## Ведущая организация:

## ФГБОУ ВПО Магнитогорский государственный технический университет имени Г.И. Носова,

455000, г. Магнитогорск, пр. Ленина, 38.

Сайт организации: http://www.magtu.ru, тел.: (3519) 298-402,

факс: (3519) 235-759, e-mail: mgtu@magtu.ru

## Список публикаций:

- 1. О.А. Копылова, А.Н. Рахмангулов. Проблемы выбора места размещения логистических центров // Современные проблемы транспортного комплекса России. Магнитогорск: МГТУ им. Г.И. Носова, 2011. №1. С. 58-67.
- 2. А.Н. Рахмангулов, О.А. Копылова, Е.К. Аутов. Выбор мест для логистических мощностей // Мир транспорта. М.: Московский государственный университет путей сообщения, 2012. №1. С. 84-91.
- 3. В.В. Багинова, А.Н. Рахмангулов. Адаптивная организация грузопотоков // Мир транспорта. М.: Московский государственный университет путей сообщения, 2011. №3. С. 132-138.
- 4. О.А. Копылов, А.Н. Рахмангулов. Применение метода системной динамики для исследования факторов размещения элементов транспортнологистической инфраструктуры // Современные проблемы транспортного комплекса России. Магнитогорск: МГТУ им. Г.И. Носова, 2012. №2. С. 92-97.
- 5. А.А. Кайгородцев, А.Н. Рахмангулов. Проблема выбора места размещения логистического распределительного центра. Существующие подходы к решению // Современные проблемы транспортного комплекса России. Магнитогорск: МГТУ им. Г.И. Носова, 2011. №1. С. 39-48.
- 6. А.А. Кайгородцев, А.Н. Рахмангулов. Система методов выбора места размещения логистического распределительного центра // Современные проблемы транспортного комплекса России. Магнитогорск: МГТУ им. Г.И. Носова, 2012. №2. С. 23-37.
- 7. А.М. Песин, В.М. Салганик, Г.А. Бережная, Д.Н. Чикишев, В.И. Шмаков. Новые подходы к производственному планированию // Вестник МГТУ им. Г.И. Носова. Магнитогорск: МГТУ им. Г.И. Носова, 2011. №2. С. 75-76.
- 8. А.Н. Кайгородцев, А.Н. Рахмангулов. Факторы эффективности логистических распределительных центров // Вестник транспорта Поволжья.

- Самара: Самарский государственный университет путей сообщения, 2013. №2 (38). С. 11-19.
- 9. А.Н. Рахмангулов, О.А. Копылова. Оценка социально-экономического потенциала региона для размещения объектов логистической инфраструктуры // Экономика региона. Екатеринбург: ИЭ УрО РАН, 2014. №2. С. 254-263.
- 10. А.Н. Рахмангулов, С.Н. Корнилов, А.Д. Кольга. Обеспечение своевременности грузовых перевозок в транспортно-технологических системах // Вестник МГТУ им. Г.И. Носова. Магнитогорск: МГТУ им. Г.И. Носова, 2014. N 1. C. 115-121.
- Копылова. 11. A.H. Рахмангулов, O.A. Системно-динамическое взаимодействия моделирование рыночных факторов размещения // V транспортно-логистических центров международная научно-"Проблемы конференция перспективы практическая И развития евроазиатских транспортных систем". – Челябинск: ЮУрГУ, 2013. – С. 228-229.
- 12. В.В. Багинова, А.Н. Рахмангулов, О.А. Копылова, Е.К. Аутов. Методика формирования энергоэффективной транспортно-логистической инфраструктуры // Бюллетень транспортной информации. М.: Национальная ассоциация транспортников, 2012. С. 26-30.
- 13. А.В. Малафеев, В.А. Игуменцев, А.В. Хламова. Алгоритм оптимизации распределения активной мощности между электростанциями промышленного предприятия и узлами связи с энергосистемой с учетом потерь в распределительной сети // Промышленная энергетика. М.: «Энергопроцесс», 2011. №9. С. 16-21.