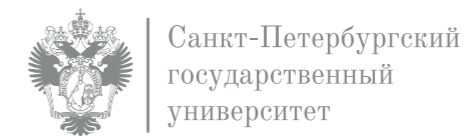
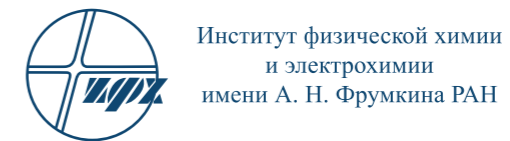




ПРОГРАММА ЦЕРЕМОНИИ ОТКРЫТИЯ МЕЖДУНАРОДНОГО ГОДА СТЕКЛА В РОССИИ

17 МАРТА 2022 ГОДА, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

Организаторы и партнеры
проведения Международного года стекла в России



Академик РАН В. Л. Кожевников
«Нестехиометрические оксиды, реактанты и их применение в новых энергоэффективных технологиях»,
 Институт химии твердого тела УрО РАН, г. Екатеринбург.

В. Н. Сигаев
«Новые функциональные материалы на основе стекла»,
 профессор, д.х.н., профессор, «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», г. Москва

В. И. Осипов
«Современное состояние и цели развития стекольной промышленности»,
 Президент Ассоциации «СтеклоСоюз» России, г. Москва.

В. И. Арбузов
«Стёкла специального назначения: от исследований и разработок до практического применения»,
 профессор, д.ф.-м.н., Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации, г. Санкт-Петербург.

Н. В. Никоноров
«Разработки стеклообразных материалов для применений в фотонике»,
 профессор, д.ф.-м.н., Национально-исследовательский университет ИТМО, г. Санкт-Петербург

Ю. С. Тверьянович
«Некоторые идеи в химии и физике халькогенидных стекол»,
 д.х.н., профессор, Санкт-Петербургский Государственный университет, г. Санкт-Петербург.

А. Д. Орлов
«Пеностекло: путь в будущее»,
 к.т.н., АО «Конструкторско-технологическое бюро Научно-исследовательского института железобетона», г. Москва.

Е. А. Анисимова
«Краткий обзор основных этапов развития художественного стеклоделия в Европе и России»,
 Государственный Эрмитаж, г. Санкт-Петербург.

Website: www.iyog2022.ru
 Email: secretariat@iyog2022.ru

Организационный комитет по проведению в России Международного года стекла ООН в 2022 году

Председатель

Цивадзе Аслан Юсупович
 Президент Российского химического общества им. Д.И. Менделеева
 Руководитель секции наук о материалах ОХНМ РАН
 Академик РАН

Сопредседатель

Ковальчук Михаил Валентинович
 Президент Национального исследовательского центра
 «Курчатовский институт»
 Член-корреспондент РАН

Заместитель Председателя

Шевченко Владимир Ярославович
 Председатель Национальной комиссии по стеклу РАН
 Академик РАН

- **Балега Юрий Юрьевич**
 Вице-президент РАН
 Академик РАН
- **Хохлов Алексей Ремович**
 Вице-президент РАН
 Академик РАН
- **Сергиенко Валентин Иванович**
 Вице-президент РАН
 Председатель Дальневосточного отделения РАН
 Академик РАН
- **Чарушин Валерий Николаевич**
 Вице-президент РАН
 Председатель Уральского отделения РАН
 Академик РАН
- **Пармон Валентин Николаевич**
 Вице-президент РАН
 Председатель Сибирского отделения РАН
 Академик РАН
- **Егоров Михаил Петрович**
 Академик - секретарь Отделения химии и наук о материалах РАН
 Академик РАН
- **Шабанов Василий Филиппович**
 Председатель Президиума «Красноярского научного центра СО РАН»
 Академик РАН
- **Рудской Андрей Иванович**
 Академик РАН
 Ректор Санкт-Петербургского Политехнического университета имени Петра Великого
- **Кожевников Виктор Леонидович**
 Академик РАН

Организационный комитет по проведению в России Международного года стекла ООН в 2022 году

- **Ляхов Николай Захарович**
Академик РАН
- **Чурбанов Михаил Федорович**
Академик РАН
- **Иевлев Валентин Михайлович**
Академик РАН
- **Мешалкин Валерий Павлович**
Академик РАН
- **Орыщенко Алексей Сергеевич**
Член-корреспондент РАН
- **Горбунова Юлия Германовна**
Член-корреспондент РАН
- **Буфетов Игорь Алексеевич**
Член-корреспондент РАН
- **Васильев Владимир Николаевич**
Ректор Национального университета ИТМО
Член-корреспондент РАН
- **Осипов Виктор Иванович**
Президент Ассоциации «СтеклоСоюз» России
- **Вилинбахов Георгий Вадимович**
Заместитель генерального директора Государственного Эрмитажа
по научной работе
- **Сивко Анатолий Павлович**
Главный специалист по стеклу,
ООО «ССЗ Лисма», г. Саранск
- **Сигаев Владимир Николаевич**
Профессор, заведующий кафедрой стекла
Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева
- **Болотин Владимир Николаевич**
Почетный профессор
Белгородский государственный технологический университет имени В.Г. Шухова
- **Стрельникова Любовь Николаевна**
Главный редактор журнала «Химия и жизнь»
- **Цивадзе Наталья Аслановна**
Ученый секретарь по международным связям,
Руководитель секции по международной деятельности РХО им. Д.И. Менделеева
- **Цыганова Татьяна Анатольевна**
Ученый секретарь,
Институт химии силикатов им. И.В.Гребенщикова РАН

Программа открытия

Торжественное открытие

10.30 – 11.15 Вступительное слово Председателя Оргкомитета, Президента Российского химического общества им. Д.И. Менделеева, академика РАН А. Ю. Цивадзе

Приветствие Председателя Национальной комиссии по стеклу РАН, академика РАН В. Я. Шевченко

Видео приветствие Председателя Международного оргкомитета IYOG2022, профессора Алисии Дюран

Сессия 1 Пленарные доклады

11.15 – 12.00 Академик РАН В. И. Сергиенко
«Высокоскоростной реакционный синтез минералоподобных керамических и стеклокерамических материалов для технологий иммобилизации радионуклидов и производства радиоизотопной продукции»,
Президиум Дальневосточного отделения РАН, Дальневосточный федеральный университет, г. Владивосток.

Академик РАН Н. З. Ляхов
«Радиационно-термическая интенсификация стеклообразования и исследование среднего порядка аморфного состояния на пучках синхротронного излучения»,
Институт химии твердого тела и механохимии СО РАН, Институт ядерной физики СО РАН, г. Новосибирск.

Академик РАН М. Ф. Чурбанов
«Стекла для волоконной оптики – актуальный объект химии высокочистых веществ и оптического материаловедения»,
Институт химии высокочистых веществ им. Г.Г. Девярых РАН, г. Нижний Новгород.

12.00 – 12.30 КОФЕ-БРЕЙК

Сессия 2

12.30 – 15.00 Академик РАН В. Ф. Шабанов
«Исследование механизма кристаллизации образцов на основе рентгеноаморфного вспененного стекла соответствующего химическому составу диоксида»,
ФИЦ «Красноярский научный центр» СО РАН, г. Красноярск.

Академик РАН В. М. Иевлев
«Локальная пластичность «металлических стекол»,
Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, г. Москва.