**Уважаемые коллеги!**

Приглашаем Вас принять участие **XXIX** **Баховских чтениях по радиационной химии**, которые состоятся **13 июня 2019 года** на Химическом факультете МГУ имени М.В. Ломоносова.

Точное время и место (аудитория) будут сообщены дополнительно. Чтения будут проходить в традиционном формате в течение одного дня. Планируются два научных доклада (30 +5 мин.) и микросимпозиум молодых исследователей (4–5 докладов по 12 + 3 мин). Брошюра с программой и тезисами докладов будет распространена в ходе чтений. Как обычно, после окончания чтений мы приглашаем коллег в лабораторию химии высоких энергий, основанную Н.А. Бах.

Для участия в микросимпозиуме молодых исследователей будет проведен предварительный отбор, в котором могут принять участие студенты, аспиранты и молодые научные сотрудники в возрасте до 33 лет включительно. **Желающих представить доклады просьба направлять заявки и тезисы докладов до 29 мая 2019 года.**

**Форма заявки:**

1. Фамилия, имя, отчество, год рождения.

2. Должность, ученая степень (для студентов просьба указывать курс, для аспирантов – год обучения).

3. Дополнительные сведения о наличии публикаций по тематике доклада (в том числе, принятых в печать).

**Форма представления тезисов**

(1 страница A4 в формате MS Word, образец в приложении):

1. Название доклада: шрифт Times New Roman, bold, all capitals, 14 pt, центрировать

2. Авторы доклада: шрифт Times New Roman, 13 pt, центрировать, фамилию докладчика – подчеркнуть

3. Наименование организации и: шрифт Times New Roman, italic, 13 pt, центрировать

4. Адрес электронной почты докладчика: шрифт Times New Roman, italic, 13 pt, центрировать

5. Текст доклада: шрифт Times New Roman, 13 pt, с выравниванием по ширине.

Поля по 25 мм с каждой стороны.

Все материалы представляются в электронном виде секретарю чтений Лукьяновой Марии Антоновне (e-mail: mariialuk@gmail.com) до **29 июня** 2019 года.

Авторы принятых докладов получат подтверждение не позднее **31 мая** 2019 года. Окончательная программа чтений и приглашения будут разосланы **3 июня** 2019 года.

За дополнительной информацией просьба обращаться к секретарю чтений Лукьяновой Марии Антоновне.

Зав. лаб. радиационной химии – химии высоких энергий

Химического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова,

профессор В.И. Фельдман