

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА ПДС 1000.008
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ ИМЕНИ ПАТРИСА
ЛУМУМБЫ» ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ
КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 20 июня 2025 года, протокол № 16/з

О присуждении Чубарову Николаю Александровичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата философских наук.

Диссертация «Феномен цифрового неравенства: социально-философский анализ» представленная к защите на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 5.7.7 «Социальная и политическая философия» в виде рукописи принята к защите 29.04.2025, протокол №16/пз, диссертационным советом ПДС 1000.008 Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» (РУДН) Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 6; приказ № 82 от 17 февраля 2023 года «Об открытии диссертационного совета РУДН»)

Соискатель Чубаров Николай Александрович, 1997 года рождения, в 2024 году окончил Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» по специальности 5.7.7 «Социальная и политическая философия».

С 2021 по 2024 гг. обучался в аспирантуре РУДН им Патриса Лумумбы по программе подготовки научно-педагогических кадров по направлению, соответствующему научной специальности 5.7.7 «Социальная и политическая философия», по которой подготовлена диссертация.

С 2024 по 2025 гг. прикреплен на кафедру социальной философии РУДН им. Патриса Лумумбы для подготовки диссертации.

В период подготовки диссертации являлся лаборантом кафедры социальной философии РУДН, где и работает по настоящее время.

Диссертация выполнена на кафедре социальной философии факультета гуманитарных и социальных наук Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования

«Российский университет дружбы народов им Патриса Лумумбы»
Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Научный руководитель – доктор философских наук, доцент Орехов Андрей Михайлович, профессор кафедры социальной философии, факультета гуманитарных и социальных наук Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

Официальные оппоненты:

- Платонова Светлана Ипатовна, РФ, доктор философских наук (09.00.11), профессор кафедры социально-гуманитарных дисциплин Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Удмуртский государственный аграрный университет», доцент;
- Малинецкий Георгий Геннадьевич, РФ, доктор физико-математических наук (05.13.18), заведующий отделом моделирования нелинейных процессов ИПМ им. М.В. Келдыша РАН, профессор.

Официальные оппоненты дали положительные отзывы о диссертации, указав, что диссертационная работа Чубарова Н.А. соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата философских наук, согласно п. 2.2 кандидатская раздела II Положения о присуждении ученых степеней в Федеральном государственном автономном образовательном учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», утвержденного ученым советом РУДН 22.01.2024 г., протокол № УС-1, а ее автор, Чубаров Николай Александрович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата философских наук.

Ведущая организация: ФГБОУ ВО «Государственный университет просвещения», Москва в своем положительном отзыве, подписанном Бондаревой Я.В., доктором философских наук, профессором, заведующей кафедры философии и утвержденном, проректором по научной работе Куликовым Д.А., доктором медицинских наук, доцентом указала, что диссертация Чубарова Николая Александровича является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится важный вклад в развитие современного социально-философского знания, расширение теоретической базы исследований цифрового неравенства, а также предложения и конкретные механизмы его решения.

Ведущая организация дала положительный отзыв о диссертации, указав, что диссертационная работа Чубарова Н.А. соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата философских наук, согласно п. 2.2 кандидатская раздела II Положения о присуждении ученых степеней в Федеральном государственном автономном

образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», утвержденного ученым советом РУДН 22.01.2024 г., протокол № УС-1, а ее автор, Чубаров Николай Александрович заслуживает присуждения ученой степени кандидата философских наук.

Соискатель имеет 3 опубликованные работы, все по теме диссертации «Феномен цифрового неравенства: социально-философский анализ», из них 2 работы, опубликованы в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных «Перечнем РУДН, «Перечнем ВАК, 1 - в рецензируемом научном издании, индексируемом в международной базе данных «Scopus», Общий объем публикаций 2.42 п.л. Авторский вклад 85%.

Наиболее значимые работы:

1. Orekhov AM, Chubarov NA. Digital Inequality and Digital Justice: Social-philosophical Aspects of the Problem. RUDN Journal of Philosophy. 2024;28(1):260—272. (In Russian). (Scopus)

2. Чубаров Н.А. Цифровое неравенство и цифровые блага: философско-методологический анализ // Гуманитарный вестник. – 2024. Вып. 4. С. 104-113. (ВАК)

3. Чубаров Н.А. Социально-философский анализ феномена «цифровой ресурс»: аспекты воздействия на экономику // Социально-гуманитарные знания. 2024. №10. С. 133-136. (ВАК)

В научных работах Чубарова Н.А. подробно раскрыты и систематизированы ключевые идеи, лежащие в основе его диссертационного исследования, в частности, во второй и третьей главах. Он исследует феномен цифрового неравенства и формулирует его концептуальные основы, рассматривая его как особую форму социального расслоения, обусловленную неравномерным доступом к цифровым ресурсам и возможностям, что влияет на качество социальной и экономической интеграции, а также усиливает существующие социальные различия. Анализируется влияние цифрового неравенства на процессы социально-экономического развития, политическую активность и культурные практики современного общества, выявляется необходимость разработки справедливых механизмов распределения цифровых благ и обеспечения равных условий в цифровой среде.

Детально исследуются основные типы цифровых благ, такие как информационные ресурсы, программное обеспечение, цифровой контент и

интеллектуальные ресурсы, а также проблемы их соизмеримости в условиях цифровых экосистем. В рамках этого анализируется вопрос о том, как различные виды цифровых благ соотносятся друг с другом по ценностным, функциональным и эксплуатационным характеристикам, что важно для оценки их роли в обществе и разработки методологических подходов к их сравнению и измерению.

Особое внимание уделяется проблеме соизмеримости цифровых благ — вопросу о возможности сравнивать и количественно оценивать различные виды цифровых ресурсов, что актуально для формирования единых критериев и систем учета в цифровой экономике. В рамках этого исследуются способы присвоения, обмена, распределения и потребления цифровых благ, что позволяет понять, каким образом цифровые ресурсы циркулируют внутри цифровых экосистем, кто является их основными участниками и как происходит формирование ценностей в цифровом пространстве.

Кроме того, автор рассматривает природу цифрового ресурса как нематериальной информационной структуры, которая обладает уникальной характеристикой — возможностью масштабирования и воспроизведения без потери ценности. Анализируется влияние процессов присвоения, обмена и потребления цифровых благ на развитие цифровых обществ и модели социального неравенства, усиливая необходимость внедрения этических и правовых рамок для регулирования цифрового рынка. Таким образом, исследование углубляется в фундаментальные механизмы функционирования цифровых ресурсов и формирует теоретическую базу для развития справедливых институтов в условиях цифровой трансформации общества.

На автореферат диссертации поступили положительные, содержащие критические замечания отзывы:

– Антонов Алексей Васильевич, РФ, доктор философских наук (5.7.7), доцент кафедры философии и права Пермского национального исследовательского политехнического университета, доцент.

Обзор отзыва на диссертацию Чубарова Н.А. показывает, что рецензент признает важность и актуальность поставленных в работе социально-философских аспектов цифрового неравенства. При этом, отзыв содержит следующие замечания:

1. Ничего не сказано о скорости соединения как о цифровом благе. А между тем, это неравенство носит не столько технический, сколько социальный и даже, не будет ошибкой сказать, экзистенциальный характер. Ведь большая скорость соединения позволяет одним членам общества в ту же самую единицу времени, фактически, проживать «большую часть» социальной жизни, чем

другим;

2. Не упомянуто о том, что сам Интернет имеет двойственную природу. Он не только является первопричиной возникновения цифрового неравенства, но также и мощным средством преодоления социального неравенства вообще.

– Марача Вячеслав Геннадиевич, РФ, кандидат философских наук (09.00.11), Доцент Института общественных наук РАНХиГС; доцент Высшей инжиниринговой школы института ядерной физики и технологии МИФИ; доцент Кафедры "Системный анализ в экономике" Факультета информационных технологий и анализа больших данных Финансового университета при Правительстве РФ, доцент.

Обзор отзыва на диссертацию Чубарова Н.А. показывает, что рецензент признает важность и актуальность поставленных в работе социально-философских аспектов цифрового неравенства. При этом, отзыв содержит следующее замечание:

В заданном автором актуальном проблемном контексте цифрового неравенства недостаточно говорить о междисциплинарности – необходимо опираться на современную методологию трансдисциплинарности (Б. Николеску и др.), в том числе на методологический потенциал трансдисциплинарного синтеза, открываемый «организационной точкой зрения», разработанной в «Тектологии» А.А. Богданова.

– Резник Юрий Михайлович, РФ, доктор философских наук, (09.00.11), главный научный сотрудник Института философии РАН, профессор.

Обзор отзыва на диссертацию Чубарова Н.А. показывает, что рецензент признает важность и актуальность поставленных в работе социально-философских аспектов цифрового неравенства. При этом, отзыв содержит следующие замечания:

1. В автореферате не достаточно подробно раскрываются практические механизмы реализации предложенных концептов. В то время как идея о включении новых категорий в образовательные программы является перспективной, было бы полезно привести конкретные примеры учебных модулей или программ, а также определить критерии их оценки. Такое содержание позволило бы ярче продемонстрировать практическую применимость теоретических разработок и помочь педагогам и исследователям более точно реализовать предложенные идеи на практике.

2. Хотя автор затрагивает вопросы этики и справедливости, связанные с распределением цифровых ресурсов и доступа к ним, в работе недостаточно подробно проанализирована роль конкретных социальных

институтов, таких как государство, бизнес или международные организации. Более глубокое рассмотрение механизмов регулирования и политики, а также анализа их возможности способствовать сокращению цифрового неравенства, добавило бы работе практической ориентации и расширило бы ее рамки. Подчеркивание роли различных субъектов социального взаимодействия позволило бы лучше понять, как теоретические концепты реализуются на практике и каким образом можно системно влиять на процесс его решения.

В целом, три рецензента признают научную значимость исследования и его теоретическую новизну, однако указывают на необходимость более глубокой проработки прикладных аспектов и усиления критической методологии для повышения практической применимости выводов в условиях современной российской и мировой цифровой трансформации.

Выбор официальных оппонентов обосновывается их высокой квалификацией, наличием научных трудов и публикаций, соответствующих теме оппонированной диссертации:

Доктор философских наук Платонова С.И. является ведущим специалистом в области социальной и политической философии, ее исследования посвящены проблеме современной социальной онтологии, вопросам цифровой идентичности и анализу стратегии цифровизации в обществе постмодерна.

Основные публикации Платоновой С.И. по тематике диссертационного исследования:

1. Социальная идентичность как феномен цифрового общества // Социология науки и технологий. 2023. Т. 14. №3. С. 149-163.

2. Идентичность в цифровом обществе: генезис понятия и основные характеристики // Nomothetika: Философия. Социология. Право. – 2024. – Т. 49, № 2. – С. 357-366.

3. Цифровое неравенство как новая форма социального неравенства // Интеллект. Инновации. Инвестиции. 2024. № 6. С. 139-149.

4. Парадигмальные сдвиги в социальном знании // Вестник Вятского государственного университета. 2024. № 1 (151). С. 14-22.

Доктор физико-математических наук Малинецкий Г.Г. является ведущим специалистом в области цифровой трансформации и социально-философского анализа проблемы искусственного интеллекта.

Основные публикации Малинецкого Г.Г. по тематике диссертационного исследования:

1. Анализ подходов к построению сильного искусственного интеллекта на основе компьютерных наук и информационных систем: креационизм и эволюция // Цифровая экономика. – 2022. – № S5(21). – С. 79-90.

2. Пути преодоления надвигающегося кризиса развития искусственного интеллекта // Цифровая экономика. – 2022. – № S5(21). – С. 5-17.

3. Цифровое научное искусство (Digital Science Art) как онтологическая метафора // Философские науки. – 2021. – Т. 64, № 7. – С. 7-25.

ФГБОУ ВО «Государственный университет просвещения» является организацией, на базе которой ведутся исследования трендов цифрового общества, виртуальной реальности и технонаучной цивилизации.

1. Бондарева Я.В. Формирование новой социальной реальности (гуманизм vs искусственный интеллект) / Я.В. Бондарева, Г.А. Жаворонкова // Современные философские исследования. – 2025. – № 1. – С. 33-39.

2. Бондарева Я.В. Образование в цифровом обществе // Педагогическое образование и наука. – 2022. – № 3. – С. 30-35.

3. Ильин В.В. Образование в эпоху техногнозиса // Вестник Московского государственного областного университета. Серия: Философские науки. – 2020. – № 2. – С. 134-141.

4. Майкова В.П. Социально-виртуальная реальность: сознание и цифровой мир / В.П. Майкова, Э.М. Молчан, Д.А. Ильченко // Военный академический журнал. — 2022. — № 1(33). — С. 120-126.

5. Майкова В.П. Цифровая трансформация личности в виртуальной реальности / В.Ю. Бельский, В.П. Майкова, Э.М. Молчан, А.А. Левицкая // Социально-гуманитарные знания. — 2021. — № 4. — С. 131-137.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

– разработана модель цифровой справедливости, интегрирующая этические принципы распределения ресурсов, регуляторные меры по ограничению монополизации данных и механизмы защиты от алгоритмической дискриминации.

– сформулированы социально-философские принципы анализа цифрового неравенства, интегрирующие классические теории справедливости (Дж. Ролз, А. Сен) и собственности (К. Маркс, П. Бурдьё) с концептами цифровой эпохи, такими как «алгоритмическое управление», «цифровой капитал» и «надзорный капитализм».

– разработана оригинальная классификация видов цифрового неравенства (инфраструктурное, экономико-правовое, эпистемическое), выявляющая их системную взаимосвязь с традиционными формами социальной стратификации и

- новыми критериями дифференциации (цифровая грамотность, доступ к данным).
- предложена типология цифровых благ (материализованные, интеллектуальные, объективированные, субъективированные) и введена единица их измерения (ЕЦБ), решающая проблему соизмеримости разнородных ресурсов (данные, алгоритмы, навыки) в кросс-дисциплинарных исследованиях.
 - доказана необходимость переосмысления категории «труд» в условиях гиг-экономики, где коммодификация персональных данных и алгоритмизация трудовых отношений становятся источниками новой формы эксплуатации.
 - введены и обоснованы авторские концепты «цифровой габитус», «цифровое поле», «цифровое общество», раскрывающие механизмы воспроизводства неравенства через интернализацию технологических ограничений, конкурентные стратегии акторов и трансформацию социальных практик в цифровой среде.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что формируется системный подход к анализу цифрового неравенства как многоуровневого феномена, связывающего технологические, экономические и культурные факторы. Работа вносит вклад в социальную философию, расширяя её методологический аппарат за счёт синтеза классических концепций (справедливость, собственность, капитал) с актуальными категориями цифровой эпохи (данные как ресурс, алгоритмическое управление, цифровой габитус). Это позволяет преодолеть фрагментарность исследований, где доминируют узкодисциплинарные подходы, и создать основу для междисциплинарного диалога между философией, социологией, правом и цифровыми технологиями. Выводы диссертации обоснованы и достоверны, так как опираются на комплексный анализ историко-философских источников, критическое осмысление современных теорий (Ш. Зубофф, П. Бурдьё), а также эмпирические данные, включая кейсы цифровой эксклюзии, алгоритмической дискриминации и монополизации данных. Разработанная модель цифровой справедливости и критерии оценки цифровых благ открывают новые перспективы для нормативного проектирования, этики технологий и формирования равноправных цифровых экосистем. Результаты исследования имеют фундаментальное значение для развития социально-философской мысли, предлагая инструменты критики технократических парадигм и переосмысления роли человека в условиях цифрового капитализма.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что в разработке методологии анализа цифрового неравенства и рекомендаций по его преодолению, уже нашли применение в образовательной и регуляторной практике. Например, предложенная автором

типология цифровых благ и критерии оценки цифровой справедливости были использованы при модернизации учебных программ по социальной философии в РУДН, а также при формировании концепции цифрового равенства для сельских регионов в рамках федерального проекта «Цифровая экономика». Разработанные модели алгоритмической прозрачности и защиты от цифровой дискриминации могут быть интегрированы в государственные стандарты регулирования цифровой экономики, что особенно актуально в условиях роста влияния крупных корпораций на цифровые экосистемы.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

- исследование построено на проверенных фактах и современных подходах, включая анализ предельных случаев цифрового неравенства в различных регионах, что обеспечивает его научную обоснованность и соответствие междисциплинарным стандартам;
- использование диалектического анализа, системного подхода и сравнительных методов подтверждает надежность и актуальность выводов, основанных на репрезентативных кейсах и выбранных объектах исследования;
- социально-философский подход позволяет моделировать современные формы цифрового неравенства, формировать понятия «цифровой габитус» и «цифровое поле», а также прогнозировать их развитие в условиях цифровой трансформации;
- выводы подтвердились через совпадение с независимыми источниками и результатами профильных исследований, что делает предложенные концепции и модели валидными и актуальными для решения проблем цифрового неравенства в социальной сфере.

Личный вклад соискателя состоит в самостоятельной разработке основных положений диссертации, ее структуры, использовании литературы, написании статей, выступлении и участии в научных конференциях.

На заседании 20.06.2025 диссертационный совет принял решение присудить Чубарову Николаю Александровичу ученую степень кандидата философских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 11 человек, из них 5 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 11 человек, входящих в состав совета, дополнительно введены на разовую защиту 0 проголосовали: за – 11, против – 0, недействительных бюллетеней – 0.

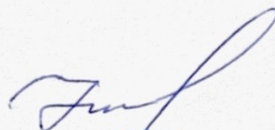
Заключение диссертационного совета подготовлено членами экспертной комиссии диссертационного совета ПДС1000.008: доктором философских наук, профессором, профессором кафедры истории философии РУДН им. Патриса

Лумумбы Крыштоп Людмилой Эдуардовной, доктором политических наук, профессором, заведующей кафедрой сравнительной политологии РУДН им. Патриса Лумумбы Мчедловой Марией Мирановной и доктором философских наук, профессором, заведующей кафедрой социальной философии РУДН им. Патриса Лумумбы Ивлевой Мариной Левенбертовной.

Председательствующий

Ученый секретарь
диссертационного совета

20.06.2025



Кирабаев Н.С.



Черняк А.З.