

Руководство по встраиванию

**Программное обеспечение
«Комплекс Оператора электронного
документооборота счетов-фактур»**

На 103 листах

г. Москва 2021 г.

Оглавление

Введение	5
Описание API.....	6
Информирование об ошибках	6
Типы поддерживаемых документов	6
Идентификация пользователя	8
Authorization	8
SetNewPassword	8
Создание, удаление и отправка документа	9
CreateDoc	9
CreateDocB64	10
CreateRawDoc	11
CreateRawDocTyped.....	11
DeleteDoc	12
AddSignature	12
SendDoc	12
Создание и удаление связей документов	13
CreateDocLinks	13
Получение списка документов	14
GetDocList	14
GetDocListFromDate	14
GetDocListFromRowVersion.....	15
GetDocListFromDateAndRowVersion	15
Получение информации о документе	15
GetDocInfo	16
Получение содержимого и подписи документа	16
GetDocContent	16
GetDocSignature	16
Получение списка квитанций документа	17
GetDocReceiptList	17
Отправка квитанций.....	17
SendDocReceipt	17
Запрос уточненных счетов-фактуры.....	18
GetClarifyDoc	19
GetClarifyDocFromDate	19
Мета данные документа.....	19
GetMetaData.....	19
SetMetaData	20
Флаги (атрибуты) документа.....	20
GetDocFlags	20
SetDocFlags	20
UnSetDocFlags.....	21
Система оповещений.....	21

GetNotifications	22
SendNotification.....	22
SetNotificationRead	22
Получение информации об Операторе.....	23
GetOperatorInfo.....	23
Получение собственных идентификаторов компании.....	23
GetOrgId.....	23
GetOrgIdList.....	23
Работа с зарегистрированными организациями	24
GetOrgList.....	24
FindOrg.....	24
GetOrgInfo	24
Использование агрегированной функции	25
GetAggregateData	25
Описание структур данных	26
Запрос к агрегатной функции.....	26
AggregateParams.....	26
Возвращаемые типы (результат работы методов).....	26
BaseResult	26
AggregateResult	26
AuthResult.....	27
CreateDocResult.....	27
GetBinaryDataResult.....	27
GetBinaryDataListResult	27
GetDocFlagResult	27
GetDocInfoResult.....	27
GetIdListResult.....	27
GetMetaDataResult	28
GetOperatorInfoResult	28
GetOrgIdResult.....	28
GetOrgInfoResult	28
GetOrgListResult.....	28
NotificationResult.....	28
Информационные классы	28
DocInfo.....	28
Receipts	30
DocFlag	31
DocFlags	31
OrgInfoBase	31
OrgInfo	31
LegalInfo	32
PersonalInfo.....	32
RussianAddress	32
ForeignAddress.....	32
Notification.....	32
OperatorInfo	33

Используемые перечисления.....	33
DocFlagEnum.....	33
NotificationType.....	33
Примерный сценарий работы клиента	34
Запуск.....	34
Отправка и получение документов	34
Схемы бизнес процессов.....	35
Счет-фактура (УПД СЧФ/КСЧФ)	35
Универсальный передаточный документ (УПД СЧФДОП/КСЧФДОП).....	36
Акт (УПД ДОП).....	37
Двоичный (бинарный документ).....	38
Приложение 1. WSDL Описание службы.	39

Введение

Взаимодействие программного комплекса Оператора электронного документооборота счетов-фактур АО «НИИАС» с внешними системами осуществляется с помощью web-сервиса, функционал которого описан в настоящем документе. Web-сервис работает по протоколу SOAP. WSDL документ, описывающий сервис представлен в приложении №1.

Wsdl описание службы доступно по адресу:

<https://edo.pkitrans.ru/SFaktNG/UserService.asmx?wsdl>

Описание API

Информирование об ошибках

Все методы web-сервиса возвращают результат, наследуемый от класса «`BaseResult`» (см. раздел описания структур данных). В поле «`RetCode`» данного класса помещается код возврата, который может принимать следующие значения:

Код возврата	Описание
0	Операция выполнена успешно
1	Ошибка авторизации
2	Один из переданных параметров неверен
3	Доступ к документу запрещен
4	Документ не прошел проверку на соответствие схемы данных
5	Документ не прошел проверку, на корректность заполнения
6	Документ уже существует
7	Ошибка проверки подписи
8	Ошибка создания документа
9	Недопустимое состояние документа или недопустимое действие для текущего состояния
10	Проверка сертификата, соответствующего закрытому ключу, которым был подписан документ, завершилась неудачей
99	Неопределенная ошибка

Поле «`ErrorMessage`» может содержать дополнительный комментарий, в случае возникновения ошибки.

Типы поддерживаемых документов

В текущей версии поддерживаются следующие документы:

Тип	Описание
ON_SFAKT	Счет-фактура; Исправительный счет-фактура
ON_KORSFAKT	Корректировочный счет-фактура; Корректировочный исправительный счет-фактура
DP_PDPOL	Подтверждение даты получения документа
DP_PDOTPR	Подтверждение даты отправки документа
DP_IZVPOL	Извещение о получении документа
DP_UVUTOCH	Уведомление на уточнение документа
DP_PRANNUL	Предложение на аннулирование документа
ON_SCHFDOPPR	Файл обмена продавца
ON_SCHFDOPPOK	Файл обмена покупателя
ON_KORSCHFDOPPR	УКД (Титул продавца)
ON_KORSCHFDOPPOK	УКД (Титул покупателя)
ON_NSCHFDOPPR	Файл обмена продавца
ON_NSCHFDOPPOK	Файл обмена покупателя
SIGN	Ответная подпись
RAW	Бинарный (двоичный) документ

Идентификация пользователя

На выбор клиенту предоставляется два способа идентификации пользователя.

1. Идентификация по имени пользователя (логину) и паролю.
2. Идентификация по имени пользователя (логину) и авторизационному токену

Для использования идентификации по логину и авторизационному токену предварительно необходимо получить авторизационный токен вызовом метода «Authorization» . Если авторизационный токен неактивен в течении одного часа, он аннулируется. Вызов любого метода с использование авторизационного токена обнуляет счетчик неактивности токена.

При использовании метода по логину и паролю предварительного получения авторизационного токена не требуется.

Authorization

Авторизация пользователя в системе и получение авторизационного токена.

`AuthResult Authorization(string login, string password)`

Параметры:

- `login` – Имя (логин) пользователя
- `password` – Пароль пользователя

Возвращает:

Результат авторизации (код и авторизационный токен). Авторизационный токен необходимо подставлять в вызов всех последующих функций

SetNewPassword

Изменение пароля пользователя.

`BaseResult SetNewPassword(string login, string oldPassword, string newPassword)`

`BaseResult SetNewPassword2(string login, string oldPassword, string newPassword)`

Параметры:

- `login` – Имя (логин) пользователя
- `oldPassword` – Старый пароль пользователя
- `newPassword` – Новый пароль пользователя

Возвращает:

Результат выполнения операции.

Создание, удаление и отправка документа

В системе различается создание формализованного и не формализованного (бинарного) документа.

Создание формализованного документа осуществляется вызовом функции «CreateDoc». В поле «тип документа» необходимо указать основной документ бизнес процесса. Может принимать одно из следующих значений:

- ON_SFAKT – счет-фактура;
- ON_KORSFAKT – корректировочный счет-фактуры;
- ON_SCHFDOPPR – счет-фактура, УПД (Титул продавца)
- ON_NSCHFDOPPR - счет-фактура, УПД (Титул продавца)
- ON_KORSCHFDOPPR – корректировочный счет-фактура, УКД (Титул продавца)

Для создания неформализованного документа необходимо вызывать «CreateRawDoc».

Для создания полуформализованного (неформализованного документа, который может быть отправлен поциальному бизнес-процессу, например, акт сверки) документа необходимо вызывать «CreateRawDocTyped».

После создания документ не отправляется получателю, до момента вызова соответствующей функции.

До отправки документа получателю, его можно удалить вызовом команды «DeleteDoc».

Для того что бы отправить созданный документ получателю необходимо вызвать функцию «SendDoc».

CreateDoc

Создание формализованного документа.

```
CreateDocResult CreateDoc(string login, string authToken, string docName, byte[] docData,  
byte[] signature, string docType)
```

```
CreateDocResult CreateDoc2(string login, string password, string docName, byte[] docData,  
byte[] signature, string docType)
```

Параметры:

- login – Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя
- docName – Имя файла документа
- docData – XML документ
- signature – Электронная подпись документа
- docType – Тип документа (ON_SFAKT, ON_KORSFAKT и т.д.)

Возвращает:

Результат выполнения и идентификатор созданного документа.

CreateDocB64

Создание формализованного документа.

```
CreateDocResult CreateDocB64(string login, string authToken, string docName, string docData, string signature, string docType)
```

```
CreateDocResult CreateDocB642(string login, string password, string docName, string docData, string signature, string docType)
```

Параметры:

- login – Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя
- docName – Имя файла документа
- docData – XML документ в формате Base64
- signature – Электронная подпись документа в формате Base64
- docType – Тип документа (ON_SFAKT, ON_KORSFAKT и т.д.)

Возвращает:

Результат выполнения и идентификатор созданного документа.

CreateRawDoc

Создание неформализованного, бинарного документа.

```
CreateDocResult CreateRawDoc(string login, string authToken, string recipientId, string docName, byte[] docData, byte[] signature, bool needSecondSign)
```

```
CreateDocResult CreateRawDoc2(string login, string password, string recipientId, string docName, byte[] docData, byte[] signature, bool needSecondSign)
```

Параметры:

- login – Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя
- recipientId – Идентификатор компании получателя
- docName – Имя файла документа
- docData – XML документ
- signature – Электронная подпись документа
- needSecondSign – Требовать ли ответную подпись

Возвращает:

Результат выполнения и идентификатор созданного документа.

CreateRawDocTyped

Создание полуформализованного, бинарного документа.

```
CreateDocResult CreateRawDocTyped(string login, string authToken, string recipientId, string docName, byte[] docData, byte[] signature, bool needSecondSign, string docType)
```

```
CreateDocResult CreateRawDocTyped2(string login, string password, string recipientId, string docName, byte[] docData, byte[] signature, bool needSecondSign, string docType)
```

Параметры:

- login – Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя
- recipientId – Идентификатор компании получателя
- docName – Имя файла документа
- docData – XML документ
- signature – Электронная подпись документа
- needSecondSign – Требовать ли ответную подпись
- docType - тип документа.

Поддерживаются следующие типы документов¹:

№ п/п	Тип документа	Описание
1.	RZD_PRCHN	Перечень первичных документов к УПД в формате ОАО «РЖД»
2.	RZD_KPRCHN	Перечень первичных документов к УКД в формате ОАО «РЖД»

¹ Список документов может быть скрректирован в процессе работы по дополнительным проектам (технологии 717/р и пр.)

3.	RZD_SCHT	Счет в формате ОАО «РЖД»
4.	RZD_PRCHN_SHT	Перечень к счету на штрафные санкции в формате ОАО «РЖД»
5.	RZD_KSCHET	Корректировочный счет в формате ОАО «РЖД»
6.	RZD_KPRCHN_SHT	Корректировочный перечень к счету на штрафные санкции в формате ОАО «РЖД»
7.	RZD_AKTSVRK	Акт сверки расчётов в формате ОАО «РЖД»
8.	RZD_AKTSVRK_SPR	Приложение к акту сверки расчётов – справка в формате ОАО «РЖД»

Возвращает:

Результат выполнения и идентификатор созданного документа.

DeleteDoc

Удаление созданного, но не отправленного документа.

```
BaseResult DeleteDoc(string login, string authToken, string docId)
```

```
BaseResult DeleteDoc2(string login, string password, string docId)
```

Параметры:

- login - Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя
- docId – Идентификатор удаляемого документа

Возвращает:

Результат выполнения операции.

AddSignature

Добавить дополнительную подпись к документу.

```
BaseResult AddSignature(string login, string authToken, string docId, byte[] signature)
```

```
BaseResult AddSignature2(string login, string password, string docId, byte[] signature)
```

Параметры:

- login - Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя
- docId – Идентификатор удаляемого документа
- signature – Добавляемая электронная подпись

Возвращает:

Результат выполнения операции.

SendDoc

Отправить документ получателю.

```
BaseResult SendDoc(string login, string authToken, string docId)
```

```
BaseResult SendDoc2(string login, string password, string docId)
```

Параметры:

- login – Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя
- docId – Идентификатор документа

Возвращает:

Результат выполнения операции.

Создание и удаление связей документов

В системе предусмотрено явное и неявное связывание. Неявное связывание предусмотрено только для счетов-фактуры, и осуществляется автоматически при загрузке в систему нового счета-фактуры. Связывание происходит по номеру, дате, отправителю и получателю документа.

Явное связывание предусмотрено для создания явных связей любых типов документов. Для создания явных связей необходимо выбрать какой документ является главным, а какие подчиненными и вызвать метод «CreateDocLinks».

Удаление связей осуществляется методом «DeleteDocLinks».

CreateDocLinks

Создание связей между документами.

```
BaseResult CreateDocLinks(string login, string authToken, string docId, string[] linkDocId)
```

```
BaseResult CreateDocLinks2(string login, string password, string docId, string[] linkDocId)
```

Параметры:

- login – Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя
- docId – Идентификатор главного документа
- linkDocId – Список идентификаторов подчиненных документов

Возвращает:

Результат выполнения операции.

Получение списка документов

Предусмотрена возможность получить как и полный перечень документов, так и частичный, с использованием различных фильтров. Возможно фильтровать по типу документов, по дате создания, а также по строке синхронизации. Страна синхронизации (rowversion) представляет собой массив из восьми байт, идентифицирующий версию документа (изменение статуса прохождения документа) и позволяет получать только измененные с момента последней синхронизации документы (аналог timestamp в MS SQL Server).

Для получения полного списка документов необходимо вызвать «GetDocList» и вместо параметра «docType» передать NULL.

Для получения списка документов с момента последней синхронизации, необходимо в параметр «rowVersion» передать максимальное, известное значение, из ранее полученных документов.

GetDocList

Получить список всех документов клиента.

```
GetIdListResult GetDocList(string login, string authToken, string[] docType)
```

```
GetIdListResult GetDocList2(string login, string password, string[] docType)
```

Параметры:

- login – Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя
- docType – Необязательное поле. Типы документа (ON_SFAKT/ON_KORSFAKT, и т.д.) идентификаторы которых необходимо вернуть.

Возвращает:

Результат выполнения операции и список идентификаторов.

GetDocListFromDate

Получить список всех документов клиента поступивших с указанной даты.

```
GetIdListResult GetDocListFromDate(string login, string authToken, string[] docType, DateTime fromDate)
```

```
GetIdListResult GetDocListFromDate2(string login, string password, string[] docType, DateTime fromDate)
```

Параметры:

- login – Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя
- docType – Необязательное поле. Типы документа (ON_SFAKT/ON_KORSFAKT, и т.д.) идентификаторы которых необходимо вернуть
- fromDate – Дата с которой необходимо осуществлять поиск

Возвращает:

Результат выполнения операции и список идентификаторов.

GetDocListFromRowVersion

Получить список всех документов клиента поступивших с указанной строки синхронизации.

```
GetIdListResult GetDocListFromRowVersion(string login, string authToken, string[] docType, byte[] rowVersion)

GetIdListResult GetDocListFromRowVersion2(string login, string password, string[] docType, byte[] rowVersion)
```

Параметры:

- login – Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя
- docType – Необязательное поле. Типы документа (ON_SFAKT/ON_KORSFAKT, и .т.д.) идентификаторы которых необходимо вернуть
- rowVersion – Стока синхронизации

Возвращает:

Результат выполнения операции и список идентификаторов.

GetDocListFromDateAndRowVersion

Получить список всех документов клиента поступивших с указанной даты и строки синхронизации.

```
GetIdListResult GetDocListFromDateAndRowVersion(string login, string authToken, string[] docType, DateTime fromDate, byte[] rowVersion)

GetIdListResult GetDocListFromDateAndRowVersion2(string login, string pswd, string[] docType, DateTime fromDate, byte[] rowVersion)
```

Параметры:

- login – Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя
- docType – Необязательное поле. Типы документа (ON_SFAKT/ON_KORSFAKT, и .т.д.) идентификаторы которых необходимо вернуть
- fromDate – Дата с которой необходимо осуществлять поиск
- rowVersion – Стока синхронизации

Возвращает:

Результат выполнения операции и список идентификаторов.

Получение информации о документе

Для получения информации о документе (любом, включая квитанции) необходимо вызвать функцию «GetDocInfo» с указанием идентификатора документа.

Замечание: Возвращаемая структура «DocInfo» для квитанций, заполняется не полностью.

GetDocInfo

Получить информацию о документе (без загрузки его содержимого и подписи).

`GetDocInfoResult GetDocInfo(string login, string authToken, string docId)`

`GetDocInfoResult GetDocInfo2(string login, string password, string docId)`

Параметры:

- `login` – Имя (логин) пользователя
- `authToken` – Авторизационный токен
- `password` – Пароль пользователя
- `docId` – Идентификатор файла

Возвращает:

Результат выполнения операции и информация о документе.

Получение содержимого и подписи документа

Для загрузки содержимого или подписи файла (документа, квитанции) необходимо передать его идентификатор в соответствующую функцию.

GetDocContent

Получить содержимое файла (документа) по его идентификатору.

`GetBinaryDataResult GetDocContent(string login, string authToken, string docId)`

`GetBinaryDataResult GetDocContent2(string login, string password, string docId)`

Параметры:

- `login` – Имя (логин) пользователя
- `authToken` – Авторизационный токен
- `password` – Пароль пользователя
- `docId` – Идентификатор файла

Возвращает:

Результат выполнения операции и содержимое.

GetDocSignature

Получить первую подпись файла (документа).

`GetBinaryDataResult GetDocSignature(string login, string authToken, string docId)`

`GetBinaryDataResult GetDocSignature2(string login, string password, string docId)`

Параметры:

- `login` – Имя (логин) пользователя
- `authToken` – Авторизационный токен
- `password` – Пароль пользователя
- `docId` – Идентификатор файла

Возвращает:

Результат выполнения операции и содержимое подписи.

Получение списка квитанций документа

Узнать о квитанциях документа возможно двумя способами:

- Вызвать метод «GetDocInfo» и в полученной структуре в поле «Receipts» содержаться квитанции по документу по их типу;
- Для получения квитанций в виде массива идентификаторов вызвать «GetDocReceiptList».

GetDocReceiptList

Получить список идентификаторов квитанций для документа

```
GetIdListResult GetDocReceiptList(string login, string authToken, string docId)
```

```
GetIdListResult GetDocReceiptList2(string login, string password, string docId)
```

Параметры:

- login – Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя
- docId – Идентификатор документа для которого необходимо вернуть список квитанций.

Возвращает:

Результат выполнения операции и список идентификаторов.

Отправка квитанций

Отправка квитанций осуществляется вызовом «SendDocReceipt», при этом необходимо учитывать, что в параметр «parentDocId» необходимо указывать идентификатор основного документа бизнес процесса (документ, типа используемого в «CreateDoc»).

SendDocReceipt

Отправить квитанцию для документа.

```
BaseResult SendDocReceipt(string login, string authToken, string parentDocId, string receiptId, string receiptName, byte[] receiptData, byte[] receiptSignature, string receiptType)
```

```
BaseResult SendDocReceipt2(string login, string password, string parentDocId, string receiptId, string receiptName, byte[] receiptData, byte[] receiptSignature, string receiptType)
```

Параметры:

- login – Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя
- parentDocId – Идентификатор документа (акт, счет-фактура и т.д.) на который направляется квитанция
- receiptId – Идентификатор передаваемой квитанции
- receiptName – Имя файла квитанции
- receiptData – XML содержимое квитанции

- receiptSignature – Электронная подпись квитанции
- receiptType – Тип квитанции (DP_IZVPOL, DP_UVUTOCH, DP_ZAKTPRM и т.д.)

Возвращает:

Результат выполнения операции.

Запрос уточненных счетов-фактуры

Функции данного раздела предназначены для дополнительного получения списка счетов-фактур, на которые запрошено уточнение (в бизнес процессе имеется квитанция «Уведомление на уточнение»).

Использование данной функции необязательно, т.к. данную информацию можно получить из свойства «Receipts» структуры «DocInfo».

GetClarifyDoc

Возвращает список счетов-фактуры с запрошенным уведомление на уточнение.

`GetIdListResult GetClarifyDoc(string login, string authToken)`

`GetIdListResult GetClarifyDoc2(string login, string password)`

Параметры:

- `login` – Имя (логин) пользователя
- `authToken` – Авторизационный токен
- `password` – Пароль пользователя

Возвращает:

Результат выполнения операции и список идентификаторов счетов-фактуры с запрошенным уведомление на уточнение

GetClarifyDocFromDate

Возвращает список счетов-фактуры с запрошенным уведомление на уточнение с определенной даты.

`GetIdListResult GetClarifyDocFromDate(string login, string authToken, DateTime fromDate)`

`GetIdListResult GetClarifyDocFromDate2(string login, string password, DateTime fromDate)`

Параметры:

- `login` – Имя (логин) пользователя
- `authToken` – Авторизационный токен
- `password` – Пароль пользователя,
- `fromDate` – дата создания файла счета-фактуры, с которой осуществляется поиск.

Возвращает:

Результат выполнения операции и список идентификаторов счетов-фактуры с запрошенным уведомление на уточнение

Мета данные документа.

Мета данные представляют собой строку длинной до 4000 символов, для хранения произвольной, дополнительной, информации по документу.

GetMetaData

Прочитать метаданные документа.

`GetMetaDataResult GetMetaData(string login, string authToken, string docId)`

`GetMetaDataResult GetMetaData2(string login, string password, string docId)`

Параметры:

- `login` – Имя (логин) пользователя
- `authToken` – Авторизационный токен
- `password` – Пароль пользователя
- `docId` – Идентификатор файла

Возвращает:

Результат выполнения операции и содержимое мета данных.

SetMetaData

Установить метаданные документа.

```
BaseResult SetMetaData(string login, string authToken, string docId, string metaData)
```

```
BaseResult SetMetaData2(string login, string password, string docId, string metaData)
```

Параметры:

- login – Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя
- docId – Идентификатор файла
- metaData – мета данные

Возвращает:

Результат выполнения операции.

Флаги (атрибуты) документа.

В текущей версии программного обеспечения оператора возможно установить только один флаг (атрибут) «Проведен» для документа – счета фактуры (тип документа «ON_SFAKT», «ON_KORSFAKT», «RAW») и является информационным для контрагентов в рамках документооборота.

GetDocFlags

Получить установленные флаги (атрибуты) документа по его идентификатору.

```
GetDocFlagResult GetDocFlags(string login, string authToken, string docId)
```

```
GetDocFlagResult GetDocFlags2(string login, string password, string docId)
```

Параметры:

- login – Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя
- docId – Идентификатор файла

Возвращает:

Результат выполнения операции и список установленных флагов.

SetDocFlags

Установить флаг (атрибуты) документа по его идентификатору.

```
BaseResult SetDocFlags(string login, string authToken, string docId,  
InfoClasses.DocFlagEnum[] flags)
```

```
BaseResult SetDocFlags2(string login, string password, string docId,  
InfoClasses.DocFlagEnum[] flags)
```

Параметры:

- login – Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя

- docId – Идентификатор файла
- flags – Список устанавливаемых флагов (атрибутов)

Возвращает:

Результат выполнения операции.

UnSetDocFlags

Отменить флаг (атрибуты) документа по его идентификатору.

```
BaseResult UnSetDocFlags(string login, string authToken, string docId,
InfoClasses.DocFlagEnum[] flags)
```

```
BaseResult UnSetDocFlags2(string login, string password, string docId,
InfoClasses.DocFlagEnum[] flags)
```

Параметры:

- login – Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя
- docId – Идентификатор файла
- flags – Список удаляемых флагов (атрибутов)

Возвращает:

Результат выполнения операции.

Система оповещений.

В текущей версии системы реализованы следующие типы оповещений:

- Message – Текстовое оповещение
- NeedPaper – Запрошен бумажный экземпляр документа
- NeedCorrection – Сформировано уведомление на уточнение счета-фактуры
- AskRevocation – Запрошено аннулирование документа
- DocFlagChanged – Произведено изменение флага документа

Клиент может отправить оповещения типов Message и NeedPaper, остальные формируются системой автоматически.

Для всех оповещений, кроме типа Message, указание идентификатора связанного документа является обязательным.

Оповещения приходят каждому пользователю компании получателя индивидуально, и каждый пользователь должен отметить оповещение прочтеным с помощью метода «SetNotificationRead».

GetNotifications

Получить не прочтенные уведомления для пользователя компании.

```
NotificationResult GetNotifications(string login, string authToken)
```

```
NotificationResult GetNotifications2(string login, string password)
```

Параметры:

- login – Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя

Возвращает:

Результат выполнения операции и содержимое не прочтенных уведомлений.

SendNotification

Направить уведомление Компании по ее идентификатору.

```
BaseResult SendNotification(string login, string authToken, string recipientOrgId,  
InfoClasses.NotificationType notificationType, string docId, string message)
```

```
BaseResult SendNotification2(string login, string password, string recipientOrgId,  
InfoClasses.NotificationType notificationType, string docId, string message)
```

Параметры:

- login – Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя
- recipientOrgId – Идентификатор организации получателя
- notificationType – Тип уведомления
- docId – Не обязательно. Идентификатор связанного с уведомлением документа.
- message – Текст уведомления

Возвращает:

Результат выполнения операции.

SetNotificationRead

Установить уведомление прочтенным пользователем.

```
BaseResult SetNotificationRead(string login, string authToken, string notificationId)
```

```
BaseResult SetNotificationRead2(string login, string password, string notificationId)
```

Параметры:

- login – Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя
- notificationId – Идентификатор уведомления

Возвращает:

Результат выполнения операции.

Получение информации об Операторе.

Для получения информации об Операторе достаточно вызвать соответствующую функцию.

GetOperatorInfo

Получить информацию об Операторе

```
GetOperatorInfoResult GetOperatorInfo(string login, string authToken)
```

```
GetOperatorInfoResult GetOperatorInfo2(string login, string password)
```

Параметры:

- login – Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя

Возвращает:

Результат выполнения операции и информацию об Операторе.

Получение собственных идентификаторов компании.

Для получения собственных идентификаторов компании реализовано две функции:

- Получение последнего зарегистрированного идентификатора;
- Получение списка зарегистрированных идентификаторов.

GetOrgId

Получить последний идентификатор Вашей компании

```
GetOrgIdResult GetOrgId(string login, string authToken)
```

```
GetOrgIdResult GetOrgId2(string login, string password)
```

Параметры:

- login – Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя

Возвращает:

Результат выполнения операции и идентификатор Компании.

GetOrgIdList

Получить список всех идентификаторов Вашей компании.

```
GetIdListResult GetOrgIdList(string login, string authToken)
```

```
GetIdListResult GetOrgIdList2(string login, string password)
```

Параметры:

- login – Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя

Возвращает:

Результат выполнения операции и список идентификаторов Компании.

Работа с зарегистрированными организациями

В текущей версии системы возможно выполнить следующие действия касательно зарегистрированных организаций:

- Прочитать полный список зарегистрированных организаций
- Выполнить поиск организации по ИНН и КПП (необязательный параметр)
- Получить детальную информацию по организации по ее идентификатору

GetOrgList

Получить список всех зарегистрированных компаний.

`GetOrgListResult GetOrgList(string login, string authToken)`

`GetOrgListResult GetOrgList2(string login, string password)`

Параметры:

- login – Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя

Возвращает:

Результат выполнения операции и информацию о зарегистрированных организациях.

FindOrg

Поиск идентификаторов зарегистрированных организаций (получателей).

`GetIdListResult FindOrg(string login, string authToken, string inn, string kpp)`

`GetIdListResult FindOrg2(string login, string password, string inn, string kpp)`

Параметры:

- login – Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя
- inn – ИНН организации
- kpp – КПП организации (необязательный параметр)

Возвращает:

Результат выполнения операции и найденные идентификаторы.

GetOrgInfo

Получение информации о зарегистрированной организации по ее идентификатору.

`GetOrgInfoResult GetOrgInfo(string login, string authToken, string orgId)`

`GetOrgInfoResult GetOrgInfo2(string login, string password, string orgId)`

Параметры:

- login – Имя (логин) пользователя
- authToken – Авторизационный токен
- password – Пароль пользователя

- orgId – Идентификатор организации

Возвращает:

Результат выполнения операции и информация об организации.

Использование агрегированной функции

С целью сокращения количества запросов между клиентом и сервером реализована агрегированная функция. В текущей версии возможно агрегировать вызов следующих функций:

- GetDocContent
- GetDocInfo
- GetDocReceiptList
- GetDocSignature
- GetMetaData
- GetOrgInfo

GetAggregateData

Получение агрегированной информации.

`AggregateResult GetAggregateData(AggregateParams param)`

`AggregateResult GetAggregateData2(AggregateParams param)`

Параметры:

- AggregateParams – Агрегированный запрос

Возвращает:

Результат выполнения агрегированной операции.

Описание структур данных

Запрос к агрегатной функции

AggregateParams

Класс параметров для работы агрегатной функции GetAggregateData.

```
AggregateParams {
    login: string,           - Имя (логин) пользователя
    authToken: String,       - Авторизационный токен (указывается, если не задано
                            свойство «password»)
    password: String,        - Пароль пользователя (указывается, если не задано
                            свойство «authToken»)
    GetDocContent: String[], - Список идентификаторов файлов для получения их
                            содержимого
    GetDocInfo: String[],   - Список идентификаторов документов для получения
                            информации
    GetDocReceiptList: String[], - Список идентификаторов документов для получения
                                списка квитанций по каждому
    GetDocSignature: String[], - Список идентификаторов файлов для получения
                                подписей
    GetMetaData: String[],   - Список идентификаторов файлов для получения их
                            мета-данных
    GetOrgInfo: String[],    - Список идентификаторов компаний для получения
                            информации о них
}
```

Возвращаемые типы (результат работы методов)

BaseResult

Базовый класс для кодов возврата.

```
BaseResult {
    RetCode: int,           - Код возврата
    ErrorMessage: String,  - Дополнительный текст ошибки
}
```

AggregateResult

Класс представляющий результат выполнения агрегатной функции GetAggregateData.

Наследуется от BaseResult.

```
AggregateResult: BaseResult {
    DocContent: GetBinaryDataResult[], - Результат получения содержимого файла по
                                         каждому переданному идентификатору
    DocInfo: GetDocInfoResult[],      - Результат получения информации документа
                                         по каждому переданному идентификатору
    DocReceiptList: GetByIdListResult[], - Результат получения списка квитанций по
                                         каждому переданному идентификатору
    DocSignature: GetBinaryDataResult[], - Результат получения содержимого подписи
                                         файла по каждому переданному
                                         идентификатору
    MetaData: GetMetaDataResult[],    - Результат получения мета данных файла по
                                         каждому переданному идентификатору
```

```
    OrgInfo: GetOrgInfoResult[],  
    }  
    - Результат получения информации о компании  
    по каждому переданному идентификатору
```

AuthResult

Результат авторизации пользователя. Наследуется от BaseResult.

```
AuthResult: BaseResult {  
    AuthToken: String,      - В случае удачной авторизации в поле помещается  
                           Авторизационный токен  
}
```

CreateDocResult

Результат создания документа. Наследуется от BaseResult.

```
CreateDocResult: BaseResult {  
    Id: String,            - В случае удачного создания документа в поле находится  
                           идентификатор созданного документа  
}
```

GetBinaryDataResult

Результат чтения двоичных данных. Наследуется от BaseResult.

```
GetBinaryDataResult: BaseResult {  
    Value: Byte[],          - Двоичные данные  
}
```

GetBinaryDataListResult

Результат чтения списка двоичных данных. Наследуется от BaseResult.

```
GetBinaryDataListResult: BaseResult {  
    Value: Byte[][] ,        - Двоичные данные  
}
```

GetDocFlagResult

Результат чтения флагов (атрибутов) документа. Наследуется от BaseResult.

```
GetDocFlagResult: BaseResult {  
    DocFlags: DocFlags,     - Установленные флаги (атрибуты) документа  
}
```

GetDocInfoResult

Результат чтения информации о документе. Наследуется от BaseResult.

```
GetDocInfoResult: BaseResult {  
    DocInfo: DocInfo,       - Информация о документе  
}
```

GetIdListResult

Результат чтения списка идентификаторов. Наследуется от BaseResult.

```
GetIdListResult: BaseResult {  
    IdList: String[],        - Список полученных идентификаторов  
}
```

GetMetaDataResult

Результат чтения списка идентификаторов. Наследуется от BaseResult.

```
GetMetaDataResult: BaseResult {  
    MetaData: String,      - Мета данные документа  
}
```

GetOperatorInfoResult

Результат текущей информации о операторе. Наследуется от BaseResult.

```
GetOperatorInfoResult: BaseResult {  
    OperatorInfo: OperatorInfo,  - Информация о операторе  
}
```

GetOrgIdResult

Результат чтения текущего идентификатора компании. Наследуется от BaseResult.

```
GetOrgIdResult: BaseResult {  
    Id: String,      - Идентификатор компании  
}
```

GetOrgInfoResult

Результат чтения информации о компании. Наследуется от BaseResult.

```
GetOrgInfoResult: BaseResult {  
    OrgInfo: OrgInfo,  - Информация о компании  
}
```

GetOrgListResult

Результат чтения списка компаний с частичной информацией о них. Наследуется от BaseResult.

```
GetOrgListResult: BaseResult {  
    OrgInfos: OrgInfoBase[],   - Список базовой информации о компаниях  
}
```

NotificationResult

Результат чтения списка компаний с частичной информацией о них. Наследуется от BaseResult.

```
NotificationResult: BaseResult {  
    Notifications: Notification[],  - Список не прочтенных оповещений пользователя  
}
```

Информационные классы

DocInfo

Класс описывающий информацию о документе.

```
DocInfo {  
    Type: String,      - Тип документа.  
    Id: String,        - Идентификатор документа
```

ParentId: String, - Идентификатор родительского документа, который инициировал бизнес процесс. (Счет-фактура, Акт - титул исполнителя и т.д.)
 FileName: String, - Имя файла
 StatusId: Int, - Статус документа. Возможные следующие значения:
 Для отправителя:
 0 – Документ создан, но не отправлен.
 1 – Отправлен получателю
 2 – Доставлен
 3 – Принят (сформирована ответная часть)
 Для получателя:
 0 – Получен новый документ (нет квитанции о получении)
 1 – Получен (есть квитанция о получении)
 2 – Принят. Статус возможный для Актов и Накладных
 3 – Запрошена корректировка для счета-фактуры, или отказано для Актов и Накладных.
 StatusDescription: String, - Текстовое описание статуса документа
 IsSender: Bool, - Если информацию о документе запросил отправитель
 ActionId: Int, - Ожидаемое действие для документа. Вспомогательное поле.
 Заполняется для документа счет-фактура.
 Возможные следующие значения:
 Для отправителя:
 0 – Дополнительное действие продавца (отправителя) не требуется
 1 – Документ в черновиках (создан, но не отправлен) и может быть направлен покупателю, либо удален
 2 – Нужно извещение на подтверждение оператора о получении счета-фактуры
 3 – Нужно извещение на уведомление об уточнении счета-фактуры
 Для получателя:
 0 – Дополнительное действие покупателя (получателя) не требуется
 2 – Нужно извещение на подтверждение оператора об отправке счета-фактуры
 3 – Нужно извещение о получении счета-фактуры
 4 – Нужно извещение на отправку оператором извещения о получении счета-фактуры покупателем
 6 – Можно сохранить извещение продавца на уведомление на уточнение счета-фактуры
 ActionDescription: String, - Текстовое описание ожидаемого действия
 ActionDocID: String, - Идентификатор документа, который необходимо обработать в соответствии с указанным действием
 SenderId: String, - Идентификатор компании отправителя
 RecipientId: String, - Идентификатор компании получателя
 CreateDate: DateTime, - Дата создания документа
 SendDate: DateTime, - Дата отправки документа
 DeliveryDate: DateTime, - Дата получения документа
 RelatedSFakts: String[], - Идентификаторы связанных счетов фактур. Связывание осуществляется автоматически по номеру и дате СФ
 ParentLink: String, - Идентификатор главного (родительского) связанного документа

```

ChildLinks: String[],      - Идентификаторы дочерних связанных документов
NeedSecondSignature: Bool, - Требовать ли ответную подпись. Значение «Ложь»
                           возможно только для бинарных RAW документов
Receipts: Receipts,       - Идентификаторы квитанций
RowVersion: byte[],        - Страна синхронизации текущего документа
Flags: DocFlags,          - Флаги документа
Function: String           - Функция УПД/УКД
}

```

Receipts

Идентификаторы квитанций документа.

```

Receipts {
    //Квитанции бизнес-процесса счетов-фактур (Согласно порядку №50Н)
    pod_pol_sf: String,      - Подтверждение даты получения счета-фактуры
                               Оператором (формируется Оператором)
    pod_otp_sf: String,      - Подтверждение даты отправки счета-фактуры Оператором
                               (формируется Оператором)
    izv_pod_pol_sf: String, - Извещение о получении отправителем счета-фактуры
                               подтверждения даты получения счета-фактуры
                               Оператором (формируется отправителем)
    izv_pod_otp_sf: String, - Извещение о получении получателем счета-фактуры
                               подтверждения даты отправки счета-фактуры Оператором
                               (формируется получателем)
    izv_pol_sf: String,      - Извещение о получении получателем счета-фактуры
                               (формируется получателем)
    pod_izv_pol_sf: String, - Подтверждение даты отправки извещения о получении
                               получателем счета-фактуры оператором в сторону
                               отправителя счета-фактуры (формируется Оператором)
    izv_pod_izv_pol_sf: String, - Извещение о получении отправителем счета-фактуры
                               подтверждения даты отправки извещения о получении
                               получателем счета-фактуры (формируется отправителем)
    utoch_sf: String,         - Уведомление на уточнение счета-фактуры
                               (формируется получателем)
    izv_utoch_sf: String,     - Извещение о получении отправителем уведомления на
                               уточнение счета-фактуры (формируется отправителем)

    //Квитанции бизнес-процесса Акта приемки-сдачи работ (услуг), Товарной накладной
    //ТОРГ12, Бинарных документов
    izv_pol_part1: String,   - Извещение о получении получателем первой части
                               документа (Для акта документа типа «DP_IAKTPRM», для накладной – «DP_OTORG12», для бинарного документа - документа типа «RAW») (формируется получателем)
    part2: String,            - Ответная часть документа в соответствии с бизнес
                               процессом
    izv_pol_part2: String,   - Извещение о получении получателем ответной части (формируется отправителем)

    //Квитанции бизнес-процесса аннулирования документа
    pr_annul: String,        - Предложение на аннулирование документа
    izv_pr_annul: String,    - Извещение о получении предложения на
                               аннулирование документа

```

```
    pr_annul_answer: String,      - Согласие или отказ от аннулирования (ответ)
    izv_pr_annul_answer: String, - Извещение о получении ответа
}
```

DocFlag

Класс описывающий конкретный флаг (атрибут) документа.

```
DocFlag {
    SetTime: DateTime,      - Дата установки флага (атрибута)
}
```

DocFlags

Класс описывающий список флагов (атрибутов) документа.

```
DocFlags {
    Held: DocFlag,          - Флаг (атрибут) «Документ проведен в бух.учете». Если флаг не
                            установлен значение поля NULL
}
```

OrgInfoBase

Базовая информация об организации.

```
OrgInfoBase {
    Id: String,              - Идентификатор организации
    Inn: String,              - ИНН
    Kpp: String,              - КПП
    Name: String,             - Название организации
}
```

OrgInfo

Информация об организации.

```
OrgInfo {
    Inn: String,              - ИНН
    Ogrn: String,              - ОГРН
    Certificate: String[],     - Список действующий сертификатов компании в Base64
    IsPersonal: Bool,           - Признак индивидуального предпринимателя
    PersonalInfo: PersonalInfo, - Информация о индивидуальном предпринимателе.
                                Заполняется если IsPersonal имеет значение «Истина»
    LegalInfo: LegalInfo,       - Информация о юридическом лице.
                                Заполняется если IsPersonal имеет значение «Ложь»
    IsForeignAddress: Bool,      - Признак наличия адреса вне пределов РФ
    RussianAddress: RussianAddress, - Адрес в РФ
    ForeignAddress: ForeignAddress, - Адреса вне пределов РФ
}
```

LegalInfo

Информация о компании - юридическом лице.

```
LegalInfo {  
    Name: String,      - Название компании  
    Kpp: String,       - КПП  
}
```

PersonalInfo

Информация об индивидуальном предпринимателе.

```
PersonalInfo {  
    Family: String,     - Фамилия  
    Name: String,       - Имя  
    SecondName: String, - Отчество  
}
```

RussianAddress

Адрес компании в пределах РФ.

```
RussianAddress {  
    PostIndex: String,   - Почтовый индекс  
    RegionCode: String, - Код региона  
    Area: String,       - Район  
    City: String,        - Город  
    Settlement: String, - Населенный пункт  
    Street: String,      - Улица  
    House: String,        - Дом  
    Building: String,     - Корпус/строение  
    Apartment: String,    - Квартира  
}
```

ForeignAddress

Адрес вне пределов Российской Федерации.

```
ForeignAddress {  
    CountryCode: String,   - Код страны  
    Address: String,        - Адрес  
}
```

Notification

Уведомление для пользователя.

```
Notification {  
    Id: String,      - Идентификатор уведомления  
    CreateDate: DateTime, - Дата создания уведомления  
    Type: NotificationType, - Тип уведомления  
    SenderOrgId: String,   - Идентификатор компании отправителя уведомления  
    Message: String,        - Текст уведомления  
    RelatedDocId: String,   - Идентификатор связанного с уведомлением документа  
}
```

OperatorInfo

Информация об операторе.

```
OperatorInfo {  
    Inn: String,          - ИНН  
    Kpp: String,          - КПП  
    FullName: String,    - Полное наименование  
    ShortName: String,   - Короткое наименование  
    Id: String,           - Идентификатор оператора  
    N: Int                - Порядковый номер оператора  
}
```

Используемые перечисления

DocFlagEnum

Флаги (атрибуты) документа.

```
DocFlagEnum: Int {  
    Held = 1,            - Флаг «Проведен в бухгалтерском учете»  
}
```

NotificationType

Типы оповещений присылаемых пользователю.

```
NotificationType: Int {  
    Message      = 0, - Текстовое оповещение  
    NeedPaper    = 1, - Запросить бумажный экземпляр документа  
    NeedCorrection = 2, - Пользователь сформировал уведомление на  
                         уточнение счета-фактуры  
    AskRevocation = 3, - Запрошено аннулирование документа  
    DocFlagChanged = 4, - Произведено изменение флага документа  
}
```

Примерный сценарий работы клиента

Запуск

В момент запуска программного обеспечения клиента осуществляется проверка идентификации пользователя, вызовом функции «Autorization»

Отправка и получение документов

Клиент загружает на сервер Оператора документ путем вызова функции «CreateDoc» и инициирует процедуру отправки вызвав «SendDoc».

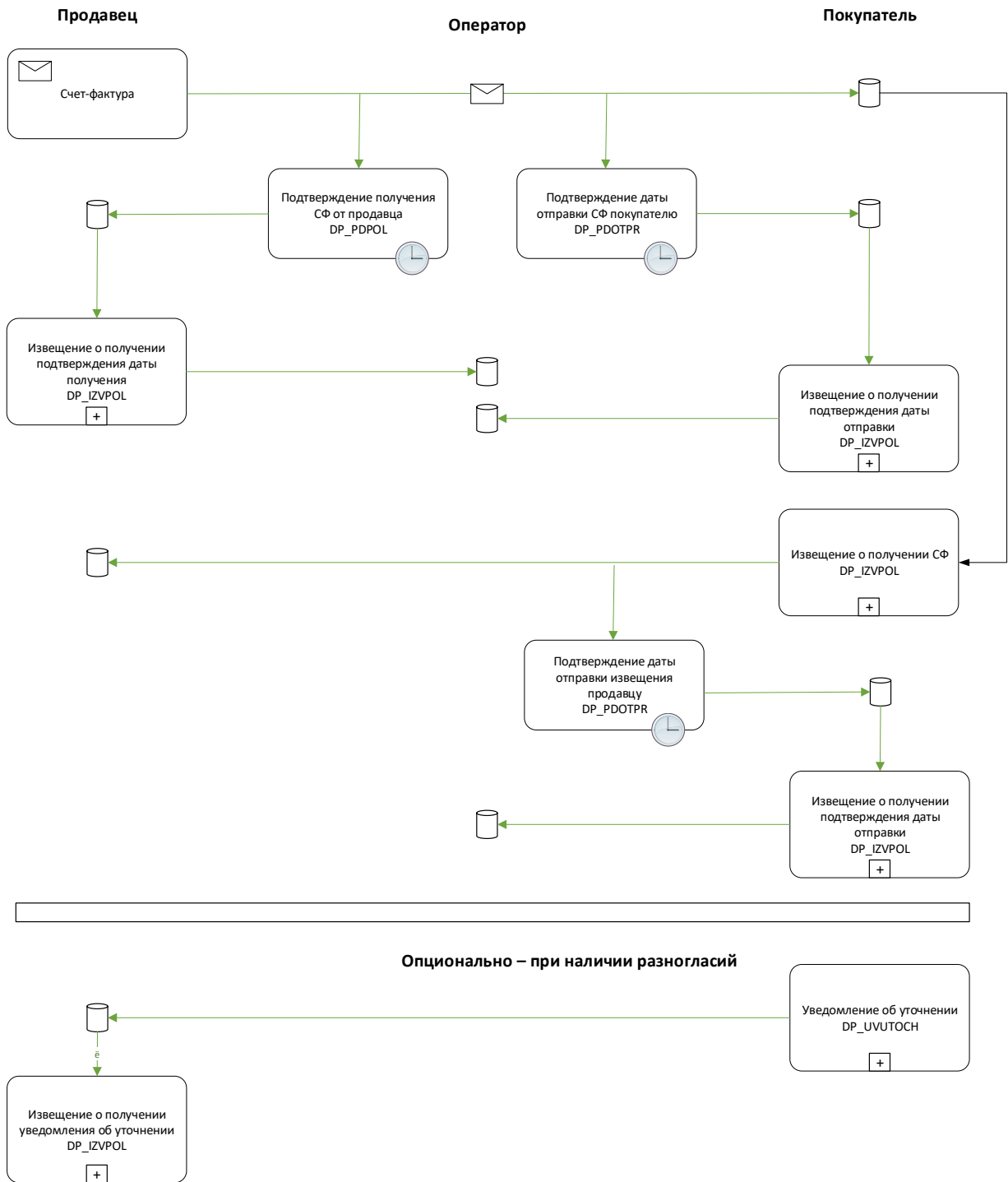
Программное обеспечение клиента получателя периодически опрашивает сервер Оператора на наличие изменение, например, вызывая функцию «GetDocListRowVersion» и передавая последнюю известную строку синхронизации. Если результатом работы функции получены идентификаторы документов, по которым произошли изменения, то их необходимо обработать. Для каждого идентификатора вызывается получение информации о документе «GetDocInfo» и путем просмотра свойства «Receipt» класса «DocInfo» определяет какие квитанций добавились, и какие необходимо сформировать в соответствии с типом документа и его бизнес процесса (см. Схемы бизнес процессов).

Отправка квитанций осуществляется путем вызова функции «SendDocReceipt».

Схемы бизнес процессов

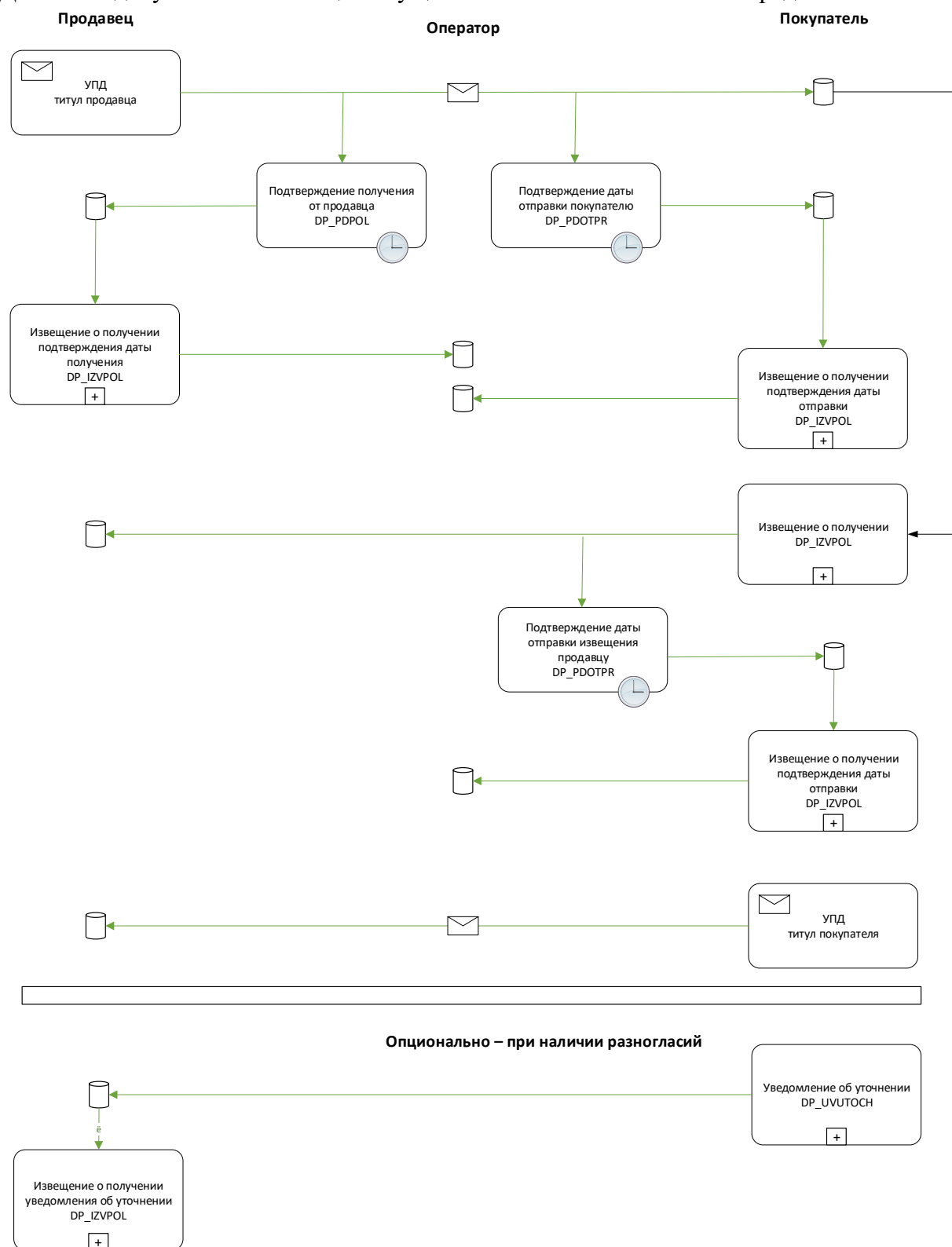
Счет-фактура (УПД СЧФ/КСЧФ)

Движение документа и квитанций осуществляется в соответствии с порядком №174-Н.

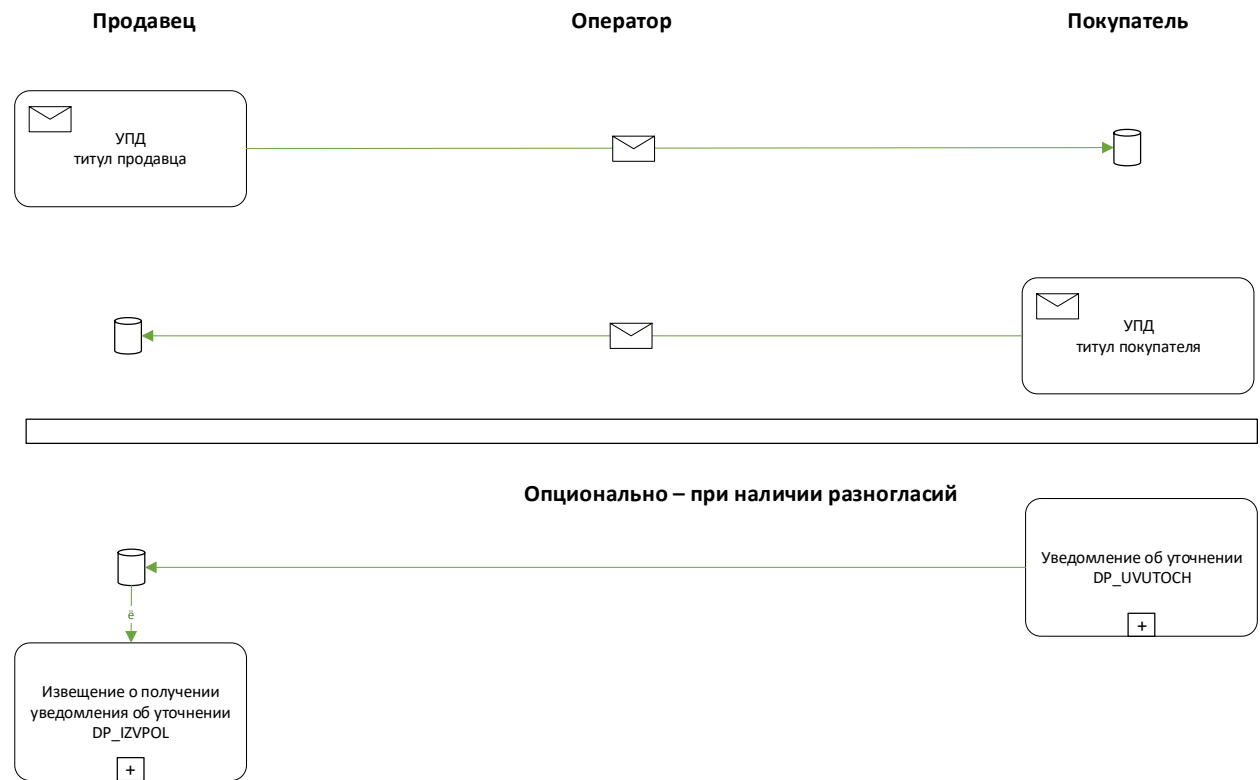


Универсальный передаточный документ (УПД СЧФДОП/КСЧФДОП)

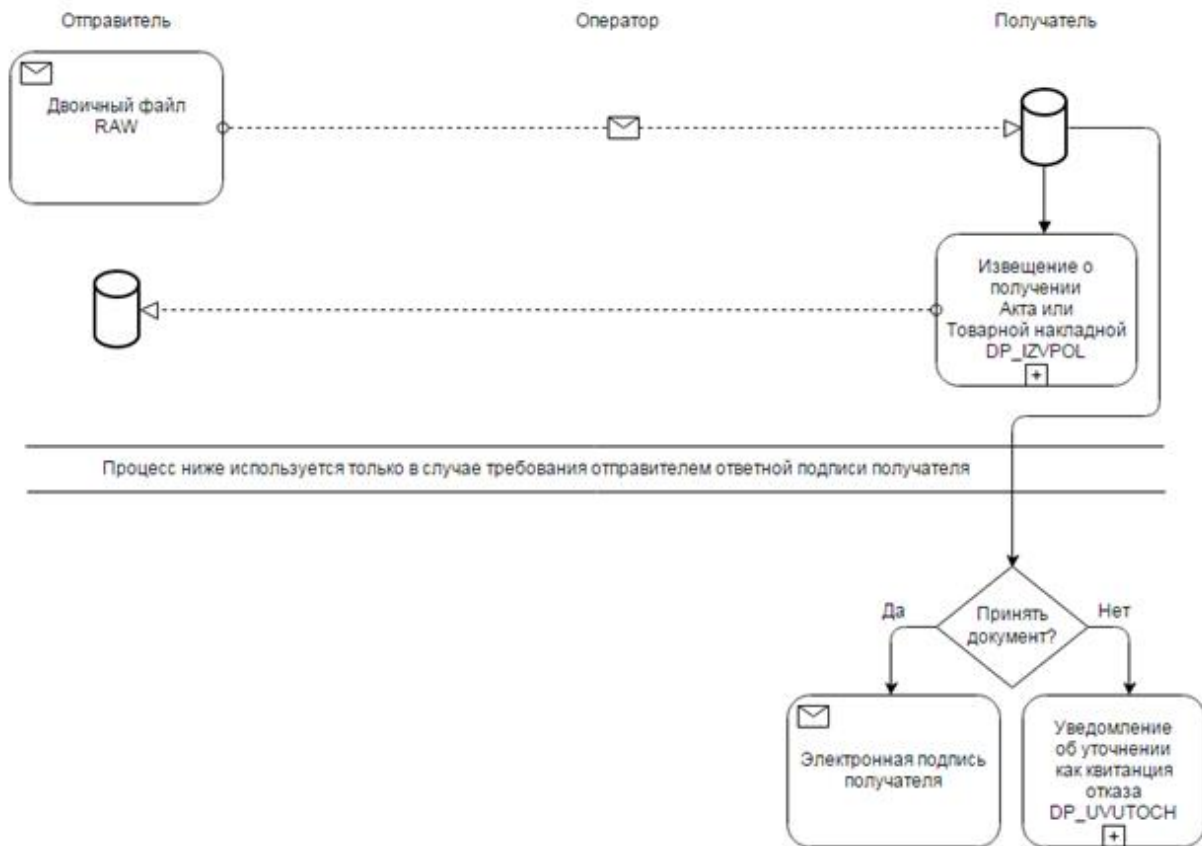
Движение документа и квитанций осуществляется в соответствии с порядком №174-Н.



Акт (УПД ДОП).



Двоичный (бинарный документ)



Приложение 1. WSDL Описание службы.

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<wsdl:definitions xmlns:s="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
    xmlns:soap12="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap12/"
    xmlns:mime="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/mime/" xmlns:tns="http://edo.pkitrans.ru/"
    xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/"
    xmlns:tm="http://microsoft.com/wsdl/mime/textMatching/"
    xmlns:http="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/http/"
    xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
    targetNamespace="http://edo.pkitrans.ru/" xmlns:wsdl="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/">
    <wsdl:types>
        <s:schema elementFormDefault="qualified" targetNamespace="http://edo.pkitrans.ru/">
            <s:element name="Authorization">
                <s:complexType>
                    <s:sequence>
                        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
                        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
                    </s:sequence>
                </s:complexType>
            </s:element>
            <s:element name="AuthorizationResponse">
                <s:complexType>
                    <s:sequence>
                        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="AuthorizationResult"
                            type="tns:AuthResult" />
                    </s:sequence>
                </s:complexType>
            </s:element>
            <s:complexType name="AuthResult">
                <s:complexContent mixed="false">
                    <s:extension base="tns:BaseResult">
                        <s:sequence>
                            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="AuthToken" type="s:string" />
                        </s:sequence>
                    </s:extension>
                </s:complexContent>
            </s:complexType>
            <s:complexType name="BaseResult">
                <s:sequence>
                    <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="RetCode" type="s:int" />
                    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="ErrorMessage" type="s:string" />
                </s:sequence>
            </s:complexType>
            <s:element name="SetNewPassword">
                <s:complexType>
                    <s:sequence>
                        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
                        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="oldPassword" type="s:string" />
                        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="newPassword" type="s:string" />
                    </s:sequence>
                </s:complexType>
            </s:element>
            <s:element name="SetNewPasswordResponse">
                <s:complexType>
                    <s:sequence>
                        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="SetNewPasswordResult"
                            type="tns:BaseResult" />
                    </s:sequence>
                </s:complexType>
            </s:element>
            <s:element name="SetNewPassword2">
                <s:complexType>
```

```

<s:sequence>
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="oldPassword" type="s:string" />
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="newPassword" type="s:string" />
</s:sequence>
</s:complexType>
</s:element>
<s:element name="SetNewPassword2Response">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="SetNewPassword2Result"
type="tns:BaseResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetOrgId">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetOrgIdResponse">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetOrgIdResult"
type="tns:GetOrgIdResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:complexType name="GetOrgIdResult">
    <s:complexContent mixed="false">
        <s:extension base="tns:BaseResult">
            <s:sequence>
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Id" type="s:string" />
            </s:sequence>
        </s:extension>
    </s:complexContent>
</s:complexType>
<s:element name="GetOrgId2">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetOrgId2Response">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetOrgId2Result"
type="tns:GetOrgIdResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetOrgIdList">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>

```

```

<s:element name="GetOrgIdListResponse">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetOrgIdListResult"
type="tns:GetIdListResult" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:complexType name="GetIdListResult">
  <s:complexContent mixed="false">
    <s:extension base="tns:BaseResult">
      <s:sequence>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="IdList"
type="tns:ArrayOfString" />
      </s:sequence>
    </s:extension>
  </s:complexContent>
</s:complexType>
<s:complexType name="ArrayOfString">
  <s:sequence>
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" name="string" nillable="true"
type="s:string" />
  </s:sequence>
</s:complexType>
<s:element name="GetOrgIdList2">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetOrgIdList2Response">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetOrgIdList2Result"
type="tns:GetIdListResult" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="CreateDoc">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docName" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docData" type="s:base64Binary"
/>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="signature" type="s:base64Binary"
/>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docType" type="s:string" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="CreateDocResponse">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="CreateDocResult"
type="tns:CreateDocResult" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:complexType name="CreateDocResult">
  <s:complexContent mixed="false">

```

```

<s:extension base="tns:BaseResult">
    <s:sequence>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Id" type="s:string" />
    </s:sequence>
</s:extension>
</s:complexContent>
</s:complexType>
<s:element name="CreateDoc2">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docName" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docData" type="s:base64Binary" />
        </s:sequence>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="signature" type="s:base64Binary" />
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="CreateDoc2Response">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="CreateDoc2Result" type="tns:CreateDocResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="CreateDocB64">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docName" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docData" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="signature" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docType" type="s:string" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="CreateDocB64Response">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="CreateDocB64Result" type="tns:CreateDocResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="CreateDocB642">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docName" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docData" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="signature" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docType" type="s:string" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="CreateDocB642Response">
    <s:complexType>
        <s:sequence>

```

```

        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="CreateDocB642Result"
type="tns:CreateDocResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="DeleteDoc">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="DeleteDocResponse">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="DeleteDocResult"
type="tns:BaseResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="DeleteDoc2">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="DeleteDoc2Response">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="DeleteDoc2Result"
type="tns:BaseResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="SendDoc">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="SendDocResponse">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="SendDocResult"
type="tns:BaseResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="SendDoc2">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>

```

```

        </s:element>
    <s:element name="SendDoc2Response">
        <s:complexType>
            <s:sequence>
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="SendDoc2Result"
type="tns:BaseResult" />
            </s:sequence>
        </s:complexType>
    </s:element>
    <s:element name="GetDocInfo">
        <s:complexType>
            <s:sequence>
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
            </s:sequence>
        </s:complexType>
    </s:element>
    <s:element name="GetDocInfoResponse">
        <s:complexType>
            <s:sequence>
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetDocInfoResult"
type="tns:GetDocInfoResult" />
            </s:sequence>
        </s:complexType>
    </s:element>
    <s:complexType name="GetDocInfoResult">
        <s:complexContent mixed="false">
            <s:extension base="tns:BaseResult">
                <s:sequence>
                    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="DocInfo" type="tns:DocInfo" />
                </s:sequence>
            </s:extension>
        </s:complexContent>
    </s:complexType>
    <s:complexType name="DocInfo">
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Type" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Id" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="ParentId" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="FileName" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="StatusId" type="s:int" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="StatusDescription" type="s:string" />
        </s:sequence>
        <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="IsSender" type="s:boolean" />
        <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="ActionId" type="s:int" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="ActionDescription" type="s:string" />
    </s:complexType>
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="ActionDocID" type="s:string" />
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="SenderId" type="s:string" />
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="RecipientId" type="s:string" />
    <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="CreateDate" type="s:dateTime" />
    <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="SendDate" type="s:dateTime" />
    <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="DeliveryDate" type="s:dateTime" />
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="RelatedSFakts" type="tns:ArrayOfString" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="ParentLink" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="ChildLinks" type="tns:ArrayOfString" />
        <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="NeedSecondSignature" type="s:boolean" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Receipts" type="tns:Receipts" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="RowVersion" type="s:base64Binary" />
    </s:element>

```

```

        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Flags" type="tns:DocFlags" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Function" type="s:string" />
    </s:sequence>
</s:complexType>
<s:complexType name="Receipts">
    <s:sequence>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="pod_pol_sf" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="pod_otp_sf" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="izv_pod_pol_sf" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="izv_pod_otp_sf" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="izv_pol_sf" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="pod_izv_pol_sf" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="izv_pod_izv_pol_sf"
type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="utoch_sf" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="izv_utoch_sf" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="izv_pol_part1" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="part2" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="izv_pol_part2" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="pr_annul" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="izv_pr_annul" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="pr_annul_answer" type="s:string"
/>
    </s:sequence>
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="izv_pr_annul_answer"
type="s:string" />
</s:sequence>
</s:complexType>
<s:complexType name="DocFlags">
    <s:sequence>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Held" type="tns:DocFlag" />
    </s:sequence>
</s:complexType>
<s:complexType name="DocFlag">
    <s:sequence>
        <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="SetTime" type="s:dateTime" />
    </s:sequence>
</s:complexType>
<s:element name="GetDocInfo2">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetDocInfo2Response">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetDocInfo2Result"
type="tns:GetDocInfoResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetDocContent">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetDocContentResponse">

```

```

<s:complexType>
    <s:sequence>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetDocContentResult"
type="tns:GetBinaryDataResult" />
    </s:sequence>
</s:complexType>
</s:element>
<s:complexType name="GetBinaryDataResult">
    <s:complexContent mixed="false">
        <s:extension base="tns:BaseResult">
            <s:sequence>
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Value" type="s:base64Binary"
/>
            </s:sequence>
        </s:extension>
    </s:complexContent>
</s:complexType>
<s:element name="GetDocContent2">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetDocContent2Response">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetDocContent2Result"
type="tns:GetBinaryDataResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetDocSignature">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetDocSignatureResponse">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetDocSignatureResult"
type="tns:GetBinaryDataResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetDocSignature2">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetDocSignature2Response">
    <s:complexType>
        <s:sequence>

```

```

        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetDocSignature2Result"
type="tns:GetBinaryDataResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="AddSignature">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="signature" type="s:base64Binary"
/>
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="AddSignatureResponse">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="AddSignatureResult"
type="tns:BaseResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="AddSignature2">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="signature" type="s:base64Binary"
/>
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="AddSignature2Response">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="AddSignature2Result"
type="tns:BaseResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetDocList">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docType"
type="tns:ArrayOfString" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetDocListResponse">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetDocListResult"
type="tns:getIdListResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetDocList2">
    <s:complexType>
        <s:sequence>

```

```

        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docType"
type="tns:ArrayOfString" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetDocList2Response">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetDocList2Result"
type="tns:GetIdListResult" />
            </s:sequence>
        </s:complexType>
    </s:element>
<s:element name="GetDocListFromDate">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docType"
type="tns:ArrayOfString" />
            <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="fromDate" type="s:dateTime" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetDocListFromDateResponse">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetDocListFromDateResult"
type="tns:GetIdListResult" />
            </s:sequence>
        </s:complexType>
    </s:element>
<s:element name="GetDocListFromDate2">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docType"
type="tns:ArrayOfString" />
            <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="fromDate" type="s:dateTime" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetDocListFromDate2Response">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetDocListFromDate2Result"
type="tns:GetIdListResult" />
            </s:sequence>
        </s:complexType>
    </s:element>
<s:element name="GetDocListFromRowVersion">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docType"
type="tns:ArrayOfString" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="rowVersion"
type="s:base64Binary" />
            </s:sequence>
        </s:complexType>
    </s:element>

```

```

        </s:element>
    <s:element name="GetDocListFromRowVersionResponse">
        <s:complexType>
            <s:sequence>
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetDocListFromRowVersionResult"
type="tns:GetIdListResult" />
            </s:sequence>
        </s:complexType>
    </s:element>
    <s:element name="GetDocListFromRowVersion2">
        <s:complexType>
            <s:sequence>
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docType"
type="tns:ArrayOfString" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="rowVersion"
type="s:base64Binary" />
            </s:sequence>
        </s:complexType>
    </s:element>
    <s:element name="GetDocListFromRowVersion2Response">
        <s:complexType>
            <s:sequence>
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetDocListFromRowVersion2Result"
type="tns:GetIdListResult" />
            </s:sequence>
        </s:complexType>
    </s:element>
    <s:element name="GetDocListFromDateAndRowVersion">
        <s:complexType>
            <s:sequence>
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docType"
type="tns:ArrayOfString" />
                <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="fromDate" type="s:dateTime" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="rowVersion"
type="s:base64Binary" />
            </s:sequence>
        </s:complexType>
    </s:element>
    <s:element name="GetDocListFromDateAndRowVersionResponse">
        <s:complexType>
            <s:sequence>
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1"
name="GetDocListFromDateAndRowVersionResult" type="tns:GetIdListResult" />
            </s:sequence>
        </s:complexType>
    </s:element>
    <s:element name="GetDocListFromDateAndRowVersion2">
        <s:complexType>
            <s:sequence>
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="pswd" type="s:string" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docType"
type="tns:ArrayOfString" />
                <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="fromDate" type="s:dateTime" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="rowVersion"
type="s:base64Binary" />
            </s:sequence>
        </s:complexType>
    </s:element>
    <s:element name="GetDocListFromDateAndRowVersion2Response">

```

```

<s:complexType>
  <s:sequence>
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1"
name="GetDocListFromDateAndRowVersion2Result" type="tns:GetIdListResult" />
  </s:sequence>
</s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetDocListMissTickets">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="pswd" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="top" type="s:int" />
      <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="isSendIzv" type="s:boolean" />
      <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="fromDate" type="s:dateTime" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetDocListMissTicketsResponse">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetDocListMissTicketsResult"
type="tns:GetIdListResult" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetDocReceiptList">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetDocReceiptListResponse">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetDocReceiptListResult"
type="tns:GetIdListResult" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetDocReceiptList2">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetDocReceiptList2Response">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetDocReceiptList2Result"
type="tns:GetIdListResult" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="SendDocReceipt">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />

```

```

        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="parentDocId" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="receiptId" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="receiptName" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="receiptData"
type="s:base64Binary" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="receiptSignature"
type="s:base64Binary" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="receiptType" type="s:string" />
            </s:sequence>
        </s:complexType>
    </s:element>
<s:element name="SendDocReceiptResponse">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="SendDocReceiptResult"
type="tns:BaseResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="SendDocReceipt2">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="parentDocId" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="receiptId" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="receiptName" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="receiptData"
type="s:base64Binary" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="receiptSignature"
type="s:base64Binary" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="receiptType" type="s:string" />
            </s:sequence>
        </s:complexType>
    </s:element>
<s:element name="SendDocReceipt2Response">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="SendDocReceipt2Result"
type="tns:BaseResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="FindOrg">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="inn" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="kpp" type="s:string" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="FindOrgResponse">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="FindOrgResult"
type="tns:GetIdListResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="FindOrg2">
    <s:complexType>

```

```

<s:sequence>
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="inn" type="s:string" />
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="kpp" type="s:string" />
</s:sequence>
</s:complexType>
</s:element>
<s:element name="FindOrg2Response">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="FindOrg2Result"
type="tns:GetIdListResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetOrgInfo">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="orgId" type="s:string" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetOrgInfoResponse">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetOrgInfoResult"
type="tns:GetOrgInfoResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:complexType name="GetOrgInfoResult">
    <s:complexContent mixed="false">
        <s:extension base="tns:BaseResult">
            <s:sequence>
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="OrgInfo" type="tns:OrgInfo" />
            </s:sequence>
        </s:extension>
    </s:complexContent>
</s:complexType>
<s:complexType name="OrgInfo">
    <s:sequence>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Inn" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Ogrn" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Certificate"
type="tns:ArrayOfString" />
        <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="IsPersonal" type="s:boolean" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="PersonalInfo"
type="tns:PersonalInfo" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="LegalInfo" type="tns:LegalInfo" />
        <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="IsForeignAddress" type="s:boolean"
/>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="RussianAddress"
type="tns:RussianAddress" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="ForeignAddress"
type="tns:ForeignAddress" />
    </s:sequence>
</s:complexType>
<s:complexType name="PersonalInfo">
    <s:sequence>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Family" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Name" type="s:string" />

```

```

        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="SecondName" type="s:string" />
    </s:sequence>
</s:complexType>
<s:complexType name="LegalInfo">
    <s:sequence>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Name" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Kpp" type="s:string" />
    </s:sequence>
</s:complexType>
<s:complexType name="RussianAddress">
    <s:sequence>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="PostIndex" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="RegionCode" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Area" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="City" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Settlement" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Street" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="House" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Building" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Apartment" type="s:string" />
    </s:sequence>
</s:complexType>
<s:complexType name="ForeignAddress">
    <s:sequence>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="CountryCode" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Address" type="s:string" />
    </s:sequence>
</s:complexType>
<s:element name="GetOrgInfo2">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="orgId" type="s:string" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetOrgInfo2Response">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetOrgInfo2Result" type="tns:GetOrgInfoResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetMetaData">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetMetaDataResponse">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetMetaDataResult" type="tns:GetMetaDataResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:complexType name="GetMetaDataResult">
    <s:complexContent mixed="false">

```

```

<s:extension base="tns:BaseResult">
  <s:sequence>
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="MetaData" type="s:string" />
  </s:sequence>
</s:extension>
</s:complexContent>
</s:complexType>
<s:element name="GetMetaData2">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetMetaData2Response">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetMetaData2Result"
type="tns:GetMetaDataResult" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="SetMetaData">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="metaData" type="s:string" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="SetMetaDataResponse">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="SetMetaDataResult"
type="tns:BaseResult" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="SetMetaData2">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="metaData" type="s:string" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="SetMetaData2Response">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="SetMetaData2Result"
type="tns:BaseResult" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetOperatorInfo">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />

```

```

        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
    </s:sequence>
</s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetOperatorInfoResponse">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetOperatorInfoResult"
type="tns:GetOperatorInfoResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:complexType name="GetOperatorInfoResult">
    <s:complexContent mixed="false">
        <s:extension base="tns:BaseResult">
            <s:sequence>
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="OperatorInfo"
type="tns:OperatorInfo" />
            </s:sequence>
        </s:extension>
    </s:complexContent>
</s:complexType>
<s:complexType name="OperatorInfo">
    <s:sequence>
        <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="N" type="s:int" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Inn" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Kpp" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="FullName" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="ShortName" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Id" type="s:string" />
    </s:sequence>
</s:complexType>
<s:element name="GetOperatorInfo2">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetOperatorInfo2Response">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetOperatorInfo2Result"
type="tns:GetOperatorInfoResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetAggregateData">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="param"
type="tns:AggregateParams" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:complexType name="AggregateParams">
    <s:sequence>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="edo_id" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetDocContent"
type="tns:ArrayOfString" />

```

```

        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetDocInfo"
type="tns:ArrayOfString" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetDocReceiptList"
type="tns:ArrayOfString" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetDocSignature"
type="tns:ArrayOfString" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetMetaData"
type="tns:ArrayOfString" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetOrgInfo"
type="tns:ArrayOfString" />
    </s:sequence>
</s:complexType>
<s:element name="GetAggregateDataResponse">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetAggregateDataResult"
type="tns:AggregateResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:complexType name="AggregateResult">
    <s:complexContent mixed="false">
        <s:extension base="tns:BaseResult">
            <s:sequence>
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="DocContent"
type="tns:ArrayOfGetBinaryDataResult" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="DocInfo"
type="tns:ArrayOfGetDocInfoResult" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="DocReceiptList"
type="tns:ArrayOfGetIdListResult" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="DocSignature"
type="tns:ArrayOfGetBinaryDataResult" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="MetaData"
type="tns:ArrayOfGetMetaarResult" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="OrgInfo"
type="tns:ArrayOfGetOrgInfoResult" />
            </s:sequence>
        </s:extension>
    </s:complexContent>
</s:complexType>
<s:complexType name="ArrayOfGetBinaryDataResult">
    <s:sequence>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" name="GetBinaryDataResult"
nillable="true" type="tns:GetBinaryDataResult" />
    </s:sequence>
</s:complexType>
<s:complexType name="ArrayOfGetDocInfoResult">
    <s:sequence>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" name="GetDocInfoResult"
nillable="true" type="tns:GetDocInfoResult" />
    </s:sequence>
</s:complexType>
<s:complexType name="ArrayOfGetIdListResult">
    <s:sequence>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" name="GetIdListResult"
nillable="true" type="tns:GetIdListResult" />
    </s:sequence>
</s:complexType>
<s:complexType name="ArrayOfGetMetaarResult">
    <s:sequence>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" name="GetMetaarResult"
nillable="true" type="tns:GetMetaarResult" />
    </s:sequence>
</s:complexType>

```

```

<s:complexType name="ArrayOfGetOrgInfoResult">
    <s:sequence>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" name="GetOrgInfoResult"
nillable="true" type="tns:GetOrgInfoResult" />
    </s:sequence>
</s:complexType>
<s:element name="GetAggregateData2">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="param"
type="tns:AggregateParams" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetAggregateData2Response">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetAggregateData2Result"
type="tns:AggregateResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetClarifyDoc">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetClarifyDocResponse">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetClarifyDocResult"
type="tns:getIdListResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetClarifyDoc2">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetClarifyDoc2Response">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetClarifyDoc2Result"
type="tns:getIdListResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetClarifyDocFromDate">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="fromDate" type="s:dateTime" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetClarifyDocFromDateResponse">

```

```

<s:complexType>
  <s:sequence>
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetClarifyDocFromDateResult"
type="tns:GetIdListResult" />
  </s:sequence>
</s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetClarifyDocFromDate2">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="fromDate" type="s:dateTime" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetClarifyDocFromDate2Response">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetClarifyDocFromDate2Result"
type="tns:GetIdListResult" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetOrgList">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetOrgListResponse">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetOrgListResult"
type="tns:GetOrgListResult" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:complexType name="GetOrgListResult">
  <s:complexContent mixed="false">
    <s:extension base="tns:BaseResult">
      <s:sequence>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="OrgInfos"
type="tns:ArrayOfOrgInfoBase" />
      </s:sequence>
    </s:extension>
  </s:complexContent>
</s:complexType>
<s:complexType name="ArrayOfOrgInfoBase">
  <s:sequence>
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" name="OrgInfoBase"
nillable="true" type="tns:OrgInfoBase" />
  </s:sequence>
</s:complexType>
<s:complexType name="OrgInfoBase">
  <s:sequence>
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Id" type="s:string" />
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Inn" type="s:string" />
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Kpp" type="s:string" />
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Name" type="s:string" />
  </s:sequence>
</s:complexType>

```

```

<s:element name="GetOrgList2">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetOrgList2Response">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetOrgList2Result"
type="tns:GetOrgListResult" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="SendNotification">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="recipientOrgId" type="s:string"
/>
      <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="notificationType"
type="tns:NotificationType" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="message" type="s:string" />
      </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:simpleType name="NotificationType">
  <s:restriction base="s:string">
    <s:enumeration value="Message" />
    <s:enumeration value="NeedPaper" />
    <s:enumeration value="NeedCorrection" />
    <s:enumeration value="AskRevocation" />
    <s:enumeration value="DocFlagChanged" />
  </s:restriction>
</s:simpleType>
<s:element name="SendNotificationResponse">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="SendNotificationResult"
type="tns:BaseResult" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="SendNotification2">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="recipientOrgId" type="s:string"
/>
      <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="notificationType"
type="tns:NotificationType" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="message" type="s:string" />
      </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="SendNotification2Response">
  <s:complexType>
    <s:sequence>

```

```

        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="SendNotification2Result"
type="tns:BaseResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetNotifications">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetNotificationsResponse">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetNotificationsResult"
type="tns:NotificationResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:complexType name="NotificationResult">
    <s:complexContent mixed="false">
        <s:extension base="tns:BaseResult">
            <s:sequence>
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Notifications"
type="tns:ArrayOfNotification" />
            </s:sequence>
        </s:extension>
    </s:complexContent>
</s:complexType>
<s:complexType name="ArrayOfNotification">
    <s:sequence>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" name="Notification"
nillable="true" type="tns:Notification" />
    </s:sequence>
</s:complexType>
<s:complexType name="Notification">
    <s:sequence>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Id" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="CreateDate" type="s:dateTime" />
        <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Type" type="tns:NotificationType"
/>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="SenderOrgId" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Message" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="RelatedDocId" type="s:string" />
    </s:sequence>
</s:complexType>
<s:element name="GetNotifications2">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetNotifications2Response">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetNotifications2Result"
type="tns:NotificationResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>

```

```

<s:element name="SetNotificationRead">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="notificationId" type="s:string" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="SetNotificationReadResponse">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="SetNotificationReadResult" type="tns:BaseResult" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="SetNotificationRead2">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="notificationId" type="s:string" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="SetNotificationRead2Response">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="SetNotificationRead2Result" type="tns:BaseResult" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetDocFlags">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetDocFlagsResponse">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetDocFlagsResult" type="tns:GetDocFlagResult" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:complexType name="GetDocFlagResult">
  <s:complexContent mixed="false">
    <s:extension base="tns:BaseResult">
      <s:sequence>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="DocFlags" type="tns:DocFlags" />
      </s:sequence>
    </s:extension>
  </s:complexContent>
</s:complexType>
<s:element name="GetDocFlags2">

```

```

<s:complexType>
  <s:sequence>
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
  </s:sequence>
</s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetDocFlags2Response">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetDocFlags2Result"
type="tns:GetDocFlagResult" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="SetDocFlags">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="flags"
type="tns:ArrayOfDocFlagEnum" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:complexType name="ArrayOfDocFlagEnum">
  <s:sequence>
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" name="DocFlagEnum"
type="tns:DocFlagEnum" />
  </s:sequence>
</s:complexType>
<s:simpleType name="DocFlagEnum">
  <s:restriction base="s:string">
    <s:enumeration value="Held" />
  </s:restriction>
</s:simpleType>
<s:element name="SetDocFlagsResponse">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="SetDocFlagsResult"
type="tns:BaseResult" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="SetDocFlags2">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="flags"
type="tns:ArrayOfDocFlagEnum" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="SetDocFlags2Response">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="SetDocFlags2Result"
type="tns:BaseResult" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>

```

```

        </s:element>
    <s:element name="UnSetDocFlags">
        <s:complexType>
            <s:sequence>
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="flags"
type="tns:ArrayOfDocFlagEnum" />
            </s:sequence>
        </s:complexType>
    </s:element>
    <s:element name="UnSetDocFlagsResponse">
        <s:complexType>
            <s:sequence>
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="UnSetDocFlagsResult"
type="tns:BaseResult" />
            </s:sequence>
        </s:complexType>
    </s:element>
    <s:element name="UnSetDocFlags2">
        <s:complexType>
            <s:sequence>
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="flags"
type="tns:ArrayOfDocFlagEnum" />
            </s:sequence>
        </s:complexType>
    </s:element>
    <s:element name="UnSetDocFlags2Response">
        <s:complexType>
            <s:sequence>
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="UnSetDocFlags2Result"
type="tns:BaseResult" />
            </s:sequence>
        </s:complexType>
    </s:element>
    <s:element name="CreateRawDoc">
        <s:complexType>
            <s:sequence>
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="recipientId" type="s:string" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docName" type="s:string" />
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docData" type="s:base64Binary"
/>
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="signature" type="s:base64Binary"
/>
                <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="needSecondSign" type="s:boolean"
/>
            </s:sequence>
        </s:complexType>
    </s:element>
    <s:element name="CreateRawDocResponse">
        <s:complexType>
            <s:sequence>
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="CreateRawDocResult"
type="tns:CreateDocResult" />
            </s:sequence>
        </s:complexType>
    </s:element>
    <s:element name="CreateRawDoc2">

```

```

<s:complexType>
  <s:sequence>
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="recipientId" type="s:string" />
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docName" type="s:string" />
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docData" type="s:base64Binary"
  />
    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="signature" type="s:base64Binary"
  />
    <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="needSecondSign" type="s:boolean"
  />
  </s:sequence>
</s:complexType>
</s:element>
<s:element name="CreateRawDoc2Response">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="CreateRawDoc2Result"
type="tns:CreateDocResult" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="CreateDocLinks">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="linkDocId"
type="tns:ArrayOfString" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="CreateDocLinksResponse">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="CreateDocLinksResult"
type="tns:BaseResult" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="CreateDocLinks2">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="docId" type="s:string" />
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="linkDocId"
type="tns:ArrayOfString" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="CreateDocLinks2Response">
  <s:complexType>
    <s:sequence>
      <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="CreateDocLinks2Result"
type="tns:BaseResult" />
    </s:sequence>
  </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetUserInfo">
  <s:complexType>
    <s:sequence>

```

```

        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
    </s:sequence>
</s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetUserInfoResponse">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetUserInfoResult"
type="tns:GetUserInfoResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:complexType name="GetUserInfoResult">
    <s:complexContent mixed="false">
        <s:extension base="tns:BaseResult">
            <s:sequence>
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="UserInfo" type="tns:UserInfo"
/>
            </s:sequence>
        </s:extension>
    </s:complexContent>
</s:complexType>
<s:complexType name="UserInfo">
    <s:sequence>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Login" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Family" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Name" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="SecondName" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Title" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="EMail" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Phone" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Disabled" type="s:boolean" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Permissions"
type="tns:UserPermissions" />
    </s:sequence>
</s:complexType>
<s:complexType name="UserPermissions">
    <s:sequence>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="CompanyAdmin"
type="tns:Permission" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Sfakt_ReadInbox"
type="tns:Permission" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Sfakt_ReadOutbox"
type="tns:Permission" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Sfakt_SendReceipts"
type="tns:Permission" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Sfakt_SendDoc"
type="tns:Permission" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Akt_ReadInbox"
type="tns:Permission" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Akt_ReadOutbox"
type="tns:Permission" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Akt_SendReceipts"
type="tns:Permission" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Akt_SendSecondPart"
type="tns:Permission" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Akt_SendDoc" type="tns:Permission"
/>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="T12_ReadInbox"
type="tns:Permission" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="T12_ReadOutbox"
type="tns:Permission" />

```

```

        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="T12_SendReceipts"
type="tns:Permission" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="T12_SendSecondPart"
type="tns:Permission" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="T12_SendDoc" type="tns:Permission"
/>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Raw_ReadInbox"
type="tns:Permission" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Raw_ReadOutbox"
type="tns:Permission" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Raw_SendReceipts"
type="tns:Permission" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Raw_SendSecondPart"
type="tns:Permission" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Raw_SendDoc" type="tns:Permission"
/>
    </s:sequence>
</s:complexType>
<s:complexType name="Permission">
    <s:sequence>
        <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Id" type="s:int" />
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Description" type="s:string" />
        <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="SetTime" type="s:dateTime" />
    </s:sequence>
</s:complexType>
<s:element name="GetUserInfo2">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetUserInfo2Response">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetUserInfo2Result"
type="tns:GetUserInfoResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetNotificationSet">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetNotificationSetResponse">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetNotificationSetResult"
type="tns:NotificationSetResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:complexType name="NotificationSetResult">
    <s:complexContent mixed="false">
        <s:extension base="tns:BaseResult">
            <s:sequence>
                <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="NotificationSet"
type="tns:NotificationSet" />
            </s:sequence>

```

```

        </s:extension>
    </s:complexContent>
</s:complexType>
<s:complexType name="NotificationSet">
    <s:sequence>
        <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="NeedNotificate" type="s:boolean"
/>
        <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="NotifPeriodInMinutes" type="s:int"
/>
        <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Email" type="s:string" />
    </s:sequence>
</s:complexType>
<s:element name="GetNotificationSet2">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="GetNotificationSet2Response">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="GetNotificationSet2Result"
type="tns:NotificationSetResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="SetNotificationSet">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="authToken" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="notificationSet"
type="tns:NotificationSet" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:element name="SetNotificationSetResponse">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="SetNotificationSetResult"
type="tns:BoolResult" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>
</s:element>
<s:complexType name="BoolResult">
    <s:complexContent mixed="false">
        <s:extension base="tns:BaseResult">
            <s:sequence>
                <s:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Value" type="s:boolean" />
            </s:sequence>
        </s:extension>
    </s:complexContent>
</s:complexType>
<s:element name="SetNotificationSet2">
    <s:complexType>
        <s:sequence>
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="login" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="password" type="s:string" />
            <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="notificationSet"
type="tns:NotificationSet" />
        </s:sequence>
    </s:complexType>

```

```

        </s:element>
        <s:element name="SetNotificationSet2Response">
            <s:complexType>
                <s:sequence>
                    <s:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="SetNotificationSet2Result"
type="tns:BoolResult" />
                </s:sequence>
            </s:complexType>
        </s:element>
    </s:schema>
</wsdl:types>
<wsdl:message name="AuthorizationSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:Authorization" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="AuthorizationSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:AuthorizationResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SetNewPasswordSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SetNewPassword" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SetNewPasswordSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SetNewPasswordResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SetNewPassword2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SetNewPassword2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SetNewPassword2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SetNewPassword2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetOrgIdSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetOrgId" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetOrgIdSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetOrgIdResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetOrgId2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetOrgId2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetOrgId2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetOrgId2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetOrgIdListSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetOrgIdList" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetOrgIdListSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetOrgIdListResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetOrgIdList2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetOrgIdList2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetOrgIdList2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetOrgIdList2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="CreateDocSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns>CreateDoc" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="CreateDocSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns>CreateDocResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="CreateDoc2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns>CreateDoc2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="CreateDoc2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns>CreateDoc2Response" />

```

```

</wsdl:message>
<wsdl:message name="CreateDocB64SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:CreateDocB64" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="CreateDocB64SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:CreateDocB64Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="CreateDocB642SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:CreateDocB642" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="CreateDocB642SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:CreateDocB642Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="DeleteDocSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:DeleteDoc" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="DeleteDocSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:DeleteDocResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="DeleteDoc2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:DeleteDoc2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="DeleteDoc2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:DeleteDoc2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SendDocSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SendDoc" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SendDocSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SendDocResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SendDoc2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SendDoc2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SendDoc2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SendDoc2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocInfoSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocInfo" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocInfoSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocInfoResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocInfo2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocInfo2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocInfo2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocInfo2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocContentSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocContent" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocContentSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocContentResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocContent2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocContent2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocContent2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocContent2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocSignatureSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocSignature" />
</wsdl:message>

```

```

<wsdl:message name="GetDocSignatureSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocSignatureResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocSignature2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocSignature2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocSignature2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocSignature2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="AddSignatureSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:AddSignature" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="AddSignatureSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:AddSignatureResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="AddSignature2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:AddSignature2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="AddSignature2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:AddSignature2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocListSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocList" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocListSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocListResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocList2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocList2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocList2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocList2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocListFromDateSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocListFromDate" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocListFromDateSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocListFromDateResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocListFromDate2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocListFromDate2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocListFromDate2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocListFromDate2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocListFromRowVersionSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocListFromRowVersion" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocListFromRowVersionSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocListFromRowVersionResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocListFromRowVersion2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocListFromRowVersion2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocListFromRowVersion2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocListFromRowVersion2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocListFromDateAndRowVersionSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocListFromDateAndRowVersion" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocListFromDateAndRowVersionSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocListFromDateAndRowVersionResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocListFromDateAndRowVersion2SoapIn">

```

```

<wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocListFromDateAndRowVersion2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocListFromDateAndRowVersion2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocListFromDateAndRowVersion2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocListMissTicketsSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocListMissTickets" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocListMissTicketsSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocListMissTicketsResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocReceiptListSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocReceiptList" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocReceiptListSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocReceiptListResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocReceiptList2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocReceiptList2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocReceiptList2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocReceiptList2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SendDocReceiptSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SendDocReceipt" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SendDocReceiptSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SendDocReceiptResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SendDocReceipt2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SendDocReceipt2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SendDocReceipt2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SendDocReceipt2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="FindOrgSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:FindOrg" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="FindOrgSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:FindOrgResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="FindOrg2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:FindOrg2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="FindOrg2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:FindOrg2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetOrgInfoSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetOrgInfo" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetOrgInfoSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetOrgInfoResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetOrgInfo2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetOrgInfo2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetOrgInfo2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetOrgInfo2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetMetaDataSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetMetaData" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetMetaDataSoapOut">

```

```

<wsdl:part name="parameters" element="tns:GetMetaDataResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetMetaData2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetMetaData2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetMetaData2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetMetaData2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SetMetaDataSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SetMetaData" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SetMetaDataSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SetMetaDataResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SetMetaData2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SetMetaData2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SetMetaData2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SetMetaData2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetOperatorInfoSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetOperatorInfo" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetOperatorInfoSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetOperatorInfoResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetOperatorInfo2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetOperatorInfo2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetOperatorInfo2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetOperatorInfo2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetAggregateDataSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetAggregateData" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetAggregateDataSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetAggregateDataResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetAggregateData2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetAggregateData2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetAggregateData2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetAggregateData2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetClarifyDocSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetClarifyDoc" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetClarifyDocSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetClarifyDocResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetClarifyDoc2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetClarifyDoc2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetClarifyDoc2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetClarifyDoc2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetClarifyDocFromDateSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetClarifyDocFromDate" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetClarifyDocFromDateSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetClarifyDocFromDateResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetClarifyDocFromDate2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetClarifyDocFromDate2" />

```

```

</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetClarifyDocFromDate2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetClarifyDocFromDate2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetOrgListSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetOrgList" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetOrgListSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetOrgListResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetOrgList2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetOrgList2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetOrgList2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetOrgList2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SendNotificationSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SendNotification" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SendNotificationSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SendNotificationResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SendNotification2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SendNotification2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SendNotification2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SendNotification2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetNotificationsSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetNotifications" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetNotificationsSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetNotificationsResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetNotifications2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetNotifications2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetNotifications2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetNotifications2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SetNotificationReadSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SetNotificationRead" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SetNotificationReadSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SetNotificationReadResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SetNotificationRead2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SetNotificationRead2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SetNotificationRead2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SetNotificationRead2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocFlagsSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocFlags" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocFlagsSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocFlagsResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocFlags2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocFlags2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetDocFlags2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetDocFlags2Response" />
</wsdl:message>

```

```

<wsdl:message name="SetDocFlagsSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SetDocFlags" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SetDocFlagsSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SetDocFlagsResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SetDocFlags2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SetDocFlags2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SetDocFlags2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SetDocFlags2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="UnSetDocFlagsSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:UnSetDocFlags" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="UnSetDocFlagsSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:UnSetDocFlagsResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="UnSetDocFlags2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:UnSetDocFlags2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="UnSetDocFlags2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:UnSetDocFlags2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="CreateRawDocSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns>CreateRawDoc" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="CreateRawDocSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns>CreateRawDocResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="CreateRawDoc2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns>CreateRawDoc2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="CreateRawDoc2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns>CreateRawDoc2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="CreateDocLinksSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns>CreateDocLinks" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="CreateDocLinksSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns>CreateDocLinksResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="CreateDocLinks2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns>CreateDocLinks2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="CreateDocLinks2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns>CreateDocLinks2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetUserInfoSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetUserInfo" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetUserInfoSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetUserInfoResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetUserInfo2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetUserInfo2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetUserInfo2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetUserInfo2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetNotificationSetSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetNotificationSet" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetNotificationSetSoapOut">

```

```

<wsdl:part name="parameters" element="tns:GetNotificationSetResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetNotificationSet2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetNotificationSet2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="GetNotificationSet2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:GetNotificationSet2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SetNotificationSetSoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SetNotificationSet" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SetNotificationSetSoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SetNotificationSetResponse" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SetNotificationSet2SoapIn">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SetNotificationSet2" />
</wsdl:message>
<wsdl:message name="SetNotificationSet2SoapOut">
    <wsdl:part name="parameters" element="tns:SetNotificationSet2Response" />
</wsdl:message>
<wsdl:portType name="UserServiceSoap">
    <wsdl:operation name="Authorization">
        <wsdl:input message="tns:AuthorizationSoapIn" />
        <wsdl:output message="tns:AuthorizationSoapOut" />
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="SetNewPassword">
        <wsdl:input message="tns:SetNewPasswordSoapIn" />
        <wsdl:output message="tns:SetNewPasswordSoapOut" />
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="SetNewPassword2">
        <wsdl:input message="tns:SetNewPassword2SoapIn" />
        <wsdl:output message="tns:SetNewPassword2SoapOut" />
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetOrgId">
        <wsdl:input message="tns:GetOrgIdSoapIn" />
        <wsdl:output message="tns:GetOrgIdSoapOut" />
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetOrgId2">
        <wsdl:input message="tns:GetOrgId2SoapIn" />
        <wsdl:output message="tns:GetOrgId2SoapOut" />
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetOrgIdList">
        <wsdl:input message="tns:GetOrgIdListSoapIn" />
        <wsdl:output message="tns:GetOrgIdListSoapOut" />
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetOrgIdList2">
        <wsdl:input message="tns:GetOrgIdList2SoapIn" />
        <wsdl:output message="tns:GetOrgIdList2SoapOut" />
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="CreateDoc">
        <wsdl:input message="tns>CreateDocSoapIn" />
        <wsdl:output message="tns>CreateDocSoapOut" />
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="CreateDoc2">
        <wsdl:input message="tns>CreateDoc2SoapIn" />
        <wsdl:output message="tns>CreateDoc2SoapOut" />
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="CreateDocB64">
        <wsdl:input message="tns>CreateDocB64SoapIn" />
        <wsdl:output message="tns>CreateDocB64SoapOut" />
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="CreateDocB642">
        <wsdl:input message="tns>CreateDocB642SoapIn" />
        <wsdl:output message="tns>CreateDocB642SoapOut" />
    </wsdl:operation>

```

```

</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="DeleteDoc">
    <wsdl:input message="tns:DeleteDocSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:DeleteDocSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="DeleteDoc2">
    <wsdl:input message="tns:DeleteDoc2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:DeleteDoc2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SendDoc">
    <wsdl:input message="tns:SendDocSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:SendDocSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SendDoc2">
    <wsdl:input message="tns:SendDoc2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:SendDoc2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocInfo">
    <wsdl:input message="tns:GetDocInfoSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetDocInfoSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocInfo2">
    <wsdl:input message="tns:GetDocInfo2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetDocInfo2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocContent">
    <wsdl:input message="tns:GetDocContentSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetDocContentSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocContent2">
    <wsdl:input message="tns:GetDocContent2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetDocContent2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocSignature">
    <wsdl:input message="tns:GetDocSignatureSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetDocSignatureSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocSignature2">
    <wsdl:input message="tns:GetDocSignature2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetDocSignature2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="AddSignature">
    <wsdl:input message="tns:AddSignatureSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:AddSignatureSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="AddSignature2">
    <wsdl:input message="tns:AddSignature2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:AddSignature2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocList">
    <wsdl:input message="tns:GetDocListSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetDocListSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocList2">
    <wsdl:input message="tns:GetDocList2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetDocList2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocListFromDate">
    <wsdl:input message="tns:GetDocListFromDateSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetDocListFromDateSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocListFromDate2">
    <wsdl:input message="tns:GetDocListFromDate2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetDocListFromDate2SoapOut" />

```

```

</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocListFromRowVersion">
    <wsdl:input message="tns:GetDocListFromRowVersionSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetDocListFromRowVersionSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocListFromRowVersion2">
    <wsdl:input message="tns:GetDocListFromRowVersion2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetDocListFromRowVersion2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocListFromDateAndRowVersion">
    <wsdl:input message="tns:GetDocListFromDateAndRowVersionSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetDocListFromDateAndRowVersionSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocListFromDateAndRowVersion2">
    <wsdl:input message="tns:GetDocListFromDateAndRowVersion2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetDocListFromDateAndRowVersion2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocListMissTickets">
    <wsdl:input message="tns:GetDocListMissTicketsSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetDocListMissTicketsSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocReceiptList">
    <wsdl:input message="tns:GetDocReceiptListSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetDocReceiptListSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocReceiptList2">
    <wsdl:input message="tns:GetDocReceiptList2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetDocReceiptList2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SendDocReceipt">
    <wsdl:input message="tns:SendDocReceiptSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:SendDocReceiptSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SendDocReceipt2">
    <wsdl:input message="tns:SendDocReceipt2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:SendDocReceipt2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="FindOrg">
    <wsdl:input message="tns:FindOrgSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:FindOrgSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="FindOrg2">
    <wsdl:input message="tns:FindOrg2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:FindOrg2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetOrgInfo">
    <wsdl:input message="tns:GetOrgInfoSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetOrgInfoSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetOrgInfo2">
    <wsdl:input message="tns:GetOrgInfo2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetOrgInfo2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetMetaData">
    <wsdl:input message="tns:GetMetaDataSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetMetaDataSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetMetaData2">
    <wsdl:input message="tns:GetMetaData2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetMetaData2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SetMetaData">
    <wsdl:input message="tns:SetMetaDataSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:SetMetaDataSoapOut" />

```

```

</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SetMetaData2">
    <wsdl:input message="tns:SetMetaData2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:SetMetaData2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetOperatorInfo">
    <wsdl:input message="tns:GetOperatorInfoSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetOperatorInfoSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetOperatorInfo2">
    <wsdl:input message="tns:GetOperatorInfo2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetOperatorInfo2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetAggregateData">
    <wsdl:input message="tns:GetAggregateDataSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetAggregateDataSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetAggregateData2">
    <wsdl:input message="tns:GetAggregateData2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetAggregateData2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetClarifyDoc">
    <wsdl:input message="tns:GetClarifyDocSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetClarifyDocSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetClarifyDoc2">
    <wsdl:input message="tns:GetClarifyDoc2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetClarifyDoc2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetClarifyDocFromDate">
    <wsdl:input message="tns:GetClarifyDocFromDateSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetClarifyDocFromDateSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetClarifyDocFromDate2">
    <wsdl:input message="tns:GetClarifyDocFromDate2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetClarifyDocFromDate2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetOrgList">
    <wsdl:input message="tns:GetOrgListSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetOrgListSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetOrgList2">
    <wsdl:input message="tns:GetOrgList2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetOrgList2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SendNotification">
    <wsdl:input message="tns:SendNotificationSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:SendNotificationSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SendNotification2">
    <wsdl:input message="tns:SendNotification2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:SendNotification2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetNotifications">
    <wsdl:input message="tns:GetNotificationsSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetNotificationsSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetNotifications2">
    <wsdl:input message="tns:GetNotifications2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetNotifications2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SetNotificationRead">
    <wsdl:input message="tns:SetNotificationReadSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:SetNotificationReadSoapOut" />

```

```

</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SetNotificationRead2">
    <wsdl:input message="tns:SetNotificationRead2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:SetNotificationRead2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocFlags">
    <wsdl:input message="tns:GetDocFlagsSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetDocFlagsSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocFlags2">
    <wsdl:input message="tns:GetDocFlags2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetDocFlags2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SetDocFlags">
    <wsdl:input message="tns:SetDocFlagsSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:SetDocFlagsSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SetDocFlags2">
    <wsdl:input message="tns:SetDocFlags2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:SetDocFlags2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="UnSetDocFlags">
    <wsdl:input message="tns:UnSetDocFlagsSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:UnSetDocFlagsSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="UnSetDocFlags2">
    <wsdl:input message="tns:UnSetDocFlags2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:UnSetDocFlags2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="CreateRawDoc">
    <wsdl:input message="tns>CreateRawDocSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns>CreateRawDocSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="CreateRawDoc2">
    <wsdl:input message="tns>CreateRawDoc2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns>CreateRawDoc2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="CreateDocLinks">
    <wsdl:input message="tns>CreateDocLinksSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns>CreateDocLinksSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="CreateDocLinks2">
    <wsdl:input message="tns>CreateDocLinks2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns>CreateDocLinks2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetUserInfo">
    <wsdl:input message="tns:GetUserInfoSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetUserInfoSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetUserInfo2">
    <wsdl:input message="tns:GetUserInfo2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetUserInfo2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetNotificationSet">
    <wsdl:input message="tns:GetNotificationSetSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetNotificationSetSoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetNotificationSet2">
    <wsdl:input message="tns:GetNotificationSet2SoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:GetNotificationSet2SoapOut" />
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SetNotificationSet">
    <wsdl:input message="tns:SetNotificationSetSoapIn" />
    <wsdl:output message="tns:SetNotificationSetSoapOut" />

```

```

        </wsdl:operation>
        <wsdl:operation name="SetNotificationSet2">
            <wsdl:input message="tns:SetNotificationSet2SoapIn" />
            <wsdl:output message="tns:SetNotificationSet2SoapOut" />
        </wsdl:operation>
    </wsdl:portType>
    <wsdl:binding name="UserServiceSoap" type="tns:UserServiceSoap">
        <soap:binding transport="http://schemas.xmlsoap.org/soap/http" />
        <wsdl:operation name="Authorization">
            <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/Authorization" style="document"
/>
            <wsdl:input>
                <soap:body use="literal" />
            </wsdl:input>
            <wsdl:output>
                <soap:body use="literal" />
            </wsdl:output>
        </wsdl:operation>
        <wsdl:operation name="SetNewPassword">
            <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SetNewPassword" style="document"
/>
            <wsdl:input>
                <soap:body use="literal" />
            </wsdl:input>
            <wsdl:output>
                <soap:body use="literal" />
            </wsdl:output>
        </wsdl:operation>
        <wsdl:operation name="SetNewPassword2">
            <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SetNewPassword2"
style="document" />
            <wsdl:input>
                <soap:body use="literal" />
            </wsdl:input>
            <wsdl:output>
                <soap:body use="literal" />
            </wsdl:output>
        </wsdl:operation>
        <wsdl:operation name="GetOrgId">
            <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetOrgId" style="document" />
            <wsdl:input>
                <soap:body use="literal" />
            </wsdl:input>
            <wsdl:output>
                <soap:body use="literal" />
            </wsdl:output>
        </wsdl:operation>
        <wsdl:operation name="GetOrgId2">
            <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetOrgId2" style="document" />
            <wsdl:input>
                <soap:body use="literal" />
            </wsdl:input>
            <wsdl:output>
                <soap:body use="literal" />
            </wsdl:output>
        </wsdl:operation>
        <wsdl:operation name="GetOrgIdList">
            <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetOrgIdList" style="document"
/>
            <wsdl:input>
                <soap:body use="literal" />
            </wsdl:input>
            <wsdl:output>
                <soap:body use="literal" />
            </wsdl:output>
        </wsdl:operation>
    </wsdl:binding>

```

```

        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetOrgIdList2">
        <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetOrgIdList2" style="document"
/>
        <wsdl:input>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="CreateDoc">
        <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/CreateDoc" style="document" />
        <wsdl:input>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="CreateDoc2">
        <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/CreateDoc2" style="document" />
        <wsdl:input>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="CreateDocB64">
        <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/CreateDocB64" style="document"
/>
        <wsdl:input>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="CreateDocB642">
        <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/CreateDocB642" style="document"
/>
        <wsdl:input>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="DeleteDoc">
        <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/DeleteDoc" style="document" />
        <wsdl:input>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="DeleteDoc2">
        <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/DeleteDoc2" style="document" />
        <wsdl:input>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:input>

```

```

<wsdl:output>
  <soap:body use="literal" />
</wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SendDoc">
  <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SendDoc" style="document" />
  <wsdl:input>
    <soap:body use="literal" />
  </wsdl:input>
  <wsdl:output>
    <soap:body use="literal" />
  </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SendDoc2">
  <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SendDoc2" style="document" />
  <wsdl:input>
    <soap:body use="literal" />
  </wsdl:input>
  <wsdl:output>
    <soap:body use="literal" />
  </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocInfo">
  <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocInfo" style="document" />
  <wsdl:input>
    <soap:body use="literal" />
  </wsdl:input>
  <wsdl:output>
    <soap:body use="literal" />
  </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocInfo2">
  <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocInfo2" style="document" />
  <wsdl:input>
    <soap:body use="literal" />
  </wsdl:input>
  <wsdl:output>
    <soap:body use="literal" />
  </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocContent">
  <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocContent" style="document" />
  <wsdl:input>
    <soap:body use="literal" />
  </wsdl:input>
  <wsdl:output>
    <soap:body use="literal" />
  </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocContent2">
  <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocContent2" style="document" />
  <wsdl:input>
    <soap:body use="literal" />
  </wsdl:input>
  <wsdl:output>
    <soap:body use="literal" />
  </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocSignature">
  <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocSignature" style="document" />
  <wsdl:input>

```

```

        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocSignature2">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocSignature2"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="AddSignature">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/AddSignature" style="document"
/>
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="AddSignature2">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/AddSignature2" style="document"
/>
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocList">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocList" style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocList2">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocList2" style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocListFromDate">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocListFromDate"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>

```

```

<wsdl:operation name="GetDocListFromDate2">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocListFromDate2"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocListFromRowVersion">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocListFromRowVersion"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocListFromRowVersion2">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocListFromRowVersion2"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocListFromDateAndRowVersion">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocListFromDateAndRowVersion"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocListFromDateAndRowVersion2">
    <soap:operation
soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocListFromDateAndRowVersion2" style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocListMissTickets">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocListMissTickets"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocReceiptList">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocReceiptList"
style="document" />
    <wsdl:input>

```

```

        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocReceiptList2">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocReceiptList2"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SendDocReceipt">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SendDocReceipt" style="document"
/>
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SendDocReceipt2">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SendDocReceipt2"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="FindOrg">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/FindOrg" style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="FindOrg2">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/FindOrg2" style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetOrgInfo">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetOrgInfo" style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetOrgInfo2">

```

```

<soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetOrgInfo2" style="document" />
<wsdl:input>
    <soap:body use="literal" />
</wsdl:input>
<wsdl:output>
    <soap:body use="literal" />
</wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetMetaData">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetMetaData" style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetMetaData2">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetMetaData2" style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SetMetaData">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SetMetaData" style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SetMetaData2">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SetMetaData2" style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetOperatorInfo">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetOperatorInfo" style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetOperatorInfo2">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetOperatorInfo2" style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>

```

```

        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetAggregateData">
        <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetAggregateData"
style="document" />
        <wsdl:input>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetAggregateData2">
        <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetAggregateData2"
style="document" />
        <wsdl:input>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetClarifyDoc">
        <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetClarifyDoc" style="document"
/>
        <wsdl:input>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetClarifyDoc2">
        <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetClarifyDoc2" style="document"
/>
        <wsdl:input>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetClarifyDocFromDate">
        <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetClarifyDocFromDate"
style="document" />
        <wsdl:input>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetClarifyDocFromDate2">
        <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetClarifyDocFromDate2"
style="document" />
        <wsdl:input>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetOrgList">
        <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetOrgList" style="document" />

```

```

<wsdl:input>
  <soap:body use="literal" />
</wsdl:input>
<wsdl:output>
  <soap:body use="literal" />
</wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetOrgList2">
  <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetOrgList2" style="document" />
  <wsdl:input>
    <soap:body use="literal" />
  </wsdl:input>
  <wsdl:output>
    <soap:body use="literal" />
  </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SendNotification">
  <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SendNotification" style="document" />
  <wsdl:input>
    <soap:body use="literal" />
  </wsdl:input>
  <wsdl:output>
    <soap:body use="literal" />
  </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SendNotification2">
  <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SendNotification2" style="document" />
  <wsdl:input>
    <soap:body use="literal" />
  </wsdl:input>
  <wsdl:output>
    <soap:body use="literal" />
  </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetNotifications">
  <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetNotifications" style="document" />
  <wsdl:input>
    <soap:body use="literal" />
  </wsdl:input>
  <wsdl:output>
    <soap:body use="literal" />
  </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetNotifications2">
  <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetNotifications2" style="document" />
  <wsdl:input>
    <soap:body use="literal" />
  </wsdl:input>
  <wsdl:output>
    <soap:body use="literal" />
  </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SetNotificationRead">
  <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SetNotificationRead" style="document" />
  <wsdl:input>
    <soap:body use="literal" />
  </wsdl:input>
  <wsdl:output>
    <soap:body use="literal" />
  </wsdl:output>
</wsdl:operation>

```

```

        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="SetNotificationRead2">
        <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SetNotificationRead2"
style="document" />
        <wsdl:input>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetDocFlags">
        <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocFlags" style="document" />
        <wsdl:input>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetDocFlags2">
        <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocFlags2" style="document"
/>
        <wsdl:input>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="SetDocFlags">
        <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SetDocFlags" style="document" />
        <wsdl:input>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="SetDocFlags2">
        <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SetDocFlags2" style="document"
/>
        <wsdl:input>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="UnSetDocFlags">
        <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/UnSetDocFlags" style="document"
/>
        <wsdl:input>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="UnSetDocFlags2">
        <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/UnSetDocFlags2" style="document"
/>
        <wsdl:input>

```

```

        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="CreateRawDoc">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/CreateRawDoc" style="document"
/>
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="CreateRawDoc2">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/CreateRawDoc2" style="document"
/>
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="CreateDocLinks">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/CreateDocLinks" style="document"
/>
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="CreateDocLinks2">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/CreateDocLinks2" style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetUserInfo">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetUserInfo" style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetUserInfo2">
    <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetUserInfo2" style="document"
/>
    <wsdl:input>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>

```

```

        </wsdl:operation>
        <wsdl:operation name="GetNotificationSet">
            <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetNotificationSet"
style="document" />
            <wsdl:input>
                <soap:body use="literal" />
            </wsdl:input>
            <wsdl:output>
                <soap:body use="literal" />
            </wsdl:output>
        </wsdl:operation>
        <wsdl:operation name="GetNotificationSet2">
            <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetNotificationSet2"
style="document" />
            <wsdl:input>
                <soap:body use="literal" />
            </wsdl:input>
            <wsdl:output>
                <soap:body use="literal" />
            </wsdl:output>
        </wsdl:operation>
        <wsdl:operation name="SetNotificationSet">
            <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SetNotificationSet"
style="document" />
            <wsdl:input>
                <soap:body use="literal" />
            </wsdl:input>
            <wsdl:output>
                <soap:body use="literal" />
            </wsdl:output>
        </wsdl:operation>
        <wsdl:operation name="SetNotificationSet2">
            <soap:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SetNotificationSet2"
style="document" />
            <wsdl:input>
                <soap:body use="literal" />
            </wsdl:input>
            <wsdl:output>
                <soap:body use="literal" />
            </wsdl:output>
        </wsdl:operation>
    </wsdl:binding>
    <wsdl:binding name="UserServiceSoap12" type="tns:UserServiceSoap">
        <soap12:binding transport="http://schemas.xmlsoap.org/soap/http" />
        <wsdl:operation name="Authorization">
            <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/Authorization"
style="document" />
            <wsdl:input>
                <soap12:body use="literal" />
            </wsdl:input>
            <wsdl:output>
                <soap12:body use="literal" />
            </wsdl:output>
        </wsdl:operation>
        <wsdl:operation name="SetNewPassword">
            <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SetNewPassword"
style="document" />
            <wsdl:input>
                <soap12:body use="literal" />
            </wsdl:input>
            <wsdl:output>
                <soap12:body use="literal" />
            </wsdl:output>
        </wsdl:operation>
    </wsdl:binding>

```

```

<wsdl:operation name="SetNewPassword2">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SetNewPassword2"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetOrgId">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetOrgId" style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetOrgId2">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetOrgId2" style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetOrgIdList">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetOrgIdList" style="document"
/>
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetOrgIdList2">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetOrgIdList2"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="CreateDoc">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/CreateDoc" style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="CreateDoc2">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/CreateDoc2" style="document"
/>
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>

```

```

        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="CreateDocB64">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/CreateDocB64" style="document"
/>
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="CreateDocB642">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/CreateDocB642" style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="DeleteDoc">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/DeleteDoc" style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="DeleteDoc2">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/DeleteDoc2" style="document"
/>
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SendDoc">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SendDoc" style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SendDoc2">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SendDoc2" style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocInfo">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocInfo" style="document"
/>
    <wsdl:input>

```

```

        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocInfo2">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocInfo2" style="document"
/>
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocContent">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocContent"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocContent2">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocContent2"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocSignature">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocSignature"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocSignature2">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocSignature2"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="AddSignature">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/AddSignature" style="document"
/>
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>

```

```

        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="AddSignature2">
        <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/AddSignature2"
style="document" />
        <wsdl:input>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetDocList">
        <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocList" style="document"
/>
        <wsdl:input>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetDocList2">
        <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocList2" style="document"
/>
        <wsdl:input>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetDocListFromDate">
        <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocListFromDate"
style="document" />
        <wsdl:input>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetDocListFromDate2">
        <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocListFromDate2"
style="document" />
        <wsdl:input>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetDocListFromRowVersion">
        <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocListFromRowVersion"
style="document" />
        <wsdl:input>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetDocListFromRowVersion2">

```

```
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocListFromRowVersion2"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocListFromDateAndRowVersion">
    <soap12:operation
soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocListFromDateAndRowVersion" style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocListFromDateAndRowVersion2">
    <soap12:operation
soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocListFromDateAndRowVersion2" style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocListMissTickets">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocListMissTickets"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocReceiptList">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocReceiptList"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocReceiptList2">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocReceiptList2"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SendDocReceipt">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SendDocReceipt"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
```

```

        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="SendDocReceipt2">
        <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SendDocReceipt2"
style="document" />
        <wsdl:input>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="FindOrg">
        <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/FindOrg" style="document" />
        <wsdl:input>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="FindOrg2">
        <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/FindOrg2" style="document" />
        <wsdl:input>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetOrgInfo">
        <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetOrgInfo" style="document"
/>
        <wsdl:input>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetOrgInfo2">
        <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetOrgInfo2" style="document"
/>
        <wsdl:input>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetMetaData">
        <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetMetaData" style="document"
/>
        <wsdl:input>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetMetaData2">

```

```

        <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetMetaData2" style="document"
/>
        <wsdl:input>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="SetMetaData">
        <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SetMetaData" style="document"
/>
        <wsdl:input>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="SetMetaData2">
        <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SetMetaData2" style="document"
/>
        <wsdl:input>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetOperatorInfo">
        <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetOperatorInfo"
style="document" />
        <wsdl:input>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetOperatorInfo2">
        <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetOperatorInfo2"
style="document" />
        <wsdl:input>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetAggregateData">
        <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetAggregateData"
style="document" />
        <wsdl:input>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetAggregateData2">
        <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetAggregateData2"
style="document" />
        <wsdl:input>
            <soap12:body use="literal" />

```

```

        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetClarifyDoc">
        <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetClarifyDoc"
style="document" />
        <wsdl:input>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetClarifyDoc2">
        <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetClarifyDoc2"
style="document" />
        <wsdl:input>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetClarifyDocFromDate">
        <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetClarifyDocFromDate"
style="document" />
        <wsdl:input>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetClarifyDocFromDate2">
        <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetClarifyDocFromDate2"
style="document" />
        <wsdl:input>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetOrgList">
        <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetOrgList" style="document"
/>
        <wsdl:input>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="GetOrgList2">
        <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetOrgList2" style="document"
/>
        <wsdl:input>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:input>
        <wsdl:output>
            <soap12:body use="literal" />
        </wsdl:output>

```

```

        </wsdl:operation>
        <wsdl:operation name="SendNotification">
            <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SendNotification"
style="document" />
            <wsdl:input>
                <soap12:body use="literal" />
            </wsdl:input>
            <wsdl:output>
                <soap12:body use="literal" />
            </wsdl:output>
        </wsdl:operation>
        <wsdl:operation name="SendNotification2">
            <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SendNotification2"
style="document" />
            <wsdl:input>
                <soap12:body use="literal" />
            </wsdl:input>
            <wsdl:output>
                <soap12:body use="literal" />
            </wsdl:output>
        </wsdl:operation>
        <wsdl:operation name="GetNotifications">
            <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetNotifications"
style="document" />
            <wsdl:input>
                <soap12:body use="literal" />
            </wsdl:input>
            <wsdl:output>
                <soap12:body use="literal" />
            </wsdl:output>
        </wsdl:operation>
        <wsdl:operation name="GetNotifications2">
            <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetNotifications2"
style="document" />
            <wsdl:input>
                <soap12:body use="literal" />
            </wsdl:input>
            <wsdl:output>
                <soap12:body use="literal" />
            </wsdl:output>
        </wsdl:operation>
        <wsdl:operation name="SetNotificationRead">
            <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SetNotificationRead"
style="document" />
            <wsdl:input>
                <soap12:body use="literal" />
            </wsdl:input>
            <wsdl:output>
                <soap12:body use="literal" />
            </wsdl:output>
        </wsdl:operation>
        <wsdl:operation name="SetNotificationRead2">
            <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SetNotificationRead2"
style="document" />
            <wsdl:input>
                <soap12:body use="literal" />
            </wsdl:input>
            <wsdl:output>
                <soap12:body use="literal" />
            </wsdl:output>
        </wsdl:operation>
        <wsdl:operation name="GetDocFlags">
            <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocFlags" style="document"
/>

```

```

<wsdl:input>
    <soap12:body use="literal" />
</wsdl:input>
<wsdl:output>
    <soap12:body use="literal" />
</wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetDocFlags2">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetDocFlags2" style="document"
/>
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SetDocFlags">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SetDocFlags" style="document"
/>
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SetDocFlags2">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SetDocFlags2" style="document"
/>
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="UnSetDocFlags">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/UnSetDocFlags"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="UnSetDocFlags2">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/UnSetDocFlags2"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="CreateRawDoc">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/CreateRawDoc" style="document"
/>
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>

```

```

        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="CreateRawDoc2">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/CreateRawDoc2"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="CreateDocLinks">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/CreateDocLinks"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="CreateDocLinks2">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/CreateDocLinks2"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetUserInfo">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetUserInfo" style="document"
/>
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetUserInfo2">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetUserInfo2" style="document"
/>
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetNotificationSet">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetNotificationSet"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="GetNotificationSet2">

```

```
<soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/GetNotificationSet2"
style="document" />
<wsdl:input>
    <soap12:body use="literal" />
</wsdl:input>
<wsdl:output>
    <soap12:body use="literal" />
</wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SetNotificationSet">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SetNotificationSet"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="SetNotificationSet2">
    <soap12:operation soapAction="http://edo.pkitrans.ru/SetNotificationSet2"
style="document" />
    <wsdl:input>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output>
        <soap12:body use="literal" />
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
</wsdl:binding>
<wsdl:service name="UserService">
    <wsdl:port name="UserServiceSoap" binding="tns:UserServiceSoap">
        <soap:address location="http://10.0.10.19/SFaktNG/UserService.asmx" />
    </wsdl:port>
    <wsdl:port name="UserServiceSoap12" binding="tns:UserServiceSoap12">
        <soap12:address location="http://10.0.10.19/SFaktNG/UserService.asmx" />
    </wsdl:port>
</wsdl:service>
</wsdl:definitions>
```