



**Общество с ограниченной
ответственностью «ОМЗ»**

Россия 607603, Нижегородская обл., г.
Богородск, ул. Пушкина, дом 24, цех 4
Телефон: 8(83170) 2 33 57,
E-mail: info@omz-nn.ru,
www.omz-nn.rf

Исх. № 004/01-02 от 11 января 2021 г.
На _____ от _____ г.

ООО «Окский машиностроительный завод» - динамично развивающееся предприятие, расположенное в городе Богородск Нижегородской области. Наша организация занимается металлообработкой, изготовлением сварных металлоконструкций различной сложности, деталей для нужд ОАО «РЖД» и вагоностроения. Освоена технология изготовления отливок по ЛГМ (литье по газифицируемым моделям).

Просим Вас рассмотреть нашу организацию в качестве работодателя для выпускников Вашего университета. Кроме этого, мы готовы принять на преддипломную практику ваших студентов с дальнейшим трудоустройством. Наиболее интересующие нас вакансии и требования к ним указаны ниже.

I. Вакансия – технолог (литейное производство)

Должностные обязанности:

- 1 Разработка технологии изготовления отливок по ЛГМ (литье по газифицируемым моделям);
2. Разработка чертежей отливок и элементов литейных форм;
3. Разработка технологических процессов, технологических инструкций изготовления и термообработки отливок;
4. Технологический контроль соблюдения технологической дисциплины и технологической точности в соответствии с графиками, сопровождение технологических

процессов литейного производства — участок изготовления моделей из пенополистирола, плавильный участок (индукционные печи), формовочный участок и т.д.);

5. Анализ причин брака, разработка и внедрение мероприятий по их устранению. Оформление соответствующей документации;

6. Расчет норм расхода основных и вспомогательных материалов на производство;

7. Разработка и внедрение мероприятий по снижению себестоимости отливок, внедрение новых материалов и новых технологий в производство;

8. Подбор оборудования для литейного производств

Требования к кандидатам:

Образование: по направлению «Металлургия» - «Технология литейных процессов».

II. Вакансия – технолог (металлургическое производство)

Должностные обязанности:

1. Разработка и внедрение, с применением средств автоматизации и проектирования, прогрессивных технологических процессов, различных видов оборудования и технологической оснастки, средств механизации и автоматизации;

2. Установление порядка выполнения работ и пооперационного маршрута обработки деталей и сборки изделий;

3. Составление планов размещения оборудования, технического оснащения и организации рабочих мест, расчёт производственной мощности и загрузка оборудования;

4. Участие в разработке технически обоснованных норм времени (выработки), расчет нормативов материальных затрат (нормы расхода сырья, полуфабрикатов, материалов, инструментов);

5. Разработка технических заданий на проектирование специальной оснастки, инструмента и приспособлений, предусмотренных технологическим процессом;

6. Участие в проведении экспериментальных работ по освоению новых технологических процессов и внедрению их в производство;

7. Осуществление контроля за соблюдением технологической дисциплины и правильной эксплуатации технологического оборудования; проведение проверки технологического оборудования на технологическую точность.

8. Анализ причин брака и выпуска продукции низкого качества, участие в разработке мероприятий по их предупреждению и устранению;

9. Знание процесса термообработки металлов.

Требования к кандидатам:

Образование: по направлению «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств» — «Технология машиностроения».

Мы предлагаем:

1. График работы – 5/2
2. Режим работы – полный рабочий день;
3. Зарплата по результатам собеседования, увеличение оклада после успешного прохождения испытательного срока (три месяца), ежемесячное, ежеквартальное премирование по факту выполнения плановых показателей;
4. Соцпакет;
5. Доставка работников служебным транспортом из г. Нижний Новгород;
6. Помещение для приема пищи (холодильник, микроволновая печь, электрический чайник).

Руководители и специалисты нашего предприятия обучат всему необходимому для успешной трудовой деятельности. Всегда направят и подскажут как нужно действовать в той или иной ситуации. Дадут разъяснения в правильности действий. Очень ждем смелых, активных и ответственных Ваших студентов и выпускников.