

НАУЧНЫЕ СОБЫТИЯ

НАУЧНОЕ НАСЛЕДИЕ Н.Н. ОБОЗОВА В ПЕРСПЕКТИВНЫХ НАПРАВЛЕНИЯХ СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ: ПО МАТЕРИАЛАМ МЕМОРИАЛЬНОЙ ОНЛАЙН-КОНФЕРЕНЦИИ

©2025 г. А.Е. Воробьева*

*Кандидат психологических наук, доцент, старший научный сотрудник, лаборатория социальной и экономической психологии, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт психологии РАН; 129366, г. Москва, ул. Ярославская, д. 13, корп. 1, e-mail: aeVorobieva@yandex.ru

DOI: 10.38098/ipran.sep_2025_37_1_10

Поступила в редакцию 8 января 2025 г.

Аннотация. Представлены результаты работы мемориальной конференции, посвященной развитию научного наследия доктора психологических наук, профессора Николая Николаевича Обозова. Мероприятие состоялось 11 ноября 2024 г. в онлайн-формате на базе Института психологии РАН и было посвящено анализу перспектив научного наследия Н.Н. Обозова (экспериментальная групповая психология, психология менеджмента, психология межличностного взаимодействия). Состоялись доклады его коллег (Г.М. Бирюковой, В.П. Казмиренко, В.А. Терехина, И.В. Юровой), учеников (В.С. Белолы, Ю.Н. Олейника, Т.Н. Шашковой) и последователей (И.С. Буриковой, Г.Н. Лариной, Ю.В. Макарова, С.В. Сарычева), а также ряд сообщений-воспоминаний (Н.А. Логиновой, Т.В. Нещерет). В работе конференции приняли участие исследователи из ИП РАН, КФУ, Курского государственного университета, МосГУ, СЗИУ РАНХиГС, РГПУ им. Герцена, СПбГУ, СПбПУ, ЮФУ и др. Вклад Обозова в современную отечественную социальную психологию был рассмотрен как с фундаментальной (в докладах, посвященных истории становления и современному состоянию экспериментальной психологии малых групп), так и с прикладной точек зрения (в докладах, посвященных тренинговой работе и подготовке квалифицированных специалистов), намечены направления дальнейших исследований (психологическая совместимость супругов, готовность к браку, психология социального взаимодействия и менеджмента, экспериментальная психология малых групп, историко-психологический анализ трудов Н.Н. Обозова) и научно-образовательных мероприятий (продолжение традиции проведения мемориальных конференций, переиздание научных трудов Н.Н. Обозова, создание в России центра обучения работе с кибернетром и лаборатории по экспериментальной групповой психологии).

Ключевые слова: психология менеджмента, социальная психология, экспериментальная психология, психология взаимодействия, кибертренинг, сработанность, совместимость, командообразование, межличностное взаимодействие, групповая работа, история психологии.

А.Е. Воробьева

Научное наследие Н.Н. Обозова в перспективных направлениях социально-психологических исследований: по материалам мемориальной онлайн-конференции

11 ноября 2024 г. на базе ИП РАН состоялась мемориальная онлайн-конференция с международным участием¹⁹, посвященная научному вкладу доктора психологических наук, профессора, действительного члена Международной академии психологических наук, Балтийской педагогической академии, Международной кадровой академии Николая Николаевича Обозова. В работе конференции приняли участие: кандидат психологических наук, заведующий кафедрой общей, социальной психологии и истории психологии МосГУ Ю.Н. Олейник, кандидат психологических наук, доцент факультета социальных технологий СЗИУ РАНХиГС, руководитель образовательной программы «Психология» И.С. Бурикова, психолог-преподаватель, консультант, независимый исследователь, эксперт в области кибертренинговых технологий В.С. Белолы (Финляндия), независимый исследователь, руководитель кибертренингов Н.А. Белолы (Финляндия), кандидат философских наук, редактор КСМИ, специалист по цифровым коммуникациям И.В. Юрова, доктор психологических наук, профессор В.П. Казмиренко (Украина), кандидат психологических наук, доцент центра управленческих компетенций Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого Т.В. Нещерет, кандидат психологических наук, доцент кафедры психологии профессиональной деятельности и информационных технологий в образовании РГПУ им. А.И. Герцена Ю.В. Макаров, кандидат психологических наук, доцент Академии психологии и педагогики ЮФУ В.А. Терехин, кандидат психологических наук, доктор философских наук, профессор Г.М. Бирюкова, кандидат психологических наук, доцент Т.Н. Шашкова, доктор психологических наук, профессор, заведующий кафедрой психологии Курского государственного университета С.В. Сарычев, кандидат психологических наук,

¹⁹ <https://ipran.ru/event/онлайн-конференция-памяти-н-н-обозова/> (дата обращения 07.01.2025).

А.Е. Воробьева

Научное наследие Н.Н. Обозова в перспективных направлениях социально-психологических исследований: по материалам мемориальной онлайн-конференции

доцент, доцент кафедры психологии Курского государственного университета Г.Н. Ларина, доктор психологических наук, профессор, профессор кафедры психологии развития и дифференциальной психологии факультета психологии СПбГУ Н.А. Логинова, кандидат философских наук, доцент кафедры государственного и муниципального управления Северо-Западного института управления РАНХиГС при Президенте РФ В.С. Незнанова, доктор психологических наук, ведущий научный сотрудник лаборатории психологии труда, эргономики, инженерной и организационной психологии ИП РАН А.А. Алдашева, кандидат психологических наук, доцент, старший научный сотрудник лаборатории социальной и экономической психологии ИП РАН А.Е. Воробьева (ученый секретарь конференции), магистр психологии, научный сотрудник лаборатории социальной и экономической психологии ИП РАН С.В. Тарасов, научный сотрудник *Института филологии и межкультурной коммуникации* КФУ С.Е. Сорокина, педагог-психолог МБОУ СШ №1 г. Демидова (Смоленская обл.) А.Н. Шестакова, психолог Технологического колледжа акимата г. Астана Б.К. Кали (Казахстан), а также почетный гость конференции, вдова Н.Н. Обозова – И.С. Обозова. Предшествующие аналогичные конференции проводились в 2020-м²⁰, 2021-м²¹ и 2022-м²² гг.

Целью мероприятия было содействие распространению научных исследований в области психологии и смежных наук, развитие сотрудничества, обмен научными открытиями и тенденциями, обсуждение актуальных проблем и инициатив в практической психологии, стимулирование научно-исследовательской активности студентов, аспирантов и преподавателей в

²⁰ <https://psy.su/feed/8687/> (дата обращения 07.01.2025).

²¹ <https://psy.su/feed/9582/> (дата обращения 07.01.2025).

²² <https://psy.su/feed/10279/> (дата обращения 07.01.2024).

А.Е. Воробьева

Научное наследие Н.Н. Обозова в перспективных направлениях социально-психологических исследований: по материалам мемориальной онлайн-конференции

области психологии, а также увековечение памяти и привлечения внимания к творчеству выдающегося психолога профессора Н.Н. Обозова.

Н.Н. Обозов оставил заметный вклад в российской социальной психологии: предложил дифференцировать срабатываемость и совместимость в совместной деятельности, выделил виды сработанности (психомоторную и когнитивную) (Обозов, 1979), предложил оригинальную типологию личности «мыслитель-собеседник-практик» (Обозов, 1986), разработал и внедрил в научную, педагогическую и практическую работу аппаратную методику диагностики и развития группы – кибернометр (Обозов, 1977). За свою научную жизнь Обозов подготовил 21 кандидата и 5 докторов психологических наук и стал автором более 150 научных трудов (по: Белолы и др., 2023).

Состоявшиеся на конференции доклады и сообщения в формате воспоминаний можно разделить на имеющие *академическое содержание* и практическое. К первой категории относятся доклады, посвященные истории разработки и применения аппаратных методик в мировой социальной психологии и вкладу Обозова в экспериментальную психологию малых групп (трудовых коллективов, спортивных команд, молодежных организаций, семей).

В.С. Белолы выступил с докладом «Перспективы, возможности и инициативы развития научных наследий ученых Roger Lamberta и профессора Н.Н. Обозова», в котором обратился к истории создания кибернометра на основе результатов своей работы в архиве Р. Ламбера в Париже и переписки с его учениками. Ламбер работал в Национальном центре научных исследований, Лаборатории социальной психологии Сорбонны в период с 1955-го до 1983-го гг. и занимался изучением социального познания и взаимодействия, социального поведения, предрассудков и социальных репрезентаций. Кибернометр был создан Ламбером на основе исследований взаимодействия в малых группах школьников и студентов в период 1955-1966 гг. На XVIII-м

А.Е. Воробьева

Научное наследие Н.Н. Обозова в перспективных направлениях социально-психологических исследований: по материалам мемориальной онлайн-конференции

международном конгрессе психологов (1966 г.) была представлена модель кибернометра, которая стала прототипом кибернометра ОДИС, разработанного Н.Н. Обозовым в 1976-м г. В.С. Белолы и Н.Н. Обозов создали несколько модификаций кибернометра. Одной из самых удачных его версий стала модель ЛОБ-р, отличающаяся портативностью и активно применяемая в научных, образовательных, тренинговых целях в России, Финляндии, Казахстане. К. Гарннер, профессор кафедры киноантропологии Монреальского университета (Канада), ученица Р. Ламбера совместно с Г. Дельфоржем модифицировала (компьютеризировала) счетчики кибернометра так, чтобы они позволяли регистрировать скорость и точность (количество ошибок). Прибор применялся для изучения роли сотрудничества в когнитивном развитии у маленьких детей во время перцептивно-моторных ситуаций, связанных с представлением о силах. Доклад сопровождался уникальными архивными фотоматериалами и завершился рядом научно-организационных предложений по продвижению научного наследия Н.Н. Обозова. Выступление вызвало дискуссию о возможности выявления лидерских качеств при помощи кибернометра и трансформации исследований лидерства в изучение влияния в французской психологической школе.

С.В. Сарычев в своем докладе²³ также представил историю разработки и применения различных аппаратурных методик (гомеостат, групповой сенсомоторный интегратор (ГСИ-7, приставка «Стрессор»)) в социально-психологическом исследовании совместной деятельности в различных условиях (промышленности, авиации, космонавтике, образовании, системе МВД и др.) и сопоставил возможности использования аппаратурных методик «Групповой сенсомоторный интегратор» (ГСИ-7) и «Кибернометр» серии ЛОБ-А. Достоинством первой методики является большая степень свободы решения

²³ <https://istina.pskgu.ru/conferences/presentations/710501894/> (дата обращения 07.01.2025).

А.Е. Воробьева

Научное наследие Н.Н. Обозова в перспективных направлениях социально-психологических исследований: по материалам мемориальной онлайн-конференции

задач (превосходство эвристик над алгоритмами), возможности активного влияния на процесс совместной деятельности (приборная обратная связь), моделирования официального и неофициального взаимодействия, актуализации процесса организации (его динамики, свойств), усложнения условий выполнения задания (моделирование напряженных условий совместной деятельности) при исходном среднем уровне сложности. Особенностью ГСИ-7 также является уникальность самого механического прибора, фиксированное количество участников эксперимента (6 человек, с возможностью уменьшения до 3 при условии управления каждым испытуемым 2 ручками прибора), необходимость ручной фиксации времени и числа ошибок. Достоинством второй методики является возможность плавно варьировать число участников эксперимента (за одним прибором может работать от 1 до 12 человек), существование двух вариантов задания (лабиринт и матрица), автоматизация фиксации информации (время выполнения, индикация и подсчет ошибок), портативность электронного прибора и его потенциальная тиражируемость. Особенностью ЛОБ-А также является высокий уровень сложности выполнения задания для группы. Доклад вызвал дискуссию о проблеме доступности для использования аппаратных методик и, в частности, актуальной версии кибернометра. Прозвучали научно-организационные предложения по созданию московского центра кибернометрии.

В докладе В.П. Казмиренко «Вклад Обозова Н.Н. в понимание социальной психологии организации как формы совместной деятельности, социально адаптивного поведения и отношений» была поставлена острая проблема угасания экспериментальной групповой психологии в современной отечественной академической социальной психологии, был дан исторический экскурс в период становления школы экспериментальной групповой психологии (Горбов, 1969), первоначально обслуживавшей реальные нужды

А.Е. Воробьева

Научное наследие Н.Н. Обозова в перспективных направлениях социально-психологических исследований: по материалам мемориальной онлайн-конференции

социотехнических систем (исследование групповых факторов когнитивной и психомоторной надежности, надежности и напряженности, совместной деятельности и напряженности, психологической напряженности взаимодействия как фактора успешности и управляемости, формирование опыта и обучаемости групп, формирование механизмов срабатываемости и совместимости как феноменов упорядоченности межличностных отношений и взаимодействий, влияние совместимости и срабатываемости на успешность деятельности и аварийную надежность, исследование индивидуального в групповом и группового в индивидуальном и т.д.). Пионерами групповой экспериментальной психологии были Ф.Д. Горбов, Н.Н. Обозов, Л.И. Уманский, А.С. Чернышев, А.И. Назаров и его школа, М.А. Новиков, Ю.И. Морозов, С.С. Паповян, Р. Акофор, Ф. Эмери. Лаборатория дифференциальной психологии и антропологии НИИ КСИ ЛГУ под руководством Н.Н. Обозова занималась исследованиями на реальных группах профессионалов (военных, моряков, трудовых коллективов). Обозов дал четкое экспериментальное объяснение целому ряду психологических механизмов регуляции реальной профессиональной совместной деятельности (совместимость, срабатываемость, их место в структуре психологии межличностных отношений) (Обозов, 1979). Была отмечена вторичность конкретных аппаратурных методик и первичность именно экспериментальной основы в социальной психологии, а также важность сохранения и развития экспериментальной групповой психологии как научно-прикладного направления.

Доклад Г.М. Бирюковой представил результаты применения работ Н.Н. Обозова для нужд спортивной психологии: изучалась сработанность в малых спортивных группах («четверках») при выполнении синхронной деятельности, были психологически обоснованы методы подбора амплуа

А.Е. Воробьева

Научное наследие Н.Н. Обозова в перспективных направлениях социально-психологических исследований: по материалам мемориальной онлайн-конференции

партнеров в синхронном фигурном катании, обеспечивающие высокую прогнозируемую успешность спортсменов. Для этого в центре авторских нейротехнологий «СИГВЕТ» был разработан программно-аппаратный метод СИГВЕТ-КОМАНДА для оценки слаженности, сработанности, чувства ритма, уровня психоэмоциональной активности «четверок» в сборной по синхронному фигурному катанию. Также были разработаны рекомендации для тренеров, работающих с командами по синхронному фигурному катанию (Иванова, 2023).

С докладом «Коммуникативная природа творчества: взгляд через призму социальной психологии Н.Н. Обозова» выступила И.В. Юрова, которая раскрыла социальный аспект творчества через понятие созвучности между людьми (глубокое взаимопонимание между людьми, способствующее творческому процессу, при котором различие во взглядах становятся источником обогащения мышления, а не конфликта), креативного тандема, о которых упоминал в своих работах Н.Н. Обозов. Кроме того, были представлены результаты пилотажного эксперимента с 20 корпоративными блогерами, практиковавшими баддинг (метод неформального корпоративного обучения сотрудников, в котором оба участника равноправны и получают пользу от обмена идеями), который был полезен для 14 из них (смогли стать лучше, как автор). Доклад вызвал дискуссию о численном составе креативных групп, практиковавших баддинг (возможно ли успешное применение технологии не только в диадах).

Доклад Г.Н. Лариной «Проявления свободы личности в межличностных отношениях» опирался на типологию межличностных отношений Н.Н. Обозова (Обозов, 1979), позволяющую описать механизм вхождения подростка в случайным образом определенную малую группу молодежной организации и показать отличия обычной и социально обогащенной среды таких организаций (преобладание приятельских и товарищеских отношений – в первых, дружеских

А.Е. Воробьева

Научное наследие Н.Н. Обозова в перспективных направлениях социально-психологических исследований: по материалам мемориальной онлайн-конференции

и товарищеских отношений – во вторых), показать динамику межличностных отношений в зависимости от статуса личности в молодежной организации («новичок-второгодник-старичок»). Доклад вызвал дискуссию о статусе временных групп – смен в молодежном лагере – по аналогии со студенческими группами, которые Л.И. Уманский и А.С. Чернышев характеризовали как маргинальные по форме существования, т.к. отношения в группе детерминированы сроком жизни группы (5 лет) и не могут развернуться в систему межличностных отношений как в производственной группе, даже несмотря на специфику психологического времени у студенческой молодежи.

Доклад Ю.Н. Олейника «Вклад Н.Н. Обозова в разработку проблем семейно-брачных отношений» подсветил недоиспользованный потенциал работ Н.Н. Обозова по проблеме совместимости супругов: понятие совместимости отсутствует в современных психологических исследованиях по проблемам семьи и брака. Работа Н.Н. Обозова по данной проблеме сочетала академические исследования (под его руководством были выполнены диссертации (Волкова, 1979; Нещерет, 1980; и др.) и другие научные труды (Трапезникова, 1988; и др.)), разработку диагностических инструментов (Методика для изучения брачно-семейных отношений (Левкович, Зуськова, 1987), «Ролевые ожидания и притязания в браке» (Волкова, Трапезникова, 1985)), просветительскую (выступления по проблемам психологии семьи для разных аудиторий) и практическую (служба знакомств, бюро семейного консультирования) деятельность. Перспективными направлениями развития этого наследия являются: 1) проработка понятия психологической культуры чувств в семье, предложенного Н.Н. Обозовым; 2) анализ социально-экономических отношений в семье, о важности которых говорил Н.Н. Обозов; 3) обращение к проблеме эмоциональной зрелости человека, вступающего в брак (терпимость Обозов называл одним из ключевых показателей зрелости); 4)

А.Е. Воробьева

Научное наследие Н.Н. Обозова в перспективных направлениях социально-психологических исследований: по материалам мемориальной онлайн-конференции

работа с готовностью к браку как важнейшим условием устойчивости брака (Обозов отмечал отсутствие системы подготовки к брачной жизни). Отмечается, что несмотря на значительное число учеников Обозова, работавших по семейной проблематике, не сформировалась соответствующая научная школа в отечественной психологии семьи.

В воспоминаниях Н.А. Логиновой был затронут вклад Н.Н. Обозова в сохранение истории отечественной психологии: он собрал материалы воспоминаний о становлении лаборатории дифференциальной психологии и антропологии Б.Г. Ананьева (Обозов, 2001), а также инициировал переиздание малоизвестных работ по психологии редко изучаемых видов ощущений (вибрационных, вкусовых, обонятельных, температурных) (Обозов, Кулешова, 1999), вернув их в научный обиход.

Ряд докладов и воспоминаний были посвящены *практическим вопросам* преподавания психологии в разных учебных заведениях. Так, например, в своем выступлении Ю.В. Макаров поделился воспоминаниями о двухдневном кибертренинге Н.Н. Обозова и В.С. Белолы на психолого-педагогическом факультете РГПУ им. Герцена в 2003-м г. Т.В. Нещерет поделилась своим опытом преподавания семейведения в школе (родителям и детям) на основе научного наследия Н.Н. Обозова по проблемам психологии семьи, а В.А. Терехин – своим опытом преподавания спецкурсов на основе работ Н.Н. Обозова, посвященных эффективности совместной деятельности в организации с использованием аппаратурных (гомеостат, кибернометр, импотометр и др.) и предметных моделей. Также в числе важных прикладных работ было упомянуто участие Н.Н. Обозова и В.А. Терехина в работе над фильмом «И счастья в личной жизни»²⁴ (ЦентрНаучФильм, 1980 г.), для которого была подготовлена аппаратурная модель на основе принципа работы

²⁴ <https://gosfilmofond.ru/films/236717/> (дата обращения 08.01.2025).

А.Е. Воробьева

Научное наследие Н.Н. Обозова в перспективных направлениях социально-психологических исследований: по материалам мемориальной онлайн-конференции

кибернометра «Авария на железной дороге – авария в жизни». Т.Н. Шашкова поделилась своим опытом взаимодействия с Н.Н. Обозовым как преподавателем и научным руководителем. И.С. Бурикова рассказала о конкурсе молодежных (школьников, студентов) исследовательских работ имени проф. Н.Н. Обозова²⁵, который проводится с 2022 г. на факультете социальных технологий Санкт-Петербургского филиала РАНХиГС с целью популяризации академической психологии и демонстрации ее естественно-научных основ.

Таким образом, участники мемориальной конференции обозначили проблему историко-психологического вклада Н.Н. Обозова в современную социальную психологию и сформулировали следующие *перспективные направления* психологических исследований, основанных на научном наследии Н.Н. Обозова:

- 1) психологическая совместимость супругов и их готовность к браку;
- 2) психология социального взаимодействия и менеджмента;
- 3) экспериментальная психология малых групп;
- 4) историко-психологический анализ трудов Н.Н. Обозова.

Кроме того, прозвучал ряд *организационно-научных предложений*:

- 1) продвижение научного наследия Р. Ламбера и Н.Н. Обозова в мировом научном сообществе (особенно среди молодых специалистов);
- 2) проведение конференции памяти Н.Н. Обозова в 2025 г.;
- 3) издание в 2026 г. коллективной монографии по истории психологии, посвященной вкладу Н.Н. Обозова;
- 4) переиздание трудов Н.Н. Обозова;

²⁵ <https://spb.ranepa.ru/news/na-fst-podveli-itogi-konkursa-po-psihologii-imeni-n-n-obozova/> (дата обращения 07.01.2025).

А.Е. Воробьева

Научное наследие Н.Н. Обозова в перспективных направлениях социально-психологических исследований: по материалам мемориальной онлайн-конференции

- 5) расширение числа экспертов конкурса молодежных исследовательских работ имени проф. Н.Н. Обозова в Санкт-Петербургском филиале РАНХиГС за счет привлечения к экспертной работе участников данной конференции;
- 6) проведение презентаций кибернометра Н.Н. Обозова в московских вузах, осуществляющих профессиональную подготовку психологов;
- 7) создание в Москве к 2026 г. (85-летию Н.Н. Обозова) центра подготовки специалистов, работающих с кибернометром Н.Н. Обозова;
- 8) создание лаборатории экспериментальной групповой психологии, оснащенной в том числе кибернометром Н.Н. Обозова, на базе ИП РАН.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

- Белолы В.С., Белолы Н.А., Нещерет Т.В.* Профессор Н.Н. Обозов и его вклад в экспериментальную социальную психологию// Вестник КазНУ. Серия психологии и социологии. 2023. №3 (86). С.4-13. DOI: 10.26577/JPoS.2023.v86.i3.01.
- Волкова А.Н.* Социально-психологические факторы супружеской совместимости: Дисс... канд. психол. наук. Л., 1979.
- Волкова А.Н., Трапезникова Т.М.* Методические приемы диагностики супружеских отношений // Вопросы психологии. 1985. № 5. С. 110-116.
- Горбов Ф.Д.* Экспериментальная групповая психология// Проблемы инженерной психологии. Л.: ЛГУ, 1969. Вып. 4. С. 252-260.
- Иванова А.И.* Психологические особенности сработанности как предиктора спортивной успешности в синхронном фигурном катании// Психология XXI века – 2023: наука как свобода и творчество: Сборник тезисов участников XXVII Международной научной конференции молодых ученых 10-12 мая 2023 г. / Под ред. А.В. Шаболтас. СПб.: Скифия-принт, 2023. С.105-106.
- Левкович В.П., Зуськова О.Э.* Методика диагностики супружеских отношений // Вопросы психологии. 1987. № 4. С. 128-134.
- Нещерет Т.В.* Влияние взаимоотношений в семье на межличностные связи ребенка: Дисс... канд. психол. наук. Л., 1980.
- Обозов Н.Н.* Психологические методы исследования совместной работы// Вопросы психологии. 1977. №4. С. 129-133.

А.Е. Воробьева

Научное наследие Н.Н. Обозова в перспективных направлениях социально-психологических исследований: по материалам мемориальной онлайн-конференции

Обозов Н.Н. Межличностные отношения. Л., 1979.

Обозов Н.Н. Психологическая культура взаимных отношений. М., 1986.

Обозов Н.Н., Кулешова Л.Н. Психология древних ощущений. СПб.: Облик, 1999.

Обозов Н.Н. Психология человека: от тела к душе. СПб.: Облик, 2001.

Трапезникова Т.М. Этика и психология семейных отношений: учебное пособие. 2е изд. Л.: ЛГУ, 1988.

BIBLIOGRAFICHESKIJ SPISOK

Beloly V.S., Beloly N.A., Neshcheret T.V. Professor N.N. Obozov i ego vklad v eksperimental'nyu social'nyu psihologiyu// Vestnik KazNU. Seriya psihologii i sociologii. 2023. №3 (86). S.4-13. DOI: 10.26577/JPoS.2023.v86.i3.01.

Volkova A.N. Social'no-psihologicheskie faktory supruzheskoj sovместimosti: Diss... kand. psihol. nauk. L., 1979.

Volkova A.N., Trapeznikova T.M. Metodicheskie priemy diagnostiki supruzheskih otnoshenij // Voprosy psihologii. 1985. № 5. S. 110-116.

Gorbov F.D. Eksperimental'naya gruppovaya psihologiya// Problemy inzhenernoj psihologii. L.: LGU, 1969. Vyp. 4. S. 252-260.

Ivanova A.I. Psihologicheskie osobennosti srobotannosti kak prediktora sportivnoj uspeshnosti v sinhronnom figurnom katanii// Psihologiya XXI veka – 2023: nauka kak svoboda i tvorchestvo: Sbornik tezisov uchastnikov XXVII Mezhdunarodnoj nauchnoj konferencii molodyh uchenyh 10-12 maya 2023 g. / Pod red. A.V. SHaboltas. SPb.: Skifiya-print, 2023. S.105-106.

Levkovich V.P., Zus'kova O.E. Metodika diagnostiki supruzheskih otnoshenij // Voprosy psihologii. 1987. № 4. S. 128-134.

Neshcheret T.V. Vliyanie vzaimootnoshenij v sem'e na mezhlichnostnye svyazi rebenka: Diss... kand. psihol. nauk. L., 1980.

Obozov N.N. Psihologicheskie metody issledovaniya sovместnoj raboty// Voprosy psihologii. 1977. №4. S. 129-133.

Obozov N.N. Mezhlichnostnye otnosheniya. L., 1979.

Obozov N.N. Psihologicheskaya kul'tura vzaimnyh otnoshenij. M., 1986.

Obozov N.N., Kuleshova L.N. Psihologiya drevnih oshchushchenij. SPb.: Oblik, 1999.

А.Е. Воробьева

Научное наследие Н.Н. Обозова в перспективных направлениях социально-психологических исследований: по материалам мемориальной онлайн-конференции

Obozov N.N. Psihologiya cheloveka: ot tela k dushe. SPb.: Oblik, 2001.

Trapeznikova T.M. Etika i psihologiya semejnyh odnoszenij: uchebnoe posobie. 2e izd. L.: LGU, 1988.

А.Е. Воробьева

Научное наследие Н.Н. Обозова в перспективных направлениях социально-психологических исследований: по материалам мемориальной онлайн-конференции

SCIENTIFIC HERITAGE OF N.N. OBOZOV IN PROSPECTIVE DIRECTIONS OF SOCIAL-PSYCHOLOGICAL RESEARCH: BASED ON THE PROCEEDINGS OF THE MEMORIAL ONLINE CONFERENCE

A.E. Vorobieva*

*Ph.D. (psychology), associate professor, senior research officer, laboratory of social and economic psychology, Federal State Financed Establishment of Science Institute of Psychology, Russian Academy of Sciences; 129366, Moscow, Yaroslavskaya str., 13-1; e-mail: aeVorobieva@yandex.ru

Summary. The article presents the results of the memorial conference dedicated to the development of the scientific heritage of Doctor of Psychology, Professor Nikolai Nikolaevich Obozov. The event was held on November 11, 2024, in an online format at the Institute of Psychology of the Russian Academy of Sciences and was devoted to the analysis of the prospects for the scientific heritage of N.N. Obozov (experimental group psychology, management psychology, psychology of interpersonal interaction). Reports were given by his colleagues (G.M. Biryukova, V.P. Kazmirenko, V.A. Terekhin, I.V. Yurova), students (V.S. Belola, Yu.N. Oleinik, T.N. Shashkova) and followers (I.S. Burikova, G.N. Larina, Yu.V. Makarov, S.V. Sarychev), as well as a number of memoirs (N.A. Loginova, T.V. Neshcheret). The conference was attended by researchers from the Institute of Psychology of the Russian Academy of Sciences, Kazan Federal University, Kursk State University, Moscow Humanitarian University, Northwestern Institute of Management RANEPА, Russian State Pedagogical University named after Herzen, SPbSU, SPbPU, SFedU, etc. N.N. Obozov's contribution to modern Russian social psychology was considered both from a fundamental (in reports devoted to the history of formation and current state of experimental psychology of groups) and from an applied point of view (in reports devoted to training work and the preparation of qualified specialists), directions for further research are outlined (psychological compatibility of spouses, readiness for marriage, psychology of social interaction and management, experimental psychology of small groups, historical and psychological analysis of the works of N.N. Obozov), and scientific and educational events (continuation of the tradition of holding memorial conferences, republication of scientific works of N.N. Obozov, creation in Russia of a training center for working with a cybernometer and a laboratory for experimental group psychology).

Keywords: psychology of management, social psychology, experimental psychology, interaction psychology, cybertraining, compatibility, harmony in work, team building, interpersonal interaction, group work, history of psychology.