

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Захаровой Ольги Алексеевны
на тему: «Система научно-методического обеспечения
дополнительного профессионального образования
в информационно-образовательной корпоративной среде»,
представленной на соискание ученой степени
доктора педагогических наук по специальности
13.00.08 – теория и методика профессионального образования**

Основной задачей информатизации образования в России является использование важнейших преимуществ информационно-компьютерных технологий, поддерживающих возможность организации процесса повышения квалификации при сохранении его целостности за счет возможности адаптации вариативных учебных программ, а также возможности построения индивидуальной траектории обучения для специалистов всех профилей.

Диссертация О.А.Захаровой посвящена решению важной педагогической задачи – организации эффективного дополнительного профессионального образования. Для ее решения автор использует современные информационные средства, инновационные подходы и методы. К числу таких подходов можно отнести: проектирование системы научно-методического обеспечения дополнительного профессионального образования – рассмотрение ее полного жизненного цикла от концепции построения, до внедрения и реализации; технологичный подход решения задач, который важен для возможности использования предложенного в работе опыта. Особо можно отметить применяемый автором модельный подход изучения педагогических явлений, процессов и проблем, который говорит о высоком уровне квалификации автора.

В центре проектирования находится педагогическая система. Ее многоаспектное исследование позволяет автору выделить, определить и модельно представить компоненты проектируемой системы. К достоинству работы следует отнести выделение и тщательный анализ подсистем: научно-исследовательской, стратегического планирования, компетентностной, дидактико-методической, учебно-методической, деятельностно-технологической, а также гибкость построенной системы научно-методического обеспечения дополнительного профессионального образования, достигаемая благодаря ее модульности.

Автором определены и конкретизированы многие важные теоретические понятия по теме исследования, что говорит о новизне работы.

Предложенная концепция нашла свое практическое воплощение в Едином центре корпоративного обучения, повышения квалификации и переподготовки специалистов технического профиля при сетевом взаимодействии посредством реализации: модели ЕЦКО, компетентностной модели специалиста



технического профиля, «лепестковой» модели формирования модульных программ повышения квалификации, модели структуры учебного модуля, поликомпонентной модели содержания модуля, модели трехфазного корпоративного обучения в сетевой системе. Практическое значение имеют также разработанные программы повышения квалификации, отдельные модули, методические рекомендации по выполнению индивидуальных контрольных работ при прохождении дистанционной фазы обучения и др.

Таким образом, следует отметить важную теоретическую и практическую работу, которая на высоком научном уровне проделана автором. Практическая значимость работы подтверждается результатами педагогических экспериментов.

Полученные научные результаты в совокупности решают научно-педагогическую задачу – разработку и внедрение системы научно-методического обеспечения дополнительного профессионального образования. Совокупность этих результатов можно квалифицировать как решение задачи, имеющей важное значение для образования. Автореферат выполнен с соблюдением правил, снабжен достаточным и качественным иллюстративным материалом. К числу пожеланий можно отнести совет автору своевременно вводить новые термины и уделять больше внимания их контекстной расшифровке.

На основании анализа автореферата диссертации и опубликованных 53 работ автора считаем, что работа Захаровой Ольги Алексеевны представляет собой завершённое научное исследование на актуальную тему, в ходе которого решена крупная научная проблема, имеющая большое прикладное значение. Считаем, что совокупность представленных на защиту результатов можно квалифицировать как новые научно обоснованные теоретические и экспериментальные результаты, которые имеют существенное значение для развития педагогической науки.

Таким образом, диссертация Захаровой О.А. имеет как научную, так и практическую ценность. В научном плане она расширяет представления об особенностях, принципах, моделях процессов ДПО. В практическом плане интерес представляют методические разработки автора в области организации деятельности Единых центров корпоративного обучения, которые могут быть адаптированы к конкретным условиям. Положения и результаты диссертации, их научная новизна и обоснование считаем достоверными.

На основании изложенного, можно сделать вывод, что исследование Захаровой О.А. является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований решена научная проблема, имеющая важное значение для развития дополнительного профессионального образования, и содержатся новые научно обоснованные решения, внедрение

которых вносит значительный вклад в развитие профессионального образования.

Вышеизложенное позволяет сделать вывод, что диссертация Захаровой Ольги Алексеевны на тему «Система научно-методического обеспечения дополнительного профессионального образования в информационно-образовательной корпоративной среде» соответствует требованиям, установленным п. 2.1 Положения о присуждении учёных степеней, а её автор заслуживает присуждения ученой степени доктора педагогических наук по специальности 13.00.08 – теория и методика профессионального образования.

**Доктор педагогических наук (13.00.08 – теория и методика профессионального образования), профессор
профессор кафедры методики преподавания математики и информатики**

Везиров Тимур Гаджиевич



Дата: 27 мая

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования « Дагестанский государственный педагогический университет» (ФГБОУ ВО « ДГПУ»)

Адрес: 367013 г. Махачкала, пр. Г.Гамидова 17, каб.37

Телефон: 89034240356

e-mail: timur.60@mail.ru

Сайт организации: <http://www.dgpu.ru>

Я, Везиров Тимур Гаджиевич, согласен на автоматизированную обработку моих персональных данных.

Подпись Везирова Т.Г.
заверяю
Мен. отд. кадров ДГПУ
27 " мая 20 17 г.