ГЛАВА 5

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ РАБОЧЕГО ПРОЕКТА

- а) в графе 1 обозначение документа, в т.ч. раздела проекта, основного комплекта рабочих чертежей, чертежа изделия, текстового документа и д р.;
- б) в графе 2 наименование предприятия, жилищно-гражданского комплекса или другого объекта строительства, в состав которого входит здание (сооружение), или наименование микрорайона;
- в) в графе 3 наименование здания (сооружения) и, при необходимости вид строительства (реконструкция, расширение, техническое перевооружение, капитальный ремонт);
- г) в графе 4 наименование изображений, помещенных на данном листе, в точном соответствии с их наименованием на чертеже. Наименования спецификаций и других таблиц, а также текстовых указаний, относящихся к изображениям, в графе не указывают;
- д) в графе 5 наименование изделия и/или наименование документа;
- е) в графе 6 условное обозначение стадии проектирования:
- 1) П для проектной документации, в т.ч. утверждаемой части рабочего проекта;
 - 2) Р для рабочей документации.

- ж) в графе 7 порядковый номер листа или страницы текстового документа при двухсторонней печати. На документах, состоящих из одного листа, графу не заполняют;
- и) в графе 8 общее число листов документа. Графу заполняют только на первом листе. На первом листе текстового документа при двусторонней печати указывают общее число страниц;
- к) в графе 9 наименование или различительный индекс организации, разработавшей документ;
- л) в графе 10 характер выполненной работы (разработал, проверил, нормоконтроль). В зависимости от стадии проектирования, сложности и значимости документа допускается свободные строки заполнять по усмотрению руководства организации должностями лиц, ответственных за разработку документа (чертежа);
- м) в графах 11-13 фамилии и подписи лиц, указанных в графе 10, и дату подписания.

Подписи других должностных лиц и согласующие подписи размещают на поле для подшивки листа.

- н) в графах 14-19 графы таблицы изменений
- н.1 в графе 14, «Изм.» порядковый номер изменения документа;