

Утверждено  
приказом Президента  
Ассоциации участников финансового рынка  
«Некоммерческое партнерство  
развития финансового рынка РТС»  
от 18.07.2024 № 200/1

**ФОРМЫ ОТЧЕТОВ О ВНЕБИРЖЕВЫХ ДОГОВОРАХ  
АССОЦИАЦИИ «НП РТС»**

Москва, 2024 г.

## Оглавление

Форматы XML документов .....	3
Пролог XML документа .....	3
Элементы XML документа .....	3
Атрибуты элементов XML документа.....	4
Условные обозначения.....	4
Типы данных .....	4
Документы ЭДО в формате XML .....	4
Спецификация форматов отчетов .....	6
ТЕН03. Реестр Внебиржевых договоров, переданных на клиринг .....	6
ТЕН21. Статистические показатели по Внебиржевым договорам .....	12
Требования к формированию Имени файлов для электронного документооборота между клиентом и Техническим центром с/на адрес ЭДО NPRTS@REPORT .....	16

### Форматы XML документов

Обмен информацией между клиентским и серверным приложениями происходит сообщениями в формате XML версии 1.0. Полная спецификация языка XML версии 1.0 приводится в документе Extensible Markup Language (XML) 1.0 (Second Edition), разработанном W3C и опубликованном в сети Интернет адресу <http://www.w3.org/TR/REC-xml>.

В главе приводится краткое описание структуры XML документа версии 1.0.

### Пролог XML документа

Пролог XML документа предназначен для описания глобальных параметров XML документа, а также для передачи инструкций программе обработки данного документа. Пролог может содержать несколько инструкций, каждая из которых начинается с последовательности символов `<?` и заканчивается последовательностью символов `?>` Первой строкой пролога всегда идёт объявление XML с указанием кодировки символов, используемых в документе.

*Пример пролога:*

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>  
<?xml-stylesheet type='text/xsl' href='form_individual.xsl'?>
```

, где первая строка – это объявление XML с указанием используемой кодовой таблицы, вторая строка – инструкция программе обработки сообщения.

**Ограничение:** кодировка документа должна быть исключительно “UTF-8”.

### Элементы XML документа

Каждый XML документ содержит один или несколько элементов, границы которых обозначаются либо парой начальный тэг (`<elem>`) - конечный тэг (`</elem>`), либо тэгом пустого элемента (`<elem />`), если элемент не имеет содержимого. Содержимым элемента называется текст между начальным и конечным тэгами. Каждый элемент имеет определенный тип, который опознается по имени и называется "общим идентификатором" элемента. Тип элемента в конечном тэге должен соответствовать типу элемента в начальном тэге. Каждый элемент может иметь набор спецификаций атрибутов. Каждая спецификация атрибута имеет имя и значение. Имя атрибута в начальном тэге или тэге пустого элемента может присутствовать только один раз.

*Пример непустого элемента без атрибутов:*

```
<elem> содержание элемента </elem>
```

*Пример пустого элемента с двумя атрибутами:*

```
<elem attr1="значение атрибута 1" attr2="значение атрибута 2" />
```

Документ XML всегда содержит один единственный корневой элемент, который включает в себя любое число других элементов.

Каждый элемент может содержать любое количество других элементов. Такие документы называются дочерними элементами по отношению к данному элементу.

*Пример дочернего элемента:*

```
<parent>  
  <child> содержание дочернего элемента </child>  
</parent>
```

### Атрибуты элементов XML документа

Каждый элемент может содержать любое количество атрибутов. Атрибуты предназначены для передачи дополнительной информации об элементе. Атрибуты могут располагаться только в начальных тегах и тегах пустых элементов сразу после имени элемента в виде пар атрибут – значение. Значения атрибутов не могут содержать символов левая угловая скобка (<), правая угловая скобка (>), амперсанд (&), апостроф (') и двойная кавычка ("). Данные символы кодируются последовательностями "&lt;", "&gt;", "&amp;", "&apos;", "&quot;" соответственно.

Пример пустого элемента с атрибутом:

```
<elem attr="значение атрибута" />
```

### Условные обозначения

В таблицах, описывающих прикладные и служебные элементы, в колонке **М/О** символ **М** означает, что соответствующий атрибут или подэлемент является обязательным, а символ **О** – что необязательным. Если какой-либо элемент не указывается, то его атрибуты также не указываются, даже если помечены как обязательные.

В колонке **Rev** указывается номер версии спецификации отчетов, в котором введен в действие данный элемент/атрибут.

### Типы данных

Тип	Описание
Integer	Целочисленное значение
Boolean	Логическое значение (True или False)
Numeric(M,N)	Вещественное значение с фиксированной точкой
Char	Один символ (символы кириллицы не допускаются)
String(M-N)	Строковое значение (символы кириллицы не допускаются) M-минимально допустимое число символов. Если не указано, то поле фиксированной длины N-максимально допустимое число символов
WString(M-N)	Строковое значение, включая символы кириллицы M-минимально допустимое число символов. Если не указано, то поле фиксированной длины N-максимально допустимое число символов
Date	Дата. Строка в формате: DD-MM-YYYY
Time	Время. Строка в формате: ss:hh:mm
DateTime	Дата и время. Строка в формате: DD-MM-YYYY ss:hh:mm

### Документы ЭДО в формате XML

Для сообщений системы электронного документооборота ЭДО в формате XML корневой элемент имеет значение **RTS\_DOC**

Каждое сообщение ЭДО (включая отчеты BE) имеет следующую структуру

Название элемента	Название атрибута	Описание	М/О	Тип
-------------------	-------------------	----------	-----	-----

Формы отчетов о внебиржевых договорах Ассоциации «НП РТС»

RTS_DOC		Корневой элемент (root element) XML документа.	M	
DOC_REQUISITES		Блок информации о документе:	M	
	DOC_DATE	Дата формирования документа.	M	Date
	DOC_TIME	Время формирования документа.	M	Time
	DOC_NO	Уникальный учетный номер документа в системе ЭДО.	M	String(0-20)
	DOC_TYPE_ID	Идентификатор типа документа в системе ЭДО.	M	String(0-20)
	SENDER_ID	Код ЭДО отправителя.	M	String(3-7)
	SENDER_NAME	Краткое наименование отправителя.	O	WString(0-120)
	RECEIVER_ID	Код ЭДО получателя.	M	String(3-7)
	REMARKS	Текст примечания к документу.	O	WString(0-120)
/DOC_REQUISITES			O	
< Идентификатор типа документа в системе ЭДО/>		Дочерний элемент, содержащий бизнес-данные документа.	M	
/RTS_DOC		Корневой элемент.	M	

**Спецификация форматов отчетов**

**ТЕН03. Реестр Внебиржевых договоров, переданных на клиринг**

Формируется по итогам последнего периода времени, в течение которого могут направляться Оферты ОТС.

Для Внебиржевых договоров репо ОТС показываются обе части.

Название элемента	Название атрибута	Описание	M/O	Rev	Т и п
RTS_DOC		Корневой элемент (root element) XML документа.	M	1	
DOC_REQUISITES		Блок информации о документе:	M	1	
	DOC_DATE	Дата формирования документа.	M	1	Date
	DOC_TIME	Время формирования документа.	M	1	Time
	DOC_NO	Уникальный учетный номер документа	M	1	String(0-20)
	DOC_TYPE_ID	<b>REPORT</b>	M	1	String(0-20)
	SENDER_ID	Код отправителя в системе ЭДО <b>NPRTS</b>	M	1	String(3-7)
	SENDER_NAME	Краткое наименование отправителя.	O	1	WString(0-512)
	RECEIVER_ID	Код ЭДО получателя.	M	1	String(3-7)
	REMARKS	Текст примечания к документу. Документ, не содержащий информации содержит текст «На отчетную дату данных нет».	O	1	WString(0-120)
/DOC_REQUISITES			M	1	
REPORT		Блок данных отчета:	M	1	
DOC_INFO					
	ReportLang	RU/ EN	M	1	String(0-2)
	ReportCode	ТЕН03	M	1	String(0-20)
	ReportDate	Дата отчета.	M	1	Date
	ReportDesc	Описание отчета.	O	1	WString(0-128)
	ReportVersion	Версия формата отчета.	O	1	String(1-3)
	Weekday	День недели для даты отчета.	O	1	WString(0-20)
	FirmId	Идентификатор Участника клиринга.	M	1	String(0-16)
	FirmName	Наименование Участника клиринга.	M	1	WString(0-120)
	Volume	Номер тома отчета	O	1	Integer
	VolumeTotal	Всего томов в отчете	O	1	Integer
	ReportNumber	Сквозной номер отчета, единый для всех томов отчета	O	1	String(0-20)
/DOC_INFO					

Формы отчетов о внебиржевых договорах Ассоциации «НП РТС»

CLRACC		Блок данных по ТКС.	M	1	
	ClrAccCode	Код ТКС.	M	1	String(0-12)
SUBCLRACC		Блок данных по подразделу ТКС	M	1	
	SubClrAccCode	Код подраздела ТКС	O	1	String(0-16)
CURRENCY		Блок данных о ценной бумаге	M	1	
	CurrencyId	Валюта номинала	M	1	String(0-12)
	CurrencyName	Наименование валюты цены.	O	1	WString(0-30)
BOARD		Блок данных по группе инструментов ОТС:	M	1	
	BoardId	Идентификатор инструментов ОТС: <b>ОТС</b> - Инструменты ОТС.	M	1	String(0-16)
	BoardName	Наименование инструментов ОТС: • Инструменты ОТС.	O	1	WString(0-128)
SETTLEDATE		Блок данных по дате расчётов:	M	1	
	SettleDate	Фактическая дата расчётов (дата исполнения).	M	1	Date
SECURITY		Блок данных по инструменту:	M	1	
	SecurityId	Идентификатор инструмента.	M	1	String(0-32)
	SecShortName	Краткое наименование инструмента.	M	1	WString(0-256)
	ISIN	Международный идентификатор инструмента.	O	1	String(0-32)
	RegNumber	Государственный регистрационный номер.	O	1	WString(0-64)
	FaceValue	Номинал.	O	1	Numeric(28,8)
	SecCurrencyId	Валюта номинала.	O	1	String(0-12)

Формы отчетов о внебиржевых договорах Ассоциации «НП РТС»

	SecurityType	Категория ЦБ: 101 - Акции обыкновенные. 102 - Акции привилегированные. 103 Пай открытого ПИФ. 104 - Пай закрытого ПИФ. 105 - ETF. 106 - RDR. 107 - ADR. 108 - GDR. 109 - Пай интервального ПИФ. 110 – Ипотечный Вексель (Mortgage Note). 201 - Государственные Облигации. 202 - Муниципальные Облигации. 203 – Облигации Центрального Банка. 204 - Корпоративные Облигации. 205 – Облигации Кредитной Организации. 206 – Биржевые Облигации.	O	1	Integer
	PriceType	CASH - цена указана в валюте расчетов. PERC - цена указана в процентах от номинала.	M	1	String(0-4)
RECORDS		Блок данных по Внебиржевому договору.	M	1	
	RecNo	Номер по порядку в отчете.	M	1	Integer
	TradeNo	Номер договора в Программном обеспечении.	M	1	Integer
	TradeNoExtra	Дополнительный номер Внебиржевого договора.	O	1	Integer
	TradeDate	Дата регистрации Внебиржевого договора.	M	1	Date
	TradeTime	Время регистрации Внебиржевого договора в Программном обеспечении.	M	1	Time
	PrimaryOrderID	Идентификатор Оферты ОТС, присвоенный Программным обеспечением.	O	1	Integer
	OrderID	Дополнительный идентификатор Оферты ОТС.	O	1	Integer
	OrderType	Тип Заявки: • рыночная Заявка (MARKET) = 1. • лимитная Заявка (LIMIT) = 2. • адресная Заявка (NEGOTIATED) = 103. • Заявка дополнительной ликвидности заявка (OUT-OF-BOOK) = 104. • Заявка аукциона закрытия (CLOSING_AUCTION)= 123. • Оффсетная Заявка (CLOSING_OFFSET) = 124. • Котировочная Заявка (PROTO_RFQ_INITIATE) = 125. • Не котировочная Заявка (PROTO_RFQ_CONFIRM)= 126	O	1	Integer

Формы отчетов о внебиржевых договорах Ассоциации «НП РТС»

	UserId	Логин из Оферты ОТС.	O	1	String(0-16)
	Comment	Комментарий.	O	1	WString(0-64)
	BuySell	Направленность Оферты ОТС (покупка <b>(B)</b> / продажа <b>(S)</b> ).	M	1	Char
	SettleCode	Код срока расчетов	O	1	String(0-16)
	TradeType	Тип Внебиржевого договора: <b>T</b> – заключен на основании Оферты ОТС без указания Идентификатора Участника клиринга, присвоенный Участнику клиринга, который может направить связанную Оферту ОТС. <b>N</b> – заключен на основании Оферты ОТС с указанием Идентификатора Участника клиринга, присвоенный Участнику клиринга, который может направить связанную Оферту ОТС. <b>D</b> – заключен без подачи Оферты ОТС.	O	1	Char
	TradeInstrumentType	Тип торгового инструмента: 3 – инструменты с частичным обеспечением 4 – Внебиржевой договор репо ОТС 5 – связанные договоры купли-продажи 9 – инструменты с полным обеспечением	O	1	Integer
	TradeModelId	Режим заключения договоров (номер режима): <ul style="list-style-type: none"> <li>13 – Заключение Внебиржевых договоров с передачей на клиринг</li> </ul>	O	1	Integer
	TradeModeName	Наименование режима заключения Внебиржевых договоров: <ul style="list-style-type: none"> <li>Заключение Внебиржевых договоров с передачей на клиринг.</li> </ul>	O	1	WString(0-128)
	Decimals	Число значимых знаков после запятой в ценах	O	1	Integer
	Price	Цена за единицу инструмента.	M	1	Numeric(28,8)
	Quantity	Объем договора, в лотах.	M	1	Numeric(28,8)
	Value	Объем договора, в валюте цены.	M	1	Numeric(28,8)
	Amount	Обязательство по денежным средствам, в валюте расчетов.	O	1	Numeric(28,8)
	Balance	Обязательство по ценным бумагам.	M	1	Numeric(28,8)
	ClientDetails	ИНН или № паспорта клиента или иной код.	O	1	WString(0-256)
	CcpCode	Код Центрального Контрагента.	O	1	String(0-16)

Формы отчетов о внебиржевых договорах Ассоциации «НП РТС»

	CPFirmId	Идентификатор контрагента.	О	1	String(0-16)
	CPFirmShortName	Краткое наименование контрагента.	О	1	WString(0-256)
	OtcCodeInitiator	Идентификатор Участника клиринга, присвоенный Участнику клиринга, который может направить Оферту ОТС.	О	1	String(0-16)
	OtcCodeConfirmator	Идентификатор Участника клиринга, присвоенный Участнику клиринга, который может направить связанную Оферту ОТС.	О	1	String(0-16)
	ClientCode	Краткий код клиента или клиента клиента участника клиринга	О	1	WString(0-16)
	AccInt	Накопленный купонный доход, рассчитанный в соответствии с количеством актива договора, в валюте цены.	О	1	Numeric(28,8)
	Price2	Цена второй части Внебиржевого договора репо ОТС	О	1	Numeric(28,8)
	RepoRate	Ставка Внебиржевого договора репо ОТС	О	1	Numeric(28,8)
	RepoPart	Часть Внебиржевого договора репо ОТС <b>1</b> – первая часть Внебиржевого договора репо ОТС <b>2</b> – вторая часть Внебиржевого договора репо ОТС	О	1	Integer
	RepoPeriod	Срок Внебиржевого договора репо ОТС в календарных Днях	О	1	Integer

Формы отчетов о внебиржевых договорах Ассоциации «НП РТС»

	Type	Тип Внебиржевого договора, заключенного в целях урегулирования неисполнения обязательств или исполнения обязательств по договорам с частичным обеспечением: 1 – договор Внебиржевого договора репо ОТС в случае неисполнения обязательств Участником клиринга; 2 договор купли-продажи в случае неисполнения обязательств Участником клиринга; 3– договор репо в случае неисполнения обязательств Клиринговым центром; 4– договор купли-продажи в случае неисполнения обязательств Клиринговым центром; 5– договор репо, заключенный Клиринговым центром с целью привлечения активов для урегулирования неисполнения обязательств; 6 – договор купли-продажи, заключенный Клиринговым центром с целью принудительного закрытия позиции Участника клиринга;	O	1	Integer
	StampDuty	Эквивалент транзакционного налога	O	1	Numeric(28,8)
	StampDutyPrice	Цена закрытия, использованная в расчете эквивалента Транзакционного налога по сделке	O	1	Numeric(28,8)
/RECORDS			M	1	
/BOARD			M	1	
/SECURITY			M	1	
/SETTLEDATE			M	1	
/CURRENCY			M	1	
/SUBCLRACC			M	1	
/CLRACC			M	1	
/REPORT			M	1	
/RTS_DOC			M	1	

**ТЕН21. Статистические показатели по Внебиржевым договорам**

Формируется по итогам последнего периода времени, в течение которого могут направляться Оферты ОТС

Название элемента	Название атрибута	Описание	M/O	Rev	Тип
RTS_DOC		Корневой элемент (root element) XML документа.	M	1	
DOC_REQUISITES		Блок информации о документе:	M	1	
	DOC_DATE	Дата формирования документа.	M	1	Date
	DOC_TIME	Время формирования документа.	M	1	Time
	DOC_NO	Уникальный учетный номер документа в системе ЭДО.	M	1	String(0-20)
	DOC_TYPE_ID	REPORT	M	1	String(0-20)
	SENDER_ID	Код отправителя в системе ЭДО NPRTS	M	1	String(3-7)
	SENDER_NAME	Краткое наименование отправителя.	O	1	WString(0-512)
	RECEIVER_ID	Код ЭДО получателя.	M	1	String(3-7)
	REMARKS	Текст примечания к документу.	O	1	WString(0-120)
/DOC_REQUISITES			M	1	
REPORT					
DOC_INFO		Блок данных отчета:	M	1	
	ReportLang	RU/ EN	M	1	String(0-2)
	ReportCode	ТЕН21	M	1	String(0-20)
	TradeDate	Дата отчета.	M	1	Date
	ReportDesc	Описание отчета.	O	1	WString(0-512)
	ReportVersion	Версия формата отчета.	O	1	String(1-3)
	Weekday	День недели для даты отчета.	O	1	WString(0-20)
	Volume	Номер тома отчета	O	1	Integer
	VolumeTotal	Всего томов в отчете	O	1	Integer
	ReportNumber	Сквозной номер отчета, единый для всех томов отчета	O	1	String(0-20)
/DOC_INFO					
BOARD		Блок данных о Инструментах ОТС	M	1	
	BoardId	Идентификатор группы инструментов: <b>ОТС</b> - Инструменты ОТС.	M	1	String(0-16)
	BoardName	Наименование блока инструментов ОТС.	M	1	WString(0-128)
SECURITY		Блок данных о ценной бумаге:			
	SecurityId	Идентификатор (код) инструмента.	M	1	String(0-32)
	SecShortName	Краткое наименование инструмента.	M	1	WString(0-256)
	ISIN	Международный идентификатор инструмента (ISIN).	O	1	String(0-32)

Формы отчетов о внебиржевых договорах Ассоциации «НП РТС»

	RegNumber	Государственный регистрационный номер выпуска.	O	1	WString(0-64)
	FaceValue	Номинал.	O	1	Numeric(28,8)
	SecCurrencyId	Валюта номинала инструмента.	O	1	String(0-12)
	SecurityType	Вид и тип ЦБ: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Акции обыкновенные.</li> <li>• Акции привилегированные.</li> <li>• Пай открытого ПИФ.</li> <li>• Пай закрытого ПИФ.</li> <li>• ETF.</li> <li>• RDR.</li> <li>• ADR.</li> <li>• GDR.</li> <li>• Пай интервального ПИФ.</li> <li>• Ипотечный Вексель.</li> <li>• Государственные Облигации.</li> <li>• Муниципальные Облигации.</li> <li>• Облигации Центрального Банка.</li> <li>• Корпоративные Облигации.</li> <li>• Облигации Кредитной Организации.</li> </ul> Биржевые Облигации.	O	1	WString(0-128)
	IssuerName	Наименование эмитента.	O	1	WString(0-512)
	IssuerDetails	ИНН эмитента (управляющей компании).	O	1	String(0-256)
	Decimal	Число значимых знаков после запятой в ценах.	O	1	Integer
	CurrencyId	Валюта номинала	M	1	String(0-12)
	CurrencyName	Наименование валюты цены.	O	1	String(0-30)
	AccruedInterest	Для облигаций - НКД на дату отчета.	O	1	Numeric(28,8)
TRADE_PERIOD		Блок данных о периоде передачи оферт OTC:	M		
	TradePeriod	Торговая сессия: <ul style="list-style-type: none"> <li>• MAIN – Основная торговая сессия.</li> <li>• EVE – Дополнительная вечерняя торговая сессия.</li> <li>• MORN – Дополнительная утренняя торговая сессия.</li> </ul>	M	1	String(0-4)
MARKET_TRADE		Статистические показатели о договорах, заключенных на основании оферты OTC без указания Идентификатора Участника клиринга, присвоенный Участнику клиринга, который может направить связанную Оферту OTC:	M	1	
	SettType	Код срока расчетов	M	1	String(0-4)
	TradeMode	Идентификатор порядка заключения договоров	M	1	WString(0-128)
	PeriodTotalAmount	Общее количество ценных бумаг по заключенным Внебиржевым договорам, шт.	O	1	Numeric(28,8)
	PeriodTotalVolume	Объем договоров (в валюте цены)	O	1	Numeric(28,8)

Формы отчетов о внебиржевых договорах Ассоциации «НП РТС»

	PeriodTotalCount	Общее количество заключенных Внебиржевых договоров, шт.	O	1	Numeric(28,8)
	PeriodOpenPrice	Цена первого договора в валюте цены	O	1	Numeric(28,8)
	PeriodOpenVolume	Объем первого договора в валюте цены	O	1	Numeric(28,8)
	PeriodLastPrice	Цена последнего договора в валюте цены	O	1	Numeric(28,8)
	PeriodLastVolume	Объем последнего договора в валюте цены	O	1	Numeric(28,8)
	PeriodMaxDealPrice	Максимальная цена договора за период	O	1	Numeric(28,8)
	PeriodMinDealPrice	Минимальная цена договора за период	O	1	Numeric(28,8)
	PeriodWAPrice	Срневзвешенная цена, валюта цены.	O	1	Numeric(28,8)
/MARKET_TRADE				1	
ADDRESS_TRADE		Статистические показатели о договорах, заключенных на основании оферты ОТС с указанием Идентификатора Участника клиринга, присвоенный Участнику клиринга, который может направить связанную Оферту ОТС:	M	1	
	SettType	Код срока расчетов	M	1	String(0-4)
	TradeMode	Идентификатор порядка заключения договоров	M	1	WString(0-128)
	AddressPeriodTotalAmount	Общее количество ценных бумаг по заключенным Внебиржевым договорам, шт.	O	1	Numeric(28,8)
	AddressPeriodTotalVolume	Общий объем Внебиржевых договоров, валюта цены	O	1	Numeric(28,8)
	AddressPeriodTotalCount	Общее количество заключенных Внебиржевых договоров, шт.	O	1	Numeric(28,8)
	AddressPeriodOpenPrice	Цена первого договора в валюте цены	O	1	Numeric(28,8)
	AddressPeriodOpenVolume	Объем первого договора в валюте цены	O	1	Numeric(28,8)
	AddressPeriodLastPrice	Цена последнего договора в валюте цены	O	1	Numeric(28,8)
	AddressPeriodLastVolume	Объем последнего договора в валюте цены	O	1	Numeric(28,8)
	AddressPeriodMaxDealPrice	Максимальная цена договора за период	O	1	Numeric(28,8)
	AddressPeriodMinDealPrice	Минимальная цена договора за период	O	1	Numeric(28,8)
	AddressPeriodWAPrice	Срневзвешенная цена, валюта цены.	O	1	Numeric(28,8)
/ADDRESS_TRADE				1	
/TRADE_PERIOD				1	
RESULT		Блок данных об итоговых ценах:	M	1	
	TotalAmount	Общее количество ценных бумаг по заключенным Внебиржевым договорам, шт.	O	1	Numeric(28,8)
	TotalVolume	Общий объем Внебиржевых договоров, валюта цены.	O	1	Numeric(28,8)

Формы отчетов о внебиржевых договорах Ассоциации «НП РТС»

	TotalDealCount	Общее число Внебиржевых договоров за день, заключенных на основании оферт ОТС без указания Идентификатора Участника клиринга, присвоенного Участнику клиринга, который может направить связанную Оферту ОТС	О	1	Numeric(20,0)
	MaxDealPrice	Максимальная цена договора за день	О	1	Numeric(28,8)
	MinDealPrice	Минимальная цена договора за день	О	1	Numeric(28,8)
	ClosePrice	Цена закрытия дня валюта цены.	О	1	Numeric(28,8)
	PrevClose	Цена закрытия предыдущего дня, валюта цены.	О	1	Numeric(28,8)
	TrendClose	Изменение цены закрытия дня по сравнению с ценой закрытия предыдущего дня, %.	О	1	Numeric(28,8)
	WAPrice	Средневзвешенная цена, валюта цены.	О	1	Numeric(28,8)
	ClearingPrice	Расчетная цена, предоставленная Клиринговой организацией.	О	1	Numeric(28,8)
/RESULT					
/SECURITY					
/BOARD					
/REPORT					

Требования к формированию Имени файлов для электронного документооборота между клиентом и Техническим центром с/на адрес ЭДО NPRTS@REPORT

Наименование Документа (Вид документа)	Маска/Префикс файла для входящего документа в Ассоциации «НП РТС»	Маска/Префикс для ответного документа от Ассоциации «НП РТС»	Пояснения
<p><b>Отчеты по Внебиржевым договорам:</b></p> <p>ТЕН03.Реестр внебиржевых договоров, переданных на клиринг.</p> <p>ТЕН21.Статистические показатели по Внебиржевым договорам.</p>		ТЕН_ГГГГ-ММ-ДД	Архив с отчетами