

Председателю совета по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук 31.1.008.01,
созданного на базе федерального государственного унитарного предприятия «Центральный ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский автомобильный и автомоторный институт «НАМИ»»,

СОГЛАСИЕ
официального оппонента

Я, Драгомиров Сергей Григорьевич, (доктор технических наук 05.04.02 «Тепловые двигатели», профессор, профессор кафедры «Тепловые двигатели и энергетические установки» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»), согласен выступить в качестве официального оппонента по диссертации Микерина Никиты Алексеевича, представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 2.4.7. «Турбомашины и поршневые двигатели» на тему: «Разработка методов расчета и алгоритмов управления загрузкой адсорбера систем вентиляции топливного бака автомобилей с подключаемой гибридной силовой установкой».

О себе сообщаю:

Фамилия Имя Отчество	Драгомиров Сергей Григорьевич
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	05.04.02 «Тепловые двигатели»
Ученая степень и отрасль науки	Доктор технических наук по спец. 05.04.02 «Тепловые двигатели»
Ученое звание	Профессор
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»
Занимаемая должность	Профессор кафедры «Тепловые двигатели и энергетические установки»
Адрес места основной работы	600000 г.Владимир, ул. Горького, 87
Рабочий телефон	+7-4922-479-940
Адрес электронной почты	dsg33@list.ru

Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации
в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1. Эйдель П.И., Драгомиров М.С., Гамаюнов А.Ю. Перспективный подход к решению проблемы высокоэффективной фильтрации охлаждающей жидкости в автотранспортных двигателях // *East European Science Journal*. - №2(54), 2020. – part 5, p. 28-34

https://eesa-journal.com/wp-content/uploads/EESA_2_54_feb_2020_part_5.pdf

2. Драгомиров С.Г., Драгомиров М.С., Эйдель П.И., Гамаюнов А.Ю. Анализ современного уровня развития технологии и техники фильтрации охлаждающей жидкости автомобильных и тракторных двигателей // *Тракторы и сельхозмашины*, 2020. – №4. – С. 12-20 (ВАК)

https://old.mospolytech.ru/storage/f033ab37c30201f73f142449d037028d/files/Traktory_i_selhoz_mashiny_No4_2020_dlya_sajta.pdf

3. Драгомиров С.Г., Драгомиров М.С., Эйдель П.И., Гамаюнов А.Ю. Физико-химические характеристики твердых частиц загрязнений в охлаждающей жидкости автомобильных и тракторных двигателей // *Тракторы и сельхозмашины*, 2021. – №3. – С.53-61 (ВАК). <https://journals.eco-vector.com/0321-4443/article/view/87336>

4. Драгомиров С.Г. и др. Разработка и исследование модуля очистки охлаждающей жидкости с байпасной компоновкой гидроциклонного фильтра-сепаратора для двигателей тяжелой транспортной техники - 9-е Луканинские чтения. Проблемы и перспективы развития автотранспортного комплекса // *Материалы Международной научно-техн. конференции 29 января 2021г.* – М: МАДИ, 2021. – с. 122-132

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=45703556>

5. Драгомиров С.Г., Шарапов А.М. Стендовые испытания и диагностика автомобильных и тракторных двигателей: лабораторный практикум. - Владимир: Изд-во ВлГУ, 2021. – 215 с.: ил.

<http://dspace.www1.vlsu.ru/handle/123456789/9131>

6. Драгомиров С.Г., Драгомиров М.С. Интенсификация внешнего смесеобразования в автомобильных двигателях с впрыском бензина. – Монография. – Владимир: ВлГУ, 2022. – 215 с.

<https://dspace.www1.vlsu.ru/handle/123456789/10065>

Совместных публикаций с соискателем не имею. Не являюсь членом экспертного совета ВАК.

Согласен на включение моих персональных данных в аттестационное дело соискателя и их дальнейшую обработку.



Драгомиров Сергей Григорьевич
1.02.2025г.

