



В диссертационный совет
Д 999.111.03
на базе ФГБОУ ВО «Орловский
государственный университет»
ФГБОУ ВО «Липецкий
государственный технический университет»
ФГБОУ ВО «Тульский
государственный университет»

Уважаемый Вячеслав Александрович!

В соответствии с Вашим обращением № 0327/ДС999.111.03 выражаю согласие федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф. Морозова» выступить в качестве ведущей организации по диссертации Сухатериной Светланы Николаевны на тему «Разработка биосферно-совместимой транспортно-логистической системы доставки сельскохозяйственных культур», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.22.10 – Эксплуатация автомобильного транспорта.

Структурным подразделением, ответственным за подготовку отзыва, определена кафедра «Автомобили и сервис». Отзыв на диссертацию будет направлен в диссертационный совет в установленный срок.

Список основных публикаций в рецензируемых изданиях представлен в приложении.

С уважением,

Ректор

ФГБОУ ВО «ВГЛТУ»



Драпалюк М.В.

Приложение: Сведения о ведущей организации на 3 стр.

Сведения о ведущей организации

по диссертации Сухатериной Светланы Николаевны на тему: «Разработка биосферно-совместимой транспортно-логистической системы доставки сельскохозяйственных культур» по специальности 05.22.10 – Эксплуатация автомобильного транспорта, представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук.

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф. Морозова»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО «ВГЛТУ»
Место нахождения	394087, Россия, г. Воронеж, ул. Тимирязева, 8.
Почтовый адрес организации	394087, Россия, г. Воронеж, ул. Тимирязева, 8.
Телефон	+7 (473) 2-53-84-11
Адрес электронной почты	vglta@vglta.vrn.ru
Адрес официального сайта в сети Интернет	http://vgltu.ru/

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет.

1	Прогнозно-аналитическое моделирование технико-экономических показателей в региональных лесотранспортных системах / В.А. Иванников, Ю.Н. Пильник, Ю.В. Ермолов // Лесотехнический журнал. 2018. Т. 8. № 3. С. 138-144.
2	Особенности управления маршрутной транспортной сети города / В.П. Белокуров, Р.А. Сподарев, А.В. Кузин, С.М. Маркелов // Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. 2018. Т. 6. № 7 (43). С. 189-194.
3	Анализ и разработка транспортных схем нормальных направлений грузопотоков лесоматериалов / В.А. Иванников // Системы. Методы. Технологии. 2018. № 1 (37). С. 126-129.
4	Моделирование и управление конкурентной транспортной среды / А.В. Кононова, Ю.В. Бусарина, Е.А. Панявина, В.П. Белокуров, Э.Н. Бусарин, Р.А. Кораблев, Р.А. Сподарев, А.Ю. Артемов // Воронежский научно-технический Вестник. 2017. Т. 4. № 4 (22). С. 44-48.
5	Управление распределением трудовых ресурсов в автосервисных предприятиях / А.И. Новиков, Т.П. Новикова, С.В. Дорохин // Мир транспорта и технологических машин. 2017. № 1 (56). С. 126-131.
6	Безопасность на дорогах: проблемы и решения / С.В. Дорохин, В.В. Терентьев, К.П. Андреев // Мир транспорта и технологических машин. 2017. № 2 (57). С. 67-73.
7	Методика формирования транспортных потоков для отправителей и потребителей лесоматериалов в пределах арендованных участков лесного фонда региона / В.А. Иванников // Строительные и дорожные машины. 2017. № 11. С. 40-43.
8	Цели, задачи и механизмы реализации экологических мер в регионе (исторический контекст) / Е.А. Яковлева, И.Ф. Нарижный, К.А. Яковлев, А.Ф. Демченко // Регион: системы, экономика, управление. 2017. № 1 (36). С. 156-165.
9	Организация движения автотранспорта на улично-дорожной сети крупных городов с учетом разгрузки их центрального района / В.П. Белокуров, Р.А. Сподарев, С.В. Пустовалов, С.В. Белокуров // Бюллетень транспортной информации. 2017. № 3 (261). С. 3-6.
10	Совершенствование многоуровневой системы транспортных связей лесных предприятий на региональном уровне / В.А. Иванников // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. 2017. № 134. С. 491-503.
11	Расчёт массы выбросов загрязняющих веществ автомобильным транспортом в зоне регулируемого перекрестка / В.С. Волков, С.С. Веневитина, Е.В. Тарасова // Мир транспорта и технологических машин. 2016. № 3 (54). С. 108-115.
12	Совершенствование схем лесотранспортных потоков лесоматериалов в лесных предприятиях на уровне регионов / В.А. Иванников // Строительные и дорожные машины. 2016. № 11. С. 40-42.
13	Математическая модель задачи оптимизации транспортной сети, находящейся в зоне действия участков лесного фонда предприятий / В.А. Иванников, С.И. Сушков // Строительные и дорожные машины. 2016. № 12. С. 32-34
14	Совершенствование процессов поступления лесоматериалов в пункты их потребления / В.А. Иванников // Строительные и дорожные машины. 2016. № 9. С. 55-57.
15	Управление организацией пассажирских перевозок и их особенности / В.П. Белокуров, Э.Н. Бусарин, А.Ю. Артемов, С.В. Пустовалов // Бюллетень транспортной информации. 2016. № 5 (251). С. 8-12.

16	Моделирование движения автомобиля по городу и принципы организации ИТС / И.О. Зорина, Н.С. Камалова, С.В. Дорохин, Н.Ю. Евсикова // Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. 2016. Т. 4. № 5-3 (25-3). С. 246-250.
17	Повышение эффективности пассивной безопасности на участках лесовозных автомобильных дорог / С.В. Дорохин, А.В. Скрыпников, Е.В. Кондрашова, Т.В. Скворцова // Современные проблемы науки и образования. 2015. № 1-1. С. 90.
18	К вопросу обеспечения экологической безопасности объектов автомобильного сервиса / С.В. Дорохин, Н.Л. Прохорова, А.И. Новиков, Д.Л. Прохоров // Мир транспорта и технологических машин. 2015. № 4 (51). С. 119-124.
19	Совершенствование организации управления производственно-экономическим объектом автомобильного транспорта / В.С. Волков, В.К. Магомедов, Г.М. Сурхаев // Современные проблемы науки и образования. 2015. № 1-1. С. 19.
20	Повышение эффективности эксплуатации автотранспорта при осуществлении сезонных пассажирских перевозок в городах курортных зон / В.П. Белокуров, Д.А. Мотузка, А.Ю. Артемов // Технология колесных и гусеничных машин. 2015. № 3 (19). С. 25-33.
21	Расчет токсичных компонентов отработавших газов двигателей внутреннего сгорания / В.С. Волков, В.П. Харин // Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. 2015. Т. 3. № 4-1 (15-1). С. 171-176.

Ректор
 ФГБОУ ВО «ВГЛТУ»,
 д.т.н., профессор



М.В. Драпалюк

Место издания:

Почтовый адрес:

Телефон:

Адрес электронной почты:

Адрес официального сайта:

Интернет: