



В диссертационный совет 24.2.352.01
ФГБОУ ВО
«Оренбургский государственный универси-
тет»
460018, Оренбургская область,
г. Оренбург, пр. Победы, д.13, ауд. 170215
E-mail: hasanovilgizl@yandex.ru

ОТЗЫВ

на автореферат Дрючина Дмитрия Алексеевича
по диссертационной работе на тему:

«Методология организации функционирования системы городского пассажирского наземного транспорта на основе согласования взаимодействия подсистем», представленной на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 2.9.5. Эксплуатация автомобильного транспорта

Актуальность организации функционирования системы городского пассажирского наземного транспорта, на основе единого целеполагания и согласования взаимодействия его подсистем, обусловлена прямым влиянием его работы на качество оказываемых услуг.

Автор работы своевременно и правильно определил направление своих научно-прикладных исследований по организации функционирования системы городского пассажирского наземного транспорта на основе согласования взаимодействия подсистем. Определена тема исследований и поставлены задачи, решение которых позволило обеспечить научную новизну результатов, достаточно полно опубликованных в печатных научных изданиях и внедренных в учебный процесс ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный университет».

Вместе с тем, по автореферату имеются следующие замечания:

1. Стр. 8, рис. 1 – В блоке «Формируемые входные параметры» указан пункт «Объем перевозок» - по схеме не ясно, за какой период необходимы данные.
2. Стр. 8, рис. 1 – В блоке «Внешняя среда» указан пункт «Маршрутная сеть» - по схеме не ясно, маршрутную сеть какого вида городского пассажирского транспорта необходимо учитывать?
3. Стр. 21, 2-ой абзац сверху – «Основными факторами внешней среды, ...» - как учтена неравномерность пассажиропотока по времени суток?
4. Стр. 22, 1-ый абзац сверху - как учитывались льготные категории пассажиров, которые имеют проездные (пенсионеры, инвалиды, студенты, школьник и т.п.).

Данные замечания не снижают ценности вышеизложенных научно-прикладных исследований автора.

Представленная работа является завершенной. По содержанию и структуре диссертационная работа соответствует требованиям ВАК паспорта научной специальности 2.9.5. Эксплуатация автомобильного транспорта: 2. «Совершенствование планирования, организации и управления перевозками пассажиров и грузов, технического обслуживания, ремонта и сервиса автомобилей с использованием програм-

мно-целевых и логистических принципов, методов оптимизации»; 16. «Развитие инфраструктуры перевозочного процесса, обеспечение ее физической, информационной и социально-экономической доступности, технической эксплуатации и сервиса»; 21. «Применение альтернативных топлив и источников энергии на автомобильном транспорте, их влияние на перевозочный процесс и техническую эксплуатацию; предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора технических наук, а ее автор – Дрючин Дмитрий Александрович, заслуживает присуждения ученой степени доктора технических наук по научной специальности 2.9.5. Эксплуатация автомобильного транспорта.

Проректор по учебной работе,
заведующий кафедрой
Транспортных процессов и технологических
комплексов
ФГБОУ ВО «Кубанский государственный
технологический университет»,
к.э.н., доцент



Т.В. Коновалова

Коновалова Татьяна Вячеславовна;
Кубанский государственный технологический университет, Проректор по учебной работе, Заведующий кафедры ТП и ТК, к.э.н., доцент, научн.спец. 5.2.3. (08.00.05) – Экономика и управление народным хозяйством: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами (транспорт).
350072, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Московская, д. 2;
тел.8(918)465-09-31;
E-mail: tan_kon@mail.ru.

Профессор кафедры
Транспортных процессов и технологических
комплексов Кубанского государственного
технологического университета, д.т.н.,
доцент



Е.А. Лебедев

Лебедев Евгений Александрович;
Кубанский государственный технологический университет, профессор кафедры ТП и ТК, д.т.н., доцент, научн.спец. 2.9.5. (05.22.10) – Эксплуатация автомобильного транспорта.
350072, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Московская, д. 2;
тел.8(918)491-18-75;
E-mail: lebedew49@mail.ru.



Коноваловой Т.В.
Лебедеву Е.А.
подпись _____ удостоверяю
начальник отдела
кадров сотрудников
Руссу
« 06 » 11 20 24 г.