

ГИС «Электронная отчетность»

Структура данных отчета

Для программистов

17.3.2021

Оглавление

Перечень сокращений и условных обозначений.....	3
Структура XML-документа.....	3
Линейные данные.....	4
Табличные данные.....	4
Данные листа «Титульный».....	6
Данные листа «Технический».....	7
Данные для экспорта.....	7
Пример XML-данных отчета.....	8

Перечень сокращений и условных обозначений

АТЕ – Административно территориальная единица

ЭП – Электронная подпись

НИ – Налоговая инспекция

Структура XML-документа

Следует отметить ряд особенностей, связанных с XML-данными отчета:

- Кодировка документа UTF-8
- XML-документ не должен содержать строку объявления XML, к примеру «<?xml version="1.0" encoding=" UTF-8"?>»
- XML формат является регистр зависимым, то есть как имя корневого элемента, так и имена его дочерних элементов должны начинаться с заглавной буквы, как указано [в примере XML-данных отчета](#) в текущем документе.

Корневой узел XML-данных отчета является <Root />. Корневой узел может содержать следующие дочерние узлы:

- <ReportData Id="signed" /> – данные отчета. Является обязательным узлом XML-документа.
- <ds:Signature /> – ЭП данных отчета. Может отсутствовать в XML-документах, в случае если документ не был подписан ЭП.

```
<?xml version="1.0"?>
- <Root>
  - <ReportData Id="signed">
    + <Section Name="25,0%-1">
    + <Section Name="Технический">
    + <Section Name="Титульный">
  </ReportData>
  + <ds:Signature Id="Signature-b13671fe-1880-402d-b7a0-9769c83b109a" xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#">
</Root>
```

Пример структуры XML-документа отчета

ReportData. В каждом документе XML-данных отчета всегда присутствует один узел данных отчета, который содержит единственный атрибут *Id="signed"*, указывающий на то что электронная подпись накладывается именно на этот узел. Имя атрибута и его значение являются постоянными.

Данные отчета содержатся в узлах <Section />, которые представляют листы книги *Excel*. Набор листов книги-*Excel* определяется на этапе разметки формы отчета (формирования шаблона отчета). Некоторые формы отчетности подразумевают наличие произвольного количества листов с данными (узлов <Section />). Данный узел содержит единственный, обязательный атрибут *Name* – имя листа.

Узел <Section /> содержит дочерние элементы (данные отчета), которые могут быть представлены в виде [линейной](#) (ключ - значение) или [табличной](#) структуры. Подробное описание указанных структур данных приведено ниже в соответствующих разделах документа.

Узел <ReportData /> содержит два обязательных дочерних узла <Section Name="Титульный" /> и <Section Name="Технический" />, которые представляют собой [Титульный](#) и [Технический](#) листы книги-*Excel*. Указанные дочерние узлы более подробно описаны ниже в соответствующих разделах.

Signature. Количество узлов ЭП зависит от того сколько раз был подписан документ.

Структура XML-документа наглядно представлена в разделе «[Пример XML-данных отчета](#)».

Линейные данные

Линейные данные (ключ – значение) представлены узлом `<ReportValue />`, который не содержит дочерних элементов.

```
<ReportValue Name="XMLTAG_25_шаблон_ЗачтеноЗа1" TypeName="Empty"/>
```

Пример узла линейных данных

Узел линейных данных содержит два обязательных атрибута и один опциональный (необязательны) атрибут.

Обязательные атрибуты узла линейных данных:

- 1) *Name* – Имя ячейки с данными, которое было присвоено на этапе разметки формы отчета (формирования шаблона отчета).
- 2) *TypeName* – Имя типа данных значения параметра. Возможные значения:
 - а) *Int32* – Целое число.
 - б) *Double* – Число с плавающей точкой. Значение содержит число с целой и дробной частями, разделитель запятой.
 - в) *String* – Строка.
 - г) *DateTime* – Дата и время. Допускается два варианта формата значения:
 - с указанием времени. Формат «*dd.MM.yyyy HH:mm*».
 - без указания времени. Формат «*dd.MM.yyyy*».
 - д) *Empty* – параметр не содержит значения.
 - е) *Error* – Ошибка Excel. К примеру: «*#ДЕЛ/0!*», «*#Н/Д*», «*#ССЫЛ!*» и другие.

Не обязательный атрибут узла линейных данных:

- 1) *HasFormula* – Признак наличия формулы в ячейке листа книги-*Excel*, из которой был сформирован данный узел линейных данных. Возможные значения:
 - а) *True* – значение рассчитано по формуле.
 - б) *False* – значение задано вручную.

Значение атрибута *Name* определяются в процессе разметки (подготовки) шаблона-*Excel*. Значение атрибута может отличаться в разных версиях шаблонов того или иного отчета и остаются неизменными в рамках одной версии шаблона.

Значения узла линейных данных должно соответствовать [требованиям](#), предъявляемым к разметке и символам *XML*-документа.

Табличные данные

Табличные данные в отчете представлены узлом `<ReportTable />`. Узел табличных данных содержит единственный, обязательный атрибут *Name*.

Узел табличных данных подразумевает наличие неограниченного количества дочерних элементов (строк таблицы), которые представлены узлом `<Row />` (не содержит атрибутов). Каждая строка в пределах одной табличной структуры (таблицы) содержит одинаковое количество [линейных](#) параметров (полей таблицы).

```
<ReportTable Name="XMLTAG_25_шаблон_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_SNRN_2_SFRQ_3_SLRQ_1_TTRRN_3">  
+ <Row >  
+ <Row >  
+ <Row >  
</ReportTable>
```

Пример узла табличных данных

Значение атрибута *Name* узла табличных данных определяется в процессе разметки (подготовки) шаблона-*Excel*, может отличаться в разных версиях шаблонов того или иного отчета и остаются неизменными в рамках одной версии шаблона. Более подробно с правилами разметки и толкованием атрибутов табличной структуры можно ознакомиться в документе «[Руководство пользователя по надстройке Excel](#)».

Данные листа «Титульный»

Узел, который представляет титульный лист отчета, то есть `<Section Name="Титульный" />`, содержит фиксированный набор обязательных дочерних элементов, предоставляющих информацию об экономическом агенте и некоторые параметры формы отчета. Значения атрибута *Name* является постоянным.

```
<Section Name="Титульный">
  <ReportValue Name="XMLTAG_Титульный_ГлавныйБухгалтер" TypeName="String" HasFormula="False"/>
  <ReportValue Name="XMLTAG_Титульный_ГородРегистрацииОрганизации" TypeName="String" HasFormula="False"/>
  <ReportValue Name="XMLTAG_Титульный_Исполнитель" TypeName="String" HasFormula="False"/>
  <ReportValue Name="XMLTAG_Титульный_НаправитьОтчетВ" TypeName="String" HasFormula="False"/>
  <ReportValue Name="XMLTAG_Титульный_НомерТелефона" TypeName="String" HasFormula="False"/>
  <ReportValue Name="XMLTAG_Титульный_Организация" TypeName="String" HasFormula="False"/>
  <ReportValue Name="XMLTAG_Титульный_ОтчетныйПериод" TypeName="String" HasFormula="False"/>
  <ReportValue Name="XMLTAG_Титульный_РегНомер" TypeName="String" HasFormula="False"/>
  <ReportValue Name="XMLTAG_Титульный_РуководительОрганизации" TypeName="String" HasFormula="False"/>
  <ReportValue Name="XMLTAG_Титульный_ФискКод" TypeName="String" HasFormula="False"/>
</Section>
```

Узел титульного листа и его дочерние элементы

Линейные данные узла `<Section Name="Титульный" />`

Имя узла	Описание
XMLTAG_Титульный_ГлавныйБухгалтер	Фамилия и инициалы главного бухгалтера
XMLTAG_Титульный_ГородРегистрацииОрганизации	Город регистрации экономического агента
XMLTAG_Титульный_Исполнитель	Фамилия и инициалы ответственного исполнителя отчета
XMLTAG_Титульный_НаправитьОтчетВ	Код АТЕ, для указания территориального представительства ведомства в которое необходимо предоставить отчет
XMLTAG_Титульный_НомерТелефона	Номер телефона ответственного исполнителя
XMLTAG_Титульный_Организация	Наименование организации (экономического агента)
XMLTAG_Титульный_ОтчетныйПериод	Строковое представление отчетного периода
XMLTAG_Титульный_РегНомер	Регистрационный номер экономического агента
XMLTAG_Титульный_РуководительОрганизации	Фамилия и инициалы руководителя предприятия (экономического агента)
XMLTAG_Титульный_ФискКод	Фискальный код экономического агента

Коды АТЕ, использующиеся в ГИС «Электронная отчетность»:

Код	АТЕ
02	г. Тирасполь
03	г. Бендеры
04	г. Рыбница и Рыбницкий район
05	г. Днестровск
06	г. Слободзея и Слободзейский район
07	г. Дубоссары и Дубоссарский район
08	г. Григориополь и Григориопольский район
09	г. Каменка и Каменский район

Данные листа «Технический»

Узел `<Section Name="Технический" />` содержит обязательные параметры отчета ([линейные данные](#)) и, для некоторых типов отчетов, может содержать набор данных ([табличные данные](#)) для экспорта во внешние информационные системы. Значения атрибута `Name` является постоянным.

```
<Section Name="Технический">
  <ReportValue Name="XMLTAG_Технический_Execute_Report_Finalizer_Macros" TypeName="String" HasFormula="False"/>
  <ReportValue Name="XMLTAG_Технический_Report_Type" TypeName="String" HasFormula="False"/>
  <ReportValue Name="XMLTAG_Технический_Report_Version_Value" TypeName="String" HasFormula="False"/>
  <ReportValue Name="XMLTAG_Технический_Reporting_Period_End" TypeName="DateTime" HasFormula="False"/>
  <ReportValue Name="XMLTAG_Технический_Reporting_Period_Start" TypeName="DateTime" HasFormula="False"/>
  <ReportValue Name="XMLTAG_Технический_Target_Office" TypeName="Double" HasFormula="False"/>
  + <ReportTable Name="XMLTAG_Export_SNRN_2_SFRQ_4_SLRQ_1_TTRRN_4">
</Section>
```

Узел технического листа и его дочерние элементы

Линейные данные узла `<Section Name="Технический" />`

Значение атрибута <code>Name</code>	Описание
XMLTAG_Технический_Report_Type	Идентификатор типа отчета
XMLTAG_Технический_Report_Version_Value	Значение версии шаблона отчета
XMLTAG_Технический_Reporting_Period_End	Дата окончания отчетного периода
XMLTAG_Технический_Reporting_Period_Start	Дата начала отчетного периода
XMLTAG_Технический_Target_Office	Идентификатор офиса назначения

Для форм отчетности предоставляемых в НИ узел `<Section Name="Технический" />` в обязательном порядке включает в себя дочерний элемент с [табличной структурой](#), который содержит данные для экспорта во внешние информационные системы Министерства финансов. Структура табличных данных для экспорта более подробно описана в разделе «[Данные для экспорта](#)».

Данные для экспорта

Одним из дочерних элементов узла `<Section Name="Технический" />` в отчетах предоставляемых в НИ является узел `<ReportTable Name="XMLTAG_Export_SNRN_2_SFRQ_4_SLRQ_1_TTRRN_4" />`, значение атрибута `Name` является постоянным в рамках системы электронной отчетности и уникально в каждом наборе XML-данных отчета.

```
<ReportTable Name="XMLTAG_Export_SNRN_2_SFRQ_4_SLRQ_1_TTRRN_4">
  - <Row>
    <ReportValue Name="XMLTAG_ТипПолучателя" TypeName="String" HasFormula="False"/>
    <ReportValue Name="XMLTAG_НачалоПериода" TypeName="DateTime" HasFormula="False"/>
    <ReportValue Name="XMLTAG_КонецПериода" TypeName="DateTime" HasFormula="False"/>
    <ReportValue Name="XMLTAG_КодРаздела" TypeName="Double" HasFormula="False"/>
    <ReportValue Name="XMLTAG_Сумма" TypeName="Double" HasFormula="False"/>
  </Row>
</ReportTable>
```

Структура табличных данных для экспорта

Как было указано в разделе «[Табличные данные](#)», количество дочерних элементов узла с табличной структурой, то есть строк (`<Row />`), не ограничено, тогда как количество линейных параметров в каждой строке и значения атрибутов `Name` для каждого параметра постоянны.

Линейные данные строк таблицы экспорта данных:

Имя узла	Описание
XMLTAG_ТипПолучателя	Тип бюджета (Р – республиканский, М – местный, П – Пенсионный фонд)
XMLTAG_НачалоПериода	Дата начало отчетного периода
XMLTAG_КонецПериода	Дата окончания отчетного периода
XMLTAG_КодРаздела	Код бюджетной классификации
XMLTAG_Сумма	Сумма начисления

Пример XML-данных отчета

```
<Root>
  <ReportData Id="signed">
    <Section Name="25,0%-1">
      <ReportValue Name="XMLTAG_25_шаблон_ВозмещеноИзФонда" TypeName="Empty" />
      <ReportValue Name="XMLTAG_25_шаблон_ЗачтеноЗа1" TypeName="Empty" />
      <ReportValue Name="XMLTAG_25_шаблон_ЗачтеноЗа2" TypeName="Empty" />
      <ReportValue Name="XMLTAG_25_шаблон_Направление_финансирования" HasFormula="False" TypeName="Double">1</ReportValue>
      <ReportValue Name="XMLTAG_25_шаблон_НачисленоЗа1" TypeName="Empty" />
      <ReportValue Name="XMLTAG_25_шаблон_НачисленоЗа2" TypeName="Empty" />
      <ReportTable Name="XMLTAG_25_шаблон_НеоблагаемыеДоходы_SNRN_2_SFRQ_3_SLRQ_1_TTRRN_3" />
      <ReportTable Name="XMLTAG_25_шаблон_ОбъектНалогообложенияНеУчитываетсяВФондЗП_SNRN_2_SFRQ_3_SLRQ_1_TTRRN_3" />
      <ReportTable Name="XMLTAG_25_шаблон_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_SNRN_2_SFRQ_3_SLRQ_1_TTRRN_3">
        <Row>
          <ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_1" HasFormula="False" TypeName="String">2.1</ReportValue>
          <ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_2" HasFormula="False" TypeName="Double">4</ReportValue>
          <ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_3" HasFormula="True" TypeName="String">Заработная плата лиц, принятых на
          работу по совместительству из других организаций (внешние совместители) в денежной и натуральной форме, а также премии, надбавки, доплаты и иные
          стимулирующие выплаты, связанные с выполнением трудовых обязанностей, выплаты компенсирующего характера, связанные с условиями труда и режимом
          работы</ReportValue>
          <ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_4" HasFormula="False" TypeName="Double">0</ReportValue>
          <ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_5" HasFormula="False" TypeName="String">X</ReportValue>
        </Row>
      </ReportTable>
    </Section>
  </ReportData>
</Root>
```

```
<ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_6" HasFormula="True" TypeName="Double">0</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_7" HasFormula="True" TypeName="Double">0</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_8" HasFormula="True" TypeName="Double">0</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_9" HasFormula="True" TypeName="Double">0</ReportValue>
</Row>
<Row>
<ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_1" HasFormula="False" TypeName="String">2.1</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_2" HasFormula="False" TypeName="Double">5</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_3" HasFormula="True" TypeName="String">Вознаграждение, гонорар других
лиц нечисленного состава, с которыми не были заключены трудовые договоры или договоры гражданско-правового характера, в частности, за переводы,
консультации, публикацию статей, выступления по радио и телевидению, чтение лекций, ремонт инвентаря, побелку, покраску, работы по экспертизе и другие
(пункт исключен)</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_4" HasFormula="False" TypeName="Double">0</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_5" HasFormula="False" TypeName="String">X</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_6" HasFormula="True" TypeName="Double">0</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_7" HasFormula="True" TypeName="Double">0</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_8" HasFormula="True" TypeName="Double">0</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_9" HasFormula="True" TypeName="Double">0</ReportValue>
</Row>
<Row>
<ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_1" HasFormula="False" TypeName="String">2.1</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_2" HasFormula="False" TypeName="Double">6</ReportValue>
```

<ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_3" HasFormula="True" TypeName="String">Заработная плата работников, состоящих в штате организации в денежной и натуральной форме, а также премии, надбавки, доплаты и иные стимулирующие выплаты, связанные с выполнением трудовых обязанностей, выплаты компенсирующего характера, связанные с условиями труда и режимом работы, оплата за внутреннее совместительство</ReportValue>

<ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_4" HasFormula="False" TypeName="Double">0</ReportValue>

<ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_5" HasFormula="False" TypeName="String">X</ReportValue>

<ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_6" HasFormula="True" TypeName="Double">0</ReportValue>

<ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_7" HasFormula="True" TypeName="Double">0</ReportValue>

<ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_8" HasFormula="True" TypeName="Double">0</ReportValue>

<ReportValue Name="XMLTAG_ОбъектНалогообложенияУчитываетсяВФондЗП_9" HasFormula="True" TypeName="Double">0</ReportValue>

</Row>

</ReportTable>

<ReportValue Name="XMLTAG_25_шаблон_СтавкаЕсн" HasFormula="False" TypeName="String">25,0%</ReportValue>

</Section>

<Section Name="Технический">

<ReportTable Name="XMLTAG_Export_SNRN_2_SFRQ_4_SLRQ_1_TTRRN_4">

<Row>

<ReportValue Name="XMLTAG_ТипПолучателя" HasFormula="False" TypeName="String">П</ReportValue>

<ReportValue Name="XMLTAG_НачалоПериода" HasFormula="False" TypeName="DateTime">01/01/2020 00:00</ReportValue>

<ReportValue Name="XMLTAG_КонецПериода" HasFormula="False" TypeName="DateTime">01/31/2020 00:00</ReportValue>

<ReportValue Name="XMLTAG_КодРаздела" HasFormula="False" TypeName="Double">6130100</ReportValue>

<ReportValue Name="XMLTAG_Сумма" HasFormula="False" TypeName="Double">0</ReportValue>

</Row>

```
<Row>
  <ReportValue Name="XMLTAG_ТипПолучателя" HasFormula="False" TypeName="String">П</ReportValue>
  <ReportValue Name="XMLTAG_НачалоПериода" HasFormula="False" TypeName="DateTime">01/01/2020 00:00</ReportValue>
  <ReportValue Name="XMLTAG_КонецПериода" HasFormula="False" TypeName="DateTime">01/31/2020 00:00</ReportValue>
  <ReportValue Name="XMLTAG_КодРаздела" HasFormula="False" TypeName="Double">6110108</ReportValue>
  <ReportValue Name="XMLTAG_Сумма" HasFormula="False" TypeName="Double">0</ReportValue>
</Row>
<Row>
  <ReportValue Name="XMLTAG_ТипПолучателя" HasFormula="False" TypeName="String">П</ReportValue>
  <ReportValue Name="XMLTAG_НачалоПериода" HasFormula="False" TypeName="DateTime">01/01/2020 00:00</ReportValue>
  <ReportValue Name="XMLTAG_КонецПериода" HasFormula="False" TypeName="DateTime">01/31/2020 00:00</ReportValue>
  <ReportValue Name="XMLTAG_КодРаздела" HasFormula="False" TypeName="Double">6110302</ReportValue>
  <ReportValue Name="XMLTAG_Сумма" HasFormula="False" TypeName="Double">0</ReportValue>
</Row>
<Row>
  <ReportValue Name="XMLTAG_ТипПолучателя" HasFormula="False" TypeName="String">П</ReportValue>
  <ReportValue Name="XMLTAG_НачалоПериода" HasFormula="False" TypeName="DateTime">01/01/2020 00:00</ReportValue>
  <ReportValue Name="XMLTAG_КонецПериода" HasFormula="False" TypeName="DateTime">01/31/2020 00:00</ReportValue>
  <ReportValue Name="XMLTAG_КодРаздела" HasFormula="False" TypeName="Double">6110205</ReportValue>
  <ReportValue Name="XMLTAG_Сумма" HasFormula="False" TypeName="Double">0</ReportValue>
</Row>
<Row>
```

```
<ReportValue Name="XMLTAG_ТипПолучателя" HasFormula="False" TypeName="String">P</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_НачалоПериода" HasFormula="False" TypeName="DateTime">01/01/2020 00:00</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_КонецПериода" HasFormula="False" TypeName="DateTime">01/31/2020 00:00</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_КодРаздела" HasFormula="False" TypeName="Double">4100200</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_Сумма" HasFormula="False" TypeName="Double">0</ReportValue>
</Row>
</ReportTable>
<ReportValue Name="XMLTAG_Технический_Execute_Report_Finalizer_Macros" HasFormula="False" TypeName="String">1</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_Технический_Report_Type" HasFormula="False" TypeName="String">ECH</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_Технический_Report_Version_Value" HasFormula="False" TypeName="String">8</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_Технический_Reporting_Period_End" HasFormula="False" TypeName="DateTime">01/31/2020 00:00</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_Технический_Reporting_Period_Start" HasFormula="False" TypeName="DateTime">01/01/2020 00:00</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_Технический_Target_Office" HasFormula="False" TypeName="Double">1</ReportValue>
</Section>
<Section Name="Титульный">
<ReportValue Name="XMLTAG_Титульный_ГлавныйБухгалтер" HasFormula="False" TypeName="String" />
<ReportValue Name="XMLTAG_Титульный_ГородРегистрацииОрганизации" HasFormula="False" TypeName="String">г. Тирасполь</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_Титульный_Исполнитель" HasFormula="False" TypeName="String">Сорочан А.А.</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_Титульный_НаправитьОтчетВ" HasFormula="False" TypeName="String">02</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_Титульный_НомерТелефона" HasFormula="False" TypeName="String">533 1-23-45</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_Титульный_Организация" HasFormula="False" TypeName="String">ООО "ПОМАШКА"</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_Титульный_ОтчетныйПериод" HasFormula="False" TypeName="String">За Январь, 2020 года</ReportValue>
```

```
<ReportValue Name="XMLTAG_Титульный_ПерНомер" HasFormula="False" TypeName="String">09-999-9999</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_Титульный_РуководительОрганизации" HasFormula="False" TypeName="String">Сорочан А.А.</ReportValue>
<ReportValue Name="XMLTAG_Титульный_ФискКод" HasFormula="False" TypeName="String">0299999999</ReportValue>
</Section>
</ReportData>
<ds:Signature xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#" Id="Signature-b13671fe-1880-402d-b7a0-9769c83b109a">
  <ds:SignedInfo>
    <ds:CanonicalizationMethod Algorithm="http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315" />
    <ds:SignatureMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmldsig-more#rsa-sha256" />
    <ds:Reference Id="Reference-9d57fbe6-d180-475a-92f7-281c47abc85e" URI="#signed">
      <ds:Transforms>
        <ds:Transform Algorithm="http://www.w3.org/2001/10/xml-exc-c14n#" />
      </ds:Transforms>
      <ds:DigestMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmlenc#sha256" />
      <ds:DigestValue>pGu4uuWnORs6K1kAAZTUEWEgIXhQidYjL+GjHuPpdeo=</ds:DigestValue>
    </ds:Reference>
    <ds:Reference Id="ReferenceKeyInfo" URI="#KeyInfo-Signature-b13671fe-1880-402d-b7a0-9769c83b109a">
      <ds:Transforms>
        <ds:Transform Algorithm="http://www.w3.org/2001/10/xml-exc-c14n#" />
      </ds:Transforms>
      <ds:DigestMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmlenc#sha256" />
      <ds:DigestValue>y8G1OVgvFGoayNXQfPI2MR71hW1bCZedhP6jjKialRI=</ds:DigestValue>
    </ds:Reference>
  </ds:SignedInfo>
</ds:Signature>
```


WCzA5LTk5OS05OTk5ADBTBgNVHSAETDBKMEgGCisGAQQBg4sBAQEwOjA4BggrBgEFBQcCARYsaHR0cDovL2NhLmFncm9wcm9tYmFuay5jb20vcGtpL3BvbGljaWVzLmh0bWwwDQYJKoZIhvcNAQELBQADggEBAFQDxdRkz+pACCDqHyCvhRSCzOAXTLnldpy/R/JRbfJTtGcGaRx6EUvOAWuSMNCxYHc9rlZdTin/+rHPiJyWi2gtq03UqZyOl8nb4JGv3Rzq56jauw+9C2j4lWIkxuVKI8A21CQAK+rnmrtnPD+1v4RGMsiwxaaO/TGOEQ4ijWJRsuslID6sb12E3lFeSJMba4hVJ9Ypgz1rk4/Ef5jm3YmostF0N0VpQq1TRW0Zk+OT9GPhh85bLqQsfwORl3brY2DcXV/AXopmXxTh8Mk5zllNe6/7OtwntkclBqC4hfOq9oOTTP4ChKaFrF85XqSwWjGS37lGYxDJiQEHLmRLcg=</ds:X509Certificate>

</ds:X509Data>

<ds:KeyValue>

<ds:RSAKeyValue>

<ds:Modulus>s0qqG/3gD55lhAOxvqiAwKBu0ZBF7iGdx31smqFRoM1lx8cm0DfK8XIXqD89a2J8p1yxmXLkPoCxFfw7ZmGv7dGwxJbDvcTzvUWe+SnoMM663MrCHIDJqTrkbGanpBKgqEY5zOwtzWIGUu58nX2bhPcTj9p0VLUhehmeLyL7PICxO+h17lc9t5NIU0qBdz6lH6G7pVE7shFpS4SZkeJNZ61uc2Convo9Fh3OjsTmLGKn0+9q9QGio2n8hmgvuLCmHbc2tpmAQDhHYZlivfA4XNYIXis1dHmOf4GG+TX5QXKaKwWTmY2R2e/SWwYINr2RBsOOIUq+YniCicXe3OVyvQ==</ds:Modulus>

<ds:Exponent>AQAB</ds:Exponent>

</ds:RSAKeyValue>

</ds:KeyValue>

</ds:KeyInfo>

<ds:Object Id="XadesObjectId-2959e850-f2d4-4b3f-ac00-5743a265615d">

<xades:QualifyingProperties xmlns:xades="http://uri.etsi.org/01903/v1.3.2#" Id="QualifyingProperties-7379be9d-8cc7-4f88-a397-f0cbe9c668b8" Target="#Signature-b13671fe-1880-402d-b7a0-9769c83b109a">

<xades:SignedProperties Id="SignedProperties-Signature-b13671fe-1880-402d-b7a0-9769c83b109a">

<xades:SignedSignatureProperties>

<xades:SigningTime>2020-07-20T14:45:26+03:00</xades:SigningTime>

<xades:SigningCertificate>

<xades:Cert>

<xades:CertDigest>

<ds:DigestMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmlenc#sha256" />

```
<ds:DigestValue>gH8ITdbRixL1x+Ue2OhRv9jDI6hA8J6Va4IldZlo6Y=</ds:DigestValue>
</xades:CertDigest>
<xades:IssuerSerial>
  <ds:X509IssuerName>CN=Test CA, OU=Developers, O=Agroprombank CJSC</ds:X509IssuerName>
  <ds:X509SerialNumber>2564585699334490675404421712216975129396117793</ds:X509SerialNumber>
</xades:IssuerSerial>
</xades:Cert>
</xades:SigningCertificate>
</xades:SignedSignatureProperties>
<xades:SignedDataObjectProperties>
  <xades:DataObjectFormat ObjectReference="#Reference-9d57fbe6-d180-475a-92f7-281c47abc85e">
    <xades:MimeType>text/xml</xades:MimeType>
    <xades:Encoding>UTF-8</xades:Encoding>
  </xades:DataObjectFormat>
</xades:SignedDataObjectProperties>
</xades:SignedProperties>
<xades:UnsignedProperties>
  <xades:UnsignedSignatureProperties>
    <xades:SignatureTimeStamp Id="SignatureTimeStamp-Signature-b13671fe-1880-402d-b7a0-9769c83b109a">
      <ds:CanonicalizationMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/10/xml-exc-c14n#" />
      <xades:EncapsulatedTimeStamp Encoding="http://uri.etsi.org/01903/v1.2.2#DER" Id="SignatureTimeStamp-6e80d45f-c4b7-4708-ac3a-76a67df72af8">MIAGCSqGSib3DQEHAqCAMIIOHwiBAzENMAsGCWCGSAFIAwQCATCCARwGCyqGSib3DQJEAEEOIIB
CwSCAQcwggEDAgEBBgtghkgBhvFAQcXAzAxMAOGCWCWGSAFIAwQCAQUABCC6/kbbyzTX4BTd9eh+
```

3R+7WonpWbbZLRe69z0g8XkiAwIVAPnOhNtEpcHdKp8GAEmTp7bK4c9wGA8yMDIwMDcyMDExNDUz
MVowAwIBHglICNgsu4yfAnqggYakgYmWgYAxCzAJBgNVBAYTAIVTMR0wGwYDVQQKEXRTeW1hbnRI
YyBDb3Jwb3JhdGlvbjEfmB0GA1UECXMWU3ltYW50ZWVHJ1c3QgTmV0d29yazExMC8GA1UEAxMo
U3ltYW50ZWVHJ1c3QgTmV0d29yazExMC8GA1UEAxMoU3ltYW50ZWVHJ1c3QgTmV0d29yazExMC8GA1UEAxMo
AhB7BbHUSWhRRPFIJidKcGZ0SMA0GCSqGSIb3DQEBCwUAMIG9MQswCQYDVQQGEwJVUzEXMBUGA1UE
ChMOVmVyaVNPZ24sIEluYy4xHzAdBgNVBAsTFiZlcmITaWduIFRydXN0IE5ldHdvcmsxOjA4BgNV
BAstMShjKSAyMDA4IFZlcmITaWduLCBJbmMuIC0gRm9yIGF1dGhvcml6ZWQgdXNlIG9ubHkxODA2
BgNVBAMTL1ZlcmITaWduIFVuaXZlcnNhbcSb290IENlcnRpZmljYXRpb24gQXV0aG9yaXR5MB4X
DTE2MDExMjAwMDAwMFoXDTMxMDExMTIzNTk1OVowdzELMAkGA1UEBhMCVVMxHTAbBgNVBAoTFFN5
bWFudGVjIENvcnBvcmluZmFuZm9uMR8wHQYDVQQLEExZTeW1hbnRIYyBUcnVzdCBOZXR3b3JrMSgwJgYD
VQQDEx9TeW1hbnRIYyBTSEYyNTYgVGlZVN0YW1waW5nIENBMIIBljANBgkqhkiG9w0BAQEFAAOc
AQ8AMIIBCgKCAQEAu1mdWVVPnYxyXRqBoutV87ABrTxxrDKPBWuGmicAMpdqTclFEspu8LZKbku
7GOz4c8/C1aQ+GlbFuumb+Lef15tQDjUkQbnQXx5HMvLrRu/2JWR8/DubPitljkuF8EnuHg5xYSI
7e2vh47Ojcdt6tKYtTofHjmdw/SaqPSE4cTRfHHGBim0P+SDDSBdewg+TfkKzNJ/8o71PWym0vh
iJka9cDpMxTW38eA25Hu/rySV3J39M2ozP4J9ZM3vpWlasXc9LFL1M7oCZFftYR5NYp4rBkyjyPB
MkEbWQ6pPrHM+dYr77fY5NUdbRE6kvaTyZjSO67Uw7UNpeGeMWhNwIDAQABo4IBdzCCAXMwDgYD
VR0PAQH/BAQDAgEGMBIGA1UdEwEB/wQIMAYBAf8CAQAwZgYDVROgBF8wXTBbBgtghkgBhvHFAQcX
AzBMMCMGCCsGAQUFBwIBFhdodHRwczovL2Quc3ltY2luY29tL2NwczAlBggrBgEFBQcCAjAZGhdo
dHRwczovL2Quc3ltY2luY29tL3JwYTAuBggrBgEFBQcBAQQiMCAwHgYIKwYBBQUHMAGGEmh0dHA6
Ly9zLnN5bWNkLmNvbTA2BgNVHR8ELzAtMCugKaAnhiVodHRwOi8vcy5zeW1jYi5jb20vdW5pdmVy
c2FsLXJvb3QuY3J5SjMBMGA1UdJQQMMAoGCCsGAQUFBwMIMCgGA1UdEQQhMB+kHTAbMRkwFwYDVQQD
ExBUaW1U3RhbXAtMjA0OC0zMB0GA1UdDgQWBBSvY9bKo06FcuCnvEHZKaI4f4B1YjAfbgNVHSME

GDAWgBS2d/ppSEefUxLVwuoHMnYH0ZchGTANBgkqhkiG9w0BAQsFAAOCAQEadeqwLdU0GVwyrF4O
4dRPpnpjBb9fq3dxP86HlgYj3p48V5kApreZd9KLZVmSEcTAq3R5hF2YgVgaYGY1dcfL4l7wJ/RyR
R8ni6i0D+8yQL9YKbE4z7Na0k8hMkGNIOUAhxN3WbomYPLWYI+ipBrCjY9TV0GQL+EeTU7cyhB4
bEJu8LbF+GFcUvVO9muN90p6vvPN/QPX2fYDqA/jU/cKdezGdS6qZoUEmbf4Blfhxg726K/a7JsY
H6q54zoAv86KIMsB257HOLsPUqvr45QDYApNoP4nbRQy/D+XQOG/mYnb5DkUvdrk08PqK1qzlVhV
BH3HmuwjA42FKtL/rqlhgTCCBUswggQzoAMCAQICEHvU5a+6zAc/oQEjBCJBTRlWdQYJKoZlHvcN
AQELBQAwdzELMAkGA1UEBhMCVVMxHTAbBgNVBAoTFFN5bWFudGVjIENvcnBvcnF0aW9uMR8wHQYD
VQQLExZTeW1hbnRIYyBUcVzdCBOZXR3b3JrMSgwJgYDVQQDEx9TeW1hbnRIYyBTSEEyNTYgVGl
ZVN0YW1waW5nIENBMB4XDTE3MTIyMzAwMDAwMFoXDTE1MDMyMjIzNTk1OVowgYAxZAJBgNVBAYT
AIVTMR0wGwYDVQQKExRTeW1hbnRIYyBDb3Jwb3JhdGlvbjEfmBOGA1UECXMWU3ltYW50ZWMeVHJ1
c3QgTmV0d29yazExMC8GA1UEAxMoU3ltYW50ZWMeU0hBMjU2IFRpbWVtdGFtcGluZyBTaWduZXI
LSBHMzCCASlwDQYJKoZlHvcNAQEBBQADggEPADCCAQoCggEBAK8OiqR43L9pe1QXcUcJvY08gfh0
FXdnkz93k4Cnkt29uU2PmXVJCBtMPndHYPPydkM05tForkjUCNlqq+pwsb0ge2PLUaJcJ4G3JR
PcgJiCYIOvn6QyN1R3AMs19bjwgdckhXZU2vAjx9/TdMjiTP+UspvNZI8uA3hNN+RDJqgoYbFVh
V9HxAizEtavybCPSnw0PGWythWJp/U6FwYpSMatb2MI0UuNXbCK/VX9vygarP0q3InZl7Ow28paV
gSYs/buYqgE4068IQsJU/ApV4VYXuqFSEehh+XetNMmsntAU1h5jllxBk2UA0XEzjwD7LcA8joi
xbRv5e+wipsCAwEAAaOCCaccwggHDMawGA1UdEwEB/wQCMAAwZgYDVROgBF8wXTBbBgtghkgBhvF
AQcXAZBMMCMGCCsGAQUFBwIBFhdodHRwczovL2Quc3ltY2luY29tL2NwczAlBggrBgEFBQcCAjAZ
GhdodHRwczovL2Quc3ltY2luY29tL3JwYTBABgNVHR8EOTA3MDWgM6Axhi9odHRwOi8vdHMtY3Js
LndzLnN5bWFudGVjLmNvbS9zaGEyNTYtdHNzLWNhLmNybDAwBGNVHSubAf8EDDAKBggrBgEFBQcD
CDAOBgNVHQ8BAf8EBAMCB4AwdwYIKwYBBQUHAQEeazBpMCoGCCsGAQUFBzABhh5odHRwOi8vdHMt
b2NzcC53cy5zeW1hbnRIYy5jb20wOwYIKwYBBQUHMAKGL2h0dHA6Ly90cy1haWEud3Muc3ltYW50

ZWMuY29tL3NoYT11Ni10c3MtY2EuY2VyMCGA1UdEQQhMB+kHTAbMRkwFwYDVQQDExBUaW1lU3Rh
bXAtMjA0OC02MB0GA1UdDgQWBBSIEwGpn4XMG24WHI87Map5NgB7HTAfBgNVHSMEGDAWgBSvY9bK
o06FcuCnvEHZkaI4f4B1YjANBgkqhkiG9w0BAQsFAAOCAQEARp6v8LiiX6KZSM+oJ0shzbK5pnJw
Yy/jVSI7OUZO535IBliLvFeKkg0I2BC6NiT6Cnv7O9Niv0qUFeaC24pUbf8o/mfPcT/mMwnZolkQ
9B5K/mXM3tRr41IpdQBKK6XMy5voqU33tBdZkkHDTz+G5vbAf0Q8RIwXWuOkO9VpJtUhfEGA35i
rLdOLhWa5Zwjr1sR6nGpQfkNeTiqoQ3PtLHaPpp6xyLFdM3fRwmGxPyRjblblumFCOjd6nRgbcI
VnoNyERY3Ob5SBS5b/eAL13sZgUchQk38cRLB8AP8NLFMZnHMweBqOQX1xUiz7jM1uCD8W3hgJO
cZ/pZkU/djGCAlowggJWAgEBMIGLMHcxCzAJBgNVBAYTAIVTMR0wGwYDVQQKEXRteW1hbnRIYyBD
b3Jwb3JhdGlvbjEfmB0GA1UECXMWU3ltYW50ZWMgVHJ1c3QgTmV0d29yazEoMCMYGA1UEAxMfU3lt
YW50ZWMgU0hBMjU2IFRpbWVtdGFtcGluZyBDQQIQe9Tlr7rMBz+hASMEIkFNEjALBglghkgBZQME
AgGggaQwGgYJKoZIhvcNAQkDMQ0GCyqGSib3DQJEAEEMBwGCSqGSib3DQJEJBTEPFw0yMDA3MjAx
MTQ1MzFaMCM8GCSqGSib3DQJEJBDEiBCAGKieVig7uRoH0UMWSI8wDOI+XWLYj8Qf/OZjLM9aP0zA3
Bgsqhkig9w0BCRACLzEoMCMYwJDAiBCDEdM52AH0COU4NpeTefBTGgPniggE8/vZT7123H99h+DAL
BkgqhkiG9w0BAQEAEggEAai+ER52RdRDYeKpxrD6lelNHpdZn6eUEog2WQ6Gzpey1kfwOWvk+xeJi
78H2dOfLIIMfMzO7ac+MBWHeJjvdroi2oZKWDUmyJ+LaCb/d6lzAHlr5Nn9drTz67Mz+QyHFIRZn
4Wj1QuTxiVw0CxcwMPSIAqmhS8oBmv8y0Z/Orj8kiqtVKjzbtceb0MtyZGbes/Guc0eikgkMs8Vpk
lpHtwN2N05A29MwWzPeyQjx6sj4GcLmYOdDSkvlA8TSIRbrPQnY+fsl/cm3le5Sdzfp2uixK9/k
gBUkqQ9ZhvzQMZbi8AbRgNyKRR0xfgYhWOMKm6Nas8uNJailyAmwX9DNiQAAAAA=</xades:EncapsulatedTimeStamp>
</xades:SignatureTimeStamp>
</xades:UnsignedSignatureProperties>
</xades:UnsignedProperties>
</xades:QualifyingProperties></ds:Object></ds:Signature></Root>

