



Х. Х. ЛАВИНСКИЙ, С. И. СЫЧИК, А. Н. ГАНЬКИН

## ИСТОРИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ БЕЛОРУССКОГО НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА ГИГИЕНИСТОВ

Научно-практический центр гигиены, Минск, Беларусь

Представлена история создания и деятельности Белорусского научного общества гигиенистов с 1947 г. по настоящее время. Упомянуты учёные, врачи-гигиенисты, внесшие значительный вклад в становление и развитие научных медицинских обществ в Беларуси.

**Ключевые слова:** научное медицинское общество, гигиена, формирование здорового образа жизни.

*The article presents the history of creation and functioning of the Belarusian Scientific Society of Hygienists from 1947 to the present time. The scientists and hygienists who made a significant contribution to formation and development of scientific medical societies in Belarus are mentioned.*

**Key words:** scientific medical society, hygiene, formation of healthy lifestyle.

HEALTHCARE. 2017; 10: 68—75.

HISTORY AND PROSPECTS OF DEVELOPMENT OF BELARUSIAN SCIENTIFIC SOCIETY OF HYGIENISTS

Chr. Chr. Lavinski, S. I. Sychik, A. N. Gankin

Первое в Белоруссии научное медицинское общество было создано в 1862 г. в Могилеве. Устав общества был утвержден 7 июня 1862 г., а первое заседание состоялось 1 сентября 1862 г. Председателем общества избран врач А. Е. Грабовский, секретарем — врач Н. М. Мандельштам. Общество минских врачей также было основано в 1862 г., однако после двух заседаний, которые прошли под председательством врачебного инспектора Д. О. Спасовича, деятельность общества прервалась на 5 лет. Затягивание решения властей об открытии общества было связано с волнениями крестьян накануне восстания 1863 г. Устав общества был утвержден 14 июля 1867 г., первое заседание состоялось 7 сентября 1867 г., президентом общества минских врачей избран врачебный инспектор Н. К. Берг, секретарем — Д. В. Земляницын.

В том же 1862 г. врачи, фармацевты и ветеринары Гродненской губернии обратились с просьбой об открытии научного общества, однако положительное решение властей было принято лишь через семь лет — в 1869 г. Причина была та же, как и в случае с Минским обществом врачей.

Значительно позже было образовано общество витебских врачей, так как первоначально инициатива 20 врачей о создании общества не получила поддержки у администрации. Только

в 1874 г. витебский губернатор поддержал ходатайство об организации общества, 19 декабря 1874 г. был утвержден его устав [1, 2].

В начале XX века научные медицинские общества стали появляться в уездных городах: Гомеле, Бобруйске и Бресте.

Деятельность общественных организаций в то время проходила в трудных условиях. Царские власти негативно относились к их работе и использовали любой повод для закрытия. В 1900 г. было закрыто общество гомельских врачей, в 1910 г. — витебское общество фармацевтов. Обществам часто приходилось пересматривать свои уставы, как правило, не по их желанию. По мнению властей, работа общественных организаций носила характер скрытой или открытой оппозиционной деятельности.

Выдвигая на первый план санитарно-гигиенические и санитарно-эпидемиологические вопросы, научные медицинские общества в Беларуси были инициаторами профилактического направления в общественной медицине России. Профилактическая работа была главным направлением деятельности научных медицинских обществ в Минске и Гродно, в 1869 г. оно было закреплено в их уставах. Особенно энергичными в этом отношении были действия минского и могилевского врачебных обществ [1, 2].

Члены научных медицинских обществ активно участвовали в санитарно-топографических и санитарно-статистических исследованиях. В 1899 г. по инициативе общества минских врачей создано санитарно-статистическое бюро, что, несомненно, сказалось на качестве анализа причин смертности от острозаразных болезней. Исследования А. А. Бекаревича, А. П. Голицына, В. Б. Котелева имели особую социальную значимость и были защищены как докторские диссертации. Л. Я. Поляк, В. Н. Унит, С. Л. Соломонов, В. Г. Станкевич, С. В. Балковец изучали условия труда и быта промышленных и сельскохозяйственных рабочих. Результаты их исследований позволили выявить социальные причины высокого уровня травматизма и профессиональной заболеваемости.

Для сбора средств на борьбу с туберкулезом и санитарное просвещение врачебные общества Бобруйска, Минска, Могилева, Витебска и Гродно провели в 1911 г. дни «белого цветка» и создали местные отделы Всероссийской Лиги борьбы с туберкулезом. На собранные средства были открыты дачи-колонии, организованы амбулаторные приемы больных туберкулезом и оказание им материальной помощи.

Врачебные общества сосредоточили вокруг себя передовую медицинскую мысль края, внесли существенный вклад в развитие медицинской науки. Члены обществ на основе научного анализа опыта врачебной деятельности сделали ряд обобщений и выводов, предвосхитивших некоторые научные открытия. Врач А. Е. Грабовский за 18 лет до открытия Р. Кохом холерного вибриона экспериментально доказал выделение возбудителя болезни с испражнениями больных. Е. Д. Клюковский в 1871 г., а позднее А. Ф. Недзведский указали на возможность наличия в организме человека заразного агента без каких-либо проявлений болезни — бациллоносительство. Лишь через 22 года данное явление получило научное обоснование в работах Д. К. Заболотного и О. Л. Лунца. И. П. Головачев в 1880 г. установил специфичность туберкулезного «микровозбудителя», его контагиозность, отверг наследственное происхождение туберкулеза и показал роль социальных факторов в его развитии.

Научные медицинские общества сыграли ведущую роль в подготовке и проведении съездов врачей Могилевской (1908) и Минской (1908,

1911, 1914) губерний. Научные медицинские общества издавали свои «Протоколы» и «Труды», а Минское врачебное общество — ежемесячный журнал «Минские врачебные известия» [1, 2].

Одним из важных направлений деятельности научных медицинских обществ была работа по санитарному просвещению населения. С 1900 г. по 1906 г. Минское врачебное общество провело 85 чтений, на которых порой присутствовало до 600 человек. В 1913 г. им был разработан проект создания медицинского факультета университета, а в 1919 г. — на первых трех курсах факультета были организованы занятия по всем учебным дисциплинам.

Во время Первой мировой войны в связи с военными действиями, призывом многих членов врачебных обществ в действующую армию их деятельность замерла. В 1917 г. после Февральской революции общества врачей в Минске, Витебске, Бобруйске были преобразованы в профессиональные союзы и вскоре прекратили свое существование.

С приходом советской власти жизнь врачебных обществ оживилась. Возобновилась работа врачебных обществ в Минске, Бобруйске (1921), Гомеле (1923), Витебске и Могилеве (1925). Врачебные общества были созданы в Орше, Полоцке, Мозыре, Осиповичах, Борисове, Червене, Смиловичах, Пуховичах, Койданово, Острошицком городке.

Большое влияние на деятельность обществ оказало открытие в 1921 г. университета в Минске, в составе которого был медицинский факультет. В 1922 г. на базе медицинского факультета образован Минский медицинский институт. В 1934 г. медицинский институт открыт в Витебске. Участие в работе врачебных обществ профессоров и преподавателей высших медицинских учебных заведений способствовало их большей дифференциации, повышению уровня обсуждения научных проблем [2].

В 1929 г. врачебные общества были преобразованы в научные ассоциации, а в 1933 г. Минская научная ассоциация была преобразована в профильные секции. Однако время показало, что такая реорганизация была преждевременной. Ввиду малочисленности работы научных секций и, тем более, перспектива их развития оказались невозможными.

В 1940 г. врачебные общества объединились в единое Всебелорусское медицинское обще-

ство. Председателем правления был избран профессор И. Т. Титов, секретарями — профессора М. Б. Шапиро, Л. С. Шик, членами правления — профессора Ф. О. Гаусман, С. М. Мелких, М. Л. Выдрин, В. А. Леонов [3].

С началом Великой Отечественной войны деятельность научных медицинских обществ на территории Белоруссии была прервана. Решение Коллегии народного комисариата здравоохранения БССР о восстановлении работы научных медицинских обществ было принято после освобождения территории республики от немецко-фашистских захватчиков — 14 октября 1944 г. В соответствии с данным решением были организованы специализированные врачебные общества. Однако разрозненность их действий не способствовала прогрессу медицинской науки. Поэтому в целях повышения эффективности научной деятельности было решено сосредоточить усилия научных медицинских обществ на главных направлениях. При Министерстве здравоохранения СССР и министерствах здравоохранения союзных республик были созданы соответствующие руководящие органы — советы научных медицинских обществ.

Научное общество гигиенистов до апреля 1948 г. работало на правах секции при Минском филиале научного общества гигиенистов, эпидемиологов, микробиологов и инфекционистов, организованном в январе 1947 г.

В соответствии с решением, принятым на XII Всесоюзном съезде гигиенистов, эпидемиологов, микробиологов и инфекционистов, были созданы два самостоятельных научных общества: общество гигиенистов и общество эпидемиологов, микробиологов и инфекционистов. Выборы нового состава правления и ревизионной комиссии минского отделения Всесоюзного научного общества гигиенистов состоялись 2 апреля 1948 г. В состав правления вошли: председатель правления — профессор З. К. Могилевчик, заместитель председателя — доцент Д. П. Беляцкий, ученый секретарь — М. Л. Лифшиц, казначей — П. В. Остапеня, член правления — В. Ковцевич. Ревизионную комиссию возглавил М. А. Габрилович, ее членами были избраны Л. Ф. Ромыш и В. В. Гриневич [3].

Минское отделение Всесоюзного научного общества гигиенистов фактически выполняло роль республиканского общества, руководило работой областных филиалов. В 1956 г. на пле-

нуме санитарно-эпидемиологического совета Министерства здравоохранения БССР было избрано правление Белорусского республиканского научного общества гигиенистов (БНОГ) в составе 23 человек. В президиум правления вошли: председатель — профессор З. К. Могилевчик, заместители председателя — доценты Д. П. Беляцкий, П. В. Остапеня, ученый секретарь — М. Л. Лившиц, казначай — М. Е. Борц, члены президиума — А. П. Мухин и А. И. Шиманский. В этом же году в составе научного общества гигиенистов образована секция истории медицины и организации здравоохранения, председателем которой был избран доцент Г. Р. Крючок.

В Гродно, Могилеве и Гомеле областные отделения научного общества гигиенистов были созданы в 1949 г., в Витебске и Мозыре — в 1953 г., в Бресте — в 1955 г. Учитывая, что задачи, выполняемые органами здравоохранения в тот период времени, как правило, были направлены на профилактику инфекционных заболеваний, в областных центрах гигиенисты были объединены с научным обществом эпидемиологов, микробиологов и инфекционистов. Руководство работой Минского городского отделения научного общества гигиенистов до 1962 г. осуществляло правление республиканского общества. В июне 1962 г. избрано правление Минского отделения научного общества гигиенистов в составе 11 человек, его возглавил доцент М. А. Габрилович.

БНОГ принимало активное участие в жизни страны: в восстановлении разрушенноговойной народного хозяйства, претворении в жизнь планов развития промышленности, сельского хозяйства, повышения благосостояния народа. Научное общество гигиенистов участвовало в разработке программы планировки и застройки городов, генерального плана восстановления и реконструкции Минска. В своей деятельности научное общество гигиенистов сотрудничало с институтами Академии наук БССР, Госпланом республики, Государственным комитетом Совета Министров БССР по охране окружающей среды [4].

В центре внимания научного гигиенического общества были программы научных исследований по изучению условий труда, разработке системы медико-санитарного обслуживания рабочих и профилактики профессиональных заболеваний на Старобинском калийном ком-

бинате (ОАО «Беларуськалий»), Полоцком нефтеперегонном заводе (ОАО «Нафтан»), Гродненском азотно-туковом заводе (ОАО «Гродно Азот»). При обсуждении планов, проектов и в ходе их выполнения общество гигиенистов работало совместно с органами и учреждениями санитарно-эпидемиологической службы, учреждениями других отраслей народного хозяйства, научно-исследовательскими и проектными институтами.

Оно принимало участие в подготовке республиканских и Всесоюзных съездов гигиенистов, эпидемиологов, микробиологов и инфекционистов. По инициативе и при активном участии общества проводились республиканские и областные конференции санитарных врачей и гигиенистов. Трибуну съездов и конференций использовали для обсуждения важных медико-социальных проблем. Профессор, член-корреспондент Академии медицинских наук (АМН) СССР З. К. Могилевчик выступал с докладом «Задачи санитарных органов республики в разрешении проблем Полесской низменности». Темой проблемного доклада доктора медицинских наук П. В. Остапени было «Развитие сельской медицины в БССР». Доцент Л. Ф. Ромыш в докладе «Питание и физическое развитие учащихся школ трудовых резервов» обратила внимание гигиенической общественности на проблему формирования здоровья молодежи.

В 1960 г. на расширенном совместном заседании президиума правления БНОГ и санитарно-противоэпидемического управления Министерства здравоохранения БССР был заслушан доклад заместителя министра здравоохранения БССР И. Б. Кардаша «Об основных принципах подготовки санитарных врачей», вызвавший оживленные прения.

В 1965 г. в Гродно состоялась выездная научно-практическая конференция санитарных врачей и гигиенистов БССР, в которой приняли участие 120 санитарных врачей. Предметом обсуждения были проблемы гигиены села: благоустройство сельских населенных мест, оздоровление условий труда в сельскохозяйственном производстве, профилактика отравлений при работе с ядохимикатами. С основными докладами выступили председатель Белорусского научного гигиенического общества член-корреспондент АМН СССР З. К. Могилевчик, председатель Минского отделения научного общества ги-

гиенистов профессор М. А. Габрилович, доктор медицинских наук П. В. Остапена.

Профессорско-преподавательский состав гигиенических кафедр и сотрудники Белорусского научно-исследовательского санитарно-гигиенического института — члены научного общества оказывали научно-методическую и консультационную помощь специалистам Белгоспроекта, Госстроя БССР, управления по делам архитектуры, треста «Водоканал», Минского автомобильного завода, Минского тракторного завода, Белгипросельхозстроя.

Оживленная творческая работа велась в областных отделениях гигиенического общества. Основными формами работы областных отделений общества были пленарные заседания и тематические конференции, на которых обсуждались результаты научно-практической работы, всесторонне рассматривались различные аспекты наиболее важных медико-социальных проблем. Руководство республиканского общества гигиенистов координировало и направляло работу областных отделений, оказывало помощь в подготовке кадров, проводении научно-практической работы по проблемам промышленной гигиены, вопросам планировки и благоустройства села, проблеме водных ресурсов, вопросам санитарной охраны водоисточников. В Могилеве 13—14 ноября 1962 г. отметили 100-летний юбилей первого в Беларуси Могилевского общества врачей.

При Всесоюзном и республиканских научных обществах гигиенистов были организованы консультации по докторским работам и аprobация выполненных докторских диссертаций. В 1971 г. члены Белорусского научного общества гигиенистов опубликовали около 200 научных статей, 50 научно-популярных статей по вопросам гигиены. Практические врачи Н. Я. Соловей и О. В. Гульцов защитили кандидатские докторские диссертации, 9 врачей-гигиенистов работали над кандидатскими докторскими диссертациями, научными исследованиями занимались 39 врачей — организаторов здравоохранения. Проводилось рецензирование научных проектов, докторских работ. По решению Президиума правления Белорусского научного общества гигиенистов, участие в научно-практической работе было непременным условием для присуждения врачам-гигиенистам высоких квалификационных категорий.

Невозможно переоценить роль научного гигиенического общества в работе по санитарно-

му просвещению (гигиеническому воспитанию) населения. Осуществлялась она разнопланово, дифференцированно. С этой целью использовались различные методы, формы и средства массовой информации. Особое внимание уделялось работе с врачами детских дошкольных учреждений, школ, работниками образования, в частности с преподавателями физического воспитания и производственного обучения. Члены общества — врачи-гигиенисты принимали участие в работе общества «Знание».

Одной из интереснейших и эффективных форм санитарного просвещения была учеба в университетах здоровья. В 1967—1968 гг. в БССР на общественных началах работали 154 университета здоровья, в которых занимались 22 000 человек. В Минске было 15 университетов здоровья, в Минской области — 28. Большинство ректоров университетов здоровья являлись членами научного гигиенического общества. В Минске работал родительский университет. Данная форма гигиенического воспитания родителей и в настоящее время используется в различных странах мира. Школы здоровья, в Минске их было около 200, выполняли роль школ третьего возраста. А в ряде случаев иногда играли роль школ для определенных категорий больных, например, для больных сахарным диабетом. В СССР деятельность научных медицинских обществ расценивалась как идеологическая работа.

Белорусское научное гигиеническое общество поддерживало тесные творческие связи с научными гигиеническими обществами Российской Федерации, Украины, Литвы, Латвии. Исторические материалы свидетельствуют, что в разное время на заседаниях БНОГ выступали известный советский и российский фармаколог и токсиколог профессор Н. В. Лазарев (тема выступления: «Экспериментальное изучение хронических вредных воздействий на организм как одна из центральных гигиенических проблем»), гигиенист, профессор Н. Ф. Галанин (тема доклада: «Состояние и задачи радиационной гигиены»).

В 1971 г. в Гродно на V съезде гигиенистов, эпидемиологов, микробиологов и инфекционистов БССР З. К. Могилевчик был избран Почетным председателем БНОГ, а председателем его правления — доцент А. П. Русяев, председателем секции социальной гигиены и организации здравоохранения — профессор Д. П. Беляцкий.

В 1974 г. общество организовало две научно-практические конференции. Одна из них была посвящена вопросам гигиены обучения и воспитания школьников. Республиканская научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов была посвящена гигиеническим аспектам охраны внешней среды в условиях научно-технического прогресса. В 1975 г. состоялось расширенное заседание общества, на котором обсуждалась важная народнохозяйственная и медико-социальная проблема: «Санитарно-гигиенические условия жизни сельского населения Белорусской ССР и научное обоснование мероприятий по их улучшению». Ускоренное развитие в республике химической промышленности обусловило необходимость проведения в 1976 г. республиканской научно-практической конференции на тему: «Актуальные вопросы охраны труда в химической промышленности». Учитывая возрастающее значение проблемы охраны окружающей среды, в этом же году с участием правления общества были проведены научно-технический семинар на тему «Развитие производительных сил и охрана природы» и научно-практическая конференция, посвященная использованию и охране подземных и поверхностных вод в сельской местности.

Очередной подъем в развитии БНОГ наблюдался в 1978 г. К этому времени общество насчитывало 783 члена. В его составе было 6 докторов и 52 кандидата медицинских наук. Министерством здравоохранения БССР был подготовлен и утвержден новый устав общества, члены его получили членские билеты единого образца. Было получено 4 авторских свидетельства и более 100 удостоверений на рационализаторские предложения. За период с 1973 г. по 1978 г. кандидатские диссертации защитили 9 практических врачей-гигиенистов, около 80 врачей выполняли научно-практические работы.

Знаковым событием в развитии гигиенической науки и, соответственно, научного гигиенического общества было открытие в 1964 г. санитарно-гигиенического факультета в составе Минского государственного медицинского института. Первая попытка открытия санитарно-гигиенического факультета в институте была предпринята в 1931 г., одновременно с образованием факультета охраны материнства и младенчества и химико-фармацевтического фа-

учено-была вос-учно-ых и ским виях осто-а, на зязи- «Са- обо-ю». ской ость чно-аль- про-зна-ы, в ства на-ар-ил и кон-ю и сель-лю-на- док-ни- был ще-ди- сви-ра-д с ции-гов, ес-ца-е-ни-са-аве-ин-но-ла-зоз-ла-ра- куплета. Первым деканом открывшегося тогда факультета стал И. М. Стельмашонок. Однако в 1934 г. без должной аргументации все три факультета были закрыты. В 1938 г. санитарно-гигиенический факультет в Минском государственном медицинском институте был восстановлен и успешно функционировал до начала Великой Отечественной войны.

Таким образом, настоящая история санитарно-гигиенического факультета и развитие современного профилактического образования начинается с 1964 г. Основанием для открытия санитарно-гигиенического факультета было постановление Совета Министров СССР № 251 от 21.03.1961 и письмо Министерства здравоохранения СССР № 01-17/18 от 15.02.1964, а также решение коллегии Министерства здравоохранения Белорусской ССР.

До 1964 г. врачебные кадры для санитарно-эпидемиологической службы по направлению Министерства здравоохранения Белорусской ССР готовились на санитарно-гигиенических факультетах Днепропетровского, Донецкого, Харьковского, Львовского и Ленинградского медицинских институтов. Однако это не могло в полной мере решить кадровую проблему санитарно-эпидемиологической службы Белорусси. Кроме того, санитарно-эпидемиологическая обстановка в республике диктовала необходимость подготовки собственных специалистов.

Огромная организационная, кадровая и методическая работа легла на плечи первого декана факультета, доцента кафедры общей гигиены, участника Великой Отечественной войны В. С. Сенчука. В 1970—1971 учебном году на факультете занималось более 600 студентов.

Большую помощь в первоначальном размещении ряда кафедр и обеспечении нового факультета кадрами оказал Белорусский научно-исследовательский санитарно-гигиенический институт и, в частности, его директор А. П. Русяев. В первые годы работы факультета наиболее активная методическая работа и научные исследования проводились на ранее организованных кафедрах: кафедре общей гигиены (заведующий — член-корреспондент АМН СССР, профессор З. К. Могилевчик), кафедре микробиологии, вирусологии, иммунологии (заведующий — профессор Б. Я. Эльберт), кафедре социальной гигиены и организации здравоохранения (заведующий — профессор Д. П. Беляцкий).

В 1968 г. на факультете была создана профильная кафедра специальных гигиен с курсами гигиены детей и подростков, гигиены питания, коммунальной гигиены и гигиены труда, которую возглавил профессор П. В. Остапеня, а впоследствии — профессор И. А. Чаховский. В дальнейшем были организованы самостоятельные кафедры — кафедра гигиены труда с курсом коммунальной гигиены (заведующий — доцент В. С. Бодяко) и кафедра гигиены детей и подростков (заведующий — профессор Н. Т. Лебедева). Это способствовало формированию самостоятельных направлений научных исследований. В 1969 г. создана самостоятельная кафедра эпидемиологии под руководством профессора Н. И. Лебедева. В 1990 г. на факультете сформирована кафедра радиационной медицины и экологии (заведующий — профессор А. Н. Стожаров) [5—20].

В 1991 г. санитарно-гигиенический факультет Минского государственного медицинского института был переименован в медико-профилактический факультет. Переименование факультета было обусловлено расширением задач и повышением уровня профилактической работы на современном этапе развития общества. На 1-е место в деятельности врача-гигиениста вышла работа по гигиенической диагностике и анализу рисков ухудшения здоровья в связи с существенными изменениями окружающей среды, урбанизацией жизни, управлению общественным здоровьем. На основе анализа и прогноза ситуации разрабатывались законодательные, организационные, санитарно-эпидемиологические, санитарно-просветительные мероприятия, гигиенические стандарты по охране здоровья населения и обеспечению безопасной жизнедеятельности человека. За 50 лет своей деятельности медико-профилактический факультет Минского государственного медицинского института, а с 2001 г. — Белорусского государственного медицинского университета подготовил более 4200 врачей профилактической медицины.

Новый этап в развитии Белорусского научного общества гигиенистов был ознаменован работой IX съезда общества, который состоялся 27 сентября 1996 г. в Минске. В работе съезда участвовали делегации областных отделений и делегация Минского городского научного общества гигиенистов. На съезде, согласно Закону Республики Беларусь «Об обществен-

ных объединениях», был принят устав БНОГ, который с изменениями и дополнениями 5 октября 2006 г. был перерегистрирован в Министерстве юстиции Республики Беларусь [21].

Сегодня, как и много лет назад, значение профилактической работы представляется нам весьма существенным. Выполнение народно-хозяйственных планов развития государства, создание валового внутреннего продукта напрямую зависят от состояния здоровья миллионов тружеников. Залогом будущего страны, национальной безопасности является здоровье молодежи, формирование трудовых резервов. Научно-технический прогресс и гигиена тесно взаимосвязаны: с одной стороны, научно-технический прогресс расширяет возможности развития народного хозяйства, культуры, здравоохранения, с другой — обуславливает новые гигиенические проблемы. Активное участие в их решении — цель деятельности БНОГ.

Важными задачами общества являются: знакомство членов БНОГ и широкой медицинской общественности с богатым наследием, приобретенным от наших предшественников: всех, кто стоял у истоков научной гигиенической мысли. Следует отдать должное летописцам гигиенического и других обществ. Под научным руководством профессора Г. Р. Крючка была выполнена и успешно защищена кандидатская диссертация А. П. Молчанова на тему «Медицинские общества в Белоруссии и их роль в развитии здравоохранения». В 1981 г. вышел в свет сборник работ под редакцией профессора И. Н. Усова «Научные медицинские общества БССР». Мы должны быть благодарны многолетнему летописцу жизни Белорусского научного общества гигиенистов, его ученому секретарю, доценту кафедры гигиены МГМИ М. Л. Лифшицу. Большой вклад в развитие гигиенической науки и БНОГ внесли член-корреспондент, профессор З. К. Могилевчик — первый председатель общества, который руководил его работой с 1956 г. по 1971 г., директор Белорусского научно-исследовательского санитарно-гигиенического института доцент А. П. Русев, профессора Д. П. Беляцкий, П. В. Остапеня, М. А. Габрилович [21].

Активизацией научных исследований, созданием прорывных и инновационных разработок и технологий в профилактической медицине, освоением и внедрением новых методов в деятельность санитарно-эпидемиологической

службы ознаменован новейший этап в развитии БНОГ. С начала XXI века подготовлено более 200 научно-технических разработок, включающих новые санитарные нормы и правила, гигиенические нормативы содержания вредных веществ в различных объектах окружающей среды: воде, воздухе, почве и пищевых продуктах. Члены общественного объединения принимают активное участие в научных съездах, конференциях, симпозиумах и других научно-практических мероприятиях, проводимых как в Республике Беларусь, так и за рубежом.

Особое внимание члены общественного объединения уделяют подготовке научных кадров. Так, за последнее десятилетие членами БНОГ подготовлено и защищено более 30 диссертаций на соискание ученой степени кандидата медицинских и биологических наук по специальностям «гигиена» и «токсикология».

Общеизвестно, что молодежи принадлежит будущее. Поэтому насущной задачей БНОГ является организация и руководство работой школы молодых ученых Республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр гигиены», оказание научно-методической помощи и консультирование докторантов и исследователей, выполняющих научно-практические работы. Учитывая значение питания в формировании здоровья, особенно подрастающего поколения, есть намерение организовать в Минске постоянно действующий семинар врачей-гигиенистов и врачей-педиатров по актуальным проблемам нутрициологии.

Одной из важных задач считаем организацию школы здорового образа жизни для подростков на базе лицея Белорусского государственного университета. Созвучной с указанной выше задачей является создание в научно-практическом журнале Министерства образования Республики Беларусь «Здаровы лад жыцця» раздела «Ученые-гигиенисты — подрастающему поколению».

В год 90-летнего юбилея Республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр гигиены» научное общество гигиенистов должно оказать помощь в подготовке и проведении научно-практической конференции и принять участие в подготовке выхода сборника трудов конференции.

Понятно, что для решения столь необходимых и ответственных задач БНОГ должно провести ряд организационных мероприятий: про-

вести перерегистрацию членов общества, обновление состава правления и президиума.

Крайне важна для развития научного общества организация взаимодействия и обмен опытом с научными медицинскими обществами нашей страны и научными гигиеническими обществами ближнего и дальнего зарубежья.

#### Контактная информация:

Лавинский Христофор Христофорович — д. м. н., профессор, ведущий научный сотрудник лаборатории гигиены детей и подростков.

Научно-практический центр гигиены.

220012, г. Минск, ул. Академическая, 8; сл. тел. +375 17 284-13-76.

#### Участие авторов:

Концепция и дизайн исследования: С. И. С., Х. Х. Л.

Сбор информации и обработка материала: Х. Х. Л.

Написание текста: Х. Х. Л.

Редактирование текста: А. Н. Г.

Конфликт интересов отсутствует.

#### REFERENCES

1. Molchanov A. P. Medical societies in Belarus and their role in the development of health: diss. Minsk. 1974. 271 s. (in Russian)
2. Usov I. N. Scientific societies BSSR. Minsk. 1981. 169 s. (in Russian)
3. Belitskaya E. Ya. Scientific hygienic schools of Leningrad. Leningrad: Meditsina; 1982. 165 s. (in Russian)
4. Koshelev N. F. Scientific and technological progress and hygiene. Leningrad: Voen. Med. Akad., 1976. 31 s. (in Russian)
5. Lifshits M. L. From the life of the scientific society of hygienists. Zdravookhranenie Belarusi. 1957; 6: 79—80. (in Russian)
6. Lifshits M. L. The Belarusian Scientific Society of Hygienists in 1957. Zdravookhranenie Belarusi. 1958; 7: 72—3. (in Russian)
7. Lifshits M. L. The Belarusian Scientific Society of Hygienists in 1958. Zdravookhranenie Belarusi. 1959; 4: 72—3. (in Russian)
8. Lifshits M. L. The Belarusian Scientific Society of Hygienists in 1959. Zdravookhranenie Belarusi. 1960; 6: 77—8. (in Russian)
9. Lifshits M. L. The Belarusian Scientific Society of Hygienists in 1960. Zdravookhranenie Belarusi. 1961; 5: 70—1. (in Russian)
10. Lifshits M. L. The Belarusian Scientific Society of Hygienists in 1961. Zdravookhranenie Belarusi. 1962; 7: 88—9. (in Russian)
11. Lifshits M. L. The Belarusian Scientific Society of Hygienists in 1962. Zdravookhranenie Belarusi. 1963; 4: 88—90. (in Russian)
12. Lifshits M. L. The Belarusian Scientific Society of Hygienists in 1963. Zdravookhranenie Belarusi. 1964; 7: 88—90. (in Russian)
13. Lifshits M. L. Republican visiting scientific and practical conference of hygienists and sanitary doctors. Zdravookhranenie Belarusi. 1965; 5: 90—1. (in Russian)
14. Lifshits M. L. The Belarusian Scientific Society of Hygienists in 1964. Zdravookhranenie Belarusi. 1965; 5: 81—3. (in Russian)
15. Lifshits M. L. The activities of scientific societies in 1965. The Belarusian Scientific Society of Hygienists. Zdravookhranenie Belarusi. 1965; 5: 88—9. (in Russian)
16. Lifshits M. L. To the 20th anniversary of the Belarusian Scientific Society of Hygienists. Zdravookhranenie Belarusi. 1969; 1: 85—6. (in Russian)
17. Lifshits M. L. The work of the Belarusian Scientific Society of Hygienists in 1968. Zdravookhranenie Belarusi. 1969; 12: 75—6. (in Russian)
18. Rusyaev A. P., Buslovich S. Yu. The results of the work of the Belarusian Republican Scientific Society of Hygienists and Sanitary Doctors in 1971. Hygiena i sanitaria. 1972; 9: 115—6. (in Russian)
19. Kryuchok G. R. Ocherki istorii meditsiny Belorussii. Minsk, 1976. 264 s. (in Russian)
20. Rusyaev A. P., Buslovich S. Yu. The work of the Belarusian Scientific Society of Hygienists and Sanitary Doctors in the period between the 5th and 6th Republican Congress. Hygiena i sanitaria. 1979; 5: 86—7. (in Russian)
21. Kosyachenko G. E., Itpaeva-Lyudchik S. L., Chernyshova E. V. Activity of the public association of the Belarusian Scientific Society of Hygienists on improving state sanitary surveillance in the Republic of Belarus. In: Materials of Scien. and Pract. Seminar. Minsk: RCHEPH; 2012: 79—82. (in Russian)

Поступила 02.05.17.