

ООО "РТ МИС"

ЕДИНАЯ ЦИФРОВАЯ ПЛАТФОРМА.МИС 3.0

(ЕЦП.МИС 3.0)

Руководство пользователя. Подсистема "Интеграция с ЕГИСЗ" 3.0.4. ФБ "Формирование СЭМД
"Справка об оплате медицинских услуг для предоставления в налоговые органы Российской
Федерации" 3.0.4

Содержание

1	Введение	3
1.1	Область применения.....	3
1.2	Уровень подготовки пользователя.....	3
1.3	Перечень эксплуатационной документации, с которым необходимо ознакомиться пользователю.....	3
2	Назначение и условия применения	4
2.1	Виды деятельности, функции, для автоматизации которых предназначено данное средство автоматизации	4
2.2	Условия, при соблюдении которых обеспечивается применение средства автоматизации	4
2.3	Порядок проверки работоспособности.....	4
3	Подготовка к работе	5
3.1	Состав и содержание дистрибутивного носителя данных.....	5
3.2	Порядок запуска Системы	5
4	Функциональный блок "Формирование СЭМД "Справка об оплате медицинских услуг для предоставления в налоговые органы Российской Федерации" 3.0.4	9
4.1	Общие сведения	9
4.2	Формирование СЭМД	9
4.3	Просмотр СЭМД.....	13
4.4	Передача сведений о СЭМД в РЭМД ЕГИСЗ.....	15

1 Введение

1.1 Область применения

Настоящий документ описывает порядок работы с функциональным блоком "Формирование СЭМД "Справка об оплате медицинских услуг для предоставления в налоговые органы Российской Федерации" 3.0.4 Единой цифровой платформы МИС 3.0 (далее – "ЕЦП.МИС 3.0", Система) для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (далее – ОМС).

1.2 Уровень подготовки пользователя

Пользователи Системы должны обладать квалификацией, обеспечивающей, как минимум:

- базовые навыки работы на персональном компьютере с графическим пользовательским интерфейсом (клавиатура, мышь, управление окнами и приложениями, файловая Система);
- базовые навыки использования стандартной клиентской программы (браузера) в среде Интернета (настройка типовых конфигураций, установка подключений, доступ к веб-сайтам, навигация, формы и другие типовые интерактивные элементы);
- базовые навыки использования стандартной почтовой программы (настройка учетной записи для подключения к существующему почтовому ящику, создание, отправка и получение e-mail).

1.3 Перечень эксплуатационной документации, с которым необходимо ознакомиться пользователю

Перед началом работы пользователям рекомендуется ознакомиться с положениями данного руководства пользователя в части своих функциональных обязанностей.

2 Назначение и условия применения

2.1 Виды деятельности, функции, для автоматизации которых предназначено данное средство автоматизации

Функциональный блок предназначен для формирования стандартизированного электронного медицинского документа (далее – СЭМД) "Справка об оплате медицинских услуг для предоставления в налоговые органы Российской Федерации" и передачу его в подсистему "Федеральный реестр электронных медицинских документов" (далее – РЭМД) Единой государственной информационной системой в сфере здравоохранения (далее – ЕГИСЗ).

2.2 Условия, при соблюдении которых обеспечивается применение средства автоматизации

Доступ к функциональным возможностям и данным модуля реализуется посредством веб-интерфейса. Работа пользователей Системы осуществляется на единой базе данных ЦОД.

Работа в Системе выполняется через автоматизированные рабочие места персонала (в соответствии с местом работы, уровнем прав доступа к функциональным возможностям и данным Системы).

Настройка рабочего места (создание, настройка параметров работы в рамках МО, предоставление учетной записи пользователя) выполняется администратором МО. Настройка общесистемных параметров работы, конфигурация справочников выполняется администратором системы. Описание работы администраторов приведено в документе "Руководство администратора системы".

2.3 Порядок проверки работоспособности

Для проверки работоспособности системы необходимо выполнить следующие действия:

1. Выполнить авторизацию в Системе и открыть АРМ.
2. Вызвать любую форму.

При корректном вводе учетных данных должна отобразиться форма выбора МО или АРМ, либо АРМ пользователя. При выполнении действий должно не должно отображаться ошибок, система должна реагировать на запросы пользователя, например, отображать ту или иную форму.

3 Подготовка к работе

3.1 Состав и содержание дистрибутивного носителя данных

Система передается в виде функционирующего комплекса на базе средств вычислительной техники.

Система разворачивается Исполнителем.

Работа в Системе возможна через следующие браузеры (интернет-обозреватели):

- Mozilla Firefox (рекомендуется);
- Google Chrome.

Перед началом работы следует убедиться, что установлена последняя версия браузера. При необходимости следует обновить браузер.

3.2 Порядок запуска Системы

Для входа в Систему выполните следующие действия:

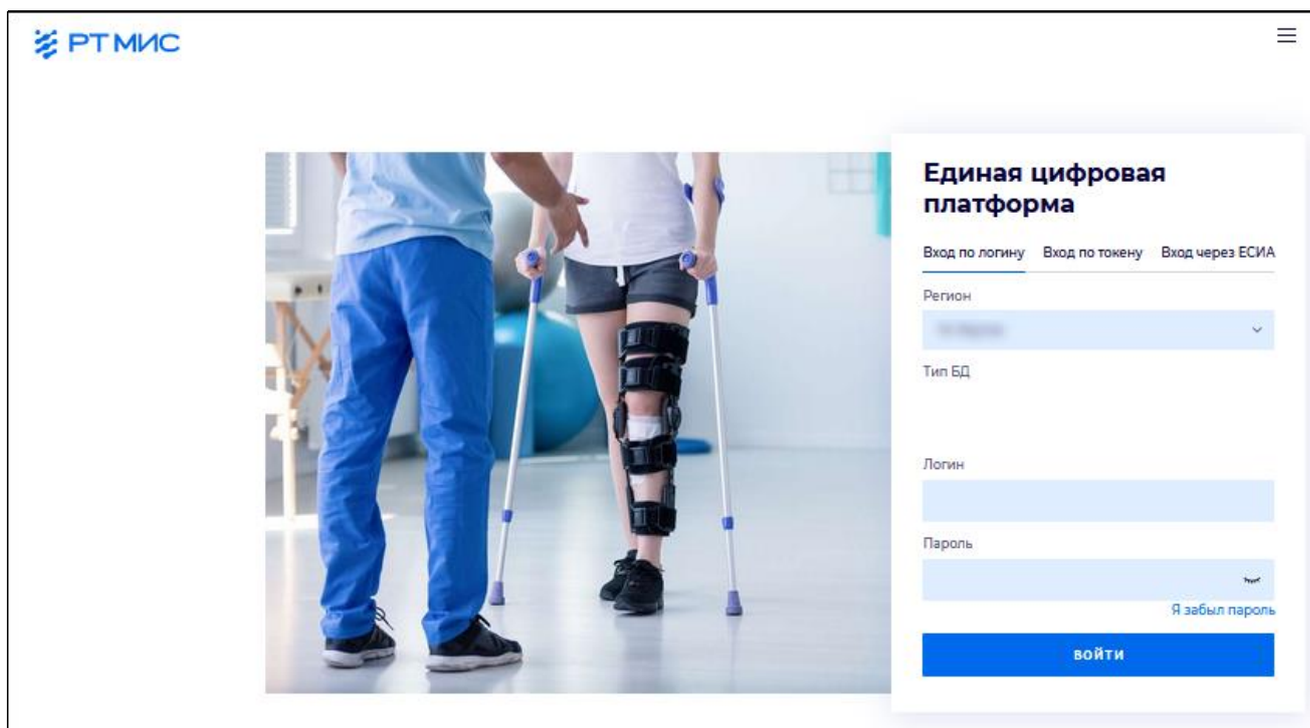
- Запустите браузер. Отобразится окно браузера и домашняя страница.



- Введите в адресной строке обозревателя адрес Системы, нажмите клавишу Enter. Отобразится главная страница Системы.

Примечание – Адрес для подключения предоставляется администратором. Если страница Системы установлена в качестве домашней страницы, то она отобразится сразу после запуска браузера.

Для удобства использования рекомендуется добавить адрес Системы в закладки интернет-обозревателя, и/или сделать страницу Системы стартовой страницей.



Авторизация в Системе возможна одним из способов:

- с использованием логина и пароля;
- с помощью ЭП (выбора типа токена и ввод пароля);
- с помощью учетной записи ЕСИА.

1 способ:

- Введите логин учетной записи в поле Имя пользователя (1).
- Введите пароль учетной записи в поле Пароль (2).
- Нажмите кнопку Войти в систему.

2 способ:

- Перейдите на вкладку "Вход по токену":

- Выберите тип токена.
- Введите пароль от ЭП в поле ПИН-код/Сертификат (расположенное ниже поля "Тип токена"). Наименование поля зависит от выбранного типа токена.
- Нажмите кнопку "Вход по карте".

Примечания

- 1 На компьютере Пользователя предварительно должно быть установлено и запущено программное обеспечение для выбранного типа токена.
- 2 Предварительно может потребоваться установить сертификаты пользователей администратором системы в программном обеспечении выбранного типа токена.

При неправильном вводе имени пользователя и (или) пароля отобразится соответствующее сообщение. В этом случае необходимо повторить ввод имени пользователя и (или) пароля.

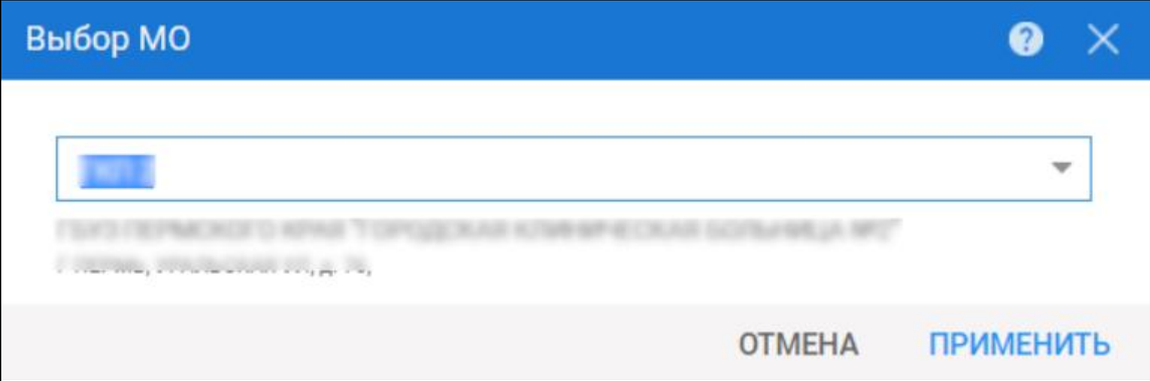
3 способ:

- Перейдите на вкладку "Вход через ЕСИА". Будет выполнен переход на страницу авторизации через ЕСИА.
- Введите данные для входа, нажмите кнопку Войти.

Примечание – Для авторизации через ЕСИА учетная запись пользователя должна быть связана с учетной записью человека в ЕСИА. Учетная запись пользователя должна быть включена в группу "Авторизация через ЕСИА".

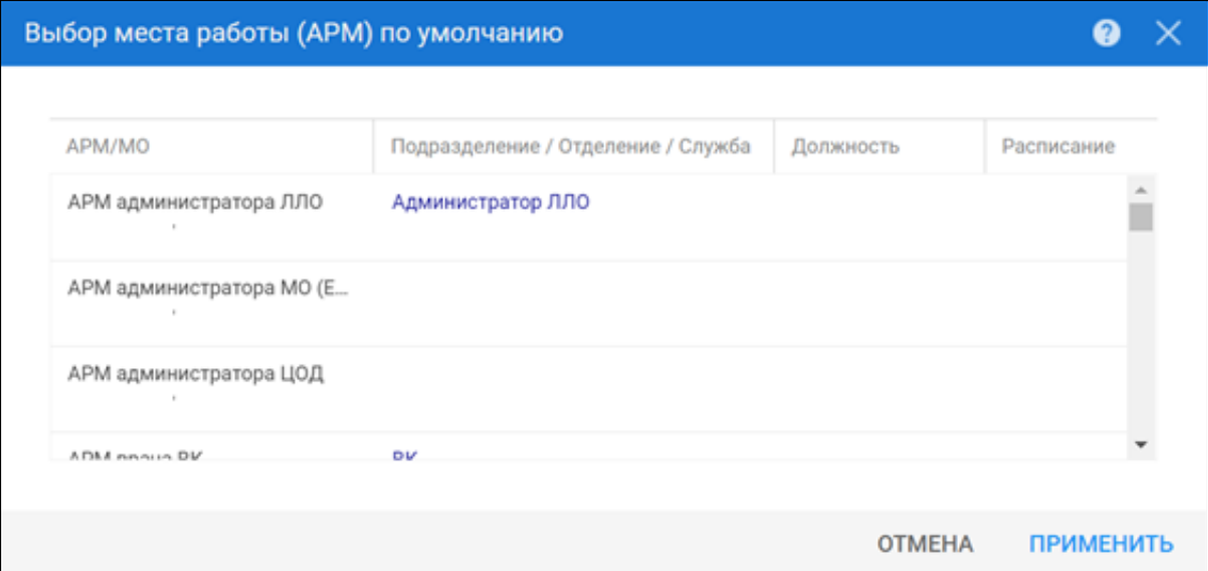
При неправильном вводе имени пользователя и (или) пароля отобразится соответствующее сообщение. В этом случае необходимо повторить ввод имени пользователя и (или) пароля.

- После авторизации одним из способов отобразится форма выбора МО.



Укажите необходимую МО и нажмите кнопку "Применить".

- Отобразится форма выбора АРМ по умолчанию.



АРМ/МО	Подразделение / Отделение / Служба	Должность	Расписание
АРМ администратора ЛЛО	Администратор ЛЛО		
АРМ администратора МО (Е...			
АРМ администратора ЦОД			
АРМ администратора ВУ	ВУ		

Примечание – Форма отображается, если ранее не было выбрано место работы по умолчанию, или при входе была изменена МО. После выбора места работы, указанный АРМ будет загружаться автоматически после авторизации.

Выберите место работы в списке, нажмите кнопку "Применить". Отобразится форма указанного АРМ пользователя.

4 Функциональный блок "Формирование СЭМД "Справка об оплате медицинских услуг для предоставления в налоговые органы Российской Федерации"

3.0.4

4.1 Общие сведения

В Системе реализована возможность по формированию СЭМД "Справка об оплате медицинских услуг для предоставления в налоговые органы Российской Федерации" (Редакция 2, OID СЭМД 193 по справочнику ФР НСИ) в формате .xml (в кодировке HL7 CDA).

Формирование СЭМД выполняется в соответствии с руководством по реализации, размещенном на портале оперативного взаимодействия участников ЕГИСЗ (<https://portal.egisz.rosminzdrav.ru/materials>).

4.2 Формирование СЭМД

Формирование справки доступно пользователю, который авторизован в АРМ специалиста по платным услугам, на основании номера договора, сформированного в АРМ врача поликлиники.

Пример последовательности действий пользователя для формирования СЭМД "Справка об оплате медицинских услуг для предоставления в налоговые органы Российской Федерации" и его корректной отправки в РЭМД ЕГИСЗ:

- в АРМ специалиста по платным услугам на боковой панели нажмите кнопку "Договоры. Справки об оплате медицинских услуг";

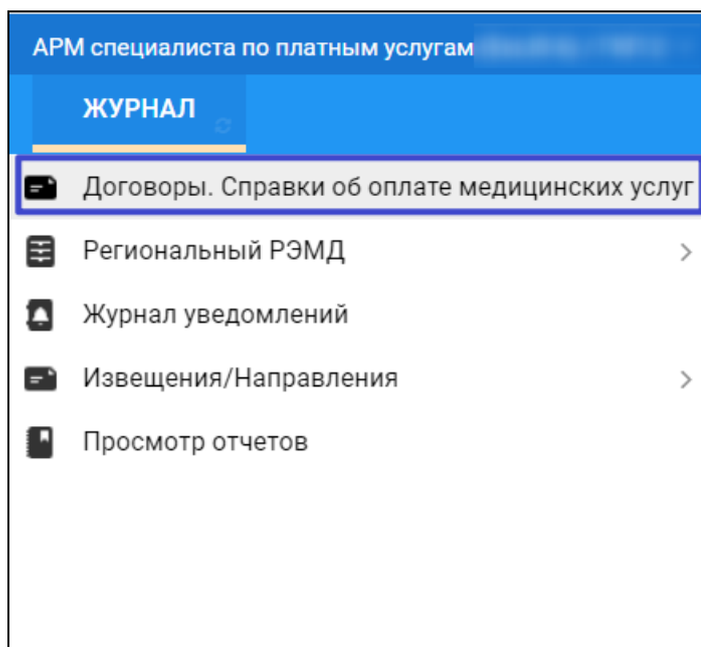


Рисунок 1 – Кнопка "Договоры. Справки об оплате медицинских услуг"

- отобразится форма "Договоры. Справки об оплате медицинских услуг";

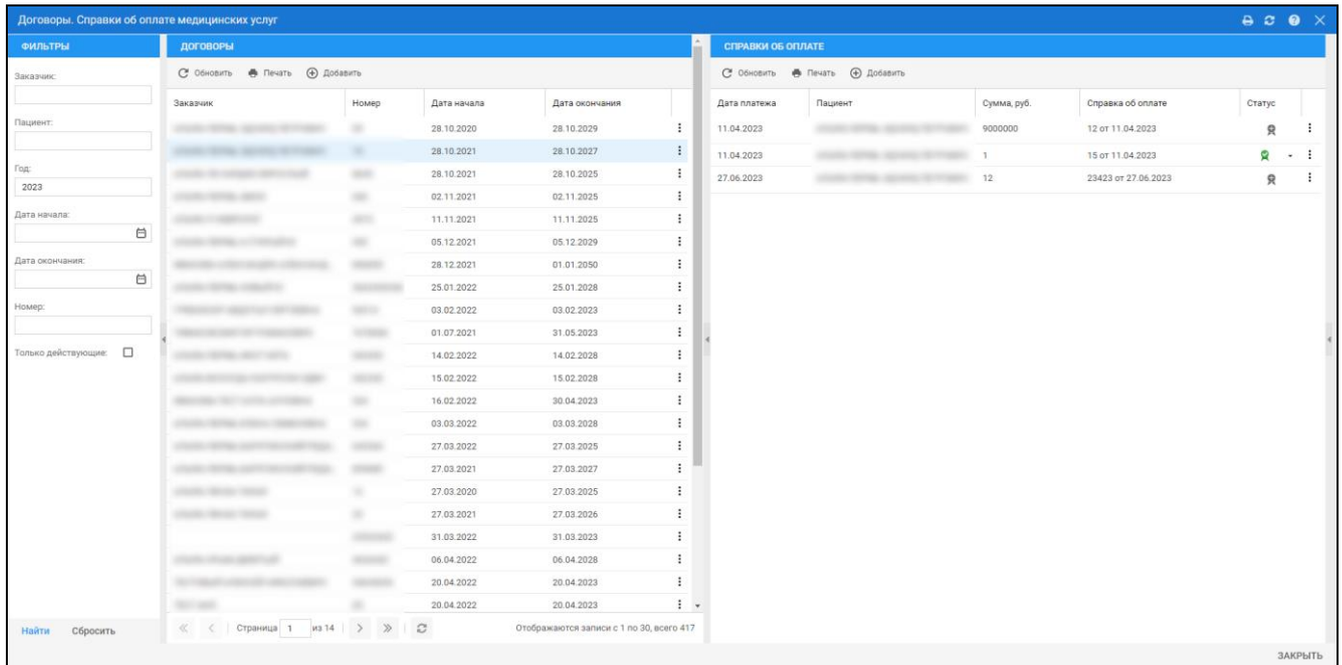


Рисунок 2 – Форма "Договоры. Справки об оплате медицинских услуг"

- введите данные в поля на панели фильтров. В поля "Заказчик" и "Пациент" данные вводятся в формате "Фамилия ИО". Нажмите кнопку "Найти";
- в разделе "Договоры" отобразится список записей, удовлетворяющий критериям поиска;

ДОГОВОРЫ				
Обновить Печать Добавить				
Заказчик	Номер	Дата начала	Дата окончания	
Иванов Иван Иванович	001	28.10.2020	28.10.2029	⋮
Иванов Иван Иванович	002	28.10.2021	28.10.2027	⋮
Иванов Иван Иванович	003	28.10.2021	28.10.2025	⋮
Иванов Иван Иванович	004	02.11.2021	02.11.2025	⋮
Иванов Иван Иванович	005	11.11.2021	11.11.2025	⋮
Иванов Иван Иванович	006	05.12.2021	05.12.2029	⋮
Иванов Иван Иванович	007	28.12.2021	01.01.2050	⋮
Иванов Иван Иванович	008	25.01.2022	25.01.2028	⋮
Иванов Иван Иванович	009	03.02.2022	03.02.2023	⋮

Рисунок 3 – Раздел "Договоры"

- выберите заказчика из списка и нажмите кнопку "Добавить" в разделе "Справки об оплате";

СПРАВКИ ОБ ОПЛАТЕ					
 Обновить	 Печать	 Добавить			
Дата платежа	Пациент	Стоимость, руб.	Справка об оплате	Статус	
05.05.2023	Иванов Иван Иванович	123,63	4578 от 05.05.2023	 ▾	⋮
05.05.2023	Иванов Иван Иванович	4553,55	3443 от 05.05.2023	 ▾	⋮
27.06.2023	Иванов Иван Иванович	2342,55	12323 от 27.06.2023	 ▾	⋮

Рисунок 4 – Раздел "Справки об оплате"

- отобразится форма "Справка об оплате медицинских услуг: Добавление". Поле "Сумма платежа, руб" заполняется вручную;

- нажмите кнопку "Сохранить и подписать" для сохранения данных. Подпишите справку ЭП.

В результате указанных действий сформируется СЭМД "Справка об оплате медицинских услуг для предоставления в налоговые органы Российской Федерации".

Если по договору было несколько платежей, то необходимо создать количество справок, равное количеству платежей.

4.3 Просмотр СЭМД

Пользователю на форме "Подписание данных ЭП" предоставляется возможность просмотреть проект формируемого СЭМД.

Чтобы увидеть формализованное отображение СЭМД, нажмите на форме кнопку "Предварительный просмотр". Проект формализованного СЭМД отобразится в отдельной вкладке браузера.

Просмотр сформированного СЭМД доступен на форме "Региональный РЭМД".

Медицинская организация	Наименование: _____ Адрес: _____ Лицензия: _____ . Дата регистрации: _____ .202_____ ОГРН: _____ ОКПО: _____ ОКАТО: _____ ИНН: _____ Контакты: Телефон (раб.): +7 _____ ; Электронная почта: _____ @ _____
Справка об оплате медицинских услуг для предоставления в налоговые органы Российской Федерации от _____ .202____ № _____	
Пациент	ФИО: _____ Пол: _____ Дата рождения: ____ . ____ . ____ (____ лет)
Идентификаторы пациента	СНИЛС: _____ Номер медицинской карты: _____ Полис ОМС единого образца, бессрочный: _____
Документ, удостоверяющий личность	Тип документа: Паспорт гражданина Российской Федерации Серия: _____ Номер: _____ Дата выдачи: _____
Кем выдан:	_____
Контактная информация	Адрес постоянной регистрации: _____ Адрес фактического проживания: _____
Сведения о документе	
Номер медицинской справки	_____
Стоимость медицинских услуг	_____ рублей
Код услуги	Медицинская услуга
Дата оплаты	_____ .202_____
Документ составил	Должность, ФИО: _____ Контакты: Телефон (раб.): +7 _____
Документ заверил	Должность, ФИО: _____ Контакты: Телефон (раб.): +7 _____

Рисунок 7 – Формализованное отображение СЭМД

Чтобы увидеть xml-разметку СЭМД, на формализованном СЭМД вызовите контекстное меню и выберите в нем пункт, предназначенный для открытия кода страницы (например, в браузере Mozilla Firefox это пункт "Исходный код страницы", в браузере Google Chrome – пункт "Просмотреть код страницы").

```

href="/documents/HL7/EvnPLDispCert_OID193/Schema.xml"?<?valbuddy_schematron Schematron.sch?><ClinicalDocument
xmlns="urn:h17-org:v3" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xmlns:identity="urn:h17-
ru:identity" xmlns:address="urn:h17-ru:address" xmlns:fias="urn:h17-ru:fias" xmlns:medService="urn:h17-
ru:medService">
2 <!-- ЗАГОЛОВОК ДОКУМЕНТА "Справка об оплате медицинских услуг для предоставления в налоговые органы
Российской Федерации" -->
3 <!-->
4 <!-- R [1..1] Требуемый элемент. Элемент обязан иметь непустое наполнение, nullFlavor не разрешён -->
5 <!-- [1..1] Обязательный элемент. Элемент обязан присутствовать, но может иметь пустое наполнение с
указанием причины отсутствия информации через nullFlavor -->
6 <!-- [0..1] Не обязательный элемент. Элемент может отсутствовать -->
7 <!-->
8 <!-- R [1..1] Указатель на область применения документа (РФ) -->
9 <realmCode code="RU"/>
10 <!-- R [1..1] Указатель на тип структуры документа (CDA R2) -->
11 <typeId root="2.16.840.1.113883.1.3" extension="POCD_MT000040"/>
12 <!-- R [1..1] Уникальный идентификатор руководства по реализации "Справка об оплате медицинских услуг для
предоставления в налоговые органы Российской Федерации" -->
13 <templateId root="1.2.643.5.1.13.13.14.52.9.2"/>
14 <!-- R [1..1] Уникальный идентификатор документа -->
15 <id root="1.2.643.5.1.13.13.12.2.2.145.100.1.1.51" extension="104463"/>
16 <!-- R [1..1] Вид медицинского документа -->
17 <code code="52" codeSystem="1.2.643.5.1.13.13.11.1522" codeSystemName="Виды медицинской документации"
displayName="Справка об оплате медицинских услуг для предоставления в налоговые органы Российской Федерации"
codeSystemVersion="4.45"/>
18 <!-- R [1..1] Заголовок документа -->
19 <title>Справка об оплате медицинских услуг для предоставления в налоговые органы Российской
Федерации</title>
20 <!-- [1..1] Дата создания документа -->
21 <effectiveTime value="<img alt="redacted" data-bbox="375 375 415 385" style="background-color: #cccccc; width: 40px; height: 10px; vertical-align: middle;"/>+0500"/>
22 <!-- R [1..1] Уровень конфиденциальности документа -->
23 <confidentialityCode codeSystem="1.2.643.5.1.13.13.99.2.285" codeSystemName="Уровень конфиденциальности
медицинского документа" code="N" codeSystemVersion="1.2" displayName="Обычный"/>
24 <!-- R [1..1] Указатель на язык документа -->
25 <languageCode code="ru-RU"/>
26 <!-- R [1..1] Уникальный идентификатор набора версий документа -->
27 <setId root="1.2.643.5.1.13.13.12.2.2.145.100.1.1.50" extension="20930000270081"/>
28 <!-- R [1..1] Номер версии документа -->
29 <versionNumber value="1"/>
30 <!-- R [1..1] Сведения о пациенте -->
31 <recordTarget>
32 <!-- R [1..1] -->
33 <patientRole>
34 <!-- R [1..1] Уникальный идентификатор пациента в МИС -->
35 <id root="1.2.643.5.1.13.13.12.2.2.145.100.1.1.10" extension="20930000270081"/>
36 <!-- R [1..1] СНИЛС пациента -->
37 <id root="1.2.643.100.3" extension="<img alt="redacted" data-bbox="415 545 455 555" style="background-color: #cccccc; width: 40px; height: 10px; vertical-align: middle;"/>"/>
38 <!-- [1..1] Сведения о документе, удостоверяющем личность пациента -->
39 <identity:IdentityDoc>
40 <!-- R [1..1] Тип документа -->
41 <identity:IdentityCardType codeSystem="1.2.643.5.1.13.13.99.2.48" codeSystemName="Документы,

```

Рисунок 8 – Структура xml-разметки СЭМД

4.4 Передача сведений о СЭМД в РЭМД ЕГИСЗ

Для передачи сведений о сформированном СЭМД "Справка об оплате медицинских услуг для предоставления в налоговые органы Российской Федерации" на регистрацию в РЭМД ЕГИСЗ его необходимо подписать с использованием ЭП от лица МО.

После подписания СЭМД от лица МО он будет готов к регистрации в РЭМД ЕГИСЗ и отправлен в РЭМД ЕГИСЗ в соответствии с настройками периодичности передачи документов.