

УДК 614.2-612.1

МЫ НЕ ПРОЩАЕМСЯ
Памяти Б.Г. Юдина

В.И. ПЕТРОВ

*Академик РАН, Заслуженный деятель науки РФ,
Заслуженный врач, ректор Волгоградского государственного
медицинского университета, post@volgmed.ru*

6 августа 2017 года от нас ушел Борис Григорьевич Юдин. И как бы мы не пытались выразить словами свое горе, слов этих все равно не хватит. Мы потеряли слишком много. Мы потеряли Основоположника отечественной биоэтики. Все прекрасно знают, что биоэтика в России стала активно развиваться именно благодаря Борису Григорьевичу, который и выдвигал эвристичные идеи, и вдохновлял на их разработку, и объединял вокруг себя самых разных людей, увлеченных биоэтикой.

Ключевые слова: биоэтика, принципы биоэтики, ценности.

WE DO NOT SAY GOODBYE
Dedicated to the memory of B.G. Yudin

V.I.PETROV

*The Full Member of the Russian Academy of Sciences,
post@volgmed.ru*

Boris Grigorievich Yudin died on August 6, 2017. Words alone cannot express the profound sadness we feel for the loss of B.G. Yudin. His death is a great loss. We have lost the **founder** of Russian bioethics. As we all know, the rise of bioethics in Russia is linked with the works of B.G. Yudin who put forward, inspired and implemented new ideas for Russian bioethics.

We have lost a great **humanist**. Boris Grigorievich was a rare individual whose lifestyle was most consistent with his scientific views. He advocated humanistic ideas, provided insights into the good, proved the uniqueness of every individual and lived in accordance with these principles. Every person who ever met B.G. Yudin could rely on him for assistance, support and could feel their own unique identity. The most attractive thing about B.G. Yudin was that he treated all people with significance. It is a rare quality in people – to love other people the way you love yourself – and B.G. Yudin loved all people, every person even more than himself.

Key words: bioethics, the principles of bioethics, values.

6 августа 2017 года от нас ушел Борис Григорьевич Юдин. И как бы мы не пытались выразить словами свое горе, слов этих все равно не хватит. Мы потеряли слишком много.

Мы потеряли **Основоположника** отечественной биоэтики. Все прекрасно знают, что биоэтика в России стала активно развиваться именно благодаря Борису Григорьевичу, который и выдвигал эвристичные идеи, и вдохновлял на их разработку, и объединял вокруг себя самых разных людей, увлеченных биоэтикой.

Мы потеряли великого **Гуманиста**. Борис Григорьевич был тем редким человеком, который жил в полном соответствии со своими научными идеями – он проповедовал гуманизм, он раскрывал сущность добра, он доказывал уникальность и неповторимость каждого человека и жил в соответствии с этими принципами. Каждый, кто встречался с ним, получал помощь, поддержку, ощущал себя исключительным,

интересным. Это потрясающее качество – к каждому относиться как к самому главному и значительному человеку в мире – встречается крайне редко, только исключительные люди способны любить другого как самого себя, Борис Григорьевич любил людей, каждого человека больше, чем себя.

Мы потеряли **Учителя**. Сколько учеников воспитал Борис Григорьевич? Трудно сосчитать. Он постоянно общался с молодежью, организовывал Школы молодых ученых, хлопотал об их публикациях, включал в исследовательские проекты. Но он – Учитель не только поэтому. Он был мудрым наставником для всех своих коллег, все мы учились у него, не замечая, как ненавязчиво, по-доброму и совершенно бескорыстно он делился с нами своими находками, размышлениями, выводя на дорогу эвристичного поиска и персонально значимых открытий.

Мы потеряли **Гражданина**. Мировое биоэтическое сообщество ценило и уважало Б.Г.Юдина как большого ученого и организатора науки, а он всегда и везде представлял интересы своей страны, пропагандировал российскую науку, использовал все возможности своей работы в самых представительных международных организациях для поддержки престижа страны.

Мы потеряли **Друга**... Правильнее сказать: «Я потерял Друга». Это – личное. Я мог бы долго рассказывать о наших встречах, о том, как благодаря Борису росла и развивалась школа биоэтики у нас в вузе, городе, регионе. Но каждый из нас может поделиться такими же чувствами и воспоминаниями. Поэтому сегодняшний выпуск журнала посвящен только

Борису Григорьевичу Юдину

Мы кладем к его ногам наши воспоминания, нашу любовь, наши мысли, наши идеи и достижения. Мы не просто помним, мы продолжаем жить вместе с ним.

УДК 614.2-612.1

ЕСТЬ ПРОРОКИ В НАШЕМ ОТЕЧЕСТВЕ!

О.И. Кубарь

*доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник
лаборатории этиологии и контроля вирусных инфекций
ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Пастера,
член комитета по биоэтике при Комиссии РФ по делам
ЮНЕСКО, okubar@list.ru*

Долгая работа в престижных международных организациях позволила увидеть, сколько энергии, ума, инициативы вкладывал Борис Григорьевич Юдин в то, чтобы российская биоэтика была достойно представлена в мире, чтобы в России был открыт доступ к новейшим достижениям биоэтики в других странах.

Ключевые слова: эксперт по биоэтике, ЮНЕСКО, Совет Европы.

**THERE ARE PROPHETS IN OUR
FATHERLAND!**

O.I. Kubar

*PhD, leading scientific researcher, laboratory for etiology and
control of viral infections, Saint-Petersburg Pasteur Institute,
member IBC UNESCO; okubar@list.ru*

Long work in a prestigious international organizations allowed us to see how much energy, intelligence, initiative put Boris G. Yudin in Russian bioethics was well represented in the world, in Russia was opened access to the latest advances in the field of bioethics in other countries.

Key words: expert on bioethics, UNESCO, Council of Europe.

Удивительным образом сложилось так, что мое персональное знакомство с Борисом Григорьевичем Юдиным состоялось не в рамках отечественных контактов, а в сфере международной деятельности, когда имя профессора Б.Г. Юдина было солидарно представлено авторитетными международными организациями, такими как СИОМС (ВОЗ), ЮНЕСКО, Совет Европы и другие, как имя ведущего эксперта по биоэтике в России. Я тогда с гордостью подумала, как это здорово, что *Есть Пророки в нашем Отечестве*, которые признаны первооткрывателями нового гуманитарного направления в науке о жизни.

Наше личное знакомство произошло в конце 90-х годов прошлого века и начале 2000 года, и для меня, действительно, открыло **новый век** вдохновенного сотрудничества с глубоким мыслителем и прекрасным человеком. Мы работали вместе в Форуме комитетов по этике государств-участников СНГ, Межпарламентской ассамблеи государств-участников СНГ, Комитете по биоэтике комиссии РФ по делам ЮНЕСКО, Международном комитете по биоэтике ЮНЕСКО, Европейской комиссии, Совете Европы и целом ряде других международных структур, ответственных за глобальное развитие биоэтики. Мы были вместе почти во всех странах СНГ и бывшего СССР, в Европе, Америке, Азии и Африке. Всегда и везде яркие размышления, универсальные знания и мнение Бориса Григорьевича Юдина имели неоспоримый и весомый вклад.

Чрезвычайно велико и важно, что уникальный дар и интеллектность, ответственность и перспективный взгляд Борис Григорьевича Юдина сыграли ведущую роль в становлении биоэтики в России, и имя его во всем мире ассоциируется с научной славой нашей страны.

Статья, которую я имею честь представлять в этом памятном номере журнала «Биоэтика», касается вопросов соответствия стандарта этической экспертизы в РФ международным требованиям. Успехи и достижения в этой области были бы невозможны без трудов и деятельности Борис Григорьевича Юдина.

УДК 614.2-612.1

БОРИС ГРИГОРЬЕВИЧ ЮДИН – УЧЕНЫЙ И УЧИТЕЛЬ

Р.Р. Белялетдинов

младший научный сотрудник сектора гуманитарных экспертиз и биоэтики Института философии Российской академии наук. E-mail: roman_rb@iph.ras.ru

Личные воспоминания о докторе философских наук, член-корреспонденте РАН, профессоре Борисе Григорьевиче Юдине – видном российском ученом и философе, на протяжении десятилетий развивавшим биоэтику и этику науки в России. Рассматривается научный вклад Бориса Григорьевича Юдина в развитие отечественной биоэтики и этики науки.

Ключевые слова: Б.Г. Юдин, биоэтика, философия науки, этика науки

TO THE MEMORY OF BORIS G. YUDIN – A SCIENTIST AND A TEACHER

R.R. Belyaletdinov

Junior Research Fellow, Department of Humanitarian Expertise and Bioethics, Institute of Philosophy, Russian Academy of Sciences

The article is dedicated to the memory of Doctor of Philosophy, Corresponding Member of the Russian Academy of Sciences, Professor Boris G. Yudin., a prominent Russian scientist and philosopher who had long been developing bioethics and the ethics of science in Russia. The article describes B.G. Yudin's contribution to Russian bioethics and the ethics of science.

Key words: Boris G.Yudin, bioethics, philosophy of science, ethics in science

6 августа 2017 г. после долгой и продолжительной болезни из жизни ушел доктор философских наук, член-корреспондент РАН, профессор Борис Григорьевич Юдин – крупный исследователь биоэтики и философско-этических проблем биомедицины, человек, который многие годы развивал в нашей стране проблемы этики науки и добросовестности научных исследований. Мне посчастливилось работать с ним продолжительное время и в моей памяти Борис Григорьевич остался честным и искренним ученым и учителем.

Как ученый Борис Григорьевич уделял наибольшее внимание двум проблемам – добросовестности в исследованиях, изучению роли моральных принципов в науке и проблеме изменения человека и общества под влиянием биотехнологий. Он развивал идею улучшения человека в качестве социогуманитарной проблемы, в которую вовлечены и современная технаука, и общество, и человек как источник и потребитель биотехнологических инноваций. Честность в понимании того, что о будущем человека необходимо волноваться и разработка нравственных критериев науки были для него на первом месте. Для Бориса Григорьевича было чудом утилитаристское представление о будущем человека, поскольку он искал благо человека не столько во внешнем мире вещей, сколько в твердых ценностных представлениях. Однако поиск этих ценностей, очевидных начал нравственного руководства в современной науке очень сложная и непростая задача. Разработка этих ценностных оснований при условии их непротиворечия нарастающему биотехнологическому инструментарию и было основной задачей его исследований. Можно сказать, что, отвечая на эти вопросы, он предпочитал не критиковать «в лоб» изменение человека под воздействием биотехнологий, а старался найти такие точки, в которых бы человек мог проявить себя максимально. В статье «Границы человеческого существа как пространства технологических воздействий» он показывает, что человек крайне хрупкое создание, которое может разрушиться не только и не столько под воздействием биотехнологий, но и под влиянием своих собственных заблуждений и стремлений к обретению каких-то новых, неведомых, «ожидаемых» благ.

Как учитель и научный руководитель моей кандидатской диссертации Борис Григорьевич объяснял и направлял скорее своим примером и собственной работой, чем словом и прямым наставлением. И надо сказать что именно такой подход, лишенный прямого «подталкивания», помогал искать и находить свою тему. Борис Григорьевич считал, что