

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

Система показателей качества продукции.

Строительство

**МАТЕРИАЛЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ
И БЛОКИ ДЛЯ ИХ ИЗГОТОВЛЕНИЯ**

Номенклатура показателей

**Quality ratings system. Construction.
Facing of stone materials and natural stone blocks.
Nomenclature of characteristic**

ОКП 57 1400

Дата введения 1982-07-01

РАЗРАБОТАН Министерством промышленности строительных материалов СССР

ИСПОЛНИТЕЛИ

М.Л. Нисневич, д-р техн. наук (руководитель темы); Ю.И. Сычев, канд. техн. наук; Н.С. Левкова, канд. техн. наук; Т.Г.Фролова; В.А. Богословский

ВНЕСЕН Министерством промышленности строительных материалов СССР

Зам. министра И.В. Ассовский

УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН в ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 7 декабря 1981 г. № 203

Настоящий стандарт распространяется на облицовочные материалы из природного камня и блоки для их изготовления и устанавливает номенклатуру показателей качества для применения при:

разработке стандартов, технических условий и другой нормативно-технической документации;

выборе оптимального варианта новой продукции;

аттестации продукции, прогнозировании и планировании ее качества;

разработке систем управления качеством;

представлении отчетности и информации о качестве.

Нормы, требования и методы контроля показателей качества должны устанавливаться соответствующими стандартами и техническими условиями на блоки и отдельные виды облицовочных материалов, утвержденными в установленном порядке.

Настоящий стандарт разработан на основе и в соответствии с ГОСТ 4.200 -78.

1. Номенклатура показателей качества

1.1. Номенклатура показателей качества блоков и облицовочных материалов по критериям, единицы измерения и условные обозначения показателей качества приведены в табл. 1.

Таблица 1

Наименование критерия, показателя качества и единицы измерения	Условное обозначение показателя качества
1. Технический уровень	
1.1. Показатели назначения	
1.1.1. Предел прочности при сжатии, МПа, (кгс/кв.см)	$R_{сж}$
1.1.2. Предел прочности на растяжение при изгибе, МПа, (кгс/кв.см)	$R_{изг}$
1.1.3. Плотность, кг/куб.м	ρ
1.1.4. Пористость, %	υ
1.1.5. Водопоглощение, %	$W_{пог}$
1.1.6. Коэффициент размягчения	K_p
1.1.7. Морозостойкость, цикл	$M_{рз}$
1.1.8. Истираемость, г/кв.см	I
1.2. Показатели конструктивности	
1.2.1. Размеры и отклонение от них, мм (длина, ширина, толщина)	L, B, H
1.2.2. Отклонение от заданной формы (непрямоугольность, непрямолинейность ребер, неплоскостность, непараллельность)	$\Delta L, \Delta B, \Delta H$

граней)

1.3. Показатели технологичности

1.3.1. Трудоемкость, чел-ч/ед. продукции T_k

1.3.2. Энергоемкость, кВт-ч/ед. продукции \mathcal{E}_n

1.3.3. Выход блоков из массива, % K_B

1.3.4. Выход плит из блоков, кв.м/куб.м K_n

1.4. Показатели транспортабельности

1.4.1. Масса ед. продукции, кг -

1.4.2. Масса пакета плит в таре, кг -

1.5. Показатели эстетические

1.5.1. Фактура и вид лицевой поверхности -

1.5.2. Коэффициент камненасыщения K_K

1.5.3. Дефекты внешнего вида, мм, количество (трещины, сколы на ребрах лицевой грани, раковины, каверны, отбитые углы) -

2. Стабильность показателей качества

2.1. Процент продукции, на которую предъявлены рекламации P_n

2.2. Процент внутриводского брака B_p

3. Экономическая эффективность

3.1. Себестоимость, руб./ед. продукции C

3.2. Оптовая цена, руб./ед. продукции \mathcal{C}

3.3. Рентабельность, %

Р

3.4. Народнохозяйственный экономический эффект от повышения качества продукции, руб./ед. продукции

Е

1.2. Для отдельных видов блоков и облицовочных материалов при соответствующем обосновании могут применяться дополнительно другие критерии и показатели качества.

2. Применяемость критериев и показателей качества

2.1. Область применения критериев качества блоков и облицовочных материалов должны приниматься по ГОСТ 4.200-78.

2.2. Применяемость показателей качества по критерию технического уровня устанавливается для блоков и облицовочных материалов, изготавливаемых непосредственно из природного камня и с использованием природного камня и неорганических или синтетических связующих.

2.3. Применяемость показателей назначения, конструктивности и эстетических показателей по критерию технического уровня для блоков и облицовочных материалов приведена в табл. 2.

Таблица 2

Применяемость показателей назначения конструктивности и эстетических показателей для блоков и облицовочных материалов из природного камня

Шифр показателя качества	Блоки для распиливания на облицовочные плиты	Плиты облицовочные из природного камня	Плиты декоративные на основе природного камня	Изделия и детали архитектурно-строительные
1.1.1	+	+	+	+
1.1.2	+	+	+	+
1.1.3	+	+	-	+
1.1.4	+	+	-	+
1.1.5	+	+	+	+
1.1.6	+	+	-	+
1.1.7	+	±	+	±

1.1.8	+	±	±	±
1.2.1	+	+	+	+
1.2.2	+	+	+	+
1.5.1	-	+	+	+
1.5.2	-	-	+	-
1.5.3	+	+	+	+

Примечания:

1. Знак "+" означает применяемость, знак "-" - неприменяемость, знак "±" - ограниченную применяемость соответствующих показателей качества.
 2. Для изделий, используемых для внутренней облицовки, морозостойкость не определяют.
 3. Предел прочности при изгибе определяют также при склеивании трещин и мест излома облицовочных плит из мрамора.
 4. Истираемость определяют только для плит полов и изделий для лестниц.
- 2.4. Критерии и показатели транспортабельности применяются для всех видов материалов.
- 2.5. Показатели качества по критериям стабильности и экономической эффективности применяются для всех видов материалов.
- 2.6. Применяемость критериев и показателей для материалов, не указанных в табл. 2 (вновь разработанных и осваиваемых), следует принимать по аналогии с приведенными материалами того же функционального назначения.