### **РЕЗЮМЕ**

### по профессии: инженер-энергетик

### ОБРАЗОВАНИЕ

Уровень образования: высшее.

Наименование учебного заведения: ГГТУ им. П.О. Сухого (2011 г.в.).

Квалификация: инженер-энергетик.

Специальность: техническая эксплуатация энергооборудования организаций (ЭН).

### ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О СЕБЕ

о Ф.И.О.: Бобровник Евгений Викторович.

о 1988 г.р.

о Адрес: г. Гомель, пр-т Октября.



Область деятельности: помощь и присмотр за престарелыми и инвалидами.

# охране труда. *Обязанности:*

- Ответственный за электрохозяйство и тепловое хозяйство.
- Ответственный за охрану труда.
- Ответственный за общее состояние оборудования и коммуникаций кухонное оборудование, прачечное оборудование, лифтовое оборудование, автотранспорт, наружное освещение и др.
- Сбор показаний по счетчикам электрической энергии, тепловой энергии, воды. Заполнение ведомости показаний.

Должность: Инженер по эксплуатации оборудования и ремонту зданий и сооружений; и.о. инженера по

• Составление отчетов. Предоставление данных вышестоящим организациям.

### **10.20г. – 12.21г.** (1 год и 2 месяца)

# Название организации: ОАО «Гомельпромстрой» филиал «УСК»

**Область деятельности:** производство товарных смесей (бетоны, растворы), сборного железобетона, металлоизделий, продукции деревообработки, асфальтобетона, окон ПВХ, сухих строительных смесей, тротуарной плитки, акриловых красок.

**Должность:** начальник участка ЭиРЭ (эксплуатации и ремонта энергооборудования), зам гл. энергетика. **Обязанности:** 

- Начальник котельной.
- Начальник компрессорного участка.
- Начальник энергоучастка (по ремонту оборудования), руководство электриками и сантехниками.
- Составление графиков ППР, ведение отчетности, помощь гл. энергетику в подготовке документов к ОЗП.
- Ответственный за электрохозяйство (заместитель).
- Ответственный за тепловое хозяйство (заместитель).
- Ответственный за ИС и БЭ объектов газораспределительных систем и газопотребления.
- Ответственный за ИС и БЭ оборудования работающего под давлением.
- Ответственный за ИС и БЭ трубопроводов пара и горячей воды.

# **08.19г. – 03.20г.** (8 месяцев)

# Название организации: ДКСУП «Красная гвоздика»

**Область деятельности:** озеленение и благоустройство города, продажа растительной продукции. **Должность:** ведущий инженер-энергетик.

## Выполняемая работа:

- Оперативные переключения на ТП 10 кВ.
- Ввод объекта в эксплуатацию (электроустановки).
- Составление и сдача отчетов: 4 ТЭК (годовая форма), 12 ТЭК (в том числе отправка отчета в электронном виде через программу «электронный респондент»), 4 нормы ТЭР, 4-энергосбережение (в том числе отправка отчета в электронном виде через программу «электронный респондент 4»).
- Согласование норм ТЭР на год.
- Составление и согласование программы энергосбережения предприятия на год.
- Составление заявок энергоснабжающим организациям на лимиты потребления предприятием энергоресурсов на год.
- Составление и согласование с Энергосбытом корректировок лимита электрической энергии на месяц.
- Сбор показаний по счетчикам электрической энергии, тепловой энергии, газа, воды. Заполнение ведомости показаний. Предоставление данных энергоснабжающим организациям (в том числе и на электронный адрес).
- Организация испытаний средств индивидуальной защиты.
- Организация испытаний контрольно-измерительных приборов.
- Составление заявок на приобретения оборудования, материалов, запасных частей, необходимых для эксплуатации энергохозяйства.

# 06.19г. – 07.19г.

(2 месяца)

# Название организации: ОАО «Гомельская птицефабрика»

Область деятельности: производство и реализация продтоваров.

**Должность:** ведущий инженер-энергетик.

**Обязанности:** работа с документами, оцифровка инструкций.



# **09.18г. – 12.18г.** (4 месяца)

Название организации: ОДО «Шестой элемент»

**Область деятельности:** торговля (электротехническая продукция, сеть магазинов «Крышталь» и «Красный пищевик», сдача помещений в аренду).

**Должность:** инженер-энергетик.

#### Обязанности:

- Ответственный за электрохозяйство организации.
- Ответственный за общее состояние теплового хозяйства.
- Ввод объекта в эксплуатацию (теплоустановки).
- Контроль потребления электрической и тепловой энергии, учет и предоставления данных энергоснабжающим организациям (ответственный за снятие показаний по счетчикам потребления электроэнергии, тепловой энергии, воды). Деление потребления электроэнергии на субабонентов с учетом потерь.

### **05.14г. – 07.17г.** (3 года и 3 месяиа)

# Название организации: ОАО «ГСКТБ ГА» (Гомельское специальное конструкторско-техническое бюро гидропневмоавтоматики)

**Область деятельности:** производство гидропневматических систем, гидронасосов, гидроприводов и гидроаппаратов.

**Должность:** заместитель руководителя СМиЭ (службы механика и энергетика) по энергетике – главный энергетик.

## Обязанности:

- Ответственный за электрохозяйство предприятия.
- Ответственный за общее состояние теплового хозяйства.
- Контроль потребления электрической и тепловой энергии, учет и предоставления данных энергоснабжающим организациям (ответственный за снятие показаний по счетчикам потребления электроэнергии, теловой энергии, воды).
- Организация бригады по ремонту и обслуживанию электромеханического оборудования (станки, проводка, светильники, подключение/отключение оборудования) предприятия, выбор оборудования.
- Рациональное распределение, экономное расходование всех видов энергии, подготовка программы энергосбережения предприятия.
- Разработка мероприятий к ОЗП (осеннее-зимнему периоду), подготовка предприятия к ОЗП с подписанием паспорта готовности, взаимодействие с филиалами РУП «Гомельэнерго» («Энергосбыт», РЭС, «Тепловые сети») и «Энергогазнадзором».
- Контроль за исправным состоянием, бесперебойной и безаварийной работой системы внутреннего пожарного водопровода.
- Ответственный за эксплуатацию систем вентиляции и кондиционирования воздуха (контроль исправного состояния, бесперебойной и безаварийной работы вентиляционных установок предприятия, своевременного и качественного их ремонта).
- Контроль за правильной и безопасной эксплуатацией компрессорных установок и воздухопроводов.
- Ответственный за правильную эксплуатацию пожарной сигнализации и системы оповещения о пожаре на предприятии.
- Ответственный за учет, сбор, хранение и организацию переработки ртутьсодержащих ламп.
- Ответственный за учет и списание драгметаллов, находящихся в оборудовании.
- Ответственный за безопасную эксплуатацию лифтов и строительных грузопассажирских подъемников.
- Ответственный за корпоративное обслуживание абонентов мобильной связи внутри предприятия (включение в корпорацию, исключение из корпорации), контроль оплаты электросвязи телефонов, работа с мини-ATC.
- Подготовка и заключение договоров, в т.ч. уступки прав требования (взаимозачетов), договоров подряда.
- Работа с документами, составление отчетов (в т.ч. 12-ТЭК, 4 энергосбережение, 4 нормы ТЭР), предоставление данных вышестоящим организациям.

# 01.13г. – 02.14г.

(1 год и 2 месяца)

## Название организации: ОАО «Гомельский радиозавод»

Область деятельности: производство и ремонт промышленного оборудования.

**Должность:** мастер участка электриков.

**Обязанности:** Организация бригады по ремонту и обслуживанию электрооборудования (станки, проводка, светильники, подключение/отключение оборудования) участков предприятия.

# **08.11г. – 10.12г.** (1 год и 3 месяца)

Название организации: РУП «Гомельэнерго» ф-л «Энергосбыт» (Светлогорское отделение)

Область деятельности: сбыт электрической и тепловой энергии.

**Должность:** инженер ГРиК (начальник группы режима и контроля энергопотребления).

### Обязанности:

- Ежедекадный мониторинг за неплательщиками тепловой и электрической энергии; предоставление сведений по неплательщикам начальнику отделения; уведомление неплательщиков о предстоящем ограничении энергии по договорам.
- Согласование и утверждение лимита расхода электроэнергии и мощности потребителей (на год и корректировки на месяц).
- Ежемесячный контроль соблюдения потребителями электрической энергии (по двухставочному тарифу) режима в соответствии с лимитом мощности и электроэнергии (с выездом на предприятие или через АСКУЭ).
- Ежегодное составление и доведение графиков снижения мощности предприятиям при авариях в энергосистеме
- Работа с документами, составление отчетов, предоставление данных вышестоящим организациям.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

- V группа по электробезопасности.
- о Высокий навык деловой переписки и делового общения.
- о Опытный пользователь ПК (Word, Excel, PowerPoint, FineReader, почта), работа с оргтехникой, высокая скорость печати, быстрый набор писем и бланков
- о Организаторские навыки (опыт руководства подчиненными до 13 человек)

\_\_.\_\_.2025z