



**Риск-менеджер
RAD Manager**

**Консалтинг, стратегическое развитие / Исследования
рынка**

Предприятие: Товарищество с ограниченной ответственностью "КИС/Орион"

Оплата труда: от 10 до 20 тенге

Вахтовый метод, постоянная работа, нормальные условия труда

Информация о вакансии

Регион	Атырауская область / г. Атырау
Место работы	Тенгиз
Должностные обязанности	<p>организацию и совершенствование безопасной и надежной эксплуатации оборудования и сооружений электростанций, энергетических объектов, систем автоматизированного управления электростанций, сетей, энергосистем и оперативно-диспетчерского управления энергосистемой;</p> <p>решение вопросов ремонта, модернизации, технического перевооружения, реконструкции и нового строительства энергетических объектов.</p> <p>Уполномоченный орган в области электроэнергетики в лице МИНТ РК согласно Закону РК «Об электроэнергетике» (№ 588 от 9 июля 2004 года) разрабатывает и утверждает нормативно-правовые акты в пределах своей компетенции и нормативно-технические документы в области электроэнергетики.</p> <p>Комитет государственного энергетического надзора и контроля МИНТ РК формирует годовой план разработки и пересмотра документов, осуществляет контроль его выполнения, утверждает техническое задание на разработку документа, осуществляет контроль над его использованием. Финансирование работ по разработке, пересмотру нормативно-правовых актов и нормативно-технических документов проводится через республиканский бюджет в соответствии с утвержденной программой, графиком разработки новых и пересмотра действующих актов и документов.</p> <p>Годовой план формируется на основании необходимости и потребности отрасли, задач, поставленных Правительством, или новых законодательных актов, предложений субъектов электроэнергетики с учетом объема выделяемых средств.</p> <p>Разработка или пересмотр нормативно-технических документов производится организациями-разработчиками, имеющими лицензию и выигравшими тендер по системе государственных закупок на производство этих работ.</p> <p>Отраслевые нормативно-технические документы, затрагивающие права, свободы и законные интересы граждан, а также нормативно-технические документы межведомственного характера, подлежат государственной регистрации в установленном порядке в Министерстве юстиции РК.</p> <p>Документы, составляющие нормативно-техническую базу, представляют нормативную техническую информацию в соответствии с назначением и классификацией этих документов. Номенклатура документов устанавливает классификацию отраслевых документов по видам в зависимости от содержания и степени обязательности действия.</p>

Количество вакансий 1

Требования к соискателю

Стаж по специальности 10 лет

Требования к квалификации	<p>1. Плановые документы, состоящие из планов и программ, входят в систему плановой документации. Эти документы, будь то планы, где намечаются к выполнению мероприятия в течение определенного срока, соразмеренные с ресурсами, или программы, направленные на достижение конкретной цели с указанием затрат и исполнителей. После истечения планируемого периода или достижения цели программы действие этих документов прекращается.</p> <p>2. Распорядительные документы входят в систему организационно-распорядительных документов, которые состоят из приказов, указаний, предписаний, циркуляров, решений, распоряжений.</p> <p>3. Нормативно-технические документы устанавливают требования к объектам стандартизации, обязательные для исполнения в определенных областях деятельности, разрабатываются в установленном порядке и утверждаются компетентным органом. Основные виды нормативно-технических документов электроэнергетической отрасли:</p> <ul style="list-style-type: none"> · отраслевые стандарты – нормативные документы по стандартизации; · технические условия, устанавливающие требования к конкретной продукции (услуге, процессу), ее изготовлению, контролю, приемке и поставке; · руководящие документы электроэнергетики, организационно-технические или организационно-методические нормативные документы, которые устанавливают ведомственные процедуры и правила (<i>методики, нормы, правила, типовые инструкции по эксплуатации, типовое положение, номенклатура, типовые перечни</i>). <p>Существующий состав нормативно-технической документации основан на базе, которая обеспечивала нормативно-техническими документами электроэнергетическую отрасль и успешно применялась в электроэнергетике бывшего СССР, в частности отраслевыми руководящими документами Минэнерго СССР, затем, после образования стран СНГ, по соглашению ГЭК «Казахстанэнерго» документами РАО «ЕЭС России».</p> <p>Нормативно-техническую базу электроэнергетики Республики Казахстан в настоящее время составляет 1198 документов согласно «Указателю отраслевых руководящих документов», принятых к исполнению предприятиями ГЭК «Казахстанэнерго» в 1998 году [1], и известные нам ГОСТы, строительные, сметные нормы и правила составляют около 80 документов [2].</p> <p>Перечень отраслевых документов состоит из 38 групп и охватывает вопросы экологии, охраны труда, проектирования, монтажно-строительных работ, ремонта и эксплуатации установок и объектов, эксплуатационных и технико-экономических характеристик оборудования, норм расхода материалов и изделий, электрической и тепловой энергии на технологические нужды.</p> <p>Проведя анализ нормативно-технических документов, применяющихся в электроэнергетике Казахстана, можно отметить, что на первый взгляд нормативная база, имеющая около 1300 документов, обладает достаточностью по количественным и качественным показателям нормативно-технической документации, необходимой для надежного функционирования объектов электроэнергетической отрасли. К тому же указанные документы относятся в основном к той технике, оборудованию, которые эксплуатируются в настоящее время. С другой стороны, из-за отсутствия централизованного отраслевого архива нет возможности обследовать качество содержимых документов на соответствие современным требованиям.</p>
Уровень образования	высшее
Знание языков	Русский - продвинутый уровень Казахский - продвинутый уровень Английский - продвинутый уровень
Личные навыки	гибкость; коммуникативная способность; надежность; организаторская способность; ориентированность на результат;

Информация о предприятии

Количество работников 30
Регион предприятия Актюбинская область / г. Актобе
Адрес предприятия Маресьев кошесі 10 211а
Контактные данные amina.shaukenova@kisorion.kz
+7(712) 251 95 66
+7(701) 937 02 63

Источник - карьерный центр

Контактные данные