

**Иванченко Александр Викторович***(к 75-летию со дня рождения)*

28 января 2026 г. исполняется 75 лет Лауреату Государственной премии Российской Федерации в области науки и техники, Заслуженному военному специалисту Российской Федерации, полковнику медицинской службы в отставке, доктору медицинских наук, профессору Иванченко Александру Викторовичу.

Александр Викторович Иванченко родился 28 января 1951 года в г. Хабаровске в семье военнослужащего. В 1968 г. окончил с золотой медалью среднюю школу и поступил в Военно-медицинскую академию им. С.М. Кирова (факультет подготовки врачей для Ракетных и Сухопутных войск). В годы учёбы был старостой научного кружка при кафедре факультетской терапии академии.

После окончания с отличием академии в 1974 г. был направлен для прохождения службы в 12 ЦНИИ МО СССР (г. Загорск, ныне Сергиев Посад Московской обл.), где занимал должности от младшего научного сотрудника до заместителя начальника научно-исследовательского отдела специально созданного подразделения для разработки и оценки эффективности противорадиационных средств. В 1983 г. защитил кандидатскую диссертацию по проблеме комбинированных радиационных поражений.

Неоднократно участвовал в опытах на полигоне под Семипалатинском, в том числе в условиях нештатных радиационно опасных ситуаций. Результаты лабораторных и натурных экспериментов легли в основу докторской диссертации (1989 г.), посвящённой прогнозу последствий действия проникающей радиации в условиях применения комплекса противолучевых фармсредств. Обе диссертации были защищены в Институте биофизики Минздрава СССР.

Кавалер «Ордена Мужества», ветеран подразделений особого риска.

В 1992 г. Александр Викторович был приглашён в 35 НИИ Минобороны России (ныне — Государственный научно-исследовательский испытательный институт военной медицины Минобороны России) на должность начальника научно-исследовательского управления защиты от неионизирующих излучений. В течение ряда лет А.В. Иванченко отвечал практически за осуществление институтом функции головного учреждения в Минобороны в области защиты личного состава от неионизирующих излучений. В 2003 г. назначен заместителем начальника НИИЦ (медико-биологической защиты), в 2005 г. — начальником Центра.

В 1992–2008 гг. участвовал в испытаниях и оценке безопасности новой военной техники на полигонах Минобороны и промышленности, являлся заместителем председателя Государственных комиссий по медико-биологическим вопросам при государственных испытаниях. По результатам исследований возглавляемого им коллектива удостоен Государственной премии Российской Федерации



в области науки и техники (1997 г.), почётного звания «Заслуженный военный специалист Российской Федерации» (2006 г.). В 2000 г. Александру Викторовичу присвоено учёное звание «профессор» по специальности «Поражающее действие специальных видов оружия, средства и способы защиты».

Участник контртеррористической операции в Северо-Кавказском регионе в январе-феврале 2000 г.

После увольнения из рядов Вооружённых Сил в 2010 г. А.В. Иванченко возглавил Научно-исследовательский институт промышленной и морской медицины ФМБА России. За время работы в институте с 2010 по 2018 гг. Александр Викторович организовал выполнение комплекса научно-исследовательских работ

и медико-гигиенических мероприятий, направленных на решение актуальных проблем санитарно-гигиенического обеспечения безопасности труда членов экипажей атомных морских объектов, работников предприятий атомного судостроения и судоремонта, горнорудной промышленности и бериллиевого производства; эколого-гигиенического обеспечения благополучия окружающей среды и сохранения здоровья населения, проживающего на территориях, обслуживаемых ФМБА России; совершенствования системы аварийного реагирования и ликвидации медико-санитарных последствий радиационных аварий.

С 2018 г. профессор А.В. Иванченко — ведущий научный сотрудник Государственного научно-исследовательского испытательного института военной медицины Минобороны России, а также преподаватель кафедры военной токсикологии и медицинской защиты Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова.

В профильных министерствах и ведомствах профессор А.В. Иванченко известен как специалист в областях исследований средств и способов защиты войск и населения, безопасности при действии ионизирующих и неионизирующих излучений; разработки средств и методов оказания медицинской помощи при комбинированных поражениях применительно к техногенным катастрофам, чрезвычайным ситуациям и военному времени; разработки методов оценки ущерба здоровью применительно к действию техногенных факторов.

Поздравляем Александра Викторовича с юбилеем, желаем крепкого здоровья, неиссякаемой энергии, новых успехов в его многогранной и плодотворной деятельности!

*Коллектив ФГБУ «Государственный научно-исследовательский испытательный институт военной медицины»*

*Минобороны России,*

*ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени*

*С.М. Кирова» Министерства обороны*

*Российской Федерации,*

*редколлегия журнала «Медицина труда*

*и промышленная экология*