

Исх. №770 от 18.09.2025 г.

Председателю совета по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук и 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)»
Кисуленко Б.В.

СОГЛАСИЕ
официального оппонента

Я, Меджибовский Александр Самойлович, доктор технических наук, профессор, Директор по развитию ООО «НПП КВАЛИТЕТ», согласен выступить в качестве официального оппонента по диссертации Колунина Александра Витальевича, представленной на соискание учёной степени доктора технических наук по специальности 2.4.7. Турбомашины и поршневые двигатели на тему: «Совершенствование процессов в смазочных системах поршневых автомобильных двигателей в условиях отрицательных температур».

Приложение: сведения об оппоненте - 2 стр.

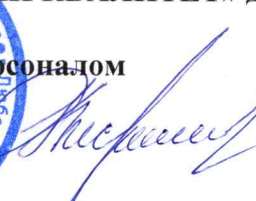
Директор по развитию
ООО «НПП КВАЛИТЕТ»
д.т.н., профессор



/Меджибовский А.С./

18 сентября 2025 года

Подпись Директора по развитию ООО «НПП КВАЛИТЕТ» д.т.н., профессора
Меджибовского Александра Самойловича
заверяю, начальник отдела управления персоналом
ООО «НПП КВАЛИТЕТ»



Пискарева М.В.

**Сведения об официальном оппоненте
по диссертации Колунина Александра Витальевича**

«СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ В СМАЗОЧНЫХ СИСТЕМАХ ПОРШНЕВЫХ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ В УСЛОВИЯХ ОТРИЦАТЕЛЬНЫХ ТЕМПЕРАТУР», представленной на соискание ученой степени доктора технических наук. (Специальность 2.4.7. Турбомашины и поршневые двигатели).

Фамилия, имя, отчество	Меджибовский Александр Самойлович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор технических наук, 05.13.10 управление в социальных и экономических системах
Ученое звание (по кафедре, специальности)	профессор
Место работы	
Почтовый индекс, адрес, web – сайт, адрес электронной почты организации	140000, Московская область, г. Люберцы, Котельнический проезд, 4В info@npp-qualitet.ru www.npp-qualitet.ru +7-495-679-86-27
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие КВАЛИТЕТ»
Наименование структурного подразделения	руководство
Должность	Директор по развитию
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	
1. Разработка и испытания энергосберегающего масла м-6з/14д2к для высоконагруженных дизельных двигателей / Меджибовский А.С., Мойкин А.А., Хемчян Л.Л., Соломонов Л.И. // Мир нефтепродуктов. - 2024. - № 1. - С. 6-11.	
2. Некоторые представления о поведении растворов детергентов / Соломонов Л.И., Татур И.Р., Чудиновских А.Л., Лашхи В.Л., Меджибовский А.С. // Мир нефтепродуктов. - 2024. - № 7. - С. 52-54.	
3. Performance of polyalkyl acrylate additives of various compositions in low-temperature dewaxing of oil raffinates / Arifullin I.R., Kazantsev O.A., Kamorin D.M., Moikin A.A., Medzhibovskii A.S., Simagin A.S., Sivokhin A.P., Ozhogin S.A. // Petroleum Chemistry. - 2023. - Т. 63. № 5. - С. 624-632.	
4. Эффективность полиалкилакрилатных присадок различного состава при низкотемпературной депарафинизации масляных рафинатов / Арифуллин И.Р., Казанцев О.А., Каморин Д.М., Мойкин А.А., Меджибовский А.С., Симагин А.С., Сивохин А.П., Ожогин С.А. // Нефтехимия. - 2023. - Т. 63. № 3. - С. 437-446.	
5. Улучшение трибологических свойств полимочевинных смазок за счет применения функциональных присадок / Тонконогов Б.П., Килякова А.Ю., Фролов М.М., Котышев И.А., Алексанян К.Г., Зотова М.М., Меджибовский А.С., Мойкин А.А. // Химия и технология топлив и масел. - 2021. - № 1 (623). - С. 7-10	
6. A study of thermal and antiwear properties of the oil compositions involving a	

