

## Памяти Бориса Тихоновича Величковского



Коллектив ФБУН «ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана» Роспотребнадзора с глубоким прискорбием сообщает о кончине советника ректора РНИМУ им. Н.И. Пирогова по научной работе, академика Российской академии наук, доктора медицинских наук, профессора Бориса Тихоновича Величковского.

Борис Тихонович родился в 1923 г. в городе Орле. В 1955 г. Б.Т. Величковский защитил кандидатскую диссертацию, в 1969 г. — докторскую, в 1970 г. ему присвоено учёное звание профессора. В 1978 г. Борис Тихонович избран членом-корреспондентом АМН СССР, в 1988 г. — академиком АМН СССР.

Сфера научных интересов академика Б.Т. Величковского охватывала такие области, как гигиена труда и про-

фессиональные заболевания, молекулярная биология и экология, общественное здоровье и здравоохранение, социальная биология. Он являлся основоположником новых направлений научных исследований: изучение жизнеспособности нации и социальной биологии человека.

Среди научной общественности нашей страны и за рубежом особенного признания заслужила разработанная Б.Т. Величковским теория патогенеза профессиональных пылевых заболеваний, в которой раскрыты сложные патофизиологические и иммунологические закономерности ответной реакции организма на воздействие промышленных аэрозолей.

Борису Тихоновичу принадлежит приоритет изучения биологического действия на организм высокодисперсных аэрозолей конденсации диоксида кремния и других нерастворимых видов пыли, и важно подчеркнуть, что эти накопленные научные знания позволили сформулировать крайне актуальные сегодня позиции прогнозирования возможного неблагоприятного влияния новых видов продукции, содержащей наночастицы и наноматериалы, а также предложить доступный метод регистрации такого взаимодействия.

Борис Тихонович награждён орденами «Знак Почёта» (1971) и Дружбы народов (1994), многими медалями. Имел звания «Ветеран Великой Отечественной войны» и «Жертва политических репрессий».

За долгие годы своей плодотворной научной деятельности Борис Тихонович подготовил 29 докторов и 26 кандидатов наук. Он является автором более 260 научных работ, включая 15 монографий и руководств, учебник для средней школы «Здоровье человека и окружающая среда».

На всех ответственных должностях Борис Тихонович всегда оставался интеллигентным, приветливым и доступным в общении человеком, высокоэрудированным специалистом, требовательным, но справедливым учителем и наставником.

Светлая память о нашем коллеге и учителе академике Борисе Тихоновиче Величковском навсегда сохранится в наших сердцах.

*Коллектив ФБУН «ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана»  
Роспотребнадзора*