

## ★ ИНЖЕНЕР-ТЕХНОЛОГ, 25 000 ГРН.

🔄 8 января  
2022

📍 Город: [Северодонецк](#)

Возраст: 50 лет

Режим работы: полный рабочий день, посменная работа, удаленная работа

Категории: Производство, Руководство, Другие предложения

✓ Есть дети    ✓ Готов к командировкам

### Опыт работы

#### инженер по наладке и испытаниям

Название компании скрыто (<http://orghim.ua/ru>), Северодонецк

05.2012 – По настоящее время (12 лет 11 месяцев)

#### Обязанности:

- анализ проектно-технической документации;
- разработка организационно-технической, эксплуатационно-технической, пусковой документации;
- инженерный контроль при проведении строительно-монтажных работ;
- проведение пусконаладочных работ;
- анализ работы установки во время комплексного опробования и наладки;
- составление и утверждение технического отчета о проделанной работе по договору.
- инженерный надзор за монтажом технологического оборудования и трубопроводов;
- разработка временных схем для индивидуальных испытаний технологического оборудования и трубопроводов;
- разработка и утверждение у Заказчика программ и контуров для проведения испытаний, продувок и дополнительных испытаний на герметичность, инертизации;
- контроль над ходом строительства объектов, за соблюдением графиков производства работ;
- взаимодействие со службами Заказчика, службами Технадзора, проектными организациями, субподрядными организациями;
- проверка технологических линий на соответствие технологической схемы и проектной документации, выдача замечаний;
- подготовка, проведение работ, связанных с повышенной опасностью;
- участие в проведении подготовительных и пусконаладочных работ;
- оказание инженерно-технических услуг по подготовке и проведению пусконаладочных работ;
- индивидуальные испытания и комплексное опробование динамического оборудования;
- оказание технической помощи в начальный период эксплуатации оборудования;
- обучение персонала.

#### начальник смены цеха

ЧАО «СЕВЕРОДОНЕЦКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ АЗОТ» (<http://www.azot.lg.ua/index.php?page=map&lng=ru#>), Северодонецк

07.1998 – 05.2012 (13 лет 10 месяцев)

## Обязанности:

-Ведение технологического процесса.

Обеспечение непрерывного выпуска качественной продукции (согласно ГОСТа) и её необходимого количества (согласно проектной мощности и плана отгрузки). Организация труда подчиненного сменного персонала (21 чел). Руководство и контроль за работой подчиненного сменного персонала, обеспечение соблюдения технологического режима, безопасной эксплуатации оборудования, подготовки и сдачи оборудования в ремонт, и приём из ремонта. Оказание помощи подчиненному персоналу в наладке работы оборудования и технологического процесса в целом. Обеспечение соблюдения персоналом смены технологической дисциплины, соблюдением норм и требований технологических регламентов, инструкций по охране труда на рабочих местах. Проведение профилактической работы по обеспечению правил, норм, инструкций, внедрению рационализаторских предложений. Проведение обучения стажёров, своевременное проведение инструктажей сменного персонала. Участие в работе тарифно-квалификационных комиссий подразделения, по присвоению квалификационных разрядов, и комиссии по проверке знаний правил, инструкций в соответствии с перечнем обязательных инструкций по профессиям подчиненного персонала. Обеспечение безопасных условий труда. Соблюдение требований инструкций по рабочему месту. Обеспечение выполнения производственных заданий по выпуску продукции и её отгрузке. Обеспечение технической эксплуатации агрегатов, оборудования, машин и механизмов, вентустановок в соответствии с утвержденными правилами, нормами и инструкциями. Организация подачи железнодорожных вагонов, цистерн, автотранспортных средств под погрузку продукции и осуществление оперативной связи с коммерческой службой предприятия. Контроль соблюдения ГОСТов и ТУ потребляемого сырья, полуфабрикатов, материалов, а также выпускаемой продукции. Контроль соблюдения производственной мощности и режимов работы оборудования. Соблюдение норм расходов сырья, материалов, энергоресурсов на единицу выпускаемой продукции. Выявление технологических неполадок, поиск оптимальных способов их предупреждения и устранения. Контроль обеспеченности цеха природным газом, водой, паром, азотом, электроэнергией и т.д. Контроль за наличием сырья, полуфабрикатов и готовой продукции на складах подразделения. Поддержание технологической связи с другими подразделениями завода. Контроль работы схемы автоматического контроля, системы предупредительной, предаварийной сигнализации, блокировок и противоаварийной защиты процессов производства. Контроль соблюдения правил эксплуатации пылегазоулавливающих установок. Контроль функционирования схем канализации, соблюдения режима промышленных стоков, газовых выбросов, согласно установленных норм. Контроль за цеховой и межцеховой переговальной связью •Разработка и внедрении рационализаторских предложений и изобретений. (имею 2 удостоверения подтверждающие внедрение в производство рационализаторских предложениях и изобретениях).

## Образование

### СТИ (Северодонецк)

Специальность: технология органического синтеза

полное высшее, 09.1992 – 06.1998 (5 лет 9 месяцев)

### Дополнительное образование

• Имею допуски работе: 1. Сосуды под давлением(котлонадзор). 2. Газовое хозяйство. 3. Охрана труда Т.Б. 4. Электробезопасность.

### Знание языков

Английский - Средний

### Дополнительная информация

Знание компьютера, программ: Word, Excel, AutoCAD, Visio;

Личные качества, хобби, увлечения, навыки: •Обеспечение непрерывного выпуска качественной продукции (согласно ГОСТа) и её необходимого количества (согласно проектной мощности и плана отгрузки). •Организация труда подчиненного сменного персонала (21 чел). •Руководство и контроль за работой подчиненного сменного персонала, обеспечение соблюдения технологического режима, безопасной эксплуатации оборудования, подготовки и сдачи оборудования в ремонт, и приём из ремонта. •Оказание помощи подчиненному персоналу в наладке работы оборудования и технологического процесса в целом. •Обеспечение соблюдения персоналом смены технологической дисциплины, соблюдением норм и требований технологических регламентов, инструкций по охране труда на рабочих местах. •Проведение профилактической работы по обеспечению правил, норм, инструкций, внедрению рационализаторских предложений. •Проведение обучения стажёров, своевременное проведение инструктажей сменного персонала. •Участие в работе тарифно-квалификационных комиссий подразделения, по присвоению квалификационных разрядов, и комиссии по проверке знаний правил, инструкций в соответствии с перечнем обязательных инструкций по профессиям подчиненного персонала. •Обеспечение безопасных условий труда. Соблюдение требований инструкций по рабочему месту. Обеспечение выполнения производственных

заданий по выпуску продукции и её отгрузке. •Обеспечение технической эксплуатации агрегатов, оборудования, машин и механизмов, вентустановок в соответствии с утвержденными правилами, нормами и инструкциями. •Организация подачи железнодорожных вагонов, цистерн, автотранспортных средств под погрузку продукции и осуществление оперативной связи с коммерческой службой предприятия. •Контроль соблюдения ГОСТов и ТУ потребляемого сырья, полуфабрикатов, материалов, а также выпускаемой продукции. •Контроль соблюдения производственной мощности и режимов работы оборудования. •Соблюдение норм расходов сырья, материалов, энергоресурсов на единицу выпускаемой продукции. •Выявление технологических неполадок, поиск оптимальных способов их предупреждения и устранения. •Контроль обеспеченности цеха природным газом, водой, паром, азотом, электроэнергией и т.д. •Контроль за наличием сырья, полуфабрикатов и готовой продукции на складах подразделения. •Поддержание технологической связи с другими подразделениями завода. •Контроль работы схемы автоматического контроля, системы предупредительной, предаварийной сигнализации, блокировок и противоаварийной защиты процессов производства. •Контроль соблюдения правил эксплуатации пылегазоулавливающих установок. •Контроль функционирования схем канализации, соблюдения режима промышленных стоков, газовых выбросов, согласно установленных норм. •Контроль за цеховой и межцеховой переговальной связью •Разработка и внедрении рационализаторских предложений и изобретений. (имею 2 удостоверения подтверждающие внедрение в производство рационализаторских предложениях и изобретениях).Северодонецкий технологический институт Восточноукраинского государственного университета. Химическая технология органических веществ. Инженер-химик-технолог. Диплом: АН №10602928Курсы повышения квалификации 1 раз в 3 года : 1. Сосуды под давлением(котлонадзор). 2. Газовое хозяйство. 3. Охрана труда Т.Б. 4. Электробезопасность.