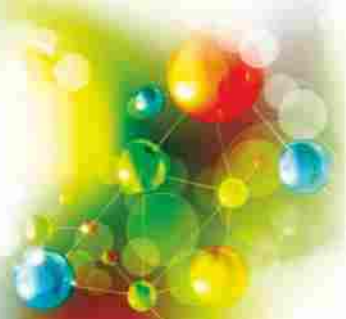


# Химическая наука: современные достижения и историческая перспектива

## 31 марта 2015



III ежегодная Всероссийская научно-практическая виртуальная конференция с международным участием

### Тематика конференции

- ▼ Органическая химия
- ▼ Аналитическая химия
- ▼ Химия высокомолекулярных соединений
- ▼ Физическая химия
- ▼ Радиохимия
- ▼ Биологическая химия
- ▼ Неорганическая и бионеорганическая химия
- ▼ Теоретическая химия
- ▼ Вопросы истории и философии химии
- ▼ Другие вопросы, касающиеся тематики конференции

### Приглашение

Приглашаем Вас принять участие во второй ежегодной Всероссийской научно-практической Интернет-конференции: «Химическая наука: современные достижения и историческая перспектива».

Конференция проводится с целью показать результаты современной химии в контексте их исторического развития. На конференцию принимаются как новые оригинальные исследования, так и исторические обзоры.

По итогам конференции будут изданы материалы конференции. Сборнику будут присвоены: код государственной регистрации - ISBN, УДК, ББК, авторский знак. Будет произведена регистрация сборника в Российской книжной палате и рассылка по библиотекам.

### Важные даты

- 15.03.15 - окончание регистрации
- 15.03.15 - загрузка тезисов
- 20.03.15 - оплата оргвзноса
- 25.03.15 - прием презентаций и постеров
- 31.03.15 конференция

### Форма участия

- ▶ Устное сообщение с презентацией (15-20) слайдов, в формате ppt
- ▶ Стендовое сообщение в виртуальном конференц-зале, 4 слайда, в формате ppt
- ▶ Только публикация

### Контакты:

Email: [chemistry2015@paxgrid.ru](mailto:chemistry2015@paxgrid.ru)

Тел: 89053175712

[www.paxgrid.ru/conference/index.php?c=chemistry2015](http://www.paxgrid.ru/conference/index.php?c=chemistry2015)

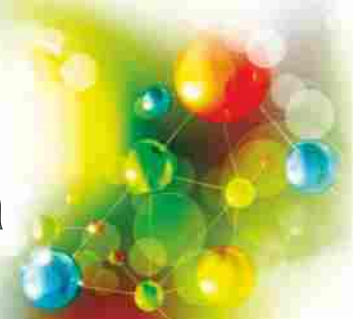
**PAX GRID**  
scientific conferencing in virtual reality



# Химическая наука: современные достижения и историческая перспектива

## 31 марта 2015

III ежегодная Всероссийская научно-практическая виртуальная конференция с международным участием



### Участие

Для участия в конференции Вам необходимо зарегистрироваться на сайте конференции.

Участники, уже ранее участвовавшие в конференциях системы Pax Grid, могут зайти в личный кабинет и с правой стороны выбрать интересующую конференцию

### Публикация материалов

По итогам конференции будет издан сборник трудов. Который, будет разослан всем заинтересованным участникам на указанный при регистрации почтовый адрес.

За публикацию в сборнике взимается оргвзнос по числу страниц.

### Оформление тезисов

Объем материалов 1 - 10 страниц.  
Формат страницы А5, левые и правые поля 1,5 см, верхние и нижние 2 см.  
шрифт 10.

Тезисы загружаются через личный кабинет, который будет доступен после регистрации. Рисунки прикрепляются после вставки текста. Размер рисунка до 100 кб (до 512\*512 px).

Ваша статья сгенерируется в формате pdf после сохранения. Внимательно ознакомьтесь, и отредактируйте свои материалы, поскольку именно в таком виде они пойдут на печать.

После окончания конференции сборник будет в электронном виде доступен на сайте конференции.

### Оформление

### презентаций и постеров

Презентационный материал принимается в формате ppt, Power Point 2003 либо odp, Open Office.

Если у вас устное выступление, то мы ждем от вас презентацию на 10-15 минут с объемом слайдов 15-20.

Если у вас стендовое сообщение, то объем должен составлять до 4-х слайдов.

Убедительно просим Вас использовать крупный шрифт (20 и более), и четкие картинки, а так же не использовать анимацию на слайдах.

Для общения вам понадобится компьютер с выходом в Интернет, микрофон и наушники или колонки.

### Контакты:

Email: [chemistry2015@paxgrid.ru](mailto:chemistry2015@paxgrid.ru)

Тел: 89053175712

[www.paxgrid.ru/conference/index.php?c=chemistry2015](http://www.paxgrid.ru/conference/index.php?c=chemistry2015)

**PAX GRID**  
scientific conferencing in virtual reality



# Химическая наука: современные достижения и историческая перспектива

## 31 марта 2015

III ежегодная Всероссийская научно-практическая виртуальная конференция с международным участием



### Формат конференции

Виртуальная 3D конференция является новым форматом удаленных конференций, объединяющим преимущества реальных и Интернет - конференций.

Такие конференции похожи на обычные, но происходят они не в реальном здании, а в виртуальном конференц-зале. Участники конференции, представленные своими аватарами, могут выступать с устными докладами, представлять стенды, выставочные павильоны, а также использовать другие возможности трехмерной среды для представления своей работы.

Эффект погружения в виртуальную среду и возможность манипуляции виртуальными объектами облегчают общение участников, делают его более естественным.

Конференции Pax Grid это реальные научные мероприятия, а не просто публикации в сборниках. На наших конференциях всегда есть докладчики, научные обсуждения, новые знакомства и даже культурная программа.



[Дополнительная информация о конференции на сайте www.paxgrid.ru/conference/index.php?c=chemistry2015](http://www.paxgrid.ru/conference/index.php?c=chemistry2015)

**Контакты:**

**Email: [chemistry2015@paxgrid.ru](mailto:chemistry2015@paxgrid.ru)**

**Тел: 89053175712**

**[www.paxgrid.ru/conference/index.php?c=chemistry2015](http://www.paxgrid.ru/conference/index.php?c=chemistry2015)**

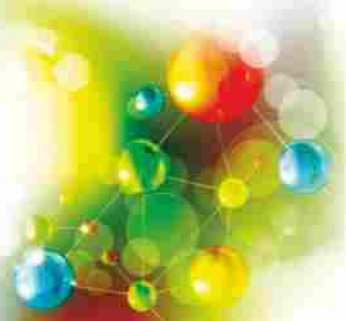
**PAX GRID**  
scientific conferencing in virtual reality



# Химическая наука: современные достижения и историческая перспектива

## 31 марта 2015

III ежегодная Всероссийская научно-практическая виртуальная конференция с международным участием



Участие в конференции проходит в несколько этапов:

1. **Регистрация.** Перейдите по ссылке и заполните небольшую форму (логин и пароль - латинские буквы)  
<http://www.paxgrid.ru/registration/registration.php?idConf=chemistry2015> (если Вы уже участвовали, ведите Ваши данные )
2. **Активация.** После регистрации к вам на почтовый адрес придет письмо, которое нужно подтвердить
3. **Личный кабинет.** Если вы хотите опубликовать тезисы, вы заходите в личный кабинет и в нем загружаете ваш материал (вставляя фрагменты текста в поля (ФИО, организация, сам текст, литература (если указываете))). Сохраняете. Форматирование после сохранения происходит автоматически. Тезисы можно просмотреть в формате pdf (линк "посмотреть") . Если что-то не так, редактируете тезисы и опять сохраняете. В личный кабинет можно зайти на сайте конференции (правый верхний угол в окне браузера)
4. **Выступление.** Если вы хотите принять участие и выступить с докладом. То вы присылаете презентацию на электронный адрес ([chemistry2015@paxgrid.ru](mailto:chemistry2015@paxgrid.ru)). И приходите в виртуальный мир на пробные дни, для проверки и настройки. Если вы слушатель, то тоже приходите, иначе вы не сможете слышать и принимать участие в обсуждении. Программа клиент доступна на сайте конференции.  
<http://www.paxgrid.ru/conference/index.php?c=chemistry2015>
5. **Оплата оргвзноса.** Оргвзнос дифференцирован и зависит от количества страниц. Если вы хотите только принять участие на конференции (докладчик, слушатель). То вы можете и не платить оргвзнос. Если вы хотите опубликоваться или/получить сертификат об участии то вы оплачиваете оргвзнос исходя из объема страниц, которые вы хотите опубликовать. Подробнее об оргвзносе здесь:  
<http://www.paxgrid.ru/conference/money.php?c=chemistry2015>
6. **Материалы конференции.** После конференции на сайте конференции размещается предварительный вариант сборника. В течение недели участники проверяют наличие материалов. Все замечания вносятся в сборник и на сайте сборник обновляется до идентичного печатному варианту с полными выходными данными. Именно в таком варианте он отправляется на печать.
7. **Рассылка материалов.** После печати материалы рассылаются участникам и в книжную палату. О ключевых моментах, участникам сообщается на электронный адрес, указанный при регистрации. Отслеживать свои материалы можно с помощью кода отслеживания, который можно найти на сайте в личном кабинете.

**Контакты:**

**Email: [chemistry2015@paxgrid.ru](mailto:chemistry2015@paxgrid.ru)**

**Тел: 89053175712**

**[www.paxgrid.ru/conference/index.php?c=chemistry2015](http://www.paxgrid.ru/conference/index.php?c=chemistry2015)**

**PAX GRID**  
scientific conferencing in virtual reality

