

Наименование вакансии	Инженер
Полное название подразделения	Отдел вывода из эксплуатации энергетических реакторных установок
Направление бизнеса	Вся отрасль
Организация/ Предприятие	Акционерное общество «Ордена Ленина Научно - исследовательский и конструкторский институт энерготехники имени Н.А. Доллежала» (АО «НИКИЭТ»)
Город	Москва
Функциональные обязанности	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Вести разработку предпроектной, проектной и рабочей документации по разделам «Проект организации строительства» и «Проект организации работ по сносу или демонтажу объектов капитального строительства» объектов использования атомной энергии</li> <li>2. Выполнять расчеты по указанным разделам (расчеты потребностей в ресурсах, трудоемкостей работ, размеров зон развала и опасных зон и др.)</li> <li>3. Разрабатывать календарно-сетевые графики организации и выполнения строительных работ</li> <li>4. Разрабатывать модели визуализации технологических процессов строительства в системе трехмерного проектирования</li> <li>5. Разрабатывать текстовую и графическую части проектной документации по указанным разделам в соответствии с требованиями СПДС</li> <li>6. Составлять спецификации материалов, оборудования, ведомостей объемов работ</li> </ol>
Требования к опыту и знаниям	<p><b>Уровень образования:</b> Высшее техническое в области промышленного и гражданского строительства, магистратура (предпочтительно НИУ МГСУ, кафедра строительства объектов тепловой и атомной энергетики)</p> <p><b>Специальность или профессия:</b> Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг или Строительство уникальных зданий и сооружений</p> <p><b>Опыт работы (по данному профилю работы):</b> от 5 лет</p> <p><b>Сотрудник должен знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• нормативную документацию и отраслевые стандарты в области проектирования объектов использования атомной энергии, требования СПДС к оформлению проектной и рабочей документации,</li> <li>• пакет программ MS Office – Excel, Word, Outlook,</li> <li>• программные средства 3D проектирования (предпочтительно – Renga или аналог),</li> <li>• программные средства календарно-сетевого планирования (Microsoft Project)</li> </ul> <p><b>Сотрудник должен уметь:</b> Практический опыт разработки указанных разделов проектной документации объектов использования атомной энергии (предпочтительно от 5 лет), опыт разработки проектов организации</p>

	<p>строительства, проектов производства и организации работ, технологических карт в том числе с применением систем трехмерного проектирования, опыт прохождения экспертизы</p> <p><b>Профессионально-значимые личностные качества:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Коммуникабельность</li> <li>2. Обучаемость</li> <li>3. Умение работать в команде</li> <li>4. Стремление к профессиональному развитию</li> </ol>		
Актуально до	закрытия вакансии		
Тип договора	Постоянная работа		
Кому направлять уведомления	Email адрес: <a href="mailto:nikiet@nikiet.ru">nikiet@nikiet.ru</a> Отдел оценки и развития персонала		