



Глубокоуважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе международного симпозиума «Поликонденсация 2016», который будет проводиться в Институте элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова Российской академии наук (ИНЭОС РАН) в Москве 11-13 сентября и в Доме учёных в Санкт Петербурге 14-15 сентября 2016 года.

Международный симпозиум «Поликонденсация» впервые состоялся в 1996 году в Париже и, начиная с этого времени, проходит один раз в два года. Предыдущие симпозиумы были в Аннаполисе (1998, США), Токио (2000, 2008, 2014, Япония), Гамбурге (2002, Германия), Роаноке (2004, США), Стамбуле (2006, Турция), Керкаде (2010, Нидерланды) и Сан-Франциско (2012, США).

Научная программа симпозиума «Поликонденсация 2016» включает широкий круг тем, демонстрирующих наиболее перспективные области науки и технологии конденсационных полимеров:

- Новые методы синтеза конденсационных полимеров
- От мономеров к полимеров: новые синтетические подходы
- Достижения в области изучения свойств полимеров
- Полимеры на поверхностях и пограничных слоях
- Полимеры для биомедицины, фармацевтики и здравоохранения
- Полимеры для конструкционных пластиков и волокон
- Полимеры для энергетики, электроники, оптики, фотоники
- Полимеры и нанотехнологии
- Полимеры необычной архитектуры, в том числе дендримеры

На конференции предоставляется возможность участия как с устным, так и стендовым докладом. **Рабочий язык конференции - английский.**

Информация о симпозиуме доступна на сайте: www.polycondensation2016.ac.ru

Размер регистрационного взноса для ученых из России см. на русскоязычной странице сайта:

<http://www.polycondensation2016.ac.ru/index.php/ru/registration-ru/registrationfee-ru>

Оргкомитет симпозиума «Поликонденсация 2016»

Список приглашённых учёных, подтвердивших участие:

Prof. Dr. Brigitte Voit (Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden e.V., *Germany*)

Prof. Dr. Cor Koning (Technische Universiteit Eindhoven, *Netherlands*)

Prof. Dr. David Mecerreyes (Universidad del País Vasco, POLYMAT, *Spain*)

Prof. Dr. Der-Jang Liaw (National Taiwan University of Science and Technology, *Taiwan*)

Prof. Dr. Hans R. Kricheldorf (University of Hamburg, *Institut fuer Technische und Makromolekulare Chemie, Germany*)

Dr. Ezat Khosravi (Durham University, *UK*)

Prof. Dr. Timothy E. Long (Virginia Tech, *USA*)

Prof. Dr. Xingzhong Fang (Ningbo Institute of Materials, Technology & Engineering, Chinese Academy of Sciences, *China*)

Prof. Dr. Masa-aki Kakimoto (Tokyo Institute of Technology, *Japan*)

Prof. Dr. Yaroslav V. Kudryavtsev (A.V. Topchiev Institute of Petrochemical Synthesis RAS, *Russia*)

Prof. Dr. Roald P. Tiger (N.N. Semenov Institute of Chemical Physics RAS, *Russia*)

Prof. Dr. Kraikin V.A. (Institute of Organic Chemistry, Ufa Scientific Center of RAS, *Russia*)

Dr. Troshin P.A. (Institute of Problems of Chemical Physics of RAS, *Russia*)



11th International Symposium POLYCONDENSATION 2016

General Information

Dates of conference: September 11-15, 2016
Location: Moscow & St.Petersburg
Conference website: www.polycondensation2016.ac.ru

International Advisory Board

Marc J.M. Abadie (France)	Der-Jang Liaw (Taiwan)
Nikolai F. Bakeev (Russia)	Timothy E. Long (USA)
Christopher Bielawski (R. Korea)	Regis Mercier (France)
Xingzhong Fang (China)	Ivan A. Novakov (Russia)
Alain Fradet (France)	Sergei A. Ponomarenko (Russia)
Masa-aki Kakimoto (Japan)	Sergei N. Salazkin (Russia)
Alexei R. Khokhlov (Russia)	Alexander S. Shaplov (Russia)
Cor E. Koning (Netherlands)	Zinaida B. Shifrina (Russia)
Hans Kricheldorf (Germany)	Brigitte Voit (Germany)
Vladislav V. Kudryavtsev (Russia)	Tsutomu Yokozawa (Japan)

Organizing Committee

El'mira R. Badamshina (IPCP, RAS)	Dmitriy A. Sapozhnikov (INEOS RAS)
Alexander Y. Bilibin (SPBU)	Ol'ga A. Serenko (INEOS RAS)
Evgenii S. Finkelstein (IPC RAS)	Vera V. Shaposhnikova (INEOS RAS)
Vyacheslav V. Kireev (MUCTR)	Valentin M. Svetlichnyi (IMC RAS)
Yaroslav V. Kudryavtsev (IPS RAS)	Valerii A. Vasnev (INEOS RAS)
Alexander A. Kuznetsov (ISPM RAS)	Alexander V. Yakimanskii (IMC RAS)
Tat'yana N. Prudskova (INSTPLAST)	

All detailed information about Conference is available at www.polycondensation2016.ac.ru

Registration fees

United registration fee (United for Moscow and St. Petersburg)

	Early bird registration (until July, 15)	Fee (July, 16 – August, 15)
Regular fee	6000 ₺	7500 ₺
Student/PhD student	3000 ₺	4000 ₺

Invitation to 'Polycondensation 2016'

The 'Polycondensation' conference has been held every two years since it was founded in Paris in 1996. 'Polycondensation 2016' will be eleventh such meeting and will be proudly held in the period of September 11-15, 2016 at A.N. Nesmeyanov Institute of Organoelement Compounds Russian Academy of Sciences (Moscow) and at St. Petersburg. Time from Moscow to St. Petersburg by fast train is about 4 hrs. Polycondensation 2016 conference will cover a wide range of topics, showcasing the most exciting fields of condensation polymer science and technology:

- New methods for the synthesis of condensation commercial and research polymers
- From monomers to polymers: new feed stocks and novel synthetic routes
- Advances in macromolecular characterization and analysis
- Polymers at surfaces and interfaces
- Polymers for biomedicine, pharmaceuticals and healthcare
- Polymers for engineering plastics and fiber applications
- Polymers for energy, optics, photonics and electronics
- Polymers and nanotechnologies
- Polymers of unusual architecture including dendrimers

Aziz M. Muzafarov Yakov S. Vygodskii

General Chairs

Contacts

Alexander S. Shaplov Dmitriy A. Sapozhnikov
 Phone: +7 499 135 92 44 Phone: +7 499 135 92 77
 E-mail: polycon2016@gmail.com

	Early bird registration (until July, 15)	Fee (July, 16 – August, 15)
--	--	-----------------------------

Registration fee Moscow part (M.P)

	Early bird registration (until July, 15)	Fee (July, 16 – August, 15)
Regular fee	3000 ₺	4000 ₺
Student/PhD student	1500 ₺	2500 ₺

Registration fee St. Petersburg part (St P.P)

	Early bird registration (until July, 15)	Fee (July, 16 – August, 15)
Regular fee	3000 ₺	4000 ₺
Student/PhD student	1500 ₺	2500 ₺