



Федеральное агентство по образованию
ГОУ ВПО "Уральский государственный горный
университет"

Н. М. Сулов

ПРОЕКТИРОВАНИЕ И РАСЧЕТ ОБЪЕМНОГО ГИДРОПРИВОДА

***Учебно-методическое пособие по выполнению
курсовой работы по дисциплине «Гидро- и
пневмопривод» для студентов специальностей:
150700 "Машиностроение" и 130602 - «Машины и
оборудование нефтяных и газовых промыслов»
(МНГ)***

Екатеринбург
2012

Федеральное агентство по
образованию ГОУ ВПО
"Уральский государственный горный университет"

ОДОБРЕНО

Методической комиссией
горно-механического факультета
« 03 » мая 2008 г.
Председатель комиссии
проф. В. П. Барановский

Н. М. Суслов

**ПРОЕКТИРОВАНИЕ И РАСЧЕТ
ОБЪЕМНОГО ГИДРОПРИВОДА**

Учебно-методическое пособие
по выполнению курсовой работы по дисциплине
«Гидро- и пневмопривод» для студентов
специальностей: 150700 "Машиностроение" и 130602 -
«Машины и оборудование нефтяных и газовых
промыслов» (МНГ)

Рецензент: Белов С. В., канд. техн. наук, профессор кафедры ГМ
Уральского государственного горного университета

Учебно-методическое пособие рассмотрено на заседании кафедры ГМК
« 07 » мая 2012 г. (протокол № 9) и рекомендовано для издания в УГГУ.

Суслов Н. М.

С 89 ПРОЕКТИРОВАНИЕ И РАСЧЕТ ОБЪЕМНОГО ГИДРОПРИВОДА:
учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы
по дисциплине « Гидро- и пневмопривод» для студентов специальностей:
150700 «Машиностроение» и 130602 - «Машины
и оборудование нефтяных и газовых промыслов» (МНГ) / Н. М. Суслов.
-Екатеринбург: Изд-во УГГУ, 2012. - 68 с.

В учебно-методическом пособии изложены цели и задачи
проектирования, указаны последовательность выполнения работы и ее
объем. Приведены методические рекомендации и литература.