



РОСАТОМ

**Программа**  
**III регионального форума поставщиков атомной отрасли**  
**«АТОМЕКС-Северо-Запад»,**  
 Санкт-Петербург, 17-19 апреля 2012 г.



АТОМЕКС

17 апреля

<b>17 апреля</b>	
<b>8:30 – 16:00</b>	<b>Регистрация</b>
<b>9:00 – 10:00</b>	<b>Приветственный кофе - брейк</b>
<b>10:00-11:30</b> <b>Зал 6-1</b>	<b>Пленарное заседание</b>
	<i>Модератор: Комаров К.Б., заместитель генерального директора Госкорпорации «Росатом» по развитию и международному бизнесу</i>
	<i>Вступительное слово: Комаров К.Б., заместитель генерального директора Госкорпорации «Росатом» по развитию и международному бизнесу;</i>
	<b>Выступления:</b> <i>Зимонас Р.С., директор Департамента методологии и организации закупок Госкорпорации «Росатом». Развитие системы закупок в атомной отрасли;</i>
	<i>Тихомиров П.А., заместитель директора Департамента внутреннего контроля и аудита, председатель ЦАК Госкорпорации «Росатом». Работа центрального арбитражного комитета. Система контроля закупок;</i>
	<i>Пивоваров О.Г., начальник ФГУП «УССТ №3 при Спецстрое России»;</i>
	<i>Онуфриенко С.В., директор ОАО «СПбАЭП», Современные проекты АЭС российского дизайна. Безопасность. Экономичность;</i>
	<i>Антонов Н.А., директор департамента развития производства Госкорпорации «Росатом», Производственная система Госкорпорации «Росатом».</i>
<b>11:30 – 12:00</b> <b>Стенд</b> <b>Госкорпорации</b> <b>«Росатом»</b>	<b>Торжественное открытие выставки. Обход экспозиции</b>
<b>12:00 – 13:00</b> <b>2 этаж, Фойе</b>	<b>Перерыв. Ланч.</b>
<b>13:00 – 14:30</b> <b>Зал 6-1</b>	<b>Секционное заседание № 1</b> <b>«Развитие системы закупок в атомной отрасли. Прозрачность и эффективность. Система контроля закупок в атомной отрасли»</b>
	<i>Модераторы: Зимонас Р.С., Директор Департамента методологии и организации закупок Госкорпорации «Росатом»; Тихомиров П.А., заместитель директора Департамента внутреннего контроля и аудита, председатель ЦАК Госкорпорации «Росатом».</i>
13:00-13:15	<i>«Система обучения поставщиков атомной отрасли», Афонин А.Ю., директор Корпоративной академии Госкорпорации «Росатом»;</i>
13:15-13:30	<i>«Электронная торговая площадка www.fabrikant.ru», Аваков В.В., директор по развитию торгового портала Fabrikant.ru;</i>
13:30-13:45	<i>«Уникальные сервисы для поставщиков атомной отрасли в системе atom.rosseltorg.ru», Емельянов А.А.;</i>
13:45-14:00	<i>«Электронная торговая площадка www.a-k-d.ru – 3 года в атомной отрасли», Поляков К.А., коммерческий директор ООО «АКД»;</i>
14:00-14:30	Вопросы-ответы, дискуссия.
<b>14:30 – 15:55</b> <b>Зал 6-1</b>	<b>Секционное заседание № 2</b> <b>«Сооружение объектов использования атомной энергии. Сооружение Балтийской АЭС и Ленинградской АЭС-2. Инженерные изыскания, проектирование»</b>
	<i>Модераторы: Будылин С.В., Заместитель генерального директора - директор Дирекции по капитальному строительству Госкорпорации «Росатом»</i> <i>Опекунов В.С., советник генерального директора Госкорпорации «Росатом»</i>
<b>14:30 – 14:45</b>	<i>«Структура строительного комплекса атомной отрасли», Комиссаров С.Г., первый заместитель генерального директора – управляющий директор ОАО «АЭСК».</i>
<b>14:45 – 15:00</b>	<i>«Техническое регулирование строительной деятельности в атомной отрасли. Система контроля и надзора», Денисов В.А., директор по развитию и спец. проектам СРО «НП Союзатомстрой»;</i>

15:00 – 15:15	«Сооружение объектов Концерн «Росэнергоатом» - новый подход» «Проблемы получения разрешительных документов на строительство ОИАЭ», <i>Косогоров В. И.</i> , заместитель Директора Департамента проектных, изыскательских, научно-исследовательских работ и экспертизы ОАО «Концерн «Росэнергоатом».
15:15 – 15:55	<b>Выступления поставщиков</b>
15:15 – 15:25	«Создание вертикально интегрированной системы подготовки кадров для строительного комплекса ГК «Росатом» – основа конкурентоспособности на мировом рынке производства атомной энергии», <i>Тауров Т.Н.</i> , директор Санкт-Петербургского филиала НОУ ДПО «ЦИПК», к.т.н.;
15:25 – 15:35	«Опыт создания постоянно действующих моделей (пдм) объектов атомной энергетики - принципы построения и перспективы использования», <i>Переверзева С.А.</i> , начальник лаборатории математического моделирования ОАО СПб НИИИ «Энергоизыскания».
15:35 – 15:45	«Холдинг Электробалт- 20 лет на службе энергетике России», <i>Александров А.Г.</i> , генеральный директор ООО «АВ Инжиниринг».
15:45 – 15:55	«Система закупок Госкорпорации «Росатом». Предложения и замечания по совершенствованию системы», <i>Рябов В.С.</i> , генеральный директор ЗАО Концерн «Титан-2».
15:55 – 16:10	<b>Кофе - брейк</b>
16:10 – 18:30 Зал 6-1	<b>Круглый стол 1</b> <b>«Эксплуатация АЭС. Пусконаладочные и ремонтные работы.</b> <b>Поставка оборудования»</b>
	<i>Модераторы: Баитов А.В.</i> , директор Департамента Управления закупками ОАО «Концерн Росэнергоатом»; <i>Цыбенко В.М.</i> , начальник экспертно-аналитического центра ОАО «Атомтехэнерго».
16:10 – 16:25	«Барьеры контроля качества поставляемой арматуры и насосного оборудования для АЭС», <i>Рачков В.Л.</i> , начальник участка Ростовский филиал ОАО «Атомтехэнерго»;
16:25 – 16:40	«Обеспечение безопасности при поставках оборудования», <i>Стрежнев Е.Б.</i> , начальник отдела аудитов и экспертиз Департамента комплектации оборудования ОАО «СПбАЭП»;
16:40 – 16:55	«Инженерно-техническая поддержка эксплуатации АЭС», <i>Цыбенко В.М.</i> , заместитель генерального директора ОАО «Атомтехэнерго»;
16:55 - 17:35	<b>Выступления поставщиков</b>
16:55 – 17:05	«Сенсор давления с применением интерферометра Фабри-Перо», <i>Клюев И.В.</i> , главный инженер ОАО «Теплоприбор»;
17:05– 17:15	«Внедрение распределённых микропроцессорных программно-технических комплексов ЭЗАН, как способ сокращения сроков реконструкции и модернизации систем управления технологическими процессами АЭС», <i>Барков В.Н.</i> , начальник отдела АСУ ТП ФГУП «ЭЗАН»;
17:15 – 17:25	«Потенциальные возможности применения комплектных распределительных устройств с элегазовой изоляцией отечественного производства на объектах атомной энергетики», <i>Бабкин И.В.</i> , член совета директоров ОАО «Энергомеханический завод»;
17:25 – 17:35	«Новый подход к дефектоскопии и неразрушающему контролю промышленных конструкций», <i>Краснобородько С.Ю.</i> , менеджер по продажам ЗАО «НТИ»;
17:35 – 17:50	«Поставка оборудования 4 класса безопасности импортного и российского производства на бл.4 Калининской АЭС», <i>Буланенко А.А.</i> , начальник отдела планирования и учета поставок оборудования;
17:50 – 18:05	«Поставка оборудования 4-го класса безопасности для использования на опасных производственных объектах», <i>Викторов Г.В.</i> , Зам. начальника УКС по учету поставок оборудования на Ленинградской АЭС.
18:05 - 18:20	«Опыт ОАО «Атомэнергоремонт» по сопровождению пусконаладочных работ на новых энергоблоках», <i>Лиманов Д.А.</i> , заместитель директора по качеству филиала «ВолгодонскАтомэнергоремонт»;
18:20 – 18:30	<b>Дискуссия</b>
18:30 – 19:30	<b>Приветственный Фуршет</b>

18 апреля

8:30 – 16:00	Регистрация
10:00-12:00 Зал 6-2	<b>Круглый стол 2</b> <b>«Развитие взаимодействия поставщиков и заказчиков оборудования и услуг для вывода из эксплуатации ЯРОО, обращения с ОЯТ и РАО»</b>
	<i>Модераторы: Абрамов А.А., директор проекта, Комаров Е.А., начальник отдела Госкорпорация «Росатом»</i> <b>Основные темы для дискуссии:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>· Получение информации о закупках и требованиях к поставщикам;</li><li>· Практические задачи в рамках ФЦП «Ядерная и радиационная безопасность» (ЯРБ) в 2012-2015 гг.;</li><li>· Лицензионные, технологические и системные требования к организациям, участвующим/желающим участвовать в проектах;</li></ul> <b>Выступающие:</b> <i>Представители Госкорпорации «Росатом», ОАО «Концерн «Росэнергоатом», ОАО «ТВЭЛ»;</i>
	<i>«Интеллектуальный демонтаж и вывод объектов из эксплуатации. Практические аспекты», Антонов С.О., директор по развитию ООО «Ремонтно - строительная группа»;</i>
	<i>«Технология комплексной переработки ТРО низкой и средней степеней активности», Голубев А.А., заместитель генерального директора по специальным арматурным программам ЗАО «НПФ «ЦКБА»;</i>
	<i>«Услуги по РАО, ОЯТ и ВЭ для Заказчиков», Вейхард А., директор подразделений Niket Technologies в России и Восточной Европе;</i>
	<i>«Опыт ЗАО «НЕОЛАНТ» в области информационной поддержки задач подготовки и вывода из эксплуатации ЯРОО и обращения с РАО», Тихоновский В.Л., директор департамента ИТЭК ЗАО «Неолант»</i>
	<i>«Проектный инжиниринг по обращению с РАО и ВЭ ЯРОО», Бехтев С.И., директор ООО «Квант»;</i>
	<i>«Технология обращения с низко- и средне-активными отходами на основе магнезиально-минерально-солевой композиции III поколения», Петров В.Э., к.т.н., генеральный директор ООО «ТВЭЛЛ».</i>
10:00-12:00 Зал 6-1	<b>Круглый стол 3</b> <b>«Атомное машиностроение. Оборудование ДЦИ»</b>
	<i>Модератор: Архипов Ю.П., заместитель директора УПК по инжинирингу, советник генерального директора ОАО «Атомэнергомаш»</i>
10:00 - 10:15	<i>«Перспективы закупок и поставок основного оборудования для АЭС», Колесников В.И., генеральный директор ОАО «ДЕЗ»;</i>
10:15 - 10:30	<i>«Перспективы закупок и поставок основного оборудования для АЭС», Медведев А.А., заместитель директора по коммерции ОАО «НИАЭП»;</i>
10:30 - 10:45	<i>«Освоение новых продуктов оборудования АЭС и модернизация производства под их выпуск», Пакерманов Е.М., генеральный директор ЗАО «Петрозаводскмаш»;</i>
10:45 - 11:00	<i>«Освоение новых конструкций ГЦН для АЭС», Сергеев Е.Д., генеральный директор ОАО «ЦКБМ»;</i>
11:00 - 11:15	<i>«Металлостеклянные гермопроходки для АЭС», Сергеев Е.Д., генеральный директор ОАО «ЦКБМ», Проскуряков А.Л., директор SCHOTT Russian Division;</i>
11:15 - 11:30	<i>«Повышение эффективности в проектировании реакторных установок ВВЭР», Сицкий С.Б., заместитель главного конструктора реакторных установок по информационным технологиям проектирования ОАО ОКБ «ГИДРОПРЕСС»;</i>
11:30 – 11:45	<i>«Опыт поставок оборудования ДЦИ для Нововоронежской АЭС-2 - достижения, проблемы и пути их решения», Барков Ю.Г., заместитель начальника управления комплектации и поставок ОАО «Атомэнергопроект».</i>
11:45 - 12:00	Дискуссия
12:00 – 12:15 2 этаж, Фойе	Перерыв. Кофе – брейк

12:15 – 15:45 Зал 6-1	<b>Круглый стол 1 (Продолжение)</b> <b>«Эксплуатация АЭС. Пусконаладочные и ремонтные работы. Поставка оборудования»</b>
	<i>Модераторы: Баитов А.В.</i> , директор Департамента Управления закупками ОАО «Концерн Росэнергоатом»; <i>Цыбенко В.М.</i> , начальник экспертно-аналитического центра ОАО «Атомтехэнерго».
12:15 – 12:30	«Основные требования к оборудованию АЭС», <b>Корнев А. А.</b> , <i>Главный эксперт Отдела проверок производств и организации оценки соответствия продукции ОАО «Концерн «Росэнергоатом»;</i>
12:30 – 13:30	<b>Выступления поставщиков</b>
12:30 – 12:40	«Контроль герметичности гелиевым масс-спектрометрическим течейскателем. Теория, метрология, практика», <b>Виноградов М.Л.</b> , <i>ведущий специалист ОАО «Завод «Измеритель»;</i>
12:40 – 12:50	«Современные инструменты в соответствии с новыми требованиями. Датчики давления Метран-150 АС для применения на объектах АЭС», <b>Смирнова А.Е.</b> , <i>управляющий по продукции для атомной отрасли ЗАО «ПГ МЕТРАН»;</i>
12:50 – 13:00	«Развитие приборного направления ФГУП «ВНИИА», <b>Титова Н.А.</b> , <i>специалист I категории ФГУП «ВНИИА»;</i>
13:00 – 13:10	«Опыт поставки силовых конденсаторов и конденсаторных установок на объекты Росатома», <b>Игнатенко А.Е.</b> , <i>генеральный директор Серпуховского конденсаторного завода ОАО "Квар"</i>
13:10 – 13:20	«Завод Промышленной Автоматики города Печки». Развитие завода, традиционная и новая продукция для рынка АЭС, <b>Акопджанян С.Г.</b> , <i>генеральный директор ЗАО «Армэнергоспецкомплект»;</i>
13:20 – 13:30	«Насосно-рукавный комплекс КНРМ 400-1,6/300 (Шквал)», <b>Сидоренков Н.В.</b> , <i>генеральный директор ЗАО «Подъемные машины»;</i>
13:30 – 14:30 2 этаж, Фойе	<b>Перерыв. Ланч.</b>
14:30 – 18:00 Зал 6-1	<b>Круглый стол 4</b> <b>«Сооружение объектов использования атомной энергии. Сооружение Балтийской АЭС и Ленинградской АЭС-2. Инженерные изыскания, проектирование»</b>
	<i>Модератор Опекунов В.С.</i> , <i>советник генерального директора Госкорпорации «Росатом»</i>
14:30 – 14:45	«Проблема сооружения ЛАЭС-2 при организации ген. подряда. Управление проектом» <b>Щериканов А. А.</b> , <i>ФГУП «ГУССТ №3 при Спецстрое России»</i>
14:45 – 15:00	«Организация поставок оборудования для сооружения Балтийской АЭС», <b>Медведев А.А.</b> , <i>заместитель директора по коммерции ОАО «НИАЭП»</i>
15:00 – 16:10	<b>Выступления поставщиков</b>
15:00 – 15:10	«Системы соединения арматурных стержней на объектах энергетической отрасли», <b>Кривцов Е.В.</b> , <i>руководитель отдела арматурных технологий ЗАО «Промстройсевер» (филиал ЗАО «Промстройконтракт»);</i>
15:10 – 15:20	<b>Монгоз Ж.Л.</b> , <i>директор департамента энергетики представительства компании «Фрейссине Интернасьональ э компани» (Франция)»</i>
15:20 – 15:30	«Сварочные материалы и оборудование для Атомной энергетики», <b>Ширяев В.В.</b> , <i>руководитель направления, Энергетический сектор ООО «ЭСАБ»;</i>
15:30 – 15:40	«Новое сварочное оборудование, технологии и материалы ЗАО НПФ «ИТС», <b>Карасев М.В.</b> , <i>генеральный директор ЗАО НПФ «ИТС»;</i>
15:40 – 15:50	«Применение изоляционных полимерно-битумных лент в атомной отрасли» <b>Горда В.В.</b> , <i>менеджер по маркетингу ЗАО «Промизоляция»;</i>
15:50 – 16:00	«Фильтрационное оборудование для вент. систем, действующих и строящихся АЭС», <b>Ягодкин И.В.</b> , <i>начальник лаборатории фильтрации жидкостей и газов ИИТ ГНЦ ФГУП «ГНЦ РФ-ФЭИ»;</i>
16:00 – 16:15 2 этаж, Фойе	<b>Перерыв. Кофе-брейк</b>
16:15 -16:30	«Организация закупочной деятельности предприятиями подведомственными Федеральному агентству специального строительства при выполнении строительно-монтажных работ по ЛАЭС-2», <b>Ярцев А.Н.</b> , <i>начальник ФГУП "ОПП "Спецстройсервис" при Спецстрое России» ;</i>

16:30 -16:45	«Особенности обеспечения рабочей документацией под тематический план 2012 года БалтЛАЭС и ЛАЭС-2. Требования к подрядным проектным организациям», <i>Казарин А. М., и.о. директора по проектированию ОАО «СпбАЭП»;</i>
16:45 -17:00	«Создание ремонтной инфраструктуры при строительстве энергоблока на новой площадке «с нуля» (На примере Балтийской АЭС)», <i>Куринной С.В., руководитель управления по организации и развитию филиальной сети ОАО «Атомэнергоремонт»;</i>
17:00 -17:15	«Современный подход формирования исходных технических требований, реализованный в проекте ВВЭР-ТОИ», <i>Селиверстов А.А., начальник отдела информационной поддержки разработки модели технического обеспечения и организации строительства ОАО «Атомэнергопроект»;</i>
17:15 – 17:30	«Развитие Производственной системы «Росатом» (ПСР) в ОАО «Атомэнергопроект». Оценка взаимного влияния процессов проектирования, поставки и выполнения строительно-монтажных работ с точки зрения ПСР», <i>Шепелев Д.В., заместитель директора по инжинирингу ОАО «Атомэнергопроект»;</i>
17:30 – 17:45	«Опыт создания филиала «Атомэнергоремонта» в условиях сформировавшегося рынка», <i>Иванов В.М., директор филиала «ЛенАтомэнергоремонт»;</i>
<b>17:45– 18:00</b>	<b>Дискуссия</b>
<b>19 апреля</b>	
<b>7:30 – 18:00</b>	<b>1. Технический тур:</b> Посещение Ленинградской АЭС <b>2. Технический тур:</b> Посещение ОАО «Балтийский завод» (сооружение Плавучей АЭС)