

АКАДЕМИК РАН ИВАН ИВАНОВИЧ ДЕДОВ В ДЕЯНИЯХ И ВОСПОМИНАНИЯХ — ПОЗДРАВЛЕНИЕ ЮБИЛЯРУ ОТ УЧЕНИКОВ



© О.Р. Григорян^{1*}, Р.К. Михеев¹, Е.В. Шереметьева¹, Е.Н. Андреева^{1,2}

¹Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии, Москва, Россия

²Российский университет медицины, Москва, Россия

12 февраля 2025 г. отмечает 85-летний юбилей академик РАН, главный внештатный специалист-эндокринолог МЗ РФ, полный кавалер ордена «За заслуги перед Отечеством», Герой Труда РФ, выдающийся ученый с мировым именем и опытный организатор здравоохранения Иван Иванович Дедов. Иван Иванович встал у руля отечественной эндокринологии в непростые для нашей родины времена и удостоился уже при жизни чести присвоения своего имени флагманскому учреждению нашей страны. Список достижений И.И. Дедова настолько многогранен, что для его перечисления не хватит и нескольких выпусков журнала.

Редакционная коллегия журнала «Вестник репродуктивного здоровья» сердечно поздравляет Ивана Ивановича Дедова, желает ему крепкого здоровья, сил на новые свершения и оставаться путеводной звездой для эндокринологического сообщества нашей страны и всего мира!

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА: Иван Иванович Дедов; академик; юбилей; эндокринология; здравоохранение; Герой Труда.

ACADEMICIAN OF RAS IVAN I. DEDOV IN GREAT DEEDS AND MEMORIES — CONGRATULATION IN HONOUR OF ANNIVERSARY FROM FOLLOWERS

© Olga R. Grigoryan^{1*}, Robert K. Mikheev¹, Elena V. Sheremetyeva¹, Elena N. Andreeva^{1,2}

¹Endocrinology Research Centre, Moscow, Russia

²Russian University of Medicine, Moscow, Russia

On February 12, 2021, Ivan I. Dedov, Academician of the Russian Academy of Sciences, chief endocrinologist of the Russian ministry of health, full cavalier of the Order «For Merit to the Fatherland», Hero of Labour of the Russian Federation, an outstanding scientist and experienced healthcare organizer, celebrates his anniversary. Ivan I. Dedov became chief endocrinologist in very difficult period of Russian history and finally, his name has been given to the name of Endocrinology Research Centre. The list of Ivan I. Dedov's achievements is extremely huge, that's why there is not enough place to publish it even in a few issues of journal issues.

The editorial board of the journal "Bulletin of Reproductive Health" cordially congratulates Mr. Ivan I. Dedov, wishes him good health, power for new scientific achievements and always stay the guiding star for Russian and global endocrinological community!

KEYWORDS: Ivan I. Dedov; academician; anniversary; endocrinology; healthcare; Hero of Labour.

Иван Иванович Дедов родился 12 февраля 1941 года в селе Дмитряшевка Хлевенского района Воронежской области (ныне — в составе Липецкой области) в многодетной семье. Детство, отрочество и юность Ивана Ивановича прошли в непростых условиях послевоенной глубинки русского Черноземья, что изначально не могло гарантировать стремительного карьерного роста будущего академика. Однако пробивной характер, гибкий ум, трудолюбие, харизма, желание изменять мир к лучшему позволили стать Ивану Ивановичу русским воплощением концепта «человека, который сделал себя сам» (англ. "self-made man"). Окончив в 1958 г. с золотой медалью среднюю школу и обнаружив во время обучения склонность к занятиям музыкой, И.И. Дедов серьезно рассматривал 2 варианта продолжения высшего образования: в медицинском ВУЗе и музыкальной консерватории. Во время обучения в Воронежском медицинском инсти-

туте Иван Иванович проявил себя как преуспевающий студент (диплом с отличием в 1964 г.) и одновременно редактор курсовой стенгазеты «Наш голос» [1]. Свою трепетную любовь к классической музыке Иван Иванович пронес через всю свою жизнь и в конечном счете смог реализовать себя в качестве «дирижера», организатора и идеолога «большого эндокринологического оркестра».

С 1964 г. И.И. Дедов работал в должности младшего научного сотрудника лаборатории нейроэндокринологии и группы эндокринологии Института медицинской радиологии АМН СССР в Обнинске. Под научным руководством члена-корреспондента АМН СССР А.А. Войткевича (1908–1971) он успешно защищает диссертационную работу «Ультраструктура компонентов нейросекреторной системы при радиационном поражении». В 1973 г. И.И. Дедова приглашают в Москву, и до 1982 г. он работает старшим научным сотрудником

*Автор, ответственный за переписку/Corresponding author.





Академик РАН, герой труда РФ Дедов Иван Иванович.

лаборатории экспериментальной эндокринологии Института экспериментальной и клинической онкологии АМН СССР. В 1976 г. И.И. Дедов защищает докторскую диссертацию «Нейроэндокринная функциональная система: онто- и филогенетический, радиационный аспекты». Впоследствии вышеуказанные работы легли в основу разработки алгоритмов ранней диагностики, новейших методов и средств комплексной терапии болезней гипоталамо-гипофизарной системы, нейроэндокринных нарушений репродуктивной системы женщин центрального генеза, а также радиационной эндокринологии [2].

В 1982 г. по ходатайству академика В.И. Петрова и профессора В.И. Маколкина Дедов занимает должность профессора кафедры факультетской терапии 1-го лечебного факультета 1-го Московского Ордена Ленина государственного медицинского института (МОЛГМИ) им. И.М. Сеченова (ныне — Сеченовский Университет). До 1988 г. И.И. Дедов возглавляет курс эндокринологии; с 1988 по 2013 г. — кафедру эндокринологии того же ВУЗа. На Погодинской улице д. 1 стр. 1 разворачивается доселе небывалая бурная деятельность [3]: в учебный процесс активно внедряются компьютеры, а в клинический процесс — глюкометры, интенсивная инсулинотерапия, инсулиновые шприц-ручки, магнитно-резонансная томография (МРТ), школы для больных с сахарным диабетом. Кроме того, эндокринологическая клиника расширяется с 2 палат до 2 полноценных отделений. Все это лишь генеральная репетиция («прогон») преобразований, которые предстояло И.И. Дедову провести в стенах флагманского эндокринологического учреждения страны.

В 1988 г. Дедов И.И. был на конкурсной основе избран директором Всесоюзного эндокринологического научного центра АМН СССР (с 1992 г. — Эндокринологический научный центр РАМН, с 2025 г. — ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии имени акад. И.И. Дедова» Минздрава России, далее — Центр). С самых первых дней руководства Центром (до 2019 г. — в качестве директора, с 2019 г. — в качестве президента) началась бурная работа, ретроспективно сравнимая по сути с реформами Петра Великого начала XVIII века — по превращению скромного терапевтического научно-исследовательского института в государственный научный центр мирового уровня. На систематической основе в Центре созданы и работают программы по борьбе с сахарным диабетом, йододефицитными заболеваниями, ожирением; организовываются мероприятия по обмену опытом между специалистами; проводятся выезды сотрудников за рубеж; налаживаются тесные контакты с вышестоящими государственными структурами; формируется механизм по координации эндокринологических учреждений в регионах РФ; практически для каждой из нозологических групп создается свое клиническое отделение. При этом И.И. Дедов выступил в качестве «пейсмекера» многовекторного изучения и развития репродуктивной медицины в Центре [4]. Так, в начале 1990-х годов были организованы 10 гинекологических стационарных коек, 2 кабинета гинеколога-эндокринолога в поликлиническом отделении, а также штат из 4 сотрудников гинекологов; впервые применены пробы с масляными растворами прогестагенов, впоследствии замененные на пероральные и интравагинальные формы, выполняются работы по применению тиазолидиндионов [5] и метформина гидрохлорида [6] у пациенток с синдромом поликистозных яичников [7]. Была сформирована и реализована концепция оказания уроандрологической помощи мужчинам с возрастным андрогенным дефицитом, гипогонадизмом в исходе эндокринопатий [8]; в стенах НМИЦ эндокринологии организованы реконструктивные операции на наружных мужских половых органах, проводится хирургическое лечение аномалий мочеиспускательного канала, патологии предстательной железы [9]. С 2009 г. в Центре успешно функционирует отделение вспомогательных репродуктивных технологий (ВРТ).

В 2016 г. по инициативе И.И. Дедова с целью повышения качества оказания репродуктивной медицинской помощи на базе отделения эндокринной гинекологии, отделения андрологии и урологии и отделения вспомогательных репродуктивных технологий была организована принципиально новая структура — Институт репродуктивной медицины (ИРМ). С момента создания и по сегодняшний день бессменным руководителем ИРМ является доктор медицинских наук, профессор Андреева Елена Николаевна. Благодаря хорошо скоординированной на базе ИРМ работе врачей и ученых в России было положено начало принципиально новому научному направлению в медицине — изучению омиксных маркеров репродуктивных нарушений у мужчин и женщин с эндокринопатиями. Накоплен и систематизирован уникальный опыт в лечении (в том числе оперативном) самых тяжелых сочетанных гинекологических/урологических и эндокринных заболеваний, диагностике и лечении бесплодия с применением новейших достижений не только



Рисунок 1. 1961 год. Студент 3 курса и редактор курсовой стенгазеты «Наш голос» Иван Иванович Дедов — в числе лучших учащихся Воронежского медицинского института.

в России. С 2016 г. успешно проводится ежегодная очно/заочная Всероссийская конференция с международным участием «Репродуктивное здоровье женщин и мужчин» с привлечением более 30 000 слушателей с использованием интернет-коммуникаций не только из России, но и стран зарубежья [10].

Поскольку для детального описания всех достижений юбиляра не хватит и нескольких выпусков журнала, хочется в рамках данной статьи оставить воспоминания учеников И.И. Дедова о первом знакомстве со своим учителем, которое предопределило их дальнейшую судьбу.

ВОСПОМИНАНИЯ ОБ И.И. ДЕДОВЕ ОТ О.Р. ГРИГОРЯН

...Впервые я начала интересоваться проблемами нарушений формирования пола у женщин, будучи студенткой 5 курса лечебного факультета Московского медицинского стоматологического института им. Н.А. Семашко. Интерес возник после прохождения цикла по эндокринологии под руководством профессора Н.Т. Старковой на базе ГКБ №70. Уже на 6 курсе института во время прохождения субординатуры по акушерству и гинекологии я точно знала, что хотела бы заниматься всю жизнь эндокринной гинекологией. Один очень известный академик во время частной беседы поведал мне, что «в Москве, на улице Дмитрия Ульянова, в институт эндокринологии и химии гормонов (ныне ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии им. акад. И.И. Дедова» Минздрава России) пришел молодой, перспективный профессор, который делает отечественную эндокринологию воистину великой

Всех их не перечислить. Назовем несколько имен студентов, фотоснимки которых мы помещаем в газете. Кто они? Все они отличники, успешно сочетают отличную учебу с активной общественной работой. Третьекурсник Ваня Дедов — редактор курсовой стенгазеты «Наш голос»; его сокурсник Анатолий Сергиенко — член курсового бюро, активный кружковец; студент IV курса Борис Нартов — секретарь курсового комсомольского бюро, корреспондент нашей газеты; шестикурсница Вера Пономарева — секретарь курсового бюро, хорошая волейболистка; студентка Галя Сбоева — член комитета ВЛКСМ, прекрасный организатор художественной самодеятельности; первокурсник девятнадцатилетний Вячеслав Сказаев — чемпион области по вольной борьбе.

Редакция горячо поздравляет их с Новым годом и желает успеха в учебе.

и престижной дисциплиной». Речь шла об Иване Ивановиче Дедове, которому тогда было всего 53 года — для многих современных мужчин это возраст начала расцвета. С 1 сентября 1994 года мой путь неразрывно связан с ним. С самых первых дней запомнилась его открытая, демократичная, высокоинтеллигентная манера общения с сотрудниками, остроумные замечания на утренних конференциях, невероятная эрудиция, искрометный юмор. Тогда я не знала, что буду под его руководством писать и защищать докторскую диссертацию, что буду наблюдать его беспрестанную борьбу за развитие отечественной эндокринологии. Быть ученицей Ивана Ивановича — это действительно высшая честь!

ВОСПОМИНАНИЯ ОБ И.И. ДЕДОВЕ ОТ Р.К. МИХЕЕВА

...Мое первое знакомство с академиком Иваном Ивановичем Дедовым произошло в 2010 году, когда я еще учился в 8 классе. Примечательно, что момент первого контакта носил в некоторой степени комичный характер. Казалось бы, 14 лет — слишком юный возраст для серьезного интереса к эндокринологии. После уроков я направлялся в Центр, чтобы занять очередь в смотровой кабинет Отделения диабетической ретинопатии и офтальмохирургии на 2 этаже еще тогда старого здания. Волей-неволей наблюдая за пациентами с глазными осложнениями эндокринопатий, я по-своему проникся атмосферой ЭНЦ, из-за чего перерыл имевшуюся дома домашнюю медицинскую библиотеку. И вот, придя после окончания уроков в ЭНЦ, я поднимался по лестнице,

как неожиданно услышал шум суетливо спускающейся процессии. В этот момент ко мне подошёл представительного вида мужчина, фотографию которого я уже, к счастью, видел в найденных мною учебниках по эндокринологии. Это был академик Иван Иванович Дедов, который проводил в тот момент клинический обход по Центру. Для сопровождающих академика настала немая сцена... Я не растерялся и поздоровался с ним. Иван Иванович вежливо поинтересовался моим самочувствием, ведь для него я был такой же пациент, как и каждый в этом центре, и стал аккуратно расспрашивать меня про учебу, мои интересы, читаю ли я книги. Он был удивлен, что я знаю годы жизни и основные произведения основоположников русской и западноевропейской классической музыки, помню наизусть строки из «Евгения Онегина» и что я смог сходу назвать имена и фамилии пионеров инсулинотерапии. На прощание он пожелал мне удачи и пригласил в статью ординатором эндокринологического научного центра. И я искренне благодарен судьбе, что моя первая в жизни встреча с И.И. Дедовым, прошедшая в доброжелательном ключе, предопределила выбор моей профессии.

ВОСПОМИНАНИЯ ОБ И.И. ДЕДОВЕ ОТ Е.В. ШЕРЕМЕТЬЕВОЙ

...Впервые я попала в «Эндокринологический научный центр» на 4-м курсе (2004 год) Факультета подготовки научно-педагогических кадров Московской медицинской академии им И.М. Сеченова при распределении для написания дипломной работы. Меня привели к д.м.н., проф. Е.Н. Андреевой, руководителю отделения эндокринной гинекологии. Я грезила специальностью «Акушерство и гинекология» и совсем не принимала тогда, для чего меня определили в это учрежде-

ние. Но начав читать специализированную литературу, слушать лекции и выступления экспертов «Эндокринологического научного центра», я влюбилась в волшебство — «эндокринология». Поступление в ординатуру началось со встречи с академиком И.И. Дедовым, человеком, который стал кумиром на долгие годы. С 1 сентября 2006 года мой путь неразрывно связан с ним и эндокринологией. После окончания ординатуры мне выпала честь поступить в заочную аспирантуру и начать писать диссертационную работу под руководством директора Центра Ивана Ивановича, который, несмотря на огромную занятость, контролировал все этапы проведения и написания работы, внося уникальные правки. Иван Иванович всегда был доброжелателен, открыт к дискуссии, щедр на советы. Далее работа в рамках амбулаторного звена в Центре под его руководством продолжалась еще более увлекательно. На каждом выступлении с замиранием сердца и с восхищением ловишь каждое слово руководителя ЭНЦа, потому что ясный ум И.И. Дедова, дальновидность, работа всегда и везде только на благо людей и пациентов заставляет двигаться вперед и не останавливаться.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Источники финансирования. Работа выполнена по инициативе авторов без привлечения финансирования.

Конфликт интересов. Авторы декларируют отсутствие явных и потенциальных конфликтов интересов, связанных с содержанием настоящей статьи.

Участие авторов. Все авторы одобрили финальную версию статьи перед публикацией, выразили согласие нести ответственность за все аспекты работы, подразумевающую надлежащее изучение и решение вопросов, связанных с точностью или добросовестностью любой части работы.

Редакционная коллегия журнала «Вестник репродуктивного здоровья» сердечно поздравляет Ивана Ивановича Дедова, желает ему крепкого здоровья, сил на новые свершения и оставаться путеводной звездой для всего эндокринологического сообщества нашей страны!

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ | REFERENCES

- Интернет-проект «Экскурс в историю». Третьекурсник Ваня Дедов – редактор курсовой стенгазеты «Наш голос» // https://vrngmu.ru/news/2022-god/30107/?special_version=Y [Internet-project "Excursion into history". Medical student of 3rd grade Ivan Dedov – the chief-editor of student wallpaper "Our voice" (In Russ.)]
- И.И. Дедов. К 70-летию со дня рождения. // *Вестник репродуктивного здоровья*. — 2011. — №1. — С.3-4 [I.I. Dedov. To the 70 anniversary from the date of a birth. *Bulletin of Reproductive Health*. 2011;(1):3-4. (In Russ.)] doi: <https://doi.org/10.14341/brh201113-4>
- Мельниченко Г.А. К юбилею Ивана Ивановича Дедова. // *Клиническая и экспериментальная тиреоидология*. — 2011. — Т.7. — №1. — С. 4-5. [Mel'nichenko G.A. Anniversary of Ivan Dedov. *Clinical and experimental thyroidology*. 2011;7(1):4-5. (In Russ.)] doi: <https://doi.org/10.14341/ket2011714-5>
- Михеев Р.К., Андреева Е.Н., Григорян О.Р., Роживанов Р.В., Витязева И.И. Становление и развитие Института репродуктивной медицины ГНЦ РФ ФГБУ «НИИЦ эндокринологии» Минздрава России. // *Вестник репродуктивного здоровья*. — 2023. — Т.2. — №1. — С.6-11. [Mikheev RK, Andreeva EN, Grigoryan OR, Rozhivanov RV, Vitiyazeva II. History of establishment and formation of Institute for Reproductive Medicine in the Endocrinology Research Centre. *Bulletin of Reproductive Health*. 2023;2(1):6-11. (In Russ.)] doi: <https://doi.org/10.14341/brh12703>
- Дедов И.И., Пищулин А.А., Яровая И.С., Акмаев И.Г. Опыт применения пиоглитазона (актоса) в лечении синдрома поликистозных яичников. // *Проблемы Эндокринологии*. — 2005. — Т.51. — №1. — С.15-18. [Dedov II, Pishchulin AA, Yarovaya IS, Akmayev IG. Experience with pioglitazone (actos) in the treatment of polycystic ovary syndrome. *Problems of Endocrinology*. 2005;51(1):15-18. (In Russ.)] doi: <https://doi.org/10.14341/probl200551115-18>
- Андреева Е.Н., Мельниченко Г.А., Ярмолинская М.И., Хамошина М.Б., Сутурина Л.В., Бурмукулова Ф.Ф., Григорян О.Р., Сухарева О.Ю., Тиселько А.В., Воротникова С.Ю., Арбатская Н.Ю., Дедов И.И. Мультидисциплинарный взгляд на синдром поликистоза яичников: синергия подходов. // *Вестник репродуктивного здоровья*. — 2025. — Т.4. — №3. — С.53-64. [Andreeva EN, Mel'nichenko GA, Yarmolinskaya MI, Khamoshina MB, Suturina LV, Burumkulova FF, Grigoryan OR, Sukhareva OYu, Tiselko AV, Vorotnikova SYu, Arbatskaya NYu, Dedov II. A multidisciplinary approach to polycystic ovary syndrome: synergy of methods. *Bulletin of Reproductive Health*. 2025;4(3):53-64. (In Russ.)] doi: <https://doi.org/10.14341/brh12779>

7. Андреева Е.Н., Григорян О.Р., Шереметьева Е.В., Абсатарова Ю.С., Михеев Р.К. История становления и развития лечебно-диагностического отделения эндокринной гинекологии ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России. // *Вестник репродуктивного здоровья*. — 2024. — Т.3. — №1. — С.75-77. [Andreeva EN, Grigoryan OR, Sheremetyeva EV, Absatarova YuS, Mikheev RK. History of establishment and formation of Endocrine gynecology Department of the Endocrinology Research Centre. *Bulletin of Reproductive Health*. 2024;3(1):75-77. (In Russ.)] doi: <https://doi.org/10.14341/brh12721>
8. Роживанова Е.Р., Роживанов Р.В., Морозова Е.В., Гайдайчук К.Е., Мельниченко Г.А., Андреева Е.Н., Мокрышева Н.Г. Методы коррекции синдрома гипогонадизма у мужчин и отдаленные результаты медикаментозного лечения. // *Вестник репродуктивного здоровья*. — 2025. — Т.4. — №3. — С.12-19. [Rozhivanova ER, Rozhivanov RV, Morozova EV, Gaidaichuk KE, Mel'nichenko GA, Andreeva EN, Mokrysheva NG. Methods of correction of hypogonadism syndrome in men and long-term results of drug treatment. *Bulletin of Reproductive Health*. 2025;4(3):12-19. (In Russ.)] doi: <https://doi.org/10.14341/brh12770>
9. Роживанов Р.В., Волков С.Н., Андреева Е.Н. Становление и развитие Отделения Андрологии и урологии ГНЦ РФ ФГБУ НМИЦ эндокринологии Минздрава России. // *Вестник репродуктивного здоровья*. — 2024. — Т.3. — №2. — С.41-43. [Rozhivanov RV, Volkov SN, Andreeva EN. History of establishment and formation of andrology & urology department of the endocrinology research centre. *Bulletin of Reproductive Health*. 2024;3(2):41-43. (In Russ.)] doi: <https://doi.org/10.14341/brh12735>
10. Михеев Р.К., Андреева Е.Н., Григорян О.Р., Роживанов Р.В., Витязева И.И. Становление и развитие Института репродуктивной медицины ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России // *Вестник репродуктивного здоровья*. — 2023. — Т.2. — №1. — С. 6-11. [Mikheev RK, Andreeva EN, Grigoryan OR, Rozhivanov RV, Vityazeva II. History of establishment and formation of Institute for Reproductive Medicine in the Endocrinology Research Centre. *Bulletin of Reproductive Health*. 2023;2(1):6-11. (In Russ.)] doi: <https://doi.org/10.14341/brh12703>

Рукопись получена: 12.02.2026. Одобрена к публикации: 12.02.2026. Опубликовано online: 30.04.2026.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРАХ [AUTHORS INFO]

***Григорян Ольга Рафаэлевна**, д.м.н., профессор [Olga R. Grigoryan, MD, Doctor of Sciences, professor]; адрес: Россия, 117036, Москва, ул. Дм. Ульянова, д. 11 [address: 11 Dm. Ulyanova street, 117036 Moscow, Russia]; ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-4979-7420>; SPIN-код: 3060-8242; e-mail: grigoryan.olga@endocrincentr.ru

Михеев Роберт Константинович, к.м.н. [Robert K. Mikheev, MD, PhD]; ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-5826-3186>; SPIN-код: 9767-8468; e-mail: mikheev.robert@endocrincentr.ru

Шереметьева Екатерина Викторовна, к.м.н. [Ekaterina V. Sheremetyeva, MD, PhD]; ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-7177-0254>; e-mail: s1981k@yandex.ru

Андреева Елена Николаевна, д.м.н., профессор [Elena N. Andreeva, MD, Doctor of Sciences, professor]; ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-8425-0020>; SPIN-код: 1239-2937; e-mail: prof.andreeva@endocrincentr.ru

*Автор, ответственный за переписку / Corresponding author.

ЦИТИРОВАТЬ:

Григорян О.Р., Михеев Р.К., Шереметьева Е.В., Андреева Е.Н. Академик РАН Иван Иванович Дедов в деяниях и воспоминаниях — поздравление юбиляру от учеников // *Вестник репродуктивного здоровья*. — 2026. — Т. 5. — №1. — С. 4-8. doi: <https://doi.org/10.14341/brh12785>

TO CITE THIS ARTICLE:

Grigoryan OR, Mikheev RK, Sheremetyeva EV, Andreeva EN. Academician of RAS Ivan I. Dedov in great deeds and memories — congratulation in honour of anniversary from followers. *Bulletin of Reproductive Health*. 2026;5(1):4-8. doi: <https://doi.org/10.14341/brh12785>