



---

## **Европейская экономическая комиссия**

### **Комитет по внутреннему транспорту**

#### **Рабочая группа по тенденциям и экономике транспорта**

Двадцать пятая сессия

Женева, 3–5 сентября 2012 года

Пункт 7 b) предварительной повестки дня

**Обзор ситуации на транспорте и наметившихся  
тенденций в регионе ЕЭК:**

**Тенденции и экономика транспорта в 2012 году:  
городской транспорт и мобильность**

### **Вопросник по тенденциям и экономике транспорта в 2012–2013 годах, касающийся городского транспорта и мобильности**

#### **Записка секретариата**

## **I. Мандат**

1. Рабочая группа по тенденциям и экономике транспорта одобрила на своей двадцать четвертой сессии предложение секретариата о преобразовании доклада с обзором ситуации на транспорте в странах – членах ЕЭК ООН и наметившихся тенденциях в области развития в ежегодную публикацию по тенденциям и экономике транспорта в регионе ЕЭК и просила государства-члены ответить на вопросник секретариата, касающийся ситуации на транспорте в 2011 году и ожидаемых изменений в 2012 году (ECE/TRANS/WP.5/50, пункты 31–32). Комитет по внутреннему транспорту на своей семьдесят четвертой сессии принял к сведению этот проект публикации и одобрил решение Рабочей группы преобразовать обзор в ежегодную публикацию по тенденциям и экономике транспорта в регионе ЕЭК (ECE/TRANS/224, пункты 20–21). Для публикации 2012 года по тенденциям и экономике транспорта секретариат подготовил проект вопросника для его рассмотрения Рабочей группой и распространения среди государств-членов для получения ответов, на основе которых будет подготовлена указанная выше ежегодная публикация.

## **II. Структура вопросника**

2. Вопросник подразделяется на шесть основных разделов:
  - a) общая информация и справочные данные;
  - b) характеристики города;
  - c) городская инфраструктура;
  - d) потенциал городского транспорта;
  - e) работа городского транспорта;
  - f) система продажи билетов.
3. Проект вопросника, подлежащий рассмотрению Рабочей группой, включен в приложение к настоящему документу.

## Приложение

### Проект предлагаемого вопросника

#### I. Общая информация и справочные данные [в зависимости от целевой выборки]

1. Просьба представить некоторую информацию о стране [просьба к правительствам] и/или о вашей организации/компании [просьба к транспортным операторам, плановым органам или отрасли]:

- a) название и местоположение;
- b) тип структуры/организации;
- c) функция в рамках правительства/организации/компании;
- d) роль в принятии решений по планированию, эксплуатации, управлению и техническому обслуживанию транспорта: ДА, НЕТ.

#### II. Характеристики города

2. Вопросы, которые будут содержаться в этом разделе, будут ориентированы на получение данных о том, что представляет собой каждый город по своим характеристикам. Эти вопросы будут охватывать, в частности, следующее:

- a) карта города;
- b) определение зоны, подлежащей анализу (площадь в кв.км и т.п.);
- c) численность и плотность городского населения;
- d) ВВП на душу населения;
- e) виды общественного и частного транспорта, действующие в пригородных районах.

#### III. Городская инфраструктура

3. По данным этого раздела будет проведен анализ инфраструктуры городского транспорта. Вопросы будут охватывать, в частности, следующее:

- a) протяженность дорог;
- b) протяженность пригородных железных дорог/метро;
- c) протяженность полос движения для автобусов;
- d) протяженность трамвайных путей;
- e) протяженность троллейбусных линий;
- f) протяженность велосипедных дорожек;
- g) станции и протяженность линий метро, доля охвата в процентах;
- h) зоны стоянок и их вместимость и т.п.

#### **IV. Потенциал городского транспорта**

4. По данным этого раздела будет проведен анализ потенциала городского транспорта. Вопросы будут охватывать, в частности, следующее:

- a) число автобусов и их характеристики (срок эксплуатации, вид топлива, выбросы и т.п.);
- b) число трамваев и их характеристики (срок эксплуатации, вид топлива, выбросы и т.п.);
- c) число легких рельсовых транспортных средств и их характеристики (срок эксплуатации, вид топлива, выбросы и т.п.);
- d) число транспортных средств метро и их характеристики (срок эксплуатации, вид топлива, выбросы и т.п.);
- e) число пригородных железнодорожных транспортных средств и их характеристики (срок эксплуатации, вид топлива, выбросы и т.п.).

#### **V. Работа городского транспорта**

5. По данным этого раздела будет проведен анализ эффективности работы городского транспорта. Вопросы будут охватывать, в частности, следующее:

- a) средняя скорость автобусов, трамваев, троллейбусов и т.п.;
- b) потребление энергии;
- c) расписание движения транспортных средств в течение рабочего дня (в часы пик – спада) и т.п.

#### **VI. Система продажи билетов**

6. По данным этого раздела будет проведен анализ стоимости билетов городского транспорта. Вопросы будут охватывать, в частности, следующее:

- a) вид билета в зависимости от транспортного средства (дневной, часовой, на несколько зон и т.п.);
  - b) стоимость билета в зависимости от его вида;
  - c) способы покупки билетов (электронные автоматы, киоски и т.п.);
  - d) способы аннулирования билетов (электронные автоматы и т.п.);
  - e) способы контроля действующих билетов и т.п.
-