



УДК 614.2

В.В. Захаренков

## К ЮБИЛЕЮ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО НАУЧНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ КОМПЛЕКСНЫХ ПРОБЛЕМ ГИГИЕНЫ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»

ФГБНУ «Научно-исследовательский институт комплексных проблем гигиены и профессиональных заболеваний», 23,  
ул. Кутузова, Новокузнецк, Россия, 654041

Представлены итоги по основным научным направлениям, разрабатываемым в институте со дня его основания, и перспективы дальнейшего развития в области общественного здоровья и здравоохранения, гигиены, медицины труда, экологии человека.

**Ключевые слова:** общественное здоровье, здравоохранение, гигиена, медицина труда, экология человека.

V.V. Zakharenkov. **To jubilee of Federal State Budgetary Scientific institution «Research Institute of complex problems of hygiene and occupational diseases»**

FSBSI «Research Institute for Complex Problems of Hygiene and Occupational Diseases», 23, Kutuzov str.,  
Novokuznetsk, Russia, 654041

The author presents results in main scientific trends developed in the Institute since its foundation and prospects of further advances in public health and healthcare, hygiene, industrial medicine, human ecology.

**Key words:** public health, health care, hygiene, industrial medicine, human ecology.

Научно-исследовательский институт комплексных проблем гигиены и профессиональных заболеваний в составе Сибирского филиала Академии медицинских наук СССР был создан в Новокузнецке на основе решения коллегии Государственного комитета Совета Министров СССР по науке и технике (протокол № 12 от 16.03.1976) и постановления № 140 от 26.05.1976 Государственного комитета Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы, по приказу министра здравоохранения СССР № 508 от 2 июня 1976 г.

Институт явился первым академическим научным учреждением медицинского профиля в Кузбассе. Организатором и первым директором института был Виктор Васильевич Бессоненко, который возглавлял институт до 1987 г.

Институту были определены следующие направления научных исследований: разработка научных основ гигиенического обоснования оптимальных условий жизнедеятельности человека в районах Сибири, Дальнего Востока и Крайнего Севера; разработка эффективных методов профилактики, лечения и реабилитации профессиональных заболеваний в районах Сиби-

ри, Дальнего Востока и Крайнего Севера; разработка долгосрочных социально-гигиенических прогнозов освоения Сибири, Дальнего Востока, Крайнего Севера.

В институте проводились исследования по изучению состояния здоровья работников промышленных предприятий, диагностике, лечению и предупреждению профессиональных заболеваний. Была разработана методика комплексной оценки здоровья трудовых коллективов, включающая анализ производственных факторов, в том числе социально-психологических условий и уровня психической напряженности трудовой деятельности, а также условий быта работающих. По указанной методике было изучено здоровье работников металлургических, угледобывающих и горнорудных предприятий Кемеровской области и, в соответствии с полученными данными, разработана программа «Здоровье».

Произошедшие в стране социально-экономические изменения выявили актуальность социально-гигиенических исследований. Возникшие негативные демографические тенденции (рост смертности, снижение рождаемости, нарастание миграционных процессов

и безработицы) продиктовали необходимость их изучения для разработки методологии программно-целевого планирования, направленного на сохранение и укрепление здоровья населения Сибири. Именно в этом направлении впервые в России были проанализированы медико-демографические и социально-гигиенические показатели вынужденной миграции на востоке РФ, дана оценка состояния здоровья беженцев в условиях высокой миграционной активности, разработан комплекс медико-социальных и организационных мероприятий, направленных на предупреждение потерь здоровья населения в условиях вынужденного переселения. Проведены исследования региональной динамики медико-демографических процессов, обобщался опыт внедрения медицинского страхования, анализировались социально-экономические и организационные формы деятельности в здравоохранении, разрабатывались варианты прогноза здоровья населения Сибири.

В последние годы сотрудники института достигли значимых результатов в своей научно-практической деятельности. На основе методологии системного риска были определены вероятности развития профессиональных и экологически обусловленных заболеваний при различной экспозиции воздействия и дозовой нагрузке неблагоприятных производственных и экологических факторов. Выявлены генетические и фенетические маркеры предрасположенности и резистентности к профессиональным заболеваниям (хроническая фтористая интоксикация, антракосиликоз, хронический профессиональный пылевой бронхит). Результатом проведенных исследований явилось совершенствование системы профотбора и оптимизация системы профилактических мероприятий.

С 2013 г. институт является подведомственным учреждением Федерального агентства научных организаций при научно-методическом руководстве Российской академии наук (РАН).

Основными направлениями научных исследований института в соответствии с Программой фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013–2020 гг. являются:

- разработка фундаментальных проблем экологии человека и гигиены окружающей среды как научной основы государственных мероприятий по охране здоровья населения России и обеспечению биобезопасности;
- изучение закономерностей и механизмов влияния факторов производственной среды и трудового процесса на здоровье работающих;
- проблемы организации здравоохранения и медицинской науки;
- разработка научных основ профилактики основных заболеваний человека.

С 2007 по 2015 г. в институте функционировал совет по защите докторских и кандидатских диссертаций по специальностям «Общественное здоровье и здра-

воохранение» и «Медицина труда». Институт являлся головным учреждением Проблемной комиссии № 55.01 «Гигиена, профпатология, общественное здоровье и здравоохранение» Научного совета № 55 по медицинским проблемам Сибири, Дальнего Востока и Крайнего Севера.

Институтом осуществляется образовательная деятельность по программам аспирантуры, ординатуры, дополнительного образования и повышения квалификации по пяти врачебным специальностям.

Институт включен в регистр сети Глобального договора ООН по направлениям «Трудовые отношения» и «Охрана окружающей среды».

Структура научных подразделений включает пять научных отделов, 14 научных лабораторий, в том числе региональные лаборатории в Алтайском и Красноярском краях, Новосибирской и Омской областях; научно-медицинскую библиотеку. В составе института имеется клиника, являющаяся профпатологическим центром Западной Сибири для работников угольной, металлургической промышленности, теплоэнергетики и других ведущих отраслей.

В институте работает 13 докторов и 24 кандидата наук.

В настоящее время НИИ КПГПЗ стал безусловным лидером среди научных институтов РФ аналогичного профиля по наукометрическим показателям в области научных исследований по вопросам, связанным с общественным здоровьем и здравоохранением, гигиеной, медициной труда, экологией человека.

Работа института отмечена дипломами, золотыми и серебряными медалями, золотой медалью международного фонда «За высокое качество в деловой практике» (Женева).

В настоящее время институт осуществляет научно-методическое сопровождение целевых программ: «Профилактика близорукости обучающихся Кемеровской области», комплексной программы «Развитие региональной системы оказания медицинской помощи жителям Красноярского края на среднесрочную и долгосрочную перспективу (2007–2017 гг.)». Успешно завершены комплексные муниципальные программы «Улучшение демографической ситуации в городе Новокузнецке», «Образование и здоровье».

Подготовлены проекты долгосрочных комплексных целевых программ: «Здоровье и сохранение трудового потенциала населения СФО», «Улучшение демографической ситуации в СФО», «Профилактика профессиональных заболеваний работников угольных предприятий Кузбасса», «Здоровье и сохранение трудового потенциала населения Кемеровской области».

#### СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРЕ

Захаренков Василий Васильевич (Zakharenkov V.V.),  
дир. ФГБНУ «НИИ КПГПЗ», д-р мед. наук, проф. E-mail:  
vasiliy.zakharenkov@mail.ru.