**Вакансии Курортного района теплоснабжения**

**ООО «Петербургтеплоэнерго»**

|  |  |
| --- | --- |
| **Структурное подразделение** | **Вакансия** |
| Район теплоснабжения | Мастер 1 группы |
| Участок технического обслуживания | Инженер  |
| Наладчик технологического оборудования 6 разряда |
| Ремонтный участок | Мастер 2 группы  |
| [Слесарь-ремонтник](https://trudvsem.ru/auth/manager/vacancies/view?viewType=VIEW&id=3a96ed25-ba37-11ec-a483-4febb26dc4ec) 5 разряда  |
| Участок технической инспекции | Техник |

**1.** [**Мастер 1 группы**](https://trudvsem.ru/auth/manager/vacancies/view?viewType=VIEW&id=65362705-ba3a-11ec-ac55-57fc951f3846) **района теплоснабжения**

**Обязанности:**

* Организация работ по содержанию оборудования БМК и ЦТП в работоспособном и технически исправном состоянии.
* Участие в разработке графиков подготовки БМК и ЦТП к отопительному сезону.
* Проверка и согласование сметной документации на выполнение работ по капитальному и текущему ремонту, замене, техническому перевооружению и модернизации оборудования, зданий и сооружений БМК и ЦТП.
* Ведение технического контроля при производстве ремонтных работ силами подрядных организаций и ремонтных цехов предприятия.
* Обеспечение работы по соблюдению требований в области промышленной безопасности, охраны туда, охраны окружающей среды и пожарной безопасности на объектах эксплуатации.
* Составление отчетов о количестве потребленной воды, газа, электроэнергии.
* Подача заявок на ремонт оборудования.

**2. Инженер участка технического обслуживания**

**Обязанности:**

* Техническое обслуживание, ремонт и настройка систем автоматизации тепломеханического оборудования газогорелочных устройств, узлов учета тепла, систем отопления и вентиляции котельных, электрооборудования напряжением до 1000В.
* проведение технического обслуживания и текущего ремонта систем автоматизации технологическими процессами, газового оборудования, электро и тепломеханического оборудования БМК и ЦТП в соответствии с производственными инструкциями, инструкциями заводов-изготовителей оборудования и инструкциями по охране труда в сроки, установленные графиком технического обслуживания и планово-предупредительных ремонтов.
* Проведение оперативных переключений в электроустановках и тепловых энергоустановках.
* Проведение наладочных работ сис-м автоматизации, узлов учета газа и тепла, газового и электрооборудования, ДГУ, ГПУ, МТУ с целью достижения требуемых параметров и характеристик работы оборудования и систем.

**3. Наладчик технологического оборудования 6 р. участка технического обслуживания**

**Обязанности:**

* Техническое обслуживание, ремонт и настройка тепломеханического оборудования, систем отопления и вентиляции котельных, электрооборудования напряжением до 1000В.
* проведение технического обслуживания и текущего ремонта электро и тепломеханического оборудования БМК и ЦТП в соответствии с производственными инструкциями, инструкциями заводов-изготовителей оборудования и инструкциями по охране труда в сроки, установленные графиком технического обслуживания и планово-предупредительных ремонтов.
* Проведение оперативных переключений в электроустановках и тепловых энергоустановках.

**4. Мастер 2 группы ремонтного участка**

**Обязанности:**

* Организация и контроль работы по замене аварийных участков трубопроводов и оборудования БМК и ЦТП.
* Своевременное оформление нарядов-допусков на производство работ на оборудовании БМК и ЦТП, зданий и сооружений работниками участка.
* Составление и направление заявок на материалы и оборудование, необходимые для выполнения, планово-предупредительного и текущего ремонтов.
* Участие в разработке и контроль выполнения мероприятий по безопасному подключению оборудования после выполнения всех видов ремонтных и профилактических работ в отопительный и межотопительный периоды.
* Организация и проведение безопасного выполнения гидравлических испытаний, гидравлических и химических промывок оборудования БМК и ЦТП.
* Оформление отчетов по направлению деятельности участка.
* Ведение технической документации.

**5. Слесарь-ремонтник 5 р. ремонтного участка**

* Проведение текущих и капитальных ремонтов трубопроводов и запорной арматуры.
* Устранение выявленных в процессе испытаний неисправностей в пределах своей квалификации.
* Проведение работ совместно с электрогазосварщиком.

**6. Техник участка технической инспекции**

**Обязанности:**

* Осуществление приемки тепловых вводов абонентов, в том числе при подготовке к отопительному сезону.
* Осуществление учета присоединенных тепловых нагрузок по видам потребления и источникам тепла.
* Выявление бездоговорного потребления и сверхнормативных утечек на тепловых сетях и системах теплопотребления абонентов.
* Контроль установки абонентами дроссельных устройств и заглушек с составлением двухсторонних актов;
* Выполнение отключения, подключения системы теплопотребления абонентов с составлением соответствующих актов;
* Вручение абонентам предписания по подготовке к отопительному сезону и контроль их выполнения;
* Оповещение абонентов об изменениях режимов при производстве плановых (аварийных) работ и при возникновении нештатных ситуаций на тепловых сетях;
* Оформление типовых форм рабочей и отчетной документации.
* Контроль соблюдения режимов теплопотребления и договорных условий потребителями тепловой энергии.