**Климнюк Сергей Витальевич**

****

*Место жительства*: Украина, Донецкая обл., г. Енакиево

*Телефон:* моб. +78-965-46-43-267

*E-mail:* [sergey.klimnyuk@rambler.ru](mailto:sergey.klimnyuk@rambler.ru)

*Дата рождения*: 22.07.1973

*Семейное положение*: женат

*Дети*: сын, 1998 г.р.; дочь, 2010 г.р.

|  |  |
| --- | --- |
| **Образование** | **1988 – 1992** – Енакиевский горный техникум, специальность – «Горная электромеханика»  **2004 – 2008** – Донбасский государственный технический университет (г.Алчевск), специальность – «Электромеханика» |
| **Опыт работы** | **2013** (ноябрь) – Начальник технического отдела ТЦ «Континент-Центр» и ТЦ «Золотое Кольцо», г.Донецк  **2012** (июнь) - **2013** (ноябрь) - руководитель Донецкого представитель-ства ООО «Аскания-Сервис» (производство, продажа и обслуживание энергосберегающего компрессорного оборудования)  **2009 – 2012** - главный энергетик промышленного производства ООО «ТАР АЛЬЯНС» (смолоперерабатывающий завод), г. Горловка Донецкой области  **2009 (**февраль - май) - механик проходческого участка шахты ООО «Рассвет»  **2002 – 2008** – главный энергетик пищевого производства ООО «Енакиевский мясокомбинат»  **2001 – 2002** – электромонтер ООО «Енакиевский мясокомбинат»  **1997 – 2001** – старший мастер по ремонту дизель-электрических кранов на железнодорожном ходу управления железнодорожного транспорта ОАО «Енакиевский металлургический завод»  **1996 – 1997** – электрик вальцетокарной мастерской ОАО «Енакиевский металлургический завод»  **1995 – 1996** – машинист дизель-электрического крана на ж/д ходу, инструктор машинистов управления железнодорожного транспорта ОАО «Енакиевский металлургический завод»  **1994 – 1995** – слесарь-ремонтник кранового депо управления железнодорожного транспорта ОАО «Енакиевский металлургический завод»  **1992 – 1994** – служба в СА |
| **Должностные обязанности на последнем месте работы** | • контроль технического состояния,соблюдения установленных правил эксплуатации систем отопления, водоснабжения, вентиляции, кондиционирования, канализации, водоотведения, пожаротушения, а также лифтов, эскалаторов, иного оборудования и инженерных систем на предприятии; • контроль технического состояния и условий эксплуатации контрагентами арендованных у предприятия помещений (отдельных их частей); • руководство текущим и перспективным планированием технического развития предприятия; • поиск наиболее выгодных предложений по выполнению строительных, монтажных, пуско-наладочных работ, а также проектных, изыскательских работ, работ по техобслуживанию, необходимых предприятию; • проведение переговоров по заключению договоров с подрядными организациями, контроль соблюдения условий договоров; • составление бюджета технического отдела на год/месяц; • организация и контроль работы своих подчиненных, составление графиков сменности, табелей учета рабочего времени технического отдела; • составление отчётности о проделанной работе. |
| **Дополнительные сведения** | *Состоял в резерве на должность главного инженера, неоднократно исполнял его обязанности, руководя как энергетической, механической и другими службами производства.*  Имеется опыт монтажа и ввода в эксплуатацию пищевого импортного оборудования совместно с зарубежными специалистами, а также опыт в дальнейшей его эксплуатации и обслуживании.  Есть опыт собственных разработок и реализации технических проектов, направленных на сбережение энергоресурсов на предприятия (ООО «ТАР АЛЬЯНС»). Все проекты проводились с нулевой стадии, «под ключ»: от получения ТУ, согласования в соответствующих органах, выполнения пректов, организации проведения тендеров на поставку и монтаж оборудования, до строительства, внедрения и контроля реализации.  Примеры реализованных проектов, давших положительный результат по экономии энергоресурсов на предприятии (экономический эффект – 0,5 млн.грн./год):   1. «Реконструкция энергопитающей сети со снижением потребления электроэнергии на предприятии» 2. «Реконструкция паровой котельной с заменой паровых котлов на более экономичные импортного производства» 3. «Реконструкция системы подачи сжатого воздуха с заменой компрессоров на более экономичные импортного производства».   Есть автомобиль, водительские права категорий В и С, стаж вождения - 22 года.  Так же имеется загранпаспорт.  Есть личный ПК, домашний Интернет. Навыки работы на компьютере, с оргтехникой хорошие (опытный пользователь). |
| **Личностные качества** | Энергичность, коммуникабельность, стремление находить оптимальные пути решения задач, умение самостоятельно принимать решени, обучаемость, стремление и способность к саморазвитию. Стремление изучать современные тенденции развития энергосберегающего оборудования и материалов.  Желаемый уровень заработной платы - |