История медицины

Научная статья УДК 93/94 doi:10.25742/NRIPH.2023.01.011

Классик отечественной педиатрии Ю. Ф. Домбровская

Армен Суренович Саркисов

ФГБНУ «Национальный научно-исследовательский институт общественного здоровья имени Н. А. Семашко» Минобрнауки России, 105064, г. Москва, Российская Федерация as.sar@mail.ru, http://orcid.org/0000-0002-0059-2558

Аннотация. На основании архивных исследований и литературных публикаций составлена творческая биография российского педиатра Юлии Фоминичны Домбровской, оценены ее достижения в науке, клинической медицине, организации здравоохранения и, прежде всего, в становлении службы охраны материнства и младенчества в Москве. Указаны имена педиатров, представителей отечественной медицины, которые оказали существенное воздействие на профессиональное формирование и становление Ю. Ф. Домбровской. В статье обозначены некоторые этапы развития педиатрии в 1-м Московском медицинском институте имени И. М. Сеченова (ныне Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова) в годы советской власти. Отмечена роль Ю. Ф. Домбровской в воздвижении в Москов памятника основателю русской педиатрической школы Н. Ф. Филатову, а также в сохранении за кафедрой детских болезней 1-го Московского медицинского института им. И. М. Сеченова старого здания клиники после завершения строительства нового здания.

Ключевые слова: педиатрия; педиатр; детские болезни; детская клиническая больница; охрана материнства и младенчества.

Для цитирования: Саркисов А. С. Классик отечественной педиатрии Ю. Ф. Домбровская // Бюллетень Национального научно-исследовательского института общественного здоровья имени Н. А. Семашко. 2023. № 1. С. 67—71. doi:10.25742/NRIPH.2023.01.011.

History of medicine

Original article

The classic of Russian pediatrics Yu. F. Dombrovskaya

Armen S. Sarkisov

FSSBI «N. A. Semashko National Research Institute of Public Health» 105064, Moscow, Russian Federation as.sar@mail.ru, http://orcid.org/0000-0002-0059-2558

Abstract. Based on archival research and literary publications, a creative biography of the Russian pediatrician Yulia Dombrovskaya was compiled, her achievements in science, clinical medicine, healthcare organization and, above all, in the formation of the maternity and infancy protection service in Moscow were evaluated. The names of pediatricians, representatives of domestic medicine who had a significant impact on the professional formation and formation of Yu. F. Dombrovskaya are indicated. The article outlines some stages of the development of pediatrics at the 1st Moscow Medical Institute named after I. M. Sechenov (now the First Moscow State Medical University named after I. M. Sechenov) during the Soviet era. The role of Yu. F. Dombrovskaya in the erection of a monument to the founder of the Russian pediatric school N. F. Filatov in Moscow, as well as in the preservation of the old clinic building at the Department of Children's Diseases of the 1st Moscow Medical Institute named after I. M. Sechenov after the completion of the construction of the new building, was noted.

Keywords: pediatrics; pediatrician; pediatric diseases; children's clinical hospital; protection of motherhood and infancy.

For citation: Sarkisov A. S. The classic of Russian pediatrics Yu. F. Dombrovskaya. Bulletin of Semashko National Research Institute of Public Health. 2023;(1):67–71. (In Russ.). doi:10.25742/NRIPH.2023.01.011.

Юлия Фоминична Домбровская родилась 11 декабря 1890 г. в Ельце, в семье ветеринарного врача и медицинской сестры [1, 2].

В 1907 г., после окончания с золотой медалью гимназии, по призванию поступила Женский меди-

 1 Домбровская Ю. Ф. Личное дело. Архив Отделения медицинских наук Российской академии наук. — Л. 5.

цинский институт в Петербурге и в 1912 г., Ю. Ф. Домбровская, студентка четвертого курса, прилагая энергичные усилия, добилась откомандирования в Кронштадтскую лабораторию Императорского института экспериментальной медицины («Чумный форт»), где проводились исследования возбудителей чумы и холеры². Результатом этой командировки стала ее первая научная работа, выпол-

ненная под руководством профессора Д. К. Заболотного «Особенности вибрио № 2», которая была опубликована во Франции³ [2; 3, c. 6; 4, c. 3].

В 1913 г., окончив медицинский институт и получив диплом врача, Ю. Ф. Домбровская переехала в Москву и в качестве экстерна, затем врача-интерна Софийской больницы (ныне детская больница им. Н. Ф. Филатовская детская больница) ⁴ приступила к работе под руководством старшего ординатора, доктора медицины, педиатра И. М. Рахманинова ⁵. В это же время была референтом журнала «Медицинское обозрение». И. М. Рахманинов состоял членом редколлегии журнала «Медицинское обозрение», и мы полагаем, что именно по его предложению и рекомендации Ю. Ф. Домбровская в качестве референта стала сотрудничать с этим изданием ⁶ [3, с. 6; 4, с. 6; 5, с. 3; 6, с. 105; 7, с. 251].

В 1916 г. Ю. Ф. Домбровская перешла работать в качестве ординатора в бывшую Хлудовскую детскую больницу 7 , на базе которой была организована клиника детских болезней медицинского факультета Императорского Московского университета. В то время клинику возглавлял профессор Н. С. Корсаков [8], ученик основателя русской педиатрической школы Н. Ф. Филатова [9; 10; 11, с. 647]. Клиника и кафедра детских болезней, в 1919 г. отделённая от кафедры акушерства и женских болезней⁸, вошли в состав Московского Государственного университета. Здесь бережно хранили и развивали традиции, заложенные Н. Ф. Филатовым. Ближайшие ученики и последователи Н. Ф. Филатова Г. Н. Сперанский [12, 13] и В. И. Молчанов [14, 15] оказали самое непосредственное влияние на формирование Ю. Ф. Домбровской как детского врача [3, с. 6—7; 6, c. 105].

Отдавая должное учителям и наставникам Ю. Ф. Домбровской, не следует забывать о роли молодого советского государства, которое объявило своим стратегическим приоритетом охрану материнства и младенчества. Эта грандиозная задача требовала беспрецедентных, новаторских преобразований в системе здравоохранения. «Очерки истории отечественной педиатрии» свидетельствуют: «Ни в одной области медицины не произошло за сравнительно короткий срок такой коренной ломки учреждений, такого быстрого расширения кругозора, такого переворота во взглядах на свое дело, свои обязанности, как у педиатров» [11, с. 654—655]. В

² Супотницкий М. В., Супотницкая Н. С. Очерки истории чумы. Available at: http://supotnitskiy.ru/book/book3-30.htm

1916—1920 гг. Ю. Ф. Домбровской довелось под руководством Н. А. Семашко [16] и А. И. Коллонтай [17] принимать деятельное участие в организации первых женских и детских консультаций, яслей, детских садов, вести врачебные приемы детей грудного возраста в учреждениях Общества борьбы с детской смертностью, возглавлять Московский городской отдел охраны материнства и младенчества [2; 4, с. 6; 6, с. 105].

В 1921 г. Ю. Ф. Домбровская была утверждена в должности ассистента детской клиники медицинского факультета Московского государственного университета (с 1930 г. — 1-го Московского медицинского института) 10 [18]. Развивая идеи Г. Н. Сперанского и В. И. Молчанова, добилась устройства в клинике молочной кухни, организации в 1925 г. детской консультации и в 1927 г. стационарного отделения для детей грудного возраста [4, с. 3].

Проблема снижения детской смертности, особенно при заболеваниях органов дыхания находилась под постоянным вниманием Ю. Ф. Домбровской на протяжении всей её научно-практической деятельности. Совместно с В. И. Молчановым, который в ее лице нашёл талантливого энергичного соратника, она разработала клиническую классификацию пневмоний [2; 3, с. 7; 4, с 4; 19, с. 4]. Всесторонние исследования Ю. Ф. Домбровской вопросов возникновения, развития и лечения пневмоний у детей раннего периода жизни привели ее к убеждению, что не возбудитель болезни, а реактивность и состояние организма ребенка, его иммунобиологический статус определяют развитие и исход этой патологии. Результаты многолетних научных изысканий и клинических наблюдений были обобщены в докторской диссертации, которую Ю. Ф. Домбровская защитила в 1936 г. ¹¹ [4, с 4; 19, с. 3].

Еще в 1936 г. Домбровская, под руководством В. И. Молчанова, наряду с другими сотрудниками кафедры, принимала участие в составлении учебника «Пропедевтика детских болезней» [20]. С 1952 г. учебник, неизменно востребованный студентами медицинских вузов, педиатрами, врачами других специальностей, выдержавший пять изданий, переведенный на иностранные языки, издавался тремя соавторами — В. И. Молчановым, Ю. Ф. Домбровской, Д. Д. Лебедевым. В 1953 г. учебнику Министерством здравоохранения СССР была присуждена премия имени Н. Ф. Филатова [21].

С 1926 г. доцент детской клиники, Ю. Ф. Домбровская в 1936 г. была избрана профессором, а в 1939 г. — заведующей кафедрой детских болезней санитарно-гигиенического факультета. С 1951 г., после объединения кафедр двух факультетов, становится заведующей кафедрой детских болезней лечебного факультета 1-го Московского медицинского института 12 [2; 18].

 $^{^3}$ Домбровская Ю. Ф. Личное дело. Архив Отделения медицинских наук Российской академии наук. — Л. 5—9.

⁴ Софийская больница. Available at: https://ru-wiki.ru/wiki/Софийская больница

 $^{^5}$ Иван Михайлович Рахманинов. Available at: https://ok.ru/group/53851371667599/topic/131118388147599.

 $^{^6}$ Домбровская Ю. Ф. Личное дело. Архив Отделения медицинских наук Российской академии наук. — Л. 5—9.

⁷ Детская хлудовская больница. Available at: https://moscow-walks.livejournal.com/595321.html.

⁸ История Университетской детской клинической больницы МГМУ им. Сеченова. Available at: https://news_enc.academic.ru/7269/ История_Университетской_детской_клинической_больницы_МГ-МУ_им._Сеченова

 $^{^9}$ Домбровская Ю. Ф. Личное дело. Архив Отделения медицинских наук Российской академии наук. — Л. 5.

¹⁰ Там же. — Л. 10.

¹¹ Домбровская Ю. Ф. Личное дело. Архив Отделения медицинских наук Российской академии наук. — Л. 16.

¹² Там же. — Л. 10.

Для Ю. Ф. Домбровской не существовало малозначимых тем в педиатрии. В 1943 г. она выступила не только редактором, но и одним из авторов «Справочника для сестер, работающих в детских лечебных и профилактических учреждениях» [22]. В этом небольшом практическом пособии, целью которого было изложить особенности подхода медицинской сестры к пациентам детского возраста, первостепенное внимание уделялось тому, что «работа сестры в детских учреждениях гораздо напряженнее, чем работа в больницах для взрослых, особенно в лечебных и профилактических учреждениях для грудных детей» [22, с. 2.]. Ценность такого пособия была тем более очевидна, потому что сестра по уходу за здоровым и больным ребенком являлась «новым типом работника для детских учреждений», чего не было в дореволюционной России [11].

В годы Великой Отечественной войны, оставаясь в Москве, Ю. Ф. Домбровская глубоко изучала развитие патологии у детей, переживших временную оккупацию или находившихся в прифронтовых районах. Впервые в отечественной медицине она описала нефриты военного времени. В этот период под ее руководством и при непосредственном участии в клинике детских болезней проводились исследования остеопатии и дискинетических расстройств желудочно-кишечного тракта, были выделены в отдельную группу нарушений здоровья «вторичные эндокринопатии», установлены особенности течения ревматизма и рахита у детей войны [2; 3, с. 7; 4, с. 4; 19, с. 5].

Широкую известность получила изданная в 1948 г. монография Ю. Ф. Домбровской «Витамины в педиатрии», в которой обобщены наблюдения за детьми, находившимися в 1941—1943 гг. в клинике детских болезней [23]. В работе не только подробно описаны известные нарушения, но и стертые формы недостаточности витаминов, а также ранее неизвестные формы авитаминозов у детей. Дальнейшее развитие тема значения витаминов в детском возрасте получила в монографии «Витаминная недостаточность у детей» [24], которая была отмечена премией имени Н. Ф. Филатова [4, с. 4].

В 1945 г. Ю. Ф. Домбровская была избрана членом-корреспондентом, а в 1953 г. действительным членом АМН СССР 13 .

В послевоенные годы исследования патологии органов дыхания у детей были значительно расширены и получили дальнейшее развитие. Этому также способствовало завершение в 1960 г. строительства нового здания детской клиники, что позволило увеличить коечный фонд до 210 коек и предусмотреть создание новых стационарных отделений 14.

Исследования Ю. Ф. Домбровской и ее сотрудников обогатили педиатрию использованием бронхоскопии в качестве не только диагностического, но и лечебного метода. Признание получило применение в развернутом специализированном бронхологическом отделении электроаэрозолей отрицательного заряда ряда лекарственных веществ для лечения больных пневмонией и бронхиальной астмой [2; 3, с. 8—9; 5, с. 4; 19, с. 4]. Результаты многолетних исследований проблемы возникновения и развития легочных поражений у детей Ю. Ф. Домбровской обобщены в монографии «Клиника и патогенез гипоксемии растущего организма» [25], которая была отмечена почётным дипломом ВДНХ СССР в 1965 г. [8, с. 4]. В 1968 г. работы Ю. Ф. Домбровской по изучению болезней органов дыхания, в которых она впервые установила и описала процесс формирования легочного сердца у детей при хронической пневмонии, были вновь отмечены этой наградой [2; 3, c. 8; 5, c. 4; 19, c. 4|.

С организацией новых специализированных отделений — диффузных болезней соединительной ткани и ювенального ревматоидного артрита — появилась возможность углубленного изучения коллагенозов, прежде всего, ревматоидного артрита, системной красной волчанки, склеродермии [3, с. 9; 5, с. 4; 6, с. 106].

Неустанный труд Ю. Ф. Домбровской достойно оценен советским народом, правительством государства. Лауреат Ленинской премии (1970), депутат Верховного Совета РСФСР (1951—1959), она была награждена тремя орденами Ленина, орденом Трудового Красного Знамени. Ю. Ф. Домбровская возглавляла правление Всесоюзного и Московского обществ детских врачей, была экспертом ВАК, состояла почётным членом ряда зарубежных научных медицинских обществ [2; 3, с. 9; 4, с. 6; 5, с. 5; 6, с. 106; 7, с. 251; 19, с. 6]

Авторитет Ю. Ф. Домбровской был высок. Ей удалось отстоять за кафедрой детских болезней старое здание клиники, которое после завершения строительства нового здания должно было перейти в другие руки. Благодаря ее заботливому вниманию, настойчивости, в Москве, на Большой Пироговской улице был воздвигнут памятник «другу детей» — Н. Ф. Филатову 16 [6, с. 106].

Оглядываясь на пройденный путь, Ю. Ф. Домбровская однажды заметила, что после окончания медицинского института «посвятила себя педиатрии» ¹⁷. Это очень точно передает ответственное отношение Ю. Ф. Домбровской к делу всей своей жизни: она рассматривала работу врача не как работу и исполнение обязанностей, а именно как служение. Профессор М. А. Жуковский, оценивая ее вклад в развитие медицины, имел самые веские основания утверждать: «Ю. Ф. Домбровская принадлежит к той небольшой группе ученых, которые создавали специальность» [3, с. 5.].

¹³ Домбровская Ю. Ф. Личное дело. Архив Отделения медицинских наук Российской акалемии наук. — Л. 10.

ских наук Российской академии наук. — Л. 10.
¹⁴ История Университетской детской клинической больницы МГМУ им. Сеченова. Available at: https://news_enc.academic.ru/7269/История_Университетской_детской_клинической_больницы_МГ-МУ_им._Сеченова

 $^{^{15}}$ Домбровская Ю. Ф. Личное дело. Архив Отделения медицинских наук Российской академии наук. — Л. 24.

 $^{^{16}}$ Колесов Д. В. Устойчивая доминанта моего внутреннего мира (к 110-летию со дня рождения Ю. Ф. Домбровской). Available at: http://rl-online.ru/articles/1—02/35.html.

 $^{^{17}}$ Домбровская Ю. Ф. Личное дело. Архив Отделения медицинских наук Российской академии наук. — Л. 4.

СПИСОК ИСТОЧНИКОВ

- 1. Жуковский М. А. Домбровская Юлия Фоминична. В кн.: Большая медицинская энциклопедия. 3-е изд. М.: Советская энциклопедия; 1977; т. 7: 463.
- 2. Домбровская Юлия Фоминична. В кн.: Деятели медицинской науки и здравоохранения сотрудники и питомцы Московской медицинской академии им. И. М. Сеченова: Биографический словарь. Под ред. М. А. Пальцева, А. М. Сточика, С. Н. Затравкина. 1-е изд. М.: Шико; 2008: 184—185.
- травкина. 1-е изд. М.: Шико; 2008: 184—185.

 3. Жуковский М. А. Творческий путь действительного члена Академии медицинских наук СССР профессора Ю. Ф. Домбровской. (К 50-летию научной деятельности). В кн.: Аллергия в патологии детства. М.: Медицина; 1969: 5—10.
- 4. Профессор Юлия Фоминична Домбровская. (К 80-летию со дня рождения). Вопросы охраны материнства и детства. 1972;17(2):3—6.
- Академик Ю. Ф. Домбровская. (К 80-летию со дня рождения). Педиатрия. 1972;(1):3—5.
- 6. Шахбазян Е. Е. Юлия Фоминична Домбровская (1891—1976). Педиатрия. Журнал имени Г. Н. Сперанского. 2002;(3):105—107.
- 7. Микиртичан Г. Л. Классики советской педиатрии Юлия Фоминична Домбровская и Александр Фёдорович Тур. Российский педиатрический журнал. 2017;20(4):250—256.
- Корсаков Николай Сергеевич. В кн.: Деятели медицинской науки и здравоохранения сотрудники и питомцы Московской медицинской академии им. И. М. Сеченова: Биографический словарь. Под ред. М. А. Пальцева, А. М. Сточика, С. Н. Затравкина. 1-е изд. М.: Шико; 2008: 275.
- 9. Таболин В. А. Филатов Нил Федорович. В кн.: Большая медицинская энциклопедия. 3-е издание. М.: Советская энциклопедия; 1985; т. 26: 320.
- Филатов Нил Федорович. В кн.: Деятели медицинской науки и здравоохранения — сотрудники и питомцы Московской медицинской академии им. И. М. Сеченова: Биографический словарь. Под ред. М. А. Пальцева, А. М. Сточика, С. Н. Затравкина. 1-е изд. М.: Шико; 2008: 574—575.
- 11. Сперанский Г. Н., Домбровская Ю. Ф., Жуковский М. А. Очерки истории отечественной педиатрии. В кн.: Многотомное руководство по педиатрии. Ред. Ю. Ф. Домбровская, Г. Н. Сперанский. М.: Медицина; 1965; т. 10: 623—719.
- 12. Таболин В. А. Сперанский Георгий Нестерович. В кн.: Большая медицинская энциклопедия. 3-е изд. М.: Советская энциклопедия; 1985; т. 24: 89—90.
- 13. Сперанский Георгий Нестерович. В кн.: Деятели медицинской науки и здравоохранения сотрудники и питомцы Московской медицинской академии им. И. М. Сеченова: Биографический словарь. Под ред. М. А. Пальцева, А. М. Сточика, С. Н. Затравкина. 1-е изд. М.: Шико; 2008: 529—530.
- Тюрин Н. А. Молчанов Василий Иванович. В кн.: Большая медицинская энциклопедия. 3-е изд. М.: Советская энциклопедия; 1981; т. 15: 429.
- 15. Молчанов Василий Иванович. В кн.: Деятели медицинской науки и здравоохранения сотрудники и питомцы Московской медицинской академии им. И. М. Сеченова: Биографический словарь. Под ред. М. А. Пальцева, А. М. Сточика, С. Н. Затравкина. 1-е изд. М.: Шико; 2008: 377—378.
- 16. Семашко Николай Александрович. В кн.: Деятели медицинской науки и здравоохранения сотрудники и питомцы Московской медицинской академии им. И. М. Сеченова: Биографический словарь. Под ред. М. А. Пальцева, А. М. Сточика, С. Н. Затравкина. 1-е изд. М.: Шико; 2008: 499—500.
- Коллонтай Александра Михайловна. В кн.: Большая советская энциклопедия. 2-е изд. М.: Советская энциклопедия; 1953; т. 22: 12—13.
- 18. Петров В. И. Московский 1-й медицинский институт. В кн.: Большая медицинская энциклопедия. 3-е изд. М.: Советская энциклопедия; 1981; т. 15: 468—471.
- 19. Академик АМН СССР проф. Ю. Ф. Домбровская и ее вклад в развитие пульмонологии. *Педиатрия*. 1978;(4):3—6.
- Молчанов В. И. Пропедевтика детских болезней (Введение в педиатрическую клинику). М.-Л.: Биомедгиз; 1936.
- 21. Молчанов В. И., Домбровская Ю. Ф., Лебедев Д. Д. Пропедевтика детских болезней. Под ред. проф. В. И. Молчанова. 3-е изд. М.: Медгиз; 1953.
- Справочник для сестер, работающих в детских лечебных и профилактических учреждениях. Под ред. проф. Ю. Ф. Домбровской. М.: Медгиз; 1943.

- 23. Домбровская Ю. Ф. Витамины в педиатрии. М.: Издательство Академии медицинских наук СССР; 1948.
- 24. Домбровская Ю. Ф. Витаминная недостаточность у детей. М.: Медгиз; 1963.
- 25. Домбровская Ю. Ф. Клиника и патогенез гипоксемии растущего организма. М.: Медгиз; 1961.

REFERENCES

- 1. Zhukovsky M. A. Dombrovskaya Yulya Fominichna. In: Big medical encyclopedia. [*Bol'shaya medicinskaya entsiklopediya*]. 3rd ed. Moscow: Sov. entsiklopediya; 1977; vol. 7: 463. (in Russian).
- 2. Dombrovskaya Yulya Fominichna. In: Figures of medical science and health care employees and Pets of the Moscow medical Academy named after I. M. Sechenov: Biographical dictionary. [Deyateli meditsinskoy nauki i zdravookhraneniya sotrudniki i pitomtsy Moskovskoy meditsinskoy akademii im. I. M. Sechenova: Biograficheskiy slovar']. Ed. by M. A. Palcev, A. M. Stochik, S. N. Zatravkin. 1st ed. Moscow: Shiko; 2008: 184—185. (In Russian).
- 3. Zhukovsky M. A. The creative path of a full member of the Academy of Medical Sciences of the USSR, professor Yu. F. Dombrovskaya. In: Allergy in the pathology of childhood. [Allergii v patologii detstva]. Moscow: Meditsina; 1969. (in Russian).
- 4. Professor Yulia Fominichna Dombrovskaya. (To the 80th anniversary of his birth). *Questions of protection of motherhood and childhood.* [Voprosy ohrany materinstva i detstva]. 1972;17(2):3—6. (in Russian).
- 5. Academician Yu. F. Dombrovskaya. (For the 80th anniversary of her birth). *Pediatrics*. [*Pediatriya*]. 1972;(1):3—5. (in Russian).
- Shahbizyan E. E. Yulia Fominichna Dombrovskaya (1891—1976).
 Pediatrics. The journal named after G. N. Speransky [Pediatriya. Zhurnal imeni G. N. Speransky]. 2002;(3):105—107. (in Russian).
 Mikirtichan G. L. Classics of Soviet pediatrics Yulia Fominichna
- 7. Mikirtichan G. L. Classics of Soviet pediatrics Yulia Fominichna Dombrovskaya and Alexander Fedorovich Tur. *Russian pediatric journal.* [Rossiyskiy pediatricheskij zhurnal]. 2017;20(4): 250—256. (in Russian).
- 8. Korsakov Nikolay Sergeevich. In: Figures of medical science and health care employees and Pets of the Moscow medical Academy named after I. M. Sechenov: Biographical dictionary. [Deyateli meditsinskoy nauki i zdravookhraneniya sotrudniki i pitomtsy Moskovskoy meditsinskoy akademii im. I. M. Sechenova: Biograficheskiy slovar]. Ed. by M. A. Palcev, A. M. Stochik, S. N. Zatravkin. 1st ed. Moscow: Shiko; 2008: 275. (in Russian).
- 9. Tabolin V. A. Filatov Nil Fiodorovich. In: Big medical encyclopedia [Bol'shaya medicinskaya entsiklopediya]. 3rd ed. Moscow: Sov. entsiklopediya; 1985; vol. 26: 320. (in Russian).
- 10. Filatov Nil Fiodorovich. In: Figures of medical science and health care employees and Pets of the Moscow medical Academy named after I. M. Sechenov: Biographical dictionary. [Deyateli meditsinskoy nauki i zdravookhraneniya sotrudniki i pitomtsy Moskovskoy meditsinskoy akademii im. I. M. Sechenova: Biograficheskiy slovar']. Ed. by M. A. Palcev, A. M. Stochik, S. N. Zatravkin. 1st ed. Moscow: Shiko; 2008: 574—575. (in Russian).
- Speransky G. N., Dombrovskaya Yu. F., Zhukovsky M. A. Essays on the history of domestic pediatrics. In: Multi-volume guide to pediatrics [Mnogotomnoe rukovodstvo po pediatrii]. Ed. Yu. F. Dombrovskaya, G. N. Speransky. Moscow: Meditsina; 1965; vol. 10: 623—719. (in Russian).
- Tabolin V. A. Speransky Georgiy Nesterovich. In.: Big medical encyclopedia. [Bol'shaya medicinskaya entsiklopediya]. 3rd ed. Moscow: Sov. entsiklopediya; 1985; vol. 24: 89—90. (in Russian).
- 13. Speransky Georgiy Nesterovich. In: Figures of medical science and health care employees and Pets of the Moscow medical Academy named after I. M. Sechenov: Biographical dictionary. [Deyateli meditsinskoy nauki i zdravookhraneniya sotrudniki i pitomtsy Moskovskoy meditsinskoy akademii im. I. M. Sechenova: Biograficheskiy slovar]. Ed. by M. A. Palcev, A. M. Stochik, S. N. Zatravkin. 1st ed. Moscow: Shiko; 2008: 529—530. (in Russian).
- 14. Tyurin N. A. Molchanov Vasiliy Ivanovich. In: Big medical encyclopedia. [Bol'shaya medicinskaya entsiklopediya]. 3rd ed. Moscow: Sov. entsiklopediya; 1981; vol. 15: 429. (in Russian).
- 15. Molchanov Vasiliy Ivanovich. In: Figures of medical science and health care employees and Pets of the Moscow medical Academy named after I. M. Sechenov: Biographical dictionary. [Deyateli meditsinskoy nauki i zdravookhraneniya sotrudniki i pitomtsy Moskovskoy meditsinskoy akademii im. I. M. Sechenova: Biograficheskiy slovar']. Ed. by M. A. Palcev, A. M. Stochik, S. N. Zatravkin. 1st ed. Moscow: Shiko; 2008: 377—378. (in Russian).
- Semashko Nikolay Aleksandrovich. In: Figures of medical science and health care — employees and Pets of the Moscow medical

- Academy named after I. M. Sechenov: Biographical dictionary. [Deyateli meditsinskoy nauki i zdravookhraneniya sotrudniki i pitomtsy Moskovskoy meditsinskoy akademii im. I. M. Sechenova: Biograficheskiy slovar']. Ed. by M. A. Palcev, A. M. Stochik, S. N. Zatravkin. 1st ed. Moscow: Shiko; 2008: 499—500. (in Russian).
- 17. Kollontay Aleksandra Michaylovna. In: Big Soviet encyclopedia. [Bol'shaya sovetskaya entsiklopediya]. 2nd ed. Moscow: Sov. entsiklopediya; 1953; vol. 22: 12—13. (in Russian).
- 18. Petrov V. İ. Moscow 1st Medical Institute. Big medical encyclopedia. [Bol'shaya medicinskaya entsiklopediya]. 3rd ed. Moscow: Sov. entsiklopediya; 1981; vol. 15: 468—471. (in Russian).
- 19. Academician of the USSR Academy of Medical Sciences, Professor Yu. F. Dombrovskaya and her contribution to the development of pulmonology. *Pediatrics.* [*Pediatriya*]. 1978;(4):3—6. (in Russian).
- 20. Molchanov V. I. Propaedeutics of children's diseases (Introduction to the pediatric clinic). [Propedevtika detskih bolezney (Vvede-

- nie v pediatricheskuyu kliniku)]. Moscow-Leningrad: Biomedgiz; 1936. (in Russian).
- 21. Molchanov V. I., Dombrovskaya Yu. F., Lebedev D. D. Propaedeutics of children's diseases. [*Propedevtika detskih bolezney*]. Ed. by prof. V. I. Molchanov. 3rd ed. Moscow: Medgiz; 1953. (in Russian).
- 22. Handbook for nurses working in children's medical and preventive institutions. [Spravochnik dlya sesteor rabotayuschih v detskih lechebnih i profilakticheskih uchrezhdeniyah]. Ed. by prof. Yu. F. Dombrovskaya. Moscow: Medgiz; 1943. (in Russian).
- 23. Dombrovskaya Yu. F. Vitamins in pediatrics. [Vitaminy v pediatrii]. Moscow: Publishing House of the Academy of Medical Sciences of the USSR, 1948. (in Russian).
- 24. Dombrovskaya Yu. F. Vitamin deficiency in children [Vitaminnaya nedostatochnost' u detey]. Moscow: Medgiz; 1963. (in Russian).
- 25. Dombrovskaya Yu. F. Clinic and pathogenesis of hypoxemia of a growing organism [Klinika i patogenez gipoksemii rastuschego organizma]. Moscow: Medgiz; 1961. (in Russian).

Автор заявляет об отсутствии конфликта интересов.

The author declares no conflicts of interests.

Статья поступила в редакцию 25.07.2022; одобрена после рецензирования 29.09.2022; принята к публикации 17.02.2023. The article was submitted 25.07.2022; approved after reviewing 29.09.2022; accepted for publication 17.02.2023.