

## РЕЦЕНЗИЯ

на статью «Система автоматизации процедур оценки образовательных результатов, сбора и обработки контекстных данных для решения задач управления в образовании»

**§ 1. Шифр специальности:** Статья выполнена по специальности 13.00.06 Теория и методика управления образованием; УДК 373.1 Организация учебного процесса в общеобразовательной школе; УДК 371.2 Организация учебных заведений и преподавания; УДК 004.047 Ориентация процесса обработки данных (логическая). Статья соответствует шифру специальности 13.00.06.

**§ 2. Класс статьи:** новые технологии, методы.

**§ 3. Научная новизна:** в том, что рассматривается проблема регулярного мониторинга индивидуального прогресса каждого обучающегося и подготовки к итоговой аттестации, которая в разных странах решается различно. В связи с этой проблемой, у субъектов Российской Федерации возникает насущная потребность в создании и развитии региональных систем, позволяющих получить информацию, необходимую для принятия управленческих решений в целях повышения качества образования.

**§ 4. Оценка достоверности представленных результатов:** автор рассматривает внутреннюю структуру разработанной государственной информационной системы «Региональные базы данных», а также функции всех входящих в нее подсистем, доказывая, что работа с большим количеством исходных данных связана с определенными трудностями, которые призвана решить разрабатываемая информационная система.

**§ 5. Практическая значимость:** представлено описание всей структуры разработанной автором для Томской области государственной информационной системы «Региональные базы данных», кроме этого, показаны направления дальнейшего совершенствования данной системы, а также эффективность применения системы на практике.

**§ 6. Формальная характеристика статьи**

Стиль изложения – хороший, статья написана языком научных документов. Актуальность исследования доказана многочисленными ссылками на Российские и международные исследования, при этом допущена неточность в аббревиатуре: вместо PIRLS автор статьи применил PEARLS. Статья содержит интересную схему, доступно объясняющую структуру взаимодействия подсистем предлагаемой им системы. В заключении даны не только обобщающие выводы, но и перспективы развития и изменения описанной и внедренной системы с учетом замечаний пользователей.

Резюме полностью отражает содержание статьи.

Использован современный достаточно большой и хорошо отражающий работы в данном направлении список литературы, ссылки даны на все литературные источники.

В тексте статьи несколько грамматических ошибок, не влияющих на общее впечатление от статьи.

**ОБЩЕЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Статья актуальна, обладает научной и практической новизной, рекомендуется для печати.