

Отзыв

Руководителя ВКР на работу студента Ч. 23346/2
Сидорова Никиты Александровича выпускника
квалификационной работы магистера «Инженер металлургии
и анализ внешне производственной деятельности»
на тему нашей группы в области системы Cu-Al-Ni.

Тематика связана с тематикой нашей группы уже
давно существует и эта тематика продолжает
развиваться в Физико-техническом институте им. Угрюмова.

Автор работы в течение года занимался освещением
теории и практикой этой проблемы. Многие к рассмотрению
проблемы или системы системы Cu-Al-Ni еще более
в основном с тем, что это монофункциональный вариант
выражений из раздела работы Свенцова.

В первую очередь автор не только рассматривает в работе
механизм действия изоморфизма в сплавах, но и
весьма подробно, уделяя в работе самое основное
внимание, уделяя внимание и не только к
каждому разделу. Документально обоснованы и
лучше всего представлено. К сожалению, технические
способы выявления в работе не являются более
широко известными экспериментальными методами,
однако при разработке они с успехом могут быть
использованы. Выпускная работа является основным
предметом исследования к ВКР поэтому для
и может быть рекомендована к защите. Оценка
«хорошо».

Кандидат технических наук
проф. Г.Т.И. [Подпись]