

**Междисциплинарные исследования морали и альтруизма: Сб. науч. тр. / РАН. ИНИОН. Центр социал. науч.-информ. исслед. Отд. социологии и социал. психологии; Отв. ред. Симонова О. А. – М., 2017. – 15 л. – (Сер.: Теория и история социологии). В печати.**

## **Содержание.**

**Предисловие. О. А. Симонова Интеграция социобиологических и социологических методов в исследовании эволюционных оснований морали и альтруизма: Введение в проблематику**

### **Статьи и обзоры:**

*Баскин Л.М., Симонова О. А. Социобиология и социология о морали и альтруизме: Общее и особенное*

*Баскин Л.М. Этология индивидуального и коллективного поведения: Смещенная активность людей и животных*

*Козлова М.А., Козлов А.И. Механизмы биологической и социальной эволюции морали: В поисках интеграции исследовательских подходов*

*Якимова Е.В. Биология, психология и социология морали: К проблеме генезиса моральных явлений. Аналитический обзор*

*Долгов А. Ю. Изучение альтруизма в России в начале XX в.: Социобиологические аспекты*

*Симонова О.А. Изучение эмоций как точка междисциплинарной интеграции в исследованиях морали: Некоторые теоретические и методические аспекты*

*Ядова М.А. Моральные авторитеты российской молодежи. Аналитический обзор*

**Представители различных дисциплин о морали и альтруизме и формировании междисциплинарного подхода. Рефераты:**

*Марш Ч. Парадигма общественной гармонии и естественный отбор:*

## **Дарвин, Кропоткин и метатеория взаимопомощи**

**О чем говорит и о чем умалчивает моральная психология в XXI столетии. (Сводный реферат)**

*Янофф-Буллман Р., Карнес Н. Обозревая моральные горизонты:*

**Нравственные мотивы и группоориентированные этики**

*Эллемерс Н., Паглиаро Ст., Баррето М. Мораль и поведенческая регуляция в группах с позиции теории социальной идентичности*

*Рудольф У., Чаракшью Н. Атрибутивный анализ моральных эмоций:*

**Наивный ученый и житейский судья**

**Критика социологии морального упадка: Наследие Дюркгейма и новые механизмы моральной регуляции, эмоции, тело и идентичность.**

**(Сводный реферат)**

*Хитлин С., Вэйзи С. Новая социология морали*

*Джордж А.Н., Уянга У.Д. Молодежь и моральные ценности в*

**изменяющемся обществе**

## **АННОТАЦИИ СТАТЕЙ И КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА**

### **ABSTRACTS AND KEYWORDS**

**Баскин Л. М.**

**Симонова О.А.**

#### **Социобиология и социология о морали и альтруизме:**

##### **Общее и особенное**

В статье рассматриваются перспективы совместных исследований социологов и социобиологов в области эволюции морали и альтруизма. Социолог сопоставляет мораль и альтруизм в человеческом обществе с тем, что в поведении животных можно расценивать как проявления эмпатии и альтруизма, соблюдения специфичных для каждого вида норм сосуществования в группах. Представлены существующие представления об эволюционной предистории социального поведения человека. Существенную трудность для сотрудничества социологов с биологами представляет быстрый прогресс естественных наук. Открытия и модели биологов нередко ведут к упрощенным выводам, а работы социологов, попытавшихся использовать эти новации, нередко оказываются несостоятельными. Поэтому необходимо продолжать поиски интеграции социологического и социобиологического подходов к таким сложным феноменам как мораль и альтруизм.

*Ключевые слова: социология, социобиология, биологизм, социологизм, мораль, альтруизм, эмпатия, интеграция методов социальных и естественных наук.*

**Baskin L.M.**

**Simonova O.A.**

#### **Sociobiology and sociology of morality and altruism:**

##### **General and special features**

The article discusses the prospects of joint research of sociologists and sociobiologists on the evolution of morality and altruism. Sociologists compare morality and altruism in human society with that in animals behavior can be seen as manifestations of empathy and althruim and of co-existence rules in groups of

animals of each biological species. The authors present the current understanding of the evolutionary prehistory of human social behavior. A significant challenge for cooperation activities of sociologists and sociobiologists is the rapid progress of the natural sciences. Discoveries and findings in biology and biologists models often lead to simplistic conclusions, and at the same time the works of sociologists, in which they try to use these innovations, often turns untenable. It is therefore necessary to continue the search for the directions and mechanisms of integration of sociological and sociobiological approaches to such complex phenomena as morality and altruism.

*Keywords: sociology, sociobiology, biologism, sociologism, morality, altruism, empathy, integration of social and natural science methods.*

**Баскин Л.М.**

### **Этология индивидуального и коллективного поведения:**

#### **Смещенная активность людей и животных**

Феномен смещенной активности людей и животных мало изучен. Смещенной активностью называют реакции или их цепочки, не соответствующие главной мотивации поведения в текущей обстановке, заимствованные из репертуара основных форм активности (пищевой, комфортной). Для смещенной активности характерен вырожденный (т.е. неполный) репертуар поведения, по сравнению с поведением, приводящим к адаптивному результату. Смещенное поведение часто проявляется животными и людьми в состоянии конфликта мотиваций, волнения, фрустрации, например, в условиях далеких от обычной среды обитания (например, в клетке, в тюремной камере). Во многих случаях смещенная активность становится ритуалом. Смещенные реакции нередко бывают вредными, вплоть до самокалечения. В статье сделана попытка отнести к смещенной активности человека такие проявления социального поведения как совместная трапеза, хоровое пение, танцы.

*Ключевые слова: этология; адаптация; смещенная активность; ритуализация поведения.*

**Baskin L.M.**

**Ethology of individual and collective behavior:**

**Displacement activity of humans and animals**

The phenomenon of displacement activity of humans and animals is poorly understood and studied. Displacement activity consists of the reactions or chains taken from basic forms of activity (food, comfortable) that do not meet the main motivation of behavior in the current environment. Displacement activity is characterized by the degenerate (i.e. incomplete) repertoire of behaviors, compared with the behavior leading to the adaptive results. Displacement behavior is often observed when animals and people are located in the situations of motivation conflict, excitement, frustration, for example, in the conditions far from normal or habitual (for example, in a cell or in a prison). In many cases, the displacement activity becomes a ritual. Displacement reactions would be often harmful, down to self-mutilation. In the article the author attempts to include in the scope of displacement activity such manifestations of social behavior as a joint meal, choral singing and dancing.

*Keywords: ethology; adaptation; displacement activity; ritualization behavior.*

**Козлова М.А., Козлов А.И.**

**Механизмы биологической и социальной эволюции морали: В  
поисках интеграции исследовательских подходов**

Исследование происхождения и механизмов реализации морали попадают в сферу интересов как социально-гуманитарных, так и естественных наук. Ставя принципиально сходные вопросы (на социальном уровне – «на чем основано наличие универсальных и культурно-специфичных аспектов морали?», на индивидуальном уровне – «каков механизм влияния морали на индивидуальное поведение?»), психологи, антропологи, генетики и нейрофизиологи фокусируются на изучении областей морали, апеллируя,

зачастую, к одним и тем же категориям. В представленном обзоре предпринимается попытка определения перспективы интеграции социально-психологического, антропологического и нейробиологического подходов к объяснению культурно-универсальных и вариативных аспектов морали. Обосновывается наследственная детерминированность индивидуализирующих моральных оснований – заботы и справедливости, но оспаривается генетическая закреплённость группоориентированной морали – ингрупповой сплочённости и вертикальности. Обращение к нейробиологическим исследованиям позволяет представить нейронные механизмы связывания генетических и средовых факторов. В качестве направления возможной интеграции социально-психологических, антропологических, генетических и нейробиологических подходов рассматривается исследование моральной сферы сквозь призму идентичности.

*Ключевые слова: моральные основания; антропология морали; группоориентированная мораль; идентичность.*

**Kozlova M.A., Kozlov A.I.**

### **Mechanisms of biological and social evolution of morality:**

#### **In the search of integration of research approaches**

The study of the origin of morality and implementation mechanisms is located within the scope interests of the social, humanitarian and natural sciences. Putting essentially the same issues (on the social level – “What is the basis the existence of universal and special cultural aspects of morality?”, and on the level of individuals – “What is the mechanism of morality impact on individual behavior”), psychologists, anthropologists, geneticists and neuroscientists have focused on the study of morality, based on the very same categories. The authors of this review make an attempt to determine the prospects of integration of the socio-psychological, anthropological and neurobiological approaches to explaining the universal cultural and specific cultural aspects of morality. In the review the hereditary determinancy of individualizing moral grounds (the care and justice) is argued, and it is contested the genetic rootedness of group-oriented morality (in-group cohesion and

verticality). According to the neurobiological research the authors represent the neural mechanisms of the binding of genetic and environmental factors. As the basement of a possible integration of the socio-psychological, anthropological, genetic and neurobiological approaches to morality authors consider the study of moral sphere through the prism of self-identity.

*Keywords: moral grounds; the anthropology of morality; group-oriented morality; self-identity.*

**Якимова Е. В.**

**Биология, психология и социология морали: К проблеме генезиса моральных явлений. Аналитический обзор**

В статье анализируются подходы западной науки последнего десятилетия к осмыслению феномена морали в мультидисциплинарном контексте: социология; социальная психология; эволюционная биология; нейроисследования; моральная психология. Выделяются приоритеты и специфика трактовок морали в рамках названных дисциплинарных подходов (моральное измерение социальной реальности; функции морали в контексте малых групп; экспериментальное изучение морального сознания; эволюция мозга в качестве «моральной территории»; формирование нравственно окрашенных суждений; социально-регулятивные аспекты моральных ценностей).

*Ключевые слова: моральное измерение социальной реальности; нейроисследования; биология морали; моральная психология; моральные суждения; идентичность; внутригрупповая динамика.*

**Yakimova E. V.**

**Biology, psychology and sociology of morality:**

**The problem of genesis of moral phenomena. Analytical review**

The author analyzes the Western approaches of the last decade to the phenomenon of morality in the multidisciplinary context: sociology, social psychology, evolutionary biology, neuroscience, and moral psychology. The author

outlines the main trends and specific interpretations of the different treatments of morality within these disciplinary approaches (moral dimension of social reality, functions of morality in small groups, experimental study of moral consciousness, brain evolution as a “moral territory”, a formation of morally tinted judgments; social regulative aspects of moral values).

*Keywords: moral dimension of social reality; neuroscience; biology of morality; moral psychology; moral judgments; identity; intragroup dynamics.*

**Долгов А. Ю.**

### **Изучение альтруизма в России в начале XX в.:**

#### **Социобиологические аспекты**

В статье обсуждается социобиологический подход к изучению альтруизма в отечественной науке в начале XX в. На основе изложенных идей реконструируется традиция отечественной социобиологической мысли. Автор затрагивает проблему биологического объяснения морали и альтруизма в современном контексте, рассматривает проблемы социобиологической модели поведения.

*Ключевые слова: альтруизм; эгоизм; мораль; взаимопомощь; социобиология; эволюция.*

**Dolgov A.Yu.**

### **Russian altruism studies in the early XX century: Sociobiological aspect**

The article discusses the sociobiological approach to altruism studies in Russian science in the early XX century. Based on the outlined ideas the Russian tradition of sociobiological thought is reconstructed. The author discusses the issue of the biological explanation of altruism and morality in modern context and considers problems of the sociobiological behavior model.

*Keywords: altruism; egoism; morality; mutual aid, sociobiology; evolution.*

**Симонова О.А.**



## **Изучение эмоций как точка междисциплинарной интеграции в исследованиях морали: некоторые теоретические и методические аспекты**

В статье рассматриваются общие и частные проблемы интеграции методов социальных и естественных наук, в особенности методов социобиологии, эволюционной психологии и социологии в исследовании эмоций. Автор полагает, что изучение эмоций, прежде всего моральных эмоций, с позиции эволюционного подхода может послужить своеобразной «точкой», в которой возможно объединить методологические и методические средства социологии, социобиологии, эволюционной психологии и отчасти нейропсихологии для исследования таких сложных социальных явлений как мораль и альтруизм, а также различных видов связанного с этими феноменами поведения. В работе обсуждаются и теоретико-методологические, и методические аспекты исследования эмоций в этом ключе.

*Ключевые слова: эмоции; моральные эмоции; эволюционная психология, социобиология; нейросоциология; эволюционные теории эмоций в социологии, комбинации и смешивание методов исследования эмоций.*

**Simonova O.A.**

### **The study of emotions as a key point of interdisciplinary integration in morality research: Some theoretical and methodological aspects**

The article discusses general and specific problems of integration methods of the social and natural sciences, in particular sociobiology, evolutionary psychology and sociology methods in the study of emotions. The author argues that the emotion research, first of all moral emotions from the perspective of the evolutionary approach, can serve as a sort of "point", in which it is possible to combine methodological tools of sociology, sociobiology, evolutionary psychology and partly neuropsychophysiology to study complex social phenomena as morality and altruism, as well as various kinds of behavior associated with them. The paper

discusses the theoretical and methodological aspects of the study of emotions in this way.

*Keywords: emotions; moral emotions; evolutionary psychology; sociobiology; neurosociology; evolutionary theories of emotions in sociology; combinations and mixing methods in emotion research.*

**Ядова М.А.**

**Моральные авторитеты российской молодежи.**

**Аналитический обзор**

*Ключевые слова:*

*Keywords:*