

**СИМПОЗИУМ
ПО ЗЕЛЕННОЙ ХИМИИ**
И II МЕЖДУНАРОДНЫЙ
МОСКОВСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ ФОРУМ
«ЗЕЛЕНАЯ ХИМИЯ
В ПРАКТИЧЕСКОМ ПРИМЕНЕНИИ»

22 ОКТЯБРЯ 2014 ГОДА
ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»
ПАВИЛЬОН 7, ЗАЛ 5,
КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 75С60
10:30–18:00





International Union of Pure
and Applied Chemistry



Организация
Объединенных Наций по
вопросам образования,
науки и культуры



Зеленая химия для устойчивого развития
Российский химико-технологический
университет имени Д. И. Менделеева
Москва, Россия



ООО «Предприятие
устойчивого развития»
МИП при кафедре ЮНЕСКО



НОЦ «Химия в интересах устойчивого
развития – зеленая химия»
МГУ им. М. В. Ломоносова



Журнал «Сверхкритические флюиды –
теория и практика»



ЗАО «ШАГ»



www.supercritical.ru

СИМПОЗИУМ ПО ЗЕЛЕННОЙ ХИМИИ

СЕКЦИЯ: «СВЕРХКРИТИЧЕСКИЕ ФЛЮИДНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ – ТЕХНОЛОГИИ ЗЕЛЕННОЙ ХИМИИ»

| | |
|-------------|--|
| 10.30 | Открытие секции. <i>Председатель: академик РАН В. В. Лунин.</i> |
| 10.40–11.00 | Сверхкритическая экстракция, как метод извлечения и разделения химических элементов из природных и техногенных объектов. <i>Самсонов М. Д. (ГЕОХИ РАН).</i> |
| 11.00–11.20 | «Зеленые технологии» в процессе получения полимеров для применений в медицине и фармацевтике. <i>Вацадзе С. З. (Химический факультет МГУ).</i> |
| 11.20–11.40 | Сверхкритическая экстракция в экомониторинге, фармацевтике и биотехнологиях. <i>Покровский О. И. (ИОНХ РАН).</i> |
| 11.40–12.00 | Перерыв: Кофе |

СЕКЦИЯ: «БИОТЕХНОЛОГИИ И БИОМАТЕРИАЛЫ»

| | |
|-------------|--|
| 12.00 | Открытие секции. <i>Председатели: Акад. А. М. Егоров, Проф. М. И. Штильман.</i> |
| 12.10–12.30 | Биоматериалы и «зеленая химия». <i>Штильман М. И. (РХТУ им. Д. И. Менделеева).</i> |
| 12.50 | Хитин и хитозан: От биополимеров до нанотехнологий. <i>Варламов В. П. (Центр «Биоинженерия»).</i> |
| 12.50–13.10 | Полисахариды морских водорослей как основа для медицинской химии и технологии. <i>Подкорытова А. В. (ВНИРО).</i> |
| 13.10–13.30 | Природные и синтетические полимерные биоматериалы и матрицы для биомедицины на их основе. <i>Марквичева Е. А. (ИБХ им. М. М. Шемякина и Ю. А. Овчинникова).</i> |
| 13.30–13.50 | Высокопористые материалы на основе биополимеров. <i>Кильдеева Н. Р. (МГУДТ).</i> |
| 13.50–14.10 | Биополимеры и их применение в фармацевтике. <i>Егоров А. М. (МГУ им. М. В. Ломоносова).</i> |

СЕКЦИЯ: «III КОНКУРС ИННОВАЦИОННЫХ РАБОТ В ОБЛАСТИ ЗЕЛЕННОЙ ХИМИИ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ»

| | |
|-------------|--|
| 14.10–14.40 | Доклады победителей конкурса работ и вручение памятных призов. |
|-------------|--|

СЕКЦИЯ СИМПОЗИУМА ПО ЗЕЛЕННОЙ ХИМИИ И II МОСКОВСКОГО МЕЖДУНАРОДНОГО ХИМИЧЕСКОГО ФОРУМА

«ЗЕЛЕНАЯ ХИМИЯ В ПРАКТИЧЕСКОМ ПРИМЕНЕНИИ»

| | | | | | |
|---|---|-------------|--|-------------|---|
| 15.00–15.10 | Открытие форума. Вступительное слово. <i>Вице-президент IUPAC, член-корр. РАН Тарасова Н. П.</i> | | | | |
| 15.10–15.20 | Меры государственной поддержки зеленых (экологически чистых) технологий и продукции. <i>Минпромторг России.</i> | | | | |
| Вступление в программу «Ответственная забота» предприятий химического комплекса. <i>Президент Российского союза химиков Иванов В. П.</i> Выступления руководителей предприятий «О планах по реализации и развитию программы»: | | | | | |
| 15.20–15.40 | <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">15.20–15.30</td> <td>ЗАО «Инфотек-Балтика М». <i>Грачев А. С., заместитель генерального директора.</i></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">15.30–15.40</td> <td>ООО «Предприятие устойчивого развития». <i>Макарова А. С., генеральный директор.</i></td> </tr> </table> | 15.20–15.30 | ЗАО «Инфотек-Балтика М». <i>Грачев А. С., заместитель генерального директора.</i> | 15.30–15.40 | ООО «Предприятие устойчивого развития». <i>Макарова А. С., генеральный директор.</i> |
| 15.20–15.30 | ЗАО «Инфотек-Балтика М». <i>Грачев А. С., заместитель генерального директора.</i> | | | | |
| 15.30–15.40 | ООО «Предприятие устойчивого развития». <i>Макарова А. С., генеральный директор.</i> | | | | |
| 15.40–16.00 | Опыт развития химической отрасли в рамках перехода к зеленой экономике в Республике Казахстан. <i>Душкина Ю., Центр «Содействие устойчивому развитию Республики Казахстан».</i> | | | | |
| 16.00–16.30 | Обучающая программа IUPAC по химической безопасности. <i>Бернард Вест, председатель комитета IUPAC по химии и промышленности.</i> | | | | |
| 16.30–16.50 | Частно-государственное партнерство в области обеспечения химической безопасности. <i>Хамидулина Х. Х., директор ФБУЗ РПОХБ Роспотребнадзора.</i> | | | | |
| Практическое применение зеленой химии и зеленых технологий на предприятиях химического комплекса РФ и смежных отраслей | | | | | |
| 16.50–17.30 | <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">16.50–17.10</td> <td>ЗАО «Группа компаний «Титан». <i>Сутягинский М. А., Председатель Совета директоров.</i></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">17.10–17.30</td> <td>ОАО «ФосАгро». <i>Озеров С. А., заведующий отделом научно-технического анализа</i></td> </tr> </table> | 16.50–17.10 | ЗАО «Группа компаний «Титан». <i>Сутягинский М. А., Председатель Совета директоров.</i> | 17.10–17.30 | ОАО «ФосАгро». <i>Озеров С. А., заведующий отделом научно-технического анализа</i> |
| 16.50–17.10 | ЗАО «Группа компаний «Титан». <i>Сутягинский М. А., Председатель Совета директоров.</i> | | | | |
| 17.10–17.30 | ОАО «ФосАгро». <i>Озеров С. А., заведующий отделом научно-технического анализа</i> | | | | |
| 17.30–17.50 | Экологическая и экономическая эффективность реализации программы «Ответственная забота» в химической отрасли в РФ. <i>Кафедра ЮНЕСКО «Зеленая химия для устойчивого развития», РХТУ имени Д. И. Менделеева</i> | | | | |
| 17.50–18.00 | Подведение итогов. | | | | |