns:MakedDentures>
    <tns:OrthoTreatedPeole>0</tns:OrthoTreatedPeole>
  </tns:Stomatology>
  <tns:Stomatology>
    <tns:MKBCode version="1.0">M45.1</tns:MKBCode>
    <tns:CuredTeeth>0</tns:CuredTeeth>
    <tns:CuredPermTeeth>0</tns:CuredPermTeeth>
    <tns:CuredCariesTeeth>0</tns:CuredCariesTeeth>
    <tns:ExtractedTeeth>0</tns:ExtractedTeeth>
    <tns:ExtractedPermTeeth>2</tns:ExtractedPermTeeth>
    <tns:RenovatedPeople>0</tns:RenovatedPeople>
    <tns:PlanExamined>1</tns:PlanExamined>
    <tns:RenovationNeed>0</tns:RenovationNeed>
    <tns:RenovatedNeeded>0</tns:RenovatedNeeded>
    <tns:ProphCourse>0</tns:ProphCourse>

```

```

    <tns:WorkAmount>20.45</tns:WorkAmount>
    <tns:DenturedPeople>0</tns:DenturedPeople>
    <tns:MakedDentures>0</tns:MakedDentures>
    <tns:OrthoTreatedPeole>0</tns:OrthoTreatedPeole>
  </tns:Stomatology>
</tns:StomatologyList>
<tns:ResortSend>0</tns:ResortSend>
<tns:ResortGot>0</tns:ResortGot>
<tns:TuberList>
  <tns:Tuber>
    <tns:InspectionPlace version="1.0">1</tns:InspectionPlace>
    <tns:Inspected>10</tns:Inspected>
    <tns:InspectionList>
      <tns:Inspection>
        <tns:InspectionType version="1.0">1</tns:InspectionType>
        <tns:Inspected>10</tns:Inspected>
        <tns:TuberFound>20</tns:TuberFound>
      </tns:Inspection>
      <tns:Inspection>
        <tns:InspectionType version="1.0">2</tns:InspectionType>
        <tns:Inspected>100</tns:Inspected>
        <tns:TuberFound>200</tns:TuberFound>
      </tns:Inspection>
    </tns:InspectionList>
  </tns:Tuber>
  <tns:Tuber>
    <tns:InspectionPlace version="1.0">2</tns:InspectionPlace>
    <tns:Inspected>10</tns:Inspected>
    <tns:InspectionList>
      <tns:Inspection>
        <tns:InspectionType version="1.0">1</tns:InspectionType>
        <tns:Inspected>10</tns:Inspected>
        <tns:TuberFound>20</tns:TuberFound>
      </tns:Inspection>
      <tns:Inspection>
        <tns:InspectionType version="1.0">2</tns:InspectionType>
        <tns:Inspected>100</tns:Inspected>
        <tns:TuberFound>200</tns:TuberFound>
      </tns:Inspection>
    </tns:InspectionList>
  </tns:Tuber>
</tns:TuberList>
<tns:Oncology>
  <tns:Inspected>10</tns:Inspected>
  <tns:InspectionTypeList>
    <tns:InspectionType>
      <tns:InspectionPlace version="1.0">1</tns:InspectionPlace>
      <tns:InspectionType version="1.0">2</tns:InspectionType>
      <tns:Inspected>5</tns:Inspected>
    </tns:InspectionType>
    <tns:InspectionType>
      <tns:InspectionPlace version="1.0">1</tns:InspectionPlace>
      <tns:InspectionType version="1.0">1</tns:InspectionType>
      <tns:Inspected>99</tns:Inspected>
    </tns:InspectionType>
  </tns:InspectionTypeList>
  <tns:CytologyTest>10</tns:CytologyTest>
  <tns:HistologyTest>20</tns:HistologyTest>
</tns:Oncology>
<tns:DrinkTest>
  <tns:DrinkTested>10</tns:DrinkTested>

```

```

    <tns:DrugAccepted>1</tns:DrugAccepted>
    <tns:DrinkAccepted>2</tns:DrinkAccepted>
  </tns:DrinkTest>
  <tns:SurgicalWorkList>
    <tns:SurgicalWork>
      <tns:DepartmentType version="1.0">1</tns:DepartmentType>
      <tns:Operation version="1.2">A01.08.004</tns:Operation>
      <tns:MKBCode version="1.0">S62.80</tns:MKBCode>
      <tns:MorphologyTest>true</tns:MorphologyTest>
      <tns:ApparatType version="1.0">1</tns:ApparatType>
      <tns:OperationCount>10</tns:OperationCount>
      <tns:PeopleCount>20</tns:PeopleCount>
      <tns:OperVisitCount>30</tns:OperVisitCount>
    </tns:SurgicalWork>
    <tns:SurgicalWork>
      <tns:DepartmentType version="1.0">1</tns:DepartmentType>
      <tns:Operation version="1.2">A01.09.001</tns:Operation>
      <tns:MKBCode version="1.0">S62.80</tns:MKBCode>
      <tns:MorphologyTest>true</tns:MorphologyTest>
      <tns:ApparatType version="1.0">1</tns:ApparatType>
      <tns:OperationCount>1</tns:OperationCount>
      <tns:PeopleCount>2</tns:PeopleCount>
      <tns:OperVisitCount>3</tns:OperVisitCount>
    </tns:SurgicalWork>
  </tns:SurgicalWorkList>
  <tns:NursesActivityList>
    <tns:NursesActivity>
      <tns:Position version="1.2">189</tns:Position>
      <tns:VisitList>
        <tns:Visit>
          <tns:VisitGoal version="1.0">1</tns:VisitGoal>
          <tns:VisitCount>1</tns:VisitCount>
        </tns:Visit>
        <tns:Visit>
          <tns:VisitGoal version="1.0">2</tns:VisitGoal>
          <tns:VisitCount>2</tns:VisitCount>
        </tns:Visit>
      </tns:VisitList>
    </tns:NursesActivity>
  </tns:NursesActivityList>
  <tns:ProcedureList>
    <tns:Procedure>
      <tns:ProcedurePlace version="1.0">1</tns:ProcedurePlace>
      <tns:ProcedureCount>1</tns:ProcedureCount>
      <tns:PeopleCount>1</tns:PeopleCount>
    </tns:Procedure>
    <tns:Procedure>
      <tns:ProcedurePlace version="1.0">2</tns:ProcedurePlace>
      <tns:ProcedureCount>2</tns:ProcedureCount>
      <tns:PeopleCount>1</tns:PeopleCount>
    </tns:Procedure>
  </tns:ProcedureList>
  <tns:JobList>
    <tns:Job>
      <tns:JobType version="1.0">1</tns:JobType>
      <tns:JobCount>1</tns:JobCount>
    </tns:Job>
    <tns:Job>
      <tns:JobType version="1.0">2</tns:JobType>
      <tns:JobCount>2</tns:JobCount>
    </tns:Job>
  </tns:JobList>
</tns:NursesActivity>

```

```

    </tns:NursesActivityList>
  </tns:PopulationAmbulatory>
</tns:PopulationAmbulatoryList>

  </heal:sendAmbulatoryRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

getAmbulatoryRequest

9. Диспансерное наблюдение за инвалидами и участниками Великой Отечественной войны и воинами-интернационалистами

sendVeteranClinicalSupervisionDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:ve="http://www.hostco.ru/esb/veteranclinicalsupervision"

xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/veteranclinicalsupervision/types">
  <SOAP-ENV:Header/>
  <SOAP-ENV:Body>
    <ve:sendVeteranClinicalSupervisionDataRequest>
      <types:MuCode>19124</types:MuCode>
      <types:RepDate>2016-01-08</types:RepDate>
      <types:PopulationData>
        <types:Age>10</types:Age>
        <types:Sex version="1.0">1</types:Sex>
        <types:BenefitCategory
version="1.0">262</types:BenefitCategory>
        <types:DisabilityGroup
version="1.0">1</types:DisabilityGroup>
        <types:ClinicalSupervisionData>
          <types:Indicator version="1.0">1</types:Indicator>
          <types:Amount>10</types:Amount>
        </types:ClinicalSupervisionData>
      </types:PopulationData>
    </ve:sendVeteranClinicalSupervisionDataRequest>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

getVeteranClinicalSupervisionDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:ve="http://www.hostco.ru/esb/veteranclinicalsupervision"
  xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <SOAP-ENV:Header/>
  <SOAP-ENV:Body>
    <ve:getVeteranClinicalSupervisionDataRequest>
      <types:MuCode>19124</types:MuCode>
      <types:RefDate>2016-01-08</types:RefDate>
    </ve:getVeteranClinicalSupervisionDataRequest>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

10. Сведения о нетрудоспособности

SendDisabilityInformationDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:dis="http://www.hostco.ru/esb/disabilityinformation"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/disabilityinformation/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <dis:SendDisabilityInformationDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2015-12-20</typ:RefDate>
      <!--1 or more repetitions:-->
      <typ:PopulationPlanData>
        <typ:Age>20</typ:Age>
        <typ:Sex version="1.0">1</typ:Sex>
        <typ:ResidenceRegion>8600000000000</typ:ResidenceRegion>
        <typ:ResidenceTown>8600001000000</typ:ResidenceTown>

<typ:PlaceRegistrationRegion>8600000000000</typ:PlaceRegistrationRegion>

<typ:PlaceRegistrationLocality>8600001000000</typ:PlaceRegistrationLocality
>
      <typ:PlaceResidence version="1.0">1</typ:PlaceResidence>
      <typ:AttachedToMO>21126</typ:AttachedToMO>
      <!--1 or more repetitions:-->
      <typ:Indicators>
        <typ:DeptType version="1.0">1</typ:DeptType>
        <typ:MKBCode version="1.0">H51.0</typ:MKBCode>
        <typ:DisabilityCase version="1.0">1</typ:DisabilityCase>
        <typ:PeopleNumber>11</typ:PeopleNumber>
        <typ:CasesNumber>10</typ:CasesNumber>
        <typ:DisabilityDaysNumber>134</typ:DisabilityDaysNumber>
      </typ:Indicators>
      <typ:Indicators>
        <typ:DeptType version="1.0">1</typ:DeptType>
        <typ:MKBCode version="1.0">H61.0</typ:MKBCode>
        <typ:DisabilityCase version="1.0">1</typ:DisabilityCase>
        <typ:PeopleNumber>1</typ:PeopleNumber>
        <typ:CasesNumber>1</typ:CasesNumber>
        <typ:DisabilityDaysNumber>14</typ:DisabilityDaysNumber>
      </typ:Indicators>
    </dis:SendDisabilityInformationDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

GetDisabilityInformationDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:dis="http://www.hostco.ru/esb/disabilityinformation"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <dis:GetDisabilityInformationDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2015-12-20</typ:RefDate>
    </dis:GetDisabilityInformationDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

11. Сведения о прививках (форма 5,6)

SendVaccinationInformationDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:vac="http://www.hostco.ru/esb/vaccinationinformation"
  xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/vaccinationinformation/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <vac:SendVaccinationInformationDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2016-01-28</typ:RefDate>
      <!--1 or more repetitions:-->
      <typ:PopulationPlanData>
        <typ:Sex version="1.0">1</typ:Sex>
        <typ:AgeYears>0</typ:AgeYears>
        <!--Optional:-->
        <typ:AgeMonths>1</typ:AgeMonths>
        <!--Optional:-->
        <typ:AgeDays>15</typ:AgeDays>
        <!--1 or more repetitions:-->
        <typ:VaccinatedList>
          <typ:VaccinationType
version="1.0">1</typ:VaccinationType>
          <typ:VaccinationCount>1</typ:VaccinationCount>
          <!--Zero or more repetitions:-->
          <typ:RevaccinatingCount>
<typ:RevaccinatingNumber>1</typ:RevaccinatingNumber>
            <typ:PeopleCount>1</typ:PeopleCount>
          </typ:RevaccinatingCount>
          <!--Optional:-->
          <typ:SickPeoleCount>1</typ:SickPeoleCount>
          <!--Optional:-->
<typ:ChildrenVaccinationCount>1</typ:ChildrenVaccinationCount>
          </typ:VaccinatedList>
        </typ:PopulationPlanData>
      <typ:PopulationPlanData>
        <typ:Sex version="1.0">1</typ:Sex>
        <typ:AgeYears>0</typ:AgeYears>
        <!--Optional:-->
        <typ:AgeDays>15</typ:AgeDays>
        <!--1 or more repetitions:-->
        <typ:VaccinatedList>
          <typ:VaccinationType
version="1.0">1</typ:VaccinationType>
          <typ:VaccinationCount>1</typ:VaccinationCount>
          <!--Zero or more repetitions:-->
          <typ:RevaccinatingCount>
<typ:RevaccinatingNumber>1</typ:RevaccinatingNumber>
            <typ:PeopleCount>1</typ:PeopleCount>
          </typ:RevaccinatingCount>
          <!--Optional:-->
          <typ:SickPeoleCount>1</typ:SickPeoleCount>
          <!--Optional:-->
<typ:ChildrenVaccinationCount>1</typ:ChildrenVaccinationCount>
          </typ:VaccinatedList>
        </typ:PopulationPlanData>
      <typ:PopulationPlanData>
        <typ:Sex version="1.0">1</typ:Sex>
        <typ:AgeYears>1</typ:AgeYears>
        <!--1 or more repetitions:-->
        <typ:VaccinatedList>
          <typ:VaccinationType
version="1.0">1</typ:VaccinationType>

```

```

        <typ:VaccinationCount>1</typ:VaccinationCount>
        <!--Zero or more repetitions:-->
        <typ:RevaccinatingCount>
<typ:RevaccinatingNumber>1</typ:RevaccinatingNumber>
        <typ:PeopleCount>1</typ:PeopleCount>
    </typ:RevaccinatingCount>
    <!--Optional:-->
    <typ:SickPeoleCount>1</typ:SickPeoleCount>
    <!--Optional:-->
<typ:ChildrenVaccinationCount>1</typ:ChildrenVaccinationCount>
    </typ:VaccinatedList>
</typ:PopulationPlanData>
<typ:PopulationPlanData>
    <typ:Sex version="1.0">1</typ:Sex>
    <typ:AgeYears>2</typ:AgeYears>
    <!--1 or more repetitions:-->
    <typ:VaccinatedList>
        <typ:VaccinationType
version="1.0">1</typ:VaccinationType>
        <typ:VaccinationCount>1</typ:VaccinationCount>
        <!--Zero or more repetitions:-->
        <typ:RevaccinatingCount>
<typ:RevaccinatingNumber>1</typ:RevaccinatingNumber>
            <typ:PeopleCount>1</typ:PeopleCount>
        </typ:RevaccinatingCount>
        <!--Optional:-->
        <typ:SickPeoleCount>1</typ:SickPeoleCount>
        <!--Optional:-->
<typ:ChildrenVaccinationCount>1</typ:ChildrenVaccinationCount>
            </typ:VaccinatedList>
        </typ:PopulationPlanData>
    </vac:SendVaccinationInformationDataRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

GetVaccinationInformationDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:vac="http://www.hostco.ru/esb/vaccinationinformation"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
    <soapenv:Header/>
    <soapenv:Body>
        <vac:GetVaccinationInformationDataRequest>
            <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
            <typ:RefDate>2016-01-28</typ:RefDate>
        </vac:GetVaccinationInformationDataRequest>
    </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

12. Сведения о медицинском наблюдении за лицами, занимающимися физической культурой и спортом

sendSportsmenMedicalSupervisionDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:sp="http://www.hostco.ru/esb/sportsmenmedicalsupervision"

xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/sportsmenmedicalsupervision/types">
    <SOAP-ENV:Header/>
    <SOAP-ENV:Body>
        <sp:sendSportsmenMedicalSupervisionDataRequest>

```

```

        <types:MuCode>19124</types:MuCode>
        <types:RepDate>2016-01-08</types:RepDate>
        <types:ContingentClinicalSupervision>
            <types:Contingent version="1.0">1</types:Contingent>
    </types:AdvancedMedicalDiagnostic>0</types:AdvancedMedicalDiagnostic>
        <types:MedicationNeeded>0</types:MedicationNeeded>
        <types:MedicationCompleted>0</types:MedicationCompleted>
    </types:ContingentClinicalSupervision>
    <types:TrainingTypeClinicalSupervision>
        <types:TrainingType version="1.0">1</types:TrainingType>
        <types:TotalEventsAttended>0</types:TotalEventsAttended>

    <types:TotalParticipantsAmount>0</types:TotalParticipantsAmount>

    <types:MedicalTreatmentAmount>0</types:MedicalTreatmentAmount>

    <types:TotalSportsInjuryAmount>0</types:TotalSportsInjuryAmount>

    <types:TotalSportsInjuryWithHospitalizationAmount>0</types:TotalSportsInjur
yWithHospitalizationAmount>
        </types:TrainingTypeClinicalSupervision>
    </sp:sendSportsmenMedicalSupervisionDataRequest>
</SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

getSportsmenMedicalSupervisionDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
    xmlns:sp="http://www.hostco.ru/esb/sportsmenmedicalsupervision"
    xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/types">
    <SOAP-ENV:Header/>
    <SOAP-ENV:Body>
        <sp:getSportsmenMedicalSupervisionDataRequest>
            <types:MuCode>19124</types:MuCode>
            <types:RefDate>2016-01-08</types:RefDate>
        </sp:getSportsmenMedicalSupervisionDataRequest>
    </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

13. Сведения о травмах (57, 7тп)

SendTraumaInformationDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:tra="http://www.hostco.ru/esb/traumainformation"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/traumainformation/types">
    <soapenv:Header/>
    <soapenv:Body>
        <tra:SendTraumaInformationDataRequest>
            <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
            <typ:RefDate>2016-02-01</typ:RefDate>
            <!--1 or more repetitions:-->
            <typ:PopulationData>
                <typ:Age>12</typ:Age>
                <typ:Sex version="1.0">1</typ:Sex>
                <typ:Citizenship version="1.0">1</typ:Citizenship>
                <!--1 or more repetitions:-->
                <typ:Indicators>
                    <typ:MKBCCode version="1.0">S02.0</typ:MKBCCode>

```

```

        <typ:TraumaType version="1.0">1</typ:TraumaType>
        <typ:PeopleCount>1</typ:PeopleCount>
    </typ:Indicators>
    <typ:Indicators>
        <typ:MKBCode version="1.0">S02.1</typ:MKBCode>
        <typ:TraumaType version="1.0">1</typ:TraumaType>
        <typ:PeopleCount>1</typ:PeopleCount>
    </typ:Indicators>
    <!--Zero or more repetitions:-->
    <typ:AccisentsData>
        <typ:IndicatorType version="1.0">1</typ:IndicatorType>
        <typ:PeopleCount>1</typ:PeopleCount>
    </typ:AccisentsData>
</typ:PopulationData>
<typ:PopulationData>
    <typ:Age>52</typ:Age>
    <typ:Sex version="1.0">1</typ:Sex>
    <typ:Citizenship version="1.0">1</typ:Citizenship>
    <!--1 or more repetitions:-->
    <typ:Indicators>
        <typ:MKBCode version="1.0">S02.30</typ:MKBCode>
        <typ:TraumaType version="1.0">1</typ:TraumaType>
        <typ:PeopleCount>1</typ:PeopleCount>
    </typ:Indicators>
    <typ:Indicators>
        <typ:MKBCode version="1.0">S02.51</typ:MKBCode>
        <typ:TraumaType version="1.0">1</typ:TraumaType>
        <typ:PeopleCount>1</typ:PeopleCount>
    </typ:Indicators>
    <!--Zero or more repetitions:-->
    <typ:AccisentsData>
        <typ:IndicatorType version="1.0">1</typ:IndicatorType>
        <typ:PeopleCount>1</typ:PeopleCount>
    </typ:AccisentsData>
</typ:PopulationData>

</tra:SendTraumaInformationDataRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

GetTraumaInformationDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:tra="http://www.hostco.ru/esb/traumainformation"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
    <soapenv:Header/>
    <soapenv:Body>
        <tra:GetTraumaInformationDataRequest>
            <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
            <typ:RefDate>2016-02-01</typ:RefDate>
        </tra:GetTraumaInformationDataRequest>
    </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

14. Показатели обслуживания детей, беременных, рожениц

SendChildbirthHomeDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:chil="http://www.hostco.ru/esb/childmothersindicators"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/childmothersindicators/types">

```

```

<soapenv:Header/>
<soapenv:Body>
  <chil:SendChildbirthHomeDataRequest>
    <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
    <typ:RefDate>2016-02-01</typ:RefDate>
    <!--1 or more repetitions:-->
    <typ:Indicators>
      <typ:Indicator version="?">1</typ:Indicator>
      <typ:Count>1</typ:Count>
    </typ:Indicators>
    <typ:Indicators>
      <typ:Indicator version="?">2</typ:Indicator>
      <typ:Count>1</typ:Count>
    </typ:Indicators>
  </chil:SendChildbirthHomeDataRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

GetChildbirthHomeDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:chil="http://www.hostco.ru/esb/childmothersindicators"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <chil:GetChildbirthHomeDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2016-02-01</typ:RefDate>
    </chil:GetChildbirthHomeDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

SendChildHomeInformationDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:chil="http://www.hostco.ru/esb/childmothersindicators"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/childmothersindicators/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <chil:SendChildHomeInformationDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2016-02-01</typ:RefDate>
      <!--1 or more repetitions:-->
      <typ:PopulationData>
        <typ:Age>
          <!--You have a CHOICE of the next 2 items at this level-->
          <typ:AgeYears>1</typ:AgeYears>
          <typ:AgeMonths>1</typ:AgeMonths>
        </typ:Age>
        <typ:Sex version="1.0">1</typ:Sex>
        <!--1 or more repetitions:-->
        <typ:Indicators>
          <typ:Contingent version="1.0">1</typ:Contingent>
          <!--Optional:-->
          <typ:TotalReceivedCount>1</typ:TotalReceivedCount>
          <!--Optional:-->
          <typ:ParentsReceivedCount>1</typ:ParentsReceivedCount>
          <!--Zero or more repetitions:-->
          <typ:Retired>
            <typ:Reason version="1.0">1</typ:Reason>
            <typ:Count>1</typ:Count>
          </typ:Retired>
        </typ:Indicators>
      </typ:PopulationData>
    </chil:SendChildHomeInformationDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

```

        </typ:Retired>
        <!--Optional:-->
        <typ:DiedCount>1</typ:DiedCount>
        <!--Optional:-->
        <typ:RegistrationCount>1</typ:RegistrationCount>
        <!--Zero or more repetitions:-->
        <typ:Inspections>
            <typ:Disorder version="1.0">1</typ:Disorder>
            <typ:Count>1</typ:Count>
        </typ:Inspections>
        <!--Zero or more repetitions:-->
        <typ:HomelessChildren>
            <typ:Contingent version="1.0">1</typ:Contingent>
            <typ:Indicator version="1.0">1</typ:Indicator>
            <typ:Count>1</typ:Count>
        </typ:HomelessChildren>
        <!--Zero or more repetitions:-->
        <typ:Diseases>
            <typ:MKBCCode version="1.0">Q21.4</typ:MKBCCode>
            <typ:DiseasesRegistered>1</typ:DiseasesRegistered>
        </typ:Diseases>
    </typ:Indicators>
</typ:PopulationData>
</chil:SendChildHomeInformationDataRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

GetChildHomeInformationDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:chil="http://www.hostco.ru/esb/childmothersindicators"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
    <soapenv:Header/>
    <soapenv:Body>
        <chil:GetChildHomeInformationDataRequest>
            <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
            <typ:RefDate>2016-02-01</typ:RefDate>
        </chil:GetChildHomeInformationDataRequest>
    </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

SendChildrenDispanserizationInformationDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:chil="http://www.hostco.ru/esb/childmothersindicators"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/childmothersindicators/types">
    <soapenv:Header/>
    <soapenv:Body>
        <chil:SendChildrenDispanserizationInformationDataRequest>
            <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
            <typ:RefDate>2016-01-15</typ:RefDate>
            <typ:Dispanserization>
                <typ:Sex version="1.0">1</typ:Sex>
                <typ:Age>1</typ:Age>
                <!--1 or more repetitions:-->
                <typ:Inspected>
                    <typ:TotalObservationCount
version="1.0">1</typ:TotalObservationCount>
                    <!--Optional:-->
                    <typ:HospitalizedCount>1</typ:HospitalizedCount>
                    <!--Optional:-->
                </typ:Inspected>
            </typ:Dispanserization>
        </chil:SendChildrenDispanserizationInformationDataRequest>
    </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

```

        <typ:ResortCount>1</typ:ResortCount>
        <!--Optional:-->
        <typ:OperativeHealingCount>1</typ:OperativeHealingCount>
        <!--Optional:-->
        <typ:OperatedCount>1</typ:OperatedCount>
    </typ:Inspected>
</typ:Dispanserization>
</chil:SendChildrenDispanserizationInformationDataRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

GetChildrenDispanserizationInformationDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:chil="http://www.hostco.ru/esb/childmothersindicators"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <chil:GetChildrenDispanserizationInformationDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2016-02-01</typ:RefDate>
    </chil:GetChildrenDispanserizationInformationDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

SendDispensaryBabiesInformationDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:chil="http://www.hostco.ru/esb/childmothersindicators"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/childmothersindicators/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <chil:SendDispensaryBabiesInformationDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2016-02-01</typ:RefDate>
      <!--1 or more repetitions:-->
      <typ:PopulationData>
        <!--Optional:-->
        <typ:AgeYears>1</typ:AgeYears>
        <!--Optional:-->
        <typ:AgeDays>15</typ:AgeDays>
        <typ:Sex version="1.0">1</typ:Sex>
        <!--1 or more repetitions:-->
        <typ:Indicators>
          <!--Optional:-->
          <typ:HearingLossData>
            <!--Optional:-->
            <typ:ExaminedCount>1</typ:ExaminedCount>
            <!--Optional:-->
            <typ:HearingLossCount>1</typ:HearingLossCount>
          </typ:HearingLossData>
          <!--1 or more repetitions:-->
          <typ:Inspected>
            <typ:InspectionType version="1.0">1</typ:InspectionType>
            <typ:Disorder version="1.0">1</typ:Disorder>
            <typ:HealthGroup version="1.0">1</typ:HealthGroup>
            <typ:PeopleCount>1</typ:PeopleCount>
          </typ:Inspected>
          <!--1 or more repetitions:-->
          <typ:FeedingData>
            <typ:FeedingType>1</typ:FeedingType>
          </typ:FeedingData>
        </typ:Indicators>
      </typ:PopulationData>
    </chil:SendDispensaryBabiesInformationDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

```

        <typ:PeopleCount>1</typ:PeopleCount>
    </typ:FeedingData>
    <!--Zero or more repetitions:-->
    <typ:DispensaryData>
        <typ:Indicator version="1.0">1</typ:Indicator>
        <typ:Count>1</typ:Count>
    </typ:DispensaryData>
</typ:Indicators>
</typ:PopulationData>
</chil:SendDispensaryBabiesInformationDataRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

GetDispensaryBabiesInformationDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:chil="http://www.hostco.ru/esb/childmothersindicators"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
    <soapenv:Header/>
    <soapenv:Body>
        <chil:GetDispensaryBabiesInformationDataRequest>
            <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
            <typ:RefDate>2016-02-01</typ:RefDate>
        </chil:GetDispensaryBabiesInformationDataRequest>
    </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

SendHomelessChildrenExaminationsResultsDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:chil="http://www.hostco.ru/esb/childmothersindicators"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/childmothersindicators/types">
    <soapenv:Header/>
    <soapenv:Body>
        <chil:SendHomelessChildrenExaminationsResultsDataRequest>
            <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
            <typ:RefDate>2016-02-01</typ:RefDate>
            <!--1 or more repetitions:-->
            <typ:PopulationData>
                <typ:Age>1</typ:Age>
                <typ:Sex version="1.0">1</typ:Sex>
                <!--1 or more repetitions:-->
                <typ:Inspected>
                    <typ:HealthGroup version="1.0">1</typ:HealthGroup>
                    <typ:PeopleCount>1</typ:PeopleCount>
                </typ:Inspected>
                <!--Zero or more repetitions:-->
                <typ:DiseasesIdentified>
                    <typ:Disease version="1.0">1</typ:Disease>
                    <typ:PeopleCount>1</typ:PeopleCount>
                </typ:DiseasesIdentified>
                <!--Zero or more repetitions:-->
                <typ:NeedMedicalEvents>
                    <typ:EventType version="1.0">1</typ:EventType>
                    <typ:PeopleCount>1</typ:PeopleCount>
                </typ:NeedMedicalEvents>
                <!--Zero or more repetitions:-->
                <typ:PerformMedicalEvents>
                    <typ:EventType version="1.0">1</typ:EventType>
                    <typ:PeopleCount>1</typ:PeopleCount>
                </typ:PerformMedicalEvents>
            </typ:PopulationData>
        </chil:SendHomelessChildrenExaminationsResultsDataRequest>
    </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

```

    </typ:PopulationData>
  </chil:SendHomelessChildrenExaminationsResultsDataRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

GetHomelessChildrenExaminationsResultsDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:chil="http://www.hostco.ru/esb/childmothersindicators"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <chil:GetHomelessChildrenExaminationsResultsDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2016-02-01</typ:RefDate>
    </chil:GetHomelessChildrenExaminationsResultsDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

SendHomelessChildrenInformationDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:chil="http://www.hostco.ru/esb/childmothersindicators"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/childmothersindicators/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <chil:SendHomelessChildrenInformationDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2016-02-01</typ:RefDate>
      <!--1 or more repetitions:-->
      <typ:PopulationData>
        <typ:Age>1</typ:Age>
        <typ:Sex version="1.0">1</typ:Sex>
        <typ:SocialStatus version="1.0">11</typ:SocialStatus>
        <!--1 or more repetitions:-->
        <typ:Indicators>
          <!--Zero or more repetitions:-->
          <typ:Delivery>
            <typ:DeliveryType version="1.0">1</typ:DeliveryType>
            <typ:MOPlacementReason
version="1.0">1</typ:MOPlacementReason>
            <typ:DeliveredCount>1</typ:DeliveredCount>
          </typ:Delivery>
          <!--Zero or more repetitions:-->
          <typ:AdmissionInspected>
            <typ:DoctorPost version="1.0">73</typ:DoctorPost>
            <typ:MKBCode version="1.0">Q22.5</typ:MKBCode>
            <typ:PeopleCount>1</typ:PeopleCount>
          </typ:AdmissionInspected>
          <!--Zero or more repetitions:-->
          <typ:Departed>
            <typ:DirectionType version="1.0">1</typ:DirectionType>
            <typ:PeopleCount>1</typ:PeopleCount>
          </typ:Departed>
        </typ:Indicators>
      </typ:PopulationData>
    </chil:SendHomelessChildrenInformationDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

GetHomelessChildrenInformationDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:chil="http://www.hostco.ru/esb/childmothersindicators"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <chil:GetHomelessChildrenInformationDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2016-02-01</typ:RefDate>
    </chil:GetHomelessChildrenInformationDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

SendPupilsCareDoctorReportDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:chil="http://www.hostco.ru/esb/childmothersindicators"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/childmothersindicators/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <chil:SendPupilsCareDoctorReportDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2016-02-01</typ:RefDate>
      <!--1 or more repetitions:-->
      <typ:PopulationData>
        <typ:Age>1</typ:Age>
        <typ:Sex version="1.0">1</typ:Sex>
        <!--1 or more repetitions:-->
        <typ:DisabilityData>
          <typ:DisabilitySign>1</typ:DisabilitySign>
          <!--Optional:-->
          <typ:Residence version="1.0">1</typ:Residence>
          <!--Optional:-->
          <typ:DisabilityCause version="1.0">1</typ:DisabilityCause>
          <!--Optional:-->
          <typ:FirstIdentifiedSign>1</typ:FirstIdentifiedSign>
          <!--Optional:-->
          <typ:ResortHealingSign>1</typ:ResortHealingSign>
          <typ:PeopleCount>1</typ:PeopleCount>
        </typ:DisabilityData>
        <typ:BedsCount>1</typ:BedsCount>
      </typ:PopulationData>
      <typ:PopulationData>
        <typ:Age>3</typ:Age>
        <typ:Sex version="1.0">1</typ:Sex>
        <!--1 or more repetitions:-->
        <typ:DisabilityData>
          <typ:DisabilitySign>1</typ:DisabilitySign>
          <!--Optional:-->
          <typ:Residence version="1.0">1</typ:Residence>
          <!--Optional:-->
          <typ:DisabilityCause version="1.0">1</typ:DisabilityCause>
          <!--Optional:-->
          <typ:FirstIdentifiedSign>1</typ:FirstIdentifiedSign>
          <!--Optional:-->
          <typ:ResortHealingSign>1</typ:ResortHealingSign>
          <typ:PeopleCount>1</typ:PeopleCount>
        </typ:DisabilityData>
        <typ:BedsCount>1</typ:BedsCount>
      </typ:PopulationData>
    </chil:SendPupilsCareDoctorReportDataRequest>
  </soapenv:Body>

```

```
</soapenv:Envelope>
```

GetPupilsCareDoctorReportDataRequest

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:chil="http://www.hostco.ru/esb/childmothersindicators"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <chil:GetPupilsCareDoctorReportDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2016-02-01</typ:RefDate>
    </chil:GetPupilsCareDoctorReportDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

SendWomenInformationDataRequest

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:chil="http://www.hostco.ru/esb/childmothersindicators"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/childmothersindicators/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <chil:SendWomenInformationDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2016-02-01</typ:RefDate>
      <!--1 or more repetitions:-->
      <typ:PopulationData>
        <typ:Age>21</typ:Age>
        <!--1 or more repetitions:-->
        <typ:Indicators>
          <typ:Indicator version="?">1</typ:Indicator>
          <typ:Count>1</typ:Count>
        </typ:Indicators>
      </typ:PopulationData>
      <typ:PopulationData>
        <typ:Age>22</typ:Age>
        <!--1 or more repetitions:-->
        <typ:Indicators>
          <typ:Indicator version="?">1</typ:Indicator>
          <typ:Count>1</typ:Count>
        </typ:Indicators>
      </typ:PopulationData>
    </chil:SendWomenInformationDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

GetWomenInformationDataRequest

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:chil="http://www.hostco.ru/esb/childmothersindicators"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <chil:GetWomenInformationDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2016-02-01</typ:RefDate>
    </chil:GetWomenInformationDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

15. Показатели по чрезвычайным ситуациям

sendEmergencyMedicineUnitsDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:em="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators"
  xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators/types">
  <SOAP-ENV:Header/>
  <SOAP-ENV:Body>
    <em:sendEmergencyMedicineUnitsDataRequest>
      <types:MuCode>19124</types:MuCode>
      <types:RepDate>2016-01-08</types:RepDate>
      <types:Indicators>
        <types:KindOfTeam version="1.0">1</types:KindOfTeam>
        <types:Indicator version="1.0">1</types:Indicator>
        <types:Count>1</types:Count>
      </types:Indicators>
    </em:sendEmergencyMedicineUnitsDataRequest>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

getEmergencyMedicineUnitsDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:em="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators"
  xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <SOAP-ENV:Header/>
  <SOAP-ENV:Body>
    <em:getEmergencyMedicineUnitsDataRequest>
      <types:MuCode>19124</types:MuCode>
      <types:RefDate>2016-01-08</types:RefDate>
    </em:getEmergencyMedicineUnitsDataRequest>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

sendMedicalPropertyDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:em="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators"
  xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators/types">
  <SOAP-ENV:Header/>
  <SOAP-ENV:Body>
    <em:sendMedicalPropertyDataRequest>
      <types:MuCode>19124</types:MuCode>
      <types:RepDate>2016-01-08</types:RepDate>
      <types:Indicators>
        <types:KindOfMedicalProperty
version="1.0">1</types:KindOfMedicalProperty>
        <types:PresentAmount>0</types:PresentAmount>
        <types:Cost>0</types:Cost>
        <types:Weight>0</types:Weight>
        <types:AmountToDamagedRatio>0</types:AmountToDamagedRatio>
        <types:PercentFromStandart>0</types:PercentFromStandart>
        <types:UsedByCost>0</types:UsedByCost>
        <types:UsedByWeight>0</types:UsedByWeight>
        <types:RestoredByCost>0</types:RestoredByCost>
        <types:RestoredByWeight>0</types:RestoredByWeight>
      </types:Indicators>
      <types:ReservesUsageVindication>none</types:ReservesUsageVindication>
    </em:sendMedicalPropertyDataRequest>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

```

</SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

getMedicalPropertyDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:em="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators"
  xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <SOAP-ENV:Header/>
  <SOAP-ENV:Body>
    <em:getMedicalPropertyDataRequest>
      <types:MuCode>19124</types:MuCode>
      <types:RefDate>2016-01-08</types:RefDate>
    </em:getMedicalPropertyDataRequest>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

sendMinimumStockDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:em="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators"
  xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators/types">
  <SOAP-ENV:Header/>
  <SOAP-ENV:Body>
    <em:sendMinimumStockDataRequest>
      <types:MuCode>19124</types:MuCode>
      <types:RepDate>2016-01-08</types:RepDate>
      <types:Indicators>
        <types:KindOfMedicalProperty
version="1.0">1</types:KindOfMedicalProperty>
          <types:PresentAmount>0</types:PresentAmount>
          <types:Cost>0</types:Cost>
          <types:Weight>0</types:Weight>
          <types:UsedByCost>0</types:UsedByCost>
          <types:UsedByWeight>0</types:UsedByWeight>
        </types:Indicators>
      <types:ReservesUsageVindication>0</types:ReservesUsageVindication>
      <types:RestoredByCost>0</types:RestoredByCost>
      <types:RestoredByWeight>0</types:RestoredByWeight>
    </em:sendMinimumStockDataRequest>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

getMinimumStockDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:em="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators"
  xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <SOAP-ENV:Header/>
  <SOAP-ENV:Body>
    <em:getMinimumStockDataRequest>
      <types:MuCode>19124</types:MuCode>
      <types:RefDate>2016-01-08</types:RefDate>
    </em:getMinimumStockDataRequest>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

sendRegularOfficesMembershipDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:em="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators"
  xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators/types">
  <SOAP-ENV:Header/>
  <SOAP-ENV:Body>
    <em:sendRegularOfficesMembershipDataRequest>
      <types:MuCode>19124</types:MuCode>
      <types:RepDate>2016-01-08</types:RepDate>
      <types:Indicators>
        <types:Indicator version="1.0">1</types:Indicator>
        <types:Count>0</types:Count>
      </types:Indicators>
    </em:sendRegularOfficesMembershipDataRequest>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

getRegularOfficesMembershipDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:em="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators"
  xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <SOAP-ENV:Header/>
  <SOAP-ENV:Body>
    <em:getRegularOfficesMembershipDataRequest>
      <types:MuCode>19124</types:MuCode>
      <types:RefDate>2016-01-08</types:RefDate>
    </em:getRegularOfficesMembershipDataRequest>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

sendMaterialAndTechnicalEquipmentDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:em="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators"
  xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators/types">
  <SOAP-ENV:Header/>
  <SOAP-ENV:Body>
    <em:sendMaterialAndTechnicalEquipmentDataRequest>
      <types:MuCode>19124</types:MuCode>
      <types:RepDate>2016-01-08</types:RepDate>
      <types:AutosData>
        <types:AutomobileClass
version="1.0">1</types:AutomobileClass>
        <types:Type version="1.0">1</types:Type>
        <types:ExpectedLife version="1.0">1</types:ExpectedLife>
        <types:Count>0</types:Count>
      </types:AutosData>
      <types:AeroData>
        <types:Type version="1.0">1</types:Type>
        <types:Count>0</types:Count>
      </types:AeroData>
      <types:HelipadData>
        <types:Total>0</types:Total>
      </types:HelipadData>
      <types:AttachedToMedicalOrganization>0</types:AttachedToMedicalOrganization
>
      <types:Equipped>0</types:Equipped>
    </em:sendMaterialAndTechnicalEquipmentDataRequest>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

```

    <types:CommunicationFacilitiesData>
      <types:Type version="1.0">1</types:Type>
      <types:Count>0</types:Count>
    </types:CommunicationFacilitiesData>
    <types:MedicalEquipmentData>
      <types:Type version="1.0">1</types:Type>
      <types:Count>0</types:Count>
    </types:MedicalEquipmentData>
  </em:sendMaterialAndTechnicalEquipmentDataRequest>
</SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

getMaterialAndTechnicalEquipmentDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:em="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators"
  xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <SOAP-ENV:Header/>
  <SOAP-ENV:Body>
    <em:getMaterialAndTechnicalEquipmentDataRequest>
      <types:MuCode>19124</types:MuCode>
      <types:RefDate>2016-01-08</types:RefDate>
    </em:getMaterialAndTechnicalEquipmentDataRequest>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

sendEmergencyWardActivityDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:em="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators"
  xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators/types">
  <SOAP-ENV:Header/>
  <SOAP-ENV:Body>
    <em:sendEmergencyWardActivityDataRequest>
      <types:MuCode>19124</types:MuCode>
      <types:RepDate>2016-01-08</types:RepDate>
      <types:Period version="1.0">1</types:Period>
      <types:KindOfEmergencySituation
version="1.0">1</types:KindOfEmergencySituation>
      <types:HelpByPrimaryWorkers>>false</types:HelpByPrimaryWorkers>
      <types:PopulationData>
        <types:Age>10</types:Age>
        <types:Sex version="1.0">1</types:Sex>
        <types:Indicators>
          <types:Profile version="1.0">1</types:Profile>
          <types:Indicator version="1.0">1</types:Indicator>
          <types:Amount>0</types:Amount>
          <types:EvacuatedToMU>
            <types:KindOfMU version="1.0">1</types:KindOfMU>
            <types:EvacuatedAmount>0</types:EvacuatedAmount>
          </types:EvacuatedToMU>
          <types:EvacuatedByTransportationKind>
            <types:KindOfTransport
version="1.0">1</types:KindOfTransport>
            <types:EvacuatedAmount>0</types:EvacuatedAmount>
          </types:EvacuatedByTransportationKind>
        </types:Indicators>
      </types:PopulationData>
      <types:DeadDuringEvacuation>0</types:DeadDuringEvacuation>
    </em:sendEmergencyWardActivityDataRequest>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

```

        </types:PopulationData>
      </em:sendEmergencyWardActivityDataRequest>
    </SOAP-ENV:Body>
  </SOAP-ENV:Envelope>

```

getEmergencyWardActivityDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:em="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators"
  xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <SOAP-ENV:Header/>
  <SOAP-ENV:Body>
    <em:getEmergencyWardActivityDataRequest>
      <types:MuCode>19124</types:MuCode>
      <types:RefDate>2016-01-08</types:RefDate>
    </em:getEmergencyWardActivityDataRequest>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

sendEmergencyFinancialExpensesDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:em="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators"
  xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators/types">
  <SOAP-ENV:Header/>
  <SOAP-ENV:Body>
    <em:sendEmergencyFinancialExpensesDataRequest>
      <types:MuCode>19124</types:MuCode>
      <types:RepDate>2016-01-08</types:RepDate>
      <types:Indicators>

<types:FactualExpensesToDate>0</types:FactualExpensesToDate>
      <types>TotalAeroExpenses>0</types>TotalAeroExpenses>
      <types>TotalAutoExpenses>0</types>TotalAutoExpenses>
      <types:HourOfFlightCostByKind>
        <types:KindOfPlain version="1.0">1</types:KindOfPlain>
        <types:Cost>0</types:Cost>
      </types:HourOfFlightCostByKind>

<types>TotalHoursOfFlightToDate>0</types>TotalHoursOfFlightToDate>
      <types:CostOfServiceDuringFlight>
        <types:KindOfPlain version="1.0">1</types:KindOfPlain>
        <types:Cost>0</types:Cost>
      </types:CostOfServiceDuringFlight>

<types:CostOfServiceDuringAutoTurnout>0</types:CostOfServiceDuringAutoTurno
ut>
      </types:Indicators>
    </em:sendEmergencyFinancialExpensesDataRequest>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

getEmergencyFinancialExpensesDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:em="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators"
  xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <SOAP-ENV:Header/>

```

```

<SOAP-ENV:Body>
  <em:getEmergencyFinancialExpensesDataRequest>
    <types:MuCode>19124</types:MuCode>
    <types:RefDate>2016-01-08</types:RefDate>
  </em:getEmergencyFinancialExpensesDataRequest>
</SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

sendEmergencySituationsByVictimsAmountDistributionDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:em="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators"
  xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators/types">
  <SOAP-ENV:Header/>
  <SOAP-ENV:Body>
    <em:sendEmergencySituationsByVictimsAmountDistributionDataRequest>
      <types:MuCode>19124</types:MuCode>
      <types:RepDate>2016-01-08</types:RepDate>
      <types:PopulationData>
        <types:Age>12</types:Age>
        <types:Sex version="1.0">1</types:Sex>
        <types:PopultaionIndicators>
          <types:TypeOfEmergencySituation
version="1.0">1</types:TypeOfEmergencySituation>
          <types:KindOfEmergencySituation
version="1.0">1</types:KindOfEmergencySituation>
          <types:DegreeOfDamage
version="1.0">1</types:DegreeOfDamage>
          <types:KindOfHelp version="1.0">1</types:KindOfHelp>
          <types:Indicator version="1.0">1</types:Indicator>
          <types:Amount>1</types:Amount>
        </types:PopultaionIndicators>
      </types:PopulationData>
      <types:EmergencySituationsIndicators>
        <types:TypeOfEmergencySituation
version="1.0">1</types:TypeOfEmergencySituation>
        <types:KindOfEmergencySituation
version="1.0">1</types:KindOfEmergencySituation>
        <types:LiquidationDuration
version="1.0">1</types:LiquidationDuration>
      <types:EmergencySituationsTotalAmount>1</types:EmergencySituationsTotalAmou
nt>
      </types:EmergencySituationsIndicators>
      <types:EmergencySituationsWithoutVictimsIndicators>
        <types:TypeOfEmergencySituation
version="1.0">1</types:TypeOfEmergencySituation>
      <types:EmergencySituationsAmount>1</types:EmergencySituationsAmount>
      </types:EmergencySituationsWithoutVictimsIndicators>
    </em:sendEmergencySituationsByVictimsAmountDistributionDataRequest>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

getEmergencySituationsByVictimsAmountDistributionDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:em="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators"
  xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/types">

```

```

<SOAP-ENV:Header/>
<SOAP-ENV:Body>
  <em:getEmergencySituationsByVictimsAmountDistributionDataRequest>
    <types:MuCode>19124</types:MuCode>
    <types:RefDate>2016-01-08</types:RefDate>
  </em:getEmergencySituationsByVictimsAmountDistributionDataRequest>
</SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

sendChernobylIncidentLiquidatorsDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:em="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators"
  xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators/types">
  <SOAP-ENV:Header/>
  <SOAP-ENV:Body>
    <em:sendChernobylIncidentLiquidatorsDataRequest>
      <types:MuCode>19124</types:MuCode>
      <types:RepDate>2016-01-08</types:RepDate>
      <types:PopulationData>
        <types:Age>10</types:Age>
        <types:Sex version="1.0">1</types:Sex>
        <types:PopultaionIndicators>
          <types:Category version="1.0">1</types:Category>
          <types:Indicator version="1.0">1</types:Indicator>
          <types:Amount>0</types:Amount>
        </types:PopultaionIndicators>
        <types:InitiallyAdmittedAsDisabled>
          <types:Category version="1.0">1</types:Category>
          <types:DisabilityGroup
version="1.0">1</types:DisabilityGroup>
          <types:Amount>0</types:Amount>
        </types:InitiallyAdmittedAsDisabled>
        <types:MedicationPassed>
          <types:Category version="1.0">1</types:Category>
          <types:Kind version="1.0">1</types:Kind>
          <types:Amount>0</types:Amount>
        </types:MedicationPassed>
        <types:RecoveryPassed>
          <types:Category version="1.0">1</types:Category>
          <types:RecoveryPlace
version="1.0">1</types:RecoveryPlace>
          <types:Amount>0</types:Amount>
        </types:RecoveryPassed>
      </types:PopulationData>
    </em:sendChernobylIncidentLiquidatorsDataRequest>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

getChernobylIncidentLiquidatorsDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:em="http://www.hostco.ru/esb/emergencyindicators"
  xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <SOAP-ENV:Header/>
  <SOAP-ENV:Body>
    <em:getChernobylIncidentLiquidatorsDataRequest>
      <types:MuCode>19124</types:MuCode>
      <types:RefDate>2016-01-08</types:RefDate>

```

```

    </em:getChernobylIncidentLiquidatorsDataRequest>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

16. Работа лечебно-вспомогательных отделений (кабинетов)

SendMedicalAuxiliaryWorkingDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:med="http://www.hostco.ru/esb/medicalauxiliaryworking"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/medicalauxiliaryworking/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <med:SendMedicalAuxiliaryWorkingDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2016-01-01</typ:RefDate>
      <typ:DeptType version="1.0">1</typ:DeptType>
      <!--1 or more repetitions:-->
      <typ:PopulationData>
        <typ:Age>34</typ:Age>
        <typ:Sex version="1.0">1</typ:Sex>
        <!--Zero or more repetitions:-->
        <typ:Indicators>
          <typ:DepartmentType version="1.0">1</typ:DepartmentType>
          <typ:Indicator version="1.0">1</typ:Indicator>
          <typ:Count>1</typ:Count>
        </typ:Indicators>
        <!--Zero or more repetitions:-->
        <typ:Training>
          <typ:Category version="1.0">1</typ:Category>
          <typ:Type version="1.0">1</typ:Type>
          <typ:LessonsCount>1</typ:LessonsCount>
          <typ:TrainedCount>1</typ:TrainedCount>
        </typ:Training>
      </typ:PopulationData>
      <typ:PopulationData>
        <typ:Age>35</typ:Age>
        <typ:Sex version="1.0">1</typ:Sex>
        <!--Zero or more repetitions:-->
        <typ:Indicators>
          <typ:DepartmentType version="1.0">1</typ:DepartmentType>
          <typ:Indicator version="1.0">1</typ:Indicator>
          <typ:Count>1</typ:Count>
        </typ:Indicators>
        <!--Zero or more repetitions:-->
        <typ:Training>
          <typ:Category version="1.0">1</typ:Category>
          <typ:Type version="1.0">1</typ:Type>
          <typ:LessonsCount>1</typ:LessonsCount>
          <typ:TrainedCount>1</typ:TrainedCount>
        </typ:Training>
      </typ:PopulationData>
      <!--Optional:-->
      <typ:EventsCount>1</typ:EventsCount>
      <!--Optional:-->
      <typ:PeopleCount>1</typ:PeopleCount>
    </med:SendMedicalAuxiliaryWorkingDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

GetMedicalAuxiliaryWorkingDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:med="http://www.hostco.ru/esb/medicalauxiliaryworking"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <med:GetMedicalAuxiliaryWorkingDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2016-01-01</typ:RefDate>
    </med:GetMedicalAuxiliaryWorkingDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

17. Работа диагностических отделений (кабинетов)

SendDiagnosticDepartmentsInformationDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:diag="http://www.hostco.ru/esb/diagnosticdepartmentsinformation"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/diagnosticdepartmentsinformation/types"
>
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <diag:SendDiagnosticDepartmentsInformationDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2016-02-01</typ:RefDate>
      <typ:DivisionType>1</typ:DivisionType>
      <!--1 or more repetitions:-->
      <typ:PopulationData>
        <typ:Age>56</typ:Age>
        <typ:Sex version="1.0">1</typ:Sex>
        <!--Optional:-->
        <typ:ResearchIndicators>
          <!--Zero or more repetitions:-->
          <typ:XrayResearches>
            <typ:Organ version="1.0">1</typ:Organ>
            <typ:ResearchType version="1.0">1</typ:ResearchType>
            <typ:ResearchesCount>1</typ:ResearchesCount>
          </typ:XrayResearches>
          <!--Zero or more repetitions:-->
          <typ:XrayInterventions>
            <typ:Organ version="1.0">1</typ:Organ>
            <typ:ResearchType version="1.0">1</typ:ResearchType>
            <typ:ResearchesCount>1</typ:ResearchesCount>
          </typ:XrayInterventions>
          <!--Zero or more repetitions:-->
          <typ:TomographyResearches>
            <typ:Organ version="1.0">1</typ:Organ>
            <typ:ResearchesCount>1</typ:ResearchesCount>
          </typ:TomographyResearches>
          <!--Zero or more repetitions:-->
          <typ:UltrasoundResearches>
            <typ:Organ version="1.0">1</typ:Organ>
            <typ:ResearchesCount>1</typ:ResearchesCount>
            <!--Optional:-->
            <typ:FetusAnomalies>1</typ:FetusAnomalies>
          </typ:UltrasoundResearches>
          <!--Zero or more repetitions:-->
          <typ:MRIResearches>
            <typ:Organ version="1.0">1</typ:Organ>
          </typ:MRIResearches>
        </typ:PopulationData>
      </diag:SendDiagnosticDepartmentsInformationDataRequest>
    </soapenv:Body>
  </soapenv:Envelope>

```

```

        <typ:ResearchesCount>1</typ:ResearchesCount>
<typ:IntravenousContrastResearchesCount>1</typ:IntravenousContrastResearchesCount>
        </typ:MRIResearches>
        <!--Zero or more repetitions:-->
        <typ:RadiologicalResearches>
            <typ:ResearchType version="1.0">1</typ:ResearchType>
            <typ:ResearchesCount>1</typ:ResearchesCount>
            <typ:MKBCode version="1.0"> Q22.6 </typ:MKBCode>
<typ:RadiodiagnosticResearchMark>1</typ:RadiodiagnosticResearchMark>
        </typ:RadiologicalResearches>
        <!--Zero or more repetitions:-->
        <typ:RadiologicalResearchesResults>
            <typ:MKBCode version="1.0"> Q22.6 </typ:MKBCode>
            <typ:PatientsCount>1</typ:PatientsCount>
        </typ:RadiologicalResearchesResults>
        <!--Zero or more repetitions:-->
        <typ:FunctionalDiagnostics>
            <typ:ResearchType version="1.0">1</typ:ResearchType>
            <typ:Organ version="1.0">1</typ:Organ>
            <typ:ResearchesCount>1</typ:ResearchesCount>
        </typ:FunctionalDiagnostics>
        <!--Zero or more repetitions:-->
        <typ:EndoscopicResearches>
            <typ:ResearchType version="1.0">1</typ:ResearchType>
            <typ:ResearchesCount>1</typ:ResearchesCount>
            <!--Optional:-->
            <typ:MaterialCapture
version="1.0">1</typ:MaterialCapture>
            </typ:EndoscopicResearches>
            <!--Zero or more repetitions:-->
            <typ:LaboratoryTests>
                <typ:AnalysisType version="1.0">1</typ:AnalysisType>
                <typ:AnalysisCount>1</typ:AnalysisCount>
                <!--Optional:-->
                <typ:DrugAnalysisCount
version="1.0">1</typ:DrugAnalysisCount>
            </typ:LaboratoryTests>
            <!--Zero or more repetitions:-->
            <typ:GeneralIndicators>
                <typ:Indicator version="1.0">1</typ:Indicator>
                <typ:Count>1</typ:Count>
            </typ:GeneralIndicators>
        </typ:ResearchIndicators>
    </typ:PopulationData>
</diag:SendDiagnosticDepartmentsInformationDataRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

GetDiagnosticDepartmentsInformationDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:diag="http://www.hostco.ru/esb/diagnosticdepartmentsinformation"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
    <soapenv:Header/>
    <soapenv:Body>
        <diag:GetDiagnosticDepartmentsInformationDataRequest>
            <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
            <typ:RefDate>2016-01-01</typ:RefDate>

```

```

    </diag:GetDiagnosticDepartmentsInformationDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

18. Сведения об аппаратах и оборудовании

В разработке

19. Деятельность патолого-анатомического бюро (отделения) – ф80

SendPabActivityDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:pab="http://www.hostco.ru/esb/pabactivity"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/pabactivity/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <pab:SendPabActivityDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2016-02-02</typ:RefDate>
      <!--Optional:-->
      <typ:IntravitalPADiagnostic>
        <typ:OrdersCount>1</typ:OrdersCount>

      <typ:IntravitalPADiagnosticPatientsCount>1</typ:IntravitalPADiagnosticPatie
ntsCount>
        <!--Optional:-->

      <typ:IntravitalPAOrdersDiagnosticPatientsCount>1</typ:IntravitalPAOrdersDia
gnosticPatientsCount>
        <!--Optional:-->
        <typ:PlacentaResearchCount>1</typ:PlacentaResearchCount>

      <typ:ResearchingMedicalOrganizationsCount>1</typ:ResearchingMedicalOrganiza
tionsCount>

      <typ:OutpatientMedicalOrganizationsCount>1</typ:OutpatientMedicalOrganizati
onsCount>
        </typ:IntravitalPADiagnostic>
        <!--1 or more repetitions:-->
        <typ:IntravitalPADiagnosticStructure>
          <typ:ResearchType version="1.0">1</typ:ResearchType>
          <typ:Complexity version="1.0">1</typ:Complexity>
          <typ:ObjectsCount>1</typ:ObjectsCount>
          <typ:ResearchCount>1</typ:ResearchCount>
          <!--Optional:-->

        <typ:IntraoperativeResearchCount>1</typ:IntraoperativeResearchCount>
        </typ:IntravitalPADiagnosticStructure>
        <!--1 or more repetitions:-->
        <typ:VerificationIntravitalPADiagnostic>
          <typ:MKBCode version="1.0">L28.2</typ:MKBCode>
          <typ:Count>1</typ:Count>
          <!--Optional:-->
          <typ:ClinicCount>1</typ:ClinicCount>
        </typ:VerificationIntravitalPADiagnostic>
        <!--1 or more repetitions:-->
        <typ:IntravitalPADiagnosticHighTechResearch>
          <typ:ResearchType version="1.0">1</typ:ResearchType>
          <typ:LPUOrdersCount>1</typ:LPUOrdersCount>
          <typ:OrdersCount>1</typ:OrdersCount>
          <typ:PatientsCount>1</typ:PatientsCount>

```

```

        <!--Optional:-->
        <typ:OrdersPatientsCount>1</typ:OrdersPatientsCount>
        <!--Optional:-->
        <typ:RepeatedPatientsCount>1</typ:RepeatedPatientsCount>
    </typ:IntravitalPADiagnosticHighTechResearch>
    <typ:PAAutopsy>
        <!--1 or more repetitions:-->
        <typ:PopulationData>
            <typ:Sex version="1.0">1</typ:Sex>
            <typ:Age>1</typ:Age>
            <typ:AgeDays>1</typ:AgeDays>
            <!--1 or more repetitions:-->
            <typ:AutopsyComplexityData>
                <typ:Complexity version="1.0">1</typ:Complexity>
                <typ:AutopsyCount>1</typ:AutopsyCount>
            </typ:AutopsyComplexityData>
            <!--1 or more repetitions:-->
            <typ:AutopsyMKBDData>
                <typ:DeathPlace>1</typ:DeathPlace>
                <typ:MKBCode version="1.0">L28.2</typ:MKBCode>
                <typ:AutopsyCount>1</typ:AutopsyCount>
                <!--Optional:-->
                <typ:DifferenceCount>1</typ:DifferenceCount>
                <!--Optional:-->
            </typ:AutopsyMKBDData>
        </typ:PopulationData>
    </typ:PAAutopsy>
    <typ:MainDiseaseDifferenceCount>1</typ:MainDiseaseDifferenceCount>
    <!--Optional:-->
    <typ:UnrecognizedComplicationsCount>1</typ:UnrecognizedComplicationsCount>
    <!--Optional:-->
    <typ:IatrogenicPatologyCount>1</typ:IatrogenicPatologyCount>
    </typ:AutopsyMKBDData>
    </typ:PopulationData>
    </typ:PAAutopsy>
    </pab:SendPabActivityDataRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

GetPabActivityDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:pab="http://www.hostco.ru/esb/pabactivity"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
    <soapenv:Header/>
    <soapenv:Body>
        <pab:GetPabActivityDataRequest>
            <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
            <typ:RefDate>2016-02-02</typ:RefDate>
        </pab:GetPabActivityDataRequest>
    </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

20. Сведения о деятельности центра медицинской профилактики (ф70)

sendMedicalProphylaxisCentreActivityDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:me="http://www.hostco.ru/esb/medicalprophylaxiscentreactivity"

```

```

xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/medicalprophylaxiscentreactivity/types"
<SOAP-ENV:Header/>
<SOAP-ENV:Body>
  <me:sendMedicalProphylaxisCentreActivityDataRequest>
    <types:MuCode>19124</types:MuCode>
    <types:RepDate>2016-01-08</types:RepDate>
    <types:OrganizationalMethodicalWork>
      <types:StudentsCategory
version="1.0">1</types:StudentsCategory>
      <types:LessonsPassed>1</types:LessonsPassed>
      <types:PeopleTrained>1</types:PeopleTrained>
    </types:OrganizationalMethodicalWork>
    <types:MethodicalMaterialPreparation>
      <types:MethodicalMaterialsCategory
version="1.0">1</types:MethodicalMaterialsCategory>
      <types:MaterialsPrepared>1</types:MaterialsPrepared>
    </types:MethodicalMaterialPreparation>
    <types:ProphylaxisPrograms>
      <types:ProphylaxisProgramsCategory
version="1.0">1</types:ProphylaxisProgramsCategory>
      <types:Indicator version="1.0">1</types:Indicator>
      <types:Amount>1</types:Amount>
    </types:ProphylaxisPrograms>
    <types:FilmsCreated>1</types:FilmsCreated>
    <types:AudioCreated>1</types:AudioCreated>

    <types:MethodicalConsultationsPassed>1</types:MethodicalConsultationsPassed
  >
    <types:CommunityStudies>
      <types:CommunityStudyCategory
version="1.0">1</types:CommunityStudyCategory>
      <types:StudiesPassed>1</types:StudiesPassed>
    </types:CommunityStudies>
    <types:PublishingActivity>
      <types:PublicationCategory
version="1.0">1</types:PublicationCategory>
      <types:TitlesAmount>1</types:TitlesAmount>
      <types:Circulation>1</types:Circulation>
    </types:PublishingActivity>
    <types:ProgramsAndProjectsRealization>
      <types:ProjectCategory
version="1.0">1</types:ProjectCategory>
      <types:Amount>1</types:Amount>
    </types:ProgramsAndProjectsRealization>
    <types:PublicActivity>
      <types:ActivityCategory
version="1.0">1</types:ActivityCategory>
      <types:ActivitiesRealized>1</types:ActivitiesRealized>
      <types:HelplineCalls>1</types:HelplineCalls>
    </types:PublicActivity>
    <types:ConsultationalActivity>
      <types:PeopleAdvised>0</types:PeopleAdvised>
      <types:PeopleAdvised>0</types:PeopleAdvised>

    <types:HealthPromotionConsultationsAmount>0</types:HealthPromotionConsultat
ionsAmount>

    <types:HealthPromotionServicesProvided>0</types:HealthPromotionServicesProv
ided>

```

```

<types:PaidHealthPromotionConsultationServicesAmount>0</types:PaidHealthPro
motionConsultationServicesAmount>
  </types:ConsultationalActivity>
  <types:Financing>
    <types:FinancingSource
version="1.0">1</types:FinancingSource>
    <types:PlannedFundsAmount>1</types:PlannedFundsAmount>
    <types:ActualFundsAmount>2</types:ActualFundsAmount>
    <types:ForTargetPrograms>1</types:ForTargetPrograms>
    <types:Contractuals>1</types:Contractuals>
  </types:Financing>
  <types:HealthyLifestyleEducationalPrograms>
    <types:EducationalForm
version="1.0">1</types:EducationalForm>
    <types:AmountByTitles>1</types:AmountByTitles>

<types:GraduatedPeopleAmount>1</types:GraduatedPeopleAmount>
  </types:HealthyLifestyleEducationalPrograms>
  <types:ActivitiesRealization>
    <types:Activity version="1.0">1</types:Activity>

<types:RealizedActivitiesAmount>1</types:RealizedActivitiesAmount>

<types:GraduatedPeopleAmount>1</types:GraduatedPeopleAmount>
  </types:ActivitiesRealization>
  <types:HealthyLifestylePropaganda>
    <types:KindOfWork version="1.0">1</types:KindOfWork>
    <types:Indicator version="1.0">1</types:Indicator>
    <types:Amount>1</types:Amount>
  </types:HealthyLifestylePropaganda>
  <types:ProphylaxisWorkFunds>
    <types:FinancingSource
version="1.0">1</types:FinancingSource>
    <types:Planned>2</types:Planned>
    <types:ActualTotal>2</types:ActualTotal>

<types:ActualTotalForTargetPrograms>1</types:ActualTotalForTargetPrograms>
  </types:ProphylaxisWorkFunds>
  <types:InfectiousDiseasesRiskFactorsMonitoring>
    <types:KindOfWork version="1.0">1</types:KindOfWork>
    <types:TitlesAmount>1</types:TitlesAmount>

<types:QuestionedPeopleAmount>1</types:QuestionedPeopleAmount>
  </types:InfectiousDiseasesRiskFactorsMonitoring>
  </me:sendMedicalProphylaxisCentreActivityDataRequest>
</SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

getMedicalProphylaxisCentreActivityDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:me="http://www.hostco.ru/esb/medicalprophylaxiscentreactivity"
  xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <SOAP-ENV:Header/>
  <SOAP-ENV:Body>
    <me:getMedicalProphylaxisCentreActivityDataRequest>
      <types:MuCode>19124</types:MuCode>
      <types:RefDate>2016-01-08</types:RefDate>
    </me:getMedicalProphylaxisCentreActivityDataRequest>

```

```
</SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

21. Сведения о деятельности бюро судебно-медицинской экспертизы (ф42)

SendForensicExaminationInformationDataRequest

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:for="http://www.hostco.ru/esb/forensicexaminationinformation"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/forensicexaminationinformation/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <for:SendForensicExaminationInformationDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2016-02-02</typ:RefDate>
      <typ:VictimsForensicExaminationDepartment>
        <!--1 or more repetitions:-->
        <typ:ExaminationsData>
          <typ:ActivityType version="1.0">1</typ:ActivityType>
          <typ:ExaminationsCount>1</typ:ExaminationsCount>
          <typ:InspectionsCount>1</typ:InspectionsCount>
        </typ:ExaminationsData>
        <!--Optional:-->
        <typ:LawConsultationsCount>1</typ:LawConsultationsCount>
        <!--Optional:-->
      </typ:VictimsForensicExaminationDepartment>
      <typ:InvestigationParticipationsCount>1</typ:InvestigationParticipationsCount>
      <!--Optional:-->
      <typ:CourtParticipationsCount>1</typ:CourtParticipationsCount>
    </typ:VictimsForensicExaminationDepartment>
    <typ:CorpsesForensicExaminationDepartment>
      <!--1 or more repetitions:-->
      <typ:ExaminationsData>
        <typ:DeathCause version="1.0">1</typ:DeathCause>
        <typ:ExaminationsCount>1</typ:ExaminationsCount>
        <typ:InspectionsCount>1</typ:InspectionsCount>
      <!--Optional:-->
    </typ:CorpsesForensicExaminationDepartment>
    <typ:ChildrenInspectionsCount>1</typ:ChildrenInspectionsCount>
    <!--Optional:-->
    <typ:HistologicalInspectionsCount>1</typ:HistologicalInspectionsCount>
    <!--Optional:-->
    <typ:AlcoholDetectionCount>1</typ:AlcoholDetectionCount>
  </typ:ExaminationsData>
  <!--Zero or more repetitions:-->
  <typ:ActivityIndicators>
    <typ:Indicator version="1.0">1</typ:Indicator>
    <typ:Count>1</typ:Count>
  </typ:ActivityIndicators>
</for:SendForensicExaminationInformationDataRequest>
</typ:ForensicHistologicalDepartment>
<!--1 or more repetitions:-->
<typ:ExaminationsData>
  <typ:DeathCategory version="1.0">1</typ:DeathCategory>
  <!--Optional:-->
  <typ:Reason version="1.0">1</typ:Reason>
  <typ:ExaminationsCount>1</typ:ExaminationsCount>
  <typ:InspectionsCount>1</typ:InspectionsCount>
</typ:ForensicHistologicalDepartment>
</for:SendForensicExaminationInformationDataRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

```

        <typ:PiecesResearchedCount>1</typ:PiecesResearchedCount>
        <typ:TotalResearchCount>1</typ:TotalResearchCount>
    </typ:ExaminationsData>
</typ:ForensicHistologicalDepartment>
<typ:ComplexForensicExaminationDepartment>
    <!--1 or more repetitions:-->
    <typ:ExaminationsData>
        <typ:ExaminationPurpose
version="1.0">1</typ:ExaminationPurpose>

<typ:PrimaryExaminationsCount>1</typ:PrimaryExaminationsCount>
    <!--Optional:-->

<typ:AdditionalExaminationsCount>1</typ:AdditionalExaminationsCount>
    <!--Optional:-->
    <typ:ReExaminationsCount>1</typ:ReExaminationsCount>
    <!--Optional:-->

<typ:ComplexExaminationsCount>1</typ:ComplexExaminationsCount>
    </typ:ExaminationsData>
</typ:ComplexForensicExaminationDepartment>
<typ:EvidenceForensicExaminationDepartment>
    <!--1 or more repetitions:-->
    <typ:ExaminationsData>
        <typ:ExaminationObject
version="1.0">1</typ:ExaminationObject>
        <typ:Unit version="1.0">1</typ:Unit>
        <typ:ExaminationsCount>1</typ:ExaminationsCount>
        <!--Optional:-->
        <typ:ResearchesCount>1</typ:ResearchesCount>
        <typ:ItemsCount>1</typ:ItemsCount>
        <!--Optional:-->
        <typ:SamplesCount>1</typ:SamplesCount>
        <typ:AccountingUnitsCount>1</typ:AccountingUnitsCount>

<typ:ConditionalGenotypesCount>1</typ:ConditionalGenotypesCount>
    </typ:ExaminationsData>
</typ:EvidenceForensicExaminationDepartment>
<typ:ChemistryForensicExaminationDepartment>
    <!--1 or more repetitions:-->
    <typ:ExaminationsData>
        <typ:Material version="1.0">1</typ:Material>
        <typ:Subject version="1.0">1</typ:Subject>
        <typ:ExaminationsCount>1</typ:ExaminationsCount>
        <!--Optional:-->
        <typ:ResearchesCount>1</typ:ResearchesCount>
        <!--Optional:-->

<typ:PositiveResultResearchesCount>1</typ:PositiveResultResearchesCount>
    <!--Optional:-->

<typ:QuantitationResearchesCount>1</typ:QuantitationResearchesCount>
    <!--Optional:-->
    <typ:ObjectsCount>1</typ:ObjectsCount>
    <typ:ConventionalUnitsCount>1</typ:ConventionalUnitsCount>
    </typ:ExaminationsData>
</typ:ChemistryForensicExaminationDepartment>
<typ:BiochemicalForensicExaminationDepartment>
    <!--1 or more repetitions:-->
    <typ:ExaminationsData>
        <typ:Indicator version="1.0">1</typ:Indicator>

```

```

        <typ:ExaminationsCount>1</typ:ExaminationsCount>
        <!--Optional:-->
        <typ:ResearchesCount>1</typ:ResearchesCount>
        <!--Optional:-->

<typ:PositiveResultResearchesCount>1</typ:PositiveResultResearchesCount>
        <!--Optional:-->

<typ:QuantitationResearchesCount>1</typ:QuantitationResearchesCount>
        <!--Optional:-->
        <typ:ObjectsCount>1</typ:ObjectsCount>
        </typ:ExaminationsData>
</typ:BiochemicalForensicExaminationDepartment>
<typ:MedicalForensicExaminationDepartment>
        <!--1 or more repetitions:-->
        <typ:ExaminationsData>
            <typ:ExaminationType version="1.0">1</typ:ExaminationType>
            <typ:ExaminationsCount>1</typ:ExaminationsCount>
            <typ:InspectionsCount>1</typ:InspectionsCount>
            <typ:ObjectsCount>1</typ:ObjectsCount>
            <typ:TotalResearchCount>1</typ:TotalResearchCount>
            <!--Optional:-->
            <typ:RadiographsCount>1</typ:RadiographsCount>
            <!--Optional:-->
            <typ:PhotoprintsCount>1</typ:PhotoprintsCount>
        </typ:ExaminationsData>
</typ:MedicalForensicExaminationDepartment>
<typ:SpectralLaboratory>
        <!--1 or more repetitions:-->
        <typ:ExaminationsData>
            <typ:ExaminationType version="1.0">1</typ:ExaminationType>
            <typ:ExaminationsCount>1</typ:ExaminationsCount>
            <typ:InspectionsCount>1</typ:InspectionsCount>
            <typ:SpectrogramsCount>1</typ:SpectrogramsCount>
            <typ:TotalResearchCount>1</typ:TotalResearchCount>
        </typ:ExaminationsData>
</typ:SpectralLaboratory>
        <!--1 or more repetitions:-->
<typ:UnitsExaminationPeriod>
        <typ:Unit version="1.0">1</typ:Unit>
        <typ:Period version="1.0">1</typ:Period>
        <typ:ExaminationsCount>1</typ:ExaminationsCount>
    </typ:UnitsExaminationPeriod>
</for:SendForensicExaminationInformationDataRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

GetForensicExaminationInformationDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:for="http://www.hostco.ru/esb/forensicexaminationinformation"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
    <soapenv:Header/>
    <soapenv:Body>
        <for:GetForensicExaminationInformationDataRequest>
            <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
            <typ:RefDate>2016-02-02</typ:RefDate>
        </for:GetForensicExaminationInformationDataRequest>
    </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

22. Сведения о работе отделений судебно-психиатрической экспертизы (ф38)

sendForensicPsychiatricExaminationDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:fo="http://www.hostco.ru/esb/forensicpsychiatricexamination"

xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/forensicpsychiatricexamination/types"
>

  <SOAP-ENV:Header/>
  <SOAP-ENV:Body>
    <fo:sendForensicPsychiatricExaminationDataRequest>
      <types:MuCode>19124</types:MuCode>
      <types:RepDate>2016-01-08</types:RepDate>
      <types:BedResources>
        <types:WardType>1</types:WardType>
        <types:BedAmount>20</types:BedAmount>
        <types:Arrived>1</types:Arrived>
        <types:Left>1</types:Left>
        <types:InAction>2</types:InAction>
        <types:BedDaysSpent>3</types:BedDaysSpent>
      </types:BedResources>
      <types:ForensicPsychiatricWorkAmount>
        <types:PeopleUnderExpertiseContingent
version="1.0">1</types:PeopleUnderExpertiseContingent>
        <types:KindOfExamination
version="1.0">1</types:KindOfExamination>

        <types:CarriedOutExaminationsAmount>12</types:CarriedOutExaminationsAmount>
        </types:ForensicPsychiatricWorkAmount>
        <types:CriminalExaminationDecisionsKind>
          <types:Sex version="1.0">1</types:Sex>
          <types:Age>20</types:Age>
          <types:Indicators>
            <types:DiagnosticHeading>
              <types:MKBCCode version="1.0">H50.5</types:MKBCCode>
            </types:DiagnosticHeading>

          <types:UndergoedExamination>12</types:UndergoedExamination>

          <types:AdmittedAsIrresponsible>1</types:AdmittedAsIrresponsible>
            <types:AdmittedAsResponsible>
              <types:Total>2</types:Total>
              <types:Under22UK>1</types:Under22UK>
              <types:Sickened>1</types:Sickened>
            </types:AdmittedAsResponsible>
          </types:Indicators>
        </types:CriminalExaminationDecisionsKind>
        <types:MedicalMeasuresKindForCriminals>
          <types:MKBCCode version="1.0">H50.5</types:MKBCCode>
          <types:MeasureKind version="1.0">1</types:MeasureKind>
          <types:ExaminationsAmount>10</types:ExaminationsAmount>
        </types:MedicalMeasuresKindForCriminals>
        <types:CriminalActionsKind>
          <types:MKBCCode version="1.0">H50.6</types:MKBCCode>
          <types:Article version="1.0">1</types:Article>
          <types:ExaminationsAmount>0</types:ExaminationsAmount>

```

```

<types:AdmittedAsIrresponsible>0</types:AdmittedAsIrresponsible>
  </types:CriminalActionsKind>
  <types:CivilCaseExamination>
    <types:DiagnosticHeading>
      <types:MKBCCode version="1.0">H50.6</types:MKBCCode>
    </types:DiagnosticHeading>
    <types:UndergoedExamination>0</types:UndergoedExamination>
    <types:IrresponsibleAdmission>
      <types:Total>0</types:Total>

<types:AdmittedAsIrresponsible>0</types:AdmittedAsIrresponsible>
  </types:IrresponsibleAdmission>
  <types:JuristicActAsVoidAdmission>
    <types:Total>0</types:Total>

<types:AdmittedAsIrresponsible>0</types:AdmittedAsIrresponsible>
  </types:JuristicActAsVoidAdmission>
  <types:Others>0</types:Others>
</types:CivilCaseExamination>
</fo:sendForensicPsychiatricExaminationDataRequest>
</SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

getForensicPsychiatricExaminationDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:fo="http://www.hostco.ru/esb/forensicpsychiatricexamination"
  xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <SOAP-ENV:Header/>
  <SOAP-ENV:Body>
    <fo:getForensicPsychiatricExaminationDataRequest>
      <types:MuCode>19124</types:MuCode>
      <types:RefDate>2016-01-08</types:RefDate>
    </fo:getForensicPsychiatricExaminationDataRequest>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

23. Сведения о деятельности центра здоровья

sendHealthCentreActivityDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:he="http://www.hostco.ru/esb/healthcentreactivity"
  xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/healthcentreactivity/types">
  <SOAP-ENV:Header/>
  <SOAP-ENV:Body>
    <he:sendHealthCentreActivityDataRequest>
      <types:MuCode>19124</types:MuCode>
      <types:RepDate>2016-01-08</types:RepDate>
      <types:PopulationData>
        <types:Age>10</types:Age>
        <types:Sex version="1.0">1</types:Sex>
        <types:HealthCentreActivity>
          <types:KindOfOrientation
version="1.0">1</types:KindOfOrientation>
          <types:TotalVisitors>50</types:TotalVisitors>
          <types:TotalVisits>50</types:TotalVisits>
          <types:InitiallyVisited>20</types:InitiallyVisited>

```

```

        <types:HealthyRevealed>30</types:HealthyRevealed>
<types:WithRiskFactorsRevealed>15</types:WithRiskFactorsRevealed>
<types:HealthyLifestyleIndividualProgrammeAssigned>2</types:HealthyLifestyleIndividualProgrammeAssigned>
<types:AssignedToAmbulanceSpecialists>4</types:AssignedToAmbulanceSpecialists>
        <types:AssignedToHospital>18</types:AssignedToHospital>
        </types:HealthCentreActivity>
        <types:MedicalExaminations>
        <types:Post version="1.0">187</types:Post>
        <types:HealthyRevealed>15</types:HealthyRevealed>
<types:AssignedToAmbulanceSpecialists>15</types:AssignedToAmbulanceSpecialists>
        <types:AssignedToHospital>2</types:AssignedToHospital>
        </types:MedicalExaminations>
        <types:TestingRoomExaminations>
        <types:EquipmentType
version="1,0">1</types:EquipmentType>
<types:ExaminedPeopleAmount>32</types:ExaminedPeopleAmount>
        <types:ExaminationsAmount>11</types:ExaminationsAmount>
<types:WithRiskFactorsRevealed>22</types:WithRiskFactorsRevealed>
        </types:TestingRoomExaminations>
        </types:PopulationData>
    </he:sendHealthCentreActivityDataRequest>
</SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

getHealthCentreActivityDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:he="http://www.hostco.ru/esb/healthcentreactivity"
xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/types">
<SOAP-ENV:Header/>
<SOAP-ENV:Body>
    <he:getHealthCentreActivityDataRequest>
        <types:MuCode>19124</types:MuCode>
        <types:RefDate>2016-01-08</types:RefDate>
    </he:getHealthCentreActivityDataRequest>
</SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

Веб-сервис актуализации сведений о МО

1. Сведения о МО

SendMOInformationDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:moin="http://www.hostco.ru/esb/moinformation"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/moinformation/types">
    <soapenv:Header/>
    <soapenv:Body>
        <moin:SendMOInformationDataRequest>
            <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
            <typ:MOName>Тестовае ЛПН</typ:MOName>

```

```

<typ:ShortMOName>Тест</typ:ShortMOName>
<typ:OGRN>982347</typ:OGRN>
<typ:JudicialAddress>Адрес</typ:JudicialAddress>
<typ:ReceptionPhones>343435</typ:ReceptionPhones>
<typ:RegistryPhones>4352534</typ:RegistryPhones>
<typ:OKPO>43535</typ:OKPO>
<typ:OKVED>34545</typ:OKVED>
<typ:OKONX>34545</typ:OKONX>
<typ:OKATO>34543</typ:OKATO>
<typ:OKOGU>345</typ:OKOGU>
<typ:OKOPF version="1.0">1</typ:OKOPF>
<typ:MedicalType version="1.0">1</typ:MedicalType>
<!--Optional:-->
<typ:SchoolType version="1.0">1</typ:SchoolType>
<typ:DepartmentSubordination
version="1.0">1</typ:DepartmentSubordination>
<!--Optional:-->
<typ:ResortsData>
  <typ:ResortType version="1.0">1</typ:ResortType>
  <!--Optional:-->
  <typ:SeasonStartDate>2015-01-01</typ:SeasonStartDate>
  <!--Optional:-->
  <typ:SeasonEndDate>2015-06-30</typ:SeasonEndDate>
  <!--Optional:-->
  <typ:ResortProfile version="1.0">1</typ:ResortProfile>
</typ:ResortsData>
<!--Optional:-->
<typ:ExaminationExtraData>
  <typ:EmaminationType version="1.0">1</typ:EmaminationType>
  <!--Optional:-->
  <typ:OrganizationCount>1</typ:OrganizationCount>
</typ:ExaminationExtraData>
</moin:SendMOInformationDataRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

GetMOInformationDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:moin="http://www.hostco.ru/esb/moinformation"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <moin:GetMOInformationDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2016-01-01</typ:RefDate>
    </moin:GetMOInformationDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

2. Оснащение МО

SendMoEquipmentDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:moeq="http://www.hostco.ru/esb/moequipment"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/moequipment/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <moeq:SendMoEquipmentDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>

```

```

<typ:RefDate>2016-02-03</typ:RefDate>
<!--1 or more repetitions:-->
<typ:UnitsData>
  <typ:UnitProfile version="1.0">1</typ:UnitProfile>
  <typ:UnitsCount>1</typ:UnitsCount>
  <typ:CabinetsCount>1</typ:CabinetsCount>
</typ:UnitsData>
<!--1 or more repetitions:-->
<typ:MobileUnitsData>
  <typ:UnitType version="1.0">1</typ:UnitType>
  <typ:UnitsCount>1</typ:UnitsCount>
</typ:MobileUnitsData>
<!--Optional:-->
<typ:SwimmingPoolSign>1</typ:SwimmingPoolSign>
<!--Optional:-->
<typ:InfirmaryData>
  <typ:BedsCount>1</typ:BedsCount>
</typ:InfirmaryData>
<!--1 or more repetitions:-->
<typ:BuildingsData>
  <typ:LocationType version="1.0">1</typ:LocationType>
  <typ:Indicator version="1.0">1</typ:Indicator>
  <typ:Count>1</typ:Count>
  <!--1 or more repetitions:-->
  <typ:ImprovementData>
    <typ:ImprovementType version="1.0">1</typ:ImprovementType>
    <typ:ImprovementSign>1</typ:ImprovementSign>
    <!--Optional:-->
    <typ:WorkingConditionSign>1</typ:WorkingConditionSign>
  </typ:ImprovementData>
</typ:BuildingsData>
</moeq:SendMoEquipmentDataRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

GetMoEquipmentDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:moeq="http://www.hostco.ru/esb/moequipment"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <moeq:GetMoEquipmentDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2016-02-03</typ:RefDate>
    </moeq:GetMoEquipmentDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

3. Отделения для инвалидов войны (ИОВ), стационары, пансионаты

sendVeteranDisabledWardsDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:vet="http://www.hostco.ru/esb/veterandisabledwards"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/veterandisabledwards/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <vet:sendVeteranDisabledWardsDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
      <typ:RepDate>2016-02-01</typ:RepDate>
    </vet:sendVeteranDisabledWardsDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

```

<!--1 or more repetitions:-->
<typ:Indicators>
  <typ:Indicator version="1.0">1</typ:Indicator>
  <typ:Count>1</typ:Count>
</typ:Indicators>
  <typ:Indicators>
  <typ:Indicator version="1.0">2</typ:Indicator>
  <typ:Count>1</typ:Count>
</typ:Indicators>
<typ:Indicators>
  <typ:Indicator version="1.0">3</typ:Indicator>
  <typ:Count>1</typ:Count>
</typ:Indicators>
<typ:Indicators>
  <typ:Indicator version="1.0">4</typ:Indicator>
  <typ:Count>1</typ:Count>
</typ:Indicators>
<typ:Indicators>
  <typ:Indicator version="1.0">5</typ:Indicator>
  <typ:Count>1</typ:Count>
</typ:Indicators>
</vet:sendVeteranDisabledWardsDataRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

getVeteranDisabledWardsDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:vet="http://www.hostco.ru/esb/veterandisabledwards"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <vet:getVeteranDisabledWardsDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2016-02-01</typ:RefDate>
    </vet:getVeteranDisabledWardsDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

4. Стоматологические кабинеты при учебных заведения и предприятиях

sendStomatologyEducationIndustryDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:st="http://www.hostco.ru/esb/stomatologyeducationindustry"

xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/stomatologyeducationindustry/types">
  <SOAP-ENV:Header/>
  <SOAP-ENV:Body>
    <st:sendStomatologyEducationIndustryDataRequest>
      <types:MuCode>19124</types:MuCode>
      <types:RepDate>2016-01-08</types:RepDate>

<types:HigherEducationRoomAmount>10</types:HigherEducationRoomAmount>

<types:SecondaryEducationRoomAmount>10</types:SecondaryEducationRoomAmount>

<types:IndustryOrganizationRoomAmount>10</types:IndustryOrganizationRoomAmount>
    </st:sendStomatologyEducationIndustryDataRequest>

```

```

</SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

getStomatologyEducationIndustryDataRequest

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:st="http://www.hostco.ru/esb/stomatologyeducationindustry"
  xmlns:types="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <SOAP-ENV:Header/>
  <SOAP-ENV:Body>
    <st:getStomatologyEducationIndustryDataRequest>
      <types:MuCode>19124</types:MuCode>
      <types:RefDate>2016-01-08</types:RefDate>
    </st:getStomatologyEducationIndustryDataRequest>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

5. Штаты медицинского персонала

SendMedicalStaffStateDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
  xmlns:med="http://www.hostco.ru/esb/medicalstaffstate"
  xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/medicalstaffstate/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <med:SendMedicalStaffStateDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2016-02-01</typ:RefDate>
      <!--1 or more repetitions:-->
      <typ:StateList>
        <typ:UnitType version="1.0">1</typ:UnitType>
        <!--1 or more repetitions:-->
        <typ:MedicalPostsData>
          <typ:Post version="1.0">179</typ:Post>
          <typ:Indicator version="1.0">1</typ:Indicator>
          <typ:Count>1</typ:Count>
        </typ:MedicalPostsData>
        <typ:MedicalPostsData>
          <typ:Post version="1.0">179</typ:Post>
          <typ:Indicator version="1.0">2</typ:Indicator>
          <typ:Count>1</typ:Count>
        </typ:MedicalPostsData>
        <typ:MedicalPostsData>
          <typ:Post version="1.0">180</typ:Post>
          <typ:Indicator version="1.0">1</typ:Indicator>
          <typ:Count>1</typ:Count>
        </typ:MedicalPostsData>
        <typ:MedicalPostsData>
          <typ:Post version="1.0">180</typ:Post>
          <typ:Indicator version="1.0">2</typ:Indicator>
          <typ:Count>1</typ:Count>
        </typ:MedicalPostsData>
        <!--Zero or more repetitions:-->
        <typ:NonMedicalPostsData>
          <typ:Post version="1.0">1</typ:Post>
          <typ:Indicator version="1.0">1</typ:Indicator>
          <typ:Count>1</typ:Count>
        </typ:NonMedicalPostsData>
        <!--Zero or more repetitions:-->

```

```

        <typ:DisasterMedicineTeamData>
          <typ:Profile version="1.0">1</typ:Profile>
          <typ:Indicator version="1.0">1</typ:Indicator>
          <typ:Count>1</typ:Count>
        </typ:DisasterMedicineTeamData>
      </typ:StateList>
    </med:SendMedicalStaffStateDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

GetMedicalStaffStateDataRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:med="http://www.hostco.ru/esb/medicalstaffstate"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/esb/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <med:GetMedicalStaffStateDataRequest>
      <typ:MuCode>999</typ:MuCode>
      <typ:RefDate>2016-02-01</typ:RefDate>
    </med:GetMedicalStaffStateDataRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

Веб-сервис приема произвольных показателей (на основе ИС Мониторинг деятельности учреждений здравоохранения ХМАО-Югры)

1. Флюорографические осмотры

sendFluorographyRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:heal="http://www.hostco.ru/healthindicator"
xmlns:heall="http://www.hostco.ru/healthindicator/healthindicator">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <heal:sendFluorographyRequest>
      <heall:muCode>999</heall:muCode>
      <heall:RefDate>2016-01-01</heall:RefDate>
      <!--1 or more repetitions:-->
      <heall:PopulationData>
        <heall:Age>1</heall:Age>
        <heall:Sex version="1.0">1</heall:Sex>
        <heall:SocialStatus version="1.0">2</heall:SocialStatus>
        <heall:ApparatType version="1.0">1</heall:ApparatType>
        <!--Optional:-->
        <heall:WorksType version="1.0">1</heall:WorksType>
      <heall:Indicators>
        <heall:ToBeInspected>1</heall:ToBeInspected>
        <heall:InspectedOrganList>
          <!--1 or more repetitions:-->
          <heall:InspectedOrgan>
            <heall:OrganCode version="1.0">1</heall:OrganCode>
            <heall:PeopleCount>1</heall:PeopleCount>
          </heall:InspectedOrgan>
        </heall:InspectedOrganList>
        <!--Optional:-->
        <heall:InspectedPathologyList>
          <!--1 or more repetitions:-->
          <heall:Pathology>

```

```

        <heal1:PathologyCode
version="1.0">1</heal1:PathologyCode>
        <heal1:PeopleCount>1</heal1:PeopleCount>
        </heal1:Pathology>
    </heal1:InspectedPathologyList>
    <!--Optional:-->
    <heal1:ToBeInspectedExt>1</heal1:ToBeInspectedExt>
    <!--Optional:-->
    <heal1:InspectedExt>1</heal1:InspectedExt>
    </heal1:Indicators>
</heal1:PopulationData>
</heal:sendFluorographyRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

getFluorographyRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:heal="http://www.hostco.ru/healthindicator"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/healthindicator/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <heal:getFluorographyRequest>
      <typ:muCode>999</typ:muCode>
      <typ:RefDate>2016-01-01</typ:RefDate>
    </heal:getFluorographyRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

2. Содействие добровольному переселению

sendResettlementRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:heal="http://www.hostco.ru/healthindicator"
xmlns:tns="http://www.hostco.ru/healthindicator/healthindicator">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <heal:sendResettlementRequest>
    <tns:muCode>999</tns:muCode>
    <tns:RefDate>2015-10-13</tns:RefDate>
    <tns:AssistList>
      <tns:Assist>
        <tns:AssistType version="1.0">1</tns:AssistType>
        <tns:AssistNormative>10.2</tns:AssistNormative>
        <tns:AssistRecourse>50</tns:AssistRecourse>
        <tns:AssistAmount>10000.0</tns:AssistAmount>
      </tns:Assist>
      <tns:Assist>
        <tns:AssistType version="1.0">2</tns:AssistType>
        <tns:AssistNormative>500.0</tns:AssistNormative>
        <tns:AssistRecourse>1000</tns:AssistRecourse>
        <tns:AssistAmount>10000000.0</tns:AssistAmount>
      </tns:Assist>
    </tns:AssistList>
    </heal:sendResettlementRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

getResettlementRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:heal="http://www.hostco.ru/healthindicator"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/healthindicator/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <heal:getResettlementRequest>
      <typ:muCode>999</typ:muCode>
      <typ:RefDate>2015-10-13</typ:RefDate>
    </heal:getResettlementRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

3. Сведения о дополнительной диспансеризации

sendDispensaryRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:heal="http://www.hostco.ru/healthindicator"
xmlns:dis="http://www.hostco.ru/healthindicator/dispensary">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <heal:sendDispensaryRequest>
      <dis:muCode>999</dis:muCode>
      <dis:RefDate>2016-02-02</dis:RefDate>
      <!--1 or more repetitions:-->
      <dis:PopulationData>
        <dis:Age>1</dis:Age>
        <dis:Sex version="1.0">1</dis:Sex>
        <dis:Indicators>
          <!--Optional:-->
          <dis:DispensaryStage1>1</dis:DispensaryStage1>
          <!--Optional:-->
          <dis:SendStage2>1</dis:SendStage2>
          <!--Optional:-->
          <dis:DispensaryStage2>1</dis:DispensaryStage2>
          <!--Optional:-->
          <dis:Stage1>
            <!--1 to 20 repetitions:-->
            <dis:MedicalEvent>
              <dis:EventCode version="1.0">1</dis:EventCode>
              <dis:Done>1</dis:Done>
              <dis:DonePrevious>1</dis:DonePrevious>
              <dis:Refused>1</dis:Refused>
              <dis:Abnormality>1</dis:Abnormality>
            </dis:MedicalEvent>
          </dis:Stage1>
          <!--Optional:-->
          <dis:Stage2>
            <!--1 to 16 repetitions:-->
            <dis:MedicalEvent>
              <dis:EventCode version="1.0">21</dis:EventCode>
              <dis:Done>1</dis:Done>
              <dis:AdditionalInpection>1</dis:AdditionalInpection>
              <!--1 or more repetitions:-->
              <dis:AdditionalInpectionIndication>
                <dis:Position version="1.0">73</dis:Position>
                <dis:PeopleCount>1</dis:PeopleCount>
                <dis:BasisCode version="1.0">1</dis:BasisCode>
              </dis:AdditionalInpectionIndication>
              <dis:DonePrevious>1</dis:DonePrevious>
              <dis:Refused>1</dis:Refused>
            </dis:MedicalEvent>
          </dis:Stage2>
        </dis:Indicators>
      </dis:PopulationData>
    </heal:sendDispensaryRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

```

        <!--1 or more repetitions:-->
        <dis:Disease>
            <dis:MKBCode version="1.0">L29.0</dis:MKBCode>
            <dis:PeopleCount>1</dis:PeopleCount>
            <dis:DispSupervision>1</dis:DispSupervision>
            <dis:FirstTime>1</dis:FirstTime>
        </dis:Disease>
        <!--1 or more repetitions:-->
        <dis:HealthGroup>
            <dis:GroupCode version="1.0">1</dis:GroupCode>
            <dis:PeopleCount>1</dis:PeopleCount>
        </dis:HealthGroup>
    </dis:MedicalEvent>
</dis:Stage2>
<!--Optional:-->
<dis:RiskFactorList>
    <!--1 or more repetitions:-->
    <dis:RiskFactor>
        <dis:RiskCode version="1.0">1</dis:RiskCode>
        <dis:PeopleCount>1</dis:PeopleCount>

<dis:DispSupervisionDoctor>1</dis:DispSupervisionDoctor>

<dis:DispSupervisionCenter>1</dis:DispSupervisionCenter>
    <!--1 or more repetitions:-->
    <dis:PositionRisk>
        <dis:Position version="1.0">179</dis:Position>
        <dis:PeopleCount>1</dis:PeopleCount>
    </dis:PositionRisk>
</dis:RiskFactorList>
<!--Optional:-->
<dis:PreDiagnosisList>
    <!--1 or more repetitions:-->
    <dis:PreDiagnosis>
        <dis:MKBCode version="1.0">L29.0</dis:MKBCode>
        <dis:PeopleCount>1</dis:PeopleCount>
    </dis:PreDiagnosis>
</dis:PreDiagnosisList>
<!--Optional:-->
<dis:AddInspectionList>
    <!--1 or more repetitions:-->
    <dis:AddInspection>
        <dis:Position version="1.0">180</dis:Position>
        <dis:PeopleCount>1</dis:PeopleCount>
    </dis:AddInspection>
</dis:AddInspectionList>
<!--Optional:-->
<dis:VMP>1</dis:VMP>
<!--Optional:-->
<dis:Resort>1</dis:Resort>
<!--Optional:-->
<dis:DispCommonList>
    <!--1 or more repetitions:-->
    <dis:DispCommon>
        <dis:SocialStatusCode
version="1.0">2</dis:SocialStatusCode>
        <dis:SocialHelp>1</dis:SocialHelp>
        <!--Optional:-->
        <dis:CategoryCode version="1.0">501</dis:CategoryCode>
        <dis:CityVillage version="1.0">1</dis:CityVillage>
    </dis:DispCommon>
</dis:DispCommonList>

```

```

        <dis:PeopleCount>1</dis:PeopleCount>
      </dis:DispCommon>
    </dis:DispCommonList>
  </dis:Indicators>
</dis:PopulationData>
<dis:LpuData>
  <dis:PreventionCabExists>1</dis:PreventionCabExists>
  <dis:MobileBrigadeCount>1</dis:MobileBrigadeCount>
  <dis:MobileBrigadePeople>1</dis:MobileBrigadePeople>
  <dis:RefusedCitizenEvent>1</dis:RefusedCitizenEvent>
  <dis:RefusedCitizenDispensary>1</dis:RefusedCitizenDispensary>
</dis:LpuData>
</heal:sendDispensaryRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

getDispensaryRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:heal="http://www.hostco.ru/healthindicator"
xmlns:dis="http://www.hostco.ru/healthindicator/dispensary">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <heal:getDispensaryRequest>
      <dis:muCode>999</dis:muCode>
      <dis:RefDate>2016-02-01</dis:RefDate>
    </heal:getDispensaryRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

4. KMHC

sendKMNSRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:heal="http://www.hostco.ru/healthindicator"
xmlns:tns="http://www.hostco.ru/healthindicator/healthindicator">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <heal:sendKMNSRequest>
      <tns:muCode>999</tns:muCode>
      <tns:RefDate>2015-08-13</tns:RefDate>
      <tns:KMNS>
        <tns:Age>10</tns:Age>
        <tns:Sex version="1.0">1</tns:Sex>
        <tns:Indicators>
          <tns:InspectionPlace version="1.0">1</tns:InspectionPlace>
          <tns:AllKMNS>10</tns:AllKMNS>
          <tns:FirstStageCompleted>6</tns:FirstStageCompleted>
          <tns:SendToSecondStage>100</tns:SendToSecondStage>
          <tns:SecondStageCompleted>5</tns:SecondStageCompleted>
          <tns:PrimaryHealthCare>3</tns:PrimaryHealthCare>
          <tns:StationaryHealthCare>2</tns:StationaryHealthCare>
          <tns:VisitCount>10</tns:VisitCount>
          <tns:VisitKMNSCount>5</tns:VisitKMNSCount>
        </tns:Indicators>
        <tns:Indicators>
          <tns:InspectionPlace version="1.0">2</tns:InspectionPlace>
          <tns:AllKMNS>10</tns:AllKMNS>
          <tns:FirstStageCompleted>20</tns:FirstStageCompleted>
          <tns:SendToSecondStage>30</tns:SendToSecondStage>
        </tns:Indicators>
      </tns:KMNS>
    </heal:sendKMNSRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

```

    <tns:SecondStageCompleted>40</tns:SecondStageCompleted>
    <tns:PrimaryHealthCare>50</tns:PrimaryHealthCare>
    <tns:StationaryHealthCare>60</tns:StationaryHealthCare>
    <tns:VisitCount>70</tns:VisitCount>
    <tns:VisitKMNSCount>80</tns:VisitKMNSCount>
  </tns:Indicators>
</tns:KMNS>
<tns:KMNS>
  <tns:Age>30</tns:Age>
  <tns:Sex version="1.0">2</tns:Sex>
  <tns:Indicators>
    <tns:InspectionPlace version="1.0">1</tns:InspectionPlace>
    <tns:AllKMNS>10</tns:AllKMNS>
    <tns:FirstStageCompleted>10</tns:FirstStageCompleted>
    <tns:SendToSecondStage>50</tns:SendToSecondStage>
    <tns:SecondStageCompleted>550</tns:SecondStageCompleted>
    <tns:PrimaryHealthCare>660</tns:PrimaryHealthCare>
    <tns:StationaryHealthCare>770</tns:StationaryHealthCare>
    <tns:VisitCount>880</tns:VisitCount>
    <tns:VisitKMNSCount>990</tns:VisitKMNSCount>
  </tns:Indicators>
</tns:Indicators>
  <tns:InspectionPlace version="1.0">2</tns:InspectionPlace>
  <tns:AllKMNS>0</tns:AllKMNS>
  <tns:FirstStageCompleted>0</tns:FirstStageCompleted>
  <tns:SendToSecondStage>0</tns:SendToSecondStage>
  <tns:SecondStageCompleted>0</tns:SecondStageCompleted>
  <tns:PrimaryHealthCare>0</tns:PrimaryHealthCare>
  <tns:StationaryHealthCare>0</tns:StationaryHealthCare>
  <tns:VisitCount>0</tns:VisitCount>
  <tns:VisitKMNSCount>0</tns:VisitKMNSCount>
</tns:Indicators>
</tns:KMNS>
  </heal:sendKMNSRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

getKMNSRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:heal="http://www.hostco.ru/healthindicator"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/healthindicator/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <heal:getKMNSRequest>
      <typ:muCode>999</typ:muCode>
      <typ:RefDate>2016-01-01</typ:RefDate>
    </heal:getKMNSRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

5. Веб-сервис приема сведений о специализированной и высокотехнологической помощи

sendVMPPRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:heal="http://www.hostco.ru/healthindicator"
xmlns:tns="http://www.hostco.ru/healthindicator/healthindicator">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>

```

```

    <heal:sendVMPRequest>
<tns:muCode>999</tns:muCode>
    <tns:RefDate>2015-08-19</tns:RefDate>
    <tns:SMPList>
      <tns:SMP>
        <tns:federalMO version="1.0">1</tns:federalMO>
        <tns:Profile version="1.0">1</tns:Profile>
        <tns:PeopleCount>100</tns:PeopleCount>
      </tns:SMP>
      <tns:SMP>
        <tns:federalMO version="1.0">2</tns:federalMO>
        <tns:Profile version="1.0">2</tns:Profile>
        <tns:PeopleCount>200</tns:PeopleCount>
      </tns:SMP>
    </tns:SMPList>
    <tns:VMPList>
      <tns:VMP>
        <tns:federalMO version="1.0">1</tns:federalMO>
        <tns:Profile version="1.0">3</tns:Profile>
        <tns:PeopleCount>300</tns:PeopleCount>
      </tns:VMP>
      <tns:VMP>
        <tns:federalMO version="1.0">2</tns:federalMO>
        <tns:Profile version="1.0">4</tns:Profile>
        <tns:PeopleCount>400</tns:PeopleCount>
      </tns:VMP>
    </tns:VMPList>
  </heal:sendVMPRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

getVMPRequest

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:heal="http://www.hostco.ru/healthindicator"
xmlns:typ="http://www.hostco.ru/healthindicator/types">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <heal:getVMPRequest>
      <typ:muCode>999</typ:muCode>
      <typ:RefDate>2016-01-01</typ:RefDate>
    </heal:getVMPRequest>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```