

Наименование вакансии	Инженер-проектировщик		
Полное название подразделения	Технологический отдел Архитектурно-строительный отдел		
Дата и время размещения			
Направление бизнеса	Вся отрасль		
Организация/ Предприятие	Акционерное общество «Ордена Ленина Научно - исследовательский и конструкторский институт энерготехники имени Н.А. Доллежалы» (АО «НИКИЭТ»)		
Город	Москва		
Функциональные обязанности	<ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка предпроектной, проектной и рабочей документации объектов использования атомной энергии (ОИАЭ) по одному из разделов: <ul style="list-style-type: none"> ➤ «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети (системы отопления, вентиляции и кондиционирования, системы газоочистки, наружные и внутренние сети) и Газоснабжение»; ➤ «Водоснабжение и водоотведение (внутренние и наружные сети, спецканализация, системы водоочистки и др.) ОИАЭ»; ➤ «Электроснабжение (системы электроснабжения, распределения, освещения, внутренние и наружные сети и др.) и Сети связи (сооружения и линии связи, внутренние и наружные сети, системы внутренней связи, защиты, часофикации, радиофикации, телевидения, ЛВС и др.)»; ➤ «Проект организации строительства и Проект организации работ по сносу или демонтажу объектов капитального строительства»; ➤ «Конструктивные и объемно-планировочные решения и Архитектурные решения»; ➤ «Схема планировочной организации земельного участка». 2. Участие в подготовке технического задания на проектирование ОИАЭ 3. Выполнение расчетов 4. Разработка моделей инженерных сетей, моделей визуализации технологических процессов строительства, конструктивных и объемно-планировочных решений ОИАЭ, проектных решений по планировке площадок ОИАЭ в системе трёхмерного проектирования с их размещением в трехмерной модели здания (сооружения) 5. Составление исходных технических требований на оборудование 6. Согласование проектных решений с решениями смежных разделов проектной документации 7. Сопровождение и защита проектных решений в органах экспертизы 8. Осуществление авторского надзора 		

Требования к опыту и знаниям	<p>Уровень образования: Высшее техническое образование в области промышленного и гражданского строительства, магистратура (предпочтительно НИУ МГСУ, кафедра строительства объектов тепловой и атомной энергетики)</p> <p>Опыт работы (по данному профилю работы): Практический опыт разработки одного из вышеперечисленных разделов проектной документации ОИАЭ с применением систем трехмерного проектирования и прохождения экспертизы от 5 лет</p> <p>Сотрудник должен знать: нормативную документацию и отраслевые стандарты в области проектирования объектов использования атомной энергии, требования СПДС к оформлению проектной и рабочей документации</p> <p>Владеть пакетом программ MS Office, MS Project, программными средствами 3D проектирования (BIM – моделирование), SCAD office или др.</p>		
Условия	<ul style="list-style-type: none"> • Работа в одном из крупнейших в России научно-исследовательских центров ядерной техники и технологии • Официальное трудоустройство в соответствии с ТК РФ • Расширенный социальный пакет (ДМС, скидки на санаторно-курортный отдых, спорт, частичная компенсация аренды жилья и др.) • График 5/2 ПН-ПТ 8-часовой рабочий день (обед 45 мин), своя столовая на территории • Возможности профессионального развития, корпоративного обучения 		
Актуально до	закрытия вакансии		
Тип договора	Постоянная работа		
Кому направлять уведомления	Email адрес: nikiet@nikiet.ru Отдел оценки и развития персонала		