СТ СЭВ 3507-81

Группа Т52

СТАНДАРТ СОВЕТА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ВЗАИМОПОМОЩИ

Единая система конструкторской документации СЭВ

ЧЕРТЕЖИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ.

ОБОЗНАЧЕНИЯ УСЛОВНЫЕ ГРАФИЧЕСКИЕ

ЭЛЕМЕНТЫ СИСТЕМ КАНАЛИЗАЦИИ

Дата введения 1984-01-01

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. АВТОР - делегация ПНР в Постоянной Комиссии по сотрудничеству в области стандартизации.

2. Тема - 01.634.20-78.

3. Стандарт СЭВ утвержден на 50-м заседании ПКС.

4. Сроки начала применения стандарта СЭВ:

|  |  |
| --- | --- |
|  | Сроки начала применения стандарта СЭВ  |
| Страны - члены СЭВ  | в договорно-правовых отношениях по экономическому и научно-техническому сотрудничеству | в народном хозяйстве  |
| НРБ | Январь 1984 г. | Январь 1984 г. |
| ВНР | Январь 1985 г. | Январь 1985 г. |
| СРВ |  |  |
| ГДР | Январь 1985 г. | Январь 1985 г. |
| Республика Куба |  |  |
| МНР |  |  |
| ПНР | Январь 1986 г. | Январь 1986 г. |
| СРР |  |  |
| СССР | Январь 1984 г. | Январь 1984 г. |
| ЧССР | Июль 1985 г. | Июль 1985 г. |

5. Срок первой проверки - 1988 г., периодичность проверки - 5 лет.

ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 10 октября 1983 г. № 216.

УТВЕРЖДЕН Постоянной Комиссией по сотрудничеству в области стандартизации Гавана, декабрь 1981 г.

Настоящий стандарт СЭВ является обязательным в рамках Конвенции о применении стандартов СЭВ.

Настоящий стандарт СЭВ устанавливает условные графические обозначения элементов систем канализации в схемах и чертежах.

1. Размеры обозначений в схемах и чертежах систем канализации применяют в зависимости от компановки и насыщенности схемы или чертежа без соблюдения масштаба.

При необходимости указания размещения и габаритов элементов систем, размеры обозначений применяют в масштабе чертежа.

2. Условные графические обозначения систем канализации допускается сопровождать буквенными, цифровыми или буквенно-цифровыми обозначениями, уточняющими техническую характеристику обозначаемого элемента.

Указанные обозначения разъясняют на чертежах.

3. Условные графические обозначения, приведенные в данном стандарте СЭВ, допускается, при необходимости, дополнять другими условными графическими обозначениями.

Пояснения к указанным обозначениям приводятся на чертежах.

4. Обозначения элементов систем канализации приведены в таблице.

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Условное обозначение  |
| 1. Колодец |  |
| 2. Колодец промывной |  |
| 3. Дождеприемник |  |
| 4. Дюкер |  |
| 5. Ливнеспуск |  |
| 6. Резервуар регулирующий |  |
| 7. Станция перекачки |  |
| 8. Станция очистки сточных вод |  |