

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе Хо Тху Фьонг на тему: «Формирование транспортно-пересадочных узлов на основе автовокзалов г. Ханой», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.23.22 – Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов

Бахирев Игорь Александрович – кандидат технических наук, руководитель Научно-проектного объединения (НПО) Транспорта и дорог Государственного автономного учреждения города Москвы «Научно-исследовательский и проектный институт Генерального плана города Москвы» (ГАУ «Институт Генплана Москвы»).

Адрес: 125047, г. Москва, 2-я Брестская улица, дом 2/14,
Тел.: 8(499)250-9596,
e-mail: sales@genplanmos.ru.

В 2008 году защитил диссертацию на ученую степень кандидата технических наук на тему «Расчетные скорости при проектировании улично-дорожной сети в городах» в ФГБОУ «Московский автомобильно-дорожной институт (государственный технический университет)» по специальности 05.23.11 – Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей.

Публикации в соответствующей сфере исследования:

1. Косцов А.В., Бахирев И.А., Боровик Е.Н., Мартяхин Д.С. Транспортная планировка городов. Учебное пособие – М.: Изд-во А-проджект. 2017. – 300 с.
2. Донченко В.В., Кунин Ю.И., Казьмин Д.М., Боровик Е.Н., Бахирев И.А., Гранкин И.В. и др. Основные направления государственного регулирования в сфере организации дорожного движения и сбалансированного развития территориальных транспортных систем. Коллективная монография. М.: НТБ «ЭНЕРГИЯ». 2012 – 152 с.

3. Бахирев И.А. Транспортные проблемы современного города // Градостроительство. – 2016. – № 2. – С. 12-19.
4. Балановский В.Л., Любмов К.М., Мануилов Н.Н., Власов Д.Н., Бахирев И.А., Попова Е.В. Управление качеством систем комплексной безопасности транспортно-пересадочных узлов с учетом безопасности объемно-пространственных решений // Качество и жизнь. – 2016. – № 3. – С. 42-45.
5. Бахирев И.А., Канеп С.Э., Кармандонова Н.Ю. Принцип и методология размещения плоскостных парковок в рамках развития единого парковочного пространства в городе // Градостроительство. – 2015. – № 5 (39). – С. 20-23.
6. Бахирев И.А., Новизенцев В.В. Закономерности движения на улично-дорожной сети городов // Градостроительство. – 2015. – № 4. – С. 69-73.
7. Новизенцев В.В, Бахирев И.А. Управление скоростями движения на улично-дорожной сети городов // Наука и техника в дорожной отрасли. – 2015. – № 1 (71). С. 5-10.
8. Бахирев И.А., Сигаева Т.В. Новые задачи по совершенствованию движения на МКАД // Транспортное строительство. – 2012. – № 6. – С. 18-20.
9. Воробьев А.Э., Титов А.Ю., Гаврилин В.А., Меньшутин А.Ю., Бахирев И.А. Транспортная модель московского региона // Вычислительные технологии в естественных науках. Методы суперкомпьютерного моделирования. Часть 3. Сборник трудов. ИКИ РАН – М. – 2015.