

## 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 справки	period		
год, в котором была создана справка	year		
Внесение изменений и (или) дополнений в представленные сведения	isAdditions		
номер части	partNum		
//Поля:			
дата	TaxiCompanyReport_v1_f000		
Наименование ИМНС	TaxiCompanyReport_v1_f002		
Наименование организации	TaxiCompanyReport_v1_f003		
УНП	TaxiCompanyReport_v1_row_f01		
Наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (если таковое имеется) индивидуального предпринимателя, получившего заказ на перевозку пассажиров автомобилем-такси	TaxiCompanyReport_v1_row_f02		
Фамилия, имя, отчество (если таковое имеется) водителя, осуществившего 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		

Название элементов отчёта	Сокращенное название элемента XML-документа отчёта	Тип	Примечание
наименование электронной информационной системы	TaxiCompanyReport_v1_row_f10		
Окончание работы (окончание смены) каждого автомобиля-такси	TaxiCompanyReport_v1_row_f11		
Фамилия, имя, отчество (если таковое имеется) водителя, осуществившего перевозку пассажиров автомобилем такси	carried_passengers		
элемент, который хранит поля 2023 года	rows_2023		
Стоимость исполненных заказов, рублей	cost_of_completed_orders		
Всего, в том числе	total		
за наличный расчет	cash		
за безналичный расчет всего	cashless		
в том числе заказанных посредством ЭИС и оплаченных с использованием реквизитов банковских	bank_payment_cards		
Количество и стоимость отмененных заказов	number_and_cost_of_canceled_orders		
Количество, всего	quantity		
Стоимость всего, в том числе	total		
оплата которых должна была осуществляться за наличный расчет	cash		
за безналичный расчет всего	cashless		
в том числе заказанных посредством ЭИС, и оплата которых должна была осуществляться с использованием реквизитов банковских платежных карточек	bank_payment_cards		
оплачиваемый пробег с пассажирами	paid_mileage		
Иные выплаты, перечисленные диспетчером автомобильному перевозчику, рублей	other_payments		
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		

Название элементов отчёта	Сокращенное название элемента XML-документа отчёта	Тип	Примечание
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 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 2й месяц квартала	TaxiCompanyReport_v1_totalESMonth2		
УНП	unp		
количество исполненных заказов в разрезе каждой электронной информационной системы	names_map		
наименование электронной информационной системы	nameES		

Название элементов отчёта	Сокращенное название элемента XML-документа отчёта	Тип	Примечание
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		
ИТОГО: количество исполненных заказов (по каждому УНП) за месяц	car_count_total		
УНП	unp		
количество исполненных заказов	count		
ИТОГО: оплачиваемый пробег с пассажирами (по каждому УНП) за квартал	paid_mileage_total		
УНП	unp		
оплачиваемый пробег с пассажирами	paid_mileage		
Иные выплаты, перечисленные диспетчером автомобильному перевозчику, рублей	other_payments		

## 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"
  xmlns:tns="http://mns/edeclaration/xml/taxicompany/ver1">

  <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>

```

```

name="TaxiCompanyReport_v1_row_f01"
name="TaxiCompanyReport_v1_row_f02"
name="TaxiCompanyReport_v1_row_f03"
name="TaxiCompanyReport_v1_row_f04"
name="TaxiCompanyReport_v1_row_f05"
name="TaxiCompanyReport_v1_row_f06"
/>
name="TaxiCompanyReport_v1_row_f07"
name="TaxiCompanyReport_v1_row_f08"
name="TaxiCompanyReport_v1_row_f09"
name="TaxiCompanyReport_v1_row_f10"
name="TaxiCompanyReport_v1_row_f11"
/>
name="carried_passengers"
name="rows_2023" type="tns:rows_2023" />
/>
type="xsd:int" />
type="xsd:int" />

```

```

<xsd:sequence>
  <xsd:element
    type="xsd:string" />
  <xsd:element
    type="xsd:dateTime" />
  <xsd:element
    type="xsd:date" />
  <xsd:element
    type="xsd:int" />
  <xsd:element
    type="xsd:int" />
  <xsd:element
    type="xsd:string" />
  <xsd:element
    type="xsd:dateTime" />
  <xsd:element
    type="xsd:string" />
  <xsd:element
    type="xsd:string" />
</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" />
            <xsd:element name="y" />
          </xsd:sequence>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>

```

```

                                <xsd:element name="rows_2023"
type="tns:rows_2023" />
                                </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:element name="rows_2023"
type="tns:rows_2023" />
                                </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:element name="rows_2023"
type="tns:rows_2023" />
                                </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>

```



```

name="rows_2023" type="tns:rows_2023" />
<xsd:element
    </xsd:sequence>
    </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" minOccurs="0"
                maxOccurs="unbounded">
                <xsd:complexType>
                    <xsd:sequence>
                        <xsd:element name="nameES"
                            type="xsd:string" />
                        <xsd:element
                            name="quantityES" type="xsd:int" />
                        <xsd:element
                            name="rows_2023" type="tns:rows_2023" />
                    </xsd:sequence>
                </xsd:complexType>
            </xsd:element>
        </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
    </xsd:element>
    </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
    </xsd:element>
    </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="car_count_total" minOccurs="0"
        maxOccurs="unbounded">
        <xsd:complexType>
            <xsd:sequence>
                <xsd:element name="unp" type="xsd:string"
                    />
                <xsd:element name="count" type="xsd:int" />
            </xsd:sequence>
        </xsd:complexType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="paid_mileage_total" minOccurs="0"
        maxOccurs="unbounded">
        <xsd:complexType>
            <xsd:sequence>
                <xsd:element name="unp" type="xsd:string"
                    />
                <xsd:element name="paid_mileage"
                    type="xsd:decimal" />
                <xsd:element name="other_payments"
                    type="xsd:decimal" />
            </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:attribute name="isAdditions" type="xsd:boolean" />
        <xsd:attribute name="partNum" type="xsd:int" />
    </xsd:complexType>
</xsd:element>

<xsd:complexType name="rows_2023">
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="cost_of_completed_orders"
            type="tns:cost_of_completed_orders" />
        <xsd:element name="number_and_cost_of_canceled_orders"
            type="tns:number_and_cost_of_canceled_orders" />
        <xsd:element name="paid_mileage" type="xsd:decimal" />
        <xsd:element name="other_payments" type="xsd:decimal" />
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="cost_of_completed_orders">
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="total" type="xsd:decimal" />
        <xsd:element name="cash" type="xsd:decimal" />
        <xsd:element name="cashless" type="xsd:decimal" />
        <xsd:element name="bank_payment_cards" type="xsd:decimal" />
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType
    name="number_and_cost_of_canceled_orders">
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="quantity" type="xsd:int" />
        <xsd:element name="total" type="xsd:decimal" />
        <xsd:element name="cash" type="xsd:decimal" />
        <xsd:element name="cashless" type="xsd:decimal" />
        <xsd:element name="bank_payment_cards" type="xsd:decimal" />
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</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, фамилия, имя,
отчество (если таковое имеется) индивидуального предпринимателя, получившего заказ на
перевозку пассажиров автомобилем-такси
TaxiCompanyReport_v1_row_f03 = Фамилия, имя, отчество (если таковое имеется)
водителя, осуществившего 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
    carried_passengers = "Фамилия, имя, отчество (если таковое имеется) водителя,
осуществившего перевозку пассажиров автомобилем такси"
    rows_2023 = "элемент который хранит поля 2023 года"

```

cost\_of\_completed\_orders = "Стоимость исполненных заказов, рублей"  
total = "Всего, в том числе"  
cash = "за наличный расчет"  
cashless = "за безналичный расчет всего"  
bank\_payment\_cards = "в том числе заказанных посредством ЭИС и оплаченных с использованием реквизитов банковских"  
number\_and\_cost\_of\_canceled\_orders = "Количество и стоимость отмененных заказов"  
quantity = "Количество, всего"  
total = "Стоимость всего, в том числе"  
cash = "оплата которых должна была осуществляться за наличный расчет"  
cashless = "за безналичный расчет всего"  
bank\_payment\_cards = "в том числе заказанных посредством ЭИС и оплата которых должна была осуществляться с использованием реквизитов банковских платежных карточек"  
paid\_mileage = "оплачиваемый пробег с пассажирами"  
other\_payments = "Иные выплаты, перечисленные диспетчером автомобильному перевозчику, рублей"  
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\_map = количество исполненных заказов в разрезе каждой электронной информационной системы

nameES = наименование электронной информационной системы

quantityES = количество

TaxiCompanyReport\_v1\_chief = Руководитель

TaxiCompanyReport\_v1\_chiefaccountant = главбух

car\_count\_total = ИТОГО: количество исполненных заказов (по каждому УНП) за месяц

unp = УНП

count = количество исполненных заказов

paid\_mileage\_total = ИТОГО: оплачиваемый пробег с пассажирами (по каждому УНП) за квартал

unp = УНП

paid\_mileage = оплачиваемый пробег с пассажирами

other\_payments = "Иные выплаты, перечисленные диспетчером автомобильному перевозчику, рублей"

//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 справка

name="year"=год в котором была создана справка

isAdditions="Внесение изменений и (или) дополнений в представленные сведения"

partNum = номер части -

-->