

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 строительных. 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.




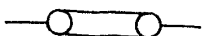
2. Условные графические обозначения систем канализации допускается сопровождать буквенными, цифровыми или буквенно-цифровыми обозначениями, уточняющими техническую характеристику обозначаемого элемента.

Указанные обозначения разъясняют на чертежах.

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

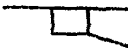



Пояснения к указанным обозначениям приводятся на чертежах.

4. Обозначения элементов систем канализации приведены в таблице.

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

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

Продолжение

Наименование	Условное обозначение
5. Ливнеспуск	
6. Резервуар регулирующий	
7. Станция перекачки	
8. Станция очистки сточных вод	

К о н е ц

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.