

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

доктора технических наук, профессора Азарова Валерия Николаевича

о работе Старцевой Юлии Владимировны над диссертационной работой по теме: «Исследование пылевого фактора вредного воздействия на работников в бетоносмесительном отделении производств железобетонных изделий», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.26.01 – «Охрана труда (строительство)»

Старцева Юлия Владимировна в 2009 году окончила Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет с отличием (очная форма обучения) по специальности «Теплогазоснабжение и вентиляция». В 2009 году зачислена в очную аспирантуру.

С 2009 года по настоящее время работает в испытательной лаборатории ООО «ПТБ Волгоградгражданстрой» инженером по оценке условий труда. В процессе работы Старцевой Ю.В. были выявлены многочисленные превышения значений ПДК пыли на различных предприятиях, в том числе на предприятиях стройиндустрии. Особое внимание уделила качеству воздуха рабочей зоны на предприятиях по производству железобетонных изделий, что впоследствии стало темой научных исследований.

При написании диссертационной работы Старцева Ю.В. продемонстрировала навыки и знания, необходимые для проведения экспериментов и практических реализации полученных результатов, проявила склонность к научной работе, умение анализировать изучаемые вопросы.

Старцевой Ю.В. выполнен значительный комплекс теоретических и экспериментальных исследований, проведенных как в лабораторных условиях, так и в промышленных, подтверждена способность самостоятельно проводить научно-исследовательскую деятельность с применением современных методик, приборов и аппаратов, а так же анализировать имеющиеся результаты и принимать решения.

Старцева Ю.В. успешно сдала экзамены кандидатского минимума в соответствии с профилем диссертационной работы и требованиями ВАК, а также завершила работу над диссертацией.

Диссертационное исследование Старцевой Ю.В., направленное на исследование пылевого фактора в бетоносмесительных цехах, разработку методики расчета характеристик (концентрации пыли и подвижность воздушной среды) воздуха рабочей зоны для этажерочных цехов является актуальным, что подтверждено актами о внедрении результатов исследования в практику в организациях и на предприятиях.

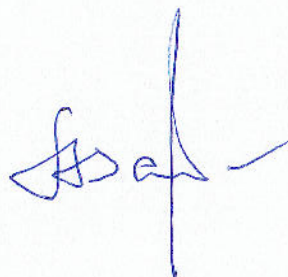
Таким образом, диссертационная работа Старцевой Ю.В. является завершенной самостоятельной научно-квалификационной работой, обладающей актуальностью, научной новизной, практической значимостью и соответствует требованиям, установленным Положением о порядке присуждения ученых степеней.

Оценивая работу над диссертационным исследованием в целом, можно сделать вывод, что Старцева Ю.В. является сформировавшимся, самостоятельным

научным сотрудником, достойным присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.26.01 – Охрана труда (строительство).

Научный руководитель:

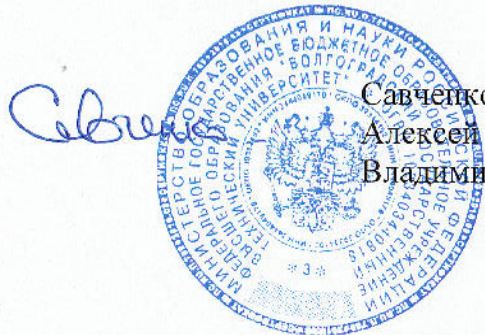
доктор технических наук по специальности
05.26.01 Охрана труда (строительство)
03.00.16 Экология, профессор, заведующий
кафедрой «Безопасность жизнедеятельности в
строительстве и городском хозяйстве»



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