

**ЕДИНАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ
СИСТЕМА В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ РЕГИСТР МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ

**ОПИСАНИЕ ИНТЕГРАЦИОННЫХ ПРОФИЛЕЙ И ПОРЯДКА
ИНТЕГРАЦИИ РС ЕГИСЗ С ФЕДЕРАЛЬНЫМ РЕГИСТРОМ
МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ**

2017 год

СОДЕРЖАНИЕ

1 Общие сведения	4
2 Принцип работы механизмов интеграции системы	5
2.1 Описание принципа работы интеграционной шины.....	5
2.2 Описание целевых методов	7
2.3 Примеры запросов и ответов при работе с сервисами интеграции Системы.....	19
3 Порядок подключения РС ЕГИСЗ к Системе	39
Приложение 1.....	43
Приложение 2.....	45
Приложение 3.....	46

ОПРЕДЕЛЕНИЯ, ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

Перечень сокращений, используемых в документе

Сокращение	Определение
ЕГИСЗ	Единая государственная информационная система в сфере здравоохранения
МИС	Медицинская информационная система
МО	Медицинская организация
ОУЗ	Орган исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие функции в области здравоохранения
ПО	Программное обеспечение
РС ЕГИСЗ	Региональные сегменты ЕГИСЗ
СНИЛС	Страховой номер индивидуального лицевого счёта обязательного пенсионного страхования
ФРМР	Федеральный регистр медицинских работников

Перечень терминов, используемых в документе, и их определения

Термин	Определение
Единая служба технической поддержки сервисов ЕГИСЗ	Организация, обеспечивающая работоспособность сервисов ЕГИСЗ
Система	Федеральный регистр медицинских работников

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Данный документ описывает возможности по интеграции региональных информационных систем с Федеральным регистром медицинских работников (далее – Система), порядок прохождения проверок в Системе, расположенной в Федеральном центре обработки данных (тестовой площадке ЕГИСЗ, основной площадке ЕГИСЗ) и порядок подключения РС ЕГИСЗ к Системе.

2 ПРИНЦИП РАБОТЫ МЕХАНИЗМОВ ИНТЕГРАЦИИ СИСТЕМЫ

2.1 Описание принципа работы интеграционной шины

Интеграционная шина платформы, на которой разработана Система, является асинхронной, и состоит из следующих компонентов:

- Приемник – сервис приема сообщения от клиентов. Принимает сообщение, и передает их в дальнейшем системе на обработку (тестовая площадка ЕГИСЗ: <https://nr-test.egisz.rosminzdrav.ru/port/receiver?wsdl>, основная площадка ЕГИСЗ: <https://nr.egisz.rosminzdrav.ru/port/receiver?wsdl>).
- Ответчик – модуль, ответственный за доставку результата обработки сообщения клиенту.
- Приемник клиента – сервис обратного вызова, который должен быть реализован со стороны клиента для получения сообщений от системы. Сервис обратного вызова должен соответствовать документу WSDL:

```

<wsdl:definitions
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:wsdl="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/"

xmlns:tns="http://emu.callback.mis.service.nr.eu.rt.ru/"xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/"

xmlns:ns1="http://schemas.xmlsoap.org/soap/http"
name="callback"targetNamespace="http://emu.callback.mis.service.nr.eu.rt.ru/">
  <wsdl:types>
    <xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:tns="http://emu.callback.mis.service.nr.eu.rt.ru/"

elementFormDefault="unqualified"targetNamespace="http://emu.callback.mis.service.nr.eu.rt.ru/" version="1.0">
      <xs:element name="SendResponse"
type="tns:SendResponse"/>
      <xs:complexType name="SendResponse">
        <xs:sequence>
          <xs:element name="id" type="xs:string"/>
          <xs:element name="oid"
type="xs:string"/>
          <xs:element name="response"
type="xs:string"/>

```

```

        </xs:sequence>
    </xs:complexType>
</xs:schema>
</wsdl:types>
<wsdl:message name="SendResponse">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SendResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:portType name="Callback">
    <wsdl:operation name="SendResponse">
        <wsdl:input name="SendResponse" message="tns:SendResponse" />
    </wsdl:operation>
</wsdl:portType>
<wsdl:binding name="callbackSoapBinding" type="tns:Callback">
    <soap:binding transport="http://schemas.xmlsoap.org/soap/http/" style="document">
        <wsdl:operation name="SendResponse">
            <soap:operation soapAction="" style="document" />
            <wsdl:input name="SendResponse">
                <soap:body use="literal" />
            </wsdl:input>
        </wsdl:operation>
    </soap:binding>
</wsdl:binding>
<wsdl:service name="callback">
    <wsdl:port name="CallbackPort" binding="tns:callbackSoapBinding">
        <soap:address location="http://localhost:8080/mis/callback" />
    </wsdl:port>
</wsdl:service>
</wsdl:definitions>

```

При отправке сообщения в систему указываются следующие параметры (Таблица 1).

Таблица 1 – Описание параметров отправляемого сообщения

№	Наименование параметра	Описание параметра
---	------------------------	--------------------

№	Наименование параметра	Описание параметра
1	oid	Идентификатор базового объекта. Используется для авторизации клиента, зависит от целевой подсистемы. Например, для ФРМР - это OID медицинского учреждения.
2	service	Имя подсистемы и целевого метода. Указывается в формате target.method, где target - имя подсистемы, method - имя метода подсистемы.
3	document	Документ, кодированный в base64, который передается целевому методу для обработки.

После отправки сообщения, клиенту возвращается параметр id, являющийся уникальным идентификатором принятого сообщения. В дальнейшем, вся обработка сообщения в системе привязывается к данному идентификатору. После обработки сообщения системой, клиенту на сервис обратного вызова возвращается результат обработки данного сообщения, состоящий из следующих элементов (Таблица 2):

Таблица 2 – Описание параметров результата обработки сообщения

№	Наименование параметра	Описание параметра
1	oid	Идентификатор базового объекта, с которым было отправлено сообщение.
2	service	Идентификатор сообщения, отправленного в систему.
3	document	Документ, кодированный в base64, который содержит результат обработки сообщения.

Взаимодействие с шиной системы производится через подсистему ИПС. Поэтому клиенту необходимо иметь зарегистрированную в ИПС систему и сервис обратного вызова.

2.2 Описание целевых методов

Интеграционные сервисы Системы позволяют осуществлять просмотр и изменение сведений о медицинских работниках: персональные данные, адреса, образование, личное дело (трудоустройство), награды.

Для идентификации сущностей к системе используются ключи.

Ключ - это набор идентификаторов сущности, однозначно идентифицирующий данную сущность в системе. При работе с вложенными сущностями напрямую указывается несколько ключей.

Описание ключей для работы с записями федерального регистра медицинских работников представлены в таблице ниже (Таблица 3):

Таблица 3 – Описание ключей для работы с записями

№	Имя подсистемы	Целевые методы	Ключ
1.	person	read, create, update	snils - СНИЛС сотрудника
2.	person_document	create, list	snils - СНИЛС сотрудника
3.	person_document	read, update, delete	snils - СНИЛС сотрудника document_id, serial, number - тип документа, серия документа, номер документа
4.	person_address	create, list	snils - СНИЛС сотрудника
5.	person_address	read, update, delete	snils - СНИЛС сотрудника addressTypeId - тип адреса
6.	person_education_common	read, create, update	snils - СНИЛС сотрудника
7.	person_education_prof	create, list	snils - СНИЛС сотрудника
8.	person_education_prof	read, update, delete	snils - СНИЛС сотрудника docSerial, docNumber, docDate - серия, номер, дата выдачи диплома (справки)
9.	person_education_postgraduate	create, list	snils - СНИЛС сотрудника
10.	person_education_postgraduate	read, update, delete	snils - СНИЛС сотрудника educationStageId, specId - тип образования, специальность
11.	person_education_ext	create, list	snils - СНИЛС сотрудника
12.	person_education_ext	read, update, delete	snils - СНИЛС сотрудника docSerial, docNumber, docDate - серия, номер, дата выдачи документа о дополнительном профессиональном образовании
13.	person_education_cert	create, list	snils - СНИЛС сотрудника
14.	person_education_cert	read, update, delete	snils - СНИЛС сотрудника certSerial, certNumber, passDate - серия, номер, дата выдачи сертификата
15.	person_education_accreditation	read, create, update	snils - СНИЛС сотрудника
16.	person_education_qualification	create, list	snils - СНИЛС сотрудника
17.	person_education_qualification	read, update, delete	qualifyCategoryId, specId - квалификационная категория, специальность
18.	person_card	create, list	snils - СНИЛС сотрудника
19.	person_card	read, update	positionTypeId, postId, beginDate - тип занятия должности, должность, дата начала
20.	person_nomination	create, list	snils - СНИЛС сотрудника
21.	person_nomination	read, update, delete	nomNumber, nomDate - номер, дата награды

Описание полей данных для персональных данных медицинского работника представлено ниже (Таблица 4). Перечень значений внутренних справочников можно просмотреть в веб интерфейсе тестовой/промышленной версии Системы во вкладке «НСИ».

Таблица 4 - Описание полей данных для персональных данных медицинского работника

№	Имя поля (имя атрибута)	Тип	Обязательность	Описание	Справочник
1	lastName	Строка не более 100 символов	да	Фамилия	
2	firstName	Строка не более 100 символов	да	Имя	
3	patronymic	Строка не более 100 символов	нет	Отчество	
4	gender	Число 1 или 2	да	Пол (1-мужской, 2-женский)	
5	birthDate	Дата в формате ГГГГ-ММ-ДД	да	Дата рождения	
6	snils	Строка из чисел длиной 11 символов	да	СНИЛС сотрудника	
7	inn	Строка из чисел длиной 12 символов	нет	ИНН сотрудника	
8	citizenShipId (id)	Положительно е число	да	Гражданство	1.2.643.5.1.13 .2.1.1.218
9	oksmId (id)	Положительно е число	да, если citizenShipId = 2 (Гражданин Российской Федерации и иностранного государства (двойное гражданство)) или citizenShipId = 3 (Иностранный гражданин)	Страна	1.2.643.5.1.13 .2.1.1.63
10	militaryRelationId (id)	Положительно е число	да	Отношение к военной службе	1.2.643.5.1.13 .2.1.1.203
11	phone	Строка из чисел длиной 10 символов	нет	Номер телефона (+7)	

Описание полей данных для документов, удостоверяющих личность медицинского работника, представлено ниже (Таблица 5).

Таблица 5 – Описание полей данных для документов, удостоверяющих личность

№	Имя поля (имя атрибута)	Тип	Обязательность	Описание	Справочник
1	document	XML	да, для person_document.create и person_document.update	Информация о документе, удостоверяющем личность	
2	serial	Строка не более 10 символов	нет	Серия документа, удостоверяющего личность	
3	number	Строка не более 20 символов	да	Номер документа, удостоверяющего личность	
4	passDate	Дата в формате ГГГГ-ММ-ДД	да	Дата выдачи документа, удостоверяющего личность	
5	passOrg	Строка не более 100 символов	да	Организация выдачи документа, удостоверяющего личность	
6	documentId (id)	Положительное число	да	Код документа, удостоверяющего личность	1.2.643.5.1.13.2.1.1.736

Описание полей данных для адресов медицинского работника (в случае отсутствия идентификаторов ФИАС адрес считается не формализованным) представлено ниже (Таблицы 6, 7).

Таблица 6 – Описание полей данных для адреса медицинского работника (personAddress)

№	Имя поля (имя атрибута)	Тип	Обязательность	Описание	Справочник
1	personAddress	XML	да, для person_address.create и person_address.update	Блок описания адреса	
2	regDate	Дата в формате ГГГГ-ММ-ДД	да	Дата регистрации	
3	addressTypeId (id)	Положительное число	да	Тип адреса (1 - Адрес постоянной регистрации, 2 - Адрес фактического проживания)	Внутренний
4	address	XML	да	Адрес Описание полей (атрибутов) представлено в Таблице 7	

Таблица 7 – Описание полей данных для адреса (address)

№	Имя поля (имя атрибута)	Тип	Обязательность	Описание	Справочник
1	aoidArea	Строка 36 символов	нет	Идентификатор населенного пункта по ФИАС	http://fias.nalog.ru/
2	aoidStreet	Строка 36 символов	нет	Идентификатор улицы по ФИАС	http://fias.nalog.ru/
3	houseid	Строка 36 символов	нет	Идентификатор дома по ФИАС	http://fias.nalog.ru/
4	region(id)	Положительное число	да	Код региона	
5	areaName	Строка	нет	Наименование населенного пункта	
6	prefixArea	Строка не более 10 символов	нет	Префикс населенного пункта	
7	streetName	Строка	нет	Наименование улицы	
8	prefixStreet	Строка не более 10 символов	нет	Префикс улицы	
9	house	Строка не более 10 символов	нет	Номер дома, корпуса, строения в формате дХ кХ сХ	
10	flat	Строка не более 10 символов	нет	Номер квартиры	

Описание полей данных для среднего (общего) образования медицинского работника представлено ниже (Таблица 8). Перечень значений внутренних справочников можно просмотреть в веб интерфейсе тестовой/промышленной версии Системы во вкладке «НСИ».

Таблица 8 – Описание полей данных для среднего (общего) образования медицинского работника

№	Имя поля (имя атрибута)	Тип	Обязательность	Описание	Справочник
1	institution	Строка не более 512 символов	да	Образовательное учреждение	
2	docSerial	Строка не более 5 символов	нет	Серия аттестата	
3	docNumber	Строка не более 14 символов	да	Номер аттестата	
4	docDate	Дата в формате ГГГГ-ММ-ДД	да	Дата выдачи аттестата	

5	profCourses	XML	нет	Профессиональные курсы	
6	profCourseId (id)	Положительно е число	да	Профессия	Внутренний

Описание полей данных для профессионального образования медицинского работника представлено ниже (Таблица 9). Перечень значений внутренних справочников можно просмотреть в веб интерфейсе тестовой/промышленной версии Системы во вкладке «НСИ».

Таблица 9 – Описание полей данных для профессионального образования медицинского работника

№	Имя поля (имя атрибута)	Тип	Обязательность	Описание	Справочник
1	prof	XML	да, для person_education_prof.create и person_education_prof.update	Информация о профессиональном образовании	
2	educPlace	Положительно е число	да	Место получения образования (0 - Россия/РСФСР, 1 - Республики Союза ССР, 2 - Иностранное государство)	
3	educationTypeId (id)	Положительно е число	да	Уровень образования	Внутренний
4	beginYear	Положительно е число	да, если educPlace = 0 (Россия/РСФСР) или educPlace = 1 (Республики Союза ССР)	Год поступления	
5	docSerial	Строка не более 6 символов	нет	Серия диплома (справки)	
6	docNumber	Строка не более 7 символов	да	Номер диплома (справки)	
7	docDate	Дата в формате ГГГГ-ММ-ДД	да	Дата выдачи диплома (справки)	
8	institutionId (id)	Положительно е число	да, если educPlace = 0 (Россия/РСФСР)	Образовательное учреждение	Внутренний
9	specId (id)	Положительно е число	да	Специальность	Внутренний
10	qualificationId (id)	Положительно е число	да, если educationTypeId != 5	Квалификация	Внутренний

			(Незаконченное среднее профессиональное) или educationTypeId != 6 (Незаконченное высшее профессиональное)		
11	isTargeted	Логическое значение	да, если educationTypeId != 5 (Незаконченное среднее профессиональное) или educationTypeId != 6 (Незаконченное высшее профессиональное)	Целевое обучение	
12	targetedRegionId (id)	Положительное число	Да - если isTargeted = true	Заказчик целевого обучения	Внутренний
13	oksmId (id)	Положительное число	да, если educPlace = 2 (Иностранное государство)	Страна	1.2.643.5.1.13 .2.1.1.63
14	unionRepublicId (id)	Положительное число	да, если educPlace = 1 (Республики Союза ССР)	Союзная республика	1.2.643.5.1.13 .2.1.1.779
15	foreignInstitution	Строка не более 256 символов	да, если educPlace = 1 (Республики Союза ССР) или educPlace = 2 (Иностранное государство)	Образовательное учреждение	
16	hasForeignCert	Логическое значение	да, если educPlace = 2 (Иностранное государство)	Наличие свидетельства о признании иностранного образования	
17	foreignCertSerial	Строка не более 2 символов	да, если educPlace = 2 (Иностранное государство) и hasForeignCert = true	Серия бланка свидетельства о признании иностранного образования	
18	foreignCertNumber	Строка не более 9 символов	да, если educPlace = 2 (Иностранное государство) и hasForeignCert =	Номер бланка свидетельства о признании иностранного образования	

			true		
19	foreignCertDate	Дата в формате ГГГГ-ММ-ДД	да, если educPlace = 2 (Иностранное государство) и hasForeignCert = true	Дата выдачи свидетельства	

Описание полей данных для послевузовского образования медицинского работника представлено ниже (Таблица 10). Перечень значений внутренних справочников можно просмотреть в веб интерфейсе тестовой/промышленной версии Системы во вкладке «НСИ».

Таблица 10 – Описание полей данных для послевузовского образования медицинского работника

№	Имя поля (имя атрибута)	Тип	Обязательность	Описание	Справочник
1	postgraduate	XML	да, для person_education_postgraduate.create и person_education_postgraduate.update	Информация о послевузовском образовании	
2	educationStageId (id)	Положительное число	да	Тип образования	1.2.643.5.1.13 .2.1.1.654
3	isStudying	Логическое значение	да	Учится по настоящее время (true – учится по настоящее время false – не учится по настоящее время (завершил обучение))	
4	beginYear	Положительное число	да	Год поступления	
5	docSerial	Строка не более 6 символов	нет	Серия диплома	
6	docNumber	Строка не более 7 символов	да, если isStudying = false	Номер диплома	
7	docDate	Дата в формате ГГГГ-ММ-ДД	да, если isStudying = false	Дата выдачи диплома	
8	institutionId (id)	Положительное число	да	Образовательное учреждение	Внутренний
9	academicDegreeId (id)	Положительное число	да, если educationStageId = 3	Ученая степень	1.2.643.5.1.13 .2.1.1.715

			(Аспирантура) или educationStageId = 4 (Докторантура)		
10	scienceBranchId (id)	Положительное число	да, если educationStageId = 3 (Аспирантура) или educationStageId = 4 (Докторантура)	Отрасль науки	1.2.643.5.1.13 .2.1.1.712
11	specId (id)	Положительное число	да	Специальность	Внутренний
12	additionSpecId (id)	Положительное число	нет, допустимо если educationStageId = 3 (Аспирантура) или educationStageId = 4 (Докторантура)	Дополнительная специальность	Внутренний
13	isTargeted	Логическое значение	да, если educationStageId != 3 (Аспирантура) или educationStageId != 4 (Докторантура)	Целевое обучение	
14	targetedRegionId (id)	Положительное число	Да - если isTargeted = true	Заказчик целевого обучения	Внутренний

Описание полей данных для дополнительного профессионального образования медицинского работника представлено ниже (Таблица 11). Перечень значений внутренних справочников можно просмотреть в веб интерфейсе тестовой/промышленной версии Системы во вкладке «НСИ».

Таблица 11 – Описание полей данных для дополнительного профессионального образования медицинского работника

№	Имя поля (имя атрибута)	Тип	Обязательность	Описание	Справочник
1	educationExt	XML	да, для person_education_ prof.create и person_education_ prof.update	Информация о дополнительном профессиональном образовании	
2	profEducationKindId (id)	Положительное число	да	Вид ДПО	Внутренний
3	institutionId (id)	Положительное число	да	Образовательное учреждение	Внутренний

4	hoursCount	Положительно е число	да	Количество часов	
5	theme	Строка не более 256 символов	да	Тематика	
6	docSerial	Строка не более 6 символов	нет	Серия документа	
7	docNumber	Строка не более 13 символов	да	Номер документа	
8	docDate	Дата в формате ГГГГ-ММ-ДД	да	Дата выдачи документа	
9	specId (id)	Положительно е число	да	Специальность	1.2.643.5.1.13 .2.1.1.716

Описание полей данных для сертификата медицинского работника представлено ниже (Таблица 12). Перечень значений внутренних справочников можно просмотреть в веб интерфейсе тестовой/промышленной версии Системы во вкладке «НСИ».

Таблица 12 – Описание полей данных для сертификата медицинского работника

№	Имя поля (имя атрибута)	Тип	Обязательность	Описание	Справочник
1	cert	XML	да, для person_education_cert.create и person_education_cert.update	Информация о сертификате	
2	institutionId (id)	Положительно е число	да	Образовательное учреждение	Внутренний
3	certSerial	Строка не более 6 символов	нет	Серия сертификата	
4	certNumber	Строка не более 13 символов	да	Номер сертификата	
5	passDate	Дата в формате ГГГГ-ММ-ДД	да	Дата выдачи сертификата	
6	specId (id)	Положительно е число	да	Специальность	1.2.643.5.1.1 3.2.1.1.716

Описание полей данных для аккредитации медицинского работника представлено ниже (Таблица 13). Перечень значений внутренних справочников можно просмотреть в веб интерфейсе тестовой/промышленной версии Системы во вкладке «НСИ».

Таблица 13 – Описание полей данных для аккредитации медицинского работника

№	Имя поля (имя атрибута)	Тип	Обязательность	Описание	Справочник
---	-------------------------	-----	----------------	----------	------------

1	docSerial	Строка не более 4 символов	да	Серия свидетельства	
2	docNumber	Строка не более 8 символов	да	Номер свидетельства	
3	regNumber	Строка не более 20 символов	нет	Регистрационный номер	
4	accreditationProcedures	XML	да	Процедуры аккредитации	
5	accreditationProcedure	XML	да	Процедура аккредитации	
6	accreditationKindId (id)	Положительно е число	да	Вид аккредитации	Внутренний
7	specId (id)	Положительно е число	да	Специальность	Внутренний
8	profStandardId (id)	Положительно е число	да	Профессиональный стандарт	Внутренний
9	institutionId (id)	Положительно е число	да	Место проведения	Внутренний
10	passDate	Дата в формате ГГГГ-ММ-ДД	да	Дата проведения	

Описание полей данных для квалификационных категорий медицинского работника представлено ниже (Таблица 14). Перечень значений внутренних справочников можно просмотреть в веб интерфейсе тестовой/промышленной версии Системы во вкладке «НСИ».

Таблица 14 – Описание полей данных для квалификационных категорий медицинского работника

№	Имя поля (имя атрибута)	Тип	Обязательность	Описание	Справочник
1	qualification	XML	да, для person_education_qualification.create и person_education_qualification.update	Информация о квалификационной категории	
2	qualifyCategoryId (id)	Положительно е число	да	Категория	Внутренний
3	beginDate	Дата в формате ГГГГ-ММ-ДД	да	Дата присвоения	
4	specId (id)	Положительно е число	да	Специальность	1.2.643.5.1.1 3.2.1.1.716

Описание полей данных для личного дела (сведений о трудоустройстве) медицинского работника представлено ниже (Таблица 15). Перечень значений внутренних справочников можно просмотреть в веб интерфейсе тестовой/промышленной версии Системы во вкладке «НСИ».

Таблица 15 – Описание полей данных для личного дела (сведений о трудоустройстве) медицинского работника

№	Имя поля (имя атрибута)	Тип	Обязательность	Описание	Справочник
1	card	XML	да, для person_card.create и person_card.update	Информация о записи личного дела	nrPmuDepartId
2	nrPmuDepartId (id)	Положительное число	да	Структурное подразделение	Внутренний
3	nrPmuDepartHospitalSubdivisionId (id)	Положительное число	да, если в поле nrPmuDepartId стоит значение с Типом подразделения = Стационарный	Отделение стационара	Внутренний
4	positionTypeId (id)	Положительное число	да	Тип занятия должности	Внутренний
5	postId (id)	Положительное число	да	Должность	Внутренний
6	rate	Положительное дробное число	да, если positionTypeId != 2 (Совмещение)	Ставка	
7	beginDate	Дата в формате ГГГГ-ММ-ДД	да	Дата начала	
8	endDate	Дата в формате ГГГГ-ММ-ДД	нет	Дата окончания	
9	endTypeId (id)	Положительное число	да, если endDate != null	Основание окончания	Внутренний
10	fireReasonId(id)	Положительное число	да, если endTypeId (id) = 2 (Увольнение)	Причина увольнения	1.2.643.5.1.13 .2.1.1.774
11	targeted	Логическое значение	да	Целевая подготовка	

Описание полей данных для наград медицинского работника представлено ниже (Таблица 16). Перечень значений внутренних справочников можно просмотреть в веб интерфейсе тестовой/промышленной версии Системы во вкладке «НСИ».

Таблица 16 – Описание полей данных для наград медицинского работника

№	Имя поля (имя атрибута)	Тип	Обязательность	Описание	Справочник
1	nomination	XML	да, для person_nomination.create и person_nomination.update	Информация о награде	

2	nominationId (id)	Положительно е число	да	Награда	Внутренний
3	nomNumber	Строка не более 20 символов	да	Номер	
4	nomDate	Дата в формате ГГГГ-ММ-ДД	да	Дата	

2.3 Примеры запросов и ответов при работе с сервисами интеграции Системы

Примеры запросов и ответов для проверки работы взаимодействия РС ЕГИСЗ с Системой в части чтения, создания, редактирования и удаления сведений из карточки медицинского работника приведены в таблице 17.

Таблица 17 – Примеры запросов и ответов

№ п.п	Целевой метод	Пример сообщения (запроса)	Пример ответа (результата)
1	person.read - Получение информации о сотруднике	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <personKey> <snils>9999999901</snils> </personKey></pre>	<p>Если сотрудник найден:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <person> <lastName>Иванова</lastName> <firstName>Нина</firstName> <patronymic>Ивановна</patronymic> <gender>2</gender> <birthDate>1950-12-02</birthDate> <snils>9999999901</snils> <inn>500100732259</inn> <citizenShipId id="1"/> <militaryRelationId id="2"/> <phone>9129290925</phone> </person></pre> <p>Если сотрудник не найден:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error></pre>
2	person.create - Создание сотрудника	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <person> <lastName>Иванова</lastName> <firstName>Нина</firstName> <patronymic>Ивановна</patronymic> <gender>2</gender> <birthDate>1950-12-02</birthDate> <snils>9999999901</snils> <inn>500100732259</inn> <citizenShipId id="1" /> <militaryRelationId id="2" /> <phone>9129290925</phone> </person></pre>	<p>Если создание прошло успешно:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <person> <lastName>Иванова</lastName> <firstName>Нина</firstName> <patronymic>Ивановна</patronymic> <gender>2</gender> <birthDate>1950-12-02</birthDate> <snils>9999999901</snils> <inn>500100732259</inn> <citizenShipId id="1"/> <militaryRelationId id="2"/> <phone>9129290925</phone> </person></pre>

№ п.п	Целевой метод	Пример сообщения (запроса)	Пример ответа (результата)
			<p>Если сотрудник уже существует:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>already exists</detail> </error></pre>
3	<p>person.update - Изменение сотрудника</p>	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <updatePerson> <key> <snils>9999999901</snils> </key> <person> <lastName>Иванова</lastName> <firstName>Анна</firstName> <patronymic>Ивановна</patronymic> <gender>2</gender> <birthDate>1950-12-02</birthDate> <snils>9999999901</snils> <inn>500100732259</inn> <citizenShipId id="1" /> <militaryRelationId id="2" /> <phone>9129290925</phone> </person> </updatePerson></pre>	<p>Если обновление прошло успешно:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <person> <lastName>Иванова</lastName> <firstName>Нина</firstName> <patronymic>Ивановна</patronymic> <gender>2</gender> <birthDate>1950-12-02</birthDate> <snils>9999999901</snils> <inn>500100732259</inn> <citizenShipId id="1"/> <militaryRelationId id="2"/> <phone>9129290925</phone> </person></pre>
4	<p>person_document.read - Получение информации о документе</p>	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <documentKey> <snils>9999999901</snils> <serial>7609</serial> <number>456987</number> <documentId id="1"/> </documentKey></pre>	<p>Если документ не найден:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error></pre> <p>Если документ найден:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <personDocument> <serial>7609</serial> <number>456987</number> <passDate>2016-01-22</passDate> <passOrg>УФМС</passOrg> <documentId id="1"/> </personDocument></pre>
5	<p>person_document.create - Создание записей о документах</p>	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <createDocuments> <key> <snils>9999999901</snils> </key> <documents> <document> <serial>7609</serial> <number>456987</number> <passDate>2016-01-22</passDate> <passOrg>УФМС</passOrg></pre>	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <documents> <document> <serial>7609</serial> <number>456987</number> <passDate>2016-01-22</passDate> <passOrg>УФМС</passOrg> <documentId id="1"/> </document> <document> <serial>4596</serial></pre>

№ п.п	Целевой метод	Пример сообщения (запроса)	Пример ответа (результата)
		<pre> <documentId id="1"/> </document> <document> <serial>4596</serial> <number>123654</number> <passDate>2017-01-05</passDate> <passOrg>УФМС</passOrg> <documentId id="2"/> </document> </documents> </createDocuments> </pre>	<pre> <number>123654</number> <passDate>2017-01-05</passDate> <passOrg>УФМС</passOrg> <documentId id="2"/> </document> </documents> </pre>
6	person_document.update - Изменение записи о документе	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <updateDocument> <documentKey> <snils>9999999901</snils> <serial>7609</serial> <number>456987</number> <documentId id="1"/> </documentKey> <document> <serial>7609</serial> <number>456987</number> <passDate>2016-01-25</passDate> <passOrg>УФМС</passOrg> <documentId id="1"/> </document> </updateDocument> </pre>	<p>Если документ не найден:</p> <pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error> </pre> <p>Если документ найден:</p> <pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <personDocument> <serial>7609</serial> <number>456987</number> <passDate>2016-01-25</passDate> <passOrg>УФМС</passOrg> <documentId id="1"/> </personDocument> </pre>
7	person_document.delete - Удаление записи о документе	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <documentKey> <snils>9999999901</snils> <serial>7609</serial> <number>456987</number> <documentId id="1"/> </documentKey> </pre>	<p>Если документ не найден:</p> <pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error> </pre> <p>Если удаление прошло успешно:</p> <pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?><result>ok</result> </pre>
8	person_document.list - Получение списка документов	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <personKey> <snils>9999999901</snils> </personKey> </pre>	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <documents> <document> <serial>7609</serial> <number>456987</number> <passDate>2016-01-22</passDate> <passOrg>УФМС</passOrg> <documentId id="1"/> </document> <document> <serial>4596</serial> <number>123654</number> <passDate>2017-01-05</passDate> <passOrg>УФМС</passOrg> </pre>

№ п.п	Целевой метод	Пример сообщения (запроса)	Пример ответа (результата)
			<pre><documentId id="2"/> </document> </documents></pre>
9	person_address.read - Получение информации об адресе	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <addressKey> <snils>9999999901</snils> <addressTypeId id="1"/> </addressKey></pre>	<p>Если адрес не найден:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error></pre> <p>Если адрес найден:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <personAddress> <regDate>2016-01-01</regDate> <addressTypeId id="1"/> <address> <aoidArea>51c885c1-9750-4245-b25e- 61673b776a10</aoidArea> <aoidStreet>2cd6d76f-196c-4b25-a8dc- 59517f6b8450</aoidStreet> <houseid>289648c2-5c75-45b5-a105- cd1ef93a506b</houseid> <region id="75"/> <areaName>Чита</areaName> <prefixArea>г</prefixArea> <streetName>Ленина</streetName> <prefixStreet>ул</prefixStreet> <house>111</house> <flat>35</flat> </address> </personAddress></pre>
10	person_address.create - Создание записи адреса	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <createAddress> <key> <snils>9999999901</snils> </key> <personAddress> <regDate>2016-01-01</regDate> <addressTypeId id="1"/> <address> <aoidArea>51c885c1-9750-4245- b25e-61673b776a10</aoidArea> <aoidStreet>2cd6d76f-196c-4b25- a8dc-59517f6b8450</aoidStreet> <houseid>289648c2-5c75-45b5- a105-cd1ef93a506b</houseid> <region id="75"/> <areaName>Чита</areaName> <prefixArea>г</prefixArea> <streetName>Ленина</streetName> <prefixStreet>ул</prefixStreet> <house>111</house> <flat>35</flat> </address></pre>	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <personAddress> <regDate>2016-01-01</regDate> <addressTypeId id="1"/> <address> <aoidArea>51c885c1-9750-4245-b25e- 61673b776a10</aoidArea> <aoidStreet>2cd6d76f-196c-4b25-a8dc- 59517f6b8450</aoidStreet> <houseid>289648c2-5c75-45b5-a105- cd1ef93a506b</houseid> <region id="75"/> <areaName>Чита</areaName> <prefixArea>г</prefixArea> <streetName>Ленина</streetName> <prefixStreet>ул</prefixStreet> <house>111</house> <flat>35</flat> </address> </personAddress></pre>

№ п.п	Целевой метод	Пример сообщения (запроса)	Пример ответа (результата)
		<pre></personAddress> </createAddress></pre>	
11	person_address.update - Изменение записи адреса	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <updateAddress> <addressKey> <snils>99999999901</snils> <addressTypeId id="1"/> </addressKey> <personAddress> <regDate>2016-01-01</regDate> <addressTypeId id="1"/> <address> <aoidArea>51c885c1-9750-4245- b25e-61673b776a10</aoidArea> <aoidStreet>2cd6d76f-196c-4b25- a8dc-59517f6b8450</aoidStreet> <houseid>289648c2-5c75-45b5- a105-cd1ef93a506b</houseid> <region id="75"/> <areaName>Чита</areaName> <prefixArea>г</prefixArea> <streetName>Ленина</streetName> <prefixStreet>ул</prefixStreet> <house>111</house> <flat>35</flat> </address> </personAddress> </updateAddress></pre>	<p>Если адрес не найден:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error></pre> <p>Если адрес найден:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <personAddress> <regDate>2016-01-01</regDate> <addressTypeId id="1"/> <address> <aoidArea>51c885c1-9750-4245-b25e- 61673b776a10</aoidArea> <aoidStreet>2cd6d76f-196c-4b25-a8dc- 59517f6b8450</aoidStreet> <houseid>289648c2-5c75-45b5-a105- cd1ef93a506b</houseid> <region id="75"/> <areaName>Чита</areaName> <prefixArea>г</prefixArea> <streetName>Ленина</streetName> <prefixStreet>ул</prefixStreet> <house>111</house> <flat>35</flat> </address> </personAddress></pre>
12	person_address.delete - Удаление записи адреса	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <addressKey> <snils>99999999901</snils> <addressTypeId id="1"/> </addressKey></pre>	<p>Если адрес не найден:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error></pre> <p>Если удаление прошло успешно:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?><result>ok</result></pre>
13	person_addresses.list - Получение списка адресов	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <personKey> <snils>99999999901</snils> </personKey></pre>	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <addresses> <personAddress> <regDate>2016-01-01</regDate> <addressTypeId id="1"/> <address> <aoidArea>51c885c1-9750-4245-b25e- 61673b776a10</aoidArea> <aoidStreet>2cd6d76f-196c-4b25-a8dc- 59517f6b8450</aoidStreet> <houseid>289648c2-5c75-45b5-a105-</pre>

№ п.п	Целевой метод	Пример сообщения (запроса)	Пример ответа (результата)
			<pre>cd1ef93a506b</houseid> <region id="75"/> <areaName>Чита</areaName> <prefixArea>г</prefixArea> <streetName>Ленина</streetName> <prefixStreet>ул</prefixStreet> <house>111</house> <flat>35</flat> </address> </personAddress> <personAddress> <regDate>2016-01-01</regDate> <addressTypeId id="2"/> <address> <aoidArea>51c885c1-9750-4245-b25e-61673b776a10</aoidArea> <aoidStreet>2cd6d76f-196c-4b25-a8dc-59517f6b8450</aoidStreet> <houseid>289648c2-5c75-45b5-a105-cd1ef93a506b</houseid> <region id="75"/> <areaName>Чита</areaName> <prefixArea>г</prefixArea> <streetName>Ленина</streetName> <prefixStreet>ул</prefixStreet> <house>111</house> <flat>35</flat> </address> </personAddress> </addresses></pre>
14	person_education_common.read - Получение информации о среднем (общем) образовании	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <personKey> <snils>99999999901</snils> </personKey></pre>	<p>Если запись найдена:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <educationCommon> <institution>Школа № 4</institution> <docSerial>2222</docSerial> <docNumber>123654</docNumber> <docDate>2000-06-25</docDate> <profCourses> <profCourseId id="1"/> <profCourseId id="2"/> </profCourses> </educationCommon></pre> <p>Если запись не найдена:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error></pre>
15	person_education_common.create - Создание	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <createEducationCommon> <personKey></pre>	<p>Если создание прошло успешно:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <educationCommon></pre>

№ п.п	Целевой метод	Пример сообщения (запроса)	Пример ответа (результата)
	записи о среднем (общем) образовании	<pre> <snils>9999999901</snils> </personKey> <educationCommon> <institution>Школа № 4</institution> <docSerial>2222</docSerial> <docNumber>123654</docNumber> <docDate>2000-06-25</docDate> <profCourses> <profCourseId id="1"/> <profCourseId id="2"/> </profCourses> </educationCommon> </createEducationCommon> </pre>	<pre> <institution>Школа № 4</institution> <docSerial>2222</docSerial> <docNumber>123654</docNumber> <docDate>2000-06-25</docDate> <profCourses> <profCourseId id="1"/> <profCourseId id="2"/> </profCourses> </educationCommon> </pre> <p>Если запись уже существует:</p> <pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>already exists</detail> </error> </pre>
16	person_education_common.update - Изменение записи о среднем (общем) образовании	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <updateEducationCommon> <personKey> <snils>9999999901</snils> </personKey> <educationCommon> <institution>Школа № 5</institution> <docSerial>2222</docSerial> <docNumber>123654</docNumber> <docDate>2000-06-25</docDate> <profCourses> <profCourseId id="1"/> <profCourseId id="2"/> </profCourses> </educationCommon> </updateEducationCommon> </pre>	<p>Если обновление прошло успешно:</p> <pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <educationCommon> <institution>Школа № 4</institution> <docSerial>2222</docSerial> <docNumber>123654</docNumber> <docDate>2000-06-25</docDate> <profCourses> <profCourseId id="1"/> <profCourseId id="2"/> </profCourses> </educationCommon> </pre>
17	person_education_prof.read - Получение информации о профессиональном образовании	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <educationProfKey> <snils>9999999901</snils> <docSerial>1111</docSerial> <docNumber>2222222</docNumber> <docDate>2006-06-26</docDate> </educationProfKey> </pre>	<p>Если запись не найдена:</p> <pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error> </pre> <p>Если запись найдена:</p> <pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <prof> <educPlace>0</educPlace> <beginYear>1990</beginYear> <docSerial>1111</docSerial> <docNumber>2222222</docNum </pre>

№ п.п	Целевой метод	Пример сообщения (запроса)	Пример ответа (результата)
			<pre>ber> <docDate>2006-06-26</docDate> <isTargeted>true</isTargeted> <educationTypeId id="1"/> <institutionId id="1024"/> <specId id="27"/> <qualificationId id="13"/> <targetedRegionId id="76"/> </prof></pre>
18	person_education_prof.create - Создание записей о профессиональном образовании	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <createProfs> <key> <snils>9999999901</snils> </key> <profs> <prof> <educPlace>0</educPlace> <beginYear>1990</beginYear> <docSerial>1111</docSerial> <docNumber>222222</docNumber> <docDate>2006-06-26</docDate> <isTargeted>true</isTargeted> <educationTypeId id="1"/> <institutionId id="1024"/> <specId id="27"/> <qualificationId id="13"/> <targetedRegionId id="76"/> </prof> </profs> </createProfs></pre>	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <profs> <prof> <educPlace>0</educPlace> <beginYear>1990</beginYear> <docSerial>1111</docSerial> <docNumber>222222</docNumber> <docDate>2006-06-26</docDate> <isTargeted>true</isTargeted> <educationTypeId id="1"/> <institutionId id="1024"/> <specId id="27"/> <qualificationId id="13"/> <targetedRegionId id="76"/> </prof> </profs></pre>
19	person_education_prof.update - Изменение записи о профессиональном образовании	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <updateProf> <educationProfKey> <snils>9999999901</snils> <docSerial>1111</docSerial> <docNumber>222222</docNumber> <docDate>2006-06-26</docDate> </educationProfKey> <prof> <educPlace>0</educPlace> <beginYear>1990</beginYear> <docSerial>1111</docSerial> <docNumber>333333</docNumber></pre>	<p>Если запись не найдена:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error></pre> <p>Если запись найдена:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <prof></pre>

№ п.п	Целевой метод	Пример сообщения (запроса)	Пример ответа (результата)
		<pre> <docDate>2006-06-26</docDate> <isTargeted>true</isTargeted> <educationTypeId id="1"/> <institutionId id="1024"/> <specId id="27"/> <qualificationId id="13"/> <targetedRegionId id="76"/> </prof> </updateProf> </pre>	<pre> <educPlace>0</educPlace> <beginYear>1990</beginYear> <docSerial>1111</docSerial> <docNumber>3333333</docNumber> <docDate>2006-06-26</docDate> <isTargeted>true</isTargeted> <educationTypeId id="1"/> <institutionId id="1024"/> <specId id="27"/> <qualificationId id="13"/> <targetedRegionId id="76"/> </prof> </pre>
20	person_education_prof.delete - Удаление записи о профессиональном образовании	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <educationProfKey> <snils>9999999901</snils> <docSerial>1111</docSerial> <docNumber>2222222</docNumber> <docDate>2006-06-26</docDate> </educationProfKey> </pre>	<p>Если запись не найдена:</p> <pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error> </pre> <p>Если удаление прошло успешно:</p> <pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?><result>ok</result> </pre>
21	person_education_prof.list - Получение списка записей о профессиональном образовании	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <personKey> <snils>9999999901</snils> </personKey> </pre>	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <profs> <prof> <educPlace>0</educPlace> <beginYear>1990</beginYear> <docSerial>1111</docSerial> <docNumber>2222222</docNumber> <docDate>2006-06-26</docDate> <isTargeted>true</isTargeted> <educationTypeId id="1"/> <institutionId id="1024"/> <specId id="27"/> <qualificationId id="13"/> <targetedRegionId id="76"/> </prof> </profs> </pre>
22	person_education_postgraduate.read - Получение информации о послевузовском образовании	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <postgraduateKey> <snils>9999999901</snils> <educationStageId id="1"/> <specId id="33"/> </postgraduateKey> </pre>	<p>Если запись не найдена:</p> <pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error> </pre> <p>Если запись найдена:</p> <pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <postgraduate> <institutionId id="1024"/> <educationStageId id="1"/> <beginYear>1990</beginYear> </pre>

№ п.п	Целевой метод	Пример сообщения (запроса)	Пример ответа (результата)
			<pre> <isStudying>>false</isStudying> <docSerial>3333</docSerial> <docNumber>123456</docNumber> <docDate>2010-06-26</docDate> <specId id="33"/> <isTargeted>>true</isTargeted> <targetedRegionId id="76"/> </postgraduate> </pre>
23	person_education_postgraduate.create - Создание записей о послевузовском образовании	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <createPostgraduates> <key> <snils>9999999901</snils> </key> <postgraduates> <postgraduate> <institutionId id="1024"/> <educationStageId id="1"/> <beginYear>1990</beginYear> <isStudying>>false</isStudying> <docSerial>3333</docSerial> <docNumber>123456</docNumber> <docDate>2010-06-26</docDate> <specId id="33"/> <isTargeted>>true</isTargeted> <targetedRegionId id="76"/> </postgraduate> </postgraduates> </createPostgraduates> </pre>	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <postgraduates> <postgraduate> <institutionId id="1024"/> <educationStageId id="1"/> <beginYear>1990</beginYear> <isStudying>>false</isStudying> <docSerial>3333</docSerial> <docNumber>123456</docNumber> <docDate>2010-06-26</docDate> <specId id="33"/> <isTargeted>>true</isTargeted> <targetedRegionId id="76"/> </postgraduate> </postgraduates> </pre>
24	person_education_postgraduate.update - Изменение записи о послевузовском образовании	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <updatePostgraduate> <postgraduateKey> <snils>9999999901</snils> <educationStageId id="1"/> <specId id="33"/> </postgraduateKey> <postgraduate> <institutionId id="1024"/> <educationStageId id="1"/> <beginYear>1990</beginYear> <isStudying>>false</isStudying> <docSerial>3333</docSerial> <docNumber>123456</docNumber> <docDate>2010-06-26</docDate> <specId id="31"/> </pre>	<p>Если запись не найдена:</p> <pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error> </pre> <p>Если запись найдена:</p> <pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <postgraduate> <institutionId id="1024"/> <educationStageId id="1"/> <beginYear>1990</beginYear> <isStudying>>false</isStudying> <docSerial>3333</docSerial> <docNumber>123456</docNumber> <docDate>2010-06-26</docDate> <specId id="31"/> </pre>

№ п.п	Целевой метод	Пример сообщения (запроса)	Пример ответа (результата)
		<pre> <isTargeted>true</isTargeted> > <targetedRegionId id="76"/> </postgraduate> </updatePostgraduate> </pre>	<pre> <isTargeted>true</isTargeted> <targetedRegionId id="76"/> </postgraduate> </pre>
25	person_education_postgraduate.delete - Удаление записи о послевузовском образовании	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <postgraduateKey> <snils>9999999901</snils> <educationStageId id="1"/> <specId id="33"/> </postgraduateKey> </pre>	<p>Если запись не найдена:</p> <pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error> </pre> <p>Если удаление прошло успешно:</p> <pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?><result>ok</result> </pre>
26	person_education_postgraduate.list - Получение списка записей о послевузовском образовании	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <personKey> <snils>9999999901</snils> </personKey> </pre>	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <postgraduates> <postgraduate> <institutionId id="1024"/> <educationStageId id="1"/> <beginYear>1990</beginYear> <isStudying>false</isStudying> <docSerial>3333</docSerial> <docNumber>123456</docNumber> <docDate>2010-06-26</docDate> <specId id="33"/> <isTargeted>true</isTargeted> <targetedRegionId id="76"/> </postgraduate> </postgraduates> </pre>
27	person_education_ext.read - Получение информации о дополнительном профессиональном образовании	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <educationExtKey> <snils>9999999901</snils> <docSerial>1234</docSerial> <docNumber>123456</docNumber> <docDate>2013-06-26</docDate> </educationExtKey> </pre>	<p>Если запись не найдена:</p> <pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error> </pre> <p>Если запись найдена:</p> <pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <educationExt> <institutionId id="1024"/> <profEducationKindId id="1"/> <hoursCount>120</hoursCount> <docSerial>1234</docSerial> <docNumber>123456</docNumber> <docDate>2013-06-26</docDate> <specId id="36"/> <theme>Эндоскопия</theme> </educationExt> </pre>

№ п.п	Целевой метод	Пример сообщения (запроса)	Пример ответа (результата)
28	person_education_ext.create - Создание записей о дополнительном профессиональном образовании	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <createEducationExts> <key> <snils>9999999901</snils> </key> <educationExts> <educationExt> <institutionId id="1024"/> <profEducationKindId id="1"/> <hoursCount>120</hoursCount> <docSerial>1234</docSerial> <docNumber>123456</docNumber> <docDate>2013-06-26</docDate> <specId id="36"/> <theme>Эндоскопия</theme> </educationExt> </educationExts> </createEducationExts></pre>	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <educationExts> <educationExt> <institutionId id="1024"/> <profEducationKindId id="1"/> <hoursCount>120</hoursCount> <docSerial>1234</docSerial> <docNumber>123456</docNumber> <docDate>2013-06-26</docDate> <specId id="36"/> <theme>Эндоскопия</theme> </educationExt> </educationExts></pre>
29	person_education_ext.update - Изменение записи о дополнительном профессиональном образовании	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <updateEducationExt> <educationExtKey> <snils>9999999901</snils> <docSerial>1234</docSerial> <docNumber>123456</docNumber> <docDate>2013-06-26</docDate> </educationExtKey> <educationExt> <institutionId id="1024"/> <profEducationKindId id="1"/> <hoursCount>125</hoursCount> <docSerial>1234</docSerial> <docNumber>123456</docNumber> <docDate>2013-06-26</docDate> <specId id="36"/> <theme>Эндоскопия</theme> </educationExt> </updateEducationExt></pre>	<p>Если запись не найдена:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error></pre> <p>Если запись найдена:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <educationExt> <institutionId id="1024"/> <profEducationKindId id="1"/> <hoursCount>125</hoursCount> <docSerial>1234</docSerial> <docNumber>123456</docNumber> <docDate>2013-06-26</docDate> <specId id="36"/> <theme>Эндоскопия</theme> </educationExt></pre>
30	person_education_ext.delete - Удаление записи о дополнительном профессиональном образовании	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <educationExtKey> <snils>9999999901</snils> <docSerial>1234</docSerial> <docNumber>123456</docNumber> <docDate>2013-06-26</docDate> </educationExtKey></pre>	<p>Если запись не найдена:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error></pre> <p>Если удаление прошло успешно:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?><result>ok</result></pre>
31	person_educ	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8"</pre>	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8"</pre>

№ п.п	Целевой метод	Пример сообщения (запроса)	Пример ответа (результата)
	ation_ext.list - Получение списка записей о дополнительном профессиональном образовании	standalone="yes"?> <personKey> <snils>9999999901</snils> </personKey>	standalone="yes"?> <educationExts> <educationExt> <institutionId id="1024"/> <profEducationKindId id="1"/> <hoursCount>125</hoursCount> <docSerial>1234</docSerial> <docNumber>123456</docNumber> <docDate>2013-06-26</docDate> <specId id="36"/> <theme>Эндоскопия</theme> </educationExt> </educationExts>
32	person_education_cert.read - Получение информации о сертификате	<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <certKey> <snils>9999999901</snils> <certSerial>1234</certSerial> <certNumber>123456</certNumber> <passDate>2016-09-10</passDate> </certKey>	Если запись не найдена: <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error> Если запись найдена: <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <cert> <institutionId id="1024"/> <specId id="36"/> <passDate>2016-09-10</passDate> <certSerial>1234</certSerial> <certNumber>123456</certNumber> </cert>
33	person_education_cert.create - Создание записей о сертификатах	<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <createCerts> <key> <snils>9999999901</snils> </key> <certs> <cert> <institutionId id="1024"/> <specId id="36"/> <passDate>2016-09-10</passDate> <certSerial>1234</certSerial> <certNumber>123456</certNumber> </cert> </certs> </createCerts>	<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <certs> <cert> <institutionId id="1024"/> <specId id="36"/> <passDate>2016-09-10</passDate> <certSerial>1234</certSerial> <certNumber>123456</certNumber> </cert> </certs>
34	person_education_cert.update - Изменение записи о сертификате	<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <updateCert> <certKey> <snils>9999999901</snils> <certSerial>1234</certSerial> <certNumber>123456</certNumber> <passDate>2016-09-10</passDate>	Если запись не найдена: <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error>

№ п.п	Целевой метод	Пример сообщения (запроса)	Пример ответа (результата)
		<pre> </certKey> <cert> <institutionId id="1024"/> <specId id="33"/> <passDate>2016-09- 10</passDate> <certSerial>1111</certSerial> <certNumber>5555555</certNumber> </cert> </updateCert> </pre>	<p>Если запись найдена:</p> <pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <cert> <institutionId id="1024"/> <specId id="33"/> <passDate>2016-09- 10</passDate> <certSerial>1111</certSerial> <certNumber>5555555</certNumber> </cert> </pre>
35	person_education_cert.delete - Удаление записи о сертификате	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <certKey> <snils>9999999901</snils> <certSerial>1234</certSerial> <certNumber>123456</certNumber> <passDate>2016-09-10</passDate> </certKey> </pre>	<p>Если запись не найдена:</p> <pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error> </pre> <p>Если удаление прошло успешно:</p> <pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?><result>ok</result> </pre>
36	person_education_cert.list - Получение списка записей о сертификатах	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <personKey> <snils>9999999901</snils> </personKey> </pre>	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <certs> <cert> <institutionId id="1024"/> <specId id="36"/> <passDate>2016-09- 10</passDate> <certSerial>1234</certSerial> <certNumber>123456</certNumber> </cert> </certs> </pre>
37	person_education_accreditation.read - Получение информации об аккредитации	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <personKey> <snils>9999999901</snils> </personKey> </pre>	<p>Если запись найдена:</p> <pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <accreditation> <docSerial>6352</docSerial> <docNumber>123654</docNumber> <regNumber>8888888888</regNumber> <accreditationProcedures> <accreditationProcedure> <accreditationKindId id="1"/> <specId id="15"/> <passDate>2016-10- 10</passDate> <profStandardId id="5"/> </pre>

№ п.п	Целевой метод	Пример сообщения (запроса)	Пример ответа (результата)
			<pre> <institutionId id="1024"/> </accreditationProcedure> </accreditationProcedures> </accreditation> Если запись не найдена: <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error> </pre>
38	person_education_accreditation.create - Создание записи об аккредитации	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <createAccreditation> <personKey> <snils>99999999901</snils> </personKey> <accreditation> <docSerial>6352</docSerial> <docNumber>123654</docNumber> <regNumber>88888888888</regNumber> > <accreditationProcedures> <accreditationProcedure> <accreditationKindId id="1"/> <specId id="15"/> <passDate>2016-10-10</passDate> <profStandardId id="5"/> <institutionId id="1024"/> </accreditationProcedure> </accreditationProcedures> </accreditation> </createAccreditation> </pre>	<pre> Если создание прошло успешно: <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <accreditation> <docSerial>6352</docSerial> <docNumber>123654</docNumber> <regNumber>88888888888</regNumber> <accreditationProcedures> <accreditationProcedure> <accreditationKindId id="1"/> <specId id="15"/> <passDate>2016-10-10</passDate> <profStandardId id="5"/> <institutionId id="1024"/> </accreditationProcedure> </accreditationProcedures> </accreditation> Если запись уже существует: <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>already exists</detail> </error> </pre>
39	person_education_accreditation.update - Изменение записи об аккредитации	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <updateAccreditation> <key> <snils>99999999901</snils> </key> <accreditation> <docSerial>6352</docSerial> </pre>	<pre> Если обновление прошло успешно: <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <accreditation> <docSerial>6352</docSerial> <docNumber>123654</docNumber> <regNumber>88888888888</regNumber> <accreditationProcedures> </pre>

№ п.п	Целевой метод	Пример сообщения (запроса)	Пример ответа (результата)
		<pre> <docNumber>66666666</docNumber> <regNumber>8888888888</regNumber > <accreditationProcedures> <accreditationProcedure> <accreditationKindId id="1"/> <specId id="15"/> <passDate>2016- 10-10</passDate> <profStandardId id="5"/> <institutionId id="1024"/> </accreditationProcedure> </accreditationProcedures> </accreditation> </updateAccreditation> </pre>	<pre> <accreditationProcedure> <accreditationKindId id="1"/> <specId id="15"/> <passDate>2016-10- 10</passDate> <profStandardId id="5"/> <institutionId id="1024"/> </accreditationProcedure> </accreditationProcedures> </accreditation> </pre>
40	person_education_qualification.read - Получение информации о квалификационной категории	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <qualificationKey> <snils>9999999901</snils> <qualifyCategoryId id="7"/> <specId id="219"/> </qualificationKey> </pre>	<p>Если запись не найдена:</p> <pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error> </pre> <p>Если запись найдена:</p> <pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <qualification> <qualifyCategoryId id="7"/> <beginDate>2016-09- 10</beginDate> <specId id="219"/> </qualification> </pre>
41	person_education_qualification.create - Создание записей о квалификационных категориях	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <createQualifications> <personkey> <snils>9999999901</snils> </personkey> <qualifications> <qualification> <qualifyCategoryId id="7"/> <beginDate>2016-09- 10</beginDate> <specId id="219"/> </qualification> </qualifications> </createQualifications> </pre>	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <qualifications> <qualification> <qualifyCategoryId id="7"/> <beginDate>2016-09- 10</beginDate> <specId id="219"/> </qualification> </qualifications> </pre>
42	person_education_qualification.update - Изменение	<pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <updateQualification> <qualificationKey> <snils>9999999901</snils> </pre>	<p>Если запись не найдена:</p> <pre> <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> </pre>

№ п.п	Целевой метод	Пример сообщения (запроса)	Пример ответа (результата)
	записи о квалификационной категории	<pre><qualifyCategoryId id="7"/> <specId id="219"/> </qualificationKey> <qualification> <qualifyCategoryId id="7"/> <beginDate>2016-11-10</beginDate> <specId id="219"/> </qualification> </updateQualification></pre>	<pre><detail>not found</detail> </error> Если запись найдена: <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <qualification> <qualifyCategoryId id="7"/> <beginDate>2016-11-10</beginDate> <specId id="219"/> </qualification></pre>
43	person_education_qualification.delete - Удаление записи о квалификационной категории	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <qualificationKey> <snils>9999999901</snils> <qualifyCategoryId id="7"/> <specId id="219"/> </qualificationKey></pre>	<pre>Если запись не найдена: <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error> Если удаление прошло успешно: <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?><result>ok</result></pre>
44	person_education_qualification.list - Получение списка записей о квалификационных категориях	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <personKey> <snils>9999999901</snils> </personKey></pre>	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <qualifications> <qualification> <qualifyCategoryId id="7"/> <beginDate>2016-09-10</beginDate> <specId id="219"/> </qualification> </qualifications></pre>
45	person_card.read - Получение информации о записи личного дела	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <cardKey> <snils>9999999901</snils> <positionTypeId id="1"/> <postId id="203"/> <beginDate>2016-12-10</beginDate> </cardKey></pre>	<pre>Если запись не найдена: <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error> Если запись найдена: <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <card> <nrPmuDepartId id="7"/> <beginDate>2016-12-10</beginDate> <rate>1</rate> <targeted>true</targeted> <postId id="203"/> <positionTypeId id="1"/> </card></pre>

№ п.п	Целевой метод	Пример сообщения (запроса)	Пример ответа (результата)
46	person_card.create - Создание записей личного дела	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <createCards> <personkey> <snils>9999999901</snils> </personkey> <cards> <card> <nrPmuDepartId id="7"/> <beginDate>2016-12-10</beginDate> <rate>1</rate> <targeted>true</targeted> <postId id="203"/> <positionTypeId id="1"/> </card> </cards> </createCards></pre>	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <cards> <card> <nrPmuDepartId id="7"/> <beginDate>2016-12-10</beginDate> <rate>1</rate> <targeted>true</targeted> <postId id="203"/> <positionTypeId id="1"/> </card> </cards></pre>
47	person_card.update - Изменение записи личного дела	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <updateCard> <cardKey> <snils>9999999901</snils> <positionTypeId id="1"/> <postId id="203"/> <beginDate>2016-12-10</beginDate> </cardKey> <card> <nrPmuDepartId id="7"/> <beginDate>2016-12-10</beginDate> <rate>1</rate> <targeted>true</targeted> <postId id="203"/> <positionTypeId id="1"/> </card> </updateCard></pre>	<p>Если запись не найдена:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error></pre> <p>Если запись найдена:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <card> <nrPmuDepartId id="7"/> <beginDate>2016-12-10</beginDate> <rate>1</rate> <targeted>true</targeted> <postId id="203"/> <positionTypeId id="1"/> </card></pre>
48	person_card.list - Получение списка записей личного дела	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <personKey> <snils>9999999901</snils> </personKey></pre>	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <cards> <card> <nrPmuDepartId id="7"/> <beginDate>2016-12-10</beginDate> <rate>1</rate> <targeted>true</targeted> <postId id="203"/> <positionTypeId id="1"/> </card> </cards></pre>
49	person_nomination.read - Получение	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <nominationKey></pre>	<p>Если запись не найдена:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?></pre>

№ п.п	Целевой метод	Пример сообщения (запроса)	Пример ответа (результата)
	информации о награде	<pre><snils>9999999901</snils> <nomNumber>1111</nomNumber> <nomDate>2016-09-10</nomDate> </nominationKey></pre>	<pre><error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error></pre> <p>Если запись найдена:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <nomination> <nomNumber>1111</nomNumber> <nomDate>2016-09-10</nomDate> <nominationId id="4"/> </nomination></pre>
50	person_nomination.create - Создание записей о наградах	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <createnominations> <personkey> <snils>9999999901</snils> </personkey> <nominations> <nomination> <nomNumber>1111</nomNumber> <nomDate>2016-09-10</nomDate> <nominationId id="4"/> </nomination> </nominations> </createnominations></pre>	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <nominations> <nomination> <nomNumber>1111</nomNumber> <nomDate>2016-09-10</nomDate> <nominationId id="4"/> </nomination> </nominations></pre>
51	person_nomination.update - Изменение записи о награде	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <updateNomination> <nominationKey> <snils>9999999901</snils> <nomNumber>1111</nomNumber> <nomDate>2016-09-10</nomDate> </nominationKey> <nomination> <nomNumber>1111</nomNumber> <nomDate>2016-09-10</nomDate> <nominationId id="4"/> </nomination> </updateNomination></pre>	<p>Если запись не найдена:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error></pre> <p>Если запись найдена:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <nomination> <nomNumber>1111</nomNumber> <nomDate>2016-09-10</nomDate> <nominationId id="4"/> </nomination></pre>
52	person_nomination.delete - Удаление записи о награде	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <nominationKey> <snils>9999999901</snils> <nomNumber>1111</nomNumber> <nomDate>2016-09-10</nomDate> </nominationKey></pre>	<p>Если запись не найдена:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <error> <code>VALIDATION_FAILED</code> <detail>not found</detail> </error></pre> <p>Если удаление прошло успешно:</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?><result>ok</result></pre>
53	person_nomi	<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"	<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"

№ п.п	Целевой метод	Пример сообщения (запроса)	Пример ответа (результата)
	nation.list - Получение списка наград	standalone="yes"?> <personKey> <snils>9999999901</snils> </personKey>	standalone="yes"?> <nominations> <nomination> <nomNumber>1111</nomNumber> <nomDate>2016-09-10</nomDate> <nominationId id="4"/> </nomination> </nominations>

3 ПОРЯДОК ПОДКЛЮЧЕНИЯ РС ЕГИСЗ К СИСТЕМЕ

Для обеспечения обмена данными между Системой и РС ЕГИСЗ посредством интеграционных сервисов необходимо обеспечить подключение РС ЕГИСЗ к версиям Системы, расположенным на тестовой площадке ЕГИСЗ и основной площадке ЕГИСЗ, и пройти необходимые проверки (контрольные примеры) в соответствии с порядком, определенным программой и методикой испытаний РС ЕГИСЗ с Системой.

Версия Системы, расположенная на тестовой площадке ЕГИСЗ, находится по адресу: <https://nr-test.egisz.rosminzdrav.ru>.

Версия Системы, расположенная на основной площадке ЕГИСЗ, находится по адресу <https://nr.egisz.rosminzdrav.ru>.

Предварительно для получения возможности работы с Системой ответственному сотруднику необходимо зарегистрироваться в Системе на обеих площадках. Для этого ответственное лицо направляет соответствующие заявки на адрес СТП ЕГИСЗ (egisz@rt-eu.ru) согласно формам, приведенным в Приложении 1 данного документа. Также для получения доступа в Систему пользователь должен иметь подтвержденную учетную запись на едином портале государственных услуг. Информацию о порядке регистрации и подтверждении учетной записи можно получить на едином портале государственных услуг (<https://esia.gosuslugi.ru/registration/>, <https://esia.gosuslugi.ru/public/ra/?fts=reg>).

Если в субъекте РФ для работы в Системе необходимо подключить более одной РС ЕГИСЗ, процедура, описанная ниже, выполняется для каждой РС ЕГИСЗ.

Для осуществления подключения к тестовой версии необходимо:

- 1) Сгенерировать самоподписанную электронно-цифровую подпись, зарегистрировать РС ЕГИСЗ в тестовой версии сервиса ИПС. Для этого ответственное лицо ОУЗ направляет заявку на адрес СТП ЕГИСЗ (egisz@rt-eu.ru) согласно формам, приведенным в п.1.1 документа «Методические материалы по подключению к Сервису ИПС», размещенным на портале ЕГИСЗ по адресу: <http://portal.egisz.rosminzdrav.ru/materials/11>. Заявка в обязательном порядке подаются в 2 форматах – docx и pdf, при этом заявка в формате PDF должна содержать подпись и расшифровку подписи ответственного лица ОУЗ, подтвержденную печатью организации.
- 2) Опубликовать тестовую версию веб-службы в тестовой версии Сервиса ИПС. Для этого ответственное лицо ОУЗ направляет заявку на адрес СТП ЕГИСЗ (egisz@rt-eu.ru) согласно формам, приведенным в п.1.3 документа «Методические материалы по подключению к Сервису ИПС», размещенным

на портале ЕГИСЗ по адресу: <http://portal.egisz.rosminzdrav.ru/materials/11>. Заявка в обязательном порядке подаются в 2 форматах – docx и pdf, при этом заявка в формате PDF должна содержать подпись и расшифровку подписи ответственного лица ОУЗ, подтвержденную печатью организации.

- 3) Зарегистрировать РС ЕГИСЗ в тестовой версии Системы. Для этого ответственное лицо ОУЗ направляет заявку на адрес СТП ЕГИСЗ (egisz@rt-eu.ru) в соответствии с формой, приведенной в Приложении 2. Заявка в обязательном порядке подаются в 2 форматах – docx и pdf, при этом заявка в формате PDF должна содержать подпись и расшифровку подписи ответственного лица ОУЗ, подтвержденную печатью организации.
- 4) В течение 3 (трех) рабочих дней после получения заявки СТП ЕГИСЗ предоставляет идентификатор РС ЕГИСЗ (идентификатор генерируется на основании алгоритма генерации, настроенного в БД тестовой версии Системы), логин/пароль доступа, а также ссылку к web-интерфейсу тестовой версии системы.
- 5) Провести тестирование при взаимодействии с тестовой версией Системы. В рамках тестирования должны быть пройдены все проверки в соответствии с программой и методикой испытаний интеграции РС ЕГИСЗ с Системой. Результатом тестирования является успешное выполнение всех проверок. В случае необходимости консультирования по техническим вопросам, ответственный сотрудник ОУЗ направляет описание проблемы в виде описания последовательности произведенных действий с указанием ссылок обращений и с приложением файлов запросов и ответов сервиса РС ЕГИСЗ на адрес СТП ЕГИСЗ (egisz@rt-eu.ru). В течение трех рабочих дней после получения запроса СТП ЕГИСЗ предоставляет ответ или направляет запрос на предоставление дополнительных сведений необходимых для выявления причин проблемы.
- 6) В течение 30 (тридцати) рабочих дней со дня выделения идентификатора РС ЕГИСЗ направить отчет о результатах тестирования и протокол приемочных испытаний на адрес СТП ЕГИСЗ (egisz@rt-eu.ru), в соответствии с формой, приведенной в Приложении 3. Отчет и протокол в обязательном порядке подаются в 2 форматах – docx и pdf, при этом документы в формате PDF должны содержать подпись и расшифровку подписи ответственного лица ОУЗ, подтвержденную печатью организации.

- 7) СТП ЕГИСЗ в ответном письме направляет заключение о возможности подключения к промышленной версии Системы или необходимость доработки РС ЕГИСЗ и проведения повторного тестирования. Заключение предоставляется в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения отчета о проведении тестирования.

В случае подтверждения успешного прохождения тестирования РС ЕГИСЗ производится подключение к промышленной версии Системы. Для осуществления данного подключения необходимо:

- 1) Получить квалифицированную электронно-цифровую подпись, зарегистрировать РС ЕГИСЗ в рабочей версии сервиса ИПС. Для этого ответственное лицо ОУЗ направляет заявку на адрес СТП ЕГИСЗ (egisz@rt-eu.ru) согласно формам, приведенным в п.1.2 документа «Методические материалы по подключению к Сервису ИПС», размещенным на портале ЕГИСЗ по адресу: <http://portal.egisz.rosminzdrav.ru/materials/11>. Заявка в обязательном порядке подаются в 2 форматах – docx и pdf, при этом заявка в формате PDF должна содержать подпись и расшифровку подписи ответственного лица ОУЗ, подтвержденную печатью организации.
- 2) Опубликовать рабочую версию веб-службы в рабочей версии Сервиса ИПС. Для этого ответственное лицо ОУЗ направляет заявку на адрес СТП ЕГИСЗ (egisz@rt-eu.ru) согласно формам, приведенным в п.1.4 документа «Методические материалы по подключению к Сервису ИПС», размещенным на портале ЕГИСЗ по адресу: <http://portal.egisz.rosminzdrav.ru/materials/11>. Заявка в обязательном порядке подаются в 2 форматах – docx и pdf, при этом заявка в формате PDF должна содержать подпись и расшифровку подписи ответственного лица ОУЗ, подтвержденную печатью организации.
- 3) Зарегистрировать РС ЕГИСЗ в промышленной версии Системы. Для этого ответственное лицо ОУЗ направляет заявку на адрес СТП ЕГИСЗ (egisz@rt-eu.ru) в соответствии с формой, приведенной в Приложении 2. Заявка в обязательном порядке подаются в 2 форматах – docx и pdf, при этом заявка в формате PDF должна содержать подпись и расшифровку подписи ответственного лица ОУЗ, подтвержденную печатью организации.
- 4) В течение 3 (трех) рабочих дней после получения заявки СТП ЕГИСЗ предоставляет идентификатор РС ЕГИСЗ (идентификатор генерируется на основании алгоритма генерации, настроенного в БД рабочей версии

Системы), логин/пароль доступа, а также ссылку к web-интерфейсу рабочей версии системы.

- 5) В случае необходимости осуществить настройку РС ЕГИСЗ и начать взаимодействие с рабочей версией Системы.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Форма заявки на предоставление доступа в Систему

Заявка на предоставление пользователю доступа в Федеральный регистр медицинских работников.

Прошу предоставить пользователю права роли *{Наименование роли}* (см. таблицу 2 «Матрица прав и ролей ФРМР») в тестовой/промышленной *(нужное подчеркнуть)* версии Федерального регистра медицинских работников на платформе Специализированных информационных систем учета и мониторинга по отдельным нозологиям и категориям граждан ЕГИСЗ. Сведения о пользователе приведены в таблице 1.

Таблица 1. Сведения о пользователе

№ п/п	СНИЛС	Фамилия	Имя	Отчество	Адрес электронной почты	Субъект РФ	Полное наименование медицинской организации	Краткое наименование медицинской организации	Наименование роли
1.									

Таблица 2. Матрица прав и ролей ФРМР

Привилегии/Роли ФРМР	Работник МЗ (Министерства здравоохранения)	Работник ОУЗ (Органа управления здравоохранением)	Работник МО (Медицинской организации)	Работник ОУ (Образовательного учреждения)
Блок «Персональные данные»				
Просмотр персональных данных	+	+	+	+
Создание мед. работников (Добавление персональных данных)			+	+
Редактирование персональных данных			+	+
Блок «Адреса»				
Просмотр адресов мед. работника	+	+	+	+
Создание адресов мед. работника			+	+
Редактирование адресов мед. работника			+	+
Удаление адресов мед. работника			+	+
Блок «Образование»				
Просмотр записей об образовании мед. работника	+	+	+	+
Создание записей об образовании мед. работника			+	+
Редактирование записей об образовании мед. работника			+	+
Удаление записей об образовании мед. работника			+	+
Блок «Личное дело»				
Просмотр записей о трудоустройстве мед. работника	+	+	+	+
Создание записей о трудоустройстве мед. работника			+	
Редактирование записей о трудоустройстве мед. работника			+	
Удаление записей о трудоустройстве мед. работника				
Блок «Награды»				
Просмотр записей о наградах мед. работника	+	+	+	+
Создание записей о наградах мед. работника			+	
Редактирование записей о наградах мед. работника			+	
Удаление записей о наградах мед. работника			+	
Общие привилегии				
Просмотр НСИ	+	+	+	+
Доступ уровня федерации	+			
Доступ уровня региона		+		
Доступ уровня образовательного учреждения				+

Форма заявки на регистрацию РС ЕГИСЗ в Системе

Заявка регистрацию РС ЕГИСЗ в Федеральном регистре медицинских работников

Прошу зарегистрировать РС ЕГИСЗ в тестовой/промышленной (*нужное подчеркнуть*) версии Федерального регистра медицинских работников. Сведения о РС ЕГИСЗ приведены в таблице 1.

Таблица 1. Сведения об ИС

п/п	Наименование ОУЗ, эксплуатирующей РС ЕГИСЗ	ФИО контактного лица ОУЗ	Адрес электронной почты контактного лица ОУЗ	Полное наименование РС ЕГИСЗ	Субъект Российской Федерации	Адрес сервиса приема, зарегистрированного в ИПС	Идентификатор РС ЕГИСЗ в ИПС
1.							

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Отчет о проведении тестирования подключения РС ЕГИСЗ к Федеральному регистру медицинских работников

Прошу принять отчет об успешной проверке взаимодействия РС ЕГИСЗ с тестовой версией Федерального регистра медицинских работников.

Сведения об организации, эксплуатирующей РС ЕГИСЗ, приведены в Таблице 1. Сведения о статусе прохождения тестирования приведены в Таблице 2.

Таблица 1. Сведения об организации

Наименование ОУЗ, эксплуатирующей РС ЕГИСЗ	
ФИО контактного лица ОУЗ	
Адрес электронной почты контактного лица ОУЗ	
Полное наименование РС ЕГИСЗ	
Субъект Российской Федерации	
Адрес сервиса приема	
Идентификатор РС ЕГИСЗ	

Таблица 2. Статус прохождения тестирования

Проверка функционирования интеграции с Системой в части работы с персональными данными медицинского работника	Да/Нет
Проверка функционирования интеграции с Системой в части работы с документами, удостоверяющими личность медицинского работника	Да/Нет
Проверка функционирования интеграции с Системой в части работы с адресами медицинского работника	Да/Нет
Проверка функционирования интеграции с Системой в части работы со средним (общим) образованием медицинского работника	Да/Нет
Проверка функционирования интеграции с Системой в	Да/Нет

части работы с профессиональным образованием медицинского работника	
Проверка функционирования интеграции с Системой в части работы с послевузовским образованием медицинского работника	Да/Нет
Проверка функционирования интеграции с Системой в части работы с дополнительным профессиональным образованием медицинского работника	Да/Нет
Проверка функционирования интеграции с Системой в части работы с сертификатом медицинского работника	Да/Нет
Проверка функционирования интеграции с Системой в части работы со свидетельством об аккредитации медицинского работника	Да/Нет
Проверка функционирования интеграции с Системой в части работы с квалификационной категорией медицинского работника	Да/Нет
Проверка функционирования интеграции с Системой в части работы с личным делом (сведениями о трудоустройстве) медицинского работника	Да/Нет
Проверка функционирования интеграции с Системой в части работы наградами медицинского работника	Да/Нет
Дата: _____	<div style="border-top: 1px solid black; text-align: center; margin-top: 10px;">Должность</div> <div style="border-top: 1px solid black; text-align: center; margin-top: 5px;">_____ / _____ / _____</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 10px;"> Подпись МП Расшифровка подписи </div>