

Уважаемые коллеги,

для участия в **V Российском конгрессе по катализу «Роскатализ»** (09 – 14 сентября 2024 г., Санкт-Петербург, Россия), пожалуйста, заполните анкету и отправьте ее в секретариат конгресса Логуновой Светлане Сергеевне на эл. почту: [logunova@catalysis.ru](mailto:logunova@catalysis.ru)

|  |  |
| --- | --- |
| **ФИО (полностью)** |  |
| **Дата рождения в формате ДД.ММ.ГГГ** |  |
| **Контактный телефон** |  |
| **Организация** |  |
| **Город** |  |
| **Страна** |  |
| **e-mail** |  |
| **Должность** |  |
| **Ученая степень** |  |
| **Форма участия  (устный доклад / стендовый доклад / участие без доклада / заочная публикация тезисов)** |  |
| **Секция доклада** |  |
| **Сопровождающие лица (если есть) \*** |  |
| **Комментарии для оргкомитета** |  |
| **Согласие на обработку персональных данных** |  |

**\*** Напоминаем вам, что согласно общим правилам проведения мероприятий, в качестве сопровождающих лиц могут выступать супруги, партнеры, дети, родители и иные близкие лица участника мероприятия. Ваши коллеги и/или соавторы работы, планирующие принимать участие в работе научных сессий мероприятия не являются сопровождающими лицами, и должны быть зарегистрированы на сайте мероприятия как участники с опцией "участие без доклада".

**СЕКЦИИ:**

**Cекция 1.** Физико-химические основы катализа

**Cекция 2.** Технологии производства катализаторов

**Cекция 3.** Промышленные катализаторы и каталитические процессы

**Cекция 4.** Перспективные катализаторы и каталитические процессы

**Круглый стол** «Малотоннажная химия»

**Круглый стол** «Применение синхротронного излучения в каталитических исследованиях»

**Круглый стол** «Технологическая независимость катализаторной подотрасли»

**Молодёжная школа-конференция** **по катализу** «От исследований на атомно-молекулярном уровне к промышленным каталитическим процессам»

**Школа-конференция** Центра компетенций НТИ «Водород как основа низкоуглеродной экономики»