


Акционерное общество  
«Завод керамических изделий»

ОКП 23.31.10

Группа Ж 16

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор АО «ЗКИ»  
  
А.А. Лукьянченко  
«24» мая 2024 г.

**ИЗВЕЩЕНИЕ № 3**  
об изменении ТУ 23.31.10-047-00288030-2020  
**ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ**  
для внутренней облицовки стен  
Технические условия

Срок введения с «03» июня 2024 г.

Срок действия не ограничен

**СОГЛАСОВАНО**


Первый заместитель генерального  
директора АО «ЗКИ»

  
А.В. Удовенко  
«23» мая 2024 г.

Директор по маркетингу и продажам

  
К.В. Ярешко  
«22» мая 2024 г.

Директор по производству

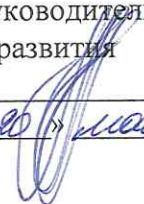
  
И.Н. Ветошкин  
«21» мая 2024 г.

Заместитель генерального директора  
по технологии

  
Е.В. Дьякова  
«20» мая 2024 г.

**РАЗРАБОТАНО**

Руководитель службы качества  
и развития

  
П.М. Пятков  
«20» мая 2024 г.

2024 г.

Иис.№ подл.	Подп. и дата	В зам. Иис.№ Инв.№ дубл.	Подп. и дата

1 Внести следующие изменения:

1.1 Пункт 2.3.3 заменить и изложить в редакции:

«2.3.3 Фактические размеры плиток приведены в Таблице 1.1:

Таблица 1.1 (в миллиметрах)

Тип	Длина и ширина	Толщина
TWU2550, WT9, TWU09 (гладкая)	498,8-501,2 × 248,2-249,7	6,6 – 7,4
TWU2550, WT9, TWU09 (рельефная)		7,6 – 8,4
TWU2449R, TWU09R (гладкая)	493,6-494,4 × 242,6-243,4	6,6 – 7,4
TWU2449R, TWU09R (рельефная)		7,6 – 8,4
TWA11, TWA2060, WT11	598,0-602,0 × 199,2-200,8	6,6 – 7,4
TWU11, TWA2060, WT11 рельеф «Dolce-2»		8,6 – 9,4
TWU2574R, TWU12R, WT15 R	739,1-740,9 × 245,1-246,9	8,5 – 9,5
TWU2574R, TWU12R, WT15R рельеф «Quarzite»		9,0 – 10,0
TWU3090R, TWU93R	899,1-900,9 × 299,1-300,9	8,0 – 9,0

1.2 Пункт 2.3.6 изменить и изложить в редакции

«2.3.6 Предельно допустимые отклонения от формы плиток не должны превышать значений, указанных в Таблице 1.2.

Таблица 1.2 (в миллиметрах)

Наименование показателя	Норма для плиток			
	TWU2550, TWU09, WT9 / TWU2449R, TWU09R	TWA2060, TWU11, TWA11, WT11	TWU2574R, TWU12R, WT15R	TWU3090R, TWU93R
I	2	3	4	5
1 Кривизна лицевой поверхности выпуклая/вогнутая по центру относительно диагонали, рассчитанной по рабочим размерам, не более (рис.1 Приложение А)	+1,7 -0,9	+1,7 -0,9	+1,7 -0,9	+1,7 -0,9
2 Кривизна граней относительно соответствующего рабочего размера, вогнутость, не более (рис.4 Приложение А)	дл. -0,9 шир.-0,7	дл. -0,9 шир.-0,9	дл. -0,9 шир.-0,9	дл. -0,9 шир.-0,9
3 Кривизна граней относительно соответствующего рабочего размера, выпуклость, не более (рис.4 Приложение А)	дл. +1,7 шир.+1,0	дл. +1,7 шир.+1,0	дл. +1,7 шир.+1,0	дл.+1,7 шир.+1,0
4 Косоугольность относительно соответствующего рабочего размера, не более (рис.3 Приложение А)	1,2/0,6	1,2	0,6	0,6
5 Прямолинейность граней относительно соответствующего рабочего размера, не более (рис.2 Приложение А)	1,2/0,6	1,2	0,6	0,6

ТУ 23.31.10 – 047 – 00288030 – 2020

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Пятков П.М.		
Пров.		Семанив Н.Д.		
Пров.		Обухов П.Л.		
Н. Контр.		Пятков П.М.		
Утв.				

**Плитки керамические  
глазурованные для внутренней  
облицовки стен**

Лит.	Лист	Листов
	2	3

АО «ЗКИ»,  
г. Екатеринбург

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
6 Коробление относительно диагонали, рассчитанной по рабочим размерам не более (рис.5 Приложение А)	+0,9 -1,7	+0,9 -1,7	+0,9 -1,7	+0,9 -1,7
7 Непрерывное чтение для нерельефных плиток, не более	2,0	2,0	2,0	2,0

**Примечание:** контроль показателей «Коробление» и «Непрерывное чтение для нерельефных плиток» осуществляется средствами электронного контроля на автоматической машине «планар», являющейся составной частью всех производственных линий.

2 Основание внесения изменений – служебная записка главного технолога от 05.04.2024 г.

3 Внести изменения в п.п. 2.3.3, 2.3.6 – «введением новых данных».

Иис.№ подл.	Подп. и дата	Взам. иис.№	Иис.№ дубл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

**ТУ 23.31.10-047-00288030-2020**

Лист

3