

ЧЕЛОВЕК УДИВИТЕЛЬНОГО МУЖЕСТВА

Академика Воронкова хорошо знают химики всего мира. Михаил Григорьевич — известный специалист в области химии элементоорганических соединений, органической и физико-органической химии. Особо широкую известность в СССР и за рубежом приобрели фундаментальные исследования ученого в области химии, физико-химии, биологии и фармакологии соединений кремния.



Они оказались новым классом физиологически активных веществ. По существу в науке было открыто новое направление исследований. На основе разработок ученого созданы новые медицинские, косметические и сельскохозяйственные препараты. За создание и развитие химии пентакоординированного кремния М.Г. Воронкову в 1997 году присуждена Государственная премия РФ. Михаил Григорьевич всегда отличался высокой работоспособностью, обилием оригинальных идей, широтой научных интересов, эрудицией, неиссякаемым юмором. И сегодня, когда ему исполнилось 88 лет, он продолжает активную деятельность в Иркутском институте химии им. А.Е. Фаворского СО РАН, является советником РАН и консультантом ряда химических предприятий, научных центров и институтов. Воронков часто докладывает о своих новейших исследованиях на общероссийских и международных форумах, защищая честь отечественной науки. И когда он стоит на трибуне и отстаивает свою точку зрения, мало кто в зале догадывается, что он... слепой. Более 20 лет назад потерял зрение вследствие ранения на войне, но это не помешало ему взять самые высокие вершины в его любимой науке, стать гордостью своего отечества. И здесь можно говорить не только об исключительном таланте, но и об удивительном мужестве.

...Он заканчивал третий курс Ленинградского госуниверситета, когда началась война. В саперном батальоне студент строил на Карельском перешейке противотанковые рвы. Потом его перевели в ополчение, позднее направили в 209 истребительный батальон НКВД.

М. Г. Воронкову довелось охранять здание Академии наук, родной университет... Тогда был контужен и потерял зрение — произошло кровоизлияние в один глаз. Второй тоже плохо видел, но «тянул» до 1975 года. Потом сделал операцию сам Федоров, «продлив» зрение насколько можно. Но через десяток лет наступила полная темнота. И с тех пор ученый работает, повторив подвиг знаменитых ученых-математиков — Эйлера и Понтрягина. Текст диктует помощнице, которая ему и читает необходимую литературу; формулы, реакции «конструирует» в уме. Кстати, одна из реакций, внесенная во все справочники и учебники, названа его именем. Коллеги говорят, что голова Михаила Григорьевича работает как компьютер.

М.Г. Воронков награжден орденами «Великой Отечественной войны», «Трудового Красного Знамени», «Дружбы народов», «За заслуги перед Отечеством», двумя десятками медалей. Но разве есть та награда, которой можно в полной мере оценить столь высокое мужество и ту пользу, которую талантливый ученый принес своему отечеству.

С праздником Вас, Михаил Григорьевич, с великим Днем Победы, который и Вы «приближали, как могли»!

Галина Киселева, г. Иркутск

Фото В. Короткоручко

Источник:

Г. Киселева Человек удивительного мужества // [Наука в Сибири](#). - 2009. -
N 18. - С. 7.