



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР**

**СИСТЕМА ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ.
СТРОИТЕЛЬСТВО**

ЗДАНИЯ ИНВЕНТАРНЫЕ

НОМЕНКЛАТУРА ПОКАЗАТЕЛЕЙ

ГОСТ 4.252-79

Издание официальное

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР
ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА
Москва**

РАЗРАБОТАН

**Государственным комитетом СССР по делам строительства
Министерством транспортного строительства
Министерством мелиорации и водного хозяйства РСФСР**

ИСПОЛНИТЕЛИ

И. В. Степанов, канд. техн. наук (руководитель темы); **Н. И. Лебедева**;
И. Б. Каспэ; **А. М. Макеев**; **А. Е. Макеев**; **В. А. Дамаскин**; **В. В. Баконин**

ВНЕСЕН Государственным комитетом СССР по делам строительства

Член Коллегии **В. И. Сычев**

**УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 31 августа 1979 г.
№ 159**

Редактор *В. П. Огурцов*
Технический редактор *В. Ю. Смирнова*
Корректор *В. Ф. Малютина*

Сдано в наб. 04.10.79 Подп. в печ. 01.11.79 0,25 п. л. 0,15 уч.-изд. л. Тир. 20000 Цена 3 коп.
Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов. 123557, Москва, Новопресненский пер., 3
Тип. «Московский печатник». Москва, Лялин пер., 6. Зак. 1363

Система показателей качества продукции.
Строительство

ЗДАНИЯ ИНВЕНТАРНЫЕ

Номенклатура показателей

ГОСТ
4.252—79

Quality rating system, Building. Mobile buildings.
Nomenclature of characteristics

Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 31 августа 1979 г. № 159 срок введения установлен

с 01.01. 1980 г.

1. Настоящий стандарт устанавливает номенклатуру показателей качества инвентарных зданий, предусмотренных ГОСТ 22853—77, и предназначен для применения при:

- проектировании;
- разработке стандартов и технических условий;
- прогнозировании и планировании качества;
- контроле качества и аттестации;
- отчетности и информации о качестве.

2. Номенклатура, методы определения количественных значений и применяемость показателей качества приведены в таблице.

Наименование показателя и единица измерения	Метод определения	Применяемость показателя				
		Проектирование	Разработка стандартов и ТУ	Прогнозирование и планирование качества	Контроль качества и аттестация	Отчетность и информация о качестве
Рациональность объемно-планировочного решения здания и соответствие его функциональному назначению, балл	Экспертный	+	—	+	—	—
Универсальность применения по назначению	Расчетный	+	—	+	+	—
Точность изготовления монтажных элементов, класс	Статистический	+	+	+	+	+
Расход тепла на отопление*, Вт/К (ккал/°С)	Расчетный, экспериментальный	+	—	—	+	—

Наименование показателя и единица измерения	Метод определения	Применяемость показателя				
		Проектирование	Разработка стандартов и ТУ	Прогнозирование и планирование качества	Контроль качества и аттестация	Отчетность и информация о качестве
Расход электроэнергии на освещение и отопление*, кВт·ч/год	Расчетный, экспериментальный	+	—	—	+	—
Воздухопроницаемость (суммарная здания) ограждающих конструкций*, кг/ч	То же	+	—	+	+	—
Общая масса (строительных конструкций, мебели и оборудования)*, кг	"	+	+	+	+	+
Материалоемкость*: металл, кг	"	+	—	+	+	+
дерево, м ³	"	+	—	+	+	+
утеплитель, кг	"	+	—	+	+	+
Степень огнестойкости	"	+	+	+	+	+
Качество отделочных покрытий и открытых соединений, балл	Экспертный	+	—	+	+	—
Трудоемкость изготовления*, нормо/ч	Расчетный, статистический	+	—	+	+	+
Трудоемкость монтажа (установки)*, чел/ч	Расчетный, экспериментальный	+	—	+	+	+
Трудоемкость демонтажа*, чел/ч	То же	+	—	+	+	+
Количество отгрузочных позиций*, шт.	"	+	—	+	+	—
Количество рекламаций, поступивших на 100 единиц продукции в год, шт.	Статистический	—	—	—	+	+
Себестоимость*, руб.	Расчетный, статистический	+	—	+	+	+
Эксплуатационные расходы*, руб./год	То же	+	—	+	+	+

Примечания:

1. Показатели, отмеченные знаком *, отнесены к 10,0 м² общей площади здания.

2. Знак «+» означает применяемость, знак «—» — неприменяемость показателей качества.

3. В стандартах и технических условиях на конкретные типы зданий, при соответствующем обосновании, номенклатура показателей может быть дополнена.