

## СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации  
на соискание ученой степени кандидата технических наук  
по специальности 05.22.01 – «Транспортные и транспортно-технологические  
системы страны, ее регионов и городов, организация производства на  
транспорте»

Соискатель: Хан Владимир Васильевич

Тема диссертации: «Развитие методов определения рациональных структур и организации транспортно-технологических процессов железнодорожных узлов»

1. Полное наименование и сокращенное наименование организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Московский государственный университет путей сообщения Императора Николая II», ФГБОУ ВО МГУПС.

2. Место нахождения: 127994, г. Москва, ул Образцова, д 9, стр 9.

3. Почтовый адрес: 127994, г. Москва, ул Образцова, д 9, стр 9., телефон 8 (495) 684-23-13, адрес электронной почты [ikrmiit@mail.ru](mailto:ikrmiit@mail.ru), адрес официального сайта в сети «Интернет» <http://www.mii.ru/>.

4. Направление научных исследований, соответствующих специальности диссертации, которые проводятся в организации:

4.1 Транспортно-логистические системы.

4.2 Организация производства на транспорте.

4.3 Проектирование, технология функционирования и оптимизация работы транспортных систем.

5. Название ученого или научно-технического совета организации: Ученый совет Московского государственного университета путей сообщения.

6. Перечень научных журналов или периодических сборников научных трудов, издаваемых организацией:

6.1 Научно-технический журнал «Мир Транспорта»;

6.2 Научно-технический журнал «Наука и техника транспорта».

7. Перечень действующих диссертационных советов по присуждению ученых степеней по соответствующей группе специальностей:

7.1 Д 218.005.09 на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук: 05.22.01 - Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте; 05.02.22 - Организация производства (транспорт); 07.00.10 - История науки и техники.



7.2 Д 218.005.12 на соискание ученой степени доктора технических наук по специальностям: Экономика, организация и управление предприятиями, отраслями и комплексами (Транспорт).

7.3 Д 218.005.14 на соискание ученой степени доктора технических наук по специальностям: 05.22.08 - Управление процессами перевозок.

8. Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций).

8.1 Пазойский, Ю.О. Определение классов станций / Ю.О. Пазойский, А.В. Кутыркин, С.О. Шатских // Мир транспорта. – 2012. – №5(43). – С. 8-11.

8.2 Пазойский, Ю.О. Балльная оценка: анализ методики / Ю.О. Пазойский, Р.А. Емельянова, С.Ю. Пашинова // Мир транспорта. – 2012. – №5(43). – С. 90-95.

8.3 Вакуленко, С.П. Планировочная структура транспортно-пересадочных узлов / С.П. Вакуленко, Н.Ю. Евреенова // Мир транспорта. – 2012. – №5(43). – С. 100-104.

8.4 Пазойский, Ю.О. Развивая методы проектирования железнодорожных станций и узлов / Ю.О. Пазойский, Б.Ф. Шаульский // Железнодорожный транспорт. – 2014. – №9. – С. 61-66.

8.5 Вакуленко, С.П. Теоретические аспекты механизмов взаимодействия в транспортных системах / С.П. Вакуленко, О.Н. Ларин, С.Б. Лёвин // Мир транспорта. – 2014. – №6(55). – С. 14-27.

8.6 Вакуленко, С.П. Развитие транспортной сети на уровне Московского региона / С.П. Вакуленко, Н.В. Медведев, П.М. Токарев, С.С. Хасенов // Механизация строительства. – 2014. – №4 (838). – С. 8-11.

8.7 Куренков, П.В. Моделирование различных вариантов цепей поставок с участием железнодорожного и автомобильного транспорта / П.В. Куренков, Т.А. Зайцев // Логистика и управление цепями поставок. – 2015. – №6 (71) – С. 45-52.

8.8 Пазойский, Ю.О. Особенности развития инфраструктуры высокоскоростных магистралей в России и Украине / Ю.О. Пазойский, А.А. Сидраков, А.Н. Огарь, А.В. Розсоха // Транспорт: наука, техника, управление. – 2015. – №8. – С.10-14.

8.9 Куренков, П.В. Определение теоретической пропускной способности двухпутных железнодорожных диаметров и головных участков пригородных линий / П.В. Куренков, Ю.Н. Дранченко // Транспорт: наука, техника, управление. – 2015 – №11. – С. 17-25.

Проректор по научной работе  
и инновациям  
ФГБОУ ВО МГУПС,  
кандидат технических наук, доцент



Давыдов А.М.

06.03.17г.

дата