

ЮБИЛЕЙНЫЕ ДАТЫ

РЕМБОВСКИЙ ВЛАДИМИР РОМАНОВИЧ

(к 75-летию со дня рождения)

22 апреля 2020 года исполнилось 75 лет со дня рождения Владимира Романовича Рембовского – видного ученого в области военной и промышленной токсикологии и гигиены, доктора медицинских наук, профессора, заслуженного деятеля науки Российской Федерации, лауреата Государственной премии Российской Федерации в области науки и техники, полковника медицинской службы, научного руководителя Федерального государственного унитарного предприятия «Научно-исследовательский институт гигиены, профпатологии и экологии человека» Федерального медико-биологического агентства (ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России).

Более 60 лет Владимир Романович посвятил медицинской науке и практике! Он настоящий офицер – верный, честный и благородный, и настоящий врач – отзывчивый и добросердечный.

Владимир Романович родился в год Великой Победы в г. Корец Ровенской области УССР и с детства мечтал о мирной профессии врача. Тягу к медицине привил его родственник – военный врач. Семья, воспитывавшая пятерых детей, не могла обеспечить старшему сыну полную школьную программу, поэтому Владимир поступил в Ровненское медицинское училище, блестяще его окончил, сдал вступительные экзамены в Тернопольский медицинский институт, но после первого курса был призван на срочную службу в ракетные войска. Там окончательно определилась его судьба: в 1966 году, после второго года службы он поступил в Военно-медицинскую академию им. С.М. Кирова в Ленинграде. В её стенах получили образование многие великие отечественные учёные и организаторы здравоохранения. Блестящий уровень преподавания и воспитательной работы приносил прекрасные плоды. Сам Владимир Романович утверждает, что своими лучшими чертами характера обязан наставникам – капитанам и майорам, прошедшим войну, стремившимся воспитать не просто хорошего военного врача, но и настоящего Человека.

Обучение в академии В.Р. Рембовский завершил с красным дипломом и золотой медалью, его имя на доске почёта Военно-медицинской в числе



лучших выпускников академии. В 1972 г. в звании лейтенанта медицинской службы он начал свой профессиональный путь в 33-м Центральном научно-исследовательском испытательном институте Министерства обороны в Шиханах, в котором почти тридцать лет было отдано службе Родине. В 1979 г. Владимир Романович успешно защитил кандидатскую диссертацию, в 1990 г. состоялась защита диссертации на соискание ученой степени доктора медицинских наук. В 1995 г. получил звание профессора, в 1991 г. ему присуждено почетное звание Лауреата Государственной премии СССР в области науки и техники. За высокие профессиональные достижения в области военной науки в 1998 г. присвоено почетное звание – Заслуженный деятель науки Российской Федерации. Он создал и возглавил Диссертационный Совет, на котором за 10 лет защитились более 20 докторов и 100 кандидатов наук.

В 2001 году Владимир Романович вышел в отставку в звании полковника и должности заместителя начальника института по научно-исследовательской работе.

Научные изыскания, проводившиеся в 33-м ЦНИИ с участием и под руководством В.Р. Рембовского, и в настоящее время имеют большое значение для укрепления обороноспособности страны. Основные научные интересы В.Р. Рембовского связаны с изучением токсических свойств химических веществ и разработкой экспериментальной терапии при действии высокоактивных химических соединений. Результаты его научно-практической деятельности нашли применение в различных областях фундаментальной и прикладной медицины. Под его руководством разрабатывались основы физиологического нормирования работо- и боеспособности военных специалистов, программы оценки эффективности медицинских средств защиты от ядерного и химического оружия.

Огромный опыт, высокий авторитет в научных и военных кругах, талант руководителя и наставника позволили Владимиру Романовичу в 2002 г. продолжить плодотворный труд в государствен-

ных интересах в стенах ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России. В.Р. Рембовский начал научную деятельность в институте в должности главного научного сотрудника, а через 5 месяцев стал его директором. Пятнадцать лет он возглавлял учреждение, в котором проводятся уникальные исследования, создан мощный научный потенциал и вносится значимый вклад в развитие экономики страны, обеспечивая безопасное для здоровья персонала и населения внедрение новых технологий на высокотехнологичных производствах. Под руководством В.Р. Рембовского проводился большой объём сложных и ответственных комплексных разработок клинико-гигиенических мероприятий по обеспечению безопасности на химических объектах, в том числе по уничтожению химического оружия (УХО): от углублённых токсиколого-гигиенических исследований до проведения клиникогигиенического мониторинга состояния здоровья населения, проживающего в зонах размещения объектов УХО, медико-социальной экспертизы пострадавших при воздействии разнообразных химических факторов. Большое внимание уделялось диагностике воздействия высоко и чрезвычайно опасных веществ, внедрению в практику методов экспресс-диагностики отравлений, определения биомаркеров экспозиции химикатами, эстерами различного статуса, метаболизма и других современных методов аналитической токсикологии. Под его руководством началось внедрение автоматизированных методов приборного оснащения для проведения мониторинга состояния здоровья работающих на опасных химических производствах.

Рембовский В.Р. – автор и соавтор более 500 научных работ, в том числе 12 монографий («Экспериментальная токсикология», «Анализ риска в системе мониторинга воздействия химического фактора», «Процессы детоксикации при воздействии химических веществ на организм», «Handbook of the Toxicology of Chemical Warfare Agents. Chapter 7: Russian VX: monitoring and toxicity» и др.), 5 изобретений, 3 патентов, 20 нормативно-правовых и инструктивно-методических документов (санитарные правила, методические указания и рекомендации). Труды В.Р. Рембовского отличаются глубиной анализа, теоретического обобщения, доскональностью исследований.

Под руководством В.Р. Рембовского защищено 16 диссертаций, в том числе 8 на соискание ученой степени доктора наук.

Владимир Романович Рембовский – академик Международной академии наук экологии, безопасности человека и природы (секция «Окружающая среда и здоровье»), является членом редакционного совета журналов «Медицина экстремальных ситуаций», «Химическая и биологическая безопасность», и редколлегии журна-

ла «Вестник войск РХБ защиты», председателем Проблемной комиссии № 2 НТС ФМБА России «Медико-санитарные проблемы при работе с высокотоксичными химическими веществами», членом двух диссертационных советов при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки «Институт токсикологии Федерального медико-биологического агентства». Является организатором и соорганизатором многочисленных российских и международных конференций, симпозиумов по различным направлениям охраны здоровья человека и окружающей среды.

Владимиру Романовичу свойственны высокий профессионализм, глубокая эрудиция, интеллигентность, тактичность, верность делу, искренность и порядочность. Личным примером он воспитывает учеников и внуков, один из которых сейчас учится в кадетском корпусе и показывает высокий уровень знаний и умений по всем дисциплинам.

За большой вклад в науку В.Р. Рембовский награждён орденом Почёта, орденом «За службу в Вооружённых Силах СССР» III степени, многочисленными медалями, в том числе медалью ордена «За заслуги перед отечеством» II степени, памятными знаками и грамотами Минздрава РФ и ФМБА России. Удостоен звания заслуженного деятеля науки Российской Федерации и является лауреатом Государственной премии СССР в области науки и техники.

Одержав победу в номинации «Трудно переоценить», Владимир Романович стал лучшим врачом 2019 года ФМБА России.

***Уважаемый Владимир Романович!
От имени руководства и сотрудников
Федерального медико-биологического агентства
и организаций, выполняющих совместные
исследования, Ваших коллег и учеников
поздравляем Вас с Юбилеем, желаем крепкого
здоровья, долголетия, достижения новых
вершин в научной деятельности и большого
счастья Вам и Вашим близким!***

***Федеральное
медико-биологическое агентство,
ФГУП «Научно-исследовательский
институт гигиены, профпатологии
и экологии человека» ФМБА России,
Редколлегия журнала
«Токсикологический вестник»,
Федеральное государственное бюджетное
учреждение науки «Институт
токсикологии Федерального медико-
биологического агентства»,
Санкт-Петербургская
общественная организация
токсикологов***