

Анализ состояния транспортной системы крупных городов России

Научный руководитель – Карасева Лариса Алексеевна

Ефимова Марина Олеговна

Студент (бакалавр)

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Экономический факультет, Москва, Россия

E-mail: emarina2001@yandex.ru

Актуальность работы заключается в комплексном подходе к изучению динамики развития транспортной системы в крупных городах России. Без чёткого понимания устройства транспортной системы невозможно обеспечить ее функционирование на должном уровне. На сегодняшний день развитая транспортная система является необходимым условием для функционирования различных сфер страны, а в особенности экономики. Также актуальность данного исследования обоснована тем, что при изучении состояния транспортной системы использованы актуальные данные с периодом выборки более десяти лет. Это, в свою очередь, позволяет точнее проследить динамику изменения показателей.

Степень разработанности проблемы. Данная работа дополняет ряд ранее выполненных исследований, связанных с функционированием транспортной системы. Проблема, поднятая в этой работе, ранее рассматривалась в публикациях О.И. Карасева, А.О. Кривцовой, Е.В. Петровой, М.Р. Ефимовой, О.И. Ганченко, М. А. Гуреевой и других.

Цель и задачи работы. Цель работы - проведение статистического анализа состояния и развития транспортной системы 15 крупных городов Российской Федерации с населением больше 1 миллиона человек. Предметом исследования стали три вида транспорта (автобус, троллейбус и трамвай). К задачам исследования относятся изучение функционирования транспортной системы с помощью различных научных источников, сбор и сортировка данных о показателях динамики состояния транспортной системы России, расчет коэффициентов роста и среднегодовых темпов прироста показателей, а также статистический анализ полученных результатов расчетов с последующим формулированием выводов о влиянии данных показателей на динамику транспортной системы страны.

Информационную базу исследования составляют официальные данные Федеральной службы государственной статистики РФ, материалы Росстата, публикации в периодических изданиях, а также семантические значения показателей, находящиеся в открытом доступе в интернете, и исследования автора.

Источники и литература

- 1) Бевзюк Е.А. Понятие и виды наземного транспорта / Е. А. Бевзюк // Право и государство: теория и практика. – Королев: Издательство «Право и государство пресс». – 2007. – С. 111-114.
- 2) Рахматуллина А.Р. Роль общественного транспорта в развитии современных городов / А.Р. Рахматуллина // Вестник университета. – М.: Издательство Государственного университета управления. – 2014. - No 8. – С. 154-157.
- 3) Водный транспорт [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.grandars.ru/shkola/geografiya/vodnyy-transport.html> (дата обращения: 04.03.2021).
- 4) Воздушный транспорт России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://geolike.ru/page/gl_2611.htm (дата обращения: 04.03.2021).

- 5) Федеральная служба государственной статистики [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.gks.ru> (дата обращения: 25.02.2021).