

Председателю объединенного
диссертационного совета
Д 999.111.03
В.А. Голенкову

Я, Горев Андрей Эдливич, даю согласие на оппонирование диссертации соискателя Морозова Дмитрия Юрьевича на тему: «Разработка методики построения качественных матриц корреспонденций для решения задач управления транспортными потоками» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.22.08 - Управление процессами перевозок.

Сведения об официальном оппоненте:

Фамилия, имя, отчество	Горев Андрей Эдливич
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень	Доктор экономических наук 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор
Основное место работы	
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный архитектурно- строительный университет», г. Санкт- Петербург
Почтовый адрес, телефон, e-mail, web-сайт организации	Адрес: 190005, г. Санкт-Петербург, ул. 2-я Красноармейская, д. 4; тел.: +7 (812) 710-17-05; e-mail: release@spbgasu.ru; Web-сайт: https://www.spbgasu.ru
Наименование кафедры	Транспортные системы
Должность	Профессор

Публикаций по теме диссертации:

1. Горев А.Э. Эффективность использования инновационного подвижного состава городского пассажирского транспорта / А.Э. Горев, О.В. Попова // Информационные технологии и инновации на транспорте. Материалы 5-ой Международной научно-практической конференции. Под общей редакцией А.Н. Новикова. - 2020. - С. 287-294.

2. Горев А.Э. Формирование коридоров приоритетного движения городского пассажирского транспорта / А.Э. Горев, А.И. Солодкий, О.В. Попова, Д.Т. Оспанов // Безопасность колёсных транспортных средств в условиях эксплуатации. материалы 106-й Международной научно-технической конференции. - 2019. - С. 618-628.

3. Горев А.Э. Приоритет ГПТ в транспортной системе города / А.Э. Горев, О.В. Попова, Д.Т. Оспанов // Транспортное планирование и моделирование. Сборник трудов IV Международной научно-практической конференции. - 2019. - С. 62-65.

4. Горев А.Э. Установление закономерностей в изменении объема пассажирских перевозок от численности жителей населенного пункта / А.Э. Горев, С.А. Аземша, С.В. Скирковский // Вестник гражданских инженеров. - 2019. - № 5 (76). - С. 206-216.

5. Горев А.Э. Развитие городского пассажирского транспорта / А.Э. Горев, О.В. Попова // Транспорт Российской Федерации. - 2019. - № 2 (81). - С. 45-47.

6. Gorev A. Improving efficiency of traffic management and safety based on integration of local ATMS / A. Gorev, A. Solodkiy, V. Enokaev // Transportation Research Procedia. - 2018. - С. 207-212.

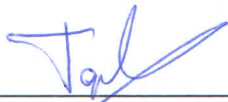
7. Gorev A. Principles of modern route systems planning for urban passenger transport / A. Gorev, O. Popova, C. Shavyraa // Transportation Research Procedia. - 2018. - С. 603-609.

8. Gorev A. Determination of basic factors for the successful implementation of the safe and high-quality roads project / A. Gorev, A. Solodkiy // Transportation Research Procedia. - 2018. - С. 741-746.

9. Горев А.Э. К вопросу оптимизации планирования перевозочного процесса тяжелых грузов автомобильным транспортом / А.Э. Горев, Р.Р. Сафиуллин // Вестник гражданских инженеров. - 2018. - № 5 (70). - С. 190-195.

10. Горев А.Э. Приоритет транспорта общего пользования в ИТС крупного города / А.Э. Горев // Современные проблемы безопасности жизнедеятельности: интеллектуальные транспортные системы и ситуационные центры. Сборник материалов V Международной научно-практической конференции. Аппарат Президента Республики Татарстан. - 2018. - С. 108-117.

Подпись официального оппонента



(подпись)

Горев А.Э.

14.01.2020



Подпись	<u>Горев А. Э.</u>
ЗАВЕРЯЮ	
Должность	<u>Заведующий</u>
Служба	<u>Служба</u>
« 14 »	01 20 21 г.