

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 Бориса 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

каждый должен найти именно то, что ему важно и что такой путь даст наиболее плодотворные результаты. Выражаясь словами И. Гердера он «ободрял и приятно принуждал к самостоятельному мышлению». Вместе с тем он помогал найти язык, не потерять подлинное содержание, проблему во второстепенных деталях. Его рекомендация всегда была уместной и точной, и вместе с тем понятной и определенной. Духовно Борис Григорьевич был щедрым человеком, учиться у него было большой удачей. Вера в самостоятельность как залог успеха ученого были важной чертой его характера, которой он щедро делился со своими учениками и коллегами.

Трудно забыть семинары и круглые столы, обсуждения докладов с его участием. Его замечания всегда были существенными и вместе с тем корректными. Он умел увидеть наиболее сильные и слабые стороны высказывания, идеи или доклада. Те совместные проекты, в которых мне посчастливилось работать с Борисом Григорьевичем, были ориентированы на построение связи науки и человека, основанной на глубоком продумывании морального основания жизни человека. Его работа была разноплановой, носила исследовательский, просветительский и образовательный характер, была связана с разработкой крупных социогуманитарных проблем влияния науки на человека: исследовательские проекты, поддержанные научными фондами, руководство журналом «Человек», создание портала «Биоэтический форум», онлайн-курс «Биоэтика для журналистов», выступление на радио и телевидении, создание учебника по биоэтике, представление Российской Федерации в руководящем комитете по биоэтике в ЕС, работа в этических комитетах, летние школы по биоэтике, серия «Рабочих тетрадей по биоэтике» – далеко не полный перечень направлений его работы. Вся эта деятельность Бориса Григорьевича была связана невидимой нитью – идеей построения и развития академической научной среды, в которой бы отражались философские и этические проблемы развития биомедицины. Думаю, что ему удалось ее создать – он сделал и оставил после себя научный задел на будущее и, уверен, мы, его коллеги, ученики и друзья еще долго будем находиться в диалоге с идеями, оставленными нам Борисом Григорьевичем Юдиным в статьях, записях и наших воспоминаниях.

Литература:

1. Юдин Б.Г. Границы человеческого существа как пространства технологических воздействий // Вопросы социальной теории. – 2011. – Т. 5. – С. 102-118.
2. Юдин Б.Г. От гуманитарного знания к гуманитарным технологиям // Гуманитарные ориентиры научного познания. – М.: «Навигатор», 2014. – С. 159-173.
3. Юдин Б. Г. О человеке, его природе и его будущем // Вопросы философии. – 2004. – №. 2. – С. 16-28.
4. Юдин Б. Г., Тищенко П. Д. Введение в биоэтику: Учебное пособие. – Прогресс-Традиция, 1998.

References

1. Yudin B.G. Granicy chelovecheskogo sushchestva kak prostranstva tekhnologicheskikh vozdeystviy // Voprosy social'noj teorii. – 2011. – Т. 5. – С. 102-118.
2. Yudin B.G. Ot gumanitarnogo znaniya k gumanitarnym tekhnologiyam // Gumanitarnye orientiry nauchnogo poznaniya. – M.: «Navigator», 2014. – S. 159-173.
3. Yudin B. G. O cheloveke, ego prirode i ego budushchem // Voprosy filosofii. – 2004. – №. 2. – S. 16-28.
4. Yudin B. G., Tishchenko P. D. Vvedenie v bioetiku: Uchebnoe posobie. – Progress-Tradiciya, 1998.

УДК 614.2-612.1

ДУМАЯ О БУДУЩЕМ Памяти Бориса Григорьевича Юдина

Н.Н.Седова,

доктор философских наук, доктор юридических наук, заведующий кафедрой философии, биоэтики и права ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Минздрава России, nns18@yandex.ru

А.В.Басов,

кандидат социологических наук, доцент кафедры философии, биоэтики и права ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Минздрава России, nns18@yandex.ru

О.В.Костенко,

кандидат медицинских наук, доцент кафедры философии, биоэтики и права ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Минздрава России, nns18@yandex.ru

А.А.Рухтин,

кандидат философских наук, доцент кафедры философии, биоэтики и права ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Минздрава России, nns18@yandex.ru

О.А.Чеботарева,

кандидат социологических наук, доцент кафедры философии, биоэтики и права ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Минздрава России, nns18@yandex.ru

Авторов этих строк объединяет одно – все они пришли в биоэтику под влиянием работ и личных встреч с Борисом Григорьевичем Юдиным. Отличительной чертой его жизни была забота о молодых ученых. Он был настолько умен, эрудирован и доброжелателен, что после встречи с ним желание заниматься проблемами биоэтики возникло у каждого. Наша цель теперь – сохранить все бесценное наследие Бориса Григорьевича и продолжить его дело. Авторы вспоминают, как пришли в биоэтику и размышляют о том, в каком направлении будут работать, опираясь на идеи Бориса Григорьевича Юдина.

Ключевые слова: биоэтика, гуманизм, этическая экспертиза, новые технологии, философия.

THINKING ABOUT THE FUTURE To the Memory of Boris G. Yudin

N.N. Sedova

D. Sc. (philosophy), D. Sc. (Law), Head of Department of Philosophy, Bioethics and Law of the Volgograd State Medical University of the Russian Ministry of Public Health, nns18@yandex.ru

A.V. Basov

PhD (sociology), Associate Professor of the Department of Philosophy, Bioethics and Law of the Volgograd State Medical University of the Russian Ministry of Public Health, nns18@yandex.ru

O.V. Kostenko

PhD (medicine), Associate Professor of the Department of Philosophy, Bioethics and Law of the Volgograd State Medical University of the Russian Ministry of Public Health, nns18@yandex.ru

A.A. Rukhtin

PhD (Philosophy), Associate Professor of the Department of Philosophy, Bioethics and Law of the Volgograd State Medical University of the Russian Ministry of Public Health, nns18@yandex.ru

O.A. Chebotareva

PhD (sociology), Associate Professor of the Department of Philosophy, Bioethics and Law of the Volgograd State Medical University of the Russian Ministry of Public Health, nns18@yandex.ru

The writers of this article all have one thing in common: they all were influenced and inspired by the works and meetings with Boris G. Yudin. He used to care about and teach his younger colleagues. He was so clever, erudite and friendly that the desire to