Падводзячы вынік вышэйсказанага, падкрэслім патрэбу ў аптымальным пратэкцыянізме, захаванні канкурэнтаздольнасці пры асэнсаваным спалучэнні рынкавых і дзяржаўных механізмаў кіравання эканомікай. На сённешні дзень прынцыпова знайсці ўласную нішу ў міжнароднай рынкавай эканоміцы, вынікаючы па верхнім шляху канкурэнтаздольнасці.

Літаратура:

- 1. Википедия [Электронный ресурс]: свобод. энцикл. Режим доступа: http://ru.wikipedia.org/wiki. Дата доступа: 08.08.2017.
- 2. Костин, В. И. Национальная безопасность современной России: экономические и социокультурные аспекты / В. И. Костин, А. В. Костина. Изд. 3-е. М.: URSS: Ленанд, 2015. 342 с.
- 3. Пороховский, А. А. Вектор экономического развития = Vector of economic development / А. А. Пороховский. М.: Теис, 2002. 304 с.
- 4. Игнатьева, М. В. Человеческий потенциал экономического развития: федеральный и региональный аспекты / М. В. Игнатьева, Л. Н. Липатова // Регионология. 2014. N 3. С. 127–134.



М. Р. Шишкина, магистрант

ФГАО УВО «Национальный исследовательский технологический университет "МИСИС"» (г. Москва)

С. А. Липина, д-р экон. наук, профессор

e-mail: romanokina@vk.com

ФГАО УВО «Национальный исследовательский технологический университет "МИСИС"» (г. Москва)

Социально-экономическая оценка углеродного регулирования (на примере г. Москвы)

Современная городская среда — это пространство, отвечающие таким параметрам, как комфортность, безопасность, высокий уровень культуры и динамичное развитие. Городские жители стремятся к высокому уровню жизни, а для этого необходимо, чтобы внешняя среда помогала поддерживать должные условия и качество жизни отдельного человека. Одной из проблем мегаполисов является проблема углеродного следа от жилых зданий и сооружений.

Углеродный след влияет не только на «экологический престиж» города (современные акценты на стремление к «зеленым» технологиям), но и на качество жизни горожан.

Высокое качество городской среды обеспечивается концепцией нулевых выбросов. Она достигается за счет: внедрения электротранспорта; раздельного сбора отходов; использования датчиков загрязнения воздуха; внедрения «зеленых» практик в городское производство и строительство; внедрения озеленения и рационального зонирования городского пространства.

Москва представляет собой сложный архитектурный комплекс. За последние годы в городе развиваются проекты застройки «Новой Москвы» и проект «Реновация».

«Зеленый» урбанизм преследует единственную главную цель: создать такие условия жизни, которые позволят сделать жизнь людей более комфортной и минимизировать воздействие на окружающую среду, например к таким условиям относят нулевое использование энергии.

Предполагаемые мероприятия, которые смогут снизить углеродный след в г. Москве для жилых зданий и сооружений, основываются на внедрении энергосберегающих технологий.



A. A. Шульгина, аспирант e-mail: shannal@mail.ru

БГЭУ (г. Минск)

Аспекты развития предпринимательства в сфере физической культуры и спорта

Развитие предпринимательства является одним из факторов повышения эффективности экономики. Сфера физической культуры и спорта (ФКиС) в данном направлении не стала исключением. Предпосылками развития предпринимательской деятельности в ФКиС можно считать стремление к наибольшей самореализации посредством получения прибыли. Актуальность развития предпринимательской деятельности