

**ЗАЯВКА на выпускников 2012 года
Физико-технического института Томского политехнического университета**

Полное наименование организации: ФГУП «Российский федеральный ядерный центр – Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики» г. Саров Нижегородская область.

ИНФОРМАЦИЯ О ПОТРЕБНОСТЯХ В МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТАХ, ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ РАБОТЫ

Шифр / наименование направления, специальности	Наименование вакантной должности	Количество выпускников	Пол (муж, жен)	Зарботная плата (в руб.)	График работы	Компенсации, доплаты (проезд, проживание, выплата подъемных и т.д.)	Наличие соц.пакета	Предоставление жилплощади (и на каких условиях)	Возможности карьерного роста
140303/Физика кинетических явлений	Инженер-исследователь	2 Д.А. Ченцов	муж	Гарантированный уровень оплаты труда первые 3 года работы в РФЯЦ-ВНИИЭФ в размере 19000 рублей и субсидии в размере 11000 рублей, которые ежегодно индексируются в сторону увеличения. Кроме того молодому специалисту выплачивается годовой бонус (премия по итогам работы за год), а также, молодому специалисту могут выплачиваться единовременные выплаты, за высокие результаты производственной, научной деятельности.	Полный рабочий день с 8.00-17.00	Выплачивается: 1. Единовременная материальная помощь иногородним молодым специалистам, прибывающим на работу в подразделения РФЯЦ-ВНИИЭФ из иногородних вузов; 2. Ежемесячная компенсация 50% оплаты за проживание в общежитиях коечного типа первые 3 года работы в институте; 3. Компенсация стоимости проезда специалиста от прежнего места жительства до г. Саров; 4. Расходы по перевозу багажа; 5. Зарботная плата за каждый день сбора в дорогу и устройства на новом месте жительства, но не более 6 дней, а также за время нахождения в пути;	Да	Предоставляются места в общежитиях коечного типа РФЯЦ-ВНИИЭФ	Да
240601/Химическая технология материалов современной энергетики	Инженер-исследователь								
140306/ Электроника и автоматика физических установок	Инженер-исследователь	3	муж						
140305/ Ядерные реакторы и энергетические установки	Инженер-исследователь	1	муж						
140309/ Безопасность и нераспространение ядерных материалов	Инженер-исследователь	1 М.С.Мурыгин	муж						
140307/ Радиационная безопасность человека и окружающей среды	Инженер-исследователь	1 А.И.Кузнецов	муж						
140302/ Физика атомного ядра и частиц	Инженер-исследователь	1	муж						