

ОТЗЫВ

научного руководителя о работе Редвана Авадха Мохаммеда Мохаммеда над диссертационной работой на тему «Исследование пылевого фактора и разработка мер по снижению пылевывделений PM_{10} и $PM_{2.5}$ на предприятиях цементной промышленности (на примере Республики Йемен)», представленную на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.23.19 «Экологическая безопасность строительства и городского хозяйства».

Тема научных исследований Редвана А.М.М. непосредственно связана с его практической производственной деятельностью, направленной на решение проблем защиты атмосферного воздуха от техногенных загрязнений.

Редван А.М.М. в 2012 г. окончил Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет по специальности «Промышленное и гражданское строительство». В 2012 г. поступил на очную аспирантуру федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет» на специальность 05.23.19 «Экологическая безопасность строительства и городского хозяйства». При обучении в аспирантуре Редван А.М.М. проявил себя с положительной стороны и успешно окончил аспирантуру в 2015 г. Работа выполнена в ФГБОУ ВПО «Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет» на кафедре «Безопасность жизнедеятельности в строительстве и городском хозяйстве».

Редван А.М.М. выполнил значительный объем теоретических и экспериментальных исследований, проведенных в лабораторных условиях и в промышленности. При работе над диссертацией соискатель продемонстрировал умение в решении поставленных задач, навыки, необходимые для проведения экспериментов, способности самостоятельно проводить научно-исследовательскую работу с применением стандартных методов исследований, современных методик, приборов и устройств, а также компьютерной техники при обработке данных результатов экспериментов.

Помимо творческих и организационных способностей, соискателем проявлены в необходимой мере педагогические навыки. Результаты исследований были использованы в учебном процессе по подготовке магистров по направлению 20.04.01 "Техносферная безопасность" ФГБОУ ВПО «Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет».

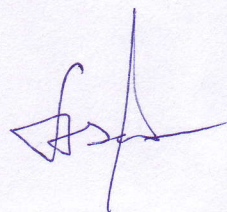
Считаю, что Редван А.М.М. является сформировавшимся высококвалифицированным научным специалистом в области экологической безопасности строительства и городского хозяйства .

Учитывая, что, диссертационная работа Редвана А.М.М. написана на актуальную тему, имеет научную и практическую значимость, отвечает и соответствует требованиям ВАК России, предъявляемым к кандидатским диссертациям по специальности 05.23.19 «Экологическая безопасность строительства и городского хозяйства» то его автор – Редван Авадх Мохаммед Мохаммед заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук.

Научный руководитель:

доктор технических наук по специальности
05.26.01 Охрана труда (строительство)

03.00.16 Экология, профессор, заведующий
кафедрой «Безопасность жизнедеятельности в
строительстве и городском хозяйстве»



Азаров
Валерий
Николаевич

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Волгоградский государственный
технический университет» Институт
архитектуры и строительства
400074, г. Волгоград, ул. Академическая, 1
тел.8 (8442)96-99-78, e-mail: info@vgasu.ru

Подпись д.т.н., профессора, заведующего
кафедрой БЖДСиГХ заверяю

Ученый секретарь Ученого Совета Института
архитектуры и строительства
ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный
технический университет»



Савченко
Алексей
Владимирович