



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Казанский национальный исследовательский технологический университет»
(ФГБОУ ВО «КНИТУ»)

Кафедра КМИЦ «Новые технологии»
Направление 15.03.02 – Технологические машины и оборудование
Профиль – Оборудование нефтегазопереработки

Дисциплина _____
Тема курсовой работы (проекта) _____

КУРСОВАЯ РАБОТА

Заведующий кафедрой	_____	_____
Руководитель проекта	_____	_____
Студент	_____	_____
Нормоконтроль	_____	_____

Казань

ЗАДАНИЕ

на курсовую работу (проект) студенту кафедры _____

Тема работы (проекта): _____

Исходные данные к проекту: _____

Содержание расчетно-пояснительной записки (включая перечень подлежащих разработке вопросов, включая вопросы стандартизации и контроля качества) _____

Перечень графического материала (схемной документации) _____

Консультанты по проекту: _____

Дата выдачи задания «__» _____ 201__ г.

Руководитель проекта _____ (_____)

Задание принял к исполнению _____ (_____)

ЛИСТ НОРМОКОНТРОЛЕРА

1. Лист является обязательным приложением к пояснительной записке дипломного (курсового) проекта.
2. Нормоконтролер имеет право возвращать документацию без рассмотрения в случаях:
 - нарушения установленной комплектности;
 - отсутствия обязательных подписей;
 - нечеткого выполнения текстового и графического материала.
3. Устранение ошибок, указанных нормоконтролером, обязательно.

ПЕРЕЧЕНЬ

замечаний и предложений нормоконтролера по дипломному (курсовому) проекту,
студента

(группа, инициалы, фамилия)

Лист (страница)	Условное обозначение (код ошибок)	Содержание замечаний и предложений со ссылкой на нормативный документ, стандарт или типовую документацию

Дата _____ 201__ г. Нормоконтролер _____ (_____)
(подпись) (фамилия, инициалы)