

## ★ ИНЖЕНЕР-ТЕХНОЛОГ, 25 000 ГРН.

8 січня  
2022

Місто: Сєвєродонецьк

Вік: 51 рік

Режим роботи: повний робочий день, позмінна робота, віддалена робота

Категорії: Виробництво, Керівництво, Інші пропозиції

✓ Є діти    ✓ Готовий до відряджень

### Досвід роботи

#### инженер по наладке и испытаниям

Назву компанії приховано (<http://orghim.ua/ru>), Сєвєродонецьк

05.2012 – По теперішній час (13 років 7 місяців)

Обов'язки:

- 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#>),  
Сєвєродонецьк

07.1998 – 05.2012 (13 років 10 місяців)

## Обов'язки:

-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 подчинённого сменного персонала, обеспечение соблюдения технологического режима, безопасной эксплуатации оборудования, подготовки и сдачи оборудования в ремонт, и приём из ремонта. Оказание помощи подчинённому 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 подчинённого 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 службы 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 переговорной связью •Разработка и внедрение рационализаторских предложений и изобретений. (имею 2 удостоверения подтверждающие внедрение в производство рационализаторских предложений и изобретений).

## Освіта

### СТИ (Сєвєродонецьк)

Спеціальність: технология органического синтеза

повна вища, 09.1992 – 06.1998 (5 років 9 місяців)

## Додаткова освіта

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

## Знання мов

Англійська - Середній

## Додаткова інформація

Знання комп'ютера, програм: Word, Excel, AutoCAD, Visio;

Особисті якості, хобі, захоплення, навички: •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 подчинённого сменного персонала, обеспечение соблюдения технологического режима, безопасной эксплуатации оборудования, подготовки и сдачи оборудования в ремонт, и приём из ремонта. •Оказание помощи подчинённому 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 подчинённого 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 службы 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 переговорной 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.