

Закрытое акционерное общество «УграКерам»

249201, Калужская область, Бабынинский район, п. Воротынский, ул. Промышленная, 3

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА САНИТАРНЫЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ

Наименование санитарных керамических изделий	Тип изделий	Кол-во в партии	Наименование санитарных керамических изделий	Тип изделий	Кол-во в партии
Бачок «Версия»	БУ Нвпф		Умывальник «Виктория»	УмПК 2	
Бачок «Виктория»	БУ Нвпф	2	Умывальник «Лотос»	УмПК 2	
Бачок «Соната»	БУ Нвпф		Умывальник «Воротынский»	УмОв 2	80
Бачок «Лилия»	БУ Нвпф		Умывальник «Соната»	УмПК 1	40
Бачок «Вест»	БУ Нвпф		Умывальник «Сатурн»	УмОв 3	
Бачок «Орион»	БУ Нвпф		Умывальник «Вест»	УмПК 2	10
Бачок «Ультра»	БУ Нвпф		Умывальник «Орион»	УмПр 2	
Унитаз «Версия»	УнКЦф	99	Умывальник «Интакт»	УмОв 2	
Унитаз «Виктория»	УнТЦф	36	Умывальник «Новая грань»	УмОв 3	40
Унитаз «Воротынский»	УнКЦф	62	Умывальник «Акватор»	УмОв 2	36
Унитаз «Соната»	УнВЦф	36	Умывальник «Грация»	УмПр 3	
Унитаз «Лилия»	УнВЦф		Умывальник «Лилия»	УмОв 2	
Унитаз «Вест»	УнВЦф	36	Умывальник «Версия»	УмПК 2	
Унитаз «Орион»	УнКЦф	45	Умывальник «Ультра»	УмОв 3	
Унитаз «Ультра»	УнКЦф		Рукомойник «Радан»	РУК Уг	30
			Рукомойник «Родничок»	РУК 6Сф	
			Пьедестал «Воротынский»		50
			Пьедестал «Соната»		
			Пьедестал «Вест»		
			Пьедестал «Орион»		
			Пьедестал «Ультра»		

Показатели качества:

№ п/	Наименование показателя	Требования ГОСТ	Фактические данные
1	Цвет	ГОСТ 15167-93 п.5.2.6.	соответствует
2	Внешний вид	ТУ 4960-020-10843124-06 п.5.2.2	соответствует
3	Водопоглощение	ГОСТ 15167-93г. не более 1%	0,47 %
4	Термостойкость	ГОСТ 15167-93 п.5.2.4., ГОСТ 13449-82г. не менее 3-х циклов	циклов -3
5	Термическая стойкость глазури	ГОСТ 15167-93 п.5.2.3. ГОСТ 13449-82г., не менее 2-х теплосмен	теплосмен -2
6	Химическая стойкость глазури	ГОСТ 15167-93 п.5.2.3.	соответствует

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: продукция соответствует требованиям ГОСТ 15167-93, ТУ 4960-020 10843124-06. Гарантийный срок: не более 5 лет со дня отгрузки.

ОТК Евгений Брашескина ОВ
ЦЗЛ Евгений Лушкарева ВВ



Дата выдачи сертификата качества « 19 » 04 2013 г.