

Гамий Юрий Анатольевич

ГЛАВНЫЙ МЕХАНИК

🔄 12 травня
2022

📍 Місто: [Прилуки](#)



Вік: 48 років

Режим роботи: повний робочий день

Категорії: Виробництво, Ремонт техніки та предметів побуту, Керівництво

[Увійдіть](#) або [зареєструйтеся](#) на сайті як роботодавець, щоб бачити контактну інформацію.

Опис

Дата рождения: 02.03.1977 года.

Адрес: г. Бахмут (Украина), ул. Петровского 30/104, готовность к переезду

Цель:

Работа в техническом/административном блоке стабильной организации с перспективным, развивающимся бизнесом.

Приоритетный рынок: Производство / инжиниринговые услуги .

Желаемая деятельность в компании: Главный механик

Личные сведения:

Гражданство: Украина.

Район проживания: Донецкая обл, г.Бахмут (Артемовск)

Образование: высшее

Харьковский национальный университет радио-электроники порграмная инженерия

Специальность: порграмная инженерия

Квалификация: Допуск по электробезопасности до 1000В (группа 4)

Правила безопасности в газовом хозяйстве

Иностранные языки: Английский язык – базовый

Опыт работы:

АЗОЦМ "Артемовский завод обработки цветных металлов" Май 2002 —сентябрь 2007

Должность: мастер

Обязанности:

закрытие нарядов ,заказ инструмента для производства определенной продукции, контроль за технологическим процессом, соблюдение ОТ, не посредственная работа с ОТК, контроль за передвижением продукции по цеху ,сдача готовой продукции на склад., участие в конкурсах и тендерах на закуп материалов и оборудования, выбор

производителей , работа с документацией Подбор, адаптация и мотивация рабочего персонала. Управление коллективом. Участвовал в экспериментальных, наладочных и других работах по внедрению и освоению новой техники, в испытаниях оборудования, в приемке нового и вышедшего из ремонта оборудования. Руководил разработкой и внедрением мероприятий по замене малоэффективного оборудования высокопроизводительным, по сокращению внеплановых ремонтов и простоев оборудования, снижению затрат на ремонт и его содержание на основе применения новых прогрессивных методов ремонта и восстановления деталей, узлов и механизмов

ООО "Кнауф Гипс Донбасс". Октябрь 2007 — август 2012

Должность: оператор пульта управления производством

Обязанности:

загрузка необходимых компонентов для производства продукции, работа с лабораторией проверка компаундов на их пригодность.

контроль за исправностью оборудования, настройка оборудования, создание новых сортов, контроль качества, объемов работ и сроков их выполнения. Сдача оборудования в эксплуатацию.

Август 2012 — 2013г обл-автодор

Должность: мастера участка

Обязанности:

Организация, проведения всех видов ремонтов оборудования участка;

обследование дорог, контроль за тех-процессом, закрытие нарядов, соблюдение ОТ, списание материалов, подбор персонала, подсчет и заказ необходимых материалов, составление смет на прямые договора, и т. д.

ООО «ЮМГ ТРЕЙДИНГ». С 29 мая 2013г по 1 апреля 2017г

Сфера деятельности: производство

Должность: Главный механик

Обязанности:

- Организация эффективной работы производства; Руководство транспортной службой предприятия
- подготовка планов проектно-изыскательских работ по монтажу и модернизации оборудования;
- обеспечение функционирования системы планово-периодического ремонта механического оборудования ;
- контроль за эксплуатацией, ремонтом, монтажом, перемонтажом, модернизацией механического, транспортного, грузоподъемного оборудования;
- контроль наличие сертификатов, лицензий, экспертиз, инструкций заводов-изготовителей на эксплуатируемое оборудование и видов деятельности, а также организация подготовки документации для их получения;
- организация работы по реконструкции, техническому перевооружению, по повышению надежности и экономичности работы механического, транспортного, грузоподъемного оборудования, предотвращению аварий, несчастных случаев, созданию безопасных и благоприятных условий труда при эксплуатации оборудования. • обеспечение работы автотранспорта без простоев. Транспортная логистика. • контроль за выпуском на линию технически исправной техники, проверка работы водителей на линии. • организация технического обслуживания и ремонта подвижного состава, контроль за проведением регулярных тех. обслуживания.

- Умение работать с технической документацией оборудования (чтение схем, чертежей), с конструкторской документацией.

- Водительское удостоверение категории В,С,

Обеспечивал бесперебойную и технически правильную эксплуатацию и надежную работу оборудования, повышение ее сменности, содержание в работоспособном состоянии на требуемом уровне точности.

Организовал разработку планов (графиков) осмотров, испытаний и профилактических ремонтов оборудования в соответствии с положениями Единой системы планово-предупредительного ремонта, утверждает эти планы и

контролирует их выполнение, обеспечивает техническую подготовку производства.

Согласовывал планы (графики) с подрядными организациями, привлекаемыми для проведения ремонтов, своевременно обеспечивает их необходимой технической документацией, участвует в составлении титульных списков на капитальный ремонт. Организовывал работу по учету наличия и движения оборудования, составлению и оформлению технической и отчетной документации.

Руководил разработкой нормативных материалов по ремонту оборудования, расходу материалов на ремонтно-эксплуатационные нужды, анализом показателей его использования, составлением смет на проведение ремонтов, оформлением заявок на приобретение материалов и запасных частей, необходимых при эксплуатации оборудования. Организовывал межремонтное обслуживание, своевременный и качественный ремонт и модернизацию оборудования, работу по повышению его надежности и долговечности, технический надзор за состоянием, содержанием, ремонтом зданий и сооружений, обеспечивает рациональное использование материалов на выполнение ремонтных работ.

Принимал участие в подготовке предложений по аттестации, рационализации, учету и планированию рабочих мест, по модернизации оборудования, реконструкции, техническому перевооружению предприятия, внедрению средств комплексной механизации и автоматизации технологических процессов, охраны окружающей среды, в разработке планов повышения эффективности производства.

Организовывал проведение инвентаризации производственных основных средств, определяет устаревшее оборудование, объекты, требующие капитального ремонта, и устанавливает очередность производства ремонтных работ.

Участвовал в экспериментальных, наладочных и других работах по внедрению и освоению новой техники, в испытаниях оборудования, в приемке нового и вышедшего из ремонта оборудования, реконструируемых зданий и сооружений. Изучает условия работы оборудования, отдельных узлов и деталей, разрабатывает и осуществляет мероприятия по предупреждению внеплановых остановок оборудования, продлению сроков службы узлов и деталей, межремонтных периодов, улучшению сохранности оборудования, повышению надежности его в эксплуатации, организует на предприятии специализированный ремонт, централизованное изготовление запасных частей, узлов и сменного оборудования.

Принимал участие в изучении причин повышенного износа оборудования, его простоев, расследовании аварий, разработке и внедрении мероприятий по их ликвидации и предупреждению.

Руководил разработкой и внедрением мероприятий по замене малоэффективного оборудования высокопроизводительным, по сокращению внеплановых ремонтов и простоев оборудования, снижению затрат на ремонт и его содержание на основе применения новых прогрессивных методов ремонта и восстановления деталей, узлов и механизмов. Обеспечивает контроль за качеством работ по монтажу оборудования, рациональным расходом средств на капитальный ремонт, правильностью хранения оборудования на складах, своевременностью проверки и предъявления органам, осуществляющим государственный технический надзор, подъемных механизмов и других объектов, внесения изменений в паспорта на оборудование.

Принимал меры по выявлению неиспользуемого оборудования и его реализации, улучшению эксплуатации действующего оборудования, организации ремонтных работ на основе механизации труда и внедрения прогрессивной технологии, совершенствованию организации труда работников ремонтной службы.

Обеспечивал соблюдение правил охраны труда и техники безопасности при проведении ремонтных работ.

Участвовал в разработке и внедрении мероприятий по созданию безопасных и благоприятных условий труда при эксплуатации и ремонте оборудования, в рассмотрении рационализаторских предложений, касающихся улучшения работы оборудования, давал отзывы и заключения на наиболее сложные из них, а также на проекты отраслевых нормативов и государственных стандартов, содействовал внедрению принятых рационализаторских предложений. Принимал участие в составлении заявок на приобретение оборудования на условиях лизинга. Руководил работниками отдела и подразделениями, осуществляющими ремонтное обслуживание оборудования, зданий и сооружений предприятия, организовал работу по повышению их квалификации.

ООО «РЕСАЙКЛИНГ СОЛЮШИНС». С 1 апреля 2018г по настоящее время.

Сфера деятельности: производство

Должность: механик

Обязанности:

- Организация эффективной работы производства; Руководство транспортной службой предприятия
- подготовка планов проектно-изыскательских работ по монтажу и модернизации оборудования;

- обеспечение функционирования системы планово-периодического ремонта механического оборудования ;
 - контроль за эксплуатацией, ремонтом, монтажом, переоборудованием, модернизацией механического, транспортного, грузоподъемного оборудования;
 - контроль наличие сертификатов, лицензий, экспертиз, инструкций заводов-изготовителей на эксплуатируемое оборудование и видов деятельности, а также организация подготовки документации для их получения;
 - организация работы по реконструкции, техническому перевооружению, по повышению надежности и экономичности работы механического, транспортного, грузоподъемного оборудования, предотвращению аварий, несчастных случаев, созданию безопасных и благоприятных условий труда при эксплуатации оборудования. • обеспечение работы автотранспорта без простоев. Транспортная логистика. • контроль за выпуском на линию технически исправной техники, проверка работы водителей на линии. • организация технического обслуживания и ремонта подвижного состава, контроль за проведением регулярных тех. обслуживания.
- Умение работать с технической документацией оборудования (чтение схем, чертежей), с конструкторской документацией.
- Водительское удостоверение категории В,С,

Обеспечивал бесперебойную и технически правильную эксплуатацию и надежную работу оборудования, повышение ее сменности, содержание в работоспособном состоянии на требуемом уровне точности.

Организовал разработку планов (графиков) осмотров, испытаний и профилактических ремонтов оборудования в соответствии с положениями Единой системы планово-предупредительного ремонта, утверждает эти планы и контролирует их выполнение, обеспечивает техническую подготовку производства.

Согласовывал планы (графики) с подрядными организациями, привлекаемыми для проведения ремонтов, своевременно обеспечивает их необходимой технической документацией, участвует в составлении титульных списков на капитальный ремонт. Организовывал работу по учету наличия и движения оборудования, составлению и оформлению технической и отчетной документации.

Руководил разработкой нормативных материалов по ремонту оборудования, расходу материалов на ремонтно-эксплуатационные нужды, анализом показателей его использования, составлением смет на проведение ремонтов, оформлением заявок на приобретение материалов и запасных частей, необходимых при эксплуатации оборудования. Организовывал межремонтное обслуживание, своевременный и качественный ремонт и модернизацию оборудования, работу по повышению его надежности и долговечности, технический надзор за состоянием, содержанием, ремонтом зданий и сооружений, обеспечивает рациональное использование материалов на выполнение ремонтных работ.

Принимал участие в подготовке предложений по аттестации, рационализации, учету и планированию рабочих мест, по модернизации оборудования, реконструкции, техническому перевооружению предприятия, внедрению средств комплексной механизации и автоматизации технологических процессов, охраны окружающей среды, в разработке планов повышения эффективности производства.

Организовывал проведение инвентаризации производственных основных средств, определяет устаревшее оборудование, объекты, требующие капитального ремонта, и устанавливает очередность производства ремонтных работ.

Участвовал в экспериментальных, наладочных и других работах по внедрению и освоению новой техники, в испытаниях оборудования, в приемке нового и вышедшего из ремонта оборудования, реконструируемых зданий и сооружений. Изучает условия работы оборудования, отдельных узлов и деталей, разрабатывает и осуществляет мероприятия по предупреждению внеплановых остановок оборудования, продлению сроков службы узлов и деталей, межремонтных периодов, улучшению сохранности оборудования, повышению надежности его в эксплуатации, организует на предприятии специализированный ремонт, централизованное изготовление запасных частей, узлов и сменного оборудования.

Принимал участие в изучении причин повышенного износа оборудования, его простоев, расследовании аварий, разработке и внедрении мероприятий по их ликвидации и предупреждению.

Руководил разработкой и внедрением мероприятий по замене малоэффективного оборудования высокопроизводительным, по сокращению внеплановых ремонтов и простоев оборудования, снижению затрат на ремонт и его содержание на основе применения новых прогрессивных методов ремонта и восстановления деталей, узлов и механизмов. Обеспечивает контроль за качеством работ по монтажу оборудования, рациональным расходом средств на капитальный ремонт, правильностью хранения оборудования на складах, своевременностью проверки и предъявления органам, осуществляющим государственный технический надзор, подъемных механизмов и других объектов, внесения изменений в паспорта на оборудование.

Принимал меры по выявлению неиспользуемого оборудования и его реализации, улучшению эксплуатации действующего оборудования, организации ремонтных работ на основе механизации труда и внедрения прогрессивной технологии, совершенствованию организации труда работников ремонтной службы.

Обеспечивал соблюдение правил охраны труда и техники безопасности при проведении ремонтных работ.

Участвовал в разработке и внедрении мероприятий по созданию безопасных и благоприятных условий труда при эксплуатации и ремонте оборудования, в рассмотрении рационализаторских предложений, касающихся улучшения работы оборудования, давал отзывы и заключения на наиболее сложные из них, а также на проекты отраслевых нормативов и государственных стандартов, содействовал внедрению принятых рационализаторских предложений. Принимал участие в составлении заявок на приобретение оборудования на условиях лизинга. Руководил работниками отдела и подразделениями, осуществляющими ремонтное обслуживание оборудования, зданий и сооружений предприятия, организовал работу по повышению их квалификации.

Дополнительные сведения:

- ПК- уверенный пользователь: Windows, MS Office (Word, Excel, Outlook и др.), 1С.

Internet