**ПРОГРАММА**

**23 ноября 2017**

**Научно-практическая конференция «Актуальные задачи нефтеперерабатывающего и нефтехимического комплекса» - Форум «Стратегия объединения»**

**РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина**

**Аудитория 444**

|  |
| --- |
| Организатор: ОАО «ВНИПИнефть», ООО «РН-ЦИР» При поддержке: ПАО «НК «Роснефть» |
| При участии:РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. ГубкинаРоссийской Академии НаукАссоциации нефтепереработчиков и нефтехимиковНИНГ | Российского Союза ХимиковСоюза нефтегазопромышленников России ИПХФ РАНИНХС РАН  |

|  |  |
| --- | --- |
| **9.30 – 10.00** | **Регистрация** |

|  |  |
| --- | --- |
| **10.00 – 12.00**2ч  | **Пленарное Заседание** |

**Председатель: Шмаль Генадий Иосифович –** Президент Союза нефтегазопромышленников России

*Приветственное слово:*

**Сергеев Денис Анатольевич** – Генеральный директор ОАО «ВНИПИнефть»

**Шмаль Генадий Иосифович** – Президент Союза нефтегазопромышленников России

***Доклады:***

* **Силин Михаил Александрович –** Проректор по инновационной деятельности и коммерциализации разработок РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина, Директор НП национального института нефти и газа

*«Разработки РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина в области нефтепромысловой*

*химии»*

* **Демаков Игорь Леонидович** –Ответственный секретарь Комитета РСПП по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия

*«Стандартизация и оценка соответствия как инструменты защиты интересов отечественной промышленности»*

* **Носков Александр Степанович –** Заместитель директора Института катализа им. Г.К. Борескова СО РАН

*«Одномерные цеолиты и катализаторы на их основе для получения зимнего и арктического дизельного топлива»*

* **Чеботарев Антон Александрович** – Менеджер по технологиям «Гидропроцессы и Переработка Тяжелых Остатков» ООО «ЮОП»

*«Оптимизация комплекса по переработке тяжёлых остатков – решения ЮОП по переработке мазута»*

* **Кулик Александр Викторович –** Заведующий лабораторией полиальфаолефинов
ООО «РН-ЦИР»

*«Разработки ООО «РН-ЦИР» для решения перспективных задач нефтехимии»*

* **Фадеев Вадим Владимирович**– Заведующий лабораторией развития гидрокаталитических процессов нефтепереработки ООО «РН-ЦИР»

*«Разработки ООО «РН-ЦИР» в области катализаторов гидропроцессов»*

* **Зуйков Александр Владимирович** *–* Заместитель генерального директора по технологическому развитию ОАО «ВНИПИнефть»

*«Планы технологического развития ОАО «ВНИПИнефть»*

* **Кукушкин Игорь Григорьевич** – Вице-президент Союза Химиков, Директор СРО «Спецтяжавтотранс»

*«О результатах рейтинга перевозчиков крупнотоннажных тяжеловесных грузов для ТЭК России»*

**Вопросы – ответы**

|  |  |
| --- | --- |
| **12.00 – 13.00** | **Обед** |

|  |  |
| --- | --- |
| **13.00 – 15.00**2 ч  | **Роль российских технологий в успешной модернизации отрасли** |

**Сопредседатели: Силин Михаил Александрович –** Проректор по инновационной деятельности и коммерциализации разработок РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина / **Фадеев Вадим Владимирович**– Заведующий лабораторией развития гидрокаталитических процессов нефтепереработки ООО «РН-ЦИР»

***Доклады:***

* **Борисанов Дмитрий Владимирович –** Начальник исследовательской лаборатории ОАО «Славнефть - ЯНОС»

*«Гидродемеркаптанизация оптимальный способ получения реактивного топлива»*

* **Полянский Кирилл Борисович –** Ведущий научный сотрудникООО «РН-ЦИР»

*«Депрессорно -диспергирующие присадки для дизельного топлива»*

* **Ислакаев Радмир Рагифович** *–* Инженер по техническому обслуживанию департамента нефтепереработки ООО «Хальдор Топсе»

*«MARPOL- впечатляющие перспективы для нефтепереработки»*

* **Титаренко Марина Андреевна** – Младший научный сотрудник отдела дизельных, судовых и котельных топлив АО «ВНИИ НП»

*«Современные требования к судовым топливам»*

* **Войтович Владимир Антонович** – Ведущий научный сотрудник
Научно-исследовательский институт химии ННГУ им. Н.И. Лобачевского
*«Использование аппаратов вихревого слоя для получения водотопливных эмульсий, диспергирования твердых тел различной природы, очистки стоков от органических примесей»*
* **Малкин Денис Наумович** – Заведующий сектором химических реагентов и материалов для гидравлического разрыва пласта РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

«*Реагенты и технологии для ГРП, разработанные в* *РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина»*

* **Юмашева Татьяна Модестовна** *–* Ведущий научный сотрудникООО «РН-ЦИР»

*«Полимерные пропланты для нефтедобычи»*

* **Жестков Александр Владимирович** – Директор ООО «ЭлМетро-Инжиниринг»

*«Отечественный кориолисовый расходомер массы для учёта нефти и нефтепродуктов с функцией контроля процесса для систем дозирования реагентов»*

* **Зорихина Ксения Владимировна** – Техник 1 категории химического факультета МГУ им. М. В. Ломоносова

*«Разработка новых методов оценки микроорганизмов в нефтях»*

**Вопросы – ответы**

|  |  |
| --- | --- |
|  **15.00 – 15.15** | **Кофе-брейк** |

|  |  |
| --- | --- |
| **15.15 – 17.15**2 ч  | **Роль российских технологий в успешной модернизации отрасли** *(продолжение)* |

**Сопредседатели: Никульшин Павел Анатольевич** – Заместитель генерального директора по науке АО «ВНИИ НП»/ **Кукушкин Игорь Григорьевич** –Вице-президент Российского Союза Химиков, Директор СРО «Спецтяжавтотранс»

***Доклады:***

* **Миниахметов Вадим Ильдарович –** Менеджер по инжинирингу отдела оценки перспективных проектов АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим»

*«Развитие производства кокса на ЕНПЗ»*

* **Шмулевич Михаил Израилевич** – Заместитель директора ЗАО «Промтрансниипроект»

*«Транспортно-логистическая система комплекса по производству нефтяного кокса»*

* **Тюкилина Полина Михайловна** – Начальник отдела битумов и тяжелых продуктов ПАО «СвНИИНП»

*«О новых подходах в производстве современных нефтяных битумных вяжущих материалов с высокими эксплуатационными свойствами»*

* **Арутюнов Владимир Сергеевич** – Заведующий лабораторией ИПХФ РАН

*«Новые возможности использования природного газа для газохимии и энергетики»*

* **Никульшин Павел Анатольевич** – Заместитель генерального директора по науке АО «ВНИИ НП»

 *«Разработка современных катализаторов гидропереработки углеводородного сырья во ВНИИ НП»*

* **Афтанюк Сергей Валерьевич –** Директор департамента технологии синтез-газа ООО «ОНХ-Холдинг»/ **Кузнецов Валерий Борисович –** Заместитель генерального директора по стратегии развития ООО «ОНХ-Холдинг»

*«Отечественный технологический консалтинг: специфика и возможности».*

* **Свидерский Сергей Александрович** *–* Ведущий научный сотрудникООО «РН-ЦИР»

*«Подготовка сырья для процесса каталитического крекинга»*

* **Гринин Владимир Викторович –** Начальник отдела маркетингаООО «ТЕХНОС-М+»

*«Изотермические модули газового пожаротушения жидкой углекислоты низкого давления - эффективная защита топливных резервуаров, парков и других объектов ТЭК. Особенности применения, проектирования и эксплуатации»*

**Вопросы – ответы**

|  |  |
| --- | --- |
| **17.15** | **Торжественный прием** |

**24 ноября 2017 2 день**

**Научно-практическая конференция «Актуальные задачи нефтеперерабатывающего и нефтехимического комплекса» - Форум «Стратегия объединения»**

**РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина**

**Аудитория 444**

|  |  |
| --- | --- |
| **10.00 – 12.00**2 ч | **Энергоэффективные технологии и оборудование в нефтегазопереработке и нефтехимии**  |

**Председатель:** **Носков Александр Степанович –** Заместитель директора Института катализа им. Г.К. Борескова СО РАН

***Доклады:***

* **Чернышева Елена Александровна** – Руководитель сектораинновационных исследований ОАО «ВНИПИнефть»

*«Современные аспекты модернизации нефтепереработки и нефтехимии в России»*

* **Калимгулова Айсылу Мухтаровна –** Инженер-технолог сектора моделирования отдела аналитики и развития АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим»

*«Повышение эффективности гидравлического режима работы контактных устройств* *ректификационных колонн»*

* **Земских Андрей Сергеевич**  – Оператор технологических установок АО «РНПК»

*«Новая технология получения гексанового растворителя нефраса П1-63/75»*

* **Никитин Алексей Витальевич** – Научный сотрудник ИПХФ РАН

*«Селективный окислительный крекинг углеводородных газов как стадия получения GTL-продуктов»*

* **Хахин Леонид Алексеевич** *–* Ведущий научный сотрудникООО «РН-ЦИР»

*«Переработка С5 фракции пиролиза с получением продуктов высокой добавочной стоимости – дициклопентадиена, циклопентана и углеводородов норборненового ряда»*

* **Лядов Антон Сергеевич –** Директор ПАО «ЭлИНП»

*«Полимочевинные пластичные смазки. Современное состояние и перспективы развития в России»*

* **Рыжов Денис Александрович** – Директор Центра Решений ООО «Иокогава Электрик СНГ»

*«Технологии и решения Иокогава для повышения энергоэффективности нефтеперерабатывающих предприятий»*

**Вопросы – ответы**

|  |  |
| --- | --- |
|  **12.00 – 12.30**  | **Кофе-брейк**  |

|  |  |
| --- | --- |
| **12.30 – 14.30**2 ч | **Энергоэффективные технологии и оборудование в нефтегазопереработке и нефтехимии** *(продолжение)* |

**Сопредседатели: Чернышева Елена Александровна –** Руководитель сектораинновационных исследований ОАО «ВНИПИнефть»/ **Есипова Ирина Феликсовна** – Генеральный директор Центра развития коммуникаций ТЭК, Председатель Комитета по коммуникациям в ТЭК РАСО

 ***Доклады:***

* **Лебедев Юрий Николаевич –** Технический директор ООО НПК «Кедр-89»

*«Современное эффективное оборудование для нефтепереработки и нефтехимии»*

* **Бодрый Александр Борисович** *–* Директор ООО «ИСХЗК»

*«Компания КНТ Групп. Отечественное производство, регенерация и реактивация катализаторов нефтепереработки»*

* **Анисимов Евгений Сергеевич** – Начальник отдела по продвижению специализированных продуктов ООО «ЛЛК-Интернешнл»

*«Альтернативное сырье для производства высокоиндексных масел»*

* **Антонов Сергей Александрович** *–* Ведущий научный сотрудникООО «РН-ЦИР»

*«Разработки ООО «РН-ЦИР» в области сольвентных процессов получения масел»*

* **Герасимов Денис Николаевич –** Ведущий научный сотрудникООО «РН-ЦИР»

*«Разработки ООО «РН-ЦИР» в области цеолитсодержащих катализаторов получения масел»*

**Вопросы – ответы**

|  |  |
| --- | --- |
|  **14.30 – 14.45**  | **Кофе-брейк**  |

|  |  |
| --- | --- |
| **14.45 – 16.45** 2 ч | **Круглый стол по экологии «Экологические проблемы нефтегазового комплекса»** *444 ауд.* |

**Сопредседатели: Мещеряков Станислав Васильевич** – Д.т.н., профессор, Заведующий кафедрой промышленной экологии РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина/ **Кукушкин Игорь Григорьевич** – Вице-президент Союза Химиков, Директор СРО «Спецтяжавтотранс»

 ***Доклады:***

* **Мещеряков Станислав Васильевич** – Д.т.н., профессор, заведующий кафедрой промышленной экологии РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

*«Системный подход к ликвидации накопленного экологического ущерба»*

* **Мазлова Елена Алексеевна –** Д.т.н., профессор РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

«*Принципы выбора наилучших доступных технологий в нефтепереработке»*

* **Остах Сергей Владимирович** – К.т.н., доценткафедры промышленной экологии РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

*«Концептуальное проектирование с использованием НДТ обезвреживания нефтесодержащих отходов»*

* **Макарова Анна Сергеевна –** К.т.н., ведущий научный сотрудник кафедры ЮНЕСКО «*Современные подходы к оценке воздействия на окружающую среду и здоровье человека химических веществ»*
* **Афанасьев Владимир Владимирович** – Заместитель заведующего лабораторией ООО «РН-ЦИР»

*«Полимерные сорбенты для сбора нефти и нефтепродуктов»*

* **Коваленко Виктор Петрович** – Старший инженер отдела стандартизации продукции нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности ФГУП «ВНИИ СМТ»

*«Разработка информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям в области переработки нефти и газа»*

* **Булавка Юлия Анатольевна** – Доцент кафедры технологии и оборудования переработки нефти и газа «Полоцкий государственный университет»

*«Способ получения полимера-модификатора дорожных битумов и полиэтиленбитумных композиций на его основе»*

*Сообщения: Представители профессиональных организаций и сообществ*

|  |  |
| --- | --- |
| **10.00 – 12.00** | **Молодежная конференция** **«Стратегия объединения: Современные решения в нефтедобыче, нефтегазопереработке и нефтехимии»** *ауд. (ЦА-04)* |

**Сопредседатели:** **Зуйков Александр Владимирович** – Заместитель генерального директора по технологическому развитию ОАО «ВНИПИнефть», зав. базовой кафедрой «Проектирование нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических предприятий» **/ Глаголева Олега Федоровна** – Д.т.н, профессор кафедры технологии переработки нефти РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина / **Никульшин Павел Анатольевич** – Заместитель генерального директора по науке АО «ВНИИ НП» /**Давлетшина Люция Фаритовна** – К.т.н., доцент кафедры технологии химических веществ для нефтяной и газовой промышленности РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина /**Максимова Александра Викторовна** – Главный специалист ОАО «ВНИПИнефть», старший преподаватель базовой кафедры «Проектирование нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических предприятий»

***Доклады (регламент выступления 12 мин):***

* **Федоров Роман** **Александрович** – Аспирант, Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова

*«Пероксидное обессеривание сырой нефти»*

* **Кукушкин Роман Геннадьевич –** Кандидат химических наук, Институт Катализа им. Г.К. Борескова СО РАН

*«Исследование парового крекинга тяжелой нефти в присутствии дисперсных катализаторов на основе железа и молибдена в сларри-реакторе»*

* **Смирнов Андрей Анатольевич** *–* Кандидат химических наук, Институт катализа им. Г.К. Борескова СО РАН

 *«Исследование биметаллических Ni-Cu катализаторов в
процессе переработки фурфурола для получения высокооктановых добавок
и других ценных химических веществ»*

* **Ковальская Анастасия Андреевна** – Младший научный сотрудник, Институт катализа им. Г.К. Борескова СО РАН

*«Разработка катализатора защитного слоя для удаления кремния из среднедистиллятных фракций»*

* **Болдушевский Роман Эдуардович** *–* Научный сотрудник,АО «ВНИИ НП»

*«Изотермические модули газового пожаротушения жидкой углекислоты низкого давления - эффективная защита топливных резервуаров, парков и других объектов ТЭК. Особенности применения, проектирования и эксплуатации»*

* **Варакин Андрей Николаевич** – Младший научный сотрудник, Самарский государственный технический университет

*«Совместная гидроочистка прямогонной дизельной фракции и отработанного растительного масла в присутствии массивногоMoS2 и пакета катализаторов»*

* **Остроумова Вера Александровна –** Научный сотрудник, ИНХС РАН

*«Особенности ионного обмена в цеолите типа FAU в процессе синтеза катализатора алкилирования изобутана бутиленами»*

* **Есин Евгений Вячеславович, Коробейников Антон Вадимович** – Студенты 1 курса магистратуры базовой кафедры РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

*«Разработка и оптимизация технологической схемы установки фракционирования газов на ПАО «Саратовский НПЗ»*

* **Урусова Екатерина Александровна –** Инженер-проектировщик 2 категории АО «АНХП»

*«Организация отечественного производства цеолитов для катализаторов процессов нефтепереработки – одного из приоритетных направлений развития катализаторного производства»*

|  |  |
| --- | --- |
|  **12.00 – 12.30**  | **Кофе-брейк** |

|  |  |
| --- | --- |
|  **12.30 – 14.30**  | **продолжение Молодежной конференции** *ауд. (ЦА-04)* |

* **Хакимов Роман Вильевич** *–* Главный специалистОАО «ВНИПИнефть»

*«Роль МТАЭ в композиции высокооктановых добавок к бензинам»*

* **Попкова Виктория Вячеславовна** *–* Аспирант*,* РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

*«Создание моделей расчета схем переработки тяжелого нефтяного сырья»*

* **Клейменов Павел Геннадьевич** *–* Главный специалист ОАО «ВНИПИнефть»

*«Создание информационно-технологической основы оптимизации процессов управления и контроля инженерных данных на объектах нефтепереработки и нефтехимии»*

* **Горюнова Александра Константиновна** – Аспирант, РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

*«Жирные кислоты растительного происхождения в качестве противоизносной присадки к авиакеросинам»*

* **Ганеев Артур Ринатович** **–** Магистр, Казанского национального исследовательского технологического университета

*«Анализ и оптимизация теплообменной системы установки ЭЛОУ-АВТ-2 Киришского НПЗ»*

* **Власенкова Лидия Анатольевна** – Аспирант, РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

*«Исследование химической стабильности топлив для реактивных двигателей»*

* **Григорьева Екатерина Викторовна** – Инженер лаборатории по разработке перспективных и специальных бензинов АО «ВНИИ НП»

*«Переработка фурфурола в высокооктановые добавки к бензину»*

* **Крисанова Полина Константиновна –** Аспирант, инженер РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

*«Влияние поливалентных металлов на реологические характеристики жидкостей для гидроразрыва пласта, представляющих собой растворы вязкоупругих поверхностно-активных веществ»*

* **Вагапова Юлия Жановна** – Инженер «НОЦ промысловая химия» РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

*«Исследование особенностей взаимодействия минералов терригенных пластов с фторсодержащими соединениями»*

|  |  |
| --- | --- |
|  **14.30 – 14.45**  | **Кофе-брейк**  |

|  |  |
| --- | --- |
| **10.00 – 17.00**(в перерывах между Заседаниями) | **23-24 ноября** **Стендовые доклады** *Холл 444 ауд.* |

* **Шорунов Сергей Валерьевич** *–* Старший научный сотрудник, лаборатории №10 ИНХС РАН

*«Гидрирование 5-винил-2-норборнена»*

* **Чумаченко Виктор Анатольевич** –Руководитель группы комплексных технологических проектов Института катализа им. Г.К. Борескова СО РАН

*«О возможности переработки С2 –и С4-фракций в высокооктановые кислородсодержащие компоненты»*

* **Подопригора Елена Викторовна** –Инженер-исследователь ИНХС РАН

*«Исследование влияния концентрации СО2 в сырье на показатели окислительной конверсии метана в синтез-газ»*

* **Бородин Сергей Алексеевич** – Студент-магистрант каф. технологии химических веществ для нефтяной и газовой промышленности РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

*«Сшиватели гранулированные»*

* **Жмылев Виталий Павлович** – Младший научный сотрудник, ИНХС РАН

*«К выбору метода синтеза цеолита типа МСМ-22»*

* **Литвинова Дарья Борисовна –** Инженер 1 категории ОАО «ВНИПИнефть»

 *«Моделирование регенератора КК фирмы «Аксенс», как реактор окисления»*

* **Власова Виктория Дмитриевна** – РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

*«Особенности взаимодействия кислотных систем с нефтями при добавлении различных классов ПАВ»*

***Примечание.*** Оргкомитет Конференции оставляет за собой право изменять регламент и вносить изменения в программу.

***Контакты на время поведения конференции:***

8 (495) 795-31-30, доб. 72-63, 72-82.

Наталья Бычкова +7(925)148-02-42, Алина Малахова +7(926)345-59-50

Ольга Васильевна Лебедева +7(916)445-12-73

E-mail: Сonference@vnipineft.ru