



Бессарабов Аркадий Маркович родился 24 апреля 1947 г. (Москва). В 1970 г. окончил факультет автоматики и вычислительной техники Московского института электронного машиностроения (Технический университет электроники и математики, ВШЭ). После окончания института до 1974 г. работал в Центральном НИИ комплексной автоматизации (ЦНИИКА), где занимался разработкой программного обеспечения автоматизированных систем управления химическими производствами.

С февраля 1974 по май 2012 г. работал в ГосНИИ химических реактивов и особо чистых химических веществ (ИРЕА): февраль 1974 – аспирант ИРЕА; ноябрь 1975 – младший научный сотрудник сектора моделирования; апрель 1978 – старший научный сотрудник сектора моделирования; апрель 1982 – зав. сектором моделирования; январь 1992 – зав. отделом разработки автоматизированных систем; апрель 2006 – зав. Учебно-научным центром «CALS-химия» ИРЕА (с мая 2012 по совместительству). С мая 2012 г. по настоящее время – заместитель директора по науке АО Научный центр «Малотоннажная химия» (по совместительству: зав. отделом системного анализа и информационных технологий), председатель Ученого совета АО Научный центр «Малотоннажная химия» и председатель Научно-технического совета АО «ЭКОС-1».

В 1980 г. защитил кандидатскую, а в 1991 г. - докторскую диссертацию по специальности 05.13.16 «Применение вычислительной техники, математического моделирования и математических методов в научных исследованиях». В 1995 г. по этой специальности ему присвоено ученое звание «профессор».

По совместительству работал в должности старшего преподавателя, доцента и профессора в Российском химико-технологическом университете им. Д.И. Менделеева. С 1987 г. являлся членом, а в настоящее время является председателем ГЭК в РХТУ им. Д.И. Менделеева, МГУ инженерной экологии (Политехнический университет) и РГУ им. А.Н. Косыгина (дизайна и технологий). Являлся членом докторских диссертационных советов в Российском заочном институте текстильной и легкой промышленности, МГУ инженерной экологии и РХТУ им. Д.И. Менделеева, а также членом и заместителем председателя диссертационного совета ФГУП «ИРЕА». Под его руководством защищены 22 кандидатские диссертации: Глухан Р.И. (1986), Тартаковский В.Л. (1990), Фенина М.Ю. (1991), Авсеев В.В. (1993), Алексеева О.В. (1994), Трефилов А.В. (1995), Родикова Т.Ю. (1997), Сафонова Т.А. (2001), Афанасьев А.Н. (2001), Демьянюк А.Ю. (2003), Санду Р.А. (2005), Жданович О.А. (2006), Гафитулин М.Ю. (2006), Поляков А.В. (2007), Пономаренко А.Н. (2008), Заколотина Т.В. (2008), Кочетыгов А.Л. (2009), Квасюк А.В. (2010), Глушко А.Н. (2013), Степанова Т.И. (2013), Казаков А.А. (2019), Трынкина Л.В. (2019).

Под руководством проф. Бессарабова А.М. разработаны и внедрены крупные компьютерные научно-экономические системы в Роскомхимнефтепроме (1993-1996), Минэкономки России (1997-2000), Минпромнауки России (2000-2004), Минпромэнерго России (2005-2007) и Минпромторге России (2008-2011). Он являлся руководителем трансевропейского гранта INTAS № 971-30770 (1999-2002) и гранта Европейского Сообщества ЕСОРНОS № INCO-СТ-2005-013359 (2005-2008 гг.), руководил проектами от Минобрнауки России (2005) и Российского фонда фундаментальных исследований (2016-2018).

Бессарабов А.М. является автором 870 отечественных и международных печатных работ (103 статьи в базах Web of Science и Scopus). Он крупный специалист в области информационных технологий, математического и экономического моделирования, системного анализа и теории принятия решений, действительный член (академик) МАСИ (Международная академия системных исследований).

Награжден знаком «Отличник химической промышленности» и медалью «850-летия Москвы». Ему присвоено звание «Почетный работник науки и техники Российской Федерации».