

# 1. Информация о выполненных автомобильных перевозках пассажиров автомобилями-такси

## 1.1. Описание элементов отчёта

Название элементов отчёта	Сокращенное название элемента XML-документа отчёта	Тип	Примечание
Корневой элемент	TaxiCompanyReportXML		
Атрибуты:			
версия справки	version		
тип справки	type		
Код ИМНС	kodIMNS		
название ИМНС	imnsName		
УНП плательщика	UNP		
месяц, в котором была создана справк	period		
год, в котором была создана справка	year		
//Поля:			
дата	TaxiCompanyReport_v1_f000		
Наименование ИМНС	TaxiCompanyReport_v1_f002		
Наименование организации	TaxiCompanyReport_v1_f003		
УНП	TaxiCompanyReport_v1_row_f01		
Наименование юридического лица, получившего заказ на перевозку пассажиров автомобилем-такси	TaxiCompanyReport_v1_row_f02		
Фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется) индивидуального предпринимателя, получившего заказ на перевозку пассажиров автомобилем-такси	TaxiCompanyReport_v1_row_f03		
Государственный регистрационный знак автомобиля	TaxiCompanyReport_v1_row_f04		
Марка (модель) автомобиля	TaxiCompanyReport_v1_row_f05		
Начало работы на линии (начало смены) каждого автомобиля-такси	TaxiCompanyReport_v1_row_f06		
Исполнено заказов автомобилем-такси за смену, дата	TaxiCompanyReport_v1_row_f07		
Исполнено заказов автомобилем-такси за смену, всего	TaxiCompanyReport_v1_row_f08		
в том числе с использованием электронной информационной системы	TaxiCompanyReport_v1_row_f09		
наименование электронной информационной системы	TaxiCompanyReport_v1_row_f10		
Окончание работы (окончание смены) каждого автомобиля-такси	TaxiCompanyReport_v1_row_f11		

ИТОГО: количество исполненных заказов (по каждому УНП) за квартал	TaxiCompanyReport_v1_total		
УНП	unp		
количество	quantity		
всего	x		
в том числе с использованием электронной информационной системы	y		
ИТОГО: количество исполненных заказов (по каждому УНП) за 1й месяц квартала	TaxiCompanyReport_v1_totalMonth1		
УНП	unp		
количество	quantity		
всего	x		
в том числе с использованием электронной информационной системы	y		
ИТОГО: количество исполненных заказов (по каждому УНП) за 2й месяц квартала	TaxiCompanyReport_v1_totalMonth2		
УНП	unp		
количество	quantity		
всего	x		
в том числе с использованием электронной информационной системы	y		
ИТОГО: количество исполненных заказов (по каждому УНП) за 3й месяц квартала	TaxiCompanyReport_v1_totalMonth3		
УНП	unp		
количество	quantity		
всего	x		
в том числе с использованием электронной информационной системы	y		
ИТОГО: количество исполненных заказов в разрезе каждой электронной информационной системы (по каждому УНП) за квартал	TaxiCompanyReport_v1_totalES		
УНП	unp		
количество исполненных заказов в разрезе каждой электронной информационной системы	names_map		
наименование электронной информационной системы	nameES		
количество	quantityES		
ИТОГО: количество исполненных заказов в разрезе каждой электронной информационной системы (по каждому УНП) за 1й месяц квартала	TaxiCompanyReport_v1_totalESMonth1		
УНП	unp		
количество исполненных заказов в разрезе каждой	names_map		

электронной информационной системы			
наименование электронной информационной системы	nameES		
количество	quantityES		
ИТОГО: количество исполненных заказов в разрезе каждой электронной информационной системы (по каждому УНП) за 2й месяц квартала	TaxiCompanyReport_v1_totalESMonth2		
УНП	unp		
количество исполненных заказов в разрезе каждой электронной информационной системы	names_map		
наименование электронной информационной системы	nameES		
количество	quantityES		
ИТОГО: количество исполненных заказов в разрезе каждой электронной информационной системы (по каждому УНП) за 3й месяц квартала	TaxiCompanyReport_v1_totalESMonth3		
УНП	unp		
количество исполненных заказов в разрезе каждой электронной информационной системы	names_map		
наименование электронной информационной системы	nameES		
количество	quantityES		
Руководитель	TaxiCompanyReport_v1_chief		
главбух	TaxiCompanyReport_v1_chiefaccountant		

## 1.2. Схема XML-документа

```

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<xsd:schema targetNamespace="http://mns/edeclaration/xml/taxicompany/ver1"
  xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xsd:element name="TaxiCompanyReportXML">
    <xsd:complexType>
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="TaxiCompanyReport_v1_f000"
type="xsd:date" />
        <xsd:element name="TaxiCompanyReport_v1_f002"
type="xsd:string" />
        <xsd:element name="TaxiCompanyReport_v1_f003"
type="xsd:string" />
        <xsd:element name="TaxiCompanyReport_v1_rows">
          <xsd:complexType>
            <xsd:sequence>
              <xsd:element
name="TaxiCompanyReport_v1_row"
minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded">
                <xsd:complexType>
                  <xsd:sequence>

```

```

name="TaxiCompanyReport_v1_row_f01"
    type="xsd:string" />
name="TaxiCompanyReport_v1_row_f02"
    type="xsd:string" />
name="TaxiCompanyReport_v1_row_f03"
    type="xsd:string" />
name="TaxiCompanyReport_v1_row_f04"
    type="xsd:string" />
name="TaxiCompanyReport_v1_row_f05"
    type="xsd:string" />
name="TaxiCompanyReport_v1_row_f06"
    type="xsd:dateTime" />
name="TaxiCompanyReport_v1_row_f07"
    type="xsd:date" />
name="TaxiCompanyReport_v1_row_f08"
/>
name="TaxiCompanyReport_v1_row_f09"
/>
name="TaxiCompanyReport_v1_row_f10"
    type="xsd:string" />
name="TaxiCompanyReport_v1_row_f11"
    type="xsd:dateTime" />
    </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
    </xsd:element>
    </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="TaxiCompanyReport_v1_total"
    minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element name="unp"
type="xsd:string" />
            <xsd:element name="quantity">
                <xsd:complexType>
                    <xsd:sequence>
                        <xsd:element
name="x" type="xsd:int" />

```

```

name="y" type="xsd:int" />
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="TaxiCompanyReport_v1_totalMonth1"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="unp"
type="xsd:string" />
<xsd:element name="quantity">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element
name="x" type="xsd:int" />
<xsd:element
name="y" type="xsd:int" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="TaxiCompanyReport_v1_totalMonth2"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="unp"
type="xsd:string" />
<xsd:element name="quantity">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element
name="x" type="xsd:int" />
<xsd:element
name="y" type="xsd:int" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="TaxiCompanyReport_v1_totalMonth3"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="unp"
type="xsd:string" />
<xsd:element name="quantity">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element
name="x" type="xsd:int" />
<xsd:element
name="y" type="xsd:int" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

```

        </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>

<xsd:element name="TaxiCompanyReport_v1_totalES"
    minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element name="unp"
                type="xsd:string" />
            <xsd:element name="names_map"
                maxOccurs="unbounded">
                <xsd:complexType>
                    <xsd:sequence>
                        <xsd:element
                            name="nameES" type="xsd:string" />
                        <xsd:element
                            name="quantityES" type="xsd:int" />
                    </xsd:sequence>
                </xsd:complexType>
            </xsd:element>
        </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="TaxiCompanyReport_v1_totalESMonth1"
    minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element name="unp"
                type="xsd:string" />
            <xsd:element name="names_map"
                maxOccurs="unbounded">
                <xsd:complexType>
                    <xsd:sequence>
                        <xsd:element
                            name="nameES" type="xsd:string" />
                        <xsd:element
                            name="quantityES" type="xsd:int" />
                    </xsd:sequence>
                </xsd:complexType>
            </xsd:element>
        </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="TaxiCompanyReport_v1_totalESMonth2"
    minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element name="unp"
                type="xsd:string" />
            <xsd:element name="names_map"
                maxOccurs="unbounded">
                <xsd:complexType>
                    <xsd:sequence>
                        <xsd:element
                            name="nameES" type="xsd:string" />
                        <xsd:element
                            name="quantityES" type="xsd:int" />
                    </xsd:sequence>
                </xsd:complexType>
            </xsd:element>
        </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>

```

```

        </xsd:complexType>
    </xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="TaxiCompanyReport_v1_totalESMonth3"
    minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element name="unp"
                type="xsd:string" />
            <xsd:element name="names_map"
                maxOccurs="unbounded">
                <xsd:complexType>
                    <xsd:sequence>
                        <xsd:element
                            name="nameES" type="xsd:string" />
                        <xsd:element
                            name="quantityES" type="xsd:int" />
                    </xsd:sequence>
                </xsd:complexType>
            </xsd:element>
        </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
    </xsd:element>
<xsd:element name="TaxiCompanyReport_v1_chief"
    type="xsd:string"
    maxOccurs="1" minOccurs="0" />
<xsd:element name="TaxiCompanyReport_v1_chiefaccountant"
    type="xsd:string" maxOccurs="1" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
<xsd:attribute name="version" type="xsd:int" fixed="1" />
<xsd:attribute name="type" type="xsd:string" fixed="TAXICOMPANY" />
<xsd:attribute name="UNP" type="xsd:string" />
<xsd:attribute name="period" type="xsd:int" />
<xsd:attribute name="term_type" type="xsd:int" />
<xsd:attribute name="year" type="xsd:int" />
<xsd:attribute name="kodIMNS" type="xsd:string" />
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:schema>

```

<!-- Информация о выполненных автомобильных перевозках пассажиров автомобилями-такси

TaxiCompanyReport\_v1\_f000 = дата  
 TaxiCompanyReport\_v1\_f002 = Наименование ИМНС  
 TaxiCompanyReport\_v1\_f003 = Наименование организации  
 TaxiCompanyReport\_v1\_row\_f01 = УНП  
 TaxiCompanyReport\_v1\_row\_f02 = Наименование юридического лица, получившего заказ на перевозку пассажиров автомобилем-такси  
 TaxiCompanyReport\_v1\_row\_f03 = Фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется) индивидуального предпринимателя, получившего заказ на перевозку пассажиров автомобилем-такси  
 TaxiCompanyReport\_v1\_row\_f04 = Государственный регистрационный знак автомобиля  
 TaxiCompanyReport\_v1\_row\_f05 = Марка (модель) автомобиля  
 TaxiCompanyReport\_v1\_row\_f06 = Начало работы на линии (начало смены) каждого автомобиля-такси  
 TaxiCompanyReport\_v1\_row\_f07 = Исполнено заказов автомобилем-такси за смену, дата  
 TaxiCompanyReport\_v1\_row\_f08 = Исполнено заказов автомобилем-такси за смену, всего  
 TaxiCompanyReport\_v1\_row\_f09 = в том числе с использованием электронной информационной системы

TaxiCompanyReport\_v1\_row\_f10 = наименование электронной информационной системы  
TaxiCompanyReport\_v1\_row\_f11 = Окончание работы (окончание смены) каждого  
автомобиля-такси  
TaxiCompanyReport\_v1\_total = ИТОГО: количество исполненных заказов (по каждому УНП)  
за квартал  
unp = УНП  
quantity = количество  
x = всего  
y = в том числе с использованием электронной информационной системы  
TaxiCompanyReport\_v1\_totalMonth1 = ИТОГО: количество исполненных заказов (по каждому  
УНП) за 1й месяц квартала  
unp = УНП  
quantity = количество  
x = всего  
y = в том числе с использованием электронной информационной системы  
TaxiCompanyReport\_v1\_totalMonth2 = ИТОГО: количество исполненных заказов (по каждому  
УНП) за 2й месяц квартала  
unp = УНП  
quantity = количество  
x = всего  
y = в том числе с использованием электронной информационной системы  
TaxiCompanyReport\_v1\_totalMonth3 = ИТОГО: количество исполненных заказов (по каждому  
УНП) за 3й месяц квартала  
unp = УНП  
quantity = количество  
x = всего  
y = в том числе с использованием электронной информационной системы  
TaxiCompanyReport\_v1\_totalES = ИТОГО: количество исполненных заказов в разрезе  
каждой электронной информационной системы (по каждому УНП) за квартал  
unp = УНП  
names\_mar = количество исполненных заказов в разрезе каждой электронной  
информационной системы  
nameES = наименование электронной информационной системы  
quantityES = количество  
TaxiCompanyReport\_v1\_totalESMonth1 = ИТОГО: количество исполненных заказов в разрезе  
каждой электронной информационной системы (по каждому УНП) за 1й месяц квартала  
unp = УНП  
names\_mar = количество исполненных заказов в разрезе каждой электронной  
информационной системы  
nameES = наименование электронной информационной системы  
quantityES = количество  
TaxiCompanyReport\_v1\_totalESMonth2 = ИТОГО: количество исполненных заказов в  
разрезе каждой электронной информационной системы (по каждому УНП) за 2й месяц  
квартала  
unp = УНП  
names\_mar = количество исполненных заказов в разрезе каждой электронной  
информационной системы  
nameES = наименование электронной информационной системы  
quantityES = количество  
TaxiCompanyReport\_v1\_totalESMonth3 = ИТОГО: количество исполненных заказов в  
разрезе каждой электронной информационной системы (по каждому УНП) за 3й месяц  
квартала  
unp = УНП  
names\_mar = количество исполненных заказов в разрезе каждой электронной  
информационной системы  
nameES = наименование электронной информационной системы  
quantityES = количество  
TaxiCompanyReport\_v1\_chief = Руководитель  
TaxiCompanyReport\_v1\_chiefaccountant = главбух  
  
//атрибуты  
name="version"=версия справки



name="type"=тип справки  
name="kodIMNS"=Код ИМНС  
name="imnsName"=название ИМНС  
name="UNP"=УНП плательщика  
name="period"=месяц в котором была создана справки  
name="year"=год в котором была создана справка -->