

Адрес вакансии: https://rabota45.ru/vacancy/_aview_b6216
Дата обновления вакансии: 22.04.2025

RABOTA45 RU

г. Курган, ул. 4-я Больничная, 8/1
Тел. +7 (3522) 542-005
E-mail: rabota-kurgan@yandex.ru



Главный инженер-энергетик

ГБПОУ "Курганский государственный колледж"

Обязанности

Планирует подготовку узлов учета, сетей, запорной арматуры, коммутационных приборов, исполнительных устройств тепло-, водоснабжения, водоотведения и электроснабжения зданий и сооружений корпусов колледжа.

Организует проведение планово-предупредительных ремонтов систем тепло-, водоснабжения, водоотведения, и электроснабжения.

Организует покорпусной учет потребления энергоресурсов и введение режимов экономии потребления.

Организует внесение в существующие проекты систем энергоснабжения изменений с приложением исполнительных схем.

Организует своевременную подачу заявок на ЗИП и материалы для обслуживания систем тепло-, водоснабжения, водоотведения и электроснабжения.

Участствует в разработке планов перспективного развития энергохозяйства, планов повышения эффективности производства, в рассмотрении проектов реконструкции и модернизации систем энергоснабжения.

Участствует в испытаниях и приемке энергоустановок и сетей в промышленную эксплуатацию.

Разрабатывает месячные, квартальные и годовые планы (графики) ремонта технического обслуживания и испытания оборудования и систем энергоснабжения, ремонт оборудования энергетических коммуникаций и сооружений. Осуществляет учет и анализ расхода электроэнергии, для чего ведется специальный журнал учета, который проверяет ежемесячно под роспись.

Обеспечивает составление заявок и необходимых расчетов к ним на приобретение энергетического оборудования, материалов запасных частей.

Обеспечивает проведение работ по защите подземных сооружений и коммуникаций, организует проверки средств связи, сигнализации, учета, контроля, защиты и автоматики.

Осуществляет поиск организаций для заключения договоров на снабжение колледжа электроэнергией, водой и другими видами энергии, контролирует выполнение условий договоров.

Организует хранение, учет наличия и движения энергооборудования, находящегося в колледже, а также учет и анализ расхода электроэнергии, аварий и выявление их причин, руководит работниками, осуществляющие обслуживание производства.

Осуществляет контроль за состоянием внутренних и наружных сетей, систем, устройств, узлов тепловодоснабжения, электроснабжения в сроки установленные ППР.

Осуществляет контроль за исправностью, сроками проверки приборов учета энергоресурсов.

Осуществляет контроль за укомплектованием, хранением технической документацией и схемами.

Осуществляет контроль за качеством проводимых ремонтов, полнотой и соответствии правилам и нормам требований к тепловым установкам, электроустановкам, пожарного надзора и Роспотребнадзора.

Организует и проводит поверку измерительных приборов и оборудования (монометры, термометры, тепловычислители, счетчики воды и электрической энергии и др.)

Совместно с работником бухгалтерии составляет акт сверки с энергоснабжающими организациями.

Проходить производственное обучение и проверку знаний с подтверждением (не ниже 4) группы по электробезопасности соответствующим удостоверением.

Исходя из производственной необходимости на главного инженера-энергетика могут быть возложены и другие обязанности.

На данный момент вакансия не актуальна.

rabota45.ru