***Ведомость
рабочих чертежей основного комплекта***

| *Лист* | *Наименование* | *Примечание* |
| --- | --- | --- |
| *1.* | *1* | *На 5 листах* |
| *2.* | *1* | *На 1 листе* |
| *3.* | *1* | *На 1 листе* |

*Ведомость
ссылочных и прилагаемых документов*

| *Обозначение* | *Наименование* | *Примечание* |
| --- | --- | --- |
| х | х | на 1 листе |
| х | х | на 1 листе |
| х | х | на 1 листе |
| х | х | на 1 листе |
| х | х | на 1 листе |
|  | х | на 1 листе |
| х | х | на 1 листе |
| х | х | На 1 листе |
|  | х | на 3 листах |
|  | х | на 3 листах |
|  | х | На 2 листах |
|  | х | на 5 листах |
|  | х |  |

*Общие указания*

## 4 Общие требования к сетям газораспределения, газопотребления и объектам СУГ

4.1\* Проектирование, строительство и реконструкцию сетей газораспределения и газопотребления рекомендуется осуществлять в соответствии со схемами газоснабжения, разработанными в составе федеральной, межрегиональных и региональных программ газификации субъектов Российской Федерации в целях обеспечения предусматриваемого этими программами уровня газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций.

Строительство, реконструкцию сетей газораспределения рекомендуется осуществлять с применением преимущественно полимерных труб и соединительных деталей (например, из полиэтилена и его модификаций, полиамидов) и других сертифицированных материалов.

В сетях газораспределения и газопотребления безопасность использования газа рекомендуется обеспечивать применением технических средств и устройств.

Присоединение вновь построенных газопроводов к действующим газопроводам рекомендуется предусматривать без отключения потребителей газа.

(Измененная редакция, [Изм. N 2](http://docs.cntd.ru/document/456055938)).

4.2\* Газораспределительная система должна обеспечивать подачу газа потребителям в объемах и с параметрами, соответствующими