

## ИСТОРИЯ ОБЩЕЙ И СОЦИАЛЬНОЙ ПСИХОЛОГИИ

### ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ АВАРИИ НА ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ АЭС В ИП РАН В 1992-2003 ГГ.: ТЕМАТИЧЕСКИЙ И НАУКОМЕТРИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ<sup>28</sup>

©2025 г. А.А. Костригин\*

\*Кандидат психологических наук, старший научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт психологии РАН; 129366, г. Москва, ул. Ярославская, д. 13, корп. 1, Россия; e-mail: artdzen@gmail.com

DOI: 10.38098/ipran.sep\_2025\_40\_4\_09

Поступила в редакцию 3 октября 2025 г.

*Аннотация.* Раскрывается актуальность изучения развития научно-практических направлений в истории отечественной психологии. В качестве особой научно-практической области, разрабатывавшейся в 1990-е – начале 2000-х гг. в Институте психологии РАН, рассматриваются психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС. Описывается история организации и проведения научно-исследовательских и прикладных мероприятий по работе с людьми, пострадавшими от последствий аварии на ЧАЭС и подвергшимися радиационным угрозам. Проводится тематический и научометрический (цитатный) анализ публикаций ИП РАН по данному научно-практическому направлению, изданных в 1992-2003 гг. Определяются наиболее часто встречавшиеся научные термины в корпусе публикаций, ключевые слова по периодам, распределение работ по тематическим категориям. Выявляются показатели количества цитирований и просмотров работ, их индекс цитируемости, доля ссылок на публикации данного научно-практического направления среди всех цитирований ИП РАН за изучаемый период. Показывается, что в публикациях преобладала проблематика социальной, клинической и возрастной психологии последствий аварии на ЧАЭС, а наибольшее тематическое разнообразие относилось к 1992-1994 и 1995-1997 гг. Самыми цитируемыми работами являются статьи по вопросам посттравматического стресса, социально-психологической адаптации, динамики ценностей общества, отношения населения к различным феноменам и объектам, связанным с аварией на ЧАЭС. Устанавливается, что востребованность публикаций ИП РАН по данному научно-практическому направлению является невысокой и имеет специальный характер. Делается вывод о том, что психология последствий аварии на ЧАЭС характеризовалась междисциплинарностью – содержательно исследования относились к различным психологическим отраслям, а также смежным наукам.

*Ключевые слова:* история психологии, Институт психологии РАН, Чернобыльская авария, научно-практическое направление, тематический анализ, научометрический анализ, цитирования, междисциплинарные исследования.

<sup>28</sup> Работа выполнена в соответствии с госзаданием № 0138-2025-0010.

А.А. Костригин

Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992–2003 гг.: тематический и научометрический анализ

---

Наряду с активным исследованием истории развития различных научно-исследовательских направлений в психологии (Елисеева, Олейник, 2019; Костригин, Журавлев, 2022; Мазилов, Батыршина, 2016; Моргун и др., 2021; Рубцов и др., 2019; и др.), в настоящее время проводится также историко-психологический анализ становления *научно-практических областей* – прикладной психологии (Носкова, 2021), психологии труда (Стоюхина, 2022), психодиагностики (Пичугова, 2010) и др. Их рассмотрение показывает, что психология формировалась не только как фундаментальная наука, но и как прикладная дисциплина, результаты исследований которой внедрялись в различные социальные и профессиональные сферы деятельности.

Одним из ведущих научных центров, в которых научно-практические отрасли разрабатывались в прошлом и продолжают развиваться в настоящее время, является *Институт психологии РАН (ИП РАН)*: здесь изучались вопросы психологии труда и инженерной психологии (Бодров и др., 2011), космической психологии (Дикая, 2011), психологии управления (Журавлев, 2002), психологии стресса (Ушаков и др., 2025) и др. Такая направленность деятельности ИП РАН была сформирована еще в период его организации. В Постановлении Президиума Академии наук СССР № 1079 от 16 декабря 1971 г. были определены следующие основные задачи ИП РАН:

«— комплексная разработка на основе марксизма-ленинизма фундаментальных проблем общей психологии и теоретических основ ее прикладных разделов, важнейших методологических проблем психологии и перспективной программы ее развития в стране;

— анализ социально-психологических аспектов организации и деятельности трудовых коллективов, психологии личности, формирования ее социалистического сознания и общественной активности; исследование психологических проблем общественного труда, творческой деятельности

А.А. Костригин

Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ

---

людей, процессов управления современной техникой; изучение материальных основ психики; критика современных буржуазных психологических концепций;

- осуществление функций головного Института в научной разработке общей, социальной, инженерной психологии, психологии труда, специальных прикладных проблем этой науки и психофизиологии;
- оказание теоретической и методической помощи высшим и средним специальным учебным заведениям, школам, соответствующим научным и идеологическим учреждениям по этим отраслям науки;
- участие в подготовке и повышении квалификации кадров по психологии, создание научных и научно-популярных работ для пропаганды психологических знаний» (АРАН. Ф. 2. Оп. 6. Д. 957. Л. 17-18).

В качестве специального направления прикладных исследований ИП РАН в 1990-е – начале 2000-х гг. можно выделить *психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС (ЧАЭС)*. Характеристиками данного научно-практического направления были:

- хронологическая относенность к конкретному историческому событию и периоду (наибольшая научно-исследовательская и публикационная активность по этой теме была в течение относительно небольшого временного диапазона (1990-е гг.) – в первые несколько лет после начала реализации специальных программ по ликвидации последствий Чернобыльской аварии);
- государственная и социальная значимость исследований (запросы на проведение прикладных работ исходили преимущественно от правительства страны и различных социальных групп, пострадавших от техногенной катастрофы и переживавших угрозу ее последствий);

А.А. Костригин

Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и наукометрический анализ

---

- междисциплинарная направленность (в научно-исследовательских и практических мероприятиях участвовали представители разных организаций и сфер деятельности).

Частично психологические исследования этого периода и этого научно-практического направления уже анализировались специалистами (Евдокимов, 2021; Евдокимов, Ермоленко, 2012; Елисеева и др., 2011; Пергаменщик, Вертынская, 2019; Чернышев и др., 2016), однако без привязки исследований к ИП РАН и без использования специальных количественных показателей. Проведение библиометрического и наукометрического анализа публикационной активности различных научных направлений позволяет не только определять формальные (библиографические) особенности конкретной области исследований, но и ее тематические характеристики и показатели цитирований. Последние две категории индикаторов характеризуют содержательное поле разработок в рамках направления, а также свидетельствуют о востребованности публикаций по конкретным проблемам.

Данная статья является продолжением библиометрического анализа психологических исследований ИП РАН по вопросам последствий аварии на ЧАЭС (Костригин, 2025). В настоящей работе ставится цель тематического и наукометрического (цитатного) анализа публикаций ИП РАН по данному научно-практическому направлению.

## **Развитие исследований по психологии последствий аварии на ЧАЭС в ИП РАН**

К важным последствиям Чернобыльской катастрофы (26 апреля 1986 г.) относились не только технологические и экологические, но и социальные и психологические: в ликвидации аварии участвовало свыше 300 000 человек (История атомной..., 2002; Чернобыль..., 2001); было эвакуировано около

А.А. Костригин

Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ

---

100 000 человек в течение 1986 г. и около 200 000 в последующие годы (Экологические последствия..., 2008); необходимо было приспосабливаться к новым условиям жизни в населенных пунктах на прилегающих к району загрязнения областях (Журавлев, Сумарокова, 1992; Токаровский и др., 1992); ограничивалась информация со стороны государства и местных органов власти (Трухов и др., 1992) и др. Все эти обстоятельства вызывали у людей различные тревожные и стрессовые состояния, страхи перед радиацией, недоверие к информации и др. (Воловикова и др., 1995).

Специальные мероприятия по ликвидации последствий (в том числе социальных и психологических) стали проводиться государством с 1990 г. – «Единая программа по ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС и ситуации, связанной с этой аварией» (1990), «Государственная союзно-республиканская программа по охране здоровья детей от воздействия последствий Чернобыльской катастрофы на 1991-1995 годы» (1990) (другое название – «Дети Чернобыля»), «Единая государственная программа по защите населения Российской Федерации от воздействия последствий Чернобыльской катастрофы на 1992-1995 гг.» (1991) и др.

В реализации этих программ участвовал также ИП АН СССР (РАН): в 1991 г. Государственный комитет по ликвидации последствий аварии на ЧАЭС утвердил тематический план работы ИП АН СССР в рамках обозначенных мероприятий и назначил его головной организацией по данным задачам. При этом основным исполнителем работ стало предприятие «Вотум-Ф» (директор С.И. Кириленко, научный руководитель М.И. Бобнева), созданное на базе ИП АН СССР. Кроме того, был организован Научный (экспертный) совет «Социально-психологические и правовые аспекты техногенных аварий и ликвидации их последствий» (председатель А.В. Брушлинский, заместители председателя М.И. Бобнева и Г.М. Денисовский, члены совета В.А. Бодров,

А.А. Костригин

Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ

Л.Г. Дикая, А.Л. Журавлев, Л.А. Китаев-Смык и др.), участники которого разрабатывали программы научно-исследовательской и прикладной деятельности по ликвидации последствий аварии и помощи пострадавшим (Введение, 1992; НА ИПРАН. Ф. 8. Оп. 3.2. Д. 116).

Выполнение большей части работ относилось к периоду от июля 1991 г. до января 1992 г., затем в новых социально-экономических условиях деятельность осуществлялась в рамках программ по защите и реабилитации населения, а также специальных грантов (РФФИ) и научно-технических программ (Правительство РФ). Исследования проводились в нескольких регионах – Гомельской (г. Гомеле и др.), Киевской (г. Славутиче), Одесской (г. Теплодар и др.) и Брянской (г. Новозыбкове и др.) областях, отдельных районах Калужской и Тульской.

В рамках этих мероприятий сотрудниками ИП РАН и другими специалистами проводилась фундаментальная научно-исследовательская и прикладная работа по следующим векторам:

- *социально-психологическому и социологическому* (Бобнева, 1992в, 1996; Журавлев, 1996а, 1996б; Журавлев, Позняков, 1996; Журавлев, Сумарокова, 1992; Журавлев, Хащенко, 2002; Токаровский и др., 1992; Хащенко, 2002);
- *клинико- и медико-психологическому* (Базылевич и др., 1993; Тарабрина, 1992, 2003; Тарабрина и др., 1994; Тарабрина, Петрухин, 1994; Хомская, 1997);
- *дифференциально-психологическому и общепсихологическому* (Асеев, 1992; Бирюков, 1992);
- *психолого-возрастному и специально-психологическому* (Бобнева, 1992а; Воловикова, Белицкая, 1992);
- *психолого-правовому* (Бобнева, 1992б).

Результаты этих работ были отражены в серии специальных сборников научных трудов «Чернобыльский след» (Чернобыльский след..., 1992а, 1992б,

А.А. Костригин

Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ

1992в, 1992г, 1992д), а также в нескольких монографиях, статьях в журналах и книгах, изданных как в ИП РАН, так и во внешних издательствах. Именно эти материалы стали основными для формирования и функционирования рассматриваемого научно-практического направления, развивавшегося в ИП РАН, – психологического исследования последствий аварии на ЧАЭС.

## МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

В данной статье будут представлены результаты тематического и научометрического (цитатного) анализа работ ИП РАН (как сотрудников этого научного центра, так и внешних по отношению к нему авторов, публиковавшихся в его изданиях) по психологическим проблемам Чернобыльской катастрофы и преодоления ее последствий, изданных в 1992-2003 гг.

*Объект исследования* – научно-практическое направление психологии последствий аварии на ЧАЭС, функционировавшее в ИП РАН в рассматриваемый период.

*Предмет исследования* – тематические и цитатные характеристики развития психологических исследований последствий аварии на ЧАЭС в ИП РАН.

*Методами* исследования выступили тематический и цитатный виды анализа.

Определялись следующие показатели: *тематические* – частоты научных терминов, ключевые слова и словосочетания<sup>29</sup> по периодам, количество статей

<sup>29</sup> Ключевыми словосочетаниями являются термины, которые встречаются чаще в исходном (фокусном) текстовом корпусе, чем в сравниваемом с ним (референтном) корпусе. Эти термины являются специфическими для конкретного текстового корпуса и отличаются от таких в других корпусах. Таким образом, ключевые словосочетания можно обозначить оригинальными, отражающими особенности научных исследований в определенный хронологический период и конкретных публикациях.

А.А. Костригин

Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992–2003 гг.: тематический и научометрический анализ

---

по разным тематическим категориям; *цитатные* – количество цитирований и просмотров публикаций, их индекс цитируемости, доля цитирований публикаций данного направления в составе всех ссылок на работы ИП РАН этого периода. Тематические показатели (частоты научных терминов, ключевые слова и словосочетания) были получены с помощью сервиса Sketch Engine (<https://www.sketchengine.eu>), процедуры расчетов подробно нами описаны в предыдущих публикациях (Белопольский и др., 2023; Костригин, Журавлев, 2022).

*Исследовательским материалом* был корпус публикаций (всего 133) ИП РАН по данному научно-практическому направлению:

- 2 монографии/учебных пособия, изданных в ИП РАН;
- 1 монография/учебное пособие, опубликованное во внешнем издаельстве;
- 89 статей из 9 специализированных сборников научных трудов ИП РАН;
- 19 статей из 12 сборников научных трудов ИП РАН более общей тематики;
- 8 статей из внешних сборников статей;
- 12 статей из «Психологического журнала»;
- 2 статьи из других журналов.

Корпус публикаций формировался следующим образом: для анализа отбирались только те работы, которые относились к специальной тематике психологических последствий аварии на ЧАЭС; кроме внутренних публикаций ИП РАН, в корпус дополнительно включались публикации его сотрудников, вышедшие во внешних изданиях; использовались также работы специалистов из других организаций, опубликованные в изданиях ИП РАН.

Корпус публикаций по изучаемому научно-практическому направлению был разделен на подкорпсы по хронологическому критерию, согласно

А.А. Костригин

Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ

---

трехлетиям – 1992-1994, 1995-1997, 1998-2000, 2001-2003 гг. Начальная точка направления (1992 г.) была выбрана по году издания основных для этой области исследований сборников научных трудов «Чернобыльский след» под редакцией М.И. Бобневой. Конечная точка (2003 г.) была определена как завершившая изучаемый период в развитии данного научно-практического направления: в этот год вышла обобщающая статья Н.В. Тарабриной, в которой обсуждались итоги изучения посттравматического стресса у ликвидаторов аварии на ЧАЭС, а уже в следующие годы происходило существенное снижение количества публикаций по данной теме (по одной публикации в 2004, 2007, 2009 гг. и др.).

В общий корпус включались только заголовки (без аннотаций, так как у большинства публикаций они отсутствовали) индивидуальных и коллективных монографий, специализированных сборников научных трудов и статей в сборниках, а также статей в «Психологическом журнале» и других внешних журналах.

При анализе распределения типов публикаций по периодам вводились следующие их *категории*:

1) по месту издания: внутренние (монографии, сборники научных трудов и материалов конференций, изданные в ИП РАН, а также статьи в «Психологическом журнале») и внешние (монографии, сборники научных трудов и материалов конференций, изданные в других издательствах, а также статьи в иных журналах);

2) по тематике (Введение, 1992): социально-психологические (с учетом социологических и психолого-трудовых), клинико-психологические (с учетом нейропсихологических и психофизиологических), дифференциально-психологические (с учетом общепсихологических), психолого-возрастные (с

А.А. Костригин

Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ

учетом специально-психологических), психолого-правовые (с учетом юридических).

Проведение анализа цитирований, к сожалению, являлось ограниченным для изучаемых публикаций, так как в РИНЦ проиндексировано только 38 публикаций из 133 рассматриваемых, а ненулевое количество ссылок имеется только у 30. Будут представлены абсолютные значения цитирований, доля ссылок сотрудников ИП РАН на эти работы, а также доля ссылок на публикации данного научно-практического направления среди цитирований всех изданий ИП РАН в изучаемый период.

Кроме того, было принято решение использовать одну из альтметрик РИНЦ – количество просмотров. Число последних, хотя напрямую не свидетельствует о цитируемости, является значимо связанным с ним (Марголис и др., 2020). Был использован предложенный О.Г. Федоровым подход к оценке востребованности публикаций в виде индекса цитируемости (Федоров, 2018):

$$\text{Индекс цитируемости} = \frac{\text{Число цитирований}}{\text{Число просмотров}}$$

(без самоцитирований)

Этот показатель, во-первых, учитывает дополнительные данные обращений к публикациям, во-вторых, свидетельствует об их комплексной востребованности (не только в науке, но и, например, в образовании и др.), в-третьих, демонстрирует их «цитатный» статус. О последнем будем делать вывод на основе следующих значений:

- если индекс равен больше 1, то другие исследователи эту публикацию знают и ссылаются на нее без дополнительного поиска, она высоко

А.А. Костригин

Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992–2003 гг.: тематический и научометрический анализ

востребована в науке<sup>30</sup>, но недостаточно для широкой аудитории, – «известная в науке публикация»; ярким примером являются классические научные монографии и журнальные статьи;

- если индекс равен 0,51–1,00, то работа находится в процессе распространения, – «приобретающая известность в науке публикация»; примером являются опубликованные работы за 2–3 года до момента просмотра/цитирования;

- если индекс равен 0,01–0,50, то публикация более известна за пределами науки (например, ее просматривают студенты, преподаватели и др.), но недостаточно используется исследователями, – «известная в обществе/Интернете публикация»; как правило, это работы на общие, широкие и актуальные («злободневные») темы, учебные издания и др.;

- если у публикации малое число просмотров (до 10) и нулевое количество цитирований, то она либо была недавно опубликована (еще не приобрела интереса со стороны читателей), либо исторически оказалась не востребованной.

Показатели количества публикаций и авторов по данному научно-практическому направлению были проанализированы в прошлой нашей работе (Костригин, 2025). Далее будут рассмотрены индикаторы содержания публикаций и их востребованности у других специалистов.

## РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

### *Тематика публикаций по психологии последствий аварии на ЧАЭС*

Были определены наиболее часто встречавшиеся научные термины (словосочетания из двух-трех слов) в корпусе публикаций по психологии

<sup>30</sup> При этом, конечно, стоит учитывать абсолютное значение цитирований.

А.А. Костригин

Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ

последствий аварии на ЧАЭС (см. табл. 1). Представлены только те термины, которые встречались 3 и более раза.

**Таблица 1.**

Частоты встречаемости научных терминов в публикациях ИП РАН по психологии последствий аварии на ЧАЭС в 1992-2003 гг.

| № п/п | Термин                                       | Частота встречаемости |
|-------|--|-----------------------|
| 1     | последствия аварии                           | 20                    |
| 2     | Чернобыльская катастрофа                     | 15                    |
| 3     | социально-психологические процессы адаптации | 9                     |
| 4     | ликвидатор последствий                       | 7                     |
| 5     | особенности взаимодействия                   | 5                     |
| 6     | радиационная опасность                       | 5                     |
| 7     | условия проживания                           | 5                     |
| 8     | культура безопасности                        | 4                     |
| 9     | местные органы власти                        | 4                     |
| 10    | проблема психологического обеспечения        | 4                     |
| 11    | загрязненная территория                      | 3                     |
| 12    | защита детей                                 | 3                     |
| 13    | особенности восприятия                       | 3                     |
| 14    | посткатастрофное общество                    | 3                     |
| 15    | состояние работников <sup>31</sup>           | 3                     |
| 16    | факторы жизнедеятельности личности           | 3                     |

Выявленные частотные научные термины характеризуются тематическим разнообразием. Они относились как к общим проблемам ликвидации последствий аварии на ЧАЭС, так и к конкретным психологическим вопросам: адаптации пострадавших к проживанию на радиоактивно загрязненных территориях и их жизнедеятельности в посткатастрофном обществе, отношения к радиационной опасности, личностных характеристик и стрессовых состояний ликвидаторов, взаимодействия населения с органами местной власти, психологического обеспечения труда ликвидаторов, защиты и реабилитации детей, а также формирования культуры безопасности в атомной энергетике.

<sup>31</sup> Имеются в виду работники, участвовавшие в ликвидации последствий аварии, в частности сотрудники пожарной службы.

А.А. Костригин

Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ

Таким образом, терминологическим ядром исследований были не только собственно психологические вопросы, но и *междисциплинарные* темы ликвидации аварии, обеспечения населения средствами адаптации и помощи в новых условиях жизни.

Были определены ключевые термины в хронологических подкорпусах публикаций ИП РАН по психологии последствий аварии на ЧАЭС (см. табл. 2).

Таблица 2.

Ключевые термины трехлетних подкорпусов публикаций при сравнении с общим корпусом публикаций ИП РАН по психологии последствий аварии на ЧАЭС в 1992-2003 гг. (в скобках – показатель ключевости)<sup>32</sup>.

| 1992-1994   | 1995-1997                          | 1998-2000              | 2001-2003   |
|---|------------------------------------|------------------------|---|
| ликвидация последствий (1,30)                       | культура безопасности (6,18)       | жертва (20,26)         | социально-психологические факторы жизнедеятельности (20,67) |
| социально-психологические процессы адаптации (1,29) | динамика отношения человека (5,82) | самовосприятие (20,26) |   |
| местные органы власти (1,28)                        | ценностные системы личности (5,82) | стигматизация (20,26)  |   |
| особенности взаимодействия (1,28)                   | человеческий фактор (5,82)         | эвакуированный (20,26) | переживание (17,52)   |
| психологическое обеспечение (1,28)                  |                                    |                        |   |
| результат аварии (1,28)                             |                                    |                        |   |
| условие проживания (1,28)                           |                                    |                        |   |
| участник ликвидации (1,29)                          |                                    |                        |   |

<sup>32</sup> Так как объем подкорпусов 1998-2000 и 2001-2003 гг. был не очень большим по сравнению с другими, то дополнительно выявлялись ключевые термины, состоящие из одного слова.

А.А. Костригин

Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ

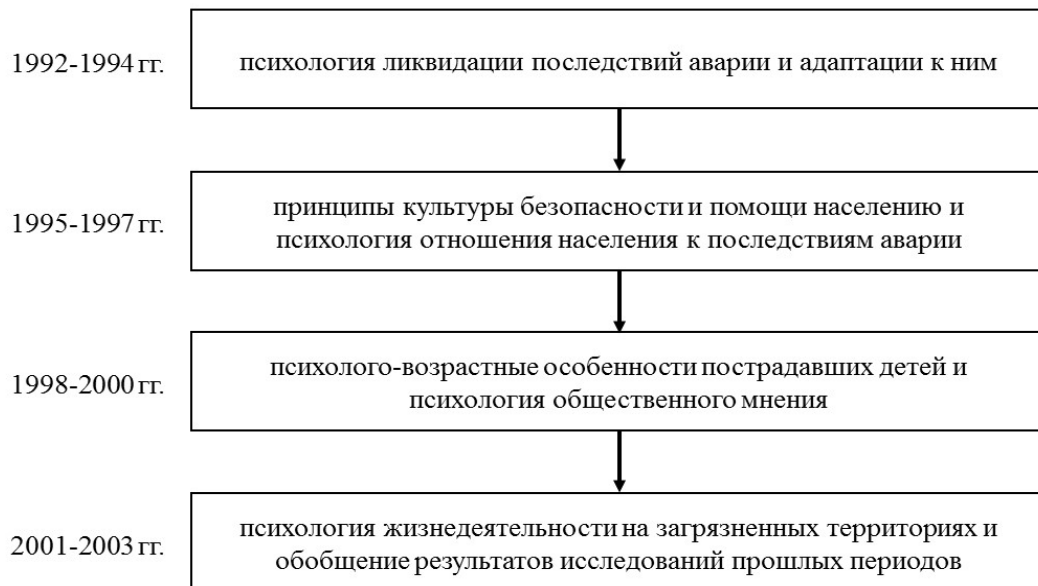
Специфика исследований в различные периоды функционирования изучаемого научно-практического направления отразилась в ключевых терминах:

- в 1992-1994 гг. сформировались темы психологии адаптации населения к проживанию на загрязненной территории, их взаимодействия с местной властью, а также психического и физического состояния ликвидаторов аварии;
- в 1995-1997 гг. решались проблемы, возникшие после устранения последствий аварии, – разработки принципов культуры безопасности и учета человеческого фактора на предприятиях ядерной отрасли, изменения ценностных ориентаций жителей загрязненных территорий и их отношения к природе;
- в 1998-2000 гг. новая тематика касалась исследования личности детей и подростков, эвакуированных из радиоактивно загрязненной зоны, механизмов стигматизации жертв радиационных катастроф, самовосприятия ликвидаторами своих состояний (в частности стресса);
- в 2001-2003 гг. получила развитие проблематика проживания населения на загрязненных территориях – от психологии адаптации специалисты перешли к психологии постоянной жизнедеятельности и качества жизни людей в посткатастрофных условиях, а также было выполнено обобщение работ по переживанию посттравматического стресса ликвидаторами аварии.

При этом важно отметить, что центральные темы данного научно-практического направления (социально-психологической адаптации населения и посттравматического стресса ликвидаторов) исследовались специалистами почти в каждом изучаемом периоде. Общую тематическую динамику можно представить следующим образом (см. рис. 1).

А.А. Костригин

Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ



**Рис. 1.** Тематическая динамика развития психологии последствий аварии на ЧАЭС по периодам (на основе ключевых терминов)

Проведем также тематический анализ публикаций на основе их группирования по содержательной категории – отрасли психологии: социальной, клинической, дифференциальной, возрастной и правовой (см. табл. 3).

В структуре изучаемого научно-практического направления выделяются три наиболее активно разрабатывавшихся вектора – социально-психологический, клинико-психологический и психолого-возрастной. Это согласуется с выявленными частотными терминами в корпусе публикаций – преобладали термины именно по этим психологическим отраслям.

А.А. Костригин

## Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ

**Таблица 3.**

Тематические категории публикаций ИП РАН  
по психологии последствий аварии на ЧАЭС в 1992-2003 гг.

| Категория публикаций        | За весь период (1992-2003) | 1992-1994 | 1995-1997 | 1998-2000 | 2001-2003 | Внутренние публикации | Внешние публикации |
|-----------------------------|----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------------|--------------------|
| Социальная психология       | 59                         | 38        | 15        | 1         | 5         | 55                    | 4                  |
| Клиническая психология      | 45                         | 32        | 4         | 5         | 4         | 38                    | 7                  |
| Дифференциальная психология | 5                          | 5         | 0         | 0         | 0         | 5                     | 0                  |
| Возрастная психология       | 19                         | 18        | 0         | 1         | 0         | 19                    | 0                  |
| Правовая психология         | 5                          | 5         | 0         | 0         | 0         | 5                     | 0                  |

Данные векторы исследований сформировались в ходе реализации научно-исследовательской и прикладной деятельности по проекту «Чернобыльский след» и других государственных программ, а также под влиянием деятельности конкретных сотрудников ИП РАН и авторов из других организаций: по социальной психологии – М.И. Бобневой, А.Л. Журавлева, В.П. Познякова, Н.Н. Хащенко и др., клинической психологии и нейропсихологии – Н.В. Тарабриной, Е.О. Лазебной, М.Е. Зеленовой, Е.В. Петрухина и Е.Д. Хомской (ранее работавшей в ИП РАН и имевшей с ним тесные связи), возрастной психологии – Т.И. Пуховой и др. Эти векторы функционировали длительно: на протяжении всех периодов постоянно публиковались работы по социальной и клинической психологии последствий аварии на ЧАЭС, а по возрастной психологии большинство работ вышло в 1992-1994 гг. и только одна в 1998-2000 гг. Другие исследовательские темы были также важными и представляли специальную проблематику – дифференциально-психологическую (вместе с общепсихологической) и

А.А. Костригин

Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ

---

психолого-правовую, однако такие работы были опубликованы только в начале функционирования данного направления.

Наконец, отметим тематическое содержание публикаций по месту издания. Было выявлено, что подавляющее большинство публикаций по всем категориям было опубликовано во внутренних изданиях. Однако важным результатом является то, что, во-первых, во внешних работах присутствовали только два тематических вектора (социально-психологический и клинико-психологический), а во-вторых, среди них преобладали публикации по клинической психологии: эти вопросы оказались более востребованными во внешних изданиях, в то время как запрос на социально-психологические проблемы был ниже. Это подтверждается тем, что в целом издания по медицинским проблемам Чернобыльской катастрофы были среди наиболее часто публиковавшихся (Евдокимов, Ермоленко, 2012). Можно сделать *вывод* о том, что внешняя представленность исследований ИП РАН по психологии последствий аварии на ЧАЭС характеризовалась только ограниченным кругом вопросов.

Таким образом, тематический анализ выявил *внутрипсихологическую междисциплинарную структуру* изучаемого научно-практического направления, разрабатывавшегося в ИП РАН в 1992-2003 гг. В 1992-1994 гг. сложился широкий перечень вопросов исследования психологии последствий аварии на ЧАЭС, однако наибольшее развитие получили затем социально-психологические (адаптации населения, отношения к природе и др.) и клинико-психологические (посттравматического стресса, реабилитации ликвидаторов и др.) темы.

**A.A. Костригин**

**Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ**

**Востребованность исследований по психологии последствий аварии на ЧАЭС**

Как было отмечено выше, проведение полного анализа цитирований изучаемых публикаций не представляется возможным из-за отсутствия индексации большинства работ в РИНЦ и малого количества работ с ненулевым цитированием. Однако для оценки востребованности исследований данного научно-практического направления можно все же рассмотреть имеющиеся данные, а также использовать дополнительные показатели – альтметрику числа просмотров и индекс цитируемости.

Были определены наиболее цитирующиеся публикации по психологии последствий аварии на ЧАЭС (по данным РИНЦ от 16.06.2025) (см. табл. 4). Представлены те работы, которые были процитированы 10 и более раз.

**Таблица 4.**  
Показатели цитирования публикаций ИП РАН  
по психологии последствий аварии на ЧАЭС в 1992-2003 гг.

| №<br>п/п | Публикации  | Количество<br>цитирований /<br>самоцитирований<br>/ процент ссылок<br>от ИП РАН | Количество<br>просмотров | Индекс<br>цитируемости |
|----------|---|---|--------------------------|------------------------|
| 1        | Тарабрина Н.В., Лазебная Е.О., Зеленова М.Е. Психологические особенности посттравматических стрессовых состояний у ликвидаторов последствий аварии на ЧАЭС (1994) | 93 / 31 / 38,7%   | 40                       | 1,55                   |
| 2        | Тарабрина Н.В. Основные итоги и перспективные направления исследований посттравматического стресса (2003)   | 85 / 2 / 17,6%  | 827                      | 0,10                   |
| 3        | Тарабрина Н.В., Лазебная Е.О., Зеленова М.Е., Ласко Н.Б., Opp C.Ф., Питман Р.К. Психофизиологическая реактивность у ликвидаторов аварии на ЧАЭС (1996)            | 64 / 19 / 42,2%   | 64                       | 0,70                   |
| 4        | Тарабрина Н.В., Петрухин Е.В. Психологические особенности восприятия и оценки радиационной опасности ликвидаторами ЧАЭС (1994)                                    | 57 / 13 / 28,1%   | 43                       | 1,02                   |
| 5        | Бобнева М.И. Феноменология ценностных систем личности (1996)  | 42 / 0 / 0%   | 35                       | 1,20                   |
| 6        | Киселев М.Ю. Страх и стигма: о социально-психологических механизмах стигматизации больных СПИДом и жертв  | 26 / 0 / 0%   | 43                       | 0,60                   |

А.А. Костригин

## Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992–2003 гг.: тематический и научометрический анализ

|    | радиационных катастроф (1999)   |                 |    |      |
|----|---|-----------------|----|------|
| 7  | Хащенко Н.Н. Социально-психологические факторы жизнедеятельности личности в условиях постоянного проживания на радиоактивно загрязненных территориях (2002)                               | 26 / 8 / 69,2%  | 11 | 1,63 |
| 8  | Базылевич Т.Ф., Асеев В.Г., Бодунов М.В., Гусева О.В., Кобазев И.В. О целостности индивидуальности и влиянии радиации на активированность мозга (1993)                                    | 24 / 4 / 16,7%  | 10 | 2,00 |
| 9  | Журавлев А.Л., Сумарокова В.А., Воловикова М.И. Испытание страхом (Чернобыль в судьбе человека) (1995)  | 23 / 11 / 86,8% | 14 | 0,86 |
| 10 | Журавлев А.Л., Хащенко В.А. Динамика экологического сознания населения России в связи с глобальными изменениями природной среды: программа социально-психологического исследования (1996) | 22 / 6 / 90,1%  | 14 | 1,14 |
| 11 | Журавлев А.Л. Динамика отношения человека к природе в посткатастрофный период (на примере аварии на ЧАЭС) (1996)  | 17 / 4 / 58,8%  | 13 | 1,00 |
| 12 | Журавлев А.Л., Сумарокова В.А. Изучение социально-психологических процессов адаптации в условиях длительного проживания на загрязненных территориях (Чернобыль в судьбе человека) (1992)  | 15 / 3 / 80,0%  | 9  | 1,11 |
| 13 | Хомская Е.Д. Анализ последствий Чернобыльской катастрофы с позиций экологической нейропсихологии (1997)*  | 15 / 0 / 0%     | 0  | —    |
| 14 | Тарабрина Н.В., Лазебная Е.О., Зеленова М.Е., Петрухин Е.В. Посттравматический стресс у ликвидаторов последствий аварии на ЧАЭС (1995)  | 14 / 4 / 35,7%  | 8  | 1,25 |
| 15 | Журавлев А.Л., Хащенко Н.Н. Социально-психологические факторы жизнедеятельности личности на радиоактивно загрязненных территориях: программа исследования (2002)                          | 12 / 11 / 100%  | 14 | 0,07 |
| 16 | Журавлев А.Л., Позняков В.П. Отношение жителей к экологическим и экономическим условиям жизнедеятельности на радиоактивно загрязненных территориях (1996)                                 | 11 / 4 / 81,8%  | 11 | 0,64 |

\* Для данной публикации индекс цитируемости не рассчитывался, так как эта работа не полностью проиндексирована в РИНЦ: она представлена в базе как извлеченная из списков литературы, поэтому у нее нет отдельной страницы с научометрическими показателями, в том числе просмотрами.

К наиболее цитируемым в данном научно-практическом направлении относятся публикации по клинической психологии и нейропсихологии. Самые высокие показатели у работ Н.В. Тарабриной (с соавторами Е.О. Лазебной, М.Е. Зеленовой, Е.В. Петрухиным и др.), которые являлись одними из первых в отечественной психологии по проблемам посттравматического стресса: часто к ним обращаются не в рамках узкой темы стресса ликвидаторов аварии на ЧАЭС, а при изучении более общих вопросов. Нейропсихологическое

А.А. Костригин

Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ

---

исследование Т.Ф. Базылевич с соавторами являлось важным в становлении экстремальной психологии и психофизиологии.

Другой группой востребованных публикаций по данному направлению являются социально-психологические: это работы, посвященные изменению ценностей населения, проживавшего на загрязненных территориях (М.И. Бобнева), а также социально-психологической адаптации к жизнедеятельности в таких регионах (Н.Н. Хащенко, А.Л. Журавлев, В.А. Сумарокова, М.И. Воловикова, В.А. Хащенко) и его отношения к экологическим условиям (А.Л. Журавлев, В.П. Позняков). Эти публикации часто цитируют по экопсихологической тематике, так как в них представлена проблематика взаимодействия человека со средой и природой. Кроме того, данные работы являются востребованными в рамках социальной психологии: они относились к этапу формирования в ИП РАН направления по динамике социальной психологии личности и группы в изменявшемся обществе, к признакам которого в те годы относились также изменявшиеся экологические условия.

Интересным результатом является то, что среди высоко цитировавшихся работ всего 4 относятся к первому периоду функционирования научно-практического направления. Хотя к таким публикациям доступ у исследователей был наиболее длительный, причиной невысоких показателей является отсутствие индексации подавляющего большинства публикаций из сборников научных трудов «Чернобыльский след». Наиболее востребованные публикации (8) относятся к 1995-1997 гг., когда данная тематика вышла из специализированных, но труднодоступных сборников на страницы «Психологического журнала» и других сборников научных трудов ИП РАН. Кроме того, можно отметить, что в содержании востребованных публикаций представлена тематика каждого этапа. Таким образом, важно обратить

А.А. Костригин

Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992–2003 гг.: тематический и научометрический анализ

---

внимание на технические и издательские причины, объясняющие полученные данные – пока не внесены публикации в РИНЦ, они недоступны для других специалистов; выход же в более известных и высоко тиражных типах изданий способствует распространению публикаций.

Важным показателем является процент ссылок сотрудников ИП РАН от всех цитирований: у 9 публикаций это значение меньше 50%, а у других 7 – больше. Чем выше данный индикатор, тем, с одной стороны, более узко специализированной является работа, известная преимущественно в аффилированной организации, а с другой – более выражена преемственность исследований аффилированных сотрудников. Чем меньше этот показатель, тем более востребованным является исследование в широком научно-исследовательском сообществе, но менее известной и используемой она становится внутри базовой организации. Отметим, что большинство процитированных публикаций известны сотрудникам ИП РАН. При этом публикации по вопросам социально-психологических последствий аварии на ЧАЭС являются более востребованными в научной школе ИП РАН, в то время как по клинической проблематике эти работы используются, прежде всего, за пределами данного научного центра. У 3 статей доля ссылок от ИП РАН равна нулю: это исследования двух внешних авторов, посвященные проблемам стигматизации жертв катастроф (М.Ю. Киселев) и нейропсихологии (Е.Д. Хомская), а также работа по ценностным системам личности, в том числе проживавших на загрязненных территориях (М.И. Бобнева). Работы внешних авторов, хотя и изданных в «Психологическом журнале», не используются в ИП РАН. Кроме того, исследования М.И. Бобневой 1996 г. (а также других годов) недостаточно развиваются в научной школе этого научного центра.

Анализируя показатель *просмотров*, отметим, что у большинства работ их число невысокое (учитывая длительное время доступа). Наибольшее

А.А. Костригин

Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ

---

количество обращений имеет публикация Н.В. Тарабриной об итогах исследования посттравматического стресса: данная тематика является высоко востребованной не только у исследователей, но и у более широкой аудитории; кроме того, стоит отметить удачное обобщающее название «Основные итоги...», на которое часто обращают внимание читатели. Среди других высоко просматриваемых публикаций выделяются также работы Н.В. Тарабриной и ее коллег Е.О. Лазебной, М.Е. Зеленовой и Е.В. Петрухина по сходной теме, исследование М.И. Бобневой по вопросу ценностей и публикация М.Ю. Киселева об отношении населения к жертвам катастроф.

Дополнительные выводы можно сделать на основе индекса цитируемости. У большинства (8) из представленных публикаций значение индекса выше 1, что свидетельствует о более выраженной их востребованности у исследователей. Наиболее высокие показатели выявлены у работ, посвященных клинико-психологическим и социально-психологическим вопросам данного направления – нейропсихологии мозга и индивидных свойств у переживших радиационное облучение людей (Т.Ф. Базылевич, В.Г. Асеев, М.В. Бодунов, О.В. Гусева, И.В. Кобазев), социально-психологическим особенностям жизнедеятельности людей на загрязненных территориях (Н.Н. Хащенко), посттравматическим состояниям у ликвидаторов (Н.В. Тарабрина, Е.О. Лазебная, М.Е. Зеленова) и др. Таким образом, среди востребованных публикаций по данному научно-практическому направлению преобладают работы с исследовательским статусом востребованности.

К публикациям с индексом цитируемости от 0,51 до 1,00 относятся 5 статей о динамике отношения человека к природе в посткатастрофный период (А.Л. Журавлев), субъективных переживаниях жителей пострадавших территорий в дни аварии на ЧАЭС (А.Л. Журавлев, В.А. Сумарокова, М.И. Воловикова), психофизиологических состояниях у ликвидаторов

А.А. Костригин

Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992–2003 гг.: тематический и научометрический анализ

---

(Н.В. Тарабрина, Е.О. Лазебная, М.Е. Зеленова, Н.Б. Ласко, С.Ф. Opp, Р.К. Питман), отношении жителей к экологическим условиям проживания на загрязненных территориях (А.Л. Журавлев, В.П. Позняков), стигматизации жертв радиационных катастроф (М.Ю. Киселев): они недостаточно известны исследователям, возможно посвящены более специальным проблемам психологии последствий аварии на ЧАЭС, которые мало исследуются в настоящее время. При этом эти работы могут перейти в статус более востребованных среди специалистов.

Индекс цитируемости статей Н.В. Тарабриной об итогах исследования посттравматического стресса, а также А.Л. Журавлева и Н.Н. Хащенко о программе социально-психологического исследования жизнедеятельности людей на загрязненных территориях ниже 0,50, при этом характеристики их востребованности разные. Работа Н.В. Тарабриной имеет высокое количество цитирований, но в то же время у нее очень большое число просмотров. Это говорит одновременно и об исследовательском, и об общественном цитатном статусе – она широко известна всем категориям читателей. Статья А.Л. Журавлева и Н.Н. Хащенко является недостаточно известной как в исследовательском, так и широком сообществе. Вероятно, это связано с ее явно методической направленностью, тогда как более высокий интерес у специалистов вызывают теоретические и эмпирические исследования. Однако «цитатный потенциал» обеих работ гораздо выше: они могут стать более используемыми в научно-исследовательском сообществе.

Далее представим долю цитирований публикаций по психологии последствий аварии на ЧАЭС в общем количестве цитирований изданий ИП РАН за рассматриваемый период (см. табл. 5; по данным РИНЦ от 16.06.2025).

А.А. Костригин

## Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ

**Таблица 5.**

Доля цитирований работ по психологии последствий аварии на ЧАЭС от общего количества цитирований всех публикаций ИП РАН в 1992-2003 гг.

| Периоды                    | Количество цитирований всех публикаций ИП РАН, изданных в 1992-2003 гг. | Количество цитирований публикаций ИП РАН по психологии последствий аварии на ЧАЭС в 1992-2003 гг.<br>(в скобках – процент от общего количества цитирований) |
|----------------------------|---|---|
| 1992-1994                  | 14 035  | 223 (0,016%)  |
| 1995-1997                  | 21 767  | 232 (0,011%)  |
| 1998-2000                  | 30 367  | 36 (0,001%)   |
| 2001-2003                  | 32 966  | 123 (0,004%)  |
| За весь период (1992-2003) | 99 135  | 614 (0,006%)  |

Выявлены достаточно низкие показатели доли цитирований публикаций по изучаемому направлению от всех, вышедших в ИП РАН в рассматриваемые годы. Основными причинами этого являются: во-первых, малое количество проиндексированных в РИНЦ публикаций по данной области исследований; во-вторых, длительный период доступа к более известным и востребованным публикациям по иным темам – хотя время доступа для обеих выборок публикаций одинаковое, в случае с другими работами ИП РАН присутствовал не только доступ к «физической» публикации, но и к ее электронному варианту, а также к ее сведениям в базе данных; в-третьих, специальная тематика исследований – наиболее высокий интерес к психологии последствий аварии на ЧАЭС был преимущественно в первые годы реализации государственных программ по ликвидации, тогда как в настоящее время актуальность таких исследований и востребованность анализа прошлых исторических событий являются достаточно низкими.

Важно также отметить динамику общего числа цитирований работ по психологии последствий аварии на ЧАЭС: ранние публикации процитированы

А.А. Костригин

Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ

---

больше, чем поздние, что связывается с более длительным доступом к ним и с большим количеством публикаций, вышедших в 1992-1994 и 1995-1997 гг. При этом по количеству просмотров лидируют работы последнего периода (ср.: 1992-1994 гг. – 123 просмотра; 1995-1997 гг. – 191; 1998-2000 гг. – 60; 2001-2003 гг. – 852), в котором вышла наиболее известная в данном научно-практическом направлении публикация Н.В. Тарабриной (2003).

Таким образом, можно сделать *вывод* о том, что востребованность публикаций ИП РАН по психологии последствий аварии на ЧАЭС является невысокой и имеет специальный характер: в основном к работам обращаются специалисты, только некоторые темы (причем общего характера – по психологии посттравматического стресса) привлекают внимание широкой аудитории, в структуре востребованности ИП РАН данное научно-практическое направление занимает локальное место. Это связано с тем, что публикации недостаточно проиндексированы, а проблематика приобрела исторический характер.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Проведенный тематический и цитатный анализ публикаций ИП РАН по психологии последствий аварии на ЧАЭС показал специфику функционирования научно-практического и государственно значимого направления исследований. Были выявлены содержательные характеристики функционирования данной области психологии, определены особенности ее востребованности.

Ведущей тематикой исследований была социальная, клиническая и возрастная психология последствий аварии на ЧАЭС: разрабатывались психологические проблемы ликвидации и переживания последствий аварии на ЧАЭС, адаптации к новым условиям жизни, отношения к радиационным

А.А. Костригин

Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ

---

угрозам, а также вопросы оказания социально-психологической помощи населению (в частности детям) и обеспечения безопасности на атомных предприятиях и загрязненных территориях. Большее разнообразие изучавшихся тем относилось к первым двум (1992-1994 и 1995-1997 гг.) периодам функционирования научно-практического направления, а наиболее устойчивыми и длительно разрабатывавшимися были социально-психологические и клинико-психологические вопросы.

Среди высоко цитирующихся выявлены публикации, посвященные клинико-психологической и социально-психологической проблематике и относившиеся к вопросам посттравматического стресса, социально-психологической адаптации, динамики ценностей общества, отношения населения к различным феноменам и объектам, связанным с аварией на ЧАЭС. Востребованность работ по данному научно-практическому направлению имеет скорее исследовательский характер, чем общественный, интерес научно-исследовательского сообщества к психологии последствий аварии на ЧАЭС является достаточно специальным, а доля в показателях цитирований ИП РАН остается невысокой.

На основе полученных результатов можно сделать вывод о том, что психология последствий аварии на ЧАЭС являлась междисциплинарным научно-практическим направлением, в разработке которого участвовали представители разных наук (внешнепсихологическая междисциплинарность) (по данным библиометрического анализа – Костригин, 2025), и исследования которого относились к различным психологическим отраслям (внутрипсихологическая междисциплинарность).

Перспективами исследования являются, во-первых, продолжение изучения публикаций ИП РАН по психологии последствий аварии на ЧАЭС в последующие хронологические периоды, а во-вторых, расширение

**А.А. Костригин**

**Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ**

проблемного и предметного поля до общих вопросов социально-экологической психологии, в структуру которого входило проанализированное научно-практическое направление.

## СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Архив Российской академии наук (РАН). Ф. 2. Оп. 6. Д. 957.

*Асеев В.Г. Особенности психической адаптации и поведения лиц, длительно проживающих в условиях радиационного загрязнения среды (пилотажное экспертное обследование) // Чернобыльский след. Психологические последствия Чернобыльской катастрофы / Отв. ред. М.И. Бобнева. М.: МГП «Вотум-Ф», 1992. С. 154-158.*

*Базылевич Т.Ф., Асеев В.Г., Бодунов М.В., Гусева О.В., Кобазев И.В. О целостности индивидуальности и влиянии радиации на активированность мозга // Психологический журнал. 1993. Т. 14. № 2. С. 25-34.*

*Белопольский В.И., Костригин А.А., Журавлев А.Л. Годы, люди, книги: научно-издательская деятельность Института психологии РАН (1972-2021). Часть II. Тематические и лингвистические аспекты // Психологический журнал. 2023. Т. 44. № 1. С. 5-15.*

*Бирюков С.Д. Дифференциально-психологические аспекты последствий аварии на ЧАЭС: пилотажное исследование темперамента. Подготовка популяционного мониторинга // Чернобыльский след. Психологические последствия Чернобыльской катастрофы / Отв. ред. М.И. Бобнева. М.: МГП «Вотум-Ф», 1992. С. 158-161.*

*Бобнева М.И. «Дети Чернобыля» – программа и проблемы // Чернобыльский след. Пострадавшие дети. Часть 1 / Отв. ред. и сост. М.И. Бобнева. М.: МГП «Вотум-Ф», 1992 (а). С. 9-22.*

*Бобнева М.И. О некоторых проблемах психолого-правовых исследований минимизации последствий Чернобыльской катастрофы // Чернобыльский след. Социальная и правовая защита детей и подростков, пострадавших в результате Чернобыльской катастрофы (психолого-правовые исследования) / Отв. ред. Г.М. Миньковский. М.: МГМ «Вотум-Ф», 1992 (б). С. 215-227.*

*Бобнева М.И. Основные направления исследований социально-психологических и медико-психологических аспектов ликвидации последствий аварии на ЧАЭС // Чернобыльский след. Психологические последствия Чернобыльской катастрофы / Отв. ред. М.И. Бобнева. М.: МГП «Вотум-Ф», 1992 (в). С. 14-31.*

*Бобнева М.И. Социальные и психологические аспекты культуры безопасности ядерной отрасли. М.: Изд-во «Институт психологии РАН», 1996.*

**А.А. Костригин**

**Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ**

*Бодров В.А., Дикая Л.Г., Журавлев А.Л. Основные направления и результаты инженерно-психологических исследований в Институте психологии РАН // Актуальные проблемы психологии труда, инженерной психологии и эргономики / Под ред. В.А. Бодрова, А.Л. Журавлева. М.: Изд-во «Институт психологии РАН», 2011. С. 15-34.*

*Введение // Чернобыльский след. Психологические последствия Чернобыльской катастрофы / Отв. ред. М.И. Бобнева. М.: МГП «Вотум-Ф», 1992. С. 11-14.*

*Воловикова М.И., Белицкая Г.Э. Проблемы психологического обеспечения зарубежных поездок детей, затронутых аварией на Чернобыльской АЭС // Чернобыльский след. Пострадавшие дети. Часть 2 / Отв. ред. и сост. М.И. Бобнева. М.: МГП «Вотум-Ф», 1992. С. 156-170.*

*Воловикова М.И., Журавлев А.Л., Сумарокова В.А. Испытание страхом (Чернобыль в судьбе человека) // Сознание личности в кризисном обществе / Под ред. А.К. Абульхановой-Славской, А.В. Брушлинского, М.И. Воловиковой. М.: ИП РАН, 1995. С. 95-108.*

*Дикая Л.Г. Вклад Института психологии Российской академии наук в развитие космической психологии // Национальный психологический журнал. 2011. № 1(5). С. 78-84.*

*Евдокимов В.И. Анализ исследований, представленных в статьях по ликвидации медико-биологических последствий аварии на Чернобыльской АЭС в мире (1986-2018 гг.) // Радиационная гигиена. 2021. Т. 14. № 1. С. 40-48.*

*Евдокимов В.И., Ермоленко Т.В. Наукометрический анализ информационных материалов по ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС (1987-2010 гг.): учебное пособие. СПб.: Политехника-сервис, 2012.*

*Елисеева И.Н., Марченко Т.А., Шойгу Ю.С. Психологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС // Чернобыль: 25 лет спустя. М., 2011. С. 227-246.*

*Елисеева И.Н., Олейник Ю.Н. Наукометрический анализ как метод изучения состояния и динамики научного направления (на примере использования категории «индивидуальность» в названиях диссертационных исследований 1992-2018 гг.) // Методология, теория, история психологии личности. М.: Изд-во «Институт психологии РАН», 2019. С. 218-233.*

*Журавлев А.Л. Динамика отношения человека к природе в посткатастрофный период (на примере аварии на ЧАЭС) // Динамика социально-психологических явлений в изменяющемся обществе. М.: Изд-во «Институт психологии РАН», 1996 (а). С. 186-195.*

*Журавлев А.Л. Динамика отношения человека к природе в регионе аварии на Чернобыльской АЭС // Экологическая психология: Тезисы 1-й российской конференции (Москва, 3-5 декабря 1996 г.). М.: ПИ РАО, 1996 (б). С. 58-59.*

**А.А. Костригин**

**Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ**

---

*Журавлев А.Л.* О современном состоянии отечественной психологии управления в контексте ее истории (вместо предисловия) // Современные проблемы психологии управления. М.: Изд-во «Институт психологии РАН», 2002. С. 6-17.

*Журавлев А.Л., Позняков В.П.* Отношение жителей к экологическим и экономическим условиям жизнедеятельности на радиоактивно загрязненных территориях // Динамика социально-психологических явлений в изменяющемся обществе. М.: Изд-во «Институт психологии РАН», 1996. С. 201-209.

*Журавлев А.Л., Сумарокова В.А.* Изучение социально-психологических процессов адаптации в условиях длительного проживания на загрязненных территориях (Чернобыль в судьбе человека) // Чернобыльский след. Психологические последствия Чернобыльской катастрофы / Отв. ред. М.И. Бобнева. М.: МГП «Вотум-Ф», 1992. С. 88-96.

*Журавлев А.Л., Хащенко Н.Н.* Социально-психологические факторы жизнедеятельности личности на радиоактивно загрязненных территориях: программа исследования // Современная психология: состояние и перспективы исследований. Часть 5. Программы и методики психологического исследования личности и группы: Материалы юбилейной научной конференции ИП РАН, 28-29 января 2002 г. М.: Изд-во «Институт психологии РАН», 2002. С. 200-230.

История атомной энергетики Советского Союза и России. Вып. 4 / Под ред. В.А. Сидоренко. М.: ИздАТ, 2002.

*Костригин А.А.* Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: библиометрический анализ // Институт психологии Российской академии наук. Социальная и экономическая психология. 2025. Т. 10. № 3(39). С. 280-323. DOI: 10.38098/ipran.sep\_2025\_39\_3\_10

*Костригин А.А., Журавлев А.Л.* Количественный анализ изданий Института психологии РАН по научному направлению методологии психологии в 2002-2021 гг. // Психологический журнал. 2022. Т. 43. № 5. С. 99-120.

*Мазилов В.А., Батыришина А.Р.* Возможности научометрического подхода в историко-психологическом исследовании (на примере проблемы воли в отечественной психологии) // Ярославский психологический вестник. 2016. № 36. С. 63-74.

*Марголис А.А., Пономарева В.В., Сорокова М.Г.* Особенности «российского Хирша»: предикторы цитируемости научных статей в РИНЦ // Вопросы образования. 2020. № 1. С. 230-255.

*Моргун А.Н., Олейник Ю.Н., Журавлев А.Л.* Тематические направления отечественной истории психологии как внутренние факторы развития отрасли: научометрический анализ на материале РИНЦ // Институт психологии Российской академии наук. Социальная и экономическая психология. 2021. Т. 6. № 1 (21). С. 219-251. DOI: 10.38098/ipran.sep.2021.21.1.009.

**А.А. Костригин**

**Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ**

Научный архив Института психологии РАН (НА ИПРАН). Ф. 8. Оп. 3.2. Д. 116.

*Носкова О.Г. История прикладной психологии: субъектно-деятельностный подход // Вестник Московского университета. Серия 14. Психология. 2021. № 2. С. 58-73.*

*Пичугова А.В. История психодиагностики в России (1969-1991 гг.) // Психология. Психофизиология. 2010. № 40 (216). С. 62-68.*

*Пергаменчик Л.А., Вертынская Л.А. По следам истории: анализ нарратива об опыте создания и развития кризисной психологии в Беларусь // Психология и жизнь: актуальные проблемы кризисной психологии: Материалы IV Международной научно-практической конференции, Минск, 16–17 мая 2019 года. Минск: БГПУ им. Максима Танка, 2019. С. 32-41.*

*Рубцов В.В., Марголис А.А., Шведовская А.А., Пономарева В.В. Наукометрический анализ культурно-исторического направления в научных публикациях 2009-2019 годов // Культурно-историческая психология. 2019. Т. 15. № 4. С. 119-132.*

*Стоюхина Н.Ю. Советская психология труда на новом этапе (к 65-й годовщине совещания по вопросам психологии труда) // Институт психологии Российской академии наук. Организационная психология и психология труда. 2022. Т. 7. № 1. С. 51-72.*

*Тарабрина Н.В. Проблемы изучения психологических последствий стрессогенных факторов аварии (посттравматический стрессовый синдром) // Чернобыльский след. Психологические последствия Чернобыльской катастрофы / Отв. ред. М.И. Бобнева. М.: МГП «Вотум-Ф», 1992. С. 142-146.*

*Тарабрина Н.В. Основные итоги и перспективные направления исследований посттравматического стресса // Психологический журнал. 2003. Т. 24. № 4. С. 5-19.*

*Тарабрина Н.В., Лазебная Е.О., Зеленова М.Е. Психологические особенности посттравматических стрессовых состояний у ликвидаторов последствий аварии на ЧАЭС // Психологический журнал. 1994. Т. 15. № 5. С. 67-77.*

*Тарабрина Н.В., Петрухин Е.В. Психологические особенности восприятия радиационной опасности // Психологический журнал. 1994. Т. 15. № 1. С. 27-40.*

*Токаровский Г.Д., Бобнева М.И., Родионов В.П., Журавлев А.Л. Социально-психологические процессы адаптации к условиям проживания на загрязненной территории и особенности взаимодействия населения этих регионов с местными органами власти на примере Брянской и Гомельской областей // Чернобыльский след. Социально-психологические процессы в посткатастрофном обществе. Ч. 1 / Отв. ред. и сост. М.И. Бобнева. М.: МГП «Вотум-Ф», 1992. С. 18-52.*

*Трухов В.А., Болтрушевич Г.К., Иванова Т.И., Титович А.А., Лизарева Э.И., Журавлев А.Л. Документы и учетные данные, отражающие интересы населения Гомельской области, пострадавшего от аварии на ЧАЭС // Чернобыльский след. Социально-*

**А.А. Костригин**

**Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ**

психологические процессы в посткатастрофном обществе. Ч. 1 / Отв. ред. и сост. М.И. Бобнева. М.: МГП «Вотум-Ψ», 1992. С. 146-155.

*Ушаков Д.В., Журавлев А.Л., Тарабрина Н.В., Харламенкова Н.Е., Махнач А.В., Быховец Ю.В.*  
Психология посттравматического стресса: история и современность (вместо предисловия) // Психология посттравматического стресса: методология, теория, практика: Материалы конференции, Москва, 22–23 мая 2025 года. М.: Изд-во «Институт психологии РАН», 2025. С. 15-27.

*Федоров О.Г.* Подходы к развитию системы оценки научной деятельности специалиста: анализ востребованности публикаций // Социальные отношения. 2018. № 2(25). С. 137-146.

*Хащенко Н.Н.* Социально-психологические факторы жизнедеятельности личности в условиях постоянного проживания на радиоактивно загрязненных территориях // Современная психология: состояние и перспективы исследований. Часть 2. Общая и социальная психология, психология личности и психофизиология, экономическая, организационная и политическая психология: Материалы юбилейной научной конференции ИП РАН 28-29 января 2002 г. М.: Изд-во «Институт психологии РАН», 2002. С. 249-259.

*Хомская Е.Д.* Анализ последствий Чернобыльской катастрофы с позиций экологической нейропсихологии // Психологический журнал. 1997. Т. 18. № 6. С. 84-95.

Чернобыль: 15 лет спустя / Под общ. ред. Н.В. Герасимовой. М.: Изд-во «Контакт-Культура», 2001.

Чернобыльский след. Медико-психологические последствия радиационного воздействия. Часть 1 / Отв. ред. и сост. М.И. Бобнева. М.: МГП «Вотум-Ψ», 1992 (а).

Чернобыльский след. Пострадавшие дети. Часть 1 / Отв. ред. и сост. М.И. Бобнева. М.: МГП «Вотум-Ψ», 1992 (б).

Чернобыльский след. Психологические последствия Чернобыльской катастрофы / Отв. ред. М.И. Бобнева. М.: МГП «Вотум-Ψ», 1992 (в).

Чернобыльский след. Социальная и правовая защита детей и подростков, пострадавших в результате Чернобыльской катастрофы (психолого-правовые исследования) / Отв. ред. Г.М. Миньковский. М.: МГМ «Вотум-Ψ», 1992 (г).

Чернобыльский след. Социально-психологические процессы в посткатастрофном обществе. Часть 1 / Отв. ред. и сост. М.И. Бобнева. М.: МГП «Вотум-Ψ», 1992 (д).

*Чернышев А.С., Журавлев А.Л., Дробышева Т.В.* Теоретический и практический опыт научной школы Уманского-Чернышева: история и перспективы: интервью А.С. Чернышева в связи с его 80-летием и 45-летием кафедры психологии Курского государственного университета // Институт психологии Российской академии наук. Социальная и экономическая психология. 2016. Т. 1. № 4(4). С. 223-255.

**A.A. Костригин**

**Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ**

URL: <http://soc-econom-psychology.ru/cntnt/bloks/dop-menu/archive/g16/t1-4/s16-4-10.html> (дата обращения 15.09.2025).

Экологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС и их преодоление: двадцатилетний опыт. Доклад экспертной группы «Экология» Чернобыльского форума. Вена, 2008. URL: <https://www.iaea.org/ru/publications/7449/ekologicheskie-posledstviya-avarii-na-chernobylskoy-aes-i-ih-preodolenie-dvadcatiletniy-opyt> (дата обращения 15.09.2025).

## BIBLIOGRAPHICHESKIY SPISOK

Arkhiv Rossiiskoi akademii nauk (ARAN). F. 2. Op. 6. D. 957.

*Aseev V.G. Osobennosti psikhicheskoi adaptatsii i povedeniya lits, dlitel'no prozhivayushchikh v usloviyakh radiatsionnogo zagryazneniya sredy (pilotazhnoe ekspertnoe obsledovanie) // Chernobyl'skii sled. Psikhologicheskie posledstviya Chernobyl'skoi katastrofy / Otv. red. M.I. Bobneva. M.: MGP «Votum-Ψ», 1992. S. 154-158.*

*Bazylevich T.F., Aseev V.G., Bodunov M.V., Guseva O.V., Kobazev I.V. O tselostnosti individual'nosti i vliyanii radiatsii na aktivirovannost' mozga // Psikhologicheskii zhurnal. 1993. T. 14. № 2. S. 25-34.*

*Belopolsky V.I., Kostrigin A.A., Zhuravlev A.L. Gody, lyudi, knigi: nauchno-izdatel'skaya deyatel'nost' Instituta psikhologii RAN (1972-2021). Chast' II. Tematicheskie i lingvisticheskie aspeky // Psikhologicheskii zhurnal. 2023. T. 44. № 1. S. 5-15.*

*Biryukov S.D. Differentsial'no-psikhologicheskie aspekty posledstvii avarii na ChAES: pilotazhnoe issledovanie temperamenta. Podgotovka populyatsionnogo monitoringa // Chernobyl'skii sled. Psikhologicheskie posledstviya Chernobyl'skoi katastrofy / Otv. red. M.I. Bobneva. M.: MGP «Votum-Ψ», 1992. S. 158-161.*

*Bobneva M.I. «Deti Chernobyla» – programma i problemy // Chernobyl'skii sled. Postradavshie deti. Chast' 1 / Otv. red. i sost. M.I. Bobneva. M.: MGP «Votum-Ψ», 1992 (a). S. 9-22.*

*Bobneva M.I. O nekotorykh problemakh psikhologo-pravovykh issledovanii minimizatsii posledstvii Chernobyl'skoi katastrofy // Chernobyl'skii sled. Sotsial'naya i pravovaya zashchita detei i podrostkov, postradavshikh v rezul'tate Chernobyl'skoi katastrofy (psikhologo-pravovye issledovaniya) / Otv. red. G.M. Min'kovskii. M.: MGM «Votum-Ψ», 1992 (b). S. 215-227.*

*Bobneva M.I. Osnovnye napravleniya issledovanii sotsial'no-psikhologicheskikh i mediko-psikhologicheskikh aspektov likvidatsii posledstvii avarii na ChAES // Chernobyl'skii sled. Psikhologicheskie posledstviya Chernobyl'skoi katastrofy / Otv. red. M.I. Bobneva. M.: MGP «Votum-Ψ», 1992 (v). S. 14-31.*

*Bobneva M.I. Sotsial'nye i psikhologicheskie aspekty kul'tury bezopasnosti yadernoi otrazhi. M.: Izd-vo «Institut psikhologii RAN», 1996.*

**A.A. Костригин**

**Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ**

Bodrov V.A., Dikaya L.G., Zhuravlev A.L. Osnovnye napravleniya i rezul'taty inzhenerno-psikhologicheskikh issledovanii v Institute psikhologii RAN // Aktual'nye problemy psikhologii truda, inzhenernoi psikhologii i ergonomiki / Pod red. V.A. Bodrova, A.L. Zhuravleva. M.: Izd-vo «Institut psikhologii RAN», 2011. S. 15-34.

Vvedenie // Chernobyl'skii sled. Psikhologicheskie posledstviya Chernobyl'skoi katastrofy / Otv. red. M.I. Bobneva. M.: MGP «Votum-Ψ», 1992. S. 11-14.

Volovikova M.I., Belitskaya G.E. Problemy psikhologicheskogo obespecheniya zarubezhnykh poezdok detei, zatrudnitykh avariei na Chernobyl'skoi AES // Chernobyl'skii sled. Postradavshie deti. Chast' 2 / Otv. red. i sost. M.I. Bobneva. M.: MGP «Votum-Ψ», 1992. S. 156-170.

Volovikova M.I., Zhuravlev A.L., Sumarokova V.A. Ispytanie strakhom (Chernobyl' v sud'be cheloveka) // Soznanie lichnosti v krizisnom obshchestve / Pod red. A.K. Abul'khanovo-Slavskoi, A.V. Brushlinskogo, M.I. Volovikovo. M.: IP RAN, 1995. S. 95-108.

Dikaya L.G. Vklad Instituta psikhologii Rossiiskoi akademii nauk v razvitiye kosmicheskoi psikhologii // Natsional'nyi psikhologicheskii zhurnal. 2011. № 1 (5). S. 78-84.

Evdokimov V.I. Analiz issledovanii, predstavlennykh v stat'yakh po likvidatsii mediko-biologicheskikh posledstvii avarii na Chernobyl'skoi AES v mire (1986-2018 gg.) // Radiatsionnaya gigiena. 2021. T. 14. № 1. S. 40-48.

Evdokimov V.I., Ermolenko T.V. Naukometricheskii analiz informatsionnykh materialov po likvidatsii posledstvii avarii na Chernobyl'skoi AES (1987-2010 gg.): uchebnoe posobie. SPb.: Politehnika-servis, 2012.

Eliseeva I.N., Marchenko T.A., Shoigu Yu.S. Psikhologicheskie posledstviya avarii na Chernobyl'skoi AES // Chernobyl': 25 let spustya. M., 2011. S. 227-246.

Eliseeva I.N., Oleinik Yu.N. Naukometricheskii analiz kak metod izucheniya sostoyaniya i dinamiki nauchnogo napravleniya (na primere ispol'zovaniya kategorii «individual'nost'» v nazvaniyakh dissertatsionnykh issledovanii 1992-2018 gg.) // Metodologiya, teoriya, istoriya psikhologii lichnosti. M.: Izd-vo «Institut psikhologii RAN», 2019. S. 218-233.

Zhuravlev A.L. Dinamika otnosheniya cheloveka k prirode v postkatastrofnyi period (na primere avarii na ChAES) // Dinamika sotsial'no-psikhologicheskikh yavlenii v izmenayushchemsya obshchestve. M.: Izd-vo «Institut psikhologii RAN», 1996 (a). S. 186-195.

Zhuravlev A.L. Dinamika otnosheniya cheloveka k prirode v regione avarii na Chernobyl'skoi AES // Ekologicheskaya psikhologiya: Tezisy 1-i rossiiskoi konferentsii (Moskva, 3-5 dekabrya 1996 g.). M.: PI RAO, 1996 (b). S. 58-59.

Zhuravlev A.L. O sovremenном sostoyanii otechestvennoi psikhologii upravleniya v kontekste ee istorii (vmesto predisloviya) // Sovremennye problemy psikhologii upravleniya. M.: Izd-vo «Institut psikhologii RAN», 2002. S. 6-17.

**A.A. Костригин**

**Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ**

*Zhuravlev A.L., Poznyakov V.P.* Otnoshenie zhitelei k ekologicheskim i ekonomicheskim usloviyam zhiznedeyatel'nosti na radioaktivno zagryaznennykh territoriyakh // Dinamika sotsial'no-psikhologicheskikh yavlenii v izmenyayushchemsy obshchestve. M.: Izd-vo «Institut psikhologii RAN», 1996. S. 201-209.

*Zhuravlev A.L., Sumarokova V.A.* Izuchenie sotsial'no-psikhologicheskikh protsessov adaptatsii v usloviyakh dlitel'nogo prozhivaniya na zagryaznennykh territoriyakh (Chernobyl' v sud'be cheloveka) // Chernobyl'skii sled. Psikhologicheskie posledstviya Chernobyl'skoi katastrofy / Otv. red. M.I. Bobneva. M.: MGP «Votum-Ψ», 1992. S. 88-96.

*Zhuravlev A.L., Khashchenko N.N.* Sotsial'no-psikhologicheskie faktory zhiznedeyatel'nosti lichnosti na radioaktivno zagryaznennykh territoriyakh: programma issledovaniya // Sovremennaya psikhologiya: sostoyanie i perspektivy issledovanii. Chast' 5. Programmy i metodiki psikhologicheskogo issledovaniya lichnosti i gruppy: Materialy yubileinoi nauchnoi konferentsii IP RAN, 28-29 yanvarya 2002 g. M.: Izd-vo «Institut psikhologii RAN», 2002. S. 200-230.

Istoriya atomnoi energetiki Sovetskogo Soyuza i Rossii. Vyp. 4 / Pod red. V.A. Sidorenko. M.: IzdAT, 2002.

*Kostrigin A.A.* Psikhologicheskie issledovaniya posledstvii avarii na Chernobyl'skoi AES v IP RAN v 1992-2003 gg.: bibliometricheskii analiz // Institut psikhologii Rossiiskoi akademii nauk. Sotsial'naya i ekonomicheskaya psikhologiya. 2025. T. 10. № 3(39). S. 280-323. DOI: 10.38098/ipran.sep\_2025\_39\_3\_10

*Kostrigin A.A., Zhuravlev A.L.* Kolichestvennyi analiz izdanii Instituta psikhologii RAN po nauchnomu napravleniyu metodologii psikhologii v 2002-2021 gg. // Psikhologicheskii zhurnal. 2022. T. 43. № 5. S. 99-120.

*Mazilov V.A., Batyrshina A.R.* Vozmozhnosti naukometricheskogo podkhoda v istoriko-psikhologicheskem issledovanii (na primere problemy voli v otechestvennoi psikhologii) // Yaroslavskii psikhologicheskii vestnik. 2016. № 36. S. 63-74.

*Margolis A.A., Ponomareva V.V., Sorokova M.G.* Osobennosti «rossiiskogo Khirsha»: prediktory tsitiruemosti nauchnykh statei v RINTs // Voprosy obrazovaniya. 2020. № 1. S. 230-255.

*Morgun A.N., Oleinik Yu.N., Zhuravlev A.L.* Tematicheskie napravleniya otechestvennoi istorii psikhologii kak vnutrennie faktory razvitiya otriasli: naukometricheskii analiz na materiale RINTs // Institut psikhologii Rossiiskoi akademii nauk. Sotsial'naya i ekonomicheskaya psikhologiya. 2021. T. 6. № 1 (21). S. 219-251. DOI: 10.38098/ipran.sep.2021.21.1.009.

Nauchnyi arkhiv Instituta psikhologii RAN (NA IPRAN). F. 8. Op. 3.2. D. 116.

*Noskova O.G.* Istoriya prikladnoi psikhologii: sub"ektno-deyatel'nostnyi podkhod // Vestnik Moskovskogo universiteta. Seriya 14. Psikhologiya. 2021. № 2. S. 58-73.

*Pichugova A.V.* Istoriya psikhodiagnostiki v Rossii (1969-1991 gg.) // Psikhologiya. Psikhofiziologiya. 2010. № 40 (216). S. 62-68.

**A.A. Костригин**

**Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ**

*Pergamenshchik L.A., Vertynskaya L.A.* Po sledam istorii: analiz narrativa ob opyte sozdaniya i razvitiya krizisnoi psikhologii v Belarusi // Psikhologiya i zhizn': aktual'nye problemy krizisnoi psikhologii: Materialy IV Mezhdunarodnoi nauchno-prakticheskoi konferentsii, Minsk, 16–17 maya 2019 goda. Minsk: BGPU im. Maksima Tanka, 2019. S. 32-41.

*Rubtsov V.V., Margolis A.A., Shvedovskaya A.A., Ponomareva V.V.* Naukometricheskii analiz kul'turno-istoricheskogo napravleniya v nauchnykh publikatsiyakh 2009-2019 godov // Kul'turno-istoricheskaya psikhologiya. 2019. T. 15. № 4. S. 119-132.

*Stoyukhina N.Yu.* Sovetskaya psikhologiya truda na novom etape (k 65-i godovshchine soveshchaniya po voprosam psikhologii truda) // Institut psikhologii Rossiiskoi akademii nauk. Organizatsionnaya psikhologiya i psikhologiya truda. 2022. T. 7. № 1. S. 51-72.

*Tarabrina N.V.* Problemy izucheniya psikhologicheskikh posledstvii stressogennykh faktorov avarii (posttravmaticskei stressovyи sindrom) // Chernobyl'skii sled. Psikhologicheskie posledstviya Chernobyl'skoi katastrofy / Otv. red. M.I. Bobneva. M.: MGP «Votum-Ψ», 1992. S. 142-146.

*Tarabrina N.V.* Osnovnye itogi i perspektivnye napravleniya issledovanii posttravmaticskego stressa // Psikhologicheskii zhurnal. 2003. T. 24. № 4. S. 5-19.

*Tarabrina N.V., Lazebnaya E.O., Zelenova M.E.* Psikhologicheskie osobennosti posttravmaticskei stressovykh sostoyanii u likvidatorov posledstvii avarii na ChAES // Psikhologicheskii zhurnal. 1994. T. 15. № 5. S. 67-77.

*Tarabrina N.V., Petrukhin E.V.* Psikhologicheskie osobennosti vospriyatiya radiatsionnoi opasnosti // Psikhologicheskii zhurnal. 1994. T. 15. № 1. S. 27-40.

*Tokarovskiy G.D., Bobneva M.I., Rodionov V.P., Zhuravlev A.L.* Sotsial'no-psikhologicheskie protsessy adaptatsii k usloviyam prozhivaniya na zagryaznennoi territorii i osobennosti vzaimodeistviya naseleniya etikh regionov s mestnymi organami vlasti na primere Bryanskoi i Gomel'skoi oblastei // Chernobyl'skii sled. Sotsial'no-psikhologicheskie protsessy v postkatastrofnom obshchestve. Ch. 1 / Otv. red. i sost. M.I. Bobneva. M.: MGP «Votum-Ψ», 1992. S. 18-52.

*Trukhov V.A., Boltrushevich G.K., Ivanova T.I., Titovich A.A., Lizareva E.I., Zhuravlev A.L.* Dokumenty i uchetnye dannye, otrazhayushchie interesy naseleniya Gomel'skoi oblasti, postradavshego ot avarii na ChAES // Chernobyl'skii sled. Sotsial'no-psikhologicheskie protsessy v postkatastrofnom obshchestve. Ch. 1 / Otv. red. i sost. M.I. Bobneva. M.: MGP «Votum-Ψ», 1992. S. 146-155.

*Ushakov D.V., Zhuravlev A.L., Tarabrina N.V., Kharlamenkova N.E., Makhnach A.V., Bykhovets Yu.V.* Psikhologiya posttravmaticskego stressa: istoriya i sovremennost' (vmesto predloviya) // Psikhologiya posttravmaticskego stressa: metodologiya, teoriya, praktika: Materialy konferentsii, Moskva, 22–23 maya 2025 goda. M.: Izd-vo «Institut psikhologii RAN», 2025. S. 15-27.

**A.A. Костригин**

**Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ**

---

*Fedorov O.G. Podkhody k razvitiyu sistemy otsenki nauchnoi deyatel'nosti spetsialista: analiz vostrebovannosti publikatsii // Sotsial'nye otnosheniya. 2018. № 2(25). S. 137-146.*

*Khashchenko N.N. Sotsial'no-psikhologicheskie faktory zhiznedeyatel'nosti lichnosti v usloviyakh postoyannogo prozhivaniya na radioaktivno zagryaznennykh territoriyakh // Sovremennaya psikhologiya: sostoyanie i perspektivy issledovanii. Chast' 2. Obshchaya i sotsial'naya psikhologiya, psikhologiya lichnosti i psikhofiziologiya, ekonomicheskaya, organizatsionnaya i politicheskaya psikhologiya: Materialy yubileinoi nauchnoi konferentsii IP RAN 28–29 yanvarya 2002 g. M.: Izd-vo «Institut psikhologii RAN», 2002. S. 249-259.*

*Khomskaya E.D. Analiz posledstvii Chernobyl'skoi katastrofy s pozitsii ekologicheskoi neiropsikhologii // Psikhologicheskii zhurnal. 1997. T. 18. № 6. S. 84-95.*

*Chernobyl': 15 let spustya / Pod obshch. red. N.V. Gerasimovo. M.: Izd-vo «Kontakt-Kul'tura», 2001.*

*Chernobyl'skii sled. Mediko-psikhologicheskie posledstviya radiatsionnogo vozdeistviya. Chast' 1 / Otv. red. i sost. M.I. Bobneva. M.: MGP «Votum-Ψ», 1992 (a).*

*Chernobyl'skii sled. Postradavshie deti. Chast' 1 / Otv. red. i sost. M.I. Bobneva. M.: MGP «Votum-Ψ», 1992 (b).*

*Chernobyl'skii sled. Psikhologicheskie posledstviya Chernobyl'skoi katastrofy / Otv. red. M.I. Bobneva. M.: MGP «Votum-Ψ», 1992 (v).*

*Chernobyl'skii sled. Sotsial'naya i pravovaya zashchita detei i podrostkov, postradavshikh v rezul'tate Chernobyl'skoi katastrofy (psikhologo-pravovye issledovaniya) / Otv. red. G.M. Min'kovskii. M.: MGM «Votum-Ψ», 1992 (g).*

*Chernobyl'skii sled. Sotsial'no-psikhologicheskie protsessy v postkatastrofnom obshchestve. Chast' 1 / Otv. red. i sost. M.I. Bobneva. M.: MGP «Votum-Ψ», 1992 (d).*

*Chernyshev A.S., Zhuravlev A.L., Drobysheva T.V. Teoreticheskii i prakticheskii opyt nauchnoi shkoly Umanskogo-Chernysheva: istoriya i perspektivy: interv'yu A.S. Chernysheva v svyazi s ego 80-letiem i 45-letiem kafedry psikhologii Kurskogo gosudarstvennogo universiteta // Institut psikhologii Rossiiskoi akademii nauk. Sotsial'naya i ekonomicheskaya psikhologiya. 2016. T. 1. № 4(4). S. 223-255. URL: <http://soc-econom-psychology.ru/cntnt/blocks/dop-menu/archive/g16/t1-4/s16-4-10.html> (data obrashchenija 15.09.2025).*

*Ekologicheskie posledstviya avarii na Chernobyl'skoi AES i ikh preodolenie: dvadtsatiletii opyt. Doklad ekspertnoi gruppy «Ekologiya» Chernobyl'skogo foruma. Vena, 2008. URL: <https://www.iaea.org/ru/publications/7449/ekologicheskie-posledstviya-avarii-na-chernobylskoy-aes-i-ih-preodolenie-dvadcatiletii-opyt> (data obrashchenija 15.09.2025).*

**A.A. Костригин**

**Психологические исследования последствий аварии на Чернобыльской АЭС в ИП РАН в 1992-2003 гг.: тематический и научометрический анализ**

**PSYCHOLOGICAL STUDIES OF THE CONSEQUENCES OF THE CHERNOBYL NUCLEAR POWER PLANT ACCIDENT AT IP RAS IN 1992-2003: THEMATIC AND SCIENTOMETRIC ANALYSIS\*\***

**A.A. Kostriigin\***

\*Ph.D. (psychology), senior researcher, Federal state-financed establishment of science Institute of Psychology, Russian Academy of Sciences; 13-1, Yaroslavskaya str., Moscow, 129366; e-mail: artdzen@gmail.com

*Summary.* The article reveals the relevance of studying the development of scientific and practical directions in the history of Russian psychology. Psychological studies of the consequences of the Chernobyl nuclear accident are considered as a special scientific and practical area developed in the 1990s – early 2000s at the Institute of Psychology of the Russian Academy of Sciences. The history of the organization and implementation of scientific research and applied activities to work with people affected by the consequences of the Chernobyl accident and exposed to radiation threats is described. A thematic and scientometric (citation) analysis of publications of the Institute of Psychology of the Russian Academy of Sciences in this scientific and practical area, published in 1992-2003, is carried out. The most frequently occurring scientific terms in the corpus of publications, keywords by period, and the distribution of works by thematic categories are determined. The indicators of the number of citations and views of works, their citation index, the share of references to publications of this scientific and practical area among all citations of the Institute of Psychology of the Russian Academy of Sciences for the studied period are identified. It is shown that publications predominantly focused on social, clinical, and developmental psychology in the aftermath of the Chernobyl accident, with the greatest thematic diversity occurring in the years 1992-1994 and 1995-1997. The most frequently cited works are those on post-traumatic stress, social-psychological adaptation, the dynamics of societal values, and public attitudes toward various phenomena and objects related to the Chernobyl accident. It is established that the demand for the Institute of Psychology of the Russian Academy of Sciences publications in this scientific and practical area is low and specialized. It is concluded that the psychology of the aftermath of the Chernobyl accident was characterized by interdisciplinary research – substantively, the studies related to various psychological fields, as well as related sciences.

*Keywords:* history of psychology, Institute of Psychology of the Russian Academy of Sciences, Chernobyl accident, scientific-practical direction, thematic analysis, scientometric analysis, citations, interdisciplinary research.

\*\* The research was carried out according to the state assignments № 0138-2025-0010.