



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**  
**«НАУЧНО – ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ**  
**ИНСТИТУТ ХЛЕБОПЕКАРНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ»**  
**(ФГАНУ НИИХП)**

Federal State Autonomous Scientific Institution “Scientific Research Institute for the Baking Industry”  
Отмечен благодарностями Президента РФ (№ 210-рп от 14 мая 2002 года, № 90-рп от 27 марта 2023 года)

E-mail: [info@gosniihp.ru](mailto:info@gosniihp.ru) Сайт: [www.gosniihp.ru](http://www.gosniihp.ru)

107553, Россия, Москва, ул. Б. Черкизовская, д. 26А, строение 1, тел. (495) 025-41-44

03.03.2026

№ 45-и-01/74

**Уважаемые коллеги!**

Приглашаем Вас принять участие в восьмой международной научно-практической молодежной конференции **«Поландовские чтения»**, посвященной 95-летию Научно-исследовательского института хлебопекарной промышленности и 80-летию Санкт-Петербургского филиала, а также памяти выдающегося ученого, внесшего большой вклад в развитие науки о хлебе – д.т.н., профессора Поландовой Раисы Дмитриевны.

Конференция пройдет 4-6 июня 2026 года. Предварительное место проведения город Тула. В рамках конференции планируются спортивные и культурные мероприятия (подробная информация будет предоставлена позднее).

***Основные направления работы конференции:***

- *пищевые биотехнологии и новые подходы повышения качества пищевых продуктов и сельскохозяйственного сырья;*
- *современные методы контроля качества и возможности использования искусственного интеллекта в проектировании продуктов питания;*
- *эффективные инженерно-технические решения и аддитивные технологии для пищевой промышленности;*
- *селекционно-генетические исследования для развития биоресурсных коллекций и пищевых технологий;*
- *питание и нутрициология: здоровый образ жизни и профилактика алиментарно-зависимых заболеваний;*
- *биоэкономика как драйвер развития пищевых систем.*

Информационная поддержка конференции – журналы: «Пищевая промышленность», «Хлебопродукты», «Пекарь&Кондитер» (Беларусь); газеты: «Аргументы и факты», «Российская газета», «Московский комсомолец». Для участия в конференции необходимо в срок до 17 апреля 2026 г. прислать в адрес Оргкомитета на

электронную почту [conf@gosniihp.ru](mailto:conf@gosniihp.ru) с темой письма «Конференция 2026» два файла: заявку на участие и публикацию, оформленную по требованиям к материалам, представляемым на конференции.

Участие в конференции бесплатное. По материалам конференции планируется издание сборника статей, который будет включен в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ). Сборнику присваиваются международный индекс ISBN, библиотечные коды УДК и ББК.

Виды участия в конференции:

- выступление с докладом (очно / онлайн);
- публикация без доклада.

По всем вопросам участия в конференции обращаться к секретарю оргкомитета конференции:

+7 (977)-733-75-31 – м.н.с. Печникова Юлия Юрьевна

**Директор ФГАНУ НИИХП**



**М.Н. Костюченко**

## Историческая справка

**11 сентября 2026 года исполняется 95 лет** со дня постановления Президиума правления Центросоюза СССР и РСФСР о создании Научно-исследовательского института хлебопекарной промышленности (ныне – ФГАНУ НИИХП).

К работе в институте были привлечены крупные ученые и специалисты в области биохимии, микробиологии, теплофизики и других направлений, которые создали фундамент отечественной науки о хлебе. В 30-е годы ученые института разработали концепцию преобразования кустарного хлебопечения страны в высокомеханизированную, технически развитую хлебопекарную промышленность. Решались задачи организации, освоения и совершенствования технологических процессов производства хлеба в условиях механизации хлебозаводов. Создавались основы биохимии и микробиологии хлебопекарного производства, разрабатывались методы контроля технологических параметров, оценки качества сырья, полуфабрикатов и готовой продукции.

В период Великой Отечественной войны для нужд Вооруженных сил были разработаны специальная техника и технологии выработки хлеба в полевых условиях, камерные и конвейерные сушилки различной производительности для выработки ржаных сухарей, организовано их производство для снабжения армии и флота. Это позволило обеспечить Советскую Армию и население хлебом и сухарями. В 1942 году учеными института создана легендарная конвейерная печь ФТЛ-2, обеспечившая бесперебойное снабжение хлебом и сухарями армейских подразделений. За ее разработку ученые института Н.И. Краснопевцев и В.Н. Лавров были удостоены Сталинской премии.

В послевоенные годы институт оказывал предприятиям отрасли серьезную практическую помощь в восстановительных работах, в развитии и расширении хлебопекарных производств. В течение пяти лет были восстановлены довоенные объемы производства.

В 1946 году на базе Центральной лаборатории первого Ленинградского треста хлебопечения был создан Ленинградский (ныне Санкт-Петербургский) филиал НИИ хлебопекарной промышленности, который **1 апреля 2026 года отмечает своё 80-летие.**

В годы блокады, в 1941-1944 годах, сотрудники лаборатории, находясь на казарменном положении и работая под вражескими бомбёжками, разрабатывали рецептуры блокадного хлеба из того сырья, которое удавалось доставить в город. Эта работа стала символом не только профессионального подвига, но и служения людей науки жизни и здоровью населения.

Приоритетным направлением исследований и технологических разработок филиала было и остаётся изучение производства хлеба с использованием ржаной муки. В филиале выполняются фундаментальные работы по изучению микрофлоры ржаных заквасок и выделению активных специфических штаммов молочнокислых бактерий и дрожжей. В результате этих исследований были заложены основы формирования уникальной коллекции молочнокислых бактерий и дрожжей.

Особо следует отметить работы института по созданию рецептур и технологий специальных видов хлебобулочных изделий с длительным сроком годности для рационов питания космонавтов. С начала 60-х годов и до настоящего времени НИИ хлебопекарной промышленности осуществляет штатные поставки хлеба на международную космическую станцию.

Одним из важнейших направлений работы НИИ хлебопекарной промышленности являются исследования в области повышения пищевой ценности хлебобулочных изделий. В 1970-1980 гг были разработаны научные основы оптимизации состава рецептур диетических хлебобулочных изделий, том числе для детского питания, для людей тяжелых профессий. Именно в эти годы созданы. В институте последние годы создавались новые способы приготовления хлебобулочных изделий, в том числе на основе цельного зерна ржи и пшеницы, а также для питания людей пожилого возраста, больных сахарным диабетом, военнослужащих, населения Арктической зоны и других.

За большой вклад в развитие отечественного хлебопечения, высокий уровень научных разработок, создание новой техники и современных наукоёмких технологий институт был удостоен высоких государственных наград. В 1982 году он награждён орденом Трудового Красного Знамени, в 2002 и 2023 годах институту объявлена благодарность Президента Российской Федерации В. В. Путина.

Сегодня, подводя итоги почти векового пути, можно уверенно сказать: НИИ хлебопекарной промышленности сыграл ключевую роль в формировании современной отечественной хлебопекарной отрасли – от первых шагов, объединяющих разрозненные предприятия и научные знания до разработки современных технологий функциональных и диетических хлебобулочных изделий, от обеспечения фронта и блокадного города до создания хлеба для питания космонавтов. Сохраняя верность научным традициям и опираясь на уникальный опыт, институт остаётся ведущим научным и технологическим центром, определяющим стратегические направления развития хлебопечения в России и странах СНГ, обеспечивая преемственность традиций, устойчивое движение вперёд и внося весомый вклад в продовольственную безопасность и технологический суверенитет страны.

*Поландова Раиса Дмитриевна (05.06.1935 - 14.07.2010) – выдающийся ученый-исследователь в области технологии и биохимии хлебопекарного производства.*

*За многолетнюю работу в институте хлебопекарной промышленности прошла путь от ученого секретаря, заведующего лабораторией биохимии и микробиологии до заместителя директора по науке. Поландова Р.Д. – руководитель более 100 научно-исследовательских работ, автор около 500 печатных трудов, в том числе 48 книг и брошюр, имела 105 авторских свидетельств и патентов на изобретения. Под её руководством защищены 5 докторских диссертаций и более 25 кандидатских.*

*Выполненные под ее руководством и при непосредственном участии научно-исследовательские работы посвящены актуальным проблемам хлебопекарного производства и включают:*

*- разработку научных основ и прикладных технологических аспектов эффективного способа применения ферментных препаратов в хлебопекарном производстве;*

*- создание принципиально новых интенсивных ресурсосберегающих технологий хлебобулочных изделий улучшенного качества, в том числе с направленным культивированием микроорганизмов в мучных средах – дрожжей с высокими биосинтетическими и технологическими свойствами;*

*- научные основы технологий хлебобулочных изделий лечебно-диетического и профилактического назначения, в том числе с использованием продуктов переработки сои и др.*

*Раиса Дмитриевна награждена правительственными наградами – орденом «Знак почета», тремя медалями – «За доблестный труд», «В память 850 - летия Москвы», «Ветеран труда», медалями ВДНХ СССР, многочисленными грамотами и благодарностями Министерств, а также ей присвоено звание «Заслуженный деятель науки и техники Российской Федерации».*

## Требования к оформлению материалов, представляемых на конференцию:

**Файл с текстом публикации** должен быть назван именами авторов (например, *Иванов И.Д., Петров П.Н. Название статьи.docx*)

**В числе соавторов статей обязательно должны быть молодые ученые (научные сотрудники, аспиранты, студенты) до 35 лет включительно. От одного автора принимается не более 2 статей.**

Объем статьи: от 3 до 8 страниц формата А4 (включая графики, рисунки, список литературы в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100-2018).

**Статья оформляется в приложенном шаблоне.** Для удобства и ускорения форматирования текста созданы стили оформления, убедительная просьба соблюдать их.

Ориентация страниц **только книжная**. Поля: верхнее, нижнее – 2 см, левое – 2,5 см, правое – 2,5 см, отступ абзаца – 1,25 см.

Шрифт статьи – Times New Roman, кегль 12, интервал одинарный, интервал между абзацами 0 пт. Не следует использовать переносов слов, нумерацию и разрыв страниц.



**Уважаемые авторы, проверьте правильность написания:**

**ФИО и аффилиации на русском и английском языках,**

**ученых званий и степеней (особенно соавторов).**

### Структура публикации:

- УДК (выравнивание по левому краю);
- через 1 интервал название (без переносов, **ПРОПИСНЫМИ БУКВАМИ, полужирным шрифтом**, без отступа, выравнивание по центру, уровень – уровень 2, стиль «*Название статьи на русском*»);

- через 1 интервал авторы, в порядке Фамилия первого автора, Инициалы первого автора, ученая степень полностью, ученое звание; Фамилия второго автора, Инициалы второго автора, ученая степень полностью, ученое звание (без переносов, **полужирным шрифтом**, без отступа, выравнивание по центру), если авторы работают в разных учреждениях, то после фамилии каждого автора следует указать цифровой индекс (надстрочный шрифт, цифрами), стиль «*ФИО авторов*»;

- следующий интервал (без пропуска) полное наименование учреждения, где работают авторы (без переносов, курсив, кегль 11, без отступа, выравнивание по центру), страна, город. Организационно-правовая форма указывается в сокращенном виде: ФГБНУ, ФГБОУ ВО и т.п.);

- через 1 интервал **Аннотация** (с **ПРОПИСНОЙ** буквы, **полужирный**, без отступа, выравнивание по ширине кегль 11, стиль: «*Аннотация и ключевые слова*»), текст аннотации статьи должен отражать основной смысл статьи в сжатом виде. Объем аннотации – не более 500 печатных знаков;

- следующий интервал (без пропуска) **Ключевые слова** (с **ПРОПИСНОЙ** буквы, **полужирный**, без отступа, выравнивание по ширине, кегль 11, стиль: «*Аннотация и ключевые слова*»). Приводится 5-7 слов или словосочетаний, отделяются друг от друга запятой;

- через интервал указывается информация о статье на английском языке, оформление аналогично информации на русском языке, за исключением названия статьи – стиль «*Название статьи на английском*».

- через 1 интервал текст статьи (с **ПРОПИСНОЙ** буквы, отступ 1,25 см, выравнивание по ширине, кегль 12, стиль «*Основной текст*»);

- основной текст оригинальной научной статьи должен содержать следующие разделы:

- введение;
- цель работы;
- объекты и методы исследований;
- результаты исследований и их обсуждение;
- выводы;
- список литературы.

- обзорная статья должна содержать систематизированную информацию о состоянии рассматриваемого вопроса, сформулированные выводы или рекомендации. Допускается представление материала в свободной форме, сохраняя логичность представленной информации;

- через 1 интервал заголовок **ЛИТЕРАТУРА** (ПРОПИСНЫМИ БУКВАМИ, полужирный, отступ 1,25 см, выравнивание по ширине);

- через 1 интервал список используемых источников литературы в виде нумерованного списка по ГОСТ Р 7.0.100-2018 (отступ 1,25 см, выравнивание по ширине, стиль: «Список литературы статьи»). Сведения об источниках следует располагать в порядке появления ссылок на источники в тексте статьи и нумеровать арабскими цифрами. Ссылки в тексте на соответствующий источник из списка литературы оформляется в квадратных скобках, например: [2, с. 145].

#### **Оформление рисунков:**

- при необходимости размещения под одной подрисуночной надписью нескольких изображений желательно использовать таблицу без обозначения границ;

- все рисунки в статье должны иметь сквозную нумерацию, начиная с 1;

- в случае, когда рисунок только один, номер рисунка не ставят, а в ссылке на рисунок упоминают только слово «Рисунок»;

- подрисуночная подпись должна быть выполнена шрифтом основного текста в формате «*Рисунок 1 - Название рисунка*» (курсив, выравнивание по центру, стиль «Заголовок рисунка»);

- качество размещаемого рисунка должно быть достаточно детализовано, без шумов, для качественной печати на листе формата А4



**Уважаемые авторы, при составлении композиции в одном рисунке из нескольких изображений используйте пожалуйста метод из примера ниже.**

#### **Оформление таблиц:**

- все таблицы в статье должны иметь сквозную нумерацию, начиная с 1;

- в случае, когда таблица только одна, номер таблицы не ставят, а в ссылке на таблицу упоминают только слово «Таблица»;

- через 1 интервал от текста указывается слово «Таблица» с соответствующим номером (с ПРОПИСНОЙ буквы, выравнивание справа, шрифт полужирный) и заголовок таблицы (с ПРОПИСНОЙ буквы, выравнивание слева, интервал После бпт, шрифт полужирный, курсив. Стиль «Заголовок таблицы»);

- при переносе таблицы на следующую страницу, в шапке должна быть указана нумерация столбцов, но разрывов в таблице делать не следует;

- текст таблиц должен быть выполнен читаемым шрифтом Times New Roman, по размеру не превышающим 12 кегль, межстрочный интервал одинарный.

## Пример оформления статьи:

УДК

### РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ ПРОИЗВОДСТВА ХЛЕБОБУЛОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ДЛЯ ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ

Петров И.И.<sup>1</sup>, кандидат технических наук, Иванов П.П.<sup>2</sup>, кандидат технических наук,  
Петрова А.Г.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>ФГАНУ «Научно-исследовательский институт хлебопекарной промышленности», Российская Федерация, г. Москва

<sup>2</sup>ФГБОУ ВО «Московский государственный университет пищевых производств», Российская Федерация, г. Москва

*Аннотация.* Существующие правила поставки хлебобулочных изделий в организованные коллективы требует увеличения сроков их годности. Приготовление изделий для детского питания с использованием.....(не более 500 печатных знаков).

*Ключевые слова:* Хлебобулочные изделия, дети дошкольного возраста, сроки годности, технологические решения (5-7 слов или словосочетаний).

### DEVELOPMENT OF PROCESS SOLUTIONS FOR BAKERY PRODUCT MANUFACTURING OF CHILDREN NUTRITION WITH INCREASED EXPIRY DATE

Petrov I.I.<sup>1</sup>, PhD in Engineering, Ivanov P.P.<sup>2</sup>, PhD in Engineering, Petrova A.G.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>FSASI "Scientific Research Institute for the Baking Industry", Russian Federation, Moscow

<sup>2</sup>FSBEI HE "Moscow State University of Food Production", Russian Federation, Moscow

*Abstract.* The existing rules for the supply of bakery products to organized groups require an increase in their shelf life. ...

*Keywords:* bakery products, preschool children, expiration dates, technological solutions .....

**Введение.** Проблема здоровья населения РФ неразрывно связана со здоровьем подрастающего поколения, так как именно данный фактор является фундаментально незаменимым при формировании потенциала здоровья населения нашей страны.

Таблица 1

Рецептура хлебобулочных изделий

Наименование сырья	Содержание, %
Мука пшеничная хлебопекарная первого сорта	50



Рисунок 1 - Динамика изменения показателей усилия нагружения мякиши хлеба при хранении



Рисунок 2 – Образец рисунка, состоящего из нескольких изображений.

## ЛИТЕРАТУРА

1. Шледенко, Л.А. Перспективные технологии хлебобулочных изделий для детского питания на основе кисломолочных продуктов / Л.А. Шледенко, Е.В. Апульцина // Материалы форума «Современное хлебопечение – 2008» // МПА. – М., 2008 – С. 75-78.

## Заявка

на участие в восьмой международной научно-практической молодежной конференции «Поландовские чтения», посвященной 95-летию основания Научно-исследовательского института хлебопекарной промышленности и 80-летию Санкт-Петербургского филиала, а также памяти выдающегося ученого, внесшего большой вклад в развитие науки о хлебе – д.т.н., профессора Поландовой Раисы Дмитриевны, которая состоится 4-6 июня 2026 года, организуемой Федеральным государственным автономным научным учреждением «Научно-исследовательским институтом хлебопекарной промышленности» (ФГАНУ НИИХП).

	1 автор	2 автор	...
<b>ФИО полностью</b>			
<b>Дата рождения</b>			
<b>Полное наименование организации</b>			
<b>Должность</b>			
<b>Ученая степень</b>			
<b>Выступление с докладом, название</b>			
<b>Название публикации, для размещения в сборнике конференции</b>			
<b>Контактный телефон</b>			
<b>E-mail</b>			



**Уважаемые авторы, при составлении заявки указывайте пожалуйста максимально полную и достоверную информацию**

Заявки, статьи и доклады просим присылать по электронной почте в адрес оргкомитета конференции: [conf@gosnihp.ru](mailto:conf@gosnihp.ru) с пометкой «Конференция 2026» до **17 апреля 2026 г.**

**Контактные телефоны Оргкомитета конференции:**

+7 (977)-733-75-31 – Печникова Юлия Юрьевна

E-mail: [conf@gosnihp.ru](mailto:conf@gosnihp.ru)

## Как переводить ученые звания и степени

В западной системе послевузовского образования отсутствуют понятия кандидата и доктора наук. Для частичного решения этой проблемы предлагаются, учитывая различия систем образования, следующие русско-английские соответствия некоторых наиболее часто употребляемых академических степеней, званий, статусов и должностей. Пожалуйста, указывайте Ваше звание в сопроводительной информации на английском языке согласно следующим примерам:

магистр наук – Master of Science, сокр. M.S. (в точных и естественных науках);  
магистр архитектуры – Master of Architecture  
магистр бизнес-администрирования – Master of Business Administration  
магистр биологических наук – Master of Biological sciences  
магистр военных наук – Master of Military sciences  
магистр географических наук – Master of Geographic sciences  
магистр геолого-минералогических наук – Master of Geologo-mineralogical sciences  
магистр гостеприимства – Master of Hospitality Management  
магистр инноваций – Master of Innovation  
магистр искусствоведения – Master of Art criticism  
магистр исторических наук – Master of Historical sciences  
магистр культурологии – Master of Culturology  
магистр логистики – Master of Logistics  
магистр медицинских наук – Master of Medical sciences  
магистр педагогических наук – Master of Pedagogic sciences  
магистр политических наук – Master of Political sciences  
магистр психологических наук – Master of Psychological sciences  
магистр сельскохозяйственных наук – Master of Agricultural sciences  
магистр социологических наук – Master of Sociological sciences  
магистр технических наук – Master of Engineering sciences  
магистр товароведения – Master of Merchandising  
магистр туризма – Master of Tourism  
магистр управления – Master of Management  
магистр управления и права – Master of Law and Management  
магистр фармацевтических наук – Master of Pharmaceutical sciences  
магистр физико-математических наук – Master of Physico-mathematical sciences  
магистр филологических наук – Master of Philological sciences  
магистр философских наук – Master of Philosophical sciences  
магистр химических наук – Master of Chemical sciences  
магистр экономических наук – Master of Economic sciences  
магистр экономики – Master of Economics  
магистр экономики и управления – Master of Economics and Management  
магистр юридических наук – Master of Juridical sciences.

Кандидат архитектуры – PhD in Architecture  
Кандидат биологических наук – PhD in Biology / PhD in Biological sciences  
Кандидат ветеринарных наук – PhD in Veterinary Medicine and Science / PhD in Veterinary sciences  
Кандидат военных наук – PhD in Military Sciences  
Кандидат географических наук – PhD in Geography / PhD in Geographic sciences  
Кандидат геолого-минералогических наук – PhD in Geology and Mineralogy  
Кандидат искусствоведения – PhD in Arts / PhD in Art criticism  
Кандидат исторических наук – PhD in History / PhD in Historical sciences  
Кандидат культурологии – PhD in Culture Studies / PhD in Culturology  
Кандидат медицинских наук – PhD in Medical sciences  
Кандидат педагогических наук – PhD in Pedagogy / PhD in Pedagogic sciences  
Кандидат политических наук – PhD in Political Sciences  
Кандидат психологических наук – PhD in Psychology / PhD in Psychological sciences

Кандидат сельскохозяйственных наук – PhD in Agriculture / PhD in Agricultural sciences  
Кандидат социологических наук – PhD in Sociology / PhD in Sociological sciences  
Кандидат технических наук – PhD in Engineering / PhD in Engineering sciences  
Кандидат фармацевтических наук – PhD in Pharmaceutics / PhD in Pharmaceutical sciences  
Кандидат физико-математических наук – PhD in Physics and Mathematics  
Кандидат филологических наук – PhD in Philology / PhD in Philological sciences  
Кандидат философских наук – PhD in Philosophy / PhD in Philosophical sciences  
Кандидат химических наук – PhD in Chemistry / PhD in Chemical sciences  
Кандидат экономических наук – PhD in Economics / PhD in Economic sciences  
Кандидат юридических наук – PhD in Jurisprudence / PhD in Juridical sciences.

Доктор архитектуры – Grand PhD in Architecture  
Доктор биологических наук – Grand PhD in Biology / Grand PhD in Biological sciences  
Доктор ветеринарных наук – Grand PhD in Veterinary Medicine and Science / Grand PhD in Veterinary sciences  
Доктор военных наук – Grand PhD in Military Sciences  
Доктор географических наук – Grand PhD in Geography / Grand PhD in Geographic sciences  
Доктор геолого-минералогических наук – Grand PhD in Geology and Mineralogy  
Доктор искусствоведения – Grand PhD in Arts / Grand PhD in Art criticism  
Доктор исторических наук – Grand PhD in History / Grand PhD in Historical sciences  
Доктор культурологии – Grand PhD in Culture Studies / Grand PhD in Culturology  
Доктор медицинских наук – Grand PhD in Medical sciences  
Доктор педагогических наук – Grand PhD in Pedagogy / Grand PhD in Pedagogic sciences  
Доктор политических наук – Grand PhD in Political Sciences  
Доктор психологических наук – Grand PhD in Psychology / Grand PhD in Psychological sciences  
Доктор сельскохозяйственных наук – Grand PhD in Agriculture / Grand PhD in Agricultural sciences  
Доктор социологических наук – Grand PhD in Sociology / Grand PhD in Sociological sciences  
Доктор технических наук – Grand PhD in Engineering / Grand PhD in Engineering sciences  
Доктор фармацевтических наук – Grand PhD in Pharmaceutics / Grand PhD in Pharmaceutical sciences  
Доктор физико-математических наук – Grand PhD in Physics and Mathematics  
Доктор филологических наук – Grand PhD in Philology / Grand PhD in Philological sciences  
Доктор философских наук – Grand PhD in Philosophy / Grand PhD in Philosophical sciences  
Доктор химических наук – Grand PhD in Chemistry / Grand PhD in Chemical sciences  
Доктор экономических наук – Grand PhD in Economics / Grand PhD in Economic sciences  
Доктор юридических наук – Grand PhD in Jurisprudence / Grand PhD in Juridical sciences.

#### Должности

Доцент – Associate Professor (Assoc. Prof.);  
Профессор – Professor (Prof.);  
Аспирант / Соискатель – Postgraduate student / PhD applicant;

аспирант – PhD student;  
старший преподаватель – senior lecturer;  
ассистент – assistant lecturer;  
стажёр – trainee;  
младший научный сотрудник – junior researcher;  
старший научный сотрудник – senior researcher;  
ведущий научный сотрудник – leading researcher;  
магистрант – Master's Degree student;  
заведующий лабораторией – Head of (the) Laboratory (of ...);  
заведующий отделом (кафедрой) – Head of (the) Department (of ...);  
магистратура – Master's degree courses;  
аспирантура – PhD courses;  
докторантура – Grand PhD courses.