

**Международная научная конференция**  
**«Природные и синтетические полимеры**  
**медицинского и технического назначения»**

**22–24 апреля 2020 года**

**Учреждение Белорусского государственного  
университета «Научно-исследовательский институт  
физико-химических проблем» (НИИ ФХП БГУ)**

**Химический факультет**

**Белорусского государственного университета**

**ГНУ «Институт физико-органической химии**

**НАН Беларуси»**

**РУП «Унидрагмет БГУ»**

**УП «Унитехпром БГУ»**



Конференция посвящена 90-летию выдающегося  
белорусского ученого и педагога,  
академика НАН Беларуси  
Капуцкого Федора Николаевича  
**(1930 - 2017)**

Адрес для переписки:

220006, ул. Ленинградская, 14, Минск, Беларусь  
тел. +375(17) 226 47 02; факс +375(17) 226 46 96,

E-mail: **[PolymerMeeting2020@gmail.com](mailto:PolymerMeeting2020@gmail.com)**, **[fhp.bsu.by](http://fhp.bsu.by)**

### Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе Международной научной конференции «Природные и синтетические полимеры медицинского и технического назначения». Тематика конференции связана с направлениями работы научной школы, основанной белорусским ученым и педагогом, академиком НАН Беларуси Капуцким Федором Николаевичем, первым директором Учреждения Белорусского государственного университета «Научно-исследовательский институт физико-химических проблем», ректором Белорусского государственного университета (1990–1996 гг.).

**Рабочие языки конференции – русский и английский**

#### Тематика конференции:

- **современные подходы к синтезу полимеров;**
- **переработка и модификация природных полимеров;**
- **полимеры в медицине и технике, биodeградируемые полимеры.**

Для участия в конференции необходимо заполнить регистрационную форму на сайте конференции <http://conf.bsu.by/syntheticpolymers/> до 1 января 2019 г.

Материалы на конференцию принимаются к печати на русском или английском языке, объем – до четырех полных страниц формата А5, включая заглавие, ФИО и место работы авторов, e-mail выступающего автора, текст, рисунки, ссылки. Образец оформления материалов конференции представлен <http://conf.bsu.by/syntheticpolymers/>.

Материалы конференции необходимо высылать на электронный адрес: [PolymerMeeting2020@gmail.com](mailto:PolymerMeeting2020@gmail.com) до 1 февраля 2019 г.

Материалы конференции будут изданы к открытию конференции.

Оргвзнос для участников конференции составляет **30 долларов США** (или в эквиваленте в белорусских или российских рублях) за один доклад. Формы договоров на оплату оргвзноса конференции (в белорусских, российских рублях или долларах США) приведены на сайте <http://conf.bsu.by/syntheticpolymers/>. Перечисление оргвзноса необходимо осуществить до 1.03.2019 г. Организационный взнос включает оплату за издание материалов конференции и организацию работы конференции.

### ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

#### Председатель:

**О.А. Ивашкевич** Белорусский государственный университет (Минск, Беларусь), академик НАН Беларуси

#### Сопредседатели:

**В.Е. Агабеков** Институт химии новых материалов НАН Беларуси (Минск, Беларусь), академик НАН Беларуси

**А.В. Бильдюкевич** Институт физико-органической химии НАН Беларуси (Минск, Беларусь), академик НАН Беларуси

#### Члены оргкомитета:

**П.М. Бычковский** УП «Унитехпром БГУ» (Минск, Беларусь), канд. хим. наук, доцент

**Г.А. Вихорева** Московский текстильный институт им. Н.Н. Косыгина (Москва, Россия), д-р. хим. наук, профессор

**Т.В. Гаевская** НИИ ФХП БГУ (Минск, Беларусь), канд. хим. наук, доцент

**В.Н. Гапанович** Государственное предприятие «НПЦ ЛОТИОС» (Минск, Беларусь), д-р. мед. наук, профессор

**Д.Д. Гришпан** НИИ ФХП БГУ (Минск, Беларусь), д-р. хим. наук, профессор

**F. Ganachaud** Institut National des Sciences Appliquées de Lyon (Lyon, France), Prof. Dr.

**J.V. Grazulevicius** Kaunas University of Technology (Kaunas, Lithuania), Prof. Dr.

**Г. Корзун** РУП «Унидрагмет БГУ» (Минск, Беларусь), канд. хим. наук

**С.В. Костюк** Белорусский государственный университет (Минск, Беларусь), д-р. хим. наук

**А.А. Кузнецов** Институт синтетических полимерных материалов им. Н.С. Ениколопова РАН (Москва, Россия), д-р. хим. наук

**В.Г. Куличихин** МГУ (Москва, Россия), чл.-корр. РАН

**Н.Р. Прокопчук** БГТУ, (Минск, Беларусь) чл.-корр. НАН Беларуси

**В.А. Розенцвек** Институт экологии Волжского бассейна РАН (Тольятти, Россия), д-р. хим. наук.

**Y. Rochev** National Centre for Biomedical Engineering Science, College of Science, National University of Ireland, Galway (Galway, Ireland), Prof. Dr.

**Т.А Савицкая** Белорусский государственный университет (Минск, Беларусь), канд. хим. наук

**Д.В. Свиридов** Белорусский государственный университет (Минск, Беларусь), чл.-корр. НАН Беларуси

**Е.В. Сивцов** Санкт-Петербургский государственный технологический институт (Санкт-Петербург, Россия), д-р. хим. наук.

**П.С.Тимашев** Институт регенеративной медицины I МГМУ им. Сеченова (Москва, Россия), д-р. хим. наук.

**С.А. Федулов** БГМУ (Минск, Беларусь), докт.мед.наук, профессор

**Е.А. Чернявский** НИИ ФХП БГУ (Минск, Беларусь), канд. хим. наук

**Ю.Г. Шанько** РНПЦ неврологии и нейрохирургии (Минск, Беларусь), чл.-корр. НАН Беларуси

**Д.И. Шиман** НИИ ФХП БГУ (Минск, Беларусь), канд. хим. наук

**Т.Л. Юркштович** НИИ ФХП БГУ (Минск, Беларусь), канд. хим. наук, доцент

**Секретариат:**  
**Пискун Юлия Александровна**, НИИ ФХП БГУ (Минск, Беларусь), канд.хим.наук, тел. +375 (29) 360-86-63

**Бутрим Наталья Васильевна**, НИИ ФХП БГУ (Минск, Беларусь), тел + 375 (17) 222-43-08