



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР

**СИСТЕМА ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ
СТРОИТЕЛЬСТВО. ЗДАНИЯ
МОБИЛЬНЫЕ (ИНВЕНТАРНЫЕ)**

НОМЕНКЛАТУРА ПОКАЗАТЕЛЕЙ

ГОСТ 4.252-84

Издание официальное

Цена 3 коп.

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР
ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА
Москва**

РАЗРАБОТАН

Центральным научно-исследовательским и проектно-экспериментальным институтом организации, механизации и технической помощи строительству [ЦНИИОМТП] Госстроя СССР

Центральным научно-исследовательским и проектно-экспериментальным институтом промышленных зданий и сооружений [ЦНИИпромзданий] Госстроя СССР

Научно-исследовательским институтом строительной физики [НИИСФ] Госстроя СССР

Ленинградским зональным научно-исследовательским и проектным институтом типового и экспериментального проектирования жилых и общественных зданий [ЛенЗНИИЭП] Госгражданстроя

Министерством монтажных и специальных строительных работ СССР

Министерством транспортного строительства

Министерством лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР

Министерством строительства предприятий тяжелой индустрии СССР

Министерством внутренних дел СССР

ИСПОЛНИТЕЛИ

**И. В. Степанов, канд. техн. наук; Н. И. Лебедева; О. В. Орехова;
Р. А. Соловьевников, канд. техн. наук; А. К. Марков, канд. техн. наук;
А. П. Кротов, канд. техн. наук; Э. В. Бондаренко; В. П. Вилинский;
И. А. Казанцев, канд. техн. наук; Н. Н. Карасев, канд. техн. наук;
Ю. Н. Морозов, канд. техн. наук; А. И. Субетто; А. Г. Иммерман, канд.
техн. наук; И. Ш. Куперман, канд. техн. наук; И. Б. Каспэ, канд. техн. наук;
А. В. Крюкова; В. А. Богданов; Л. И. Карпов, канд. техн. наук; Г. В. Матвеев; В. В. Баконин**

ВНЕСЕН Центральным научно-исследовательским и проектно-экспериментальным институтом организации, механизации и технической помощи строительству

Директор Е. А. Долгинин

УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 18 апреля 1984 г. № 52

**Система показателей качества продукции
СТРОИТЕЛЬСТВО. ЗДАНИЯ МОБИЛЬНЫЕ
(ИНВЕНТАРНЫЕ)**

Номенклатура показателей

Product Quality ratings system. Building. Mobile buildings. Nomenclature of characteristics

**ГОСТ
4.252—84**

**Взамен
ГОСТ 4.252—79**

ОКСТУ 5000

Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 18 апреля 1984 г. № 52 срок введения установлен

с 01.01.85

1. Настоящий стандарт распространяется на мобильные (инвентарные) здания (далее — здания), соответствующие требованиям ГОСТ 22853—83 и ГОСТ 25957—83, и устанавливает номенклатуру показателей качества зданий для применения ее при:

разработке технической документации при проектировании зданий;

контrole показателей на различных этапах проектирования, изготовления и эксплуатации зданий;

аттестации;

разработке систем управления качеством;

разработке стандартов и нормативных документов.

2. Номенклатура показателей качества комплектующих изделий должна содержаться в соответствующих стандартах.

3. Для отдельных типов и видов зданий и их элементов, при соответствующем обосновании, номенклатура показателей может быть дополнена.

Наименование показателя качества, единица измерения	Условное обозначение	Метод определения
Рациональность объемно-планировочного решения здания и соответствие его функциональному назначению (для зданий вспомогательного, жилого и общественного назначения), балл	—	Экспертный
Общая площадь на единицу измерения основного показателя назначения здания, м^2	—	Расчетный
Воздухопроницаемость (суммарная) здания, ограждающих конструкций (для зданий вспомогательного, жилого и общественного назначения), $\text{м}^3/\text{ч}$	G	Расчетный, измерительный
Температура внутренней поверхности ограждений в зоне теплопроводных включений (для зданий вспомогательного, жилого и общественного назначения), $^{\circ}\text{C}$	$\tau_{\text{в}}$	То же
Удельные теплопотери здания (для контейнерных зданий), $\text{Вт}/\text{м}^3 \cdot ^{\circ}\text{C}$	q_{k}	»
Удобство обслуживания и ремонта здания, его инженерных систем, электроустановок и оборудования, балл	—	Экспертный
Расчетный срок службы здания (элементов), год	$T_{\text{ср}}$	—
Трудоемкость изготовления здания (комплекта элементов), в том числе строительной части, нормо-часы на квадратный метр и нормо-часы на кубический метр	$T_{\text{из}}$	Расчетный, измерительный регистрационный
Трудоемкость монтажа (демонтажа) здания (для сборно-разборных зданий), человеко-часы на квадратный метр и человеко-часы на кубический метр	$T_{\text{м(д)}}$	То же
Коэффициент унификации, %	$K_{\text{у}}$	Регистрационный
Расход материалов (без ходовой части): сталь, $\text{кг}/\text{м}^2$ и $\text{кг}/\text{м}^3$	$M_{\text{с}}$	Расчетный, регистрационный
пиломатериалы, ДСП, ДВП, фанера, приведенные к круглому лесу (древесина), $\text{м}^3/\text{м}^2$ и $\text{м}^3/\text{м}^3$	$M_{\text{д}}$	
Транспортабельность здания, балл	—	То же
Коэффициент точности технологических процессов	$K_{\text{т}}$	»
Приведенные затраты, $\text{руб.}/\text{м}^2$ и $\text{руб.}/\text{м}^3$	$P_{\text{з}}$	»
Показатель патентной чистоты	$P_{\text{ч}}$	—

Примечания:

1. Единица измерения основного показателя определяется при проектировании
2. Для производственных зданий показатели трудоемкостей, расхода материалов определяются.
3. Знак «+» означает применяемость, знак «—» — неприменимость показа

Применимость показателя по видам решаемых задач

вании в соответствии с разновидностью здания. Риалов и приведенных затрат приводят также к единице измерения основного теля.

Редактор *И. М. Уварова*
Технический редактор *В. И. Тушев*
Корректор *Е. И. Евтеева*

Сдано в наб. 22.06.84
0,38 усл. кр.-отт.

Подп. в печ. 09.08.84
0,28 уч.-изд. л.

Тир. 12 000

0,375 усл. п. л.
Цена 3 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123840, Москва, ГСП, Новопресненский пер., 3
Тип. «Московский печатник», Москва, Лялин пер., 6. Зак. 614