

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗАССР

СИСТЕМА ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ

СТРОИТЕЛЬСТВО. ЗДАНИЯ МОБИЛЬНЫЕ (ИНВЕНТАРНЫЕ)

НОМЕНКЛАТУРА ПОКАЗАТЕЛЕЙ

FOCT 4.252-84

Издание официальное

ГОСУДАРСТВЕННЫЯ 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) Госствоя 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. Солодовикков, канд. техн. наук; А. К. Марков, канд. техн. наук; А. К. Марков, канд. техн. наук; И. 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. Баконии

ВНЕСЕН Центральным научно-исследовательским и проектноэкспериментальным 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

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

разработке технической документации при проектировании

зданий;

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

аттестации;

разработке систем управления качеством;

разработке стандартов и нормативных документов.

Номенклатура показателей качества комплектующих изделий должна содержаться в соответствующих стандартах.

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

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

© Издательство стандартов, 1984



Наименование показателя качества, единица измерения	Условное обозначение	Метод опре- пеления	
Рациональность объемно-планировочного реше- няя здания и соответствие его фуккциональному назначению (для зданий вспомогательного, жело- го и общественного назначения), балл	-	Экспертный	
Общая площадь на единицу измерения основ- ного показателя назначения здания, м ²	-	Расчетный	
Воздухопроницаемость (суммариая) здания, ограждающих конструкций (для зданий вспомо- гательного, жилого и общественного назначе- ния), м ¹ /ч	G	Расчетный, измерительный	
Температура внутренней поверхности огражде- ний в зоне теплопроводных включений (для зда- ний ветомотательного, жилого и общественного назначения). °C	r _B	То же	
Удельные теплопотери здания (для контейнер- ных зданий), Вт/м³-°С	q_{κ}	-	
Удобство обслуживания и ремонта здания, его иженерных систем, электроустановок и оборудо- нания, балл	_	Экспертный	
Расчетный срок службы здания (элементов), год Трудоемкость изготовления здания (ком- лекта элементов), в том числе строительной засти, нормо-часы на квадратный метр и нормо- насы на кубический метр	$T_{\text{CP}} \ T_{\text{MS}}$	Расчетный, измерительный регистрацион- ный	
Трудоемкость монтажа (демонтажа) здания для сборио-разборных зданий), человеко-часы на квадратный метр и человеко-часы на кубический метр	T _M (z)	То же	
Коэффициент унификации, %	Ky	Регистраци- онный	
Расход материалов (без ходовой части): сталь, кг/м ² и кг/м ³ пиломатерналы, ДСП, ДВП, фанера, при- веденные к круглому лесу (превесния), м ³ /м ² и	M _c M _A	Расчетный, регистрацион- ный	
г ² /м ³ Транспортабельность здания, балл	_	То же	
Коэффициент точности технологических про- нессов	K _T	,	
Приводенные затраты, руб./м² и руб./м³ Показатель патентной чистоты	Π_3 Π_4	>	

Примечания:

Единица измерения основного показателя определяется при проектиро
 Для производственных зданий показатели трудоемкостей, расхода мате показателя.

^{3.} Знак «+» означает применяемость, знак «-> - неприменяемость показа

Применяемость пожазателя по видам решаемых задач										
Разработка технического задания	Проектирование			Изготовление, эттестация		Эксплуатация				
	Kapra Texhinge- CKOFO ypoa- Hill R KR96- CTBA	Техняческие условия	Каталожный лист	Программа в методика испытаний	Карта техни- ческого уров- ня в каче- ства	Паспорт	Инструкция по эксплу- атация	Управление качеством	Разработка стандартов и нормативных документов	
+	+	-	-	-	+	-	-	+	-	
+	+	+	+	_	+	+	_	_	+	
- '	+	-	-	+	+	-	-	+	+	
+	+	-	-	+	+	-	+	+	+	
+	+	_	_	+	+		_	+	+	
-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	
‡	++	‡	‡	+	=	+	+	‡	‡	
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
+	+	-	+	_	+	-	_	+	_	
+	‡	+	‡	Ξ	#	=	=	++	‡	
+	++	‡	+	‡	‡	=	=	‡	Ξ	
7	#	+	+	=	‡	=	=	=	_	

вожин в соответствии с разновидностью здания, риалов и приводенных затрат приводят также к единице измерения основного теля.

Редактор И. М. Уварова Технический редактор В. И. Тушева Корректор Е. И. Евгеева

Сдано в наб. 22.05.84 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.