



## «Программы Союзного государства: цели и перспективы»

21-22 октября 2008 г. Москва



ТРЕТИЙ ФОРУМ ПРОЕКТОВ  
СОЮЗНЫХ ПРОГРАММ

### Программа Форума

#### ПЕРВЫЙ ДЕНЬ (21 ОКТЯБРЯ)

09.00 – 10.00	Регистрация участников и гостей Форума (Конгресс-центр ТПП РФ, ул. Ильинка, д. 6) Приветственный кофе-брейк	
10.00 – 11.30	<p>Открытие Форума</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Приветственное слово Государственного секретаря Союзного государства <b>Бородина Павла Павловича</b></li> <li>Приветственное слово Чрезвычайного и Полномочного Посла Республики Беларусь в Российской Федерации <b>Долголева Василия Борисовича</b></li> <li>Приветственное слово заместителя Ответственного секретаря Парламентского Собрания Союза Беларуси и России <b>Никитина Владимира Петровича</b></li> <li>Приветственное слово первого заместителя Председателя Президиума НАН Беларуси <b>Витязя Петра Александровича</b></li> <li>Выступления представителей федеральных органов исполнительной власти Российской Федерации и органов государственного управления Республики Беларусь, представителей Федерального Собрания Российской Федерации и Парламента – Национального Собрания Республики Беларусь и представителей делового сообщества</li> </ul>	
11.30 – 12.00	Брифинг с участием руководителей органов Союзного государства, министерств и ведомств Республики Беларусь и Российской Федерации, представителей делового сообщества	
	Кофе-брейк	
12.00 – 13.30	Презентации союзных программ	
	Программа/тема доклада	Докладчик
	1. «О результатах первого этапа программы СКИФ-ГРИД»	<b>ДОКЛАДЧИК: Абрамов Сергей Михайлович</b> , директор Института программных систем РАН, член-корр. РАН, доктор физико-математических наук

	<p>2. Роль создаваемого «Атласа современных и прогнозных аспектов последствий аварии на Чернобыльской АЭС на пострадавших территориях России и Беларуси» в стратегии мер по обеспечению безопасности жизни</p>	<p><b>ДОКЛАДЧИК: Изразль Юрий Антониевич</b>, Академик РАН, директор Института глобального климата и экологии Росгидромета и РАН  <b>Квасникова Елена Валентиновна</b>, доктор географических наук, зав. лабораторией радиозоологических проблем Института глобального климата и экологии Росгидромета и РАН  <b>Богдевич Иосиф Михайлович</b>, Академик НАН Беларуси, зав. лаборатории Института почвоведения и агрохимии НАН Беларуси, доктор сельскохозяйственных наук, профессор</p>
	<p>3. «О результатах разработки и реализации совместных пилотных проектов адресной реабилитации сельскохозяйственных территорий, подвергшихся радиоактивному загрязнению».</p>	<p><b>ДОКЛАДЧИК: Алексахин Рудольф Михайлович</b>, директор Всероссийского научно-исследовательского института сельскохозяйственной радиологии и агроэкологии, Академик Российской академии сельскохозяйственных наук, Академик Украинской академии аграрных наук, доктор биологических наук, профессор;  <b>Санжарова Наталья Ивановна</b>, заместитель директора, академик Российской академии естественных наук;  <b>Аверин Виктор Сергеевич</b>, директор Республиканского научно-исследовательского унитарного предприятия «Институт радиологии», доктор биологических наук, член Совета Республики Национального собрания Республики Беларусь четвертого созыва.</p>
	<p>4. «Перспективные программы Союзного государства в интересах интеграции космических средств и технологий России и Беларуси»</p>	<p><b>ДОКЛАДЧИК: Пушкарский Сергей Васильевич</b>, заместитель директора НИИ Космических систем им. Максимова – филиал Государственного космического научно-производственного центра им. Хруничева, кандидат технических наук, академик Российской академии космонавтики им. К.Э. Циолковского</p>
	<p>5. «Плазменные процессы и технологии», шифр «Плазматех»</p>	<p><b>Асташинский Валентин Миронович</b>, заведующий лабораторией Института физики им. Б. И. Степанова НАН Беларуси  <b>ДОКЛАДЧИК: Петров Олег Федорович</b>, начальник отдела Объединенного института высоких температур РАН, член-корр. РАН, доктор физико-математических наук, профессор</p>
	<p>6. «Принципы использования лесов на территориях, загрязненных радионуклидами»</p>	<p><b>Марадудин Иван Иванович</b>, заведующий отделом радиационной экологии и пирологии леса, Всероссийского НИИ лесоводства и механизации лесного хозяйства, академик Российской академии естественных наук;  <b>ДОКЛАДЧИК: Карбанович Лариса Николаевна</b>, директор Государственного учреждения радиационного контроля и радиационной безопасности «Беллесрад» Министерства лесного хозяйства Республики Беларусь</p>

	7. «Совместная деятельность по дальнейшему сближению законодательства в социально-трудовой сфере и уровней социальных гарантий граждан Беларуси и России»	<b>ДОКЛАДЧИК: Шевченко Светлана Васильевна</b> , директор Научно-исследовательского института труда Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, канд. экон. наук.
13.30 – 14.00	Ланч	
	Осмотр экспозиции реализуемых союзных программ	
14.00 – 17.00	Обсуждение предложений по разработке новых союзных программ. Обсуждение идей новых проектов союзных программ и проектов программных разработок.	
	1. «Основные итоги и перспективы производства инновационной продукции Союзного государства с участием Национальной академии наук Беларуси» ( <b>ДОКЛАДЧИК: Витязь Петр Александрович</b> первый заместитель Председателя Президиума Национальной Академии наук Беларуси, Академик, доктор технических наук, профессор, Заслуженный деятель науки Республики Беларусь)	
	2. Проект программы "Обеспечение эффективных методов диагностики и лечения злокачественных новообразований в Союзном государстве Беларуси и России" ( <b>ДОКЛАДЧИК: Давыдов Михаил Иванович</b> , директор Российского научного онкологического центра им. Н.Н. Блохина Российской академии медицинских наук, президент РАМН, академик РАН и РАМН; <b>Залуцкий Иосиф Викторович</b> , директор Республиканского научно-практического центра онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н. Александрова, чл.-корр. НАН Беларуси).	
	3. «Разработка и внедрение технологий нового поколения по производству радионуклидов и радиофармпрепаратов для диагностики и терапии онкологических заболеваний», шифр «Нуклид» ( <b>ДОКЛАДЧИК: Чувилін Дмитрий Юрьевич</b> , директор Института молекулярной физики Российского научного центра «Курчатовский институт»).	
	4. Проект научно-технической программы Союзного государства «Разработка и использование интеллектуальных технологий и систем» ( <b>Осипов Геннадий Семенович</b> , заместитель директора Института системного анализа РАН, доктор физико-математических наук, профессор, <b>ДОКЛАДЧИК: Петровский Алексей Борисович</b> , заведующий отделом Института системного анализа РАН, доктор технических наук)	
	5. Проект научно-технической программы «Развитие и внедрение наукоёмких лазерно-информационных технологий обработки материалов (включая материалы для экстремальных условий эксплуатации) на базе совместно создаваемых лазерной техники и оборудования в рамках Союзного государства» ( <b>Кабанов Владимир Викторович</b> , директор Института физики имени Б.И. Степанова НАН Беларуси, доктор физико-математических наук; <b>Панченко Владислав Яковлевич</b> , директор Института проблем лазерных и информационных технологий РАН, академик РАН, доктор физико-математических наук, профессор). <b>НЕ БЫЛО ВЫСТУПЛЕНИЯ</b>	
	6. Российско-белорусский проект «Сокровища славянской культуры» ( <b>ДОКЛАДЧИК: Мотульский Роман Степанович</b> , директор Национальной библиотеки Беларуси, доктор педагогических наук, профессор).	
7. Автоматизированная Система Контроля Автотранспорта с использованием ГЛОНАСС ( <b>Данилов Олег Михайлович</b> генеральный директор ЗАО «Центральная компания Межгосударственной финансово-промышленной группы «БелРусАвто», <b>ДОКЛАДЧИК Мышляев Владимир Александрович</b> , руководитель проекта ЗАО «Центральная компания Межгосударственной финансово-промышленной группы «БелРусАвто», доктор технических наук).		

	<p>8. Проект научно-технической программы Союзного государства «Разработка и освоение серий интегральных микросхем и полупроводниковых приборов для аппаратуры специального и двойного применения» (<b>ДОКЛАДЧИК: Понькин Александр Николаевич</b>, главный специалист-эксперт отдела инвестиций Департамента радиоэлектронной промышленности Министерства промышленности и торговли РФ, доклад представлен Научно-техническим центром «Белмикросистемы» - разрабатывающим подразделением научно-производственного объединения «Интеграл»).</p>
	<p>9. Разработка и создание сервис ориентированных технологий для моделирования, оценки состояний и прогнозирования сложных объектов, явлений и ситуаций на базе высокопроизводительных вычислительных систем семейства «СКИФ» (<b>Абламейко Сергей Владимирович</b>, директор Объединенного института проблем информатики НАН Беларуси, <b>ДОКЛАДЧИК: Криштофик Анатолий Михайлович</b>, исполнительный директор программы «СКИФ-ГРИД», научный сотрудник Объединенного института проблем информатики Национальной академии наук Беларуси).</p>
	<p>10. Интеграционные основы экономики Союзного государства (научно-практический журнал «Экономист», зам. главного редактора, к.э.н., профессор <b>ДОКЛАДЧИК: Губанов Сергей Семенович</b>)</p>
	<p>11. «Оценка альтернативных технологий производства биотоплива из незернового сырья» (<b>ДОКЛАДЧИК: Тарасов Владимир Иванович</b>, руководитель Аграрного центра ЕврАзЭС; <b>Шевчук Руслан Валерьевич</b>, старший научный сотрудник Всероссийского научно-исследовательского института экономики сельского хозяйства; <b>Ушачев Иван Григорьевич</b>, вице-президент Российской академии сельскохозяйственных наук)</p>
	<p>12. «Повышение эффективности пищевых производств за счет переработки их отходов на основе прогрессивных технологий и техники (2009-2011 гг.)» (<b>ДОКЛАДЧИК: Демтиров Владислав Харлампиевич</b>, генеральный директор ОАО «Центральная компания Межгосударственной промышленно-финансовой группы «Формаш», заслуженный машиностроитель Российской Федерации).</p>
	<p>13. «Разработка и создание унифицированной электронной компонентной базы нового поколения для фазированных антенных решеток см и мм диапазонов длин волн» (<b>ДОКЛАДЧИК: Комор Валерий Петрович</b>, руководитель НПК микроэлектроники Ростовского-на-Дону НИИ Радиосвязи»)</p>
	<p>14. Предложение о разработке программы прикладных научных исследований Союзного государства «Создание пищевых продуктов функционального назначения с целью улучшения состояния здоровья населения» (<b>ДОКЛАДЧИК: Ловкис Зенон Валентинович</b>, генеральный директор РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по продовольствию», доктор технических наук, профессор).</p>
	<p>15. О целесообразности включения в Перечень программ Союзного государства проекта «Совместное проектирование первого этапа строительства второй нитки газопровода «Ямал – Европа» (<b>ДОКЛАДЧИК: Мардашкин Юрий Михайлович</b>, начальник отдела внешнеэкономических связей Министерства энергетики Республики Беларусь)</p>
	<p>16. К вопросу о правах на результаты научно-технической деятельности в рамках союзных программ (<b>ДОКЛАДЧИК: Цимбалов Михаил Максимович</b>, заместитель начальника управления Федерального агентства по науке и инновациям)</p>
	<p>17. Разработка перспективных ресурсосберегающих, экологически чистых технологий и оборудования для производства комбикормов, <b>ДОКЛАДЧИК: Розов Юрий Анатольевич</b>, президент Российского союза машиностроителей пищевого и перерабатывающего оборудования, генеральный директор ЗАО «Корпорация Роспродмаш»).</p>
	<p>18. Проект научно-технической программы Союзного государства «Инновационные компьютерные технологии в науке, образовании, и экономике» (<b>Караткевич Сергей Григорьевич</b>, генеральный директор ООО «Научно-технологический парк «Дубна», <b>ДОКЛАДЧИК: Панфилов Алексей Константинович</b>, заместитель руководителя ООО «НТП «Дубна»).</p>

	<p>19. Презентация на тему «Состояние производства кварцевых волоконных световодов для телекоммуникаций и необходимости проведения НИОКР «Разработка технологии и оборудования для производства заготовок световодов и кварцевых особо чистых труб методом модифицированного химического паро-фазного осаждения на внешнюю поверхность опорного стержня (MOVPO)». (<b>ДОКЛАДЧИК: Лорьян Роберт Рафаэлович</b>, научный сотрудник «Совместной лаборатории по разработке и промышленному освоению инновационных технологий», разработчик проекта)</p>
	<p>20. Презентация инвестиционного проекта «Центрального научно-исследовательского и проектного института лесохимической промышленности» «Новые перспективные продукты и технологии глубокой химической переработки растительного сырья на период 2008-2012 гг». (<b>Ефремов Владимир Леонидович</b>, генеральный директор «Центрального научно-исследовательского и проектного института лесохимической промышленности») <b>НЕ БЫЛО ВЫСТУПЛЕНИЯ</b></p>
	<p>21. «Инновационные технологии производства картофеля и топинамбура, создание новых продуктов здорового питания, кормовых смесей и энергетических (топливных) добавок на 2009-2012 гг.» (<b>ДОКЛАДЧИК: Старовойтов Виктор Иванович</b>, заместитель генерального директора Всероссийского научно-исследовательского института картофельного хозяйства им. А.Г. Лорха,)</p>
	<p>22. «Повышение эффективности производства овощей и грибов в защищенном грунте на основе прогрессивных технологий» (<b>ДОКЛАДЧИК: Аутко Александр Александрович</b> директор Института овощеводства НАН Беларуси доктор сельскохозяйственных наук, доктор технических наук, профессор, академик; <b>Борисов Валерий Александрович</b>, зам.директора по науке Всероссийского научно-исследовательского института овощеводства Россельхозакадемии, <b>Ирков Иван Иванович</b>, начальник отделения Всероссийского научно-исследовательского института овощеводства Россельхозакадемии).</p>
	<p>23. «Башенное краностроение/Создание современных систем управления башенными кранами» (<b>ДОКЛАДЧИК: Мшар Владимир Евгеньевич</b>, директор СЗАО «СИС Инжиниринг», <b>Тришин Виктор Фёдорович</b>, директор НИИ «Башенного краностроения», г. Ржев)</p>
	<p>24. Взаимные инвестиции в энергоэффективных технологиях: путь к процветанию и прогрессу. Новые аспекты энерго-информационного подхода к экономическому развитию энерго-информационных технологий и их значение. (<b>ДОКЛАДЧИК: Лызлов Дмитрий Владимирович</b>, президент Международного фонда развития «ЕврАзия»).</p>
	<p>25. «Инновационный задел программ Союзного государства как основа формирования единого экономического пространства Союзного государства. (<b>ДОКЛАДЧИК: Рыжов Евгений Васильевич</b>, председатель совета директоров ЗАО «ЭКА»)</p>
17.00 – 18.00	Протокольное мероприятие
<b>ВТОРОЙ ДЕНЬ (22 ОКТЯБРЯ)</b>	
14.00 – 14.30	<p>Официальное открытие Выставки-ярмарки «Россия - Беларусь. Лучшая продукция 2008»</p> <p>Приветственное слово Государственного секретаря Союзного государства Бородина Павла Павловича</p>
14.30 – 17.00	Осмотр экспозиции Выставки-ярмарки участниками и гостями Форума