



СОВЕТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ВЗАИМОПОМОЩИ

**СТАНДАРТ СЭВ
СТ СЭВ 1405-78**

**ЗДАНИЯ ЖИЛЫЕ И ОБЩЕСТВЕННЫЕ
ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ**

Заменен: СТ СЭВ 6084-87-с. 01.01.89-Уи-ль СТ СЭВ, Т. 2,
1988, с. 246.

Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 11 апреля 1979 г. № 54 стандарт Совета Экономической Взаимопомощи СТ СЭВ 1405—78 «Здания жилые и общественные. Геометрические параметры» введен в действие непосредственно в качестве государственного стандарта СССР

в народном хозяйстве СССР

с 01.01. 1980 г.

в договорно-правовых отношениях по сотрудничеству

с 01.01. 1980 г.

СОВЕТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ВЗАИМОПОМОЩИ	СТАНДАРТ СЭВ	СТ СЭВ 1405—78
	ЗДАНИЯ ЖИЛЫЕ И ОБЩЕСТВЕННЫЕ	Взамен РС 4615—74
	Геометрические параметры	Группа Ж40

Настоящий стандарт СЭВ распространяется на геометрические параметры (основные координационные размеры) жилых и общественных зданий и соответствует СТ СЭВ 1001—78.

Стандарт СЭВ устанавливает модульные шаги и модульные высоты этажей зданий с прямоугольной системой модульных координат.

Стандарт СЭВ обязателен при разработке норм, стандартов, нормалей и других нормативных документов;

типовых, индивидуальных и экспериментальных проектов зданий;

сортаментов, номенклатур, каталогов и проектов типовых конструкций и строительных изделий;

сортаментов, номенклатур, каталогов и проектов оборудования, заменяющего конструктивные элементы зданий или составляющего с ними единое целое, а также оборудования, размеры которого должны быть согласованы с размерами объемно-планировочных и конструктивных элементов зданий.

Отдельные отступления от требований настоящего стандарта допускаются в случаях, предусмотренных СТ СЭВ 1001—78.

1. МОДУЛЬНЫЕ ШАГИ

Модульные шаги B_0 , L_0 жилых и общественных зданий следует принимать в соответствии с табл. 1.

Таблица 1

Модульный шаг B_0 , L_0 , мм	Модуль	
	принимаемый	допускаемый
До 7200	30М, 12М	15М, 6М, 3М
Св 7200 до 12000	30М	15М, 12М
• 12000 • 36000	60М	30М
• 36000	60М	—

Утвержден Постоянной Комиссией по стандартизации
Берлин, декабрь 1978 г.

2. МОДУЛЬНЫЕ ВЫСОТЫ ЭТАЖЕЙ

2.1. Модульные высоты этажей H_0 жилых и общественных зданий следует принимать в соответствии с табл. 2.

Таблица 2

Модульная высота этажа H_0 , мм	Модуль	
	принимаемый	допускаемый
До 3600	3М	—
Св. 3600 до 7200	6М	3М
7200	12М	6М

2.2. Допускается применение модульной (координационной) высоты этажа 2800 мм, кратной модулю M .

Конец

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. Автор — делегация СССР в Постоянной Комиссии по строительству.
2. Тема 22.200.08—77.
3. Стандарт СЭВ утвержден на 44-м заседании ПКС.
4. Сроки начала применения стандарта СЭВ:

Страны—члены СЭВ	Срок начала применения стандарта СЭВ в договорно-правовых отношениях по экономическому и научно-техническому сотрудничеству	Срок начала применения стандарта СЭВ в народном хозяйстве
НРБ	Январь 1980 г.	Январь 1980 г.
ВНР	Январь 1980 г.	Январь 1982 г.
ГДР	Январь 1981 г.	Январь 1984 г.
Республика Куба		
МНР	Январь 1980 г.	
ПНР	Январь 1981 г.	Январь 1983 г.
СРР	—	—
СССР	Январь 1980 г.	Январь 1980 г.
ЧССР	Январь 1981 г.	Июль 1981 г.

5. Срок первой проверки — 1985 г., периодичность проверки — 5 лет.

Сдано в наб. 05.07.79 Подп. в печ. 27.07.79 0,375 п. л. 0,21 уч.-изд. л. Тир. 16000 Цена 3 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов Москва, 123557, Новопресненский пер., 3
Тип. «Московский печатник». Москва, Лялин пер., 6. Зак. 970