

**О ВКЛАДЕ А. А. БОГДАНОВА (МАЛИНОВСКОГО)  
В ОТЕЧЕСТВЕННУЮ НАУКУ, КУЛЬТУРУ,  
ПРАКТИКУ ЖИЗНИ**

Чесноков В. П., к. и. н.,  
доцент каф. социально-коммуникативных технологий  
Ухтинский государственный технический университет  
г. Сыктывкар, Российская Федерация

В 2018 году 7 апреля, исполнилось 90 лет со дня смерти Александра Алексеевича Богданов (1873–1928 гг.). Богданов – псевдоним; настоящая фамилия Малиновский; другие псевдонимы – Вернер, Максимов, Рядовой. А. А. Богданов – российский ученый, обладал энциклопедическими знаниями. Одновременно он был поэтом, писателем фантастом. А. А. Богданов являлся разносторонним мыслителем 20 века. Его имя входит в плеяду таких известных людей, как: Адлер, Камю, Лем, Бердяев, Вебер, Гумилев, Дюркгейм, Маркузе, Сорокин, Фрейд, Юнг и др. По мнению белорусских ученых Т. С. Протько и А. А. Грицанова, «Богданов был незаурядным человеком – необыкновенным даже с точки зрения скептического XX века. Он – самой жизнью своей – постоянно и неустанно дискутировал с И. Кантом: будучи вполне способен иметь мужество жить собственным умом (как учил этот гениальный немец), русский философ и ученый неустанно стремился все плоды своих размышлений преобразовать в формат непосредственных практических решений» [1, с.10].

Областью интересов А. А. Богданова были философия, социология, экономики, психология и медицина. За какие бы дела не брался А. А. Богданов, он достигал в этом выдающихся результатов, что является признаком гениальности. Первая философская работа А. А. Богданова «Основные элементы исторического взгляда на природу. Природа. Жизнь. Психика. Общество» вышла в свет, когда ему исполнилось 25 лет. Центральный философский труд – «Эмпириомонизм». Основой своих философских обобщений А. А. Богданов всегда считал учение К. Маркса, прежде всего «социальный материализм». В то же время он был убежден, что в самом современном естествознании рождаются новые философские

идеи, переводящие материалистическую философию на новый уровень. Такого рода идеи Богданов усматривал в концепциях Э.Маха и Р.Авенариуса. В своей собственной теории «эмпириомонизма» он стремился к еще более радикальному (чем в эмпириокритицизме) преодолению психического и физического. Богданов предлагал отказаться от онтологического (субстанциального) противопоставления этих процессов и сделать «основным вопросом» философии определение и различение их организационных характеристик.

Статьи по философии приносят ему международную известность. Он вступает в научную полемику с Г.Плехановым и В.Лениным. Ленин на первых порах высоко оценивал работы Богданова по философии. Хорошие отношения между ними сохранялись до 1908 г. Из-за возникших разногласий в области трактования теории марксизма эти отношения испортились. В своей книге «Материализм и эмпириокритицизм» В. Ленин подверг резкой критике философские взгляды Богданова. Сделано это было не случайно. Ленин, чувствуя высокий авторитет Богданова среди социал-демократов, разногласия с ним в тактике проведения революционной борьбы, перевел в научную сферу. Впоследствии Ленин подверг остракизму научную деятельность Богданова, несмотря на многолетнюю с ним дружбу и совместную партийную работу.

Абсолютизируя науку, Богданов пытался конструировать рациональную схему организации жизни людей, заменяющую нормы нравственности нормами целесообразности. Достаточно активно Богданов работал над основным научным трудом своей жизни: «Тектология» или «Всеобщая организационная наука». Первый том книги был издан в 1913 г., второй спустя четыре года. Тектология – синтетическая наука об универсальных механизмах строения и развития, познание которых дает возможность установить как становление любой организации, так и возникновение сущности дезорганизационных изменений. Достаточно сложная для понимания работа Богданова заложила теоретические основы для науки в целом, основы системного подхода. А. А. Богданов выделил виды систем, классифицировал системы по информационной иерархии. Лишь спустя семь лет Л. фон Берталанфи разработал теорию открытых систем в биологии и в области общей теории систем в науке. В «Тектологии» были сформулированы законы организации. Эти законы активно интерпретируются учеными, работающими в области

построения теории организации. Огромной заслугой Богданова, математик Н. Н. Моисеев, считал разработку методологического подхода к динамике построения организационных структур [1, с.11].

Как естествоиспытатель А.А. Богданов проявил себя в области исследований человеческой жизни, но не как философ, а как практик. Он изучает геронтологию, в которой ищет способ продления человеческой жизни. В написанном им фантастическом романе «Красная звезда» он изложил свою научную гипотезу, в которой излагает рецепт молодости – переливание крови. Помимо научных работ А. А. Богданов написал другие художественные произведения. Его романы предугадали многие черты будущего и оказались вне намерений автора утопиями-предупреждениями. Десятки других работ были изданы в различных журналах и малоизвестны.

В конце 1925 г. Наркомат здравоохранения принял решение о создании первого в мире Института гематологии и переливания крови. И.В. Сталин предложил Богданову организовать, а затем и возглавить институт. В 1935 г. после его смерти (Богданов умер в 1928 г.) в Институте крови был разработан консервант для хранения крови. Благодаря этому открытию к началу ВОВ в России были созданы большие запасы консервированной крови, что способствовало спасению жизни сотен тысяч раненных красноармейцев. Переливание крови было широко распространено также и в блокадном Ленинграде, что сохранило многие жизни его жителей.

Вклад А. А. Богданова в науку, культуру и практику жизни достаточно велик. Следует отметить заключительные слова Бухарина на гражданской панихиде Богданова: «В лице А. А. ушел из жизни человек, который по энциклопедичности своих знаний занимал исключительное место не только на территории нашего Союза, но и среди крупнейших умов всех стран» [1, с. 90].

#### **Список литературы**

1. Протьюко, Т. С. Александр Богданов / Т.С. Протьюко, А.А. Грицанов. – Мн.: Книжный Дом, 2009. – 256 с.
2. Моисеев, Н. Н. Тектология Богданова – современные перспективы / Н. Н. Моисеев // Вопросы философии. – 1995. – № 8. – С. 8–13.