

**ДНИ ФИЛОСОФИИ  
В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ**

# **ЦИВИЛИЗАЦИОННЫЕ КОДЫ РОССИИ**

**(к столетию  
"Философского парохода")**

**Сборник материалов  
конференции**

Санкт-Петербург  
2022



*Международная конференция*

***ЦИВИЛИЗАЦИОННЫЕ КОДЫ РОССИИ  
(к столетию «Философского парохода»)***

Санкт-Петербургский государственный университет  
Институт философии

***Материалы конференции***

17–18 ноября 2022 г.

Санкт-Петербург, Россия

*International Conference*

***CIVILIZATIONAL CODES OF RUSSIA (on the  
100th Anniversary of the 'Philosophers' ship')***

*Saint Petersburg State University  
Institute of Philosophy*

***Conference papers***

*St. Petersburg, Russia  
November 17–18, 2022*

ББК 87  
УДК 124.6  
Ц57

Ответственные редакторы: д.филос.н., проф. Н.В.Кузнецов, к.полит. н., доц. А.Н. Сунами  
Редакторы: д.филос.н., проф. И.И. Евлампиев, д.филос.н., проф. И.Д. Осипов, д.филос.н., проф. А.М. Соколов, д.филос.н., проф. Б.Г. Соколов, д.филос.н., проф. М.М. Шахнович, , д.филос.н., доц. А.Е. Радеев, д.филос.н., доц. Л.В. Шиповалова, к.ист.н., доц. О.А. Любезников, к.полит.н., доц. А.Г. Пинкевич, к.филос.н., А.А. Львов

**П26 Международная конференция «Цивилизационные коды России (к столетию «Философского парохода»)». Санкт-Петербургский государственный университет, 17-18 ноября 2022 г. Материалы конференции / Отв.ред. Н.В. Кузнецов, А.Н. Сунами – СПб.: ООО «Сборка», 2022. – 541 с.**

Международная научная конференция «Цивилизационные коды России (к столетию философского парохода)» состоялась в рамках празднования Дней философии в Санкт-Петербурге и приурочена к столетию одного из важнейших событий русской культуры XX века - «философскому пароходу», высылке из страны осенью 1922 года выдающихся деятелей науки и культуры. В рамках мероприятия мы обращаемся к широкому кругу вопросов, связанных с поиском, реконструкцией, обновлением наших представлений о цивилизационном коде России, воссоединением «материковой» российской культуры и культуры русского зарубежья, экспортом и ре-экспортом русской культуры и науки.

В 2022 г. мы продолжаем сложившуюся традицию всестороннего и компетентного обсуждения важнейших проблем и вопросов современности, проводимого в Санкт-Петербургском университете с 2001 года. Форум «Дни философии в Санкт-Петербурге» регулярно привлекает широкое внимание деятелей науки и культуры со всей России и из-за рубежа.

Конференция проводится в преддверии празднования трехсотлетнего юбилея Санкт-Петербургского государственного университета.

Адресовано специалистам в области философии, культурологии, конфликтологии, музеологии, а также всем интересующимся актуальными проблемами жизни современного общества.

ISBN 978-5-85263-082-7



ББК 87  
УДК 124.6

© Коллектив авторов, 2022  
© Санкт-Петербургский государственный университет, 2022

## Оглавление:

|  |     |
|--|-----|
| Пленарное заседание .....  | 5   |
| Симпозиум «Теоретическое наследие петербургской философии»....   | 22  |
| Конференция «Конфликтогенный потенциал новой реальности<br>современного мира и вызовы российской цивилизации».....         | 85  |
| Секция «Цивилизационные стратегии в постглобальном мире».....  | 130 |
| Секция «Философия науки и техники - российская перспектива»....  | 218 |
| Секция «Как возможна эстетика в современной России?» .....   | 313 |
| Секция «Цивилизационный код между триумфом и трагедией:<br>наследие культуроведения XX в. в современной перспективе» ..... | 417 |
| Секция «Проблематизация кода».....   | 436 |
| Круглый стол «Религиоведение в России: традиции прошлого и<br>современные тенденции».....                                  | 480 |
| Круглый стол «Идея империи и идея революции в русской<br>общественно-политической мысли эпохи эмиграции».....              | 513 |
| Круглый стол «Человек - суверенное государство: этическая доктрина<br>А.А. Зиновьева (к 100-летию со дня рождения)» .....  | 530 |

2) массы интернет-пользователей, организованные на научную работу при помощи технологий краудсорсинга и практик гражданской науки;

3) цифровые технологии и социальные медиа (нечеловеки Б. Латур), применяемые для получения и репрезентации научного знания.

Изучение социально-эпистемических арен затруднено большой их разотнесенностью в сети Интернет и мире социальных медиа, а размеры производимого социального знания как естественного так и гуманитарного требуют применения технологий исследования больших данных. Методы математических наук, исследование хештегов и ключевых слов в медиаресурсах позволяет приблизиться к пониманию природы социально-эпистемических арен. Примерами их функционирования являются проекты, посвященные истории советской науки и техники, орнитологии, исследованию космоса, анализу архивных данных, цифровой истории и философии в целом. Устоявшееся социальное знание, разделяемое большими группами людей или локальными сетевыми сообществами, переходит в разряд социальной памяти, которая, подвергаясь цифровой трансформации переформатируется в медиапамять.

Исследование выполнено за счет гранта Российского научного фонда № 22-18-00153, <https://rscf.ru/project/22-18-00153/>

***Кондратенко К.С.***

СПбГУ

КИБЕРНЕТИЧЕСКАЯ ФИЛОСОФИЯ

РАЦИОНАЛЬНЫХ СИСТЕМ: ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ  
ТЕОРИИ

Существует большое количество теорий, описывающих структуру, функции, поведение и развитие систем – структурный функционализм, общая теория систем, кибер-

нетика, синергетика, теория сетей и пр. Эти теории предоставили существенный методологический аппарат для исследования множества видов систем, однако для описания рациональных систем оказываются не вполне достаточными, поскольку сама по себе рациональность может быть локализована для выполнения конкретной функции, а может содержаться в каждом элементе системы, при этом чисто рациональных систем не существует – рациональность инструментальна и подчинена цели. Ввиду этого исследование рациональных систем представляется сложной задачей.

На данный момент выделено и описано три типа рациональных систем. Первый тип (рационально-смысловые системы) связан с ценностной, смысловой ориентацией, рациональность в которой служит реализации смыслов и при достаточной развитости является противовесом ценностным установкам. Второй тип рациональных систем – это системы, ответственные за принятие решений, влияющих как на себя, так и на другие системы. Ввиду того, что процесс принятия решений – это процесс создания решений, такие системы отражают в себе другие системы и генерируют нечто, способное эти системы изменить, это творческие системы. Чтобы создавать что-либо, в т. ч. решения, системы должны максимально точно отражать в себе системы, т.е. быть рекурсивными, постоянно собирая данные об этих системах через множество сенсоров. На этом основании такие системы были названы рекурсивно-сенсорными. Третий тип рациональных систем исполняет принятые решения. Подчинение в таких системах строится на добровольности, это означает, что система сама согласна подчиняться на основе свободы выбора, свободы воли, индетерминации. В то же время, соглашаясь исполнять чью-либо волю, такие системы подстраиваются под выполнение поставленной перед ними задачи, т.е. самостоятельно приобретают или актуализируют имеющиеся навыки, ресурсы, строят план собственных действий, т.е. в

каком-то смысле конструируют сами себя. Это свободные (индетерминированные) и гибкие (изоморфные) системы, ввиду чего они получили название изоморфные индетерминированные системы.

Рациональность каждой из систем носит разный характер из-за различий в интенциональности. Рациональность в системах первого типа относится к миру как к совокупности средств, которые можно использовать для собственных ценностей. В системах второго типа рациональность к себе относится как к средству, чтобы улучшать и развивать внешние системы. Рациональность в системах третьего типа ищет во внешней среде средства, чтобы исполнять цели, также находящиеся вне ее.

Теория рациональных систем рассматривает абстракции, описывающие различные объекты и совокупности объектов на основе кибернетики и структурного функционализма. Поскольку основной метод исследования – это поиск взаимосвязей между элементами различных систем и анализ их взаимодействия, постольку такой подход был назван кибернетической философией.

Исследование выполнено в рамках гранта Экспертного института социальных исследований (проект «Доказательная политика технологического суверенитета и доверие: исследование публичных стратегий обоснования»).

***Никоненко С.В.***

СПбГУ

## ПРИНЦИП ИНТЕРНАЛИЗМА И ПОНЯТИЕ РАЦИОНАЛЬНОЙ ПРИЕМЛЕМОСТИ

Рациональная приемлемость - одно из ключевых понятий современной эпистемологии и философии науки - регулирует «ценностный» аспект, т.е. предпочтение определенной теоретической модели. Тезисы доклада 1) В интернализме не теряется представление об интересубъективном ха-