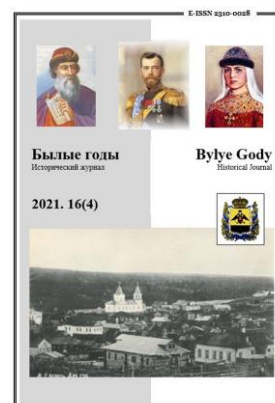


Copyright © 2021 by Cherkas Global University



Published in the USA
 Bylye Gody
 Has been issued since 2006.
 E-ISSN: 2310-0028
 2021. 16(4): 1701-1709
 DOI: 10.13187/bg.2021.4.1701

Journal homepage:
<https://bg.cherkasgu.press>



Socio-Political Aspects of the Evolution of Scientific Medical Societies of Great Britain and Russia

Olga Y. Zhukovets ^{a, *}, Elena K. Sklyarova ^b, Yulia A. Sidorenko ^c, Elena N. Butova ^c

^a Admiral Ushakov Maritime State University, Russian Federation

^b South Federal University, Russian Federation

^c Rostov State Medical University, Russian Federation

Abstract

The article considers socio-political aspects of the evolution of scientific medical societies of Great Britain and Russia in the XIX – XX centuries. The authors investigate different socio-political processes and effects of the formation of scientific medical societies of Great Britain and Russia in the XIX – XX centuries using the comparative and historical-genetic methods of scientific research. The rise of the most scientific medical societies in Great Britain happened during the period of the epidemics, urbanization and the reign of Queen Victoria. The founders of the most of societies were the members of parliament, the representatives of medical profession of the United Kingdom. In the XX century, scientific medical societies of Great Britain united in The Royal Society of Medicine, and then got royal confession and support. Their progressive socio-medical ideas during the period of urbanization and epidemics were developed in Russian Empire, where progressive Russian doctors created the “Pirogov`s Society”. However, socio-political events of the period of Russian Revolution 1917 brought to the liquidation of Russian monarchy and this scientific medical society. Only after the disintegration of the USSR and communist system the “Pirogov`s Society” was reestablished in Russia.

Keywords: urbanization, epidemics, scientific societies, Great Britain, Russia, USSR, Queen Victoria, Russian Revolution.

1. Введение

Эволюция ведущих научных медицинских обществ Великобритании началась в эпоху эпидемий, урбанизации и промышленного переворота в XIX в. Этот процесс был обусловлен последствиями резкого роста количества городов и населения страны, эпидемий, смертности, заболеваемости и неконтролируемой миграции. В этих условиях шел процесс становления научных медицинских обществ, которые взяли на себя решение важнейших социально-медицинских проблем государства. В Российской империи промышленный переворот и урбанизация последовали после отмены крепостного права, что стало толчком к становлению здравоохранения на государственном уровне. Эти проблемы не исследовались в отечественной и зарубежной историографии в сравнительно-историческом аспекте, выявляя ряд социально-политических факторов и особенностей эволюции научных медицинских обществ Британии и России. Актуальность изучения становления и развития научных медицинских обществ определена научно-практической, медико-социальной и политической значимостью темы, необходимостью более широкого использования междисциплинарного подхода к проведению сравнительного анализа. В работах российских и британских ученых эти проблемы, став объектом научного анализа, отражали национальные аспекты развития научных медицинских обществ той или иной страны. Актуальность сравнительного анализа

* Corresponding author

E-mail addresses: seal_mail@mail.ru (O.Y. Zhukovets), affina18@mail.ru (E.K. Sklyarova), rostgmufdo@mail.ru (Y.A. Sidorenko), abutova@yandex.ru (E.N. Butova)

определяется также недостаточно изученным вкладом врачей и их возрастающей роли в социальной и политической жизни различных стран мира, их влиянием на принятие важнейших законов, отвечающих потребностям развития государства. Сохраняются различные оценки основоположников общественного здравоохранения, ставшего новой сферой медицинского знания в эпоху урбанизации. Научных исследований, сравнивающих особенности становления и развития ведущих научных медицинских обществ Великобритании и России пока недостаточно.

Цель исследования: сравнительно-исторический анализ социально-политических особенностей эволюции ведущих медицинских обществ Великобритании и России в XIX–XX вв.

2. Материалы и методы

Для сравнения эволюции и специфики становления научных медицинских обществ Великобритании и России использовались парламентские и законодательные документы, периодическая печать, работы выдающихся и малоизвестных деятелей медицины и общественного здравоохранения, а также общественных деятелей этих стран. Анализ исторических источников викторианской эпохи и периода правления династии Романовых дал возможность сравнить особенности эволюции научных медицинских обществ Британии и России, динамику проведения медико-социальных реформ, вклад представителей медицинской профессии в развитие городов и общества.

Историко-сравнительный подход дал возможность определить эволюцию становления научных медицинских обществ Великобритании и России, системы государственной медицинской помощи и соответствующего образования. На основе историко-генетического метода исследования выявлены основоположники и пионеры становления научных медицинских обществ Великобритании и России, медико-социальных реформ и общественного здравоохранения. Использование междисциплинарного подхода обусловило определение ряда социально-политических и медико-социальных идей, имеющих большое значение для развития стран мира, что также позволило сравнить эволюцию и типологию становления научных медицинских обществ, актуальные проблемы развития Великобритании и России. На основе использования широкого круга научных методов исследования выявлены медико-социальные и социально-политические особенности развития Великобритании и России в эпоху эпидемий и урбанизации.

3. Обсуждение

Становление научных медицинских обществ Великобритании и России занимает особое место в истории социальной политики стран мира. Эти проблемы, малоизученные в России и Британии, не получили должного освещения в отечественной и зарубежной историографии. Исторических исследований, сравнивающих комплекс этих социально-политических и медицинских процессов стран Европы, недостаточно. В зарубежной и отечественной историографии эти аспекты рассматриваются, отражая специфику и динамику становления научных медицинских обществ Британии или России, вклад их основоположников и представителей медицины собственных стран. В исследованиях указывается, что «становление научных медицинских обществ Соединенного Королевства явилось медико-социальным феноменом эпохи, следствием промышленного переворота и урбанизации, а также деятельности ведущих врачей и общественных деятелей Великобритании» (Склярлова и др., 2019: 67). Отмечалось, что «следствием урбанизации и вхождения Ирландии в состав Соединенного Королевства стала выработка новых идей социального развития городов. Они ...разрабатывались научными и общественными организациями для преодоления нищеты, здравоохранения городов, муниципализации, передела частной собственности, имеющей общественное значение. Формирование новых идей решения социальных проблем шло на основе бентамизма, обеспечения благосостояния и здоровья горожан, пересмотра актов о бедных и налогообложения» (Апрыщенко, 2020: 262).

Проблема становления общественного здравоохранения анализируется также в контексте Крымской войны, при этом отмечается, что, «став составным элементом истории медицины, викторианизма, международной политики стран мира, в годы Крымской войны общественное здравоохранение отделилось от клинической медицины» (Sklyarova et al., 2019: 1629). Часть исследований рассматривает проблему становления научных медицинских обществ в контексте Русской революции 1917 года (Дработа и др., 2017: 25). Идеи представителей медицины Великобритании и России как основоположников создания научных обществ не рассматривались комплексно в контексте выработки основ общественного здравоохранения и социальной политики, а также междисциплинарных исследований.

Таким образом, анализ эволюции научных медицинских обществ Великобритании и России как части социальной политики Великобритании и Российской империи представляется актуальным.

4. Результаты

Эпоха урбанизации Соединенного Королевства Великобритании и Ирландии, а также резкий рост смертности населения, миграции и эмиграции, массовых городских эпидемий стали объективными

факторами создания ряда научных медицинских обществ. Этот процесс начался в начале XIX века параллельно со становлением статистики как новой формы анализа развития королевства. «XIX век вошёл в историю, как начальный период промышленного переворота, урбанизации, становления социальной политики и общественного здравоохранения стран мира. Эти процессы проходили одновременно в странах Европы, имея общие позитивные и негативные тенденции» (Sklyarova et al., 2019a: 1112). Инициатором первых переписей населения Великобритании стал Джон Рикман, который обосновал идею создания государственной статистики. После унии с Ирландией в 1800 году правительство Соединенного Королевства одобрило новый билль о проведении первой государственной переписи населения королевства. В ходе очередной парламентской сессии отмечалось, что до этого государственная перепись населения Англии, Уэльса и Шотландии не проводилась (Hansard's, 1812: 177-185). В дальнейшем статистические сведения о развитии королевства стали собираться каждые десять лет, сменив устаревшую религиозную систему регистрации. В Российской империи подобная перепись населения осуществлялась в 1897 году – почти на столетие позже Британии.

Согласно официальной статистике, в начале XIX века Лондон стал крупнейшим мегаполисом мира. В 1801–1851 гг. количество его населения выросло почти в три раза (на 1,5 млн человек), став к середине XIX века единственным городом мира с числом жителей, превышающим 2,3 млн человек (Weber, 1976: 9). Столица Великобритании в эпоху урбанизации стала первым городом мира по количеству населения, мигрантов и пациентов. А в крупнейших городах и столицах Российской империи, даже в Санкт-Петербурге и Москве, в 1890 году численность населения была значительно меньше, что составляло соответственно – 822 тыс. и 1 003 тыс. человек (Lampard, 1973: 9).

Значительным стимулом решения медико-социальных проблем Соединенного Королевства стало создание «Статистического общества Лондона», в состав которого вошли британские врачи и ученые, а также члены парламента. Президент Статистического общества Лондона, профессор и врач Уильям Гай в своей статье, опубликованной в журнале статистического общества, подчеркнул, что, «несмотря на медленное развитие», британская статистика «превращается в науку, имеющую социальные и политические черты» (Guy, 1865: 492). В дальнейшем «Статистическое общество Лондона» сыграло роль фундамента создания уже «Королевского Статистического общества».

Все эти социально-политические и медико-социальные процессы стали факторами, которые обусловили прогрессивное развитие городов, становление социальной политики и общественного здравоохранения Соединенного Королевства Великобритании и Ирландии, а также инициацию создания ряда ведущих научных и медицинских обществ королевства, которые в эпоху промышленного переворота и урбанизации оказали значительное влияние на прогрессивное развитие страны.

«Медицинское и хирургическое общество Лондона» впервые было основано в 1805 году в Великобритании. Основателем этого научного общества и его первым избранным президентом стал Уильям Сандерс. Известно, что в 1807 году он являлся ведущим врачом, состоя на службе в семье британских монархов. Он получил медицинское образование у себя на родине в Шотландии, где окончил медицинский факультет университета Эдинбурга. Затем У. Сандерс разработал курс лекций по основам фармацевтической науки и химии, который стал преподавать студентам Колледжа хирургов. В дальнейшем, продолжая работать в Шотландии, ученый стал избранным «членом Королевского научного общества Эдинбурга», деятельность которого отражалась на страницах европейских изданий (*The European Magazine*, 1817: 295).

Знаменитая больница Лондона – Госпиталь Гая (Guy's Hospital) – расположившаяся в центральной части столицы Великобритании с 1721 года, стала местом дальнейшей научно-практической деятельности создателя «Медицинского и хирургического общества Лондона». У. Сандерс долгое время работал хирургом в этой больнице в столице королевства, где также продолжил свою научную и преподавательскую деятельность. Доктор У. Сандерс, расширяя сферу своей медицинской и научной деятельности, вошел в состав «Анатомического общества» Великобритании.

«Основателями «Медицинского и хирургического общества Лондона» также стали известные врачи и общественные деятели Британии – Дж. Йеллоули, первый казначей общества – Э. Купер, А. Марсет, П. Роджет» (Склярова и др., 2019: 65). Примечательно, что А. Марсет не был уроженцем Великобритании. Выходец из Швейцарии, получив медицинское образование, как и У. Сандерс, также в университете Эдинбурга, он переехал в Шотландию из Женевы. Ученый занимался проблемами диабета, работал, как и У. Сандерс, в Колледже хирургов и в больнице Лондона в Guy's Hospital (*Clinical Chemistry*, 2001: 785). В 1815 году этот эмигрант и уже известный английский ученый вошел в состав «Королевского общества Лондона» одновременно с П. Роджетом, который также был выпускником медицинского факультета университета Эдинбурга и в дальнейшем стал основателем «Общества по распространению полезных знаний». Постепенно деятельность «Медицинского и хирургического общества Лондона» получила королевское признание и новое официальное название – «Королевское медицинское и хирургическое общество Лондона». Это произошло в 1834 году согласно королевскому указу в эпоху урбанизации и короля Уильяма IV.

Расширяя свою научную, практическую и издательскую деятельность, в 1809 году «Медицинское и хирургическое общество Лондона» инициировало новое научное издание, которое получило название «Медико-хирургические известия». ([Medico-Chirurgical Transactions, 1809](#)). Одним из новых научных и медицинских изданий эпохи урбанизации также стал журнал, освещающий и сравнивающий особенности развития медицины Великобритании и других зарубежных стран ([British and Foreign Medical Review, 1844](#)).

Знаменитый научный журнал Великобритании – «Ланцет» – был основан еще в эпоху урбанизации в 1823 году. Это произошло благодаря инициативе и авторитету депутата парламента Великобритании, известного врача Томаса Уокли. Хирург являлся также членом «Королевского общества хирургов». Журнал «Ланцет», как новое научное издание, на своих страницах анализировало превентивные меры по здравоохранению городов, предотвращению эпидемий, которые стали острой медико-социальной проблемой городов Великобритании и мира в XIX веке, поддерживая «совместные действия правительства и представителей медицины» для решения новых санитарных проблем ([The Lancet, 1846: 52](#)). Став редактором научного издания, хирург Т. Уокли пытался привлечь внимание парламента Соединенного Королевства к медико-социальной проблеме загрязнения Лондона ([Hansard`s, 1848](#)).

В современном мире английский журнал «Ланцет» продолжает свою научно-издательскую деятельность. Его представительства появились в XXI веке в Китае (Пекине), США (Нью-Йорке). «Новыми научно-исследовательскими и издательскими направлениями стали «The Lancet Neurology», «The Lancet Oncology», «The Lancet Student» ([Склярова и др., 2015а: 58](#)).

В столице Ирландии в Дублине началось издание журнала медицинской науки Дублина ([Dublin Journal, 1843](#)). На страницах этого нового научного издания Ирландии отражались задачи развития здравоохранения городов всей Ирландии, а также Англии, Шотландии, Уэльса. В эпоху эпидемий «идея здравоохранения городов» стала интеллектуальным фактором и обоснованием становления «социальной политики Соединенного Королевства, новых научных медицинских обществ» ([Sklyarova, 2016: 18](#)).

В эпоху урбанизации и эпидемий, в период правления королевы Виктории в столице Великобритании в Лондоне был основан «Журнал общественного здравоохранения», который стал важным «фактором становления социально-гигиенических идей и социальной политики Великобритании в эпоху урбанизации» ([Сидоренко и др., 2018: 111](#)).

Ряд ведущих научных медицинских обществ Великобритании был создан в XIX веке в период правления королевы Виктории. Эти общества были основаны в следующей последовательности: «Фармацевтическое общество» (1841), «Патологическое общество Лондона» (1846), «Эпидемиологическое общество Лондона» (1850), «Одонтологическое общество Великобритании» (1856), «Акушерское общество Лондона» (1858), «Клиническое общество Лондона» (1867), «Дерматологическое общество Лондона» (1882), «Британское гинекологическое общество» (1884), «Неврологическое общество Лондона» (1885)» ([Склярова и др., 2019: 69](#)). Их названия отражают последовательность решения медико-социальных проблем государства, развитие здравоохранения на новом научном уровне.

Важным шагом в развитии науки и общества стало создание в 1841 г. «Фармацевтического общества». «Новая научная организация определяла программу, организацию и план обучения студентов. Ее целью было объединить людей этой профессии в единый орган – общество защиты интересов его членов и развития научных знаний. В 1843 г. королева Виктория пожаловала обществу Королевскую хартию» ([Склярова и др., 2015b: 210](#)). В отличие от других медицинских обществ, оно до конца XX в. развивалось, не имея статуса «Королевского». С момента образования это была профессиональная организация фармацевтов и аптекарей Англии, Шотландии, Уэльса. Основателями общества стали выдающиеся химики и фармацевты – У. Аллен, Джейкоб Белл и Джон Белл, Э. Уре, Даниэль Хэнбери, Дж. Марвуд Хаклебридж ([Smith 1885: 162](#)). Первым президентом общества был избран У. Аллен. Основной задачей общества стало развитие фармацевтической науки, всей этой медицинской отрасли. С середины XIX в. фармацевты Британии должны были быть зарегистрированы в обществе для осуществления научно-практической деятельности. Для того чтобы стать членом общества, каждый, кто занимался аптечным делом, должен был получить степень магистра или бакалавра, сдав экзамен. Для приготовления и продажи в аптеках лекарственных средств необходимо было получить специальное образование, что давало возможность стать членом «Фармацевтического общества» Великобритании. Эти новшества давали юридическое право осуществлять практическую фармацевтическую деятельность. «С 1869 года публиковался ежегодный перечень всех фармацевтов-химиков и фармацевтов и аптекарей» ([Склярова и др., 2015b: 210](#)).

В конце XX века королева Елизавета II утвердила статус «Королевский», который был предоставлен уже «Королевскому фармацевтическому обществу». Неотъемлемым элементом его деятельности, начиная с эпохи королевы Виктории, была юридическая защита интересов фармацевтов, предотвращение фальсификации продуктов питания и лекарств, издательская деятельность, медицинское музееведение.

В 1846 г. в Великобритании впервые было создано «Патологическое общество Лондона». Факторами его организации стали городские эпидемии, необходимость научных вскрытий и исследований причин смертности населения в эпоху урбанизации. Это научное общество также инициировало издание научного медицинского журнала, на страницах которого можно было найти список и социальный состав этого общества, а также научные статьи, посвященные патологическим изменениям человека, последствиям сифилиса, рака, тифа, туберкулеза, гепатита ([Transactions of the Pathological Society, 1862](#)). Первым президентом общества был избран доктор С. Дж. Уильямс. В состав общества вошли Р. Брайт, У. Гулл, У. Дженнер, Г. Джонс, Р. Квейн.

В 1850 г. было создано «Эпидемиологическое общество Лондона». Доктор Б. Бабингтон, работавший также в центральной больнице Лондона в Guy's Hospital, был избран первым президентом этого общества. Идеи его создания появились в 1830-х годах в разгар первой эпидемии холеры. Целью новой организации стало проведение научных исследований, взаимодействие с правительством для предотвращения эпидемий, получивших новый размах в период урбанизации. Общество использовало медицинскую статистику, публикуя итоги своих научных исследований на страницах журналов «Ланцет», «Британского медицинского журнала», «Медикал Таймс», «Санитари ревью». Ведущим изданием общества стали «Известия Эпидемиологического общества Лондона» («Transactions of the Epidemiological Society of London»). *Основателями общества стали также врачи Guy's Hospital – Эддисон и Брайт, а также Дж. Сноу, санитарный врач Сити Лондона – Дж. Симон* ([The influence, 1973: 30](#)). *Общество учредило медаль Э. Дженнера в память о создателе первой вакцинации.*

В XX веке произошло объединение ведущих научных обществ Лондона – «Королевского медицинского и хирургического общества Лондона», «Патологического общества Лондона», «Эпидемиологического общества Лондона». Они стали фундаментом создания единого «Королевского медицинского общества». Это стало новым уровнем развития британской науки и медицинской практики – клинической медицины, общественного здравоохранения, эпидемиологии урбанизованного общества, которое должно было быстро реагировать на рост медико-социальных проблем.

В Российской империи в 1881 году, в год смерти знаменитого русского хирурга Н.И. Пирогова, было создано «Хирургическое общество». Как и в Великобритании, общество первоначально стало профессиональным объединением хирургов. Затем для «привлечения врачей других специализаций» оно «стало называться Московско-Петербургским медицинским обществом, три года спустя его назвали Общество русских врачей в память Н.И. Пирогова. Позже «Пироговское общество» ([Склярова и др., 2015а: 186](#)). Общество расширялось, объединяя исследователей представителей клинической медицины и общественного здравоохранения городов Российской империи. «Пироговские съезды врачей» стали научно-практическим форумом российской медицинской науки. Съезды врачей проводились в столице Российской империи – в Санкт-Петербурге, а также в Казани и в Москве. В тот период развития Российской империи в этих городах существовали и проводили научные исследования первые университеты и медицинские факультеты России.

Общество было основано благодаря инициативе выдающихся деятелей медицины Российской империи – гигиениста Ф. Эрисмана, терапевта С. Боткина, патолога В. Пашутина, хирурга Н. Склифосовского, бактериолога Г. Габричевского. Научным изданием этого общества стал новый «Журнал Общества русских врачей в память Н.И. Пирогова», который затем получил новое название – «Общественный врач», занимаясь изучением проблем «оздоровления городов» Российской империи и зарубежных стран ([Общественный врач, 1916](#)). В период Первой мировой войны (1914–1918 гг.) в разгар эпидемий общество критиковало организацию общественного здравоохранения армии на фронтах и в тылу ([Общественный врач, 1918: 556](#)).

В деятельности этого научного общества и Пироговских съездов принимали участие хирург Н.И. Напалков, психиатр К.С. Агаджанянц. Профессор Н.И. Напалков «заведовал кафедрой факультетской хирургии медицинского факультета Варшавского, а затем Ростовского мединститута. В 1921 году он основал «Донское хирургическое общество» ([Наследники, 2016: 22](#)). Известный в России и за рубежом профессор, доктор медицинских наук, психиатр К.С. Агаджанянц после Русской революции 1917 года по политическим соображениям эмигрировал из советской России, продолжив свою научную и педагогическую деятельность в Болгарии в Софийском университете, в ведущем университете Турции в Константинополе, во Франции в Сорбонне ([Reshetnikova et al., 2018: 44-45](#)). В России в Ростове-на-Дону в годы Первой мировой войны он являлся основателем кафедры психиатрии Варшавского университета после его эвакуации.

В период Февральской революции и Октябрьского переворота социально-политические изменения Российской империи отразились и на судьбе «Пироговского общества». В его состав входили кадеты, октябристы, большевики. Значительную часть Правления общества составляли уже не хирурги, а земские деятели (П.И. Куркин, А.В. Мольков и др.). В состав общества вошли октябристы (В.К. Анреп, С.В. Шидловский и др.). Затем в руководство Правления общества, а также Пироговских съездов вошли кадеты (Ф.А. Рейн, А. Шингарев, А. Салазкин и др.). В период Февральской революции общество поддержало Временное правительство. После Октября 1917 года часть руководства общества отказалось сотрудничать с большевиками. После Русской революции в

журнале «Общественный врач» появилась новая политическая рубрика: «Врачи в стане большевиков» (*Общественный врач, 1918*).

В период создания СССР и строительства большевистского государства в 1922 г. общество прекратило свое существование по политическим соображениям. В первые годы советской России был закрыт также и научный журнал «Общественный врач». «Лидер большевиков В.И. Ленин считал, что до V Пироговского съезда руководство общества «принадлежало реакционерам... Члены правления первых четырех съездов – это влиятельные профессора Петербурга, связанные с верхами дворянства и отчасти крупным капиталом». Так он назвал учредителей общества – А.Я. Крассовского, Н.В. Склифосовского. Общество подверглось критике большевиков за то, что его руководители старались придать деятельности общества академический, узкопрофессиональный характер» (*Дроботя и др., 2017: 31*). Сопратник В.И. Ленина, революционер и первый Нарком здравоохранения советской России Н.А. Семашко, возглавив систему здравоохранения, обосновал организацию советской медицины. Научное медицинское общество Российской империи распалось и было закрыто в первые годы становления СССР по политическим мотивам.

В постсоветской России после распада СССР и коммунистической системы в 1995 г. Пироговские съезды начали свое возрождение. «В 1995 г. состоялся I Всероссийский Пироговский съезд врачей, в ходе которого, после долгих лет забвения, были восстановлены традиции этой общественной организации, заявлено о неотъемлемом праве врачей самостоятельно решать важнейшие профессиональные проблемы» (*Харламов и др., 2016: 73-75*).

5. Заключение

Таким образом, эволюция научных медицинских обществ Великобритании и России началась в XIX веке в эпоху эпидемий и урбанизации. Их становлению способствовали ведущие врачи и политические деятели, работавшие в различных сферах медицины, общественного здравоохранения. Инициаторами этого движения стали хирурги, благодаря которым произошло объединение различных направлений медицины для выработки социальных реформ и здравоохранения городов. Важным направлением стала издательская деятельность, выработка новых законов, регламентирующих деятельность врачей и фармацевтов. Издательская деятельность врачей России и Великобритании стала форумом прогрессивных медицинских идей, а также социально-политических дискуссий. Большинство научных медицинских обществ Великобритании было основано в период правления королевы Виктории, получив королевское признание и государственную поддержку. В Российской империи становление общественного здравоохранения и научных медицинских обществ произошло в переломный период истории династии Романовых, правление которых было ликвидировано в период Русской революции. Политические события 1917 года, многопартийность привели к расколу и ликвидации ведущего научного медицинского общества. В советский период «Пироговское общество» было ликвидировано не по научному принципу, а по политическим соображениям, поскольку в его состав в Российской империи с момента его основания вошли октябристы, кадеты, большевики. Лишь в постсоветский период научное медицинское общество было возрождено. В XXI веке научные медицинские общества мира должны стали синтезом прогрессивных медицинских идей, общественного здравоохранения для решения насущных проблем человека и государственного развития.

Литература

Апрыщенко, Склярова, 2020 – *Апрыщенко В.Ю., Склярова Е.К.* Формирование идей социального развития в Шотландии и Ирландии в первой половине XIX века // *Диалог со временем.* 2020. № 70. С. 251-264.

Дроботя и др., 2017 – *Дроботя Н.В., Склярова Е.К., Жаров Л.В.* Пироговское общество и Русская революция 1917 г. // *1917–2017. Уроки истории. Материалы Областного научно-образовательного форума.* Ростов-на-Дону: Донской государственный технический университет, 2017. С. 25-31.

Общественный врач, 1916 – *Общественный врач.* 1916. № 10.

Общественный врач, 1918 – *Общественный врач.* 1918. № 1. С. 556.

Сидоренко и др., 2018 – *Сидоренко Ю.А., Склярова Е.К., Бутова Е.Н.* Формирование социогигиенических идей в эпоху урбанизации Великобритании // *Гуманитарные и социально-экономические науки.* 2018. № 2 (99). С. 109-114.

Склярова и др., 2015 – *Склярова Е.К., Жаров Л.В., Камалова О.Н.* История медицины. Ростов-на-Дону: Феникс, 2015. 346 с.

Склярова и др., 2015a – *Склярова Е.К., Макарова В.Н., Столяров В.В.* Роль медицинской профессии в Англии и Ирландии в эпоху урбанизации // *Гуманитарные и социально-экономические науки.* 2015. № 4 (83). С. 55-59.

Склярова и др., 2015b – *Склярова Е.К., Жаров Л.В., Дергоусова Т.Г.* История фармации. Ростов-на-Дону: Феникс, 2015. 317 с.

Склярова и др., 2019 – Склярова Е.К., Гончарова З.А., Камалова О.Н. Становление научных медицинских обществ Великобритании в эпоху урбанизации // *Гуманитарные и социально-экономические науки*. 2019. № 5 (108). С. 64-68.

Харламов и др., 2016 – Харламов Е.В., Склярова Е.К., Сависько А.А., Сидоренко Ю.А. Наследники духовных традиций медицины. Ростов-на-Дону: Мини Тайп, 2016. 188 с.

Харламов и др., 2016 – Харламов Е.В., Склярова Е.К., Сидоренко Ю.А. Профсоюз Ростовского государственного медицинского университета. Ростов-на-Дону: Мини Тайп, 2014. 116 с.

British and Foreign Medical Review, 1844 – *British and Foreign Medical Review: or Quarterly Journal of Practical Medicine and Surgery*. 1844. Vol. XVII.

Clinical Chemistry, 2001 – *Clinical Chemistry*. 2001. № 47 (4). Pp. 784-792.

Dublin Journal, 1843 – *Dublin Journal of Medical Science*. 1843. №1.

Guy, 1865 – *Guy W.A.* On the Original and Acquired Meaning of the Term Statistics, and on the Proper Function of Statistical Society // *Journal of the Statistical Society of London*. 1865. Vol. 28. Pp. 492-493.

Hansard's Parliamentary Debates, 1812 – *Hansard's Parliamentary Debates*. 1-st Series. 1812. Vol XXI. Pp. 177-185.

Hansard's Parliamentary Debates, 1848 – *Hansard's Parliamentary Debates*. 3-rd Series. 1848. Vol. XCVI. p. 414.

Lampard, 1973 – *Lampard T.* The Urbanizing World // In: *The Victorian City: Images and Reality* / Ed. by H. Dyos, M. Wolff. L.: Routledge, 1973. Vol. 1. Pp. 3-9.

Medico-Chirurgical Transactions, 1809 – *Medico-Chirurgical Transactions*. London: Longman, Hurst, Rees and Orme, 1809. № 1.

Reshetnikova et al., 2018 – *Reshetnikova E., Sklyarova E., Kamalova O.* Stambul and Sofia Universities in the Destiny of the Scientists-biochemists and the doctors of the world // *Научный альманах стран Причерноморья*. 2018. № 2 (14). Pp. 41-47.

Sklyarova et al., 2019 – *Sklyarova E.K., Sidorenko Y.A., Safronenko A.V., Butova E.N.* The Evolution of Public Health during the Crimean War // *Bylye Gody*. 2019. 54(4): 1623-1631.

Sklyarova et al., 2019a – *Sklyarova, E.K., Gutieva, M.A., Kamalova, O.N., Zaseeva, L.T.* The Rise of the Public Health System in Russian Empire and Great Britain in XIX – the beginning of the XX century // *Bylye Gody*. 2019. 53(3): 1106-1114.

Sklyarova, 2016 – *Sklyarova E.K.* Comparative aspects of scientific research of the urbanization problem // *Научный альманах стран Причерноморья*. 2016. № 2 (6). С.17-21.

Smith, 1885 – *Smith G.B.* Bell Jacob. Dictionary of National Biography. London: Smith, Elder & Co. 1885. Vol. 4. P. 162.

The European Magazine, 1817 – *The European Magazine and London Review*. 1817. Vol. 72. P. 295.

The influence, 1973 – *The Influence of the London Epidemiological Society*. *Yale Journal of Biology and Medicine*. 1973. № 46 (1). Pp. 29-31.

The Journal of the Royal Society of Medicine, 1978 – *The Journal of the Royal Society of Medicine*. 1978. № 71 (1).

The Lancet, 1846 – *The Lancet*. 1846. Vol. II.

Transactions of the Pathological Society of London, 1862 – *Transactions of the Pathological Society of London*. 1862. Vol. 13.

Weber, 1976 – *Weber, A.F.* (1976). Urban Growth in England and Wales in the Nineteenth Century // *The Urbanization of European Society in the Nineteenth Century*. Ed. by A. Lees, L. Lees. Lexington, Massachusetts, London, 1976. Pp. 8-15.

References

Aprishenko, Sklyarova, 2020 – *Aprishenko, V.Y., Sklyarova, E.K.* (2020). Formirovanie idei socialnogo razvitiya v Shotlandii i Irlandii v pervoi polovine XIX veka [The Formation of the ideas of social development of Scotland and Ireland in the first half of the XIX century]. *Dialog so vremenem*. 70: 251-264. [in Russian].

British and Foreign Medical Review, 1844 – *British and Foreign Medical Review: or Quarterly Journal of Practical Medicine and Surgery*. 1844. XVII.

Clinical Chemistry, 2001 – *Clinical Chemistry*. 2001. 47(4): 784-792.

Drobot et al., 2017 – *Drobot, N.V., Sklyarova, E.K., Zgarov, L.V.* (2017). Pirogovskoe obchestvo i Russkaya revolutia 1917 g. [Pirogov's society and Russian revolution 1917]. 1917–2017. Uroki isyorii Materialy oblastnogo nauchno-obrazovatel'nogo foruma. Rostov-na-Donu: Donskoi gosudarsjvenyi tehnicheski universitet. Pp. 25-31. [in Russian]

Dublin Journal, 1843 – *Dublin Journal of Medical Science*. 1843. 1.

Guy, 1865 – *Guy, W.A.* (1865). On the Original and Acquired Meaning of the Term Statistics, and on the Proper Function of Statistical Society. *Journal of the Statistical Society of London*. 28: 492-493.

Hansard's Parliamentary Debates, 1812 – *Hansard's Parliamentary Debates*. 1-st Series. 1812. XXI: 177-185.

- [Hansard's Parliamentary Debates, 1848](#) – *Hansard's Parliamentary Debates*. 3-rd Series. 1848. XCVI: 414.
- [Harlamov et al., 2014](#) – *Harlamov, E.V., Sklyarova, E.K., Sidorenko, Y.A.* (2014). Profsoyz Rostovskogo gosudarstvennogo medicinskogo universiteta [Trade Union of the Rostov State Medical University]. Rostov-na-Donu: Mini Tayp, 116 p. [in Russian]
- [Harlamov et al., 2016](#) – *Harlamov, E.V., Sklyarova, E.K., Savisko, A.A., Sidorenko, Y.A.* (2016). Nasledniki duhovnyh tradicii medicine [Heirs of spiritual traditions of medicine]. Rostov-na-Donu: Mini Tayp, 188 p. [in Russian]
- [Lampard, 1973](#) – *Lampard, T.* (1973). The Urbanizing World. In: *The Victorian City: Images and Reality*. Ed. by H. Dyos, M. Wolff. L.: Routledge. Vol. 1. Pp. 3-9.
- [Medico-Chirurgical Transactions, 1809](#) – *Medico-Chirurgical Transactions*. London: Longman, Hurst, Rees and Orme, 1809. 1.
- [Obchestveni vrach, 1916](#) – *Obchestveni vrach*. 1916. 10. [in Russian]
- [Obchestveni vrach, 1918](#) – *Obchestveni vrach*. 1918. 1: 556. [in Russian]
- [Reshetnikova et al., 2018](#) – *Reshetnikova, E., Sklyarova, E., Kamalova, O.* (2018). Stambul and Sofia Universities in the Destiny of the Scientists-biochemists and the doctors of the world. *Nauchnyi al'manakh stran Prichernomor'ya*. 2(14): 41-47.
- [Sidorenko et al., 2018](#) – *Sidorenko, Y.A., Sklyarova, E.K., Butova, E.N.* (2018). Formirovanie sociogigienicheskikh idey v epohu urbanizatsii Velikobritanii [The formation of the sociogygienic ideas during the epoch of urbanization of Great Britain]. *Humanitarnye i socialno-ekonomicheskie nauki*. 2(99): 109-114. [in Russian]
- [Sklyarova et al., 2015](#) – *Sklyarova, E.K., Zgarov, L.V., Kamalova, O.N.* (2015). Istoria mediciny [History of medicine]. Rostov-na-Donu: Fenix, 346 p. [in Russian]
- [Sklyarova et al., 2015a](#) – *Sklyarova, E.K., Makarova, V. N., Stolyarov, V. V.* (2015). Role medicinskoj professii v Anglii i Irlandii v epohu urbanizatsii [The role of medical profession in England and Ireland during the period of urbanization]. *Humanitarnye i socialno-ekonomicheskie nauki*. 4(83): 55-59. [in Russian]
- [Sklyarova et al., 2015b](#) – *Sklyarova, E.K., Zgarov, L.V., Dergousova, T.G.* (2015). Istoria farmacii [History of pharmacy]. Rostov-na-Donu: Fenix, 317 p. [in Russian]
- [Sklyarova et al., 2019](#) – *Sklyarova, E.K. Sidorenko, Y. A. Safronenko, A.V., Butova, E.N.* (2019). The Evolution of Public Health during the Crimean War. *Bylye Gody*. 54(4): 1623-1631.
- [Sklyarova et al., 2019a](#) – *Sklyarova, E.K., Gutieva, M.A., Kamalova, O.N., Zaseeva, L.T.* (2019). The Rise of the Public Health System in Russian Empire and Great Britain in XIX – the beginning of the XX century. *Bylye Gody*. 53(3): 1106-1114.
- [Sklyarova et al., 2019](#) – *Sklyarova, E.K., Goncharova, Z. A., Kamalova, O.N.* (2019). Stanovlenie nauchnih medicinskih obchesyv Velicobritanii v epohy urbanizatsii [The rise of the medical societies of Great Britain during the period of urbanization]. *Humanitarnye i socialno-ekonomicheskie nauki*. 5(108): 64-68. [in Russian]
- [Sklyarova, 2016](#) – *Sklyarova, E.K.* (2016). Comparative aspects of scientific research of the urbanization problem. *Nauchnyi al'manakh stran Prichernomor'ya*. 2(6): 17-21.
- [Smith, 1885](#) – *Smith, G.B.* (1885). Bell Jacob. Dictionary of National Biography. London: Smith, Elder & Co, 1885. Vol. 4. P. 162.
- [The European Magazine, 1817](#) – *The European Magazine and London Review*. 1817. 72: 295.
- [The influence, 1973](#) – *The Influence of the London Epidemiological Society*. *Yale Journal of Biology and Medicine*. 1973. 46(1): 29-31.
- [The Journal of the Royal Society of Medicine, 1978](#) – *The Journal of the Royal Society of Medicine*. 1978. 71(1).
- [The Lancet, 1846](#) – *The Lancet*. 1846. Vol. II.
- [Transactions of the Pathological Society of London, 1862](#) – *Transactions of the Pathological Society of London*. 1862. Vol. 13.
- [Weber, 1976](#) – *Weber, A.F.* (1976). Urban Growth in England and Wales in the Nineteenth Century. The Urbanization of European Society in the Nineteenth Century. Ed. by A. Lees, L. Lees. Lexington, Massachusetts, London. Pp. 8-15.

Социально-политические аспекты эволюции научных медицинских обществ Великобритании и России

Ольга Юрьевна Жуковец ^{a,*}, Елена Константиновна Склярова ^b,
Юлия Андреевна Сидоренко ^c, Елена Николаевна Бутова ^c

^a Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф. Ушакова, Российская Федерация

^b Южный Федеральный университет, Российская Федерация

^c Ростовский государственный медицинский университет, Российская Федерация

Аннотация. В статье рассматриваются социально-политические аспекты эволюции научных медицинских обществ Великобритании и России в XIX–XX вв. На основе историко-сравнительного и историко-генетического методов исследования авторы анализируют социальные и политические особенности эволюции научных медицинских обществ Великобритании и России в XIX–XX вв. Становление большинства научных медицинских обществ Великобритании произошло в период эпидемий, урбанизации и правления королевы Виктории. Основатели большинства обществ были членам парламента, представителями медицинской профессии Соединенного Королевства. В XX веке научные медицинские общества Британии объединились в «Королевское общество медицины», получив королевское признание и поддержку. Их передовые медико-социальные идеи в период урбанизации и эпидемий были развиты в Российской империи, где прогрессивные русские врачи создали «Пироговское общество». Однако социально-политические события краха Российской империи и Октябрьского переворота 1917 года привели к ликвидации не только российской монархии, но и научного медицинского общества. Только лишь после распада СССР и коммунистической системы «Пироговское общество» было воссоздано в постсоветской России.

Ключевые слова: урбанизация, эпидемии, научные общества, Великобритания, Россия, СССР, королева Виктория, Русская революция.

* Корреспондирующий автор

Адреса электронной почты: seal_@mail.ru (О.Ю. Жуковец), affina18@mail.ru (Е.К. Склярова), rostgmufdo@mail.ru (Ю.А. Сидоренко), abutova@yandex.ru (Е.Н. Бутова)