

**Государственный стандарт СССР ГОСТ 17057-89  
"Плитки стеклянные облицовочные коврово-мозаичные и ковры из них. Технические условия"  
(утв. постановлением Госстроя СССР от 25 января 1989 г. N 10)**

**Glass carpet-mosaic facing tiles and carpets from them. Specifications**

Взамен ГОСТ 17057-80  
Дата введения 1 января 1990 г.

- 1. Технические требования
- 2. Приемка
- 3. Методы испытаний
- 4. Транспортирование и хранение
- 5. Гарантии изготовителя

Настоящий стандарт распространяется на плитки стеклянные коврово-мозаичные (далее - плитки), изготовленные методом непрерывного проката из глущеного стекла, неокрашенного или цветного, и ковры на них.

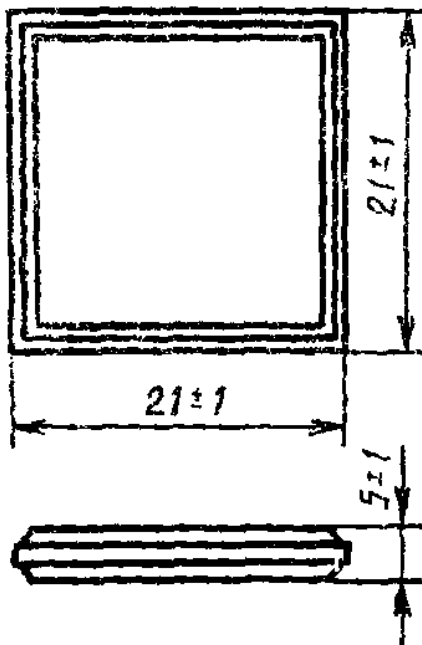
Плитки и ковры предназначены для наружной и внутренней облицовки стен зданий различного назначения, для изготовления декоративно-художественных панно.

**1. Технические требования**

1.1. Плитки и ковры из них должны изготавливаться в соответствии с требованиями настоящего стандарта по технологической документации, утвержденной в установленном порядке.

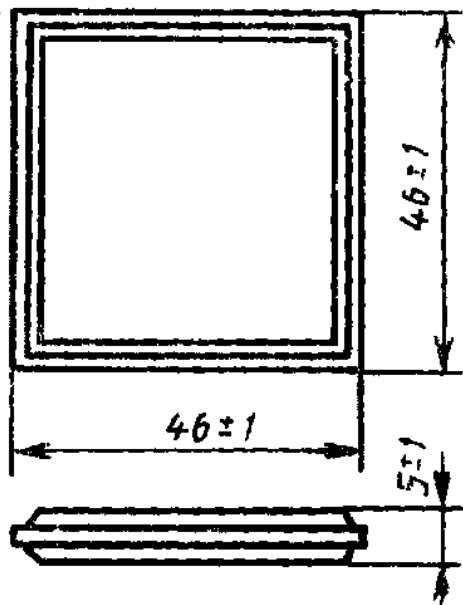
1.2. Основные параметры и размеры

1.2.1. Форма и основные размеры плиток должны соответствовать указанным на черт. 1 и 2.



**Черт. 1**

"Черт. 1"



**Черт. 2**

"Черт. 2"

**Примечание.** Допускается по соглашению изготовителя с потребителем изготавливать для внутренней и наружной облицовки стен плитки другой формы и размеров.

1.2.2. Размеры ковров из плиток должны соответствовать указанным в спецификации потребителя, согласованной с изготовителем.

1.2.3. Расстояние между плитками в ковре должно быть 3-7 мм.

На ковре допускается смещение плиток от указанных размеров в количестве не более 5%.

1.2.4. Отклонения размеров ковров от номинальных не должны превышать +4 мм на каждый метр длины ковра, а по ширине +3 мм.

1.3. Характеристики

1.3.1. Плитки по показателям внешнего вида (порокам) должны соответствовать требованиям, указанным в табл. 1.

**Таблица 1**

Наименование показателя	Норма на одну плитку	
	(21 x 21) мм	(46 x 46) мм
Отбитые углы	Не допускаются более 1 шт. с размером по стороне плитки более 3 мм	4 мм
Трещины Посечки поверхностные	Не допускаются В соответствии с образцом-эталоном	

1.3.2. Плитки следует поставлять в коврах. Ковры изготавливают путем наклеивания на бумагу плиток одного или нескольких цветов.

Ковры, фактура поверхности и цвет плиток должны соответствовать образцам-эталонам, утвержденным в установленном порядке.

Допускается по соглашению изготовителя с потребителем поставлять плитки россыпью.

1.3.3. Для изготовления ковров должны применять оберточную бумагу по ГОСТ 8273 марки А массой 1 м<sup>2</sup> от 90 до 120 г или бумагу мешочную по ГОСТ 2228 марок М 78-А, М 70-А, М 70-Б, или упаковочную высокопрочную бумагу по нормативно-технической документации (НТД).

1.3.4. Для приклеивания плиток к бумаге должен применяться костный клей по ГОСТ 2067 или другой клей, обеспечивающий прочность склейки, легкое смывание бумаги с плиток и не дающий на поверхности плиток несмываемых пятен.

1.3.5. Прочность ковров должна обеспечивать их сохранность при транспортировании и хранении.

#### 1.4. Маркировка

1.4.1. На каждую стопу наклеивают ярлык или наносят штамп, в котором указывают:

наименование или товарный знак предприятия-изготовителя;

наименование продукции;

размеры плиток и ковров в миллиметрах;

цвет плиток или ковров;

число ковров или площадь в квадратных метрах;

номер упаковщика и дату упаковки;

обозначение настоящего стандарта.

1.4.2. Транспортная маркировка наносится в соответствии с ГОСТ 14192 с указанием манипуляционных знаков "Осторожно, хрупкое!", "Боится сырости".

1.4.3. Предприятие-изготовитель должно сопровождать каждую партию ковров или плиток документом о качестве установленной формы, в котором указывают:

наименование организации, в системе которой находится предприятие-изготовитель;

наименование и адрес предприятия-изготовителя;

цвет плиток или ковров;

размеры плиток или ковров в миллиметрах;

число плиток (в килограммах, квадратных метрах) или ковров (в квадратных метрах);

дату изготовления;

обозначение настоящего стандарта.

#### 1.5. Упаковка

1.5.1. Ковры укладывают на плоские поддоны, изготовленные по утвержденной НТД, стопами. Число ковров в стопе не должно превышать 200.

Допускается накрывать стопу ковров битумной бумагой по ГОСТ 515.

При железнодорожных перевозках формируют транспортные пакеты по ГОСТ 21929 и ГОСТ 24597.

1.5.2. При поставке россыпью плитки одинаковых размеров, фактуры поверхности и одного цвета упаковывают в бумажные 4- или 5-слойные мешки по ГОСТ 2226.

При железнодорожных перевозках мешки по НТД, зашитые машинным способом или перевязанные любым перевязочным материалом, укладывают на поддоны, изготовленные по НТД и формируют в транспортные пакеты по ГОСТ 21929 и ГОСТ 24597 или укладывают в контейнеры по ГОСТ 18477.

## 2. Приемка

2.1. Приемку и поставку ковров или плиток производят партиями. В партию должны входить ковры или плитки одного размера, цвета или рисунка. Размер партии устанавливают в количестве не более суточной выработки одной технологической линии.

2.2. При проверке ковров на соответствие [пп. 1.2.2-1.2.4; 1.3.2; 1.3.5](#) применяют двухступенчатый контроль, для чего от партии отбирают ковры в выборку в соответствии с табл. 2.

Таблица 2

Объем партии ковров, шт.	Ступени контроля	Объемы одной выборки ковров, шт.	Объем двух выборок ковров, шт.	Приемочное число	Браковочное число
91-150	Первая	13	26	2	5
	Вторая	13		6	7
150-280	Первая	20	40	3	7
	Вторая	20		8	9

281-500	Первая Вторая	32 32	64	5 12	9 13
501-1200	Первая Вторая	50 50	100	7 18	11 19
1201-3200	Первая Вторая	80 80	160	11 26	16 27
3201-10000	Первая Вторая	125 125	250	11 26	16 27

2.3. Партию ковров принимают, если количество дефектных ковров в первой выборке меньше или равно приемочному числу, и бракуют без назначения второй выборки, если количество дефектных ковров больше или равно браковочному числу.

Если количество дефектных ковров в первой выборке больше приемочного числа, но меньше браковочного, производят вторую выборку.

Партию ковров принимают, если количество дефектных ковров в двух выборках меньше или равно приемочному числу, и бракуют, если количество дефектных ковров в двух выборках больше или равно браковочному числу.

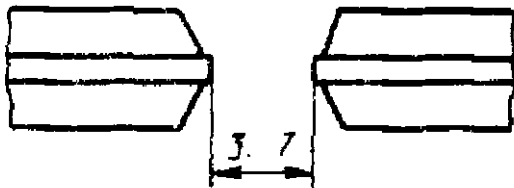
2.4. Для проверки плиток на соответствие требованиям настоящего стандарта отбирают 5 ковров из числа принятых по [пп. 2.2; 2.3](#). При этом из ковров отбирают не менее 100 плиток, а в случае поставки плиток россыпью - не менее 200 плиток.

Если при проверке окажется свыше 15% плиток, не удовлетворяющих требованиям [пп. 1.2.1, 1.3.1](#), производят повторную проверку удвоенного количества плиток той же партии ковров по показателю, не удовлетворяющему требованию настоящего стандарта. При неудовлетворительных результатах повторной проверки партия ковров приемке не подлежит.

### 3. Методы испытаний

3.1. Размеры плиток, отбитых углов измеряют штангенциркулем по ГОСТ 166 с ценой деления до 0,1 мм или калибрами, изготовленными по чертежам, утвержденным в установленном порядке.

Расстояние между плитками в ковре измеряют штангенциркулем по ГОСТ 166 с ценой деления до 0,1 мм в соответствии с черт. 3 на пяти горизонтальных и пяти вертикальных швах в двух произвольно выбранных местах.



Черт. 3

"Черт. 3"

Толщину плиток в коврах измеряют штангенциркулем по ГОСТ 166 с ценой деления до 0,1 мм.

При измерении толщины плиток с рифленой поверхностью высоту рифлений включают в номинальную толщину.

Результаты каждого измерения должны находиться в пределах допускаемых размеров.

3.2. Размеры ковров измеряют металлической рулеткой по ГОСТ 7502 или линейкой по ГОСТ 427 с ценой деления до 1 мм. Измерение ковра производят по ребрам крайних плиток, посередине и по краям ковра. Результаты каждого измерения должны находиться в пределах допускаемых размеров.

3.3. Соответствие внешнего вида, цвета и фактуры поверхности плиток эталону проверяют при освещенности не менее 200 лк визуально на расстоянии 1,5-2,0 м от наблюдателя. Цвет и фактура поверхности проверяемых плиток должны соответствовать цвету и фактуре поверхности эталона.

3.4. Прочность склейки плиток с бумагой проверяют путем трехкратного свертывания в рулон и последующего развертывания ковра, уложенного плитками наружу. При этом допускается отрыв плиток от бумаги не более 1% от количества плиток в ковре.

Внутренний диаметр рулона при свертывании ковра должен быть от 100 до 120 мм.

#### **4. Транспортирование и хранение**

4.1. Ковры и плитки транспортируют любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозок, действующими на данном виде транспорта.

Транспортирование производится в крытых железнодорожных вагонах в соответствии с правилами перевозок грузов и "Техническими условиями погрузки и крепления грузов", утвержденными Министерством путей сообщения СССР.

4.2. Плитки в упаковке и ковры должны храниться в закрытых помещениях.

#### **5. Гарантии изготовителя**

Изготовитель гарантирует соответствие ковров и плиток требованиям настоящего стандарта при соблюдении условий транспортирования и хранения, установленных настоящим стандартом.

Гарантийный срок хранения ковров - не более 30 сут со дня изготовления.