

## ПЕРЕЧЕНЬ РАЗДЕЛОВ ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТА

№ пп	Наименование разделов дипломного проекта	Число страниц
1.	Введение	2 – 4
2.	Патентный поиск. Обзор существующих технологий.	2 – 6
3.	Характеристика проектируемого предприятия.	5 –10
4.	<u>Конструкции изделий</u> 4.1. Характеристика конструкций и изделий по номенклатуре 4.2. Расчёт конструкции изделия	5 –7
5.	Технология бетона	10 –15
6.	Технология производства	15 –20
7.	Теплотехнический раздел	5 – 6
8.	Автоматизация процессов	5 – 7
9.	Организация системы производственного контроля	5 – 10
10.	Организация производства	5 – 10
11.	Складское хозяйство и грузооборот предприятия	3 – 6
12.	Проектирование предприятий	6 – 8
13.	Экономика производства	6 – 8
14.	Охрана труда	5 – 10
15.	Защита населения в ЧС и вопросы охраны окружающей среды	5-6
15.	Литература	3 – 5
16.	Перечень чертежей проекта	1

## ПЕРЕЧЕНЬ ГРАФИЧЕСКОЙ ЧАСТИ

1. Генплан предприятия
2. Планы и разрезы производственных цехов
3. Опалубочный и конструктивный чертежи изделия
4. Технологическая схема производства
5. Грузооборот предприятия
6. Организация производственных процессов
7. Подборы составов бетона
8. ТЭП
9. Схемы автоматизации технологических процессов
10. Теплотехническая часть.

### Календарный график

№ пп	Наименование разделов дипломного проекта	сроки
1.	Введение	до 15. 04
2.	Патентный поиск. Обзор существующих технологий	до 15. 04
3.	Характеристика проектируемого предприятия	до 15. 04
4.	Конструкция изделия	до 15. 04
5.	Технология бетона	до 30. 04
6.	Технология производства	до 30. 04
7.	Теплотехническая часть	до 30. 04
8.	Автоматизация производственных процессов	до 15. 05
9.	Заводская лаборатория и контроль качества продукции	до 15. 05
10.	Основные положения организации производственных процессов	до 15. 05
11.	Складское хозяйство и грузооборот предприятия	до 30. 05
12.	Территория, планировка и благоустройство промплощадки. Строительная часть.	до 30. 05
13.	Экономика производства	до 30. 05
14.	Техника безопасности, производственная санитария и пожарная безопасность	до 30. 05
15.	Защита населения в ЧС и вопросы охраны окружающей среды	до 30. 05
16.	Литература	до 15. 06
17.	Перечень чертежей проекта	до 15. 06
18.	Оформление проекта	до 15. 06
19.	Рассмотрение проекта на кафедре	до 15. 06
20.	Рецензирование	до 15. 06
21.	Защита проекта	до 23. 06