

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д.002.015.03
НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ НАУКИ ИНСТИТУТА ФИЛОСОФИИ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ
УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

Аттестационное дело № _____

Решение диссертационного совета от _____ № _____

О присуждении Белялетдинову Роману Рифатовичу, гражданину Российской Федерации, степени кандидата философских наук.

Диссертация «Риски современных биотехнологий: философские аспекты» по специальности 09.00.08 – философия науки и техники принята к защите 18 апреля 2017 г., протокол № 1, объединенным советом Д.002.015.03 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института философии Российской академии наук, 109240, г. Москва, ул. Гончарная, д. 12, стр. 1 (№105/нк от 11.04.2012).

Соискатель Белялетдинов Роман Рифатович, 1975 года рождения, в 1999 году окончил с отличием Российский Государственный Гуманитарный университет, философский факультет.

Диссертация выполнена в секторе гуманитарных экспертиз и биоэтики Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института философии Российской академии наук.

Научный руководитель: член-корреспондент РАН, доктор философских наук Юдин Борис Григорьевич, главный научный сотрудник сектора гуманитарных экспертиз и биоэтики Института философии РАН.

Официальные оппоненты: Иванюшкин Александр Яковлевич – доктор философских наук, профессор общеуниверситетской кафедры философии и религиоведения Московского городского педагогического университета,

Брызгалина Елена Владимировна – кандидат философских наук, заведующая кафедрой философии образования философского факультета МГУ имени М.В. Ломоносова

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: ФГБОУ ВО ТГПУ «Томский государственный педагогический университет», кафедра истории и философии науки в своем положительном заключении, подписанном Мелик-Гайказян И.В., доктором философских наук, профессором, заведующей кафедрой истории и философии науки, и Мещеряковой Т.М., кандидатом философских наук, старшим научным сотрудником кафедры истории и философии науки, указала, что выполненное Белялетдиновым Р.Р. диссертационное исследование соответствует требованиям пунктов 9-11, 13, 14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842, а ее автор, Белялетдинов Р.Р., заслуживает присуждения ученой степени кандидата философских наук по специальности 09.00.08 – философия науки и техники.

Соискатель имеет **12 опубликованных работ** по теме диссертации, в том числе в рецензируемых научных изданиях:

1. Белялетдинов Р.Р. В поисках утраченной нормативности биотехнологий: как возникают траектории улучшения человека // Знание. Понимание. Умение, 2017, № 1 – С. 102-108.

В статье рассматривается критика утилитаристского подхода к биотехнологиям, ограниченного идеей природы человека как общего блага.

2. Белялетдинов Р.Р. Социотехнологические предпосылки становления персонализированной медицины // Знание. Понимание. Умение, 2016, № 4 – С. 109-114.

В публикации рассматриваются особенности становления персонализированной медицины как социотехнологического артефакта.

Рассматривается тезис о том, что нефункционирующие технологии могут рассматриваться как работающие, если они получают общественное признание.

3. Белялетдинов Р.Р., Гребенщикова Е.Г., Киященко Л.П., Попова О.В., Тищенко П.Д., Юдин Б.Г. Социогуманитарное обеспечение проектов персонализированной медицины: философский аспект // Знание. Понимание. Умение, 2014, № 1 – С. 12-26.

В статье рассматриваются философские аспекты социогуманитарного обеспечения (СГО) инновационных проектов в области персонализированной медицины (ПМ)

4. Белялетдинов Р.Р. Проблема непредсказуемости рисков в этике новых технологий // Знание. Понимание. Умение, 2012, № 1 – С. 258.

Тезисы доклада на конференции «Передовые технологии и биоэтика», 7–8 сентября 2011 г., МосГУ, Москва.

5. Белялетдинов Р.Р. Нанотехнологии – много шума из «ничего»? // «Человек», № 5, 2007 – С. 19-24.

В статье рассматриваются этические аспекты развития нанотехнологий.

6. Белялетдинов Р.Р. Кибер-человек: взгляд в будущее // «Человек», 2006, № 6 – С. 128-131.

В публикации рассматриваются этические аспекты развития информационно-коммуникационных имплантов.

7. Белялетдинов Р.Р. Дивный новый спорт // «Человек», 2005, № 5 – С. 169-173.

В публикации рассматриваются этические аспекты использования генетического допинга в спорте.

Публикации в других изданиях:

8. Белялетдинов Р.Р. Человек трансгуманистического периода // Глобальное будущее 2045. Конвергентные технологии (НБИКС) и трансгуманистическая эволюция. М.: ООО Издательство МБА, 2013 – С. 228-236.

9. Белялетдинов Р.Р. Роль этико-философской рефлексии в формировании перспективы развития нанотехнологий в исследованиях науки, общества и технологий (STS) // Нанотехнологии и общество: Коллективная монография / Отв. ред. Б.Г. Юдин. М.: Изд-во Моск. гуманит. ун-та, 2013 – С. 104-116.

10. Белялетдинов Р.Р. Нанотехнологии и этика // Научно-техническое развитие и прикладная этика / Рос. акад. наук, Ин-т философии; Отв. ред.: В.Г. Горохов, В.М. Розин. М.: ИФ РАН, 2014 – С. 38-53.

11. Белялетдинов Р.Р. Этическое регулирование нанотехнологий: исследовательская этика или наноэтика? // Биоэтика и гуманитарная экспертиза. Вып. 4. М.: 2010 – С. 68-74.

12. Электронный курс ИИТО ЮНЕСКО «Биоэтика для журналистов», М., 2011. Авторы: Юдин Б.Г., Тищенко П.Д., Белялетдинов Р.Р. (доступен по адресу: <http://lms.iite.unesco.org/>).

На диссертацию поступили отзывы:

1. Официального оппонента, доктора философских наук Иванюшкина А.Я.

В отзыве указывается, что диссертация Белялетдинова Р.Р. является законченным оригинальным исследованием актуальных проблем развития биотехнологий. Кроме того, работа выполнена в русле научно-исследовательской деятельности отечественной школы философии и этики науки И.Т. Фролова и Б.Г. Юдина. В работе проводится подробный анализ проблемы рисков, сопряженных с развитием биотехнологий. Принципиально важным представляется положение автора о том, что философская рецепция биотехнологий позволяет рассматривать их как сложный социогуманитарный феномен, представленный в виде конкурирующих траекторий философского анализа. Отмечается вклад диссертационного исследования по введению в отечественный философский дискурс идей, концепций, материалов по проблеме развития биотехнологий из зарубежных источников и обращение к международным этико-нормативным документам, а также перевод на русский язык двух документов такого рода. К замечаниям следует отнести пожелание обращаться к отечественным исследованиям «неоевгенического дискурса» Ю.В. Хен, Л.В. Фесенковой и технонаучного дискурса в работах В.Г. Горохова, И.Т. Касавина, Б.Г. Юдина. Трактовать биоэтику шире, чем позволяет гуманитарная составляющая современных биотехнологий. Также следовало упомянуть Асилмарскую конференцию (1975) в связи с анализом алармистского дискурса, характерного для отношений ученых и общества.

2. Официального оппонента, кандидата философских наук Брызгалиной Е.В. В отзыве оппонент указывает на то, что актуальность темы исследования не вызывает сомнения как в теоретических, так и в прикладных аспектах и связана с необходимостью идентификации и рефлексии различных типов биотехнологических рисков для выполнения Стратегии инновационного развития РФ. Отмечается, что автор исследования успешно справился с поставленными целями и задачами. Исследование является оригинальным, имеет признаки новизны в постановке и разработке темы. Высказаны следующие замечания:

В тексте диссертации отсутствует прямое определение риска, хотя читатель имеет возможность контекстуально реконструировать представления автора о том, как он трактует риски.

В структуре анализа материала, в отдельных параграфах второй главы, представляется неоправданным различие по соотношению описательных задач и задач концептуального анализа.

Названия отдельных частей работы следовало сформулировать таким образом, чтобы более точно отражать содержательные идеи автора.

Несмотря на отмеченные недостатки, исследование отличается целостностью и логической стройностью изложения.

3. Ведущей организации ФГБОУ ВО ТГПУ «Томский государственный педагогический университет», кафедра истории и философии науки. В отзыве отмечается, что актуальность темы исследования основывается на том, что определение биотехнологических рисков способно корректировать тенденцию диверсификации в способах анализа развития и целей применения биотехнологий. Исследование проведено на удачном сочетании классических подходов и инновационных методов, что обеспечило фиксацию и анализ рисков биотехнологий на всех уровнях их регистрации: философско-методологическом, теоретическом, конкретно-научном, нормативном, практическом и повседневном. Замечания к работе вызваны досадными опечатками.

Не проводится различие биоэтики как унифицированного подхода и философских утилитаристско-консеквенциалистских и деонтологических моделей.

Использование понятий «измерение», «многомерность» остается без разъяснения с точки зрения того, что поддается точному измерению в гуманитарных исследованиях.

Вместе с тем отмеченные недостатки не снижают значимость полученных автором результатов. Диссертация представляет собой самостоятельное исследование, ее выводы апробированы на конференциях и семинарах, изложены в публикациях из списка ВАК.

На автореферат диссертации поступил отзыв Яскевич Я.С., доктора философских наук, профессора, заведующей кафедрой социальной коммуникации факультета философии и социальных наук Белорусского государственного университета. Отзыв положительный. В отзыве на автореферат отмечается, что автором раскрыты особенности и основные этапы развития биоэтики как междисциплинарной системы знаний, выбранная методологическая база позволила осуществить глубокий и многоаспектный анализ проблемы биотехнологических рисков как фактора развития биотехнологий.

Выбор официальных оппонентов обосновывается следующими обстоятельствами:

Иванюшкин Александр Яковлевич – доктор философских наук, профессор общеуниверситетской кафедры философии и социальных дисциплин Московского городского педагогического университета. Признанный специалист по биоэтике и биомедицинской этике. Автор более 95 работ.

Брызгалина Елена Владимировна – кандидат философских наук, заведующая кафедрой философии образования философского факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, является известным специалистом по философии науки и техники, проблемам биотехнологий, организации биобанков и биобезопасности.

Выбор ведущей организации обосновывается тем, что на кафедре истории и философии науки Томского государственного педагогического университета ведутся исследования по проблемам биоэтики и биомедицины.

Обсудив диссертацию Белялетдинова Р.Р. «Риски современных биотехнологий: философские аспекты», выдвинутую на соискание ученой степени кандидата философских наук, диссертационный совет отмечает, что в результате выполненного соискателем исследования:

- рассмотрена социогуманитарная среда развития биотехнологий;
- проведен анализ биоэтики как фундаментального методологического инструмента, являющегося неотъемлемой частью развития биотехнологий;
- выявлены этические аспекты слияния биотехнологий с другими технологиями и проведен анализ существующих проблем влияния других технологий на развитие биотехнологий;
- исследованы социогуманитарные риски, сопутствующие развитию биотехнологий и возникающие в связи с развитием генетических технологий и информационных технологий;
- рассмотрена проблема биотехнологического улучшения человека. Проведен анализ рисков, связанных с улучшением человека, и выявлены философские аспекты улучшения человека;
- определены особенности рационализации новых биотехнологических рисков;
- рассмотрены механизмы этического регулирования нанотехнологий;
- проведен анализ нормативных документов, связанных с развитием биотехнологий.

Научная новизна исследования состоит в том, что установлено как философская рефлексия функционирует внутри биотехнологических проектов и в какой степени она формирует их развитие через определение рисков. В работе делается вывод о том, что биотехнологические риски являются отправной точкой генезиса философской рефлексии и философско-этического и социогуманитарного обеспечения развития биотехнологических проектов. Выявлена положительная роль диверсификации философско-этической методологии при анализе биотехнологий.

Теоретическая и практическая значимость исследования состоит в том, что в нем предпринимается попытка установить, в какой мере новые риски, связанные с использованием информационных, генетических и нанотехнологических

направлений, влияют на методы и практики социогуманитарного анализа биотехнологических проектов.

Работа вносит вклад в современные социально-ориентированные исследования биотехнологий, раскрывая гуманитарные проблемы развития науки и технологий.

Диссертация, кроме того, может быть полезна при составлении образовательных программ по философии науки и техники, биоэтике, профессиональной этике. Результаты диссертационной работы могут быть использованы в практике обучения философов, врачей и специалистов в области здравоохранения, психологов, политологов и социологов.

Личный вклад соискателя состоит в проведении многостороннего анализа выбранной темы исследования и достижении научных результатов, которые были представлены в рецензируемых изданиях из списка ВАК, апробированы на отечественных и международных конференциях и использованы при подготовке образовательного онлайн курса «Биоэтика для журналистов» (Электронный курс ИИТО ЮНЕСКО «Биоэтика для журналистов», М., 2011. Авторы: Юдин Б.Г., Тищенко П.Д., Белялетдинов Р.Р. (доступен по адресу: <http://lms.iite.unesco.org/>).

На заседании 20 июня 2017 года диссертационный совет принял решение присудить Белялетдинову Р.Р. ученую степень кандидата философских наук по специальности 09.00.08 – философия науки и техники.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 19 человек, из них 4 докторов наук, участвовавших в заседании, из 24 человек, входящих в состав совета, дополнительно введены на разовую защиту — человек, проголосовали: за 19, против кент, недействительных бюллетеней кент.

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ
ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА,
доктор философских наук



И.К. Лисеев

УЧЕНЫЙ СЕКРЕТАРЬ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА,
кандидат философских наук

Е.О. Труфанова