

# ЮБИЛЕИ

УДК 616–091:616.6:378.4 (470.44-21Саратов): 929Маслякова (045)  
EDN: KUEFCM  
<https://doi.org/10.15275/ssmj1901096>

## К 65-ЛЕТИЮ ПРОФЕССОРА ГАЛИНЫ НИКИФОРОВНЫ МАСЛЯКОВОЙ

*Н. А. Наволокин, А. М. Мыльников, А. Б. Бучарская, В. М. Попков*

*ФГБОУ ВО «Саратовский ГМУ им. В. И. Разумовского» Минздрава России, Саратов, Россия*

## PROFESSOR GALINA N. MASLYAKOVA (TO THE 65<sup>TH</sup> BIRTH ANNIVERSARY)

*N. A. Navolokin, A. M. Mylnikov, A. B. Bucharskaya, V. M. Popkov*

*Saratov State Medical University, Saratov, Russia*

Для цитирования: *Наволокин Н. А., Мыльников А. М., Бучарская А. Б., Попков В. М.* К 65-летию профессора Галины Никифоровны Масляковой. Саратовский научно-медицинский журнал. 2023; 19 (1): 96–98. <https://doi.org/10.15275/ssmj1901096>. EDN: KUEFCM

**Аннотация.** В статье представлена профессиональная биография известного специалиста-патологоанатома доктора медицинских наук, профессора Галины Никифоровны Масляковой, отражающая ее деятельность как ученого, педагога и организатора в Саратовском государственном медицинском университете им. В. И. Разумовского.

**Ключевые слова:** Г. Н. Маслякова, юбилей, Саратовский государственный медицинский университет им. В. И. Разумовского

**For citation:** *Navolokin NA, Mylnikov AM, Bucharskaya AB, Popkov VM.* Professor Galina N. Maslyakova (to the 65<sup>th</sup> birth anniversary). *Saratov Journal of Medical Scientific Research.* 2023; 19 (1): 96–98. <https://doi.org/10.15275/ssmj1901096>. EDN: KUEFCM

**Abstract.** The article presents the professional biography of the famous scientist-pathologist, Doctor of Medicine, Professor Galina Nikiforovna Maslyakova, reflecting her activity as a scientist, teacher and organizer at Saratov State Medical University named after V. I. Razumovsky.

**Keywords:** G. N. Maslyakova, birth anniversary, Saratov State Medical University n. a. V. I. Razumovsky

5 февраля 2023 г. исполнилось 65 лет заведующей кафедрой патологической анатомии Саратовского государственного медицинского университета имени В. И. Разумовского, известному отечественному патологоанатому, доктору медицинских наук, профессору, прекрасному человеку Масляковой Галине Никифоровне.

Галина Никифоровна Маслякова родилась 5 февраля 1958 г. в Саратове. В 1981 г. окончила Саратовский медицинский институт и поступила в интернатуру по патологической анатомии. С 1981 г. стала работать врачом-патологоанатомом в Областной детской клинической больнице, а в 1984 г. была переведена на должность заведующей патологоанатомическим отделением, где получила хорошую школу практической работы по специальности.

В 1988 г. Г. Н. Маслякова избрана по конкурсу на должность ассистента кафедры патологической анатомии лечебного факультета и осталась работать в качестве внешнего совместителя в должность врача-патологоанатома в Областной детской клинической больнице. С переходом на должность

ассистента кафедры патологической анатомии ее научная работа заметно активизировалась. В 1994 г. Г. Н. Маслякова защитила кандидатскую диссертацию, посвященную анализу неонатальной смертности и исследованию частоты и морфологических проявлений ДВС-синдрома у новорожденных [1]. Полученные выводы и сделанные Г. Н. Масляковой рекомендации по снижению уровня неонатальной смертности стали использоваться в органах практического здравоохранения, и это позволило сократить уровень перинатальной заболеваемости и смертности. После защиты диссертации Галина Никифоровна продолжила работу по теме, посвященной общепатологической сущности ДВС-синдрома и его роли при терминальных состояниях человека, и в 2003 г. защитила докторскую диссертацию «Патоморфология диссеминированного внутрисосудистого свертывания крови» [2]. Применяемые ею методы окраски тромбов и кровоизлияний постоянно применяются в патологоанатомической и судебно-медицинской практике для определения времени развития кровоизлияний и образования тромбов.

На протяжении последующих лет Галина Никифоровна умело сочетала преподавательскую деятельность с практикой прозектора ряда лечебных учреждений Саратова и стала одним из авторитетных специалистов-патологоанатомов. В 1997 г.

**Ответственный автор** — Алла Борисовна Бучарская  
**Corresponding author** — Alla B. Bucharskaya  
Тел.: +7 (905) 3850895  
E-mail: [allaalla\\_72@mail.ru](mailto:allaalla_72@mail.ru)



Профессор Маслякова Галина Никифоровна  
(из личного архива Г.Н. Масляковой)

Г. Н. Масляковой присвоена высшая квалификационная категория.

В 2000 г. Галина Никифоровна стала исполнять обязанности главного внештатного патологоанатома министерства здравоохранения Саратовской области, а также члена экспертной комиссии по разбору дефектуры в оказании медицинской помощи детям. С 2000 г. и до настоящего времени Г.Н. Маслякова выезжает на все случаи материнской смертности в Саратовской области и участвует в их разборе, являясь членом экспертного совета при министерстве здравоохранения Саратовской области по охране материнства и детства.

В декабре 2004 г. Г.Н. Маслякова избрана по конкурсу на должность заведующего кафедрой патологической анатомии Саратовского государственного медицинского университета, а в декабре 2006 г. ей было присвоено ученое звание профессора по кафедре патологической анатомии [2].

Г.Н. Маслякова обладает даром организатора, что проявилось в первые же годы ее работы патологоанатомом. Будучи ассистентом кафедры, она организовала патологоанатомическую службу в областной противотуберкулезной больнице УИН УВД Саратова (ныне ФКУ ЛПУ «Межобластная туберкулезная больница №1» УФСИН России по Саратовской области). Десятилетний опыт работы с туберкулезным материалом был обобщен, и глава по патологической анатомии туберкулеза вошла в соответствующий учебник для высших медицинских учебных заведений, вышедший в издательстве «Медицина» (Москва) в 2004 г.

До настоящего времени профессор Г.Н. Маслякова консультирует все сложные случаи по прижизненной и посмертной диагностике. Кроме того, она постоянно поддерживает связь с практическим здравоохранением, выполняя работу секретаря научно-практического общества патологоанатомов с 1997 г., а с 2008 г. — председателя Саратовского областного общества патологоанатомов. Ее тактичность, доброжелательность и эрудиция позволили ей заслужить уважение не только сотрудников университета, но и патологоанатомов города и области. В 2014 г. профессор Маслякова вошла в состав президиума Российского общества патологоанатомов.

Г.Н. Маслякова продолжает активно вести научную работу. Основным научным направлением ее работы стали проблемы уронефрологии. С 2006 г. она возглавила морфологический отдел в НИИ фундаментальной и клинической уронефрологии. Под ее руководством в отделе создана и начала работать лаборатория по иммуногистохимии — одного из новейших методов диагностики опухолевых заболеваний. Организаторский талант Г.Н. Масляковой еще в большей мере проявился, когда в 2012 г. она была назначена на должность директора НИИ фундаментальной и клинической уронефрологии. Под ее руководством в 2012–2021 гг. НИИ стал крупнейшим в Приволжском федеральном округе научно-методическим центром в области оказания специализированной помощи по профилю «урология», в институте активно начали проводиться научные исследования по применению инновационных технологий диагностики и лечения в борьбе с различными видами онкоурологических заболеваний [3].

Коллектив ученых под руководством профессора Масляковой внес решающий вклад в инновационное научное направление, развиваемое в Саратовском ГМУ им. В.И. Разумовского уже более 10 лет: фундаментальные исследования и разработку прототипа инновационного лекарственного средства растительного происхождения на основе Аврана лекарственного. На основе подготовленного задела сформирована конкурсная заявка и Минздравом России доведено государственное задание на выполнение I фазы клинического исследования лекарственного средства, полностью разработанного в университете. Уникальность разработки подтверждается тем, что в рамках федерального проекта «Медицинская наука для человека» Минздравом России в 2022 г. поддержано 15 проектов подобного уровня.

Под руководством Галины Никифоровны Масляковой защищены 16 кандидатских и 1 докторская диссертации. Она является автором более 350 научных работ, в том числе 2 учебников, 5 монографий, 3 глав в зарубежных монографиях, обладателем 18 патентов РФ на изобретения. Работы профессора Масляковой востребованы и активно цитируются научным сообществом. Ученики Галины Никифоровны регулярно становятся лауреатами конкурсов на получение грантов и стипендий от российских образовательных и научно-исследовательских фондов для обучения и научной работы [4, 5].

Приказом Минздрава России №627 от 10 июня 2021 г. профессор Маслякова назначена главным внештатным специалистом-патологоанатомом по Приволжскому федеральному округу. Г.Н. Маслякова активно участвует в подготовке квалифицированных патологоанатомов для медицинских организаций через обучение в ординатуре и путем проведения ежегодных курсов повышения квалификации.

В 2008 г. Г.Н. Масляковой присвоено почетное звание «Отличник здравоохранения», а в 2011 г. за многолетний добросовестный труд и высокий профессионализм она была награждена почетной грамотой министерства здравоохранения Саратовской области. В 2018 г. Галина Никифоровна стала лауреатом региональной премии «Высота», присуждаемой лучшим преподавателям вузов в Саратовской области [6]. В 2022 г. за активную деятельность по совершенствованию работы патологоанатомической службы награждена почетной грамотой Российского общества патологоанатомов.

Руководство, профессорско-преподавательский коллектив университета, редакция Саратовского научно-медицинского журнала и сотрудники кафедры патологической анатомии и НИИ фундаментальной и клинической уронефрологии горячо поздравляют Галину Никифоровну со славной датой и желают крепкого здоровья, семейного благополучия, новых творческих идей и их успешной реализации!

**Конфликт интересов** отсутствует.

#### References (Список источников)

1. Glybochko PV, ed. *Saratov State Medical University: History and Modernity*. Saratov: Saratov State Medical University

Publishing, 2003; 221 p. (In Russ.) Глыбочко П.В., ред. *Саратовский государственный медицинский университет: История и современность*. Саратов: Изд-во Саратов. гос. мед. ун-та, 2003; 221 с.

2. Maslyakova GN, ed. *Department of Pathological Anatomy, Saratov State Medical University named after V.I. Razumovsky. History of formation and development (1911-2011)*. Saratov: Saratov State Medical University Publishing, 2011; p. 78–80. (In Russ.) Маслякова Г.Н., ред. *Кафедра патологической анатомии Саратовского государственного медицинского университета имени В.И. Разумовского. История становления и развития (1911-2011)*. Саратов: Изд-во Саратов. гос. мед. ун-та, 2011; с. 78–80.

3. XVIII Congress of the Russian Society of Urologists. *Izvestiya Meditsinskogo Universiteta*. 2018; 10 (204). (In Russ.) XVIII Конгресс Российского общества урологов. *Известия медицинского университета*. 2018, ноябрь, 10 (204).

4. Stolypin Youth Prize. *Izvestiya Meditsinskogo Universiteta*. 2019; 8 (213). (In Russ.) Молодежная премия им. П.А. Столыпина. *Известия медицинского университета*. 2019; 8 (213).

5. Medical Science Battle. *Izvestiya Meditsinskogo Universiteta*. 2018; 5 (199). (In Russ.) Битва разума. *Известия медицинского университета*. 2018; 5 (199).

6. The Freshman Celebration "Let's Go!". *Izvestiya Meditsinskogo Universiteta*. 2018; 8 (202). (In Russ.) Праздник первокурсников «Поехали!». *Известия медицинского университета*. 2018; 8 (202).

Статья поступила в редакцию 07.02.2023; одобрена после рецензирования 01.03.2023; принята к публикации 10.03.2023. The article was submitted 07.02.2023; approved after reviewing 01.03.2023; accepted for publication 10.03.2023.

#### Информация об авторах:

**Никита Александрович Наволокин** — доцент кафедры патологической анатомии, доцент, кандидат медицинских наук; **Артем Михайлович Мыльников** — ассистент кафедры патологической анатомии; **Алла Борисовна Бучарская** — заместитель директора НИИ фундаментальной и клинической уронефрологии, доктор биологических наук; **Владимир Михайлович Попков** — президент; директор НИИ фундаментальной и клинической уронефрологии, профессор, доктор медицинских наук.

#### Information about the authors:

**Nikita A. Navolokin** — Assistant Professor of the Department of Pathological Anatomy, Associate Professor, PhD; **Artyom M. Mylnikov** — Instructor of the Department of Pathological Anatomy; **Alla B. Bucharskaya** — Deputy Director of Research Institute of Fundamental and Clinical Uronephrology, DSc; **Popkov V.M.** — President; Director of Research Institute of Fundamental and Clinical Uronephrology, Professor, DSc.

УДК 612.115 (470.44–21 Саратов): 929Пучиньян Д. М. (045)

EDN: LBQYZI

<https://doi.org/10.15275/ssmj1901098>

## ВКЛАД ПРОФЕССОРА Д.М. ПУЧИНЬЯНА В РАЗВИТИЕ НАУЧНОЙ ПРОБЛЕМАТИКИ ГЕМОСТАЗИОЛОГИИ

**В.В. Островский, В.Ю. Ульянов, С.Е. Гришин, А.С. Федонников, И.А. Норкин**

ФГБОУ ВО «Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского» Минздрава России, Саратов, Россия.

## CONTRIBUTION OF THE PROFESSOR DANIIL M. PUCHINYAN TO THE HEMOSTASEOLOGY CHALLENGES DEVELOPMENT

**V.V. Ostrovskiy, V.Yu. Ulyanov, S.E. Grishin, A.S. Fedonnikov, I.A. Norkin**

Saratov State Medical University, Saratov, Russia

Для цитирования: **Островский В.В., Ульянов В.Ю., Гришин С.Е., Федонников А.С., Норкин И.А.** Вклад профессора Д.М. Пучиньяна в развитие научной проблематики гемостазиологии. *Саратовский научно-медицинский журнал*. 2023; 19 (1): 98–105. <https://doi.org/10.15275/ssmj1901098>. EDN: LBQYZI

**Аннотация.** В статье раскрываются этапы научной биографии профессора Д.М. Пучиньяна, внесшего заметный вклад в развитие отечественной теоретической и практической гемостазиологии. Его имя связано с разработкой нового направления в гемостазиологии — адаптационной (превентивной) коагулологии, в центре внимания которой находится учет резервных возможностей гемостаза при проведении противотромботической профилактики больным с риском развития послеоперационных тромботических осложнений.

**Ключевые слова:** гемостаз, адаптационная коагулология, профессор Д.М. Пучиньян, СарНИИТО, НИИТОН СГМУ