

**ОТДЕЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ, МАШИНОСТРОЕНИЯ,
МЕХАНИКИ И ПРОЦЕССОВ УПРАВЛЕНИЯ**

№ пп	Название и тема мероприятия	Место проведения, ответственная за проведение организация (адрес, телефон, факс)	Финансирующая организация	Объем финансирования (тыс. руб.)	Время проведения (месяц); продолжительность работы (в днях)	Число участников: всего (в том числе иностранных)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Научно-практический семинар «Проблемы нормативно-правового регулирования вопросов ядерной и радиационной безопасности» www.ibrae.ac.ru	г. Москва Институт проблем безопасного развития атомной энергетики РАН 115191, г. Москва, Б.Тульская, 52 тел. (495) 9522421 факс: (495) 9581151	РАН	300	май 2 дня	60 (5)
2.	Международный форум «Возобновляемая энергетика, проблемы и перспективы»	г. Москва Объединённый институт высоких температур РАН 125412, Москва И-412, Ижорская ул., 13, стр. 2 тел. (495) 4858345 факс: (495) 4859009	РАН РФФИ	600	октябрь 2 дня	200 (60)
3.	III научный семинар «Моделирование распространения радионуклидов в геологической среде и безопасность ядерно и радиационно опасных объектов» www.ibrae.ac.ru	г. Москва Институт проблем безопасного развития атомной энергетики РАН 115191, г. Москва, Б.Тульская, 52 тел. (495) 9522421 факс: (495) 9581151	РАН Госкорпорация «Росатом»	200	июнь 2 дня	50

1	2	3	4	5	6	7
4.	6-ая Школа-семинар ученых и специалистов «Моделирование аварий на ядерных энергетических установках» www.ibrae.ac.ru	Тверская обл., п. Волга Институт проблем безопасного развития атомной энергетики РАН 115191, г. Москва, Б.Тульская, 52 тел. (495) 9522421 факс: (495) 9581151	ИБРАЭ РАН	550	октябрь 5 дней	75 (5)
5.	Международная конференция «Атомные станции малой мощности – новое направление развития атомной энергетики» www.ibrae.ac.ru	г. Москва Институт проблем безопасного развития атомной энергетики РАН 115191, г. Москва, Б.Тульская, 52 тел. (495) 9522421 факс: (495) 9581151	РАН РФФИ Госкорпорация «Росатом»	2500	ноябрь 3 дня	120 (50)
6.	XV конференция молодых ученых «Навигация и управление движением» http://www.elektropribor.spb.ru/cnf/kmu15/	г. Санкт-Петербург Государственный научный центр РФ ОАО «Концерн «ЦНИИ «Электроприбор» Департамента судостроительной промышленности и морской техники Министерства промышленности и торговли РФ 197046, г. Санкт-Петербург, ул. Малая Посадская, 30 тел. (812) 4998157 факс: (812) 2323376 Научный совет РАН по проблемам управления движением и навигации	Государственный научный центр РФ ОАО «Концерн «ЦНИИ «Электроприбор» Департамента судостроительной промышленности и морской техники Министерства промышленности и торговли РФ РФФИ		12-15 марта 3 дня	300

1	2	3	4	5	6	7
7.	<p>XX Санкт-Петербургская международная конференция по интегрированным навигационным системам</p> <p>http://www.elektropribor.spb.ru/cnf/icins2013/index.php</p>	<p>г. Санкт-Петербург Государственный научный центр РФ ОАО «Концерн «ЦНИИ «Электроприбор» Департамента судостроительной промышленности и морской техники Министерства промышленности и торговли РФ 197046, г. Санкт-Петербург, ул. Малая Посадская, 30 тел. (812) 4998157 факс: (812) 2323376 Научный совет РАН по проблемам управления движением и навигации</p>	<p>Государственный научный центр РФ ЦНИИ «Электроприбор» Министерства промышленности и торговли РФ РФФИ</p>		<p>27-29 мая 3 дня</p>	<p>300 (55)</p>
8.	<p>Симпозиум Международной ассоциации по геодезии (IAG): «Наземная, морская и аэрограмметрия: измерения на неподвижных и подвижных основаниях»</p>	<p>г. Санкт-Петербург Государственный научный центр РФ ОАО «Концерн «ЦНИИ «Электроприбор» Департамента судостроительной промышленности и морской техники Министерства промышленности и торговли РФ 197046, г. Санкт-Петербург, ул. Малая Посадская, 30 тел. (812) 4998157 факс: (812) 2323376 Научный совет РАН по проблемам управления движением и навигации</p>	<p>Государственный научный центр РФ ОАО «Концерн «ЦНИИ «Электроприбор» Департамента судостроительной промышленности и морской техники Министерства промышленности и торговли РФ РФФИ</p>		<p>17-20 сентября 3 дня</p>	<p>120 (60)</p>