

## **Отзыв научного руководителя**

д.т.н., профессора Гулькова Александра Нефедовича, заведующего кафедрой нефтегазового дела и нефтехимии Инженерной школы Дальневосточного федерального университета о работе соискателя Слесаренко Ильи Вячеславовича над диссертацией на тему: «Совершенствование систем теплоснабжения с солнечными водонагревательными установками (на примере Дальневосточного региона)», представившего диссертационную работу в Диссертационный совет Д 212.223.06 на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.23.03 – «Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение»

Слесаренко Илья Вячеславович в 2013 году окончил федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет» по специальности «Электроснабжение», годом раньше окончил этот же вуз по специальности «Мировая экономика», с отличием.

Будучи студентом, Слесаренко И.В. уже имел большой научный задел по теме исследования, принимал активное участие в качестве исполнителя федеральной целевой программы «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2009-2013 годы, государственный контракт № 02.740.11.0829 по теме «Разработка реверсивного теплового насоса для локальной системы теплоснабжения на базе солнечной водонагревательной установки».

За время обучения в аспирантуре Слесаренко И.В. регулярно публиковал результаты своих исследований в журналах центральных издательств России и англоязычных журналах, индексируемых в базе данных Scopus. Свободное владение английским языком и актуальность темы позволили докторанту доложить результаты исследований на всероссийских и международных конференциях, в том числе в Республике Корея и Японии.

Основные теоретические положения и выводы диссертационной работы подтверждены аprobацией на 6 международных научно-практических конференциях. Научные результаты диссертации опубликованы в 17 научных работах, объемом 6 п.л., лично автором - 3 п.л., в том числе 8 в рецензируемых изданиях из перечня, размещенного на официальном сайте ВАК. Результаты научных исследований использованы им в учебном процессе при проведении занятий по дисциплине «Энерго-и ресурсосберегающие технологии углеводородного сырья».

В процессе работы над диссертацией Слесаренко И.В. проявил себя как исключительно трудолюбивый молодой ученый, способный самостоятельно ставить и решать научные задачи. При подготовке диссертации Слесаренко И.В. разработаны методы математического моделирования, компьютерные программы, позволяющие выполнять широкий круг задач.

Проведенные натурные эксперименты и сформулированные выводы, несомненно, имеют научное и практическое значение. Диссертационная работа выполнена в установленные сроки.

Представленная диссертация является законченным исследованием, выполненным лично автором, отвечает требованиям, предъявляемым ВАК к кандидатским диссертациям, ее автор Слесаренко И.В. является сформировавшимся научным исследователем, заслуживающим присуждения ученой степени кандидата технических наук по заявленной научной специальности.

Д.т.н., профессор, заведующий кафедрой  
нефтегазового дела и нефтехимии  
Инженерной школы  
Федерального государственного автономного  
образовательного учреждения  
высшего образования  
«Дальневосточный федеральный университет»

Гульков  
Александр Нефедович

Адрес: 690950, г. Владивосток, Суханова ул., д.8,  
Телефон (423) 2433472, Факс (423) 2432315

Эл. почта: sem@dvfu.ru

Подпись Гулькова А.Н. заверяю:

Начальник отдела кадрового  
делопроизводства ДВФУ

"05" 02 2016 г.

(Г.Г.)

