



Государственное предприятие
проектный институт

„КРАЙЖИЛКОММУНПРОЕКТ“

ДОЛЖНОСТНЫЕ ИНСТРУКЦИИ:

ДИ-32-94; ДИ-34-94; ДИ-48-94;

ДИ-50-94; ДИ-30-94

г. Краснодар

СО Д Е Р Ж А Н И Е :

-
1. Должностная инструкция главного инженера
(главном архитекторе проекта)
 2. Должностная инструкция главного специалиста
 3. Должностная инструкция заведующего группой
 4. Должностная инструкция инженера
 5. Должностная инструкция начальника отдела

УТВЕРЖДАЮ

Директор Государственного предприятия института "Крайжилкоммун-проект"


Ю.К. Попов

"25" октября 1994 года

**ДОЛЖНОСТНАЯ ИНСТРУКЦИЯ ГЛАВНОГО ИНЖЕНЕРА
(ГЛАВНОГО АРХИТЕКТОРА) ПРОЕКТА**

ДИ -32- 94

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

I.1. Настоящая должностная инструкция разработана в дополнение к " Положению о главном инженер (главном архитекторе) проекта"
СНИП I.06.04-85.

I.2. Главный инженер (главный архитектор)^и проекта является организатором и техническим руководителем всех проектно- изыскательских работ по закрепленным за ним объектам.

Главный инженер (главный архитектор) проекта назначается на объект директором института (в ОКП -начальником отдела) в картонке приёма заказов.
Это назначение имеет силу приказа.

I.3. Главный инженер (главный архитектор) проекта назначается и освобождается от занимаемой должности приказом директора института.

Главный инженер проекта группы комплексного проектирования одновременно с назначением на должность ГИПа становится ГИПом на всех объектах, проектируемых по заказам, оформленным в группе.

и охранено ГИП (ГАП)

Главный инженер проекта на комплексных объектах с наличием части газоснабжения, а также при руководстве объектами газоснабжения, должен иметь допуск к ведению этих работ, подтвержденных данными о проверке знаний СНиП и Правил безопасности в газовом хозяйстве.

1.4. Главный инженер (главный архитектор) проекта подчиняется директору института, его заместителю, главному инженеру.

В отделах комплексного проектирования ГИП (ГАП) подчиняются непосредственно начальнику отдела.

1.5. В своей деятельности главный инженер (главный архитектор) проекта руководствуется:

1.5.1. СНиПом 1.06.04-85 "Положение о главном инженере (главном архитекторе) проекта".

1.5.2. Действующими законодательствами в строительстве, нормами, инструкциями, техническими распоряжениями, приказами и директивами вышестоящих организаций.

1.5.3. Действующими внутренними нормативными документами.

2. ОБЯЗАННОСТИ .

В дополнение к обязанностям, принятым по "Положению о главном инженере (главном архитекторе) проекта" СНиП 1.06.04-85 на ГИПа (ГАПа) возлагается:

2.1. Осуществление руководства проектированием объекта в соответствии с действующей технологической схемой в сроки, установленные графиками.

2.2. Участие в оформлении заказа на проектирование, составление задания на проектирование, в анализе исходных данных и предварительных решениях, оформлении договорной документации.

2.3. Определение необходимости проведения инженерно-геодезических, инженерно-геологических изысканий, проектно-изыскательских работ по ПМЗ, выдачей заданий на их выполнение.

2.4. Определение названия проекта, соответствующее виду ремонта или строительства, а также содержанию проекта. Обеспечение единого названия в заказе, задании на проектирование, в договоре на проектно-сметную документацию.
Определение состава проекта.

2.5. Контроль исполнения в срок промежуточных работ по взаимной увязке всех частей проекта, по обмену заданиями, согласования действия с главным инженером института.

2.6. Подготовка к рассмотрению на техсовете института проектов стоимостью СМР свыше 150.0 тыс.руб. в базовых ценах, а также подлежащих прохождению государственной экспертизе при финансировании СМР из средств Государства.

2.7. Составление пояснительной записки с обеспечением её комплектности, в т.ч. экономической части проекта, раздела по охране окружающей среды, снижению сметной стоимости и экономии материалов.

2.8. Составление описи документации, подлежащей сдаче в архив, обеспечение достоверности и правдивости всех документов исходных данных.

2.9. Окончательное уточнение названия и состава проекта, содержания титульного листа и этикетки, единые ко всем частям проекта, до передачи на оформление. Организация передачи в полном составе проектно-сметной документации в отдел комплектации и выпуска проектов.

2.10. Подготовка и передача в производственный отдел исполнительной сметы, бланка-сигнала о передаче проекта на оформление. (В основном производстве г.Краснодар)

2.11. Участие в защите проекта перед согласующими инстанциями и экспертизой.

2.12. Техническое руководство ведением авторского надзора на объектах строительства и комплексного капитального ремонта в роли руководителя авторского надзора.

2.13. Техническое руководство выполнением работ в соответствии с проектными решениями на прочих видах строительства и ремо-

2.14. Организация и проведение совещаний по разногласиям. Организация, при необходимости, внесения изменений в проектно-сметную документацию.

2.15. В дополнение к перечисленным обязанностям, главные инженеры проекта в группах, бригадах комплексного проектирования выполняют обязанности, определенные должностной инструкцией начальника отдела комплексного проектирования.

В. П Р А В А

- - - - -

В дополнение к правам, установленным " Положением о главном инженере (главном архитекторе) проекта ГИП (ГАП) имеет право:

3.1. Участвовать в подготовке основных решений по проектированию объекта, составлению отборочных описков домов. Участвовать в решении вопроса о целесообразности ремонта и виде капитального ремонта.

3.2. Привлекать для анализа исходных данных и принципиальных решений по намечаемому проекту главных специалистов или других консультантов.

3.3. Возвращать исполнителям в институте, а также субподрядным проектным организациям на исправление и доработку проектно-сметную документацию неудовлетворительного качества или не соответствующую действующим нормам и правилам.

3.4. Ставить вопрос перед руководством о принятии надлежащих мер в случае некачественного или несвоевременного исполнения работы в отделах (группах).

3.5. Уточнять распределение между отделами (группами) стоимости проектных работ.

3.6. В дополнение к перечисленным правам, ГИПы групп комплексного проектирования в крае имеют права, определенные должностной инструкцией начальника отдела комплексного проектирования по краю.

4. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

В дополнение к "Положению о главном инженер-архитекторе проекта", ГИП (ГАП) несет ответственность за:

4.1. Соблюдение технологии проектирования, своевременную разработку проектно-сметной документации и передачу её заказчику в полном составе.

4.2. Правильное определение стоимости проектно-исследовательских работ.

4.3. Выполнение требований СНиП I.02.01.85 "Инструкции о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство предприятий, зданий и сооружений"; стандартов СПДС введенных в России; требований по организации ремонта и разработки для него проектно-сметной документации (Приказ Министра №135 от 04.06.92), а также требование по ведомственному нормоконтролю проектно-сметной документации приказа по институту №28п от 08.06.1993 г. и СТП-2-013-93 г.

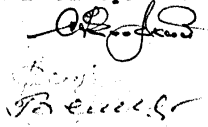
4.4. В дополнение к порученным обязанностям и правам, главные инженеры проектов ГИП, расположенных в городах края, несут ответственность, установленную должностной инструкцией начальника отдела комплексного проектирования в городах края.

5. КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

- Высшее образование и стаж проектной работы не менее 8 лет.

СОГЛАСОВАНО:

Главный инженер
Главный бухгалтер
Начальник ППО



С.М.Киевский
Н.Б.Сыцко
Л.Г.Величко