

СОВЕТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ВЗАИМОПОМОЩИ

**СТАНДАРТ СЭВ
СТ СЭВ 3507—81**

**ЕДИНАЯ СИСТЕМА КОНСТРУКТОРСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ СЭВ.
ЧЕРТЕЖИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ**

**ОБОЗНАЧЕНИЯ УСЛОВНЫЕ
ГРАФИЧЕСКИЕ**

ЭЛЕМЕНТЫ СИСТЕМ КАНАЛИЗАЦИИ

Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 10 октября 1983 г. № 216 стандарт Совета Экономической Взаимопомощи СТ СЭВ 3507—81 «Единая система конструкторской документации СЭВ. Чертежи строительные. Обозначения условные графические. Элементы систем канализации»

введен в действие непосредственно в качестве государственного стандарта СССР

в народном хозяйстве СССР

с 01.01.84

в договорно-правовых отношениях по сотрудничеству

с 01.01.84

Сдано в наб. 07.12.83 Подп. в печ. 01.02.84 0,25 усл. п. л. 0,25 усл. кр.-отт. 0,15 уч.-изд. л.
Тир. 4000 Цена 3 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123840, Москва, ГСП, Новопресненский пер., 3
Калужская типография стандартов, ул. Московская, 256. Зак. 3318

| | | |
|-------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| СОВЕТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ВЗАИМОПОМОЩИ | СТАНДАРТ СЭВ | СТ СЭВ 3507—81 |
| | Единая система конструкторской документации СЭВ Чертежи строительные ОБОЗНАЧЕНИЯ УСЛОВНЫЕ ГРАФИЧЕСКИЕ Элементы систем канализации | |
| | Группа Т52 | |

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 компоновки и насыщенности схемы или чертежа без соблюдения масштаба.

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

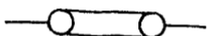
2. Условные графические обозначения систем канализации допускаются сопровождать буквенными, цифровыми или буквенно-цифровыми обозначениями, уточняющими техническую характеристику обозначаемого элемента.

Указанные обозначения разъясняют на чертежах.

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

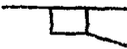
Пояснения к указанным обозначениям приводятся на чертежах.

4. Обозначения элементов систем канализации приведены в таблице.

| Наименование | Условное обозначение |
|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Колодец |  |
| 2. Колодец промывной |  |
| 3. Дождеприемник |  |
| 4. Дюкер |  |

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

Продолжение

| Наименование | Условное обозначение |
|--------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| 5. Ливнепуск |  |
| 6. Резервуар регулирующий |  |
| 7. Станция перекачки |  |
| 8. Станция очистки сточных вод |  |

Конец

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:

| Страны — члены СЭВ | Сроки начала применения стандарта 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.