

**Изменение № 2 ГОСТ 4.69—81 Система показателей качества продукции. Посуда фарфоровая и фаянсовая. Номенклатура показателей**

**Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 21.06.89 № 1818**

**Дата введения 01.01.90**

Вводную часть изложить в новой редакции: «Настоящий стандарт распространяется на посуду фарфоровую и фаянсовую и устанавливает номенклатуру показателей качества.

Показатели качества фарфоровой и фаянсовой посуды должны применяться при разработке и постановке продукции на производство и при установлении требований к качеству посуды в нормативно-технической документации».

Пункт 1.1: Таблицу 1 изложить в новой редакции:

**Таблица 1**

Наименование показателя качества	Наименование характеризующего свойства
<b>1. Показатели назначения</b>	
1.1. Основные размеры: диаметр или длина, мм емкость, см <sup>3</sup> толщина черепка, мм 1.2. Посадка крышки	Целевое назначение посуды
1.3. Устойчивость изделия на плоской поверхности, град	Способность изделия оставаться устойчивым на плоской поверхности
1.4. Сливная способность	Способность жидкости выливаться нераздельной узкой струей без подтекания на корпус под определенным углом (п. 1.2)

*(Продолжение см. с. 226)*

(Продолжение изменения к ГОСТ 4.69—81)

Продолжение табл. 1

Наименование показателя качества	Наименование характеризваемого свойства
1.5. Совершенство производственного исполнения	Соответствие данного изделия уровню качества, определенного нормативно-техническим документом
1.6. Показатель водопоглощения, %	Способность черепка готового изделия поглощать воду
1.7. Показатель термостойкости, °С	Стойкость изделия к резким многократным перепадам температур

## 2. Показатели надежности

2.1. Механическая прочность крепления приставных деталей	Прочность крепления приставных деталей
2.2. Кислотостойкость	Устойчивость поверхности изделия к воздействию кислот
2.3. Щелочестойкость	Устойчивость поверхности изделия к воздействию щелочей
2.4. Прочность глазурованной поверхности к истиранию	Устойчивость глазурованной поверхности к истиранию
2.5. Прочность декоративного покрытия к истиранию	Устойчивость декоративного покрытия к истиранию

## 3. Эстетические показатели

3.1. Соответствие образцу-эталону	Степень точности воспроизведения формы и декора образца-эталона
3.2. Белизна, %	Цвет
3.3. Показатель просвечиваемости, %	Светопроницаемость
3.4. Показатель блеска заглазурованной поверхности, %	Способность (свойство) заглазурованной поверхности давать яркие блики света при изменении условий наблюдения

## 4. Эргономические показатели

4.1. Выделение вредных веществ, мг/дм <sup>2</sup> , мг/дм <sup>3</sup>	Гигиеничность
-------------------------------------------------------------------------	---------------

(Продолжение см. с. 227)

Пункты 2.1, 2.3, 2.4 изложить в новой редакции: «2.1. По составу материала и технологии изготовления посуда подразделяется на группы: фарфоровая и фаянсовая.

2.3. По форме посуда подразделяется на плоскую и полую в соответствии с ГОСТ 25087—81, ГОСТ 25092—82, ГОСТ 25093—82.

2.4. По размерам посуда подразделяется следующим образом: мелкую — диаметром или длиной менее 175 мм, вместимостью менее 250 см<sup>3</sup>; среднюю — диаметром или длиной от 175 до 250 мм включительно, вместимостью от 250 до 600 см<sup>3</sup> включительно; крупную — диаметром или длиной более 250 мм, вместимостью более 600 см<sup>3</sup>».

Пункт 3.1. Таблицу 2 изложить в новой редакции:

Таблица 2

Наименование показателя	Классификационные группы посуды					
	Столовая		Чайная		Кофейная	
	фарфоровая	фаянсовая	фарфоровая	фаянсовая	фарфоровая	фаянсовая

## 1. Показатели назначения

1.1. Основные размеры	+	+	+	+	+	+
1.2. Посадка крышки	±	±	±	±	±	±
1.3. Устойчивость изделия на плоской поверхности	+	+	+	+	+	+
1.4. Сливная способность	±	±	±	±	±	±
1.5. Совершенство производственного исполнения	+	+	+	+	+	+
1.6. Показатель водопоглощения	+	+	+	+	+	+
1.7. Показатель термостойкости	+	+	+	+	+	+

## 2. Эстетические показатели

2.1. Механическая прочность крепления приставных деталей	±	±	±	±	±	±
2.2. Кислотостойкость	+	+	+	+	+	+
2.3. Щелочестойкость	+	+	+	+	+	+
2.4. Прочность глазурованной поверхности к истиранию	+	+	+	+	+	+
2.5. Прочность декоративного покрытия к истиранию	+	+	+	+	+	+

(Продолжение см. с. 228)

Наименование показателя	Классификационные группы посуды					
	Столовая		Чайная		Кофейная	
	фарфоровая	фаянсовая	фарфоровая	фаянсовая	фарфоровая	фаянсовая

## 3. Показатели надежности

3.1. Соответствие образцу-эталону	+	+	+	+	+	+
3.2. Белизна	+	—	+	—	+	—
3.3. Показатель просвечиваемости	+	—	+	—	+	—
3.4. Показатель блеска заглазурированной поверхности	+	+	+	+	+	+

## 4. Эргономические показатели

4.1. Выделение вредных веществ	+	+	+	+	+	+
--------------------------------	---	---	---	---	---	---

Примечание. Знак «+» означает, что данный показатель применяется; знак «—» — данный показатель не применяется; знак «±» — данный показатель применяется лишь для отдельных наименований изделий классификационных групп посуды.

Пункт 3.2. Таблицу 3 исключить.

Раздел 3 дополнить пунктом — 3.3: «3.3. Перспективные показатели указаны в приложении»;

Стандарт дополнить приложением:

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
Справочное

## Сроки введения перспективных показателей качества

Наименование показателя	Срок введения, год
Показатель блеска заглазурированной поверхности	1993
Прочность глазурированной поверхности на истирание	1994
Прочность декоративного покрытия на истирание	1994

(ИУС № 10 1989 г.)