



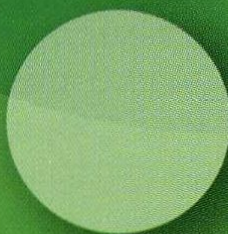
Министерство образования и науки Российской Федерации



ПРОГРАММА

Итоговой конференции
по результатам выполнения мероприятий ФЦП
«Исследования и разработки по приоритетным
направлениям развития научно-технологического
комплекса России на 2007-2013 годы» за 2012 год
по приоритетному направлению

РАЦИОНАЛЬНОЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ



19 декабря 2012 г.

РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина

- 9.00 - 10.00 **Регистрация участников**
- 10.00 **Открытие конференции**
Ведущие:
Иванов Иван Сергеевич, Начальник отдела Департамента развития приоритетных направлений науки и технологий Минобрнауки России
Васин Сергей Григорьевич, начальник отдела Департамента развития приоритетных направлений науки и технологий Минобрнауки России
Булавин Валерий Дмитриевич, ведущий инженер Национального исследовательского университета «МЭИ»
- 10.00 - 10.20 **Приветствия:**
Мартынов Виктор Георгиевич, ректор РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина
Иванов Иван Сергеевич, начальник отдела Департамента развития приоритетных направлений науки и технологий Минобрнауки России
Васин Сергей Григорьевич, начальник отдела Департамента развития приоритетных направлений науки и технологий Минобрнауки России
Вайсберг Леонид Абрамович, председатель Совета директоров, научный руководитель ОАО «НПК «Механобр -техника»
Петров Андрей Николаевич, генеральный директор ФГБУ «Дирекция научно-технических программ»
- 10.20 - 10.30 Об итогах реализации программы по приоритетному направлению «Рациональное природопользование» в 2007-2013 годах
Иванов Иван Сергеевич, начальник отдела Департамента развития приоритетных направлений науки и технологий Минобрнауки России
- 10.30 - 10.45 Разработка энергоэффективной технологии и комплекса модульного оборудования для производства высококачественного путевого щебня из твердых горных пород для грузонапряженных и высокоскоростных железнодорожных путей
Кищенко Виталий Леонидович, ОАО «Уралмашзавод»
- 10.45 - 11.00 Разработка комплексной системы глубокой очистки и обеззараживания природных вод на основе нового класса наноструктурных мембранных фильтрующих материалов и модифицированных природных сорбентов
Ягодкин Иван Васильевич, ФГУП «ГНЦ РФ - Физико-энергетический институт им. А.И. Лейпунского»
- 11.00 - 11.15 Разработка технологических основ изучения маломощных коллекторов по сейсмическим данным
Рыжков Валерий Иванович, РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина
- 11.15 - 11.30 Разработка новой комплексной опытно-промышленной технологии для обеспечения нормативной экологической безопасности высоконагруженного полигона захоронения органосодержащих отходов производства и потребления и его санитарно-защитной зоны
Гонопольский Адам Михайлович, ФГБОУ ВПО «Московский государственный университет инженерной экологии»

- 11.30 - 11.45 Разработка технологии и портативного прибора для оперативного обнаружения альфа-радиоактивных загрязнений газоразрядным методом
Онищенко Евгений Михайлович, ФГБОУ ВПО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»
- 11.45 - 12.00 Разработка технологии и опытного оборудования переработки жидких сталеплавильных шлаков в кондиционный инертный наполнитель для дорожных покрытий
Шакуров Амир Галиевич, ФГУП «Центральный научно-исследовательский институт черной металлургии им. И.П. Бардина»
- 12.00 - 12.30 **Кофе-брейк**
- 12.30 - 12.45 Создание технологии и установки комплексной переработки отходов лесной промышленности с получением теплоизоляционного материала
Тимербаев Наиль Фарирович, ФГБОУ ВПО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»
- 12.45 - 13.00 Разработка инновационной технологии переработки природного газа в низшие олефины
Максимов Антон Львович, ФГБУН Институт нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева РАН
- 13.00 - 13.15 Создание и внедрение энергоэффективного технологического комплекса для добычи нефти из простаивающего и малодебитного фонда скважин на основе применения многофункциональных физико-химических воздействий и инновационного оборудования
Мохов Михаил Альбертович, РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина
- 13.15 - 13.30 Разработка технологии комплексной переработки крупномасштабных отходов производства минеральных удобрений с получением товарных продуктов многофункционального назначения
Бричкин Вячеслав Николаевич, ФГБУ ВПО «Национальный минерально-сырьевой университет «Горный»
- 13.30 - 13.45 Разработка технологии и оборудования для очистки высокотоксичных жидких отходов в условиях мониторинга их полигонного хранения
Чусов Александр Николаевич, ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный политехнический университет»
- 13.45 - 14.00 Разработка технологии электролитического рафинирования вторичного свинецсодержащего сырья с получением товарной продукции
Зайков Юрий Павлович, Учреждение Российской академии наук Институт высокотемпературной электрохимии Уральского отделения РАН
- 14.00-14.15 Разработка и внедрение технологического комплекса использования попутного газа для увеличения нефтеотдачи
Кокорев Валерий Иванович, ОАО «Российская инновационная топливно-энергетическая компания»
- 14.15 -14.30 Разработка технологии получения композиционных материалов для дорожно-транспортного строительства на основе переработанных осадков сточных вод предприятий коммунального хозяйства
Лобанов Федор Иванович, ООО «Компания Нью Текнолоджис Плюс»

- 14.30 - 14.45 Направленный синтез высокопористых и высокопроницаемых каталитических систем ячеистой структуры для процессов каталитической очистки сбросных газов химических и металлургических производств от CO, CH и NOx
Кольцова Элеонора Моисеевна, ГОУ ВПО «Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева»
- 14.45 - 15.00 Разработка технологий мониторинга и прогнозирования гидрометеорологических условий, обеспечивающих безопасность и эффективную работу железнодорожного транспорта, включая высокоскоростной
Диккинис Александр Владиславович, ФГБОУ ВПО «Российский государственный гидрометеорологический университет»
- 15.00 - 15.45 **Кофе-брейк**
- 15.45 - 16.00 Исследование качества городской среды и разработка научно-методических принципов эколого-географической оценки городов России на основе комплексного анализа состояния компонентов окружающей среды и здоровья населения
Касимов Николай Сергеевич, государственное учебно-научное учреждение Географический факультет Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова
- 16.00 - 16.15 Проблемно-ориентированные поисковые исследования в области разработки космических методов и технологий мониторинга и прогнозирования эмиссий вредных примесей в атмосферу при лесных и торфяных пожарах
Бондур Валерий Григорьевич, Государственное учреждение «Научный центр проблем аэрокосмического мониторинга» – ЦПАМ «АЭРОКОСМОС»
- 16.15 - 16.30 Разработка методики комплексной пассивной электро-сейсморазведки месторождений углеводородов, в том числе на Арктическом шельфе, и создание экспериментального образца глубоководной донной геофизической станции
Амирагов Алексей Славович, ФГУП Опытно-конструкторское бюро океанологической техники Российской академии наук
- 16.30 - 16.45 Разработка методических основ технологий оценки и прогнозирования пользовательских свойств прибрежных морских экосистем в условиях современных антропогенных и климатических изменений
Флинт Михаил Владимирович, Учреждение Российской академии наук Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН
- 16.45 - 17.00 Разработка инновационных технологий обнаружения опасных ледяных образований и прогнозирования опасных и экстремальных морских явлений для обеспечения безопасной морской деятельности как фактор устойчивого развития Арктики
Миронов Евгений Уарович, ФГБУ «Арктический и антарктический научно-исследовательский институт»
- 17.00 - 17.15 **Обсуждения, дискуссии, ответы на вопросы**
- 17.15 - 17.30 **Подведение итогов конференции**
- 17.30 **Завершение работы конференции**

Состав оргкомитета конференции

Иванов Иван Сергеевич, начальник отдела Департамента развития приоритетных направлений науки и технологий Минобрнауки России

Васин Сергей Григорьевич, начальник отдела Департамента развития приоритетных направлений науки и технологий Минобрнауки России

Арбузова Людмила Ивановна, президент НП «Международный центр информации обучения и консалтинга в области энергоресурсосбережения»

Булавин Валерий Дмитриевич, ведущий инженер, Московский энергетический институт (Национальный исследовательский университет) (МЭИ (ТУ))

Вайсберг Леонид Абрамович, председатель Совета директоров, научный руководитель ЗАО «Научно-производственная корпорация «Механобр-техника»

Гонопольский Адам Михайлович, заведующий кафедрой «Техника и технологии переработки отходов» ФГБОУ ВПО «Московский государственный университет инженерной экологии»

Лобанов Федор Иванович, член Общественного совета при Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору; президент ООО «Компания Нью Текнолоджис Плюс»

Мартынов Виктор Георгиевич, ректор ФГБОУ ВПО «РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина»

Мартынов Петр Никифорович, заместитель генерального директора – директор Института инновационных технологий ФГУП «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико-энергетический институт имени А.И. Лейпунского»

Прищепа Олег Михайлович, генеральный директор ФГУП «Всероссийский нефтяной научно-исследовательский геологоразведочный институт»

Трушко Владимир Леонидович, проректор по научной работе ФГБОУ ВПО «Национальный минерально-сырьевой университет "Горный"»