

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационного исследования Шарифзода Бахтиёра на тему: «История происхождения алгебры и вклад предков таджиков в ее развитии в средние века», представленного на соискание ученой степени кандидата исторических наук по специальности 07.00.10 – История науки и техники (история математики)

Возникновение и развитие науки, как в прошлом, так и в настоящем мире все больше привлекает к себе внимание исследователей разных научных направлений, с одной стороны, своими большими научными успехами, а с другой стороны – пока еще нерешенными проблемами, противоречиями, как самой науке, то есть процесс возникновения, личности, представители разных народов, а главным образом представители таджикского народа, которые обогащали и вкладывали свой интеллект, тем самым возвышали национальный вклад в мировую научную цивилизацию и целого общества и т.д.

В этом плане научное изысканий молодого исследователя Шарифзода Бахтиёра является примечательным и весьма востребованным в условиях возрождения исторической реалий. Поскольку, таджики, как представитель и продолжатель древнейшего исконного народа в центрально-азиатском географическом пространстве по праву является носителем и вкладчиком в развитии наук различных направлений, то есть, как гуманитарных, так и точных наук.

Тем самым весьма важно отметить, что именно богатое наследие средневековых таджикских ученых в сфере точных наук, как математика еще достаточно не изучено подробно, а именно с научной точки зрения. Можно сказать, много написано историками об этих ученых, однако их научное наследие в чисто разрабатывающей и внедряющей части мало что сделано. Настоящая работа также является просвещающей, поскольку в данном исследовании вектор направлено на роль и место национальных ученых и их вклад, подчеркиваю на общемировую развитию науки, что эти слова не являются пустозвонным, ведь речь идет о мировой науке.

Весьма отрадно, что в диссертации исследованы самые сложные вопросы истории становления один из сложных и труднодоступных научных направлений, то есть математики в котором можно уверенно сказать о широком вкладе наших предков, а их научные выводы до сих пор представляют мировую наследию.

Автор данного исследования правильно отмечает, что – «История науки, особенно история диагностики, естественных наук, считается основным прогрессом в развитии гражданского общества. Невозможно понять содержание желаемой в истории любой науки. Поэтому во все времена великие мудрецы мира выражали особое внимание именно на это направлении науки». Далее автор весьма правильно отмечает, что изучение истории математики позволит подрастающему поколению нашей молодежи лучше понять содержание этого интересного и привлекаемого знания, так называемой «королевы знаний». (Авто-т. с.3)

Да, весьма важно отметить, что знание истории становления и развития классической таджикской математики поистине имеет, как теоретическое, так и практическое значение. Поэтому молодой исследователь несмотря на трудность, с точки зрения описания развития точной науки, как математика с позиции гуманитарной является похвальной, поскольку не каждому под силу взяться за такую научно сложную разработку, потому что такое исследование от автора требует не только научного знания в этой области, но и теоретического познания, соответственно настоящая работа возвышает ценность научной работы и вклад автора.

Приводимые в автореферате имена ученых и их труды показывает широту академической литературы и степень разработанности. Как отмечает автор, - касаясь уровня изученности данной темы следует отметить, что данная диссертация является первым диссертационным исследованием по истории алгебраических уравнений в Республике Таджикистан. (Авто-т с. 5)

В связи с этим, тема рецензируемого исследования чрезвычайно своевременна и актуальна. Судя по автореферату, в данной диссертационной работе рассматривается процесс зарождения и становления национальной алгебраической науки в далеком прошлом, который заложил основу не только в национальном, но и мировом развитии математической науки.

Новизной исследования заключается в том, что – автор данного исследования впервые в истории отечественной науки и техники рассматривает происхождение, формирование и развитие алгебраических («Аль-Джабр») знаний в наследиях средневековых ученых. В настоящем исследовании обсуждается важность изучения истории математики на примере истории алгебраических знаний на страницах истории мировой науки и техники.

Материалы данной работы могут быть использованы образовательными учреждениями в практическом осуществлении

применения и развитие исторической наследии в современном реалий, а также в работе студентов над спецкурсами и спец. семинарами, учебников и пособий для аспирантов и студентов вузов. Кроме того, опубликованная монография и статьи научного исследования окажут известную помощь и всем тем, кто интересуется состоянием и тенденциями развития алгебраической науки в странах центрально-азиатском регионе.

Сделанные в автореферате выводы по главам и в заключении охватывают в основном комплекс проблем, которые указаны в цели и задачах проведенного исследования. Предложенные автором рекомендации по дальнейшему развитию данного научного направления.

Таким образом, автореферат диссертационной работы Шарифзода Бахтиёра на тему: «История происхождения алгебры и вклад предков таджиков в ее развитии в средние века», соответствует, всем основным требованиям ВАК при Президенте Республики Таджикистан, опубликованные работы отражают основное содержание проведенного исследования.

На основе вышеизложенного считаем, что автор рецензируемого автореферата, – Шарифзода Бахтиёр, – заслуживает присвоения искомой ученой степени кандидата исторических наук по специальности 07.00.10 – История науки и техники (история математики).

**Доктор исторических наук,
профессор кафедры всеобщей истории «ГОУ» Худжандского
государственного университета
имени академика Б.Гафурова
Мамадалиев Иномджон Абдулсатторович**

29 июня 2021 года

Адрес университета: 735700, г. Худжанд, пер. Мавлонбекова, 1.
Тел: +9923422 6-47-39; +992 3422 6-75-64

Факс: +9923422 67518; E-mail: hgu-rector@khujandi.com
Эл.адрес: m_inom2006@mail.ru

Тел.: (+992) 926004813

Подпись доктора исторических наук, профессора
Мамадалиева Иномдона Абдулсатторовича заверяю:

Начальник отдела кадров

Ашрапова Зарина Негматджановна

