

1. Налоговая декларация (расчет) по экологическому налогу за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух

1.1 Описание элементов электронной налоговой декларации

Название элементов декларации	Сокращенное название элемента XML-документа декларации	Тип	Примечание
Корневой элемент	VybrosyAtmosfera		
Код ИМНС	kodIMNS	C(3)	
УНП	UNP	C(9)	
номер квартала	period	N(1)	
Год	year	N(4)	
Признак внесения изменения и (или) дополнения в налоговую декларацию	utochRaschet	C(1)	
тип декларации	term_type	N(1)	Возможные значения: 2- кварталный 6 - годовой
Инспекция МНС наименование района, города, района в городе	VybrosyAtmosfera_v1_f001	C(300)	
сведения о плательщике	VybrosyAtmosfera_v1_f002		
наименование плательщика	VybrosyAtmosfera_v1_f002_s1	C(500)	
адрес плательщика	VybrosyAtmosfera_v1_f002_s2	C(300)	
фамилия ответственного лица, тел.	VybrosyAtmosfera_v1_f002_s3	C(100)	
Тип отчета:	VybrosyAtmosfera_v1_f003	N(1)	Возможные значения:

2- квартал-
ный
6 - годовой
3 - уточнен-
ный
годовой

Итого налога по всем объектам налогообложения	VybrosyAtmosfera_v1_t004	
Всего	VybrosyAtmosfera_v1_t004 _r1c1	N(,2)
по сроку 22 апреля	VybrosyAtmosfera_v1_t004 _r1c2	N(,2)
по сроку 22 июля	VybrosyAtmosfera_v1_t004 _r1c3	N(,2)
по сроку 22 октября	VybrosyAtmosfera_v1_t004 _r1c4	N(,2)
по сроку 22 января года, следующего за отчетным годом	VybrosyAtmosfera_v1_t004 _r1c5	N(,2)
Раздел I. Расчет налога	VybrosyAtmosfera_v1_15i	
Инспекция МНС по _____	VybrosyAtmosfera_v1_15i_f 001	C
код инспекции МНС	VybrosyAtmosfera_v1_15i_f 001	C
Таблица декларации	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t 003	
Наименование загрязняющих веществ (с указанием класса опасности)	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t 003_ric2	C
Установленный годовой лимит выброса, тонн	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t 003_ric3	N(,)
Фактически сброшено, тонн		
с начала года		
всего	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t 003_ric4	N(,)

(до 2011) в пределах лимита	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t N(,) 003_ric5
(до 2011) сверх лимита	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t N(,) 003_ric6
Фактически сброшено, тонн в налоговом периоде в пределах лимита	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t N(,) 003_ric7
(до 2011) сверх лимита	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t N(,) 003_ric8
(до 2011) Объем выбросов, подлежащих налогообложению в налоговом периоде, тонн	
(до 2011) В пределах лимита	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t N(,) 003_ric9
(до 2011) сверх лимита	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t N(,) 003_ric10
Ставка налога за выбросы, руб. за 1 тонну	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t N(2) 003_ric11
Коэффициент к ставке налога за сбросы	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t N(,) 003_ric12
Исчисленная сумма налога за выбросы в пределах установленного лимита	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t N(,2) 003_ric13
(до 2011)(гр.9 x гр.11 x гр.12)	
(с 2011) (гр5 x гр6 x гр7)	

(до 2011) сверх установленного лимита (гр.10 x гр.11 x гр.12 x 15)	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t N(,2) 003_ric14
Сумма льготированного налога, тыс. руб.	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t N(,2) 003_ric15
(до 2011) Сумма налога к уплате (гр.13 + гр.14 – гр.15) (с 2011) Сумма экологического налога к уплате за вычетом льготированных сумм (гр.8 - гр.9)	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t N(,2) 003_ric16
ИТОГО: Сумма налога за сбросы в пределах лимита (до 2011) ИТОГО: Сумма налога за сбросы сверх лимита	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t N(,2) 003_rn-1c13
ИТОГО: Сумма льготированного налога, тыс. руб.	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t N(,2) 003_rn-1c14
ИТОГО: Сумма налога к уплате	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t N(,2) 003_rn-1c15
В том числе доначисленная (уменьшенная) сумма налога по актам проверок	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t N(,2) 003_rn-1c16
Сумма налога к уплате (до 2011) (гр.13 + гр.14 – гр.15) (с 2011) (гр.8 - гр.9)	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t N(,2) 003_rnc16
По сроку 22 апреля	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t 004
20__ г.	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t N() 004_r1c3

указать сумму налога	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t N(,2)
22 июля	004_r1c4
20__ г.	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t N()
указать сумму налога	004_r2c3
22 октября	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t N(,2)
20__ г.	004_r2c4
указать сумму налога	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t N(,2)
22 января	004_r3c3
20__ г.	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t N()
(год, следующий за	004_r3c4
отчетным годом)	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t N(,2)
указать сумму налога	004_r4c3
Разрешение на	VybrosyAtmosfera_v1_15i_t N(,2)
выбросы	004_r4c4
загрязняющих	
веществ в	
атмосферный воздух	
№ _____	VybrosyAtmosfera_15i_v1_f C
от _____	005
действительно до	VybrosyAtmosfera_15i_v1_f D
_____	006
Разрешение на	VybrosyAtmosfera_15i_v1_f D
выбросы	007
загрязняющих	
веществ в	
атмосферный воздух	
№ _____	VybrosyAtmosfera_v1_ C
от _____	15i_18i_f001
действительно до	VybrosyAtmosfera_v1_ D
_____	15i_18i_f002
	VybrosyAtmosfera_v1_ D
	15i_18i_f003

Разрешение на выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух № _____	VybrosyAtmosfera_v1_f006	C
от _____	VybrosyAtmosfera_v1_f007	D
действительно до _____	VybrosyAtmosfera_v1_f008	D
Раздел II. Сведения о налоговых кредитах Сумма	VybrosyAtmosfera_v1_t009	
Сумма налогового кредита, предоставленного за отчетный квартал	VybrosyAtmosfera_v1_t009_r1c3	N(,2)
Сумма налогового кредита нарастающим итогом с момента его предоставления	VybrosyAtmosfera_v1_t009_r2c3	N(,2)
Сумма налогового кредита, начисленная к погашению в отчетном квартале	VybrosyAtmosfera_v1_t009_r3c3	N(,2)
Сумма налогового кредита, начисленная к погашению нарастающим итогом с момента его погашения	VybrosyAtmosfera_v1_t009_r4c3	N(,2)
Остаток суммы налогового кредита, подлежащий погашению (стр. 2 – стр. 4)	VybrosyAtmosfera_v1_t009_r5c3	N(,2)
Раздел III. Сведения о размере и составе использованных льгот	VybrosyAtmosfera_v1_t010	
Содержание льготы с указанием подпункта,	VybrosyAtmosfera_v1_t010_ric2	C

пункта, статьи, даты и номера правового акта, которым установлена		
Код льготы (заполняется инспекцией МНС)	VybrosyAtmosfera_v1_t010_ric3	C
Сумма освоенных капитальных вложений (за исключение кап.вложений фин.из бюджета)	VybrosyAtmosfera_v1_t010_ric4	N(,2)
Сумма налога, подлежащая уплате в бюджет	VybrosyAtmosfera_v1_t010_ric5	N(,2)
Сумма налога, не поступившая в бюджет в связи с использованием льготы	VybrosyAtmosfera_v1_t010_ric6	N(,2)
ИТОГО: Сумма налога, подлежащая уплате в бюджет	VybrosyAtmosfera_v1_t010_rnc5	N(,2)
ИТОГО: Сумма налога, не поступившая в бюджет в связи с использованием льготы	VybrosyAtmosfera_v1_t010_rnc6	N(,2)
Руководитель организации (индивидуальный предприниматель) или уполномоченное лицо	VybrosyAtmosfera_v1_f011	C
Сведения о суммах экологического налога за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух, подлежащего	VybrosyAtmosfera_v1_svedenia	

зачислению в
республиканский
бюджет по месту
нахождения объектов
налогообложения
Таблица

VybrosyAtmosfera_v1_sved
enia_t001

Наименование
административно-
территориальной
единицы

VybrosyAtmosfera_v1_sved C
enia_t001_ric1

Сумма налога,
подлежащая уплате,
тыс. рублей

Всего

VybrosyAtmosfera_v1_sved N(,2)
enia_t001_ric2

В том числе

по сроку 22 апреля

VybrosyAtmosfera_v1_sved N(,2)
enia_t001_ric3

по сроку 22 июля

VybrosyAtmosfera_v1_sved N(,2)
enia_t001_ric4

по сроку 22 октября

VybrosyAtmosfera_v1_sved N(,2)
enia_t001_ric5

по сроку 22 января
года, следующего за
отчетным годом

VybrosyAtmosfera_v1_sved N(,2)
enia_t001_ric6

ИТОГО

Сумма налога,
подлежащая уплате,
тыс. рублей

Всего

VybrosyAtmosfera_v1_sved N(,2)
enia_t001_rnc2

В том числе

по сроку 22 апреля

VybrosyAtmosfera_v1_sved N(,2)
enia_t001_rnc3

по сроку 22 июля

VybrosyAtmosfera_v1_sved N(,2)
enia_t001_rnc4

по сроку 22 октября	VybrosyAtmosfera_v1_sved enia_t001_rnc5	N(,2)
по сроку 22 января года, следующего за отчетным годом	VybrosyAtmosfera_v1_sved enia_t001_rnc6	N(,2)

1.2. Схема XML-документа

```

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<xsd:schema
targetNamespace="http://mns/edeclaration/xml/vybrosyatmosfera/ver1"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xsd:element name="VybrosyAtmosfera">
    <xsd:complexType>
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="VybrosyAtmosfera_v1_f001" type="xsd:string" />
        <xsd:element name="VybrosyAtmosfera_v1_f002">
          <xsd:complexType>
            <xsd:sequence>
              <xsd:element name="VybrosyAtmosfera_v1_f002_s1"
type="xsd:string"/>
              <xsd:element name="VybrosyAtmosfera_v1_f002_s2"
type="xsd:string"/>
              <xsd:element name="VybrosyAtmosfera_v1_f002_s3"
type="xsd:string"/>
            </xsd:sequence>
          </xsd:complexType>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="VybrosyAtmosfera_v1_f003">
          <xsd:simpleType>
            <xsd:restriction base="xsd:int">
              <xsd:enumeration value="2"/>
              <xsd:enumeration value="3"/>
              <xsd:enumeration value="6"/>
            </xsd:restriction>
          </xsd:simpleType>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="VybrosyAtmosfera_v1_t004" minOccurs="0">
          <xsd:complexType>
            <xsd:sequence>
              <xsd:element name="VybrosyAtmosfera_v1_t004_r1c1" >

```

```
<xsd:simpleType>
  <xsd:restriction base="xsd:decimal">
    <xsd:fractionDigits value="2"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
</xsd:element>
<xsd:element name="VybrosoyAtmosfera_v1_t004_r1c2" >
  <xsd:simpleType>
    <xsd:restriction base="xsd:decimal">
      <xsd:fractionDigits value="2"/>
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>
</xsd:element>
<xsd:element name="VybrosoyAtmosfera_v1_t004_r1c3" >
  <xsd:simpleType>
    <xsd:restriction base="xsd:decimal">
      <xsd:fractionDigits value="2"/>
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>
</xsd:element>
<xsd:element name="VybrosoyAtmosfera_v1_t004_r1c4" >
  <xsd:simpleType>
    <xsd:restriction base="xsd:decimal">
      <xsd:fractionDigits value="2"/>
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>
</xsd:element>
<xsd:element name="VybrosoyAtmosfera_v1_t004_r1c5" >
  <xsd:simpleType>
    <xsd:restriction base="xsd:decimal">
      <xsd:fractionDigits value="2"/>
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="VybrosoyAtmosfera_v1_15i" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
```

```

    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_f001" type
="xsd:string"/>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_f002" type
="xsd:string"/>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_t003">
    <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_t003_ri"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
    <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_t003_ri2"
type="xsd:string"/>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_t003_ri3"
type="xsd:decimal"/>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_t003_ri4"
type="xsd:decimal"/>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_t003_ri5"
type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_t003_ri6"
type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_t003_ri7"
type="xsd:decimal"/>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_t003_ri8"
type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_t003_ri9"
type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>
    <xsd:element
name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_t003_ri10" type="xsd:decimal"
minOccurs="0"/>
    <xsd:element
name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_t003_ri11">
    <xsd:simpleType>
    <xsd:restriction base="xsd:decimal">
    <xsd:fractionDigits value="2"/>
    </xsd:restriction>
    </xsd:simpleType>
    </xsd:element>
    <xsd:element
name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_t003_ri12" type="xsd:decimal"
minOccurs="0"/>

```

```

        <xsd:element
name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_t003_riC13">
        <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:decimal">
        <xsd:fractionDigits value="2"/>
        </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
</xsd:element>
        <xsd:element
name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_t003_riC14" minOccurs="0">
        <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:decimal">
        <xsd:fractionDigits value="2"/>
        </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
</xsd:element>
        <xsd:element
name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_t003_riC15">
        <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:decimal">
        <xsd:fractionDigits value="2"/>
        </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
</xsd:element>
        <xsd:element
name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_t003_riC16">
        <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:decimal">
        <xsd:fractionDigits value="2"/>
        </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_t003_rn-
1c13">
        <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:decimal">
        <xsd:fractionDigits value="2"/>
        </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>

```

```

        </xsd:element>
        <xsd:element name="VybrosoyAtmosfera_v1_15i_t003_rn-1c14"
minOccurs="0">
        <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:decimal">
        <xsd:fractionDigits value="2"/>
        </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="VybrosoyAtmosfera_v1_15i_t003_rn-
1c15">
        <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:decimal">
        <xsd:fractionDigits value="2"/>
        </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="VybrosoyAtmosfera_v1_15i_t003_rn-
1c16">
        <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:decimal">
        <xsd:fractionDigits value="2"/>
        </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="VybrosoyAtmosfera_v1_15i_t003_rnc16">
        <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:decimal">
        <xsd:fractionDigits value="2"/>
        </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
        </xsd:element>
        </xsd:sequence>
        </xsd:complexType>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="VybrosoyAtmosfera_v1_15i_t004">
        <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
        <xsd:element name="VybrosoyAtmosfera_v1_15i_t004_r1c3"
type="xsd:int"/>
        <xsd:element name="VybrosoyAtmosfera_v1_15i_t004_r1c4">
        <xsd:simpleType>

```

```
        <xsd:restriction base="xsd:decimal">
          <xsd:fractionDigits value="2"/>
        </xsd:restriction>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_t004_r2c3"
type="xsd:int"/>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_t004_r2c4">
      <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:decimal">
          <xsd:fractionDigits value="2"/>
        </xsd:restriction>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_t004_r3c3"
type="xsd:int"/>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_t004_r3c4">
      <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:decimal">
          <xsd:fractionDigits value="2"/>
        </xsd:restriction>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_t004_r4c3"
type="xsd:int"/>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_t004_r4c4">
      <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:decimal">
          <xsd:fractionDigits value="2"/>
        </xsd:restriction>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:element>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
  <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_15i_v1_f005"
type="xsd:string" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
  <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_15i_v1_f006"
type="xsd:date" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
  <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_15i_v1_f007"
type="xsd:date" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
```

```

    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_18i"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
    <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_18i_f001"
type="xsd:string" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_18i_f002"
type="xsd:date" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_15i_18i_f003"
type="xsd:date" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
    </xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_f006" type="xsd:string"
minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_f007" type="xsd:date"
minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_f008" type="xsd:date"
minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_t009" minOccurs="0">
    <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_t009_r1c3" >
    <xsd:simpleType>
    <xsd:restriction base="xsd:decimal">
    <xsd:fractionDigits value="2"/>
    </xsd:restriction>
    </xsd:simpleType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_t009_r2c3" >
    <xsd:simpleType>
    <xsd:restriction base="xsd:decimal">
    <xsd:fractionDigits value="2"/>
    </xsd:restriction>
    </xsd:simpleType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_t009_r3c3" >
    <xsd:simpleType>
    <xsd:restriction base="xsd:decimal">

```

```

        <xsd:fractionDigits value="2"/>
    </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
</xsd:element>
<xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_t009_r4c3" >
    <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:decimal">
            <xsd:fractionDigits value="2"/>
        </xsd:restriction>
    </xsd:simpleType>
</xsd:element>
<xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_t009_r5c3" >
    <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:decimal">
            <xsd:fractionDigits value="2"/>
        </xsd:restriction>
    </xsd:simpleType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_t010">
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_t010_ri"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
                <xsd:complexType>
                    <xsd:sequence>
                        <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_t010_ri2"
type="xsd:string"/>
                        <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_t010_ri3"
type="xsd:string"/>
                        <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_t010_ri4">
                            <xsd:simpleType>
                                <xsd:restriction base="xsd:decimal">
                                    <xsd:fractionDigits value="2"/>
                                </xsd:restriction>
                            </xsd:simpleType>
                        </xsd:element>
                        <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_t010_ri5">
                            <xsd:simpleType>
                                <xsd:restriction base="xsd:decimal">

```



```

        <xsd:fractionDigits value="2"/>
    </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
</xsd:element>
<xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_t010_riC6">
    <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:decimal">
            <xsd:fractionDigits value="2"/>
        </xsd:restriction>
    </xsd:simpleType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_t010_rnC5"
minOccurs="0">
    <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:decimal">
            <xsd:fractionDigits value="2"/>
        </xsd:restriction>
    </xsd:simpleType>
</xsd:element>
<xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_t010_rnC6"
minOccurs="0">
    <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:decimal">
            <xsd:fractionDigits value="2"/>
        </xsd:restriction>
    </xsd:simpleType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_f011" type="xsd:string"/>
<xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_svedenia"
minOccurs="0">
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_svedenia_t001" >
                <xsd:complexType>
                    <xsd:sequence>

```

```
<xsd:element name="VybroSyAtmosfera_v1_svedenia_t001_ri"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element
name="VybroSyAtmosfera_v1_svedenia_t001_ri1" type="xsd:string"/>
      <xsd:element
name="VybroSyAtmosfera_v1_svedenia_t001_ri2" >
        <xsd:simpleType>
          <xsd:restriction base="xsd:decimal">
            <xsd:fractionDigits value="2"/>
          </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
      </xsd:element>
      <xsd:element
name="VybroSyAtmosfera_v1_svedenia_t001_ri3" >
        <xsd:simpleType>
          <xsd:restriction base="xsd:decimal">
            <xsd:fractionDigits value="2"/>
          </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
      </xsd:element>
      <xsd:element
name="VybroSyAtmosfera_v1_svedenia_t001_ri4" >
        <xsd:simpleType>
          <xsd:restriction base="xsd:decimal">
            <xsd:fractionDigits value="2"/>
          </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
      </xsd:element>
      <xsd:element
name="VybroSyAtmosfera_v1_svedenia_t001_ri5" >
        <xsd:simpleType>
          <xsd:restriction base="xsd:decimal">
            <xsd:fractionDigits value="2"/>
          </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
      </xsd:element>
      <xsd:element
name="VybroSyAtmosfera_v1_svedenia_t001_ri6" >
        <xsd:simpleType>
          <xsd:restriction base="xsd:decimal">
```

```
        <xsd:fractionDigits value="2"/>
    </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element
name="VybroSyAtmosfera_v1_svedenia_t001_rnc2" >
    <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:decimal">
            <xsd:fractionDigits value="2"/>
        </xsd:restriction>
    </xsd:simpleType>
</xsd:element>
<xsd:element
name="VybroSyAtmosfera_v1_svedenia_t001_rnc3" >
    <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:decimal">
            <xsd:fractionDigits value="2"/>
        </xsd:restriction>
    </xsd:simpleType>
</xsd:element>
<xsd:element
name="VybroSyAtmosfera_v1_svedenia_t001_rnc4" >
    <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:decimal">
            <xsd:fractionDigits value="2"/>
        </xsd:restriction>
    </xsd:simpleType>
</xsd:element>
<xsd:element
name="VybroSyAtmosfera_v1_svedenia_t001_rnc5" >
    <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:decimal">
            <xsd:fractionDigits value="2"/>
        </xsd:restriction>
    </xsd:simpleType>
</xsd:element>
<xsd:element
name="VybroSyAtmosfera_v1_svedenia_t001_rnc6" >
    <xsd:simpleType>
```

```

        <xsd:restriction base="xsd:decimal">
            <xsd:fractionDigits value="2"/>
        </xsd:restriction>
    </xsd:simpleType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
<xsd:attribute name="version" type="xsd:int" fixed="1"/>
<xsd:attribute name="type" type="xsd:string"
fixed="VYBROSYATMOSFERA"/>
<xsd:attribute name="kodIMNS" type="xsd:string"/>
<xsd:attribute name="UNP" type="xsd:string"/>
<xsd:attribute name="period" type="xsd:int"/>
<xsd:attribute name="year" type="xsd:int" />
<xsd:attribute name="utochRaschet" type="xsd:boolean" />
<xsd:attribute name="term_type" type="xsd:int"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:schema>
<!--

```

Налоговая декларация (расчет) по налогу за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух

VybrosyAtmosfera_v1_f001=наименование района, города

VybrosyAtmosfera_v1_f002

VybrosyAtmosfera_v1_f002_s1=наименование организации

VybrosyAtmosfera_v1_f002_s2=адрес

VybrosyAtmosfera_v1_f002_s3=ответственное лицо

VybrosyAtmosfera_v1_f003=Тип отчета

//Итого по инспекциям

VybrosyAtmosfera_v1_t004

VybrosyAtmosfera_v1_t004_r1c1=Всего

VybrosyAtmosfera_v1_t004_r1c2=по сроку 22 апреля

VybrosyAtmosfera_v1_t004_r1c3=по сроку 22 июля

VybrosyAtmosfera_v1_t004_r1c4=по сроку 22 октября

VybrosyAtmosfera_v1_t004_r1c5=по сроку 22 января года, следующего за отчетным годом

VybrosyAtmosfera_v1_15i

VybrosyAtmosfera_v1_15i_f001=Инспекция МЧС по

VybrosyAtmosfera_v1_15i_f002=код инспекции МЧС

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t003

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t003_ri

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t003_ri2=Наименование загрязняющих веществ

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t003_ri3=Установленный годовой лимит выброса

//Фактически выброшено с начала года, тонн

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t003_ri4=всего

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t003_ri5=(до 2011) в пределах лимита

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t003_ri6=(до 2011)сверх лимита

//Фактически выброшено в отчетном квартале, тонн

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t003_ri7=в пределах лимита

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t003_ri8=(до 2011)сверх лимита

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t003_ri9=(до 2011)Объем выбросов, подлежащих налогообложению в налоговом периоде, в пределах лимита

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t003_ri10=(до 2011)Объем выбросов, подлежащих налогообложению в налоговом периоде, сверх лимита

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t003_ri11=Ставка налога за выбросы

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t003_ri12=Коэффициент к ставке налога за выбросы

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t003_ri13=Исчисленная сумма налога за выбросы, в пределах установленного лимита

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t003_ri14=(до 2011)Исчисленная сумма налога за выбросы, сверх установленного лимита

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t003_ri15=Сумма льготированного налога

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t003_ri16=Сумма налога к уплате

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t003_rn-1c13=ИТОГО - Исчисленная сумма налога за выбросы, в пределах установленного лимита

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t003_rn-1c14=(до 2011)ИТОГО - Исчисленная сумма налога за выбросы, сверх установленного лимита

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t003_rn-1c15=ИТОГО - Сумма льготированного налога

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t003_rn-1c16=ИТОГО - Сумма налога к уплате

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t003_rnc16=в том числе к доплате (уменьшению) по акту проверки

//Всего к уплате налога по инспекции МНС по сроку

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t004

\\22 апреля

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t004_r1c3=Год

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t004_r1c4=Сумма

\\22июля

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t004_r2c3=Год

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t004_r2c4=Сумма

\\22 октября

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t004_r3c3=Год

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t004_r3c4=Сумма

\\22 января

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t004_r4c3=Год

VybrosyAtmosfera_v1_15i_t004_r4c4=Сумма

//Разрешение на выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух(для каждой инспекции)

VybrosyAtmosfera_15i_v1_f005=N - номер

VybrosyAtmosfera_15i_v1_f006=от - дата

VybrosyAtmosfera_15i_v1_f007=действительно до - дата

//Разрешение на выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух(для каждой инспекции для нескольких филиалов)

VybrosyAtmosfera_v1_15i_18i_f001=N - номер

VybrosyAtmosfera_v1_15i_18i_f002=от - дата

VybrosyAtmosfera_v1_15i_18i_f003=действительно до - дата

//Разрешение на выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух

VybrosyAtmosfera_v1_f006=N - номер

VybrosyAtmosfera_v1_f007=от - дата

VybrosyAtmosfera_v1_f008=действительно до - дата

//Сведения о кредитах

VybrosyAtmosfera_v1_t009

VybrosyAtmosfera_v1_t009_r1c3=Сумма налогового кредита, предоставленного за отчетный квартал

VybrosyAtmosfera_v1_t009_r2c3=Сумма налогового кредита нарастающим итогом с момента его предоставления

VybrosyAtmosfera_v1_t009_r3c3=Сумма налогового кредита, начисленная к погашению в отчетном квартале

VybrosyAtmosfera_v1_t009_r4c3=Сумма налогового кредита, начисленная к погашению нарастающим итогом с момента его погашения

VybrosyAtmosfera_v1_t009_r5c3=Остаток суммы налогового кредита, подлежащий погашению

//Сведения о размере и составе использованных льгот

VybrosyAtmosfera_v1_t010

VybrosyAtmosfera_v1_t010_ri

VybrosyAtmosfera_v1_t010_ric2=Содержание льготы с указанием подпункта б пункта статьи

VybrosyAtmosfera_v1_t010_ric3=Код льготы

VybrosyAtmosfera_v1_t010_ric4=Сумма освоенных капитальных вложений

VybrosyAtmosfera_v1_t010_ric5=Сумма налога, подлежащая перечислению в бюджет

VybrosyAtmosfera_v1_t010_ric6=Сумма налога, не поступившая в бюджет в связи с использованием льготы

VybrosyAtmosfera_v1_t010_rnc5=ИТОГО - Сумма налога, подлежащая перечислению в бюджет

VybrosyAtmosfera_v1_t010_rnc6=ИТОГО - Сумма налога, не поступившая в бюджет в связи с использованием льготы

VybrosyAtmosfera_v1_f011=руководитель организации или уполномоченное им лицо

//Сведения о суммах экологического налога за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух,

подлежащего зачислению в республиканский бюджет по месту нахождения объектов налогообложения

VybrosyAtmosfera_v1_svedenia

VybrosyAtmosfera_v1_svedenia_t001

VybrosyAtmosfera_v1_svedenia_t001_ri

VybrosyAtmosfera_v1_svedenia_t001_ric1=Наименование административно-территориальной единицы

//Сумма налога, подлежащая уплате, тыс. рублей

VybrosyAtmosfera_v1_svedenia_t001_ric2=Всего

//в том числе

VybrosyAtmosfera_v1_svedenia_t001_ric3=по сроку 22 апреля

VybrosyAtmosfera_v1_svedenia_t001_ric4=по сроку 22 июля

VybrosyAtmosfera_v1_svedenia_t001_ric5=по сроку 22 октября

VybrosyAtmosfera_v1_svedenia_t001_ric6=по сроку 22 января года, следующего за отчетным годом

//Сумма налога, подлежащая уплате, тыс. рублей
VybroSyAtmosfera_v1_svedenia_t001_rnc2=Всего
//в том числе
VybroSyAtmosfera_v1_svedenia_t001_rnc3=по сроку 22 апреля
VybroSyAtmosfera_v1_svedenia_t001_rnc4=по сроку 22 июля
VybroSyAtmosfera_v1_svedenia_t001_rnc5=по сроку 22 октября
VybroSyAtmosfera_v1_svedenia_t001_rnc6=по сроку 22 января года,
следующего за отчетным годом

//атрибуты
name="version" = версия декларации
name="type"=тип декларации
name="kodIMNS" = Код ИМНС
name="UNP"=УНП
name="period"=период за который подаётся декларация
name="year"= год за который подаётся декларация
name="utochRaschet"=признак уточнённой налоговой декларации
name="term_type" = тип декларации (квартальный, годовой)
-->