

Его называют «петербургским гением». Американский президент Джордж Буш обращается к нему за помощью, а Джордж Буш-старший приглашает на День рождения...

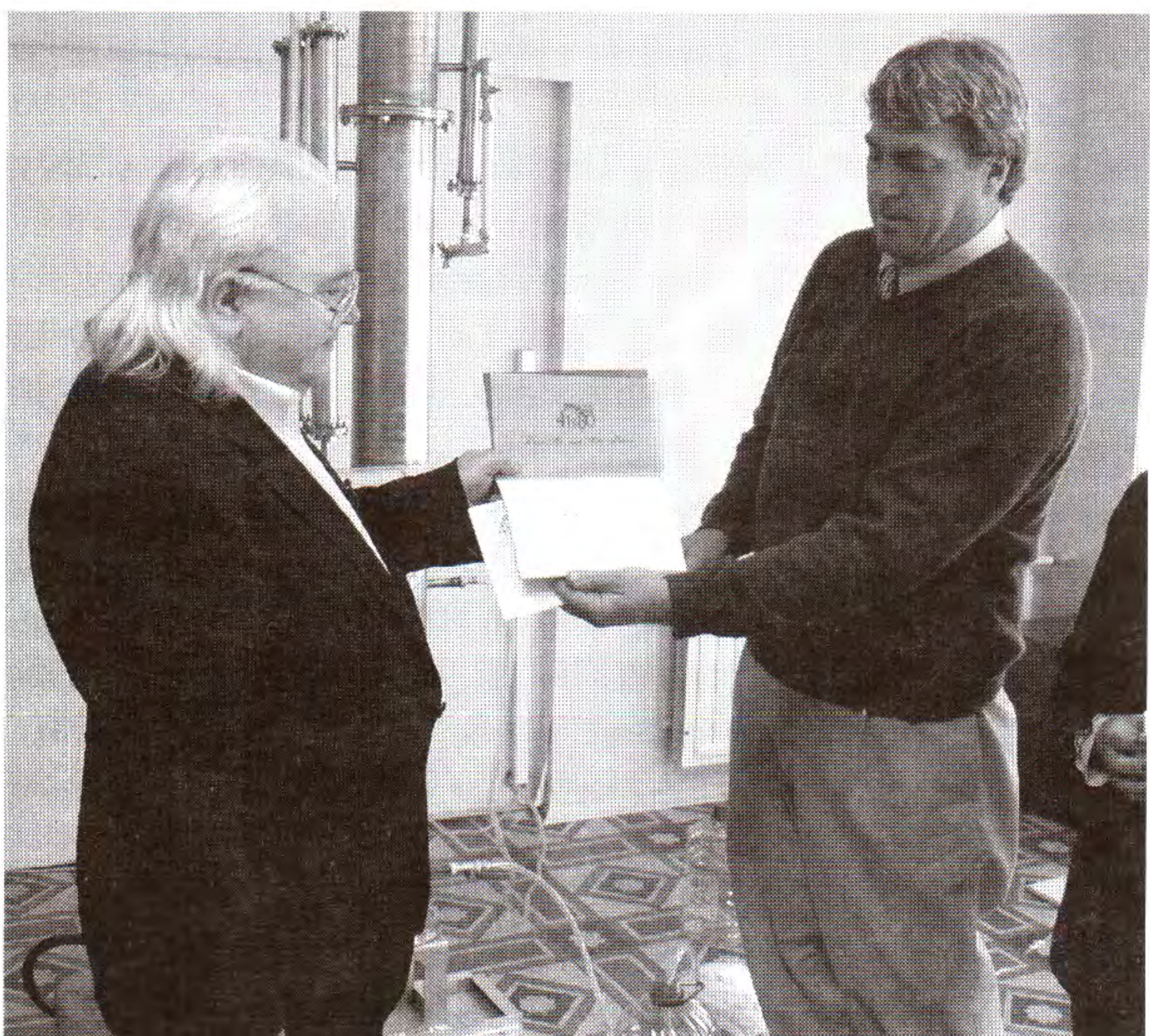
## КТО ОН, ДОКТОР ПЕТРИК?

Об экологических бедствиях мы часто говорим, называя их катастрофами. Между тем, можно считать, что с настоящей катастрофой человечество встретилось впервые. Чудовищно опасная для жизни молекула под названием третичный бутил-метил (сокращенно НТБИ) стремительно распространяется в подземных природных резервуарах бесценной питьевой воды. НТБИ, являющийся сильнейшим канцерогеном, добавляется в бензин для автомобилей, часть его не сгорает и вместе с дождевыми водами попадает в подземные воды.

Впервые смертоносная молекула была обнаружена в питьевой воде в Америке в 1996 году. С тех пор в научных центрах Америки и Европы безуспешно пытались найти способ очистки зараженной воды. Сегодня в 36 штатах США закрыто 1968 очистных станций.

Вопреки прогнозам о том, что на ликвидацию этой катастрофы потребуется не менее 40 лет и 800 млрд. долларов, российский ученый Виктор Иванович Петрик решил эту проблему. Учитывая широкую известность ученого – зарубежная пресса уже давно называет его «петербургский гений», именно к нему за помощью обратился американский президент Джордж Буш. За шесть месяцев ученый не только разработал метод полной очистки воды от НТБИ, но и построил аппарат, способный работать в автономном режиме десятки лет.

3 апреля состоялась демонстрация этого сенсационного открытия в присутствии сотрудников Государственного аналитического центра США. Были



взяты пробы воды на входе в устройство, подтвердившие катастрофическое содержание НТБИ в воде. По окончании процесса очистки через аппарат вода стала соответствовать международным стандартам, предъявляемым к качеству питьевой воды. В пробах следы НТБИ не обнаружены! В мае этого года ученый будет почетным гостем на дне рождения Джорджа Буша-старшего.

О высочайшем интеллекте академика В.И.Петрика, его уникальных научных открытиях написана не одна статья в российских и зарубежных изданиях, подготовлено немало телепрограмм, фильмов. Его портрет находится в Национальной портретной галерее авторов научных открытий в Российской национальной библиотеке.

Кто он, доктор Петрик?

Виктор Иванович Петрик родился в 1946 г. В 1975 г. окончил Ленинградский государственный университет по специальности «Психология». Научную деятельность начал в 1972 г. в качестве ст. инженера НИИ физики ЛГУ, научного сотрудника НИИ им. Бехтерева.

Основные направления его деятельности: фундаментальные исследования и технологии применения в области физики ядра, фуллеренов, наноуглеродных структур, кристаллографии и оптических керамик, антистоксовых соединений, углеродных сорбентов с уникальными свойствами.

Пользуясь принципами «золотого сечения» открыл загадку уникальных творений скрипичных мастеров: Страдивари, Гварнери – создал аналогичный инструмент удивительного звучания. И это только некоторые грани его невероятного таланта, можно сказать – гениальности.

О докторе технических наук, академике Международной академии наук экологии, безопасности человека и природы (МАНЭБ), академике Российской академии естественных наук (РАЕН), профессоре, вице-президенте Международной славянской академии наук, образования, искусств и культуры, почетном профес-



соре Европейского Университета, академике Петровской академии наук и искусств Викторе Ивановиче Петрике можно рассказывать бесконечно. Он автор трех научных открытий: «Явление образования наноструктурных углеродных комплексов», «Явление магнитоупорядоченного изотопа Осмия-187 в ферромагнитной матрице», «Закономерность образования геометрической пространственной многомерной структуры при использовании математического алгоритма золотого сечения».

Автор более чем 60 изобретений, защищенных патентами в разных странах мира, директор Департамента стратегических исследований Академии национальной безопасности России. В настоящее время – генеральный директор ООО «Инкорпорация 4Т», генеральный директор ЗАО «Инфпро» фонда президентских программ, президент, научный руководитель НИИ физики фуллеренов РАЕН.

К тому же, В.И. Петрик – человек, умеющий создавать и тонко чувствовать красоту. Камей, созданные на выращенных им великолепных кристаллах сапфира, рубина, топаза – в коллекции президентов, министров, иерархов Русской православной церкви, деятелей науки и культуры.

Виктор Иванович известен и как благотворитель, меценат. На его средства отреставрирован Храм Спаса Нерукотворного Образа на Дороге жизни во Всеволожске Ленинградской области, здесь же построена церковная школа, он помогает учреждениям культуры и искусства, общественным организациям, в том числе Благотворительному Фонду им. Юрия Слепухина «Лучшие книги – библиотекам», по-христиански поддерживает тех, кто обращается к нему за помощью.

Виктор Петрик – настоящий патриот, человек благородной души и высокой нравственности.

**Н. ВОЛКОВА**