



Это - обеспечение полного цикла конструкторско-технологической подготовки производства.

[www.npp-stl.ru](http://www.npp-stl.ru)

Это - изготовление одноразовых литейных форм по технологиям ХТС (AlphaSet процесс и PIP-set процесс).

Это - выплавка сплавов с использованием индукционных печей средней частоты с тиглями для выплавки серого и легированного чугуна, углеродистых, легированных сталей, а также алюминиевых сплавов.

**Это время возможностей, где нужно оставить свой след!  
Приглашаем молодых специалистов, желающих проявить свои  
знания на практике.**

**ИНЖЕНЕР-МЕТАЛЛОВЕД** выполняет

- металлографические исследования металлов и сплавов, в том числе на стойкость металла к межкристаллитной коррозии;
- механические испытания на растяжение, на ударную вязкость, измерение твердости на образцах металлов;
- оперативный анализ причин брака при изготовлении изделий из металлов и сплавов с помощью методов металлографического и химического анализа и механических испытаний.

**ИНЖЕНЕР ПО КАЧЕСТВУ ЛИТЬЯ** выполняет

- контроль заливки форм металлом;
- контроль отливок на отсутствие поверхностных литейных дефектов
- контроль маркировки отливок при операционных перемещениях
- контроль отливок после термообработки и зачистки на отсутствие поверхностных и внутренних литейных дефектов

**Наши условия:**

- оформление по ТК РФ, полный соц. пакет
- стабильная заработная плата, размер которой обсуждается при встрече-собеседовании
- производство находится на территории завода Корунд (г.Дзержинск)
- служебный автобус для доставки сотрудников из Нижнего Новгорода

Резюме присылайте на адрес: [zolina.iv@nppstl.ru](mailto:zolina.iv@nppstl.ru)

Тел.+7-952-777-1707 Золина Ирина Викторовна