

## К юбилею д.м.н., профессора, академика РАН, ИВАНА ИВАНОВИЧА ДЕДОВА

*Двенадцатого февраля 2026 г. академик Российской академии наук, профессор, доктор медицинских наук – Иван Иванович Дедов отметил свой 85-летний юбилей.*

Иван Иванович Дедов родился 12 февраля 1941 г. в селе Дмитришевка Хлевенского района Воронежской области.

В 1964 г. с отличием окончил Воронежский медицинский институт. После окончания учебы занимал должность младшего научного сотрудника лаборатории нейроэндокринологии и группы эндокринологии Института медицинской радиологии АМН СССР (ныне Медицинский радиологический научный центр им. А.Ф. Цыба – филиал Национального медицинского исследовательского центра радиологии Минздрава РФ, г. Обнинск) под руководством члена-корреспондента АМН СССР профессора Анатолия Анатольевича Войткевича. В 1973 г. перешел в лабораторию экспериментальной эндокринологии Института экспериментальной и клинической онкологии АМН СССР (ныне Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина Минздрава РФ) в Москве в качестве старшего научного сотрудника.

В 1967 г. Иван Иванович защитил кандидатскую диссертацию «Ультраструктура компонентов нейросекреторной системы при радиационном поражении», в 1976 г. – докторскую диссертацию «Нейроэндокринная функциональная система: онто- и филогенетический, радиационный аспекты».

В 1982–1988 гг. занимал должность профессора кафедры факультетской терапии 1-го лечебного факультета Первого Московского медицинского института им. И.М. Сеченова, в 1988–2013 гг. – заведующего кафедрой и клиникой эндокринологии.

В 1988 г. главный специалист-эксперт эндокринолог СССР (ныне – Минздрава РФ) И.И. Дедов был избран директором Всесоюзного эндокринологического научного центра АМН СССР (ныне – ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии им. акад. И.И. Дедова» Минздрава РФ), с 2018 г. по настоящее время является президентом Центра.

С 1991 г. И.И. Дедов является руководителем сотрудничающего центра ВОЗ по сахарному диабету и Федерального Диабетологического центра Минздрава РФ, с 2006–2008 гг. – руководителем Федерального агентства по высокотехнологичной медицинской помощи.

И.И. Дедов – Член-корреспондент РАМН с 1991 г., академик РАМН с 1994 г., в 2005–2006 гг. – вице-президент РАМН, в 2011–2013 гг. – президент РАМН, академик РАН с 2013 г. (Отделение медицинских наук), в 2014–2017 гг. – вице-президент РАН, в настоящее время – член Президиума РАН, заместитель академика-секретаря Отделения, член бюро ОМедН, член Французской академии наук.

Академик И.И. Дедов – ученый с мировым именем, внесший большой научный вклад в разработку приоритетных направлений в области эндокринологии, ведущий клиницист, опытный педагог и организатор здравоохранения России.



С приходом в 1988 г. И.И. Дедова на должность директора Центра эндокринологии начался качественно новый этап развития этого учреждения. По инициативе Ивана Ивановича была проведена реорганизация Эндокринологического научного центра, в результате чего в его состав вошли 3 вновь созданных института: Институт диабета, Институт клинической эндокринологии и Институт экспериментальной эндокринологии, а чуть позже, в 1991 г. – Институт детской эндокринологии. Это были первые специализированные институты в стране, развивавшие конкретные направления эндокринологии. Далее поэтапно создавались новые структуры Центра.

Академик И.И. Дедов инициировал развитие «персонализированной» и «прогностической» эндокринологии. Под его руководством в практику внедрены технологии лечения болезни Иценко–Кушинга и опухолей гипофиза, изучен синдром гиперпролактинемического гипогонадизма, установлены новые генетические маркеры папиллярного рака щитовидной железы, изучены гены у детей с различными формами задержки роста, включая как соматотропную недостаточность, так и врожденные нарушения скелетогенеза, проведено генотипирование различных этнических групп больных сахарным диабетом, идентифицированы предрасполагающие и протективные гены, определяющие риск развития иммунодефицитного диабета (1 типа) и его сосудистых осложнений в различных популяциях, населяющих Россию.

И.И. Дедов и его Центр выполняют работы по приоритетным научным и клиническим направлениям эндокринологии, включающим борьбу с сахарным диабетом, хирургию, нейрохиргию, гинекологию и урологию, детскую эндокринологию, борьбу с патологиями метаболизма и ожирения, репродуктивную медицину и другие.

В знак признания заслуг академика И.И. Дедова Государственному научному центру РФ ФГБУ присвоено имя «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии им. акад. И.И. Дедова» Минздрава РФ.

Академик И.И. Дедов – автор более 800 научных работ (из них 315 за рубежом), в т.ч. 75 монографий, руководств, учебников, атласов. Иван Иванович уделяет большое внимание подготовке кадров в РФ, им организовано 8 кафедр и 9 курсов эндокринологии и диабетологии в различных регионах России. Под руководством И.И. Дедова в Центре были подготовлены 165 клинических ординаторов, 107 аспирантов и более 800 практических врачей, 37 докторов и 53 кандидата медицинских наук.

Для врачей практического здравоохранения издано более 450 клинических и методических рекомендаций и пособий. Специалистам известны его труды, написанные индивидуально или в соавторстве: «Болезни органов эндокринной системы»,

«Сахарный диабет: ретинопатия, нефропатия», «Возрастной андрогенный дефицит у мужчин», «Ожирение», «Синдром поликистозных яичников», «Эндокринология», «Сахарный диабет у детей и подростков», «Сахарный диабет и хроническая болезнь почек», «Схемы лечения. Эндокринология» и др.

Иван Иванович Дедов является главным редактором журналов «Сахарный диабет», «Ожирение и метаболизм», «Проблемы эндокринологии», «Вестник репродуктивного здоровья», «Эндокринная хирургия», «Остеопороз и остеопатии», «Вестник Российской академии медицинских наук» (до 2019), почетным редактором журнала «Диабет. Образ жизни», членом редсовета журнала «Доктор.Ру», членом Президиума РАМН, председателем Научного совета РАМН и Минздрава РФ по эндокринологии, председателем совета Экспертной комиссии по Большой золотой медали РАН им. Н.И. Пирогова.

Труды академика И.И. Дедова по достоинству оценены государством и людьми. Иван Иванович – Заслуженный деятель науки РФ, Заслуженный деятель науки Республики Дагестан, Герой Труда Российской Федерации, полный кавалер ордена «За заслуги перед Отечеством» (IV, III, II и I степеней), почетный профессор ВГМУ

им. Н.Н. Бурденко. Награжден орденом Дружбы народов, орденом Почета, орденом святителя Луки, архиепископа Крымского I степени, удостоен Почетной грамоты Президента РФ. Является лауреатом Государственной премии РФ в области науки и технологий, лауреатом премии Правительства РФ.

И.И. Дедов отмечен высшей наградой РАМН – премией и Золотой медалью им. Н.И. Пирогова, премией им. А. Н. Бакулева за выдающиеся достижения в эндокринологии и новаторские работы в лечении интерактивной (сердечно-сосудистой) патологии, Национальной премией «Призвание» в номинации «За создание нового направления в медицине» за создание системы выявления, лекарственного и хирургического лечения опухолей эндокринной системы, юбилейной медалью «300 лет Российской академии наук», Нагрудным знаком «Отличник здравоохранения», медалью «За заслуги перед отечественным здравоохранением».

Редколлегия и редакция журнала «Голова и шея» от души поздравляют И.И. Дедова с юбилеем и желают ему новых свершений в клинической и научной деятельности, неиссякаемой энергии и крепкого здоровья.

**Для цитирования:** К юбилею д.м.н., профессора, академика РАН, Ивана Ивановича Дедова. Head and neck. Голова и шея. Российский журнал. 2026;14(1):201–202

**Doi:** 10.25792/HN.2026.14.1.201–202

**For citation:** To the anniversary of Doctor of Medical Sciences, Professor, Academician of the Russian Academy of Sciences, Ivan Ivanovich Dedov. Head and Neck. Russian Journal. 2026;14(1):201–202

**Doi:** 10.25792/HN.2026.14.1.201–202