

УТВЕРЖДЕН

Президентом Закрытого
акционерного общества «Санкт-
Петербургская Международная
Товарно-сырьевая Биржа»
« 17 » октября 2014г.
(Приказ № 295)
Президент ЗАО «СПбМТСБ»

 А.Э. Рыбников

Технический регламент
предоставления отчетных документов по
итогам торгов в товарных секциях ЗАО
«СПбМТСБ»

Редакция 02

Содержание

1. Термины и определения	3
2. Общие положения.....	4
3. Способы предоставления Отчетных документов.....	4
4. Форматы отчетных документов	4
4.1. Общие характеристики Отчетных документов	4
4.2. Формат Выписки из реестра заявок.....	7
4.3. Формат Выписки из реестра договоров по итогам торгов	8
4.4. Формат Сводной выписки из реестра заключенных договоров	10
4.5. Формат Бюллетеня по итогам торгов	12
Техническое описание web-сервиса для доступа к Отчетным документам	14
Описание параметров вызова.....	14
Описание параметров запроса.	14
Пример запроса.....	14
Ответ web-сервиса.....	15
Пример ответа web-сервиса.....	15

1. Термины и определения

В целях настоящего Технического регламента предоставления отчетных документов по итогам торгов в товарных секциях ЗАО «СПБМТСБ» (далее – Регламент) применяются следующие термины и определения:

Биржа	Закрытое акционерное общество «Санкт-Петербургская Международная Товарно-сырьевая Биржа» (ЗАО «СПБМТСБ»).
Отчетный документ	Документ, направляемый Участнику торгов по итогам торгов в соответствии с Правилами торгов.
Официальный сайт Биржи в сети Интернет	www.s-pimex.ru
Порядок	Порядок организации электронного взаимодействия между участниками торгов с использованием системы электронных торгов ЗАО «СПБМТСБ».
Правила клиринга	Правила осуществления клиринговой деятельности Закрытого акционерного общества «Расчетно-депозитарная компания» по договорам с биржевым товаром, утвержденные уполномоченным органом РДК (ЗАО) и зарегистрированные в установленном порядке Банком России.
Правила торгов	Правила, регламентирующие порядок проведения организованных торгов в секциях ЗАО «СПБМТСБ»: «Нефтепродукты», «Нефть», «Энергоносители», «Сельскохозяйственная продукция и биоресурсы», «Лес и стройматериалы», «Минеральное сырье и химическая продукция», «Газ природный».
Правила ЭДО	Правила электронного документооборота Закрытого акционерного общества «Расчетно-депозитарная компания», утвержденные уполномоченным органом РДК (ЗАО).
Система электронных торгов товарных секций Биржи, СЭТ	Совокупность программно-технических средств, баз данных, телекоммуникационных средств и иного оборудования, составляющая подсистему программно-технического комплекса Биржи, предназначенная для заключения Договоров в товарных секциях Биржи.
Товарные секции ЗАО «СПБМТСБ» (товарные секции Биржи)	Секции ЗАО «СПБМТСБ»: «Нефтепродукты», «Нефть», «Энергоносители», «Сельскохозяйственная продукция и биоресурсы», «Лес и стройматериалы», «Минеральное сырье и химическая продукция», «Газ природный».

Термины, специально не определенные в Регламенте используются в значениях, установленных законами, нормативными актами Банка России, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, а также Правилами торгов, Правилами ЭДО и Правилами клиринга.

2. Общие положения

2.1. Настоящий Регламент разработан в соответствии с п.4.1. Порядка и устанавливает процедуру предоставления Участникам торгов Отчетных документов, перечень которых определен Правилами торгов, а также форматы файлов, содержащих Отчетные документы.

2.2. Порядок предоставления Отчетных документов, предусмотренных в настоящем Регламенте, определяется Правилами торгов и иными внутренними документами ЗАО «СПБМТСБ», устанавливающими требования к организации биржевых торгов, Правилами ЭДО, а также Договором об обеспечении технического доступа к программно-техническому комплексу ЗАО «СПБМТСБ», заключаемым Биржей с каждым из Участников торгов.

2.3. Регламент, а также дополнения и изменения в Регламент утверждаются Президентом Биржи, либо лицом, его замещающим.

2.4. Регламент, а также изменения и дополнения в Регламент, утвержденные Президентом Биржи, либо лицом, его замещающим, раскрываются на Официальном сайте Биржи в сети Интернет в срок не позднее, чем за 5 (пять) рабочих дней до даты вступления утвержденного документа в силу, если иной срок не установлен решением Президента Биржи либо лица, его замещающего.

3. Способы предоставления Отчетных документов

3.1. Отчетные документы предоставляются после окончания каждого Торгового дня через Систему дистанционного клиентского обслуживания «Личный кабинет» (далее – Личный кабинет), доступ к которой осуществляется через Официальный сайт Биржи в сети Интернет. Доступ к отчетным документам через Личный кабинет предоставляется двумя способами:

- с помощью пользовательского интерфейса, отображаемого в браузере пользователя;
- с помощью web-сервиса, к которому возможно подключение с помощью собственного программного обеспечения Участников торгов, обеспечивающего предъявление уполномоченным на получение Отчетных документов лицом ключа своей электронной подписи и установление с помощью данного ключа защищенного соединения с Личным кабинетом. Техническое описание web-сервиса для доступа к Отчетным документам, приведено в Приложении №1 к Регламенту.

3.2. Копии Отчетных документов на бумажном носителе изготавливаются и подписываются уполномоченными сотрудниками Биржи в соответствии с Правилами торгов и Правилами ЭДО.

3.3. Программное обеспечение, осуществляющее преобразование Отчетных документов для изготовления (распечатки) в виде бумажного документа, размещается на Официальном сайте Биржи в сети Интернет.

4. Форматы отчетных документов

4.1. Общие характеристики Отчетных документов

Формат файлов Отчетных документов соответствует требованиям языка XML версии 1.0. Полная спецификация языка XML версии 1.0 приводится в документе Extensible Markup Language

(XML) 1.0, разработанном World Wide Web Consortium и опубликованном в сети Интернет по адресу <http://www.w3.org/TR/REC-xml>.

Файлы Отчетных документов в формате XML содержат структурированное представление информации, предусмотренной формами Отчетных документов в Правилах торгов, в том виде, в котором эта информация может быть обработана информационными системами Участников торгов.

Каждый Отчетный документ является электронным документом, содержащим усиленную неквалифицированную электронную подпись уполномоченного сотрудника Биржи.

Отчетные документы являются электронными документами Категории «В» в соответствии с Правилами ЭДО.

Типы значений

Значения элементов и атрибутов в отчетных XML-документах могут быть одного из следующих типов:

Тип	Описание
Text(n)	Строковое значение, включая символы кириллицы, n – предельная длина строки
Numeric(n,m)	Числа с десятичной точкой (если размер дробной части > 0) или числа без десятичной точки (если размер дробной части равен 0) n – размер целой части m – размер дробной части Если размер целой части не определен, указывается #
Date	Дата в формате: dd.mm.yyyy
Time	Время в формате: hh:mm:ss

Обязательные элементы

В Отчетном документе обязательно присутствуют следующие элементы:

- Корневой элемент («root»)
- Содержательная информация Отчетного документа («report»).
- Информация для подготовки копии Отчетного документа на бумажном носителе («SignFooter»).
- Электронная подпись («Signature»)

Элемент «root»

Содержит в себе всю информацию Отчетного документа.

Элемент «report»

Содержит произвольный набор вложенных элементов и атрибутов, определяемый индивидуально для каждого вида Отчетного документа.

Элемент «SignFooter»

Содержит информацию, используемую только для подготовки копии Отчетного документа на бумажном носителе.

Элемент «Signature»

Подпись реализована согласно стандарту XML Signature Syntax and Processing (2nd edition): <http://www.w3.org/TR/xmlsig-core/>.

4.2. Формат Выписки из реестра заявок

Наименование файла: <SEC_CODE>_TR_BIDS_<DATE>_<FIRMID>.xml, где

<SEC_CODE> - код секции, для которой подготовлен отчет

- Сельскохозяйственная продукция и биоресурсы - GRAIN
- Нефтепродукты - COMM
- Нефть - OIL
- Энергоносители - ENER
- Лес и стройматериалы - LES
- Газ природный- GAS

<DATE> - дата, на которую подготовлен отчет, в формате ГГГГММДД

<FIRMID> – идентификатор Участника торгов в Системе электронных торгов (далее – СЭТ)

Элемент «report»

Элемент/Атрибут	О/Н	Э/А	Описание	Элемент-владелец	Тип
code	О	А	Кодовое обозначение Отчетного документа TR_BIDS	report	Text(20)
name	О	А	Наименование Отчетного документа Выписка из реестра заявок	report	Text(100)
date	О	А	Дата формирования Отчетного документа	report	Date
participant	О	Э	Участник торгов, для которого подготовлен отчет	report	
code	О	А	Идентификатор Участника торгов в СЭТ	participant	Text(12)
pname	О	А	Наименование Участника торгов	participant	Text(500)
section	О	Э	Секция, по которой приведены данные	participant	
scode	О	А	Кодовое обозначение секции (то же, что и в наименовании файла)	section	Text(10)
sname	О	А	Наименование секции	section	Text(500)
client	О	Э	Элемент, группирующий заявки, поданные Участником торгов в интересах какого-либо одного клиента. Заявки, поданные не в интересах какого-либо клиента, также группируются в рамках элемента client, при этом в качестве значений атрибутов ccode и cname (см. ниже) указываются идентификатор и наименование самого Участника торгов	section	
ccode	О	А	Идентификатор клиента в СЭТ (Идентификатор Участника торгов, если заявка подавалась не в интересах клиента)	client	Text(12)
cname	О	А	Наименование клиента (Наименование Участника торгов, если заявка подавалась не в интересах клиента)	client	Text(500)
bid	О	Э	Элемент, описывающий поданную заявку	client	
icode	О	А	Код биржевого инструмента в СЭТ	bid	Text(20)
numb	О	А	Номер заявки в СЭТ	bid	Numeric(16,0)
time	О	А	Время подачи заявки в СЭТ	bid	Time
quant	О	А	Количество продаваемых или покупаемых	bid	Numeric(

			лотов		22,0)
price	O	A	Цена (за единицу измерения биржевого товара)	bid	Numeric(22,0)
dir	O	A	Направленность заявки (B – покупка / S – продажа)	bid	Text(1)
addr	O	A	Вид заявки (V - адресная / N - безадресная)	bid	Text(1)
type	O	A	Тип заявки (L - лимитированная / F - по фиксированной)	bid	Text(1)
state	O	A	(X - заявка снята/отклонена / M - заключен Договор)	bid	Text(1)
pos	O	A	Код позиционного регистра Участника торгов или его Клиента в Клиринговой организации (КПР). При этом, если Заявка выставляется на покупку, то указывается код денежного позиционного регистра (далее – КДПР), а если Заявка выставляется на продажу, то указывается код товарного позиционного регистра (далее – КТПР)	bid	Text(20)
exec_quant	O	A	Количество лотов в Заявке, по которым заключены Договоры	bid	Numeric(22,0)
rest_quant	O	A	Количество лотов в Заявке, по которым не заключено Договоров	bid	Numeric(22,0)
canc_time	H	A	Время снятия заявки (для заявок, у которых state = X)	bid	Time
trader	O	A	Идентификатор Трейдера (Простая электронная подпись)	bid	Text(12)
sparty	H	A	Идентификатор Участника торгов, выступающего контрагентом по адресной заявке (для адресной заявки)	bid	Text(12)
ter_code	O	A	Территориальный код (присутствует только в отчетах секции «Газ природный»)		Text(12)

4.3. Формат Выписки из реестра договоров по итогам торгов

Наименование файла: <SEC_CODE>_TR_TR_ONE_<DATE>_<FIRMID>_<NUMB>_<DIR>.xml, где

<SEC_CODE> - код секции, для которой подготовлен отчет

- Сельскохозяйственная продукция и биоресурсы - GRAIN
- Нефтепродукты - COMM
- Нефть - OIL
- Энергоносители - ENER
- Лес и стройматериалы - LES
- Газ природный - GAS

<DATE> - дата, на которую подготовлен отчет, в формате ГГГММДД

<FIRMID> – Идентификатор Участника торгов в Системе электронных торгов (далее – СЭТ)

<NUMB> - Номер Договора в СЭТ

<DIR> - Направленность Договора (B – покупка, S - продажа)

Элемент «report»

Элемент/Атрибут	О/Н	Э/А	Описание	Элемент-владелец	Тип
code	О	А	Кодовое обозначение Отчетного документа TR_TR_ONE	report	Text(20)
name	О	А	Наименование Отчетного документа Выписка из реестра договоров по итогам торгов	report	Text(100)
date	О	А	Дата формирования Отчетного документа	report	Date
participant	О	Э	Участник торгов, для которого подготовлен отчет	report	
code	О	А	Идентификатор Участника торгов в СЭТ	participant	Text(12)
pname	О	А	Наименование Участника торгов	participant	Text(500)
section	О	Э	Секция, по которой приведены данные	participant	
scode	О	А	Кодовое обозначение секции (то же, что и в наименовании файла)	section	Text(10)
sname	О	А	Наименование секции	section	Text(500)
client	О	Э	Клиент, в интересах которого был заключен Договор	section	
clcode	О	А	Идентификатор клиента в СЭТ (Идентификатор Участника торгов, если Договор заключался не в интересах клиента)	client	Text(12)
clname	О	А	Наименование клиента (Наименование Участника торгов, если Договор заключался не в интересах клиента)	client	Text(500)
issue	О	Э	Элемент, описывающий биржевой инструмент, по которому был заключен Договор	client	
icode	О	А	Код биржевого инструмента в СЭТ	issue	Text(20)
idesc	О	А	Наименование биржевого инструмента в СЭТ	issue	Text(500)
trade	О	Э	Элемент, описывающий заключенный Договор	issue	
numb	О	А	Номер Договора в СЭТ	trade	
time	О	А	Время заключения Договора	trade	Numeric(16,0)
numb_bid	О	А	Номер заявки, по которой был заключен Договор	trade	Time
dir	О	А	Направленность Договора (B – покупка / S – продажа)	trade	Text(1)
price	О	А	Цена Договора (за единицу измерения биржевого товара, вкл. НДС)	trade	Numeric(22,0)
amnt	О	А	Количество (в единицах измерения биржевого товара)	trade	Numeric(22,0)
amnt_cash	О	А	Стоимость по Договору, руб. (вкл. НДС)	trade	Numeric(22,0)
nds	О	А	Сумма НДС по Договору, руб.	trade	Numeric(22,2)
nds_value	О	А	Значение НДС	trade	Numeric(16,0)
pos	О	А	Код позиционного регистра Участника торгов или его Клиента в Клиринговой	trade	Text(20)

			организации (КПР). При этом, если Договор заключена на покупку, то указывается код денежного позиционного регистра (далее - КДПР), а если Договор заключен на продажу, то указывается код товарного позиционного регистра (далее - КТПР)		
fee	O	A	Биржевой сбор, в рублях	trade	Numeric(22,2)
sparty	O	A	Наименование Участника торгов, выступающего контрагентом по Договору	trade	Text(12)
sparty_inn	O	A	ИНН Участника торгов, выступающего контрагентом по Договору	trade	Text(12)
issuer	O	A	Наименование Контролера поставки по данному Договору (если Контролер поставки есть) Для секции «Газ природный» в данном атрибуте указывается Наименование организатора транспортировки	trade	Text(500)
trader_sell	O	A	Идентификатор Трейдера Участника торгов - Продавца (Простая электронная подпись)	trade	Text(12)
trader_buy	O	A	Идентификатор Трейдера Участника торгов - Покупателя (Простая электронная подпись)	trade	Text(12)
buy_ter_code	O	A	Территориальный код покупателя (присутствует только в отчетах секции «Газ природный»)	trade	Text(12)
sell_ter_code	O	A	Территориальный код продавца (присутствует только в отчетах секции «Газ природный»)	trade	Text(12)

4.4. Формат Сводной выписки из реестра заключенных договоров

Наименование файла: <SEC_CODE>_TR_TR_PART_<DATE>_<FIRMID>.xml, где

<SEC_CODE> - код секции, для которой подготовлен отчет

- Сельскохозяйственная продукция и биоресурсы - GRAIN
- Нефтепродукты - COMM
- Нефть - OIL
- Энергоносители - ENER
- Лес и стройматериалы - LES
- Газ природный - GAS

<DATE> - дата, на которую подготовлен отчет, в формате ГГГГММДД

<FIRMID> – Идентификатор Участника торгов в Системе электронных торгов (далее – СЭТ)

Элемент «report»

Элемент/Атрибут	О/Н	Э/А	Описание	Элемент-владелец	Тип
code	O	A	Кодовое обозначение Отчетного документа TR_TR_PART	report	Text(20)

name	O	A	Наименование Отчетного документа Сводная выписка из реестра заключенных договоров по итогам торгов	report	Text(100)
date	O	A	Дата формирования Отчетного документа	report	Date
participant	O	Э	Участник торгов, для которого подготовлен отчет	report	
code	O	A	Идентификатор Участника торгов в СЭТ	participant	Text(12)
pname	O	A	Наименование Участника торгов	participant	Text(500)
section	O	Э	Секция, по которой приведены данные	participant	
scode	O	A	Кодовое обозначение секции (то же, что и в наименовании файла)	section	Text(10)
sname	O	A	Наименование секции	section	Text(500)
client	O	Э	Клиент, в интересах которого был заключен Договор	section	
clcode	O	A	Идентификатор клиента в СЭТ (Идентификатор Участника торгов, если Договор заключался не в интересах клиента)	client	Text(12)
clname	O	A	Наименование клиента (Наименование Участника торгов, если Договор заключался не в интересах клиента)	client	Text(500)
issue	O	Э	Элемент, описывающий биржевой инструмент и группирующий все Договоры Участника торгов, заключенные им по данному инструменту	client	
icode	O	A	Код биржевого инструмента в СЭТ	issue	Text(20)
idesc	O	A	Наименование биржевого инструмента в СЭТ	issue	Text(500)
trade	O	Э	Элемент, описывающий заключенный Договор	issue	
numb	O	A	Номер Договора в СЭТ	trade	
time	O	A	Время заключения Договора	trade	Numeric(16,0)
numb_bid	O	A	Номер заявки, по которой был заключен Договор	trade	Time
dir	O	A	Направленность Договора (B – покупка / S – продажа)	trade	Text(1)
price	O	A	Цена Договора (за единицу измерения биржевого товара, вкл. НДС)	trade	Numeric(22,0)
amnt	O	A	Количество (в единицах измерения биржевого товара)	trade	Numeric(22,0)
amnt_cash	O	A	Стоимость по Договору, руб. (вкл. НДС)	trade	Numeric(22,0)
nds	O	A	Сумма НДС по Договору, руб.	trade	Numeric(22,2)
nds_value	O	A	Значение НДС	trade	Numeric(16,0)
pos	O	A	Код позиционного регистра Участника торгов или его Клиента в Клиринговой организации (КПР). При этом, если Договор заключена на покупку, то указывается код денежного позиционного регистра (далее -	trade	Text(20)

			КДПР), а если Договор заключен на продажу, то указывается код товарного позиционного регистра (далее - КТПР)		
fee	O	A	Биржевой сбор, в рублях	trade	Numeric(22,2)
sparty	O	A	Наименование Участника торгов, выступающего контрагентом по Договору	trade	Text(12)
sparty_inn	O	A	ИНН Участника торгов, выступающего контрагентом по Договору	trade	Text(12)
issuer	O	A	Наименование Контролера поставки по данному Договору (если Контролер поставки есть) Для секции «Газ природный» в данном атрибуте указывается Наименование организатора транспортировки	trade	Text(500)
trader_sell	O	A	Идентификатор Трейдера Участника торгов - Продавца (Простая электронная подпись)	trade	Text(12)
trader_buy	O	A	Идентификатор Трейдера Участника торгов - Покупателя (Простая электронная подпись)	trade	Text(12)
buy_ter_code	O	A	Территориальный код покупателя (присутствует только в отчетах секции «Газ природный»)	trade	Text(12)
sell_ter_code	O	A	Территориальный код продавца (присутствует только в отчетах секции «Газ природный»)	trade	Text(12)

4.5. Формат Бюллетеня по итогам торгов

Наименование файла: TR_SUMMARY.xml

Элемент «report»

Элемент/Атрибут	O/H	Э/А	Описание	Элемент-владелец	Тип
code	O	A	Кодовое обозначение Отчетного документа TR_SUMMARY	report	Text(20)
name	O	A	Наименование Отчетного документа Бюллетень по итогам торгов	report	Text(100)
date	O	A	Дата формирования Отчетного документа	report	Date
section	O	Э	Секция, по которой приведены данные	report	
scode	O	A	Кодовое обозначение секции (то же, что и в наименовании файла)	section	Text(10)
sname	O	A	Наименование секции	section	Text(500)
amnt	O	A	Суммарный объем Договоров (в единицах измерения биржевого товара) в данной секции	section	Numeric(22,0)
amnt_cash	O	A	Суммарный объем Договоров в рублях в данной секции	section	Numeric(22,0)
deal_quant	O	A	Суммарное количество заключенных договоров в данной секции	section	Numeric(22,0)

issue	O	Э	Элемент, описывающий торговые показатели за отчетную дату по биржевому инструмент	section	
icode	O	A	Код биржевого инструмента в СЭТ	issue	Text(20)
iname	O	A	Наименование биржевого инструмента в СЭТ	issue	Text(500)
deli_base	O	A	Базис поставки	issue	Text(500)
amnt	O	A	Объем Договоров (в единицах измерения биржевого товара)	issue	Numeric(22,0)
amnt_cash	O	A	Объем Договоров (в рублях)	issue	Numeric(22,0)
price_ch	O	A	Изменение рыночной цены к цене предыдущего дня (в рублях)	issue	Numeric(22,0)
price_ch_prct	O	A	Изменение рыночной цены к цене предыдущего дня (в процентах)	issue	Numeric(22,2)
price_min	O	A	Минимальная цена за единицу измерения биржевого товара (в рублях)	issue	Numeric(22,0)
price_max	O	A	Максимальная цена за единицу измерения биржевого товара (в рублях)	issue	Numeric(22,0)
price_market	O	A	Рыночная цена за единицу измерения биржевого товара (в рублях)	issue	Numeric(22,0)
pr_best_offer	O	A	Цена лучшего предложения	issue	Numeric(22,0)
pr_best_ask	O	A	Цена лучшего спроса	issue	Numeric(22,0)
deal_quant	O	A	Количество заключенных Договоров	issue	Numeric(22,0)

Техническое описание web-сервиса для доступа к Отчетным документам

Описание параметров вызова.

URL: https://cabinet.spimex.com/se/ws/call_process/get_trade_report

Соединение по протоколу https устанавливается с применением ключа электронной подписи, для которого в Личном кабинете зарегистрирован сертификат проверки ключа электронной подписи.

Описание параметров запроса.

section – кодовое наименование секции, для которой запрашивается отчет:

- COMM - Секция "Нефтепродукты";
- ENER - Секция "Энергоносители";
- GRAIN - Секция "Сельскохозяйственная продукция и биоресурсы";
- OIL - Секция "Нефть";
- GAS - Секция "Газ природный";
- LES - Секция "Лес и стройматериалы".

report_type – кодовое обозначение запрашиваемого отчета:

- TR_TR_PART - Сводная выписка из реестра договоров по итогам торгов;
- TR_TR_ONE - Выписка из реестра договоров по итогам торгов (при указании данного типа отчета возвращается ZIP-файл, содержащий все выписки за требуемую дату, т.е. в том виде, в котором файл был загружен в Личный кабинет);
- TR_BIDS - Выписка из реестра заявок;
- TR_SUMMARY - Бюллетень по итогам торгов.

report_date – дата, за которую запрашивается отчет, в формате ГГГГ-ММ-ДД.

Пример запроса

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:urn="urn:mFlow">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <urn:request>
      <payload>
        <section>COMM</section>
        <report_type>TR_TR_PART</report_type>
        <report_date>2014-07-03</report_date>
      </payload>
    </urn:request>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

Ответ web-сервиса

При успешном выполнении запроса:

- в поле state значение OK
- в поле report_file – кодированное в base64 содержимое файла отчета
- в поле report_file_name – имя файла с отчетом

При неуспешном выполнении запроса:

- в поле state значение ERROR
- в поле error описание ошибки

Пример ответа web-сервиса

HTTP/1.1 200 OK

Connection: close

Date: Thu, 18 Sep 2014 04:06:06 GMT

Server: Microsoft-IIS/6.0

X-Powered-By: ASP.NET

Content-Type: text/xml;charset=utf-8

Content-Length: 50555

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:urn="urn:mFlow"><soapenv:Header/><soapenv:Body><urn:reply>
  <login></login>
  <user></user>
  <correlationId></correlationId>
  <instanceId>bcab6a85-efb3-4b67-a604-741edc7c756c</instanceId>
  <status>2</status>
  <initiated>2014-09-18T08:06:06.821</initiated>
  <started>2014-09-18T08:06:06.821</started>
  <stopped>2014-09-18T08:06:06.931</stopped>
  <failReason></failReason>
  <payload>
    <state>OK</state>
    <report_file>77u/PD94b.....yZT48L3Jvb3Q+Cg==</report_file>
    <report_file_name>COMM_TR_TR_PART_20140625_77C000240000.xml</report_file_name>
    <error></error>
  </payload>
</urn:reply></soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```