

Отзыв
на автореферат Степановой Людмилы Викторовны
«Обоснование параметров средств индивидуальной защиты
работников для обеспечения теплового комфорта подземного персонала
угольных шахт», представленную на соискание учёной степени
кандидата технических наук по специальности 05.26.01 – Охрана труда
(в горной промышленности)

Диссертационная работа, выполненная Степановой Л.В., затрагивает актуальную на сегодняшний день задачу для угольных компаний Российской Федерации, осуществляющих добычу угля подземным способом, которая заключается в выборе средств индивидуальной защиты работников в соответствии с условиями производственной среды и трудового процесса.

Цель, задачи исследования и выносимые на защиту научные положения полностью соответствуют областям исследования паспорта специальности 05.26.01 – Охрана труда (в горной промышленности).

Основные научные и практические результаты диссертации обоснованы на современном научно-техническом уровне и представляют собой законченное исследование. Научная новизна полученных результатов исследований не вызывает сомнений. Важным является факт того, что автором диссертационного исследования получены конкретные практические результаты, предложена конструкция средства индивидуальной защиты, обеспечивающая тепловой комфорт работников III категории работ по уровню энергозатрат, а так же разработаны предложения по внесению изменений в корпоративные стандарты по охране труда угледобывающих компаний в части обеспечения работников средствами индивидуальной защиты.

Автореферат диссертации хорошо оформлен, изложен последовательно, доступным и понятным языком. Вместе с тем имеется следующее замечание: автором не проведена апробация средства индивидуальной защиты от общих производственных загрязнений предлагаемой конструкции реальных условиях подземной добычи угля.

Отмеченное замечание не влияет на положительную оценку полученных результатов и не снижает практической значимости диссертационной работы.

На основании автореферата можно сделать вывод о том, что диссертационная работа Степановой Л.В. «Обоснование параметров средств индивидуальной защиты работников для обеспечения теплового комфорта подземного персонала угольных шахт» соответствует требованиям, установленным п.2 Положения о присуждении учёных степеней

*№ 481-10
от 10.11.2019*

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет», утвержденного приказом ректора Горного университета №839 от 26.06.2019.

Степанова Людмила Викторовна заслуживает присуждения учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.26.01 - Охрана труда (в горной промышленности).

Проректор по науке ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет», канд. техн. наук, доцент

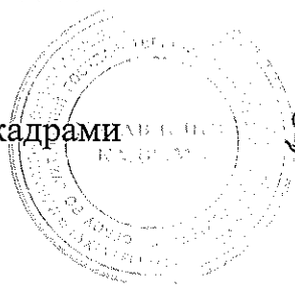


Курта
Иван
Валентинович

Россия, 394087, г. Ухта, ул. Первомайская, д. 13
ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет»
Телефон: 8 (821) 677 44 07
E-mail: ikurta@ugtu.net

Подпись проректора по науке ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет» кандидата технических наук, доцента Курта Ивана Валентиновича заверяю:

И.о. начальника управления кадрами
ФГБОУ ВО «УГТУ»



Первакова
Наталья
Александровна

Я, Курта И. В., даю свое согласие на включение моих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета и их дальнейшую обработку.

И. В. Курта