

Ярослав Вячеславович Соколов появился на свет 11 января 1938 г. в родильном доме, что у Демидова моста на канале Грибоедова. В квартале героев Достоевского и прошла его жизнь, половину которой он провел на Казанской улице, называвшейся еще недавно Плеханова. Его адрес был дом 41 кв. 3 или 41 /3 — главный счет бухгалтерского учета в торговле (товары в рознице), которому посвятили всю жизнь его дед, отец, он сам и сын.

О своем детстве Ярослав Соколов написал в одном из автобиографических рассказов: «Детства не было, была война». Блокаду он провел в одном из флигелей педагогического института Герцена, тогда в здании находился институт глухонемых, превращенный в госпиталь, начфином которого был назначен его отец. Основные труды Ярослава Вячеславовича Соколова относятся к области теории, истории учета, бухгалтерскому образованию, учету в торговле и его механизации.

Основу взглядов Соколова в теории учета составляет учение о концептуальной реконструкции фактов хозяйственной жизни. Согласно ему бухгалтер отражает факты хозяйственной жизни, составляющие предмет учета, причем большинство этих фактов уже совершены на этот момент. Регистрируя факты, бухгалтер их концептуально реконструирует. В результате факт превращается в некое единство объективного (того, что было на самом деле) и субъективного, т.е. того, что вкладывает бухгалтер из поставленных им целей в реконструируемый факт. Отсюда следует вывод, что реконструированный бухгалтером факт всегда неадекватен факту реальному.

В 1985 г. вышла первая монография на русском языке по истории бухгалтерского учета, написанная Я.В. Соколовым, найти которую сегодня можно только в крупных библиотеках и коллекции Стевелинка в университете Нанта. Вслед за ней в 1991 г. были опубликованы «Очерки по истории бухгалтерского учета», содержавшие историю камеральной бухгалтерии, учета в сельском хозяйстве, профессионального движения бухгалтеров в России и другие специфические аспекты истории учета, а в 1996 г. в издательстве ЮНИТИ была опубликована монография «Бухгалтерский учет: от истоков до наших дней»,

ставшая наиболее полным исследованием истории учета на русском языке и основой для всех последующих работ в области учета в России и ряде других стран. Ни одно серьезное исследование в области истории да и теории учета на русском языке не обходится без ссылки на эту книгу. На ее основе Ярослав Вячеславович в 2003 г. совместно с сыном создал популярный учебник по истории учета, входящий в программу всех вузов, в которых преподается бухгалтерия. Именно так, а не бухгалтерским учетом называл нашу науку профессор Соколов, подчеркивая, что в русском языке все науки непременно женского рода.

Профессор Соколов не говорил на иностранных языках, но это не значит, что он не владел ими. Он изучил огромное количество профессиональной литературы. Публикации на славянских языках он читал сам и был постоянным подписчиком польского, чешского и болгарского журналов по счетоводству. Английские, французские и немецкие публикации он просматривал и отдавал переводить жене, сыну, друзьям, аспирантам и студентам, огромное число заказов он отдавал официальным бюро переводов. Получая реферативные сборники, он находил интересные публикации и получал по почте ксерокопии статей переводов.

Ярослав Вячеславович стал первым Президентом Российского института профессиональных бухгалтеров; возглавлял Палату аудиторов Северо-Запада России, состоял членом Методологического совета по бухгалтерскому учету Минфина РФ; являлся действительным членом Международной академии историков бухгалтерского учета; принимал активное участие в работе Санкт-Петербургского дома ученых; работал в экспертном совете ВАК РФ, возглавлял диссертационный совет на экономическом факультете СПбГУ.

Профессор Соколов был удивительным человеком — мудрым, многогранно талантливым, энциклопедически образованным, чутким, отзывчивым, хорошо понимавшим окружающих его людей. У бухгалтеров есть традиция во время конгрессов и конференций называть аудитории именами великих предшественников. Но XII конгресс историков учета, последний, на котором выступал Ярослав Соколов, назвал аудиторию его именем при жизни ученого.