

СОДЕРЖАНИЕ

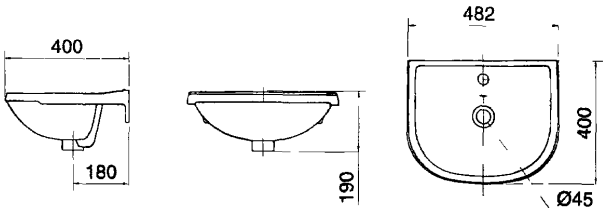
2

1	УМЫВАЛЬНИКИ.....	3	7.	ПИССУАРЫ.....	41
1.1.	Умывальники керамические.....	3	8.	БИДЕ.....	43
1.2.	Умывальники из искусственного мрамора (полимербетона).....	13	8.1.	Биде керамические.....	43
2.	МОЙКИ.....	14	8.2.	Биде из искусственного мрамора (полимербетона).....	45
2.1.	Мойки чугунные эмалированные.....	14	9.	ТРАПЫ.....	46
2.2.	Мойки стальные эмалированные.....	15	10.	ЧАШИ НАПОЛЬНЫЕ ЧУГУННЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ.....	47
2.3.	Мойки нержавеющие.....	17	11.	ЧАША КЛОЗЕТНАЯ ЧУГУННАЯ ЭМАЛИРОВАННАЯ.....	48
3.	ВАННЫ.....	19	12.	ИЗДЕЛИЯ ИЗ САНИТАРНОГО АКРИЛА.....	49
3.1.	Ванны чугунные эмалированные.....	19	13.	ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛИ.....	50
3.2.	Ванны стальные эмалированные.....	22	14.	АРМАТУРА САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ВОДОСЛИВНАЯ. СИФОНЫ ПЛАСТМАССОВЫЕ.....	52
3.3.	Ванны из искусственного мрамора (полимербетона).....	24	15.	СМЕСИТЕЛИ.....	54
4.	ПОДДОНЫ.....	25	16.	АРМАТУРА ДЛЯ СМЫВНЫХ БАЧКОВ.....	61
4.1.	Поддоны чугунные.....	25	17.	АРМАТУРА ДЛЯ УНИТАЗА.....	63
4.2.	Поддоны стальные.....	26	18.	КРАНЫ.....	64
5.	УНИТАЗЫ.....	27	18.1.	Краны смывные полуавтоматические.....	64
5.1.	Унитазы керамические.....	27	18.2.	Краны водоразборные.....	64
5.2.	Унитазы из искусственного мрамора (полимербетона).....	34	19.	БИОТУАЛЕТЫ THETFORD «PORTA POTTI».....	65
6.	БАЧКИ СМЫВНЫЕ.....	35	20.	КАБИНЫ ТУАЛЕТНЫЕ И ДУШЕВЫЕ.....	66
6.1.	Бачки смывные керамические.....	35	21.	ТРУБЫ И КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ФАСОННЫЕ ЧАСТИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА.....	68
6.2.	Бачки смывные чугунные.....	38	22.	АДРЕСА И ТЕЛЕФОНЫ ЗАВОДОВ-ИЗГОТОВИТЕЛЕЙ.....	70
6.3.	Бачки смывные пластмассовые.....	39			

С выпуском данного каталога одноименный каталог КО-07.04.00.06-94 «Оборудование санитарно-техническое» считать утратившим силу.

Замечания и предложения просьба сообщать в наш адрес:

119121, г. Москва, Смоленский бульвар, 19, ФГУП «31 ГПИСС МО РФ» или по телефону (095) 241-39-40

1. УМЫВАЛЬНИКИ					3
1.1. УМЫВАЛЬНИКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ					
№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
<p><u>Умывальники керамические</u> предназначены для установки в санитарных узлах жилых домов в санитарно-бытовых помещениях общественных и промышленных зданий</p> <p><u>Умывальники керамические (фарфоровые и полуфарфоровые) выпускаются следующих типов для жилых и общественных зданий</u> – полукруглые, овальные, прямоугольные, трапецевидные</p> <p><u>для общественных зданий специального назначения</u> – угловые, хирургические, парикмахерские, <u>умывальники для железнодорожных вагонов</u></p> <p>Умывальники изготавливаются с отверстиями для установки смесительной арматуры (с одним отверстием D 34 мм для установки центрального смесителя или с тремя отверстиями D 34 мм для установки смесителей с нижней камерой смешения) и отверстиями для установки выпуска D 45 мм</p> <p>Умывальники устанавливаются на металлических кронштейнах, на пьедестале или на болтах. Некоторые умывальники могут выпускаться со спинкой</p> <p>Угловые умывальники могут выпускаться со спинкой или без спинки, с переливом, со срезанным углом. Угловые и хирургические умывальники изготавливаются без отверстий в полочке для присоединения водоразборной арматуры, а в парикмахерских умывальниках, для присоединения водоразборной арматуры, предусматривается в полочке треугольное отверстие размером 50х90 мм</p> <p>ПРИМЕР УСЛОВНОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ: УмУгСУСФ ГОСТ 30493-96; УмХФ ГОСТ 30493-96; УмПрЗСФ ГОСТ 30493-96 где:</p> <p>Ум – умывальник, Уг – угловой, СУ – срезанный угол, С – со спинкой (БС – без спинки), Ф – фарфоровый (пф – полуфарфоровый, фс – фаянсовый); 3 – третьей величины (может быть 1, 2, 4 величины), Х – хирургический (П – парикмахерский), Пр – прямой. По согласованию с заказчиком умывальники могут поставляться с пьедесталом</p> <p>Пьедесталы предназначены для установки умывальников и декоративного оформления подводящих и отводящих трубопроводов. Конфигурация верхней поверхности керамического пьедестала должна соответствовать конфигурации нижней поверхности чаши умывальника. Высота установки умывальника до верха от пола, вместе с пьедесталом, должна быть не более 800 мм. Для монтажа умывальника на пьедестале на предварительно размеченную стену устанавливаются два болта на расстоянии, соответствующему размеру между крепежными отверстиями на задней установочной поверхности умывальника. Умывальник устанавливается на пьедестал и закрепляется болтами к стене.</p>					
1	Умывальник овальный без спинки с переливом 1 величины	«Комфорт» 49 6000	ГОСТ 30493-96	ООО «Самарский стройфарфор»	
Цена с НДС, в рублях (23.01.2002 г.)					
Белый					
1 сотр - 235		2 сотр - 211			

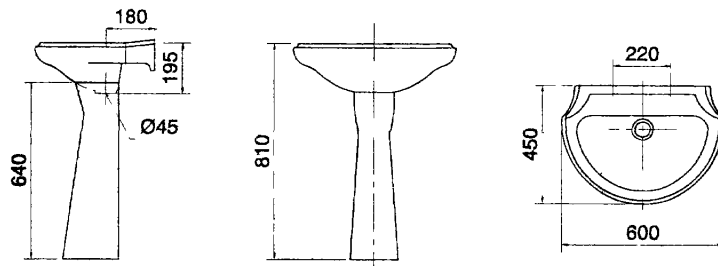
УМЫВАЛЬНИКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ

4

№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель
2	Умывальник овальный без спинки без перелива 3 величины	«Волга» 49 6000	ГОСТ 30493-96	ООО «Самарский стройфарфор»

Цена с НДС, в рублях (23 01 2002 г.)

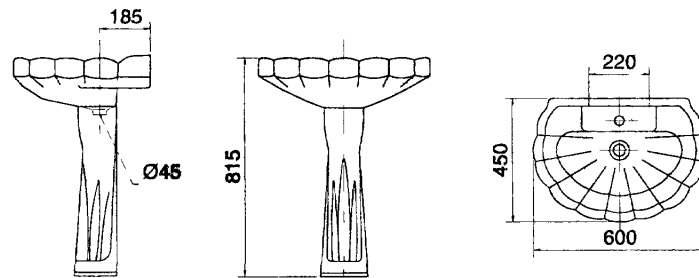
Белый		Черный	
1 сорт	2 сорт	1 сорт	2 сорт
269	245	538	492



3	Умывальник овальный без спинки без перелива 3 величины	«Ромашка» 49 6000	То же	ООО «Самарский стройфарфор» ОАО «Керамических изделий» Г Екатеринбург
---	--	-------------------	-------	---

Цена с НДС, в рублях (23 01 2002 г.)

Белый		Черный		Темно-зеленый		Гранит	
1 с	2 с	1 с	2 с	1 с	2 с	1 с	2 с
295	269	583	540	426	388	613	556

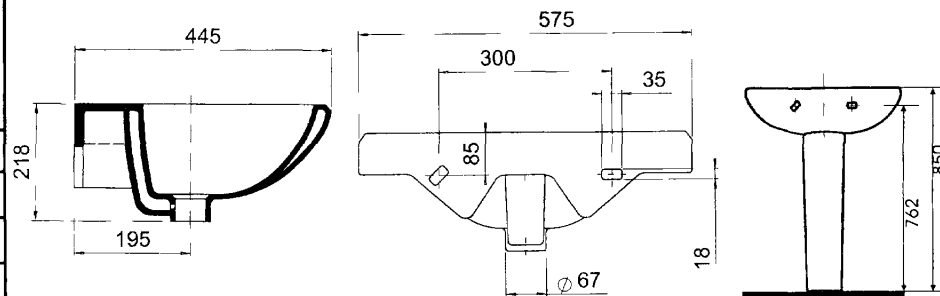


Цена умывальника «Ромашка» ОАО «Завода керамических изделий», г Екатеринбург – 228-50 руб, пьедестала «Ромашка» – 145-31 руб (20.05.02г.).

4	Умывальник овальный без спинки с переливом 3 величины	«Самарский» 49 6000	ТУ4960-002-00288001-2000	ООО «Самарский стройфарфор»
---	---	---------------------	--------------------------	-----------------------------

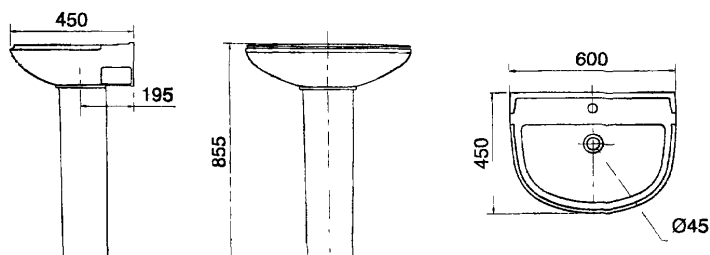
Цена с НДС, в рублях (23 01 2002 г.)

Белый		Черный		Темно-зеленый		Гранит	
1 с	2 с	1 с	2 с	1 с	2 с	1 с	2 с
310	282	566	516	452	412	648	589



УМЫВАЛЬНИКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ

5

№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ							
5	Умывальник овальный без спинки без перелива 3 величины	«Адмир» 49 6000	ТУ4960-002-00288001-2000	ООО «Самарский стройфарфор»								
Цена с НДС, в рублях (23.01.2002 г.)												
Белый		Черный		Темно-зеленый		Гранит						
1 с.	2 с.	1 с.	2 с.	1 с.	2 с.	1 с.	2 с.					
325	298	595	541	474	431	680	618					
6	Умывальный стол с переливом	«Престиж»		То же	Цена с НДС, в рублях (23.01.2002 г.)							
					Белый		1 сорт - 384		2 сорт - 353			
7	Пьедестал	«Волга»	ГОСТ 30493-96	«	Цена с НДС, в рублях (23.01.2002 г.)							
					Белый		1 сорт - 256		2 сорт - 233			
8	То же	«Самарский»	ТУ4960-002-00288001-00	«	Цена с НДС, в рублях (23.01.2002 г.) Пьедесталов «Самарский», «Адмир»							
					Белый		Черный		Темно-зеленый		Гранит	
9	«	«Адмир»	То же	«	1 сорт	2 сорт	1 сорт	2 сорт	1 сорт	2 сорт	1 сорт	2 сорт
					256	233	468	425	377	349	529	480
10	«	«Ромашка»	ГОСТ 30493-96	«	Цена с НДС, в рублях (23.01.2002 г.)							
					Белый		Черный		Темно-зеленый		Гранит	
					1 сорт	2 сорт	1 сорт	2 сорт	1 сорт	2 сорт	1 сорт	2 сорт
					256	233	468	425	377	347	529	480

УМЫВАЛЬНИКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ

6

№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
11	Умывальник 1 величины с сифоном, без спинки	УмПр16С 49 6218	ГОСТ 30493-96	ЗАО «Кировский стройфарфор»	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
					Габаритные размеры, мм (L x B x H)	500x400x135
					Масса, кг	10
					Цена с НДС в рублях (30.09.2001 г.)	242
12	Умывальник 2 величины с сифоном, без спинки	УмПр26С 49 6218	То же	То же	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
					Габаритные размеры, мм (L x B x H)	550x420x150
					Масса, кг	11
					Цена с НДС в рублях (30.09.2001 г.)	206
13	Умывальник 3 величины с сифоном, без спинки на пьедестале	«Элегант» 49 6218	«	«	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
					Габаритные размеры, мм (L x B x H)	610x510x150
					Масса, кг	14
					Цена с НДС в руб. (30.09.2001 г.) белые/цветные	434/518
Цена умывальника «Элегант» на пьедестале (белые/цветные) складывается из: цены умывальника с сифоном 242/284 руб; цены пьедестала 192/234 руб						
14	Умывальник 3 величины с сифоном на пьедестале	«Классик» 49 6218	«	«	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
					Габаритные размеры, мм (L x B x H)	600x460x150
					Масса, кг	13
					Цена с НДС в рублях (30.09.2001 г.)	470
Цена умывальника «Классик» на пьедестале (белые/цветные) складывается из: цены умывальника с сифоном 260/290 руб; цены пьедестала 210/240 руб						
15	Умывальник 1 величины с сифоном на пьедестале	«Ракушка» 49 6218	«	«	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
					Габаритные размеры, мм (L x B x H)	650x500x150
					Масса, кг	13
					Цена с НДС в рублях (30.09.2001 г.)	542
Цена умывальника «Ракушка» на пьедестале (белые/цветные) складывается из: цены умывальника с сифоном 314/344 руб; цены пьедестала 228/258 руб						
16	Умывальник с сифоном	«Уют» 49 6218	ТУ4960-006-00287987-99	«	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
					Габаритные размеры, мм (L x B x H)	570x500x150
					Масса, кг	12
					Цена с НДС в рублях (30.09.2001 г.)	206

УМЫВАЛЬНИКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ

7

№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
17	Умывальник 2 величины с сифоном на пьедестале	«Лотос» 49 6218	ТУ4960-006-00287987-99	ЗАО «Кировский стройфарфор»	<u>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</u>	
					Габаритные размеры, мм (L x B x H)	570x410x160
					Масса, кг	11
					Цена с НДС в рублях (30.09.2001 г.)	470
Цена умывальника «Лотос» на пьедестале (белые) складывается из: цены умывальника с сифоном 260 руб; цены пьедестала 210 руб						
18	Умывальник с сифоном на пьедестале	«Лилия» 49 6218	То же	То же	<u>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</u>	
					Габаритные размеры, мм (L x B x H)	630x470x150
					Масса, кг	12
					Цена с НДС в рублях (30.09.2001 г.)	478
Цена умывальника «Лилия» на пьедестале (белые) складывается из: цены умывальника с сифоном 280 руб; цены пьедестала 198 руб						
19	Умывальник 1 величины с сифоном на пьедестале	«Люкс» 49 6218	«	«	<u>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</u>	
					Габаритные размеры, мм (L x B x H)	650x540x160
					Масса, кг	18
					Цена с НДС в рублях (30.09.2001 г.)	650
Цена умывальника «Люкс» на пьедестале (белые) складывается из: цены умывальника с сифоном 440 руб; цены пьедестала 210 руб						
20	Умывальник 1 величины с сифоном на пьедестале	«Даурия» 49 6218	«	«	<u>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</u>	
					Габаритные размеры, мм (L x B x H)	690x560x160
					Масса, кг	18
					Цена с НДС в рублях (30.09.2001 г.)	650
Цена умывальника «Даурия» на пьедестале (белые) складывается из: цены умывальника с сифоном 440 руб; цены пьедестала 210 руб						
21	Умывальник угловой с сифоном без спинки	УмУгБС 49 6228	ГОСТ 30493-96	«	<u>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</u>	
					Габаритные размеры, мм (L x B x H)	610x470x140
					Масса, кг	9
					Цена с НДС в рублях (30.09.2001 г.)	266
22	Умывальник хирургический с сифоном и смесителем	УмХ 49 6248	То же	«	<u>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</u>	
					Габаритные размеры, мм (L x B x H)	650x590x180
					Масса, кг	20
					Цена с НДС в рублях (30.09.2001 г.)	1410

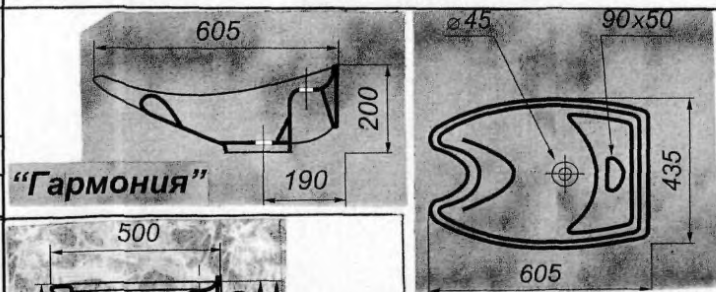

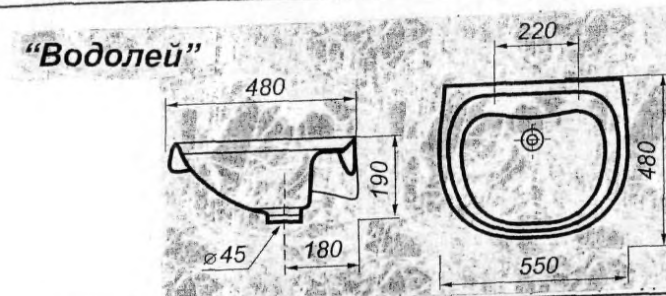
УМЫВАЛЬНИКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ

8

№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
23	Умывальник парикмахерский с сифоном и смесителем	УМП 49 6248	ГОСТ 30493-96	ЗАО «Кировский стройфарфор»	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
					Габаритные размеры, мм (L x B x H)	650x590x180
					Масса, кг	20
					Цена с НДС в рублях (30.09.2001 г.)	1280
24	Пьедестал	«Ракушка»	ТУ4960- 006- 00287987- 99	То же	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
					Габаритные размеры, мм	680 x 240
					Масса, кг	8
					Цена с НДС в руб. (30.09.2001 г.) белые/цветные	228/258
25	Пьедестал	«Лилия»	То же	«	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
					Габаритные размеры, мм	650 x 185
					Масса, кг	6
					Цена с НДС в руб. (30.09.2001 г.) белые	198
26	Пьедестал	«Люкс»	«	«	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
					Габаритные размеры, мм	640 x 220
					Масса, кг	9
					Цена с НДС в руб. (30.09.2001 г.) белые	210
27	Пьедестал овальный	«	«	«	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
					Габаритные размеры, мм	650 x 220
					Масса, кг	8
28	Пьедестал Прямоугольный	«	«	«	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
					Габаритные размеры, мм	650 x 220
					Масса, кг	8

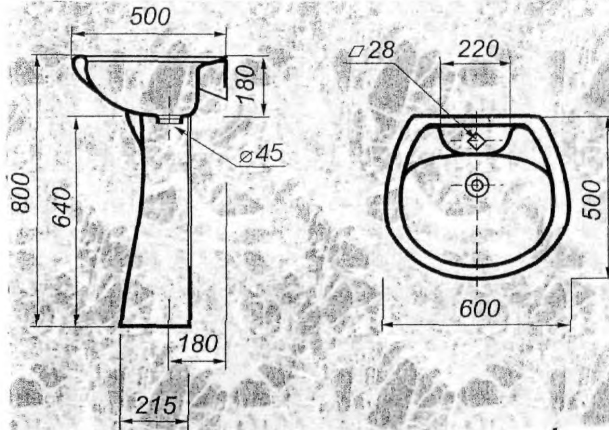
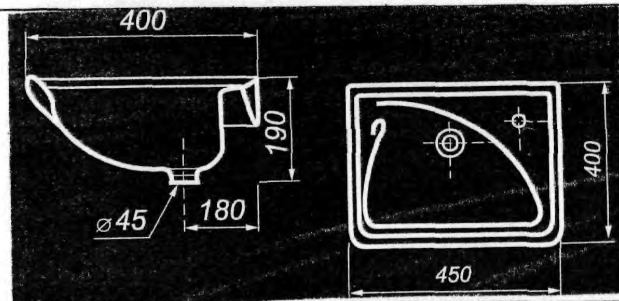
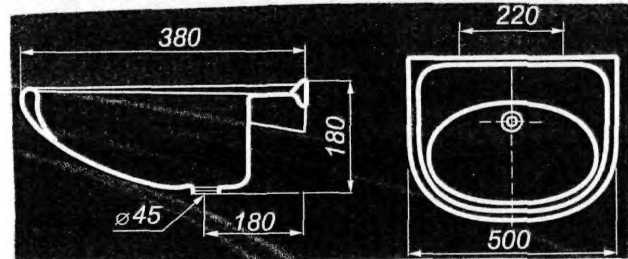
УМЫВАЛЬНИКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ

9

№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
29	Умывальник парикмахерский	«Гармония» 49 6248	ГОСТ 30493-96	ЗАО «Лобненский завод строительного фарфора»	
Цена с НДС (15.04.02 г.) – 548,4 рублей.					
30	Умывальник с пьедесталом	«Жасмин» 49 6248	То же	То же	
Цена умывальника /пьедестала (белый или цветной) с НДС (2002 г.) – 234 /234 руб.					
Цена умывальника /пьедестала (декорированный) с НДС (2002 г.) – 348 /348 руб.					
Цена умывальника /пьедестала (с росписью) с НДС (2002 г.) – 363,6 /363,6 руб.					
Габаритные размеры пьедестала «Жасмин» - 200x210x680 мм					
31	Умывальник	«Водолей» 49 6248	«	«	
Цена с НДС (15.04.02 г.) – 192 рубля.					
Габаритные размеры пьедестала «Водолей» - 200x210x680 мм					
Цена пьедестала (белый или цветной) с НДС (2002 г.) – 234 руб.					
Цена пьедестала (декорированный) с НДС (2002 г.) – 348 руб.					
Цена пьедестала (с росписью) с НДС (2002 г.) – 363,6 руб.					

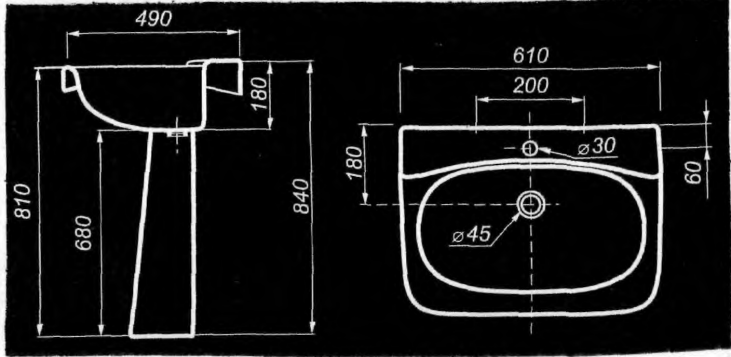
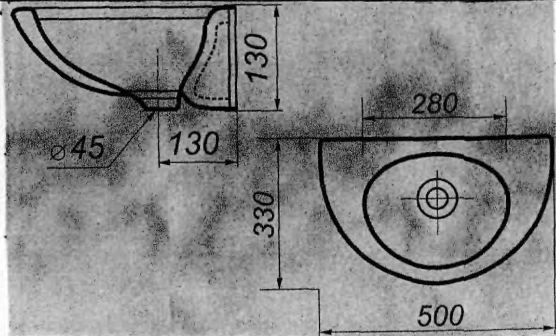
УМЫВАЛЬНИКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ

10

№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ Или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
32	Умывальник с пьедесталом	«Лотос» 49 6238	ГОСТ 30493-96	ЗАО «Лобненский завод строительного фарфора»	
Цена умывальника /пьедестала (белый или цветной) с НДС (2002 г.) – 234 /234 руб.					
Цена умывальника /пьедестала (декорированный) с НДС (2002 г.) – 348 /348 руб.					
Цена умывальника /пьедестала (с росписью) с НДС (2002 г.) – 363,6 /363,6 руб.					
33	Умывальник	«Мотив» 49 6218	То же	То же	
Цена с НДС (15.04.02 г.) – 218,4 рублей.					
34	Умывальник	«Браво» 49 6218	«	«	
Цена с НДС (15.04.02 г.) – 218,4 рублей.					

УМЫВАЛЬНИКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ

11

№ п/п	Наименование Оборудования Изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ						
35	Умывальник с пьедесталом	«Рондо» 49 6218	ГОСТ 30493-96	ЗАО «Лобненский завод строительного фарфора»							
Цена умывальника с НДС (2002 г.) 234 рубля											
Цена пьедестала «Рондо» с НДС (2002 г.) – 234 руб.											
36	Умывальник	«Уют» 49 6238	ГОСТ 30493-96	ЗАО «Лобненский завод строительного фарфора»							
Цена с НДС (15.04.02 г.) – 218,4 рублей.											
37	Умывальник круглый, 2-ой величины	«Уют» Ум Пк 49 6238	То же	ОАО «Буньковский завод керамических изделий»	<p><u>Технические данные:</u></p> <table><tr><td>Габаритные размеры (LxВxглубина)</td><td>550x485x180</td></tr><tr><td>Масса, кг</td><td>8,9</td></tr><tr><td>Цена, руб с НДС (белый/цветной)</td><td>211,20/240</td></tr></table>	Габаритные размеры (LxВxглубина)	550x485x180	Масса, кг	8,9	Цена, руб с НДС (белый/цветной)	211,20/240
Габаритные размеры (LxВxглубина)	550x485x180										
Масса, кг	8,9										
Цена, руб с НДС (белый/цветной)	211,20/240										
По желанию заказчика умывальник «Уют» укомплектовывают пьедесталом изготавливаемым на предприятии, и водоразборной арматурой с кронштейнами, поставляющими соответствующими предприятиями.											

УМЫВАЛЬНИКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ

12

№ п/п	Наименование Оборудования Изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
38	Умывальник полукруглый, 2-ой величины	«Утро» Ум Пк 49 6238	То же	ОАО «Буньковский завод керамических изделий»	Технические данные:
					Габаритные размеры(ЛхВхглубина)
					Масса, кг
					Цена, руб с НДС (белый/цветной)

550x420x150

8,2

192,36/219,96

По желанию заказчика умывальник «Уют» укомплектовывают пьедесталом изготавливаемым на предприятии, и водоразборной арматурой с кронштейнами, поставляющими соответствующими предприятиями.

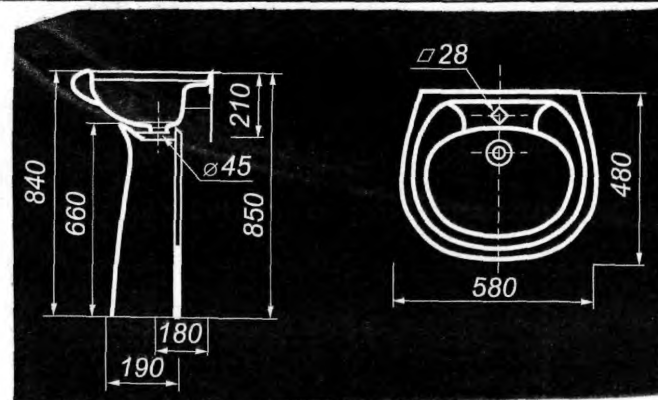
39	Умывальник с пьедесталом	«Нарцисс» 49 6238	ГОСТ 30493-96	ЗАО «Лобненский завод строительного фарфора»
----	--------------------------	----------------------	---------------	--

Цена умывальника с НДС (2002 г.) 234 рубля

Цена пьедестала (белый или цветной) с НДС (2002 г.) – 234 руб.

Цена пьедестала (декорированный) с НДС (2002 г.) – 348 руб.

Цена пьедестала (с росписью) с НДС (2002 г.) – 363,6 руб.



1.2. УМЫВАЛЬНИКИ ИЗ ИСКУССТВЕННОГО МРАМОРА (ПОЛИМЕРБЕТОНА)

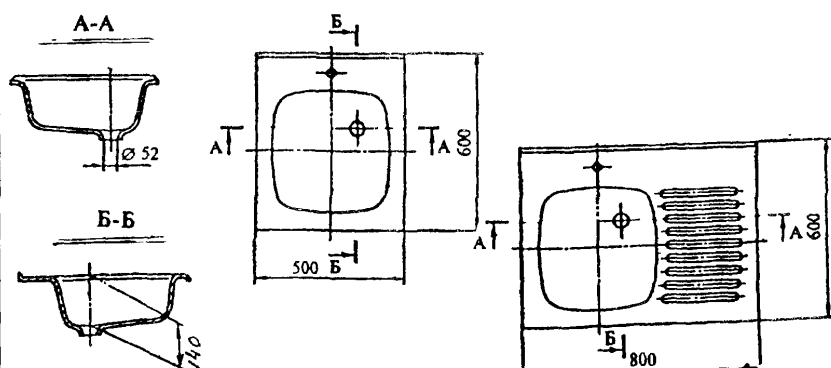
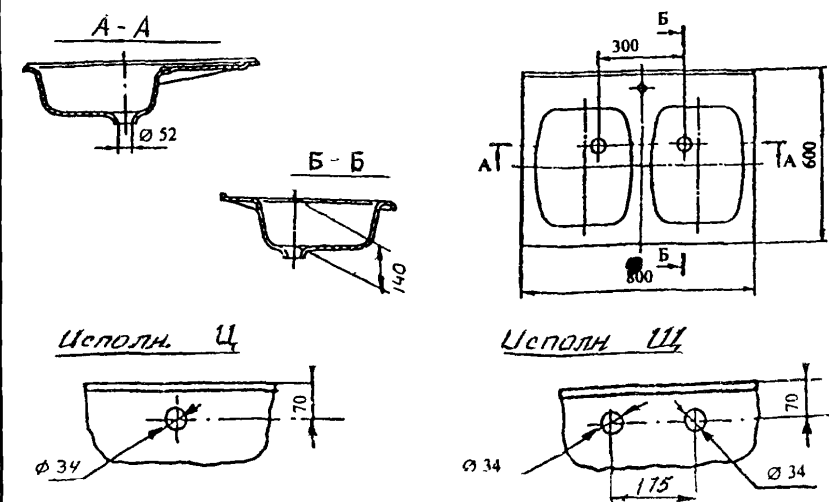
13

№ п/п	Наименование Оборудования Изделия	Тип, марка Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
1	Умывальник пьедестал	«Флер-де-лиз»	ТУ4992-355(1)- 00284581-97	ЗАО «ОНИКС-3» г Москва	Габаритные размеры, см	56x62	
					Цена из мрамора, у е	190	
					Цена из оникса, у е	250	
2	То же	«Монарх»	То же	То же	Габаритные размеры, см	52x70	
					Цена из мрамора, у е	190	
					Цена из оникса, у е	250	
3	«	«Даймонд»	«	«	Габаритные размеры, см	52x78	
					Цена из мрамора, у е	240	
					Цена из оникса, у е	310	
4	Умывальник малый	«Флер-де-лиз»	«	«	Габаритные размеры, см	42x48	
					Цена из мрамора, у е	190	
					Цена из оникса, у е	250	
5	Умывальник большой	«Флер-де-лиз»	«	«	Габаритные размеры, см	42x48	
					Цена из мрамора, у е	100	
					Цена из оникса, у е	130	
6	Умывальник на столешнице	«Даймонд»	«	«	Габаритные размеры, см	56x76	
					Цена из мрамора, у е	230	
					Цена из оникса, у е	300	
7	То же	«Овал»	«	«	Габаритные размеры, см	56x76	
					Цена из мрамора, у е	230	
					Цена из оникса, у е	300	
8	Умывальник угловой		«	«	Габаритные размеры, см	56x56	
					Цена из мрамора, у е	140	
					Цена из оникса, у е	190	

2. МОЙКИ

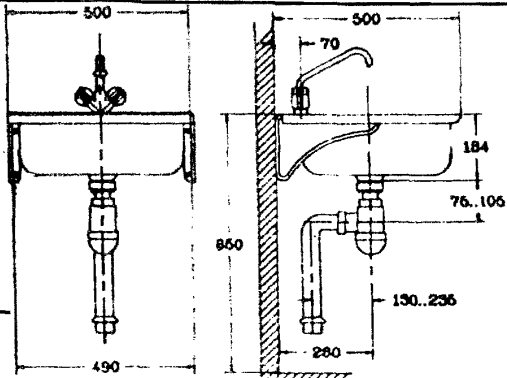
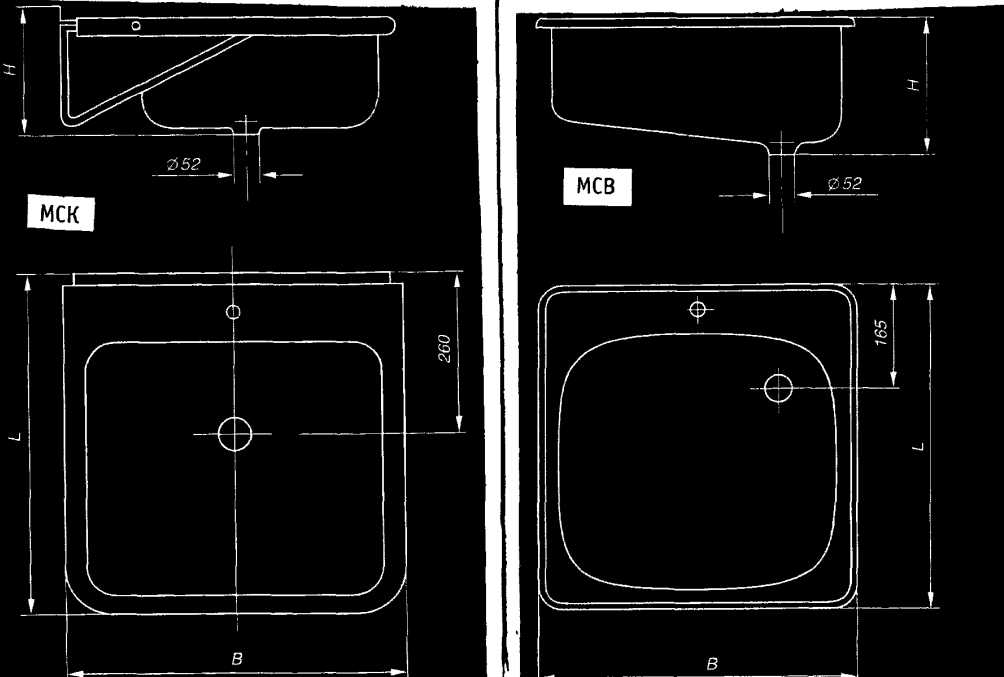
2.1. МОЙКИ ЧУГУННЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ

14

№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка, Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
<p>МОЙКИ ЧУГУННЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ типа МЧ предназначены для приема и отвода сточных вод. Выпускаются мойки с одной чашей, с двумя чашами и со сливной полкой. В полке мойки предусматриваются отверстия диаметром 34 мм для установки водоразборной арматуры. Количество отверстий от одного до трех, в зависимости от типа водоразборной арматуры. По требованию заказчика отверстия могут не предусматриваться. Мойки покрываются слоем белой или цветной стекловидной силикатной эмали. Устанавливаются мойки, как на кронштейнах, так и на подстолье.</p>					
1	Майка чугунная эмалированная с одной чашей	МЧ-1 494321	ГОСТ 18297-96	РУП «Эмальпосуда», г. Слуцк ОАО «САНТЭП», г. Гомель	
<p>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ: Мойки чугунные эмалированные выпускаются размером: L = 500 мм, В = 600 мм, Н = 184 мм (Н = 174 мм)*; При комплектации сливной полкой размер: L = 800 мм, В = 600 мм, Н = 184 мм (Н = 174 мм)*; Глубина чаши = не менее 140 мм; Масса – 21 кг ; Цена с НДС – 384 руб (513 руб)* В скобках (...) * данные ОАО «САНТЭП», г. Гомель</p>					
2	Майка чугунная эмалированная с двумя чашами	МЧ-2 494321	ГОСТ 18297-96	РУП «Эмальпосуда», г. Слуцк	
<p>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ: Мойки чугунные эмалированные выпускаются размером: L = 800 мм, В = 600 мм ; Для слива воды каждая чаша имеет выпускное отверстие диаметром 52 мм, которое оборудуется специальным выпуском; Масса – 43,4 кг; Цена с НДС – 762 руб.</p> <p>ПРИМЕР УСЛОВНОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ МЧЩ (Ц, Р, Бо) К ГОСТ 18297-96 где:</p> <p>МЧ – мойка чугунная; Щ – с отверстиями для смесителя со щеткой (Ц – с отверстиями для установки центрального смесителя, Р – для установки смесителя с поводками в раздельных отверстиях, Бо – без отверстия под смеситель); К – установка на кронштейнах. В случае расположения чаши мойки слева от сливной полки в обозначение добавляется – Л, для моек установленных на подстолье – Ш</p>					

2.2. МОЙКИ СТАЛЬНЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ

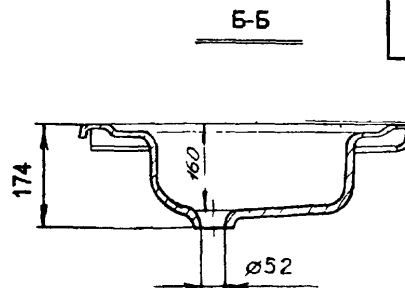
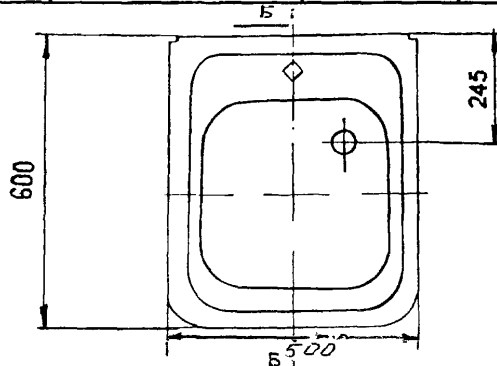
15

№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Мойки стальные эмалированные предназначены для мытья посуды, пищевых продуктов и слива неагрессивных жидкостей.						
1	Мойка стальная эмалированная на кронштейнах с центральным смесителем	МСКЦ 49 4322	ТУ 494322-007-00288484 2000	ОАО «Хабаровский завод отопительного оборудования»		ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ Габаритные размеры - 500x500x198 мм; Температура воды и неагрессивных жидкостей – от 4 ⁰ С до 75 ⁰ С; Масса – 4,0 кг; Срок службы – 15 лет;
Комплектность: чаша мойки; смеситель; сифон, кронштейны; болты, гайки, прокладки; шурупы, паспорт						
2	Мойка стальная эмалированная на кронштейнах с одной чашей (строительная)	МСК 49 4322	ТУ 4943-088-00284581 2000	ОАО «Завод Универсал», г. Новокузнецк		
Комплектность: чаша мойки; смеситель; сифон, кронштейны.						
3	Мойка стальная Эмалированная Встраиваемая с одной чашей (мебельная)	МСВ 49 4322	ГОСТ 23695-94	То же		
Комплектность: чаша мойки; смеситель; сифон, три клина для крепления к подстолью.						
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ №РОСС RU.СЛО9.Н00025						
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ						
Показатели		МСК	МСВ			
Габариты, мм (В x L x Н)		500x500x198	450x505x185			
Масса, кг		4,0	3,9			
Цена с НДС, руб (1.01.2002)		516,0	560,0			


№ п/п	Наименование Оборудования Изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
-------	-----------------------------------	---------------------	-------------	--------------------	----------------------------	--	--

Мойки стальные эмалированные предназначены для мытья посуды, пищевых продуктов и слива неагрессивных жидкостей. Мойки устанавливаются в кухонных помещениях жилых и общественных зданий на кронштейнах или на подстолье, выполненном в едином стиле кухонных гарнитуров. Мойки стальные изготавливаются путем штамповки из стального листа.

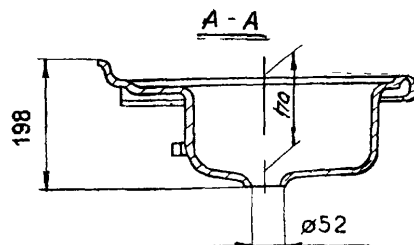
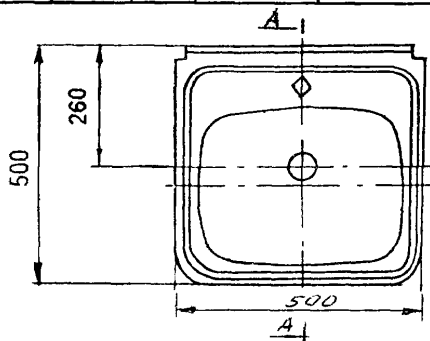
4	Мойка стальная эмалированная унифицированная	МСУ 500х600	ГОСТ 23695-94	ОАО «Липецкий трубный завод»	Масса, кг (без комплектующих)	5,1		
					Температура воды,°С	4-75		
					Габаритные размеры, мм(ЛхВхН)	600х500х174		
					Глубина, мм	160		
					Цена, руб с НДС (1.06.2002 г.) /чаша/	1 с.	2 с.	3 с.
						291,6	285,	276,6



5	Мойка стальная эмалированная унифицированная. модернизированная	МСУ(м) 500x500	ТУ4943-015- 05337282-2002	То же	Масса, кг (без комплектующих)	4,15		
					Габаритные размеры, мм (LxBxH)	500x500x174		
					Температура воды, °C	4-75		
					Глубина, мм	170		
					Цена, руб с НДС (1.06.2002 г.) /чаша/	1 с	2 с	3 с
						267,6	261,	255,6



A - A

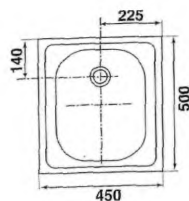


№ п/п	Наименование Оборудования Изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
----------	---	---------------------------	----------------	--------------------	----------------------------

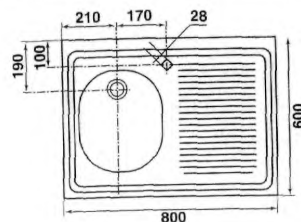
МОЙКИ НЕРЖАВЕЮЩИЕ ВЫПУСКАЕТ - САНКТ-ПЕТЕРБУРГ «СТАМОР». По вопросу поставки обращаться по адресу: Москва, ст. м. «Коломенская» Проектируемый проезд № 4062, д. 6. Телефоны: (095) 234-88-00, 277-39-48, 277-69-80. ФАКС (095) 234-38-71



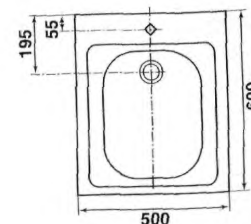
**СПБ-7450/КВЛ (левая)
СПБ-7450/КВП (правая)**
мойка 45х50 врезная



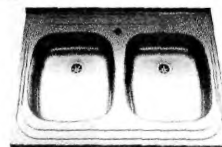
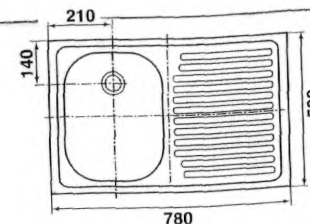
**СПБ-7680/КЛ (левая)
СПБ-7680/КП (правая)**
мойка 60х80 накладная



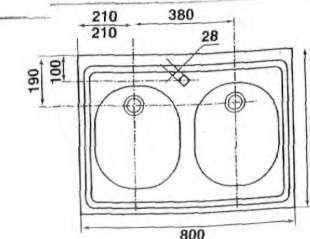
СПБ-7560/К
мойка 50х60 накладная



СПБ-7750/В
мойка 78х50 врезная



СПБ-7680/2
мойка 60х80 накладная
двойная



№ /п	Наименование Оборудования Изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
---------	---	---------------------------	----------------	--------------------	----------------------------

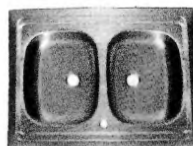
По вопросу поставки обращаться по адресу: Москва, ст. м. «Коломенская» Проектируемый проезд № 4062, д. 6. Телефоны: (095) 234-88-00, 277-39-48, 277-69-80. ФАКС (095) 234-38-71



Запорожье н/ж 0.8 мм
50x60



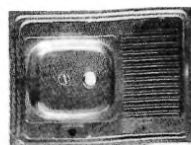
Запорожье н/ж 0.8 мм
60x80 левая, правая



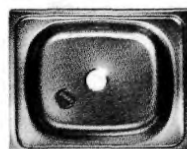
Запорожье н/ж 0.8 мм
60x80 двойная



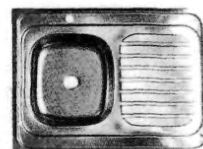
"Униблок" н/ж 0.6 мм
60x80 левая, правая с
размораживателем и
сифоном



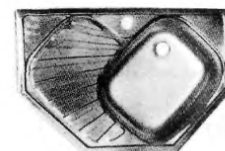
"Юкинокс" н/ж 0.5 мм
60x80 левая, правая



"Юкинокс" н/ж 0.5 мм
40x50 врезная



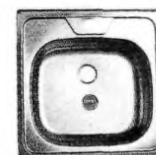
Ставрополь н/ж
0.5 мм; 0.4 мм
60x80 левая, правая



"Униблок" н/ж
0.6 мм угловая



"Юкинокс" н/ж
большой сифон,
малый сифон
диаметр 49 см



"Юкинокс" н/ж 0.5 мм
50x50, 50x60

ВААНЫ ЧУГУННЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ

20

№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ																																										
8	Ванна чугунная эмалированная	«ОНЕГА-1,5» 49 4111	ТУ21-028-995-009-91	ОАО «Кировский завод», г. Киров	<p>Ванна «ОНЕГА» -эргономичный борт, оформление места под шампунь и мыло.</p> <table><tr><th>Показатели</th><th>«ОНЕГА-1,5»</th><th>«ОНЕГА-1,7»</th></tr><tr><td>Длина, мм</td><td>1500</td><td>1700</td></tr><tr><td>Ширина, мм</td><td>700</td><td>700</td></tr><tr><td>Высота, мм</td><td>575</td><td>575</td></tr><tr><td>Объем до перелива, л</td><td>165</td><td>185</td></tr><tr><td>Масса, кг</td><td>112</td><td>122</td></tr><tr><td>Масса с НДС, руб</td><td>1 908</td><td>2 044,8</td></tr></table>	Показатели	«ОНЕГА-1,5»	«ОНЕГА-1,7»	Длина, мм	1500	1700	Ширина, мм	700	700	Высота, мм	575	575	Объем до перелива, л	165	185	Масса, кг	112	122	Масса с НДС, руб	1 908	2 044,8																					
Показатели	«ОНЕГА-1,5»	«ОНЕГА-1,7»																																													
Длина, мм	1500	1700																																													
Ширина, мм	700	700																																													
Высота, мм	575	575																																													
Объем до перелива, л	165	185																																													
Масса, кг	112	122																																													
Масса с НДС, руб	1 908	2 044,8																																													
9	То же	«ОНЕГА-1,7» 49 4111	ТУ21-469-020-94	То же																																											
10	«	«ПРИМА» 49 4111	ГОСТ 1154-80	«																																											
11	«	«ЛЮКС» 49 4111	ТУ21-469-026-95	«																																											
12	«	«АБРИС» 49 4111	ТУ21-469-034-95	«																																											
13	«	«ИСТОК» 49 4111	ТУ21-028-995-009-91	«																																											
14	«	«ПРИМА - КОМБИ»		«	<p>Ванна «ПРИМА» -классическая форма, большой объем чаши Ванна «ЛЮКС» – удобный подголовник. Возможно изготовление с наборным смесителем.</p> <table><tr><th>Показатели</th><th>«ПРИМА»</th><th>«ЛЮКС»</th></tr><tr><td>Длина, мм</td><td>1700</td><td>1700</td></tr><tr><td>Ширина, мм</td><td>750</td><td>700</td></tr><tr><td>Высота, мм</td><td>570</td><td>575</td></tr><tr><td>Объем до перелива, л</td><td>195</td><td>185</td></tr><tr><td>Масса, кг</td><td>125</td><td>122</td></tr><tr><td>Масса с НДС, руб</td><td>2 044,8</td><td>2 044,8</td></tr></table> <p>Ванна «АБРИС» -расширенная чаша, подлокотники. Возможна комплектация ручками из пластмассы с повышенным блеском. Ванна «ИСТОК» – привычные глазу мягкие, скругленные очертания. Эта ванна пользуется стабильным спросом.</p> <table><tr><th>Показатели</th><th>«АБРИС»</th><th>«ИСТОК»</th></tr><tr><td>Длина, мм</td><td>1700</td><td>1500</td></tr><tr><td>Ширина, мм</td><td>750</td><td>700</td></tr><tr><td>Высота, мм</td><td>570</td><td>570</td></tr><tr><td>Объем до перелива, л</td><td>190</td><td>165</td></tr><tr><td>Масса, кг</td><td>122</td><td>112</td></tr><tr><td>Масса с НДС, руб</td><td>2 044,8</td><td>1 908</td></tr></table> <p>Новая ванна «ПРИМА-КОМБИ» с подголовником из мягкого водо отталкивающего материала, не требующего специального ухода.</p>	Показатели	«ПРИМА»	«ЛЮКС»	Длина, мм	1700	1700	Ширина, мм	750	700	Высота, мм	570	575	Объем до перелива, л	195	185	Масса, кг	125	122	Масса с НДС, руб	2 044,8	2 044,8	Показатели	«АБРИС»	«ИСТОК»	Длина, мм	1700	1500	Ширина, мм	750	700	Высота, мм	570	570	Объем до перелива, л	190	165	Масса, кг	122	112	Масса с НДС, руб	2 044,8	1 908
Показатели	«ПРИМА»	«ЛЮКС»																																													
Длина, мм	1700	1700																																													
Ширина, мм	750	700																																													
Высота, мм	570	575																																													
Объем до перелива, л	195	185																																													
Масса, кг	125	122																																													
Масса с НДС, руб	2 044,8	2 044,8																																													
Показатели	«АБРИС»	«ИСТОК»																																													
Длина, мм	1700	1500																																													
Ширина, мм	750	700																																													
Высота, мм	570	570																																													
Объем до перелива, л	190	165																																													
Масса, кг	122	112																																													
Масса с НДС, руб	2 044,8	1 908																																													
<p>Подголовник устанавливается в специально выполненную нишу и фиксируется при помощи двух магнитов. Технические параметры соответствуют ванне «ПРИМА» ЦЕНА –2 227,2 руб.</p>																																															

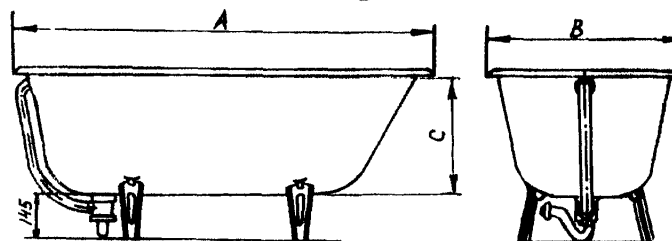
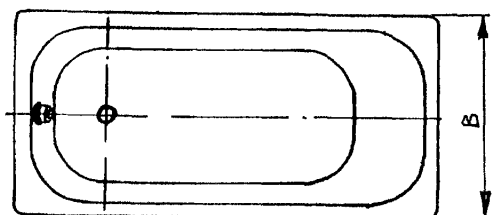
№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод- изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
----------	---	-----------------------	----------------	------------------------	----------------------------

Ванны чугунные эмалированные с гладкими бортами или с местами на бортах под мыло и шампунь предназначены для купания и устанавливаются в санитарных узлах жилых и общественных зданий, оборудованных водопроводом и канализацией

Ванны поставляются комплектно корпус ванны, ножки и детали их крепления, уравниватель электрических потенциалов, водосливная арматура с пластмассовым или латунным выпуском По согласованию с заказчиком ванны могут поставляться частично или полностью без комплектующих изделий

Ванны обладают всеми необходимыми сертификатами

15	Ванна чугунная эмалированная модернизирован ная облегченная	ВЧМО- 1500 49 4111	ТУ 4941- 033- 00284581- 97	ОАО «ТЕЛИЭМ», п Теплая Гора	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ						
					Тип ванны	Габариты, мм				Масса, кг	Цена с НДС,руб (1 01 02 г)
						А	В	С	Объем л		
16	Ванна чугунная эмалированная	ВЧ-1700 49 4111	ТУ 4941- 032- 00284581- 97	То же	ВЧМО-1500	1500	700	570	154	98	2025-высший с 1823- первый с
					ВЧ-1700	1700	770	570	186	112	2254-высший с 1880- первый с
					ВЧМ-1200	1200	700	570	124	80	2025-высший с 1823- первый с
17	То же	ВЧСд-1200 49 4110	ТУ 4941- 065- 00284581- 99	«							



3.2. ВАНЫ СТАЛЬНЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ

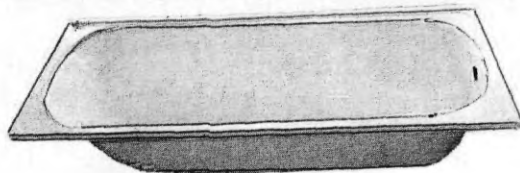
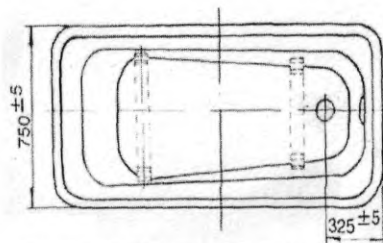
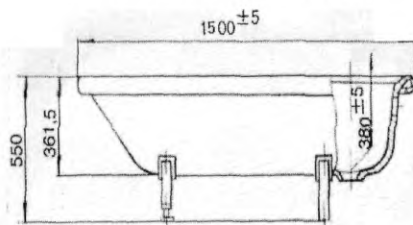
22

№ г/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Ванны стальные эмалированные предназначены для купания в пресной воде и устанавливаются в санитарных узлах жилых и общественных зданий, оборудованных водопроводом и канализацией. Ванны изготавливаются путем штамповки из стального листа и покрываются слоем стекловидной эмали. Цветовая гамма устанавливается заказчиком. Эмалированное покрытие должно быть термически и химически стойким. При изготовлении ванн из нержавеющей стали специального покрытия. Ванны поставляются комплектно: ванна, 2 подставки с прокладками, уравниватель электрических потенциалов, водосливная арматура, инструкция по монтажу и эксплуатации. По согласованию с заказчиком ванны могут поставляться частично или полностью без комплектующих изделий.								
1	Ванна стальная эмалированная	ВСЭ-1500 494112	ТУ4941-568(1)-00284581-95	ОАО «Липецкий трубный завод»	Технические данные			
					Габаритные размеры, (LxBxH)		1500x750x380	
					Масса (с комплектующими изделиями), кг		31,5	
					Высота от пола до верхней поверхности борта, мм		550	
					Цена, руб с НДС		1 с. 1290	2 с. 1272
Температура вод 4-75 °С								
2	То же	ВСЭ-1700 494112	ГОСТ 23695-94	То же	Технические данные			
					Габаритные размеры, (LxBxH)		1700x750x380	
					Масса (с комплектующими изделиями), кг		35	
					Высота от пола до верхней поверхности борта, мм		550	
					Цена, руб с НДС		1 с. 1290	2 с. 1272
Температура вод 4-75 °С								
1	Ванна стальная эмалированная прямобортная	ВСЭ-1200 494112	ТУ-10-15-99	«	Технические данные			
					Габаритные размеры, (LxBxH)		1200x400x700	
					Масса (с комплектующими изделиями), кг		27,3	
					Высота от пола до верхней поверхности борта, мм		560	
					Цена, руб с НДС		1 с. 1266	2 с. 1248
Температура вод 4-75 °С								

№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод- изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
----------	---	------------------------	----------------	------------------------	----------------------------

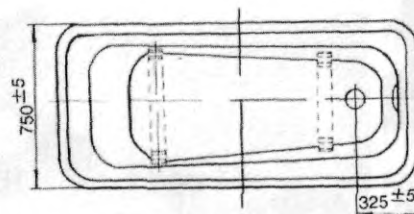
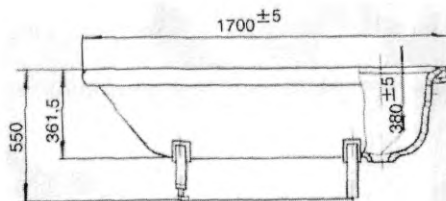
**Ванна стальная эмалированная
длиной 1500мм.**

ТУ 4941-568(1)-00284581-95



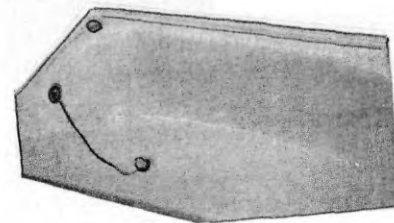
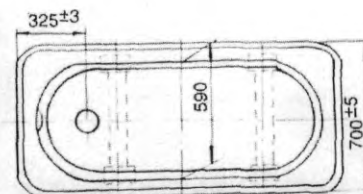
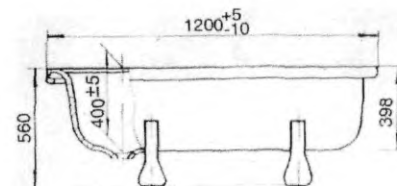
**Ванна стальная
эмалированная длиной 1700мм.**

ГОСТ 23695-94



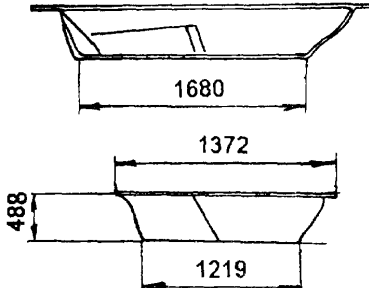
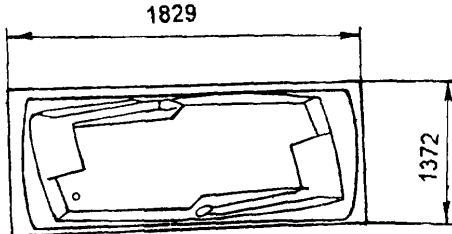
**Ванна стальная эмалированная
прямообортная длиной 1200мм**

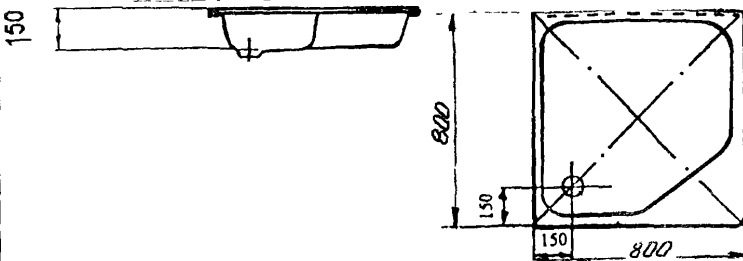
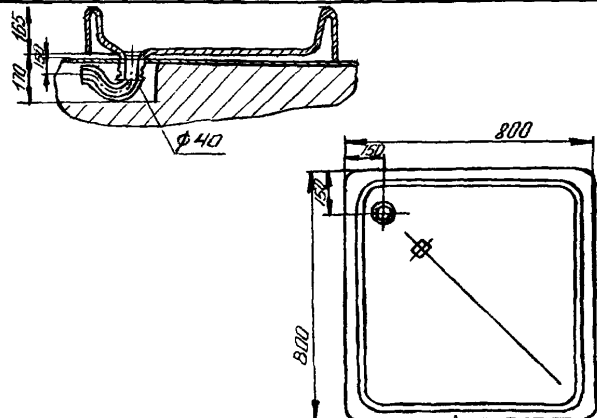
ТУ-10-15-99



3.3. ВААНЫ ИЗ ИСКУССТВЕННОГО МРАМОРА (ПОЛИМЕРБЕТОНА)					24
№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
Ванны из искусственного мрамора (полимербетона) предназначены для установки в ваннных комнатах, туалетах жилых общественных зданий. Ванны изготавливаются из полиэфирных смол с наполнителями и красителями. Комплектация изделий из полимербетона составляется по согласованию с потребителем. Изделия из полимербетона не оказывают вредного воздействия на человека.					
1	Ванна прямоугольная одноместная	Пб Mark-20	ТУ4992-355(1)-00284581-97	ЗАО «ОНИКС-3», г. Москва	Габаритные размеры, - мм-915х1680х420
					Цена из мрамора, у.е-850
					Цена из оникса, у.е. – 1100
2	Ванна прямоугольная двухместная	Пб Mark-30	То же	То же	Габаритные размеры, - мм-1372х1829х488
					Цена из мрамора, у.е-1200
					Цена из оникса, у.е. – 1600
3	Ванна угловая одноместная	Пб Mark-44	«	«	Габаритные размеры, - мм-1520х1520х490
					Цена из мрамора, у.е-900
					Цена из оникса, у.е. – 1200
4	Ванна угловая двухместная	Пб Mark-48	«	«	Габаритные размеры, - м-1670х1670х520
					Цена из мрамора, у.е-1300
					Цена из оникса, у.е. – 1700

ВАННА Пб Mark



4. ПОДДОНЫ		4.1. ПОДДОНЫ ЧУГУННЫЕ			25
№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПОДДОНЫ ЧУГУННЫЕ типа ПДЧ предназначены для установки в ванных комнатах жилых и санитарно-бытовых помещениях общественных и промышленных зданий Поддоны выпускаются двух типов: ПДЧм – мелкие и ПДЧг – глубокие.					
	Поддон душевой чугунный мелкий эмалированный	ПДЧм-800 494521	ГОСТ 18297-96	ОАО «САНТЭП», г. Гомель РУП «Эмаль посуда», г. Слуцк	<p>Мелкие поддоны ПДЧм оборудуются спускным отверстием. Внутренняя поверхность покрывается слоем белой или цветной стекловидной эмали. Цвет эмали устанавливается заказчиком.</p> <p>Поддоны поставляются комплектно. В состав комплекта входят: Поддон, опоры (подставки или ножки и детали их крепления), уравниватель электрических потенциалов, водосливная арматура.</p> <p>Поддоны устанавливаются на опорах (ножки, подставки), обеспечивающие расстояние от пола до нижней кромки отверстия для выпуска не менее 145 мм.</p> <p>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПДЧм ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПОДДОНА: L = 800 мм, В = 800 мм; Н = 176 мм - (Н = 184 мм)*, Глубина поддона – 150 мм; Масса – 54 кг - (50 кг)*; Цена с НДС (1.05.2002 г.) 990 рублей - (996 рублей)*. В скобках (...) * данные РУП «Эмальпосуда», г. Слуцк.</p>
					
2	Поддон душевой чугунный глубокий эмалированный	ПДЧг-800 494521	ГОСТ 18297-96	Эмалировочный завод им. Артема, г. Луганск	<p>Конструкция глубоких поддонов ПДЧг предусматривает выпускное и переливное отверстия. Внутренняя поверхность покрывается слоем белой или цветной стекловидной эмали. Цвет эмали устанавливается заказчиком.</p> <p>Поддоны поставляются комплектно. В состав комплекта входят: Поддон, опоры (подставки или ножки и детали их крепления), уравниватель электрических потенциалов, водосливная арматура.</p> <p>Поддоны устанавливаются на опорах (ножки, подставки), обеспечивающие расстояние от пола до нижней кромки отверстия для выпуска не менее 145 мм.</p> <p>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПДЧг ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПОДДОНА: L = 800 мм, В = 800 мм; Н = 158 мм Глубина поддона – 170 мм Масса – 22,2 кг</p>
					

4.2. ПОДДОНЫ СТАЛЬНЫЕ

26

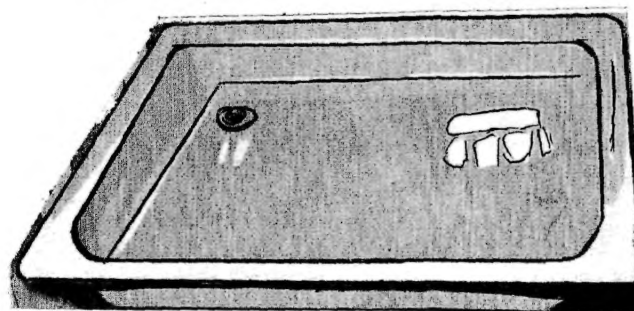
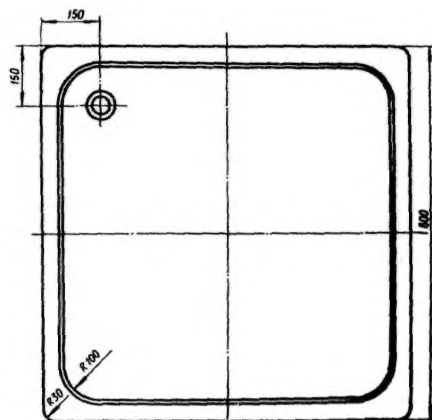
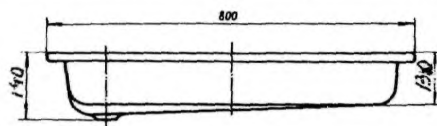
№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
----------	---	------------------------	----------------	--------------------	----------------------------

ПОДДОНЫ СТАЛЬНЫЕ типа ПСЭ предназначены для установки в ваннных комнатах жилых и санитарно-бытовых помещениях общественных и промышленных зданий.

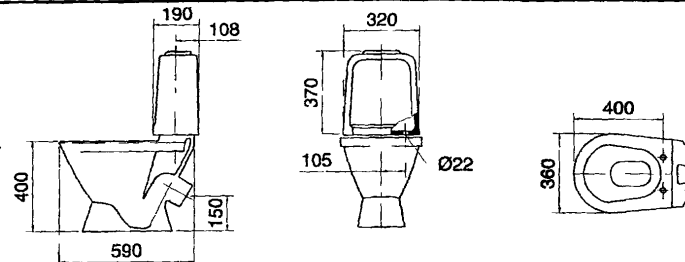
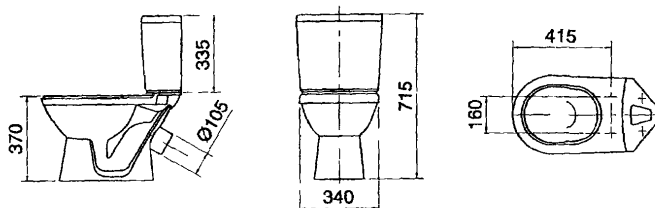
1	Поддон душевой стальной эмалированный	ПСЭ-800 494521	ГОСТ 23695-94	ОАО «Липецкий трубный завод»
---	---	-------------------	------------------	---------------------------------

Технические данные

Габаритные размеры, мм - длина	800		
- ширина	800		
- глубина	130		
- высота	140		
Масса, кг	19		
Цена, руб с НДС (1.06.2002 г.)	1 сорт	2 сорт	3 сорт
	774	762	750



5. УНИТАЗЫ					5.1. УНИТАЗЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ	27
№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	Технические характеристики	
<p>Унитазы керамические предназначены для отвода сточных вод в систему канализации и устанавливаются в санитарных узлах жилых, общественных и промышленных зданий.</p> <p>Унитазы выпускаются следующих типов: тарельчатый с косым или прямым выпуском с цельноотлитой полочкой; тарельчатый с косым или прямым выпуском без цельноотлитой полочки, в том числе детский; козырьковый с косым или прямым выпуском без цельноотлитой полочки; воронкообразный с косым или прямым выпуском с цельноотлитой полочкой; воронкообразный с косым или прямым выпуском без цельноотлитой полочки; унитаз для санитарных узлов железнодорожных вагонов.</p> <p>Высота гидравлического затвора должна быть не менее 60 мм. Диаметр отводного патрубка 90-100 мм.</p> <p>Унитазы выпускаются из фарфора, полуфарфора и фаянса.</p>						
1	Унитаз тарельчатый с прямым выпуском без цельноотлитой полочки	49 6528	ГОСТ 30493-96	ООО «Самарский стройфарфор»	Унитаз тарельчатый с прямым выпуском в сборе, с бачком унифицированным	
Цена с НДС в руб /23.01.02 г./						
		Белый		Черный		
		1 сорт	2 сорт	1 сорт	2 сорт	
		403	373	728	656	
2	Унитаз тарельчатый с косым выпуском без цельноотлитой полочки	49 6528	То же	То же	Унитаз тарельчатый с косым выпуском в сборе, с бачком унифицированным	
Цена с НДС в руб /23.01.02 г./						
		Белый		Черный		
		1 сорт	2 сорт	1 сорт	2 сорт	
		336	307	672	613	
3	Унитаз подвесной воронкообразный	«Самарский» 49 6538		«	ВПЕРВЫЕ ОТ РОССИЙСКОГО ПРОИЗВОДИТЕЛЯ !!! УНИТАЗ ПОДВЕСНОЙ "САМАРСКИЙ"	
Цена с НДС в руб /23.01.02 г./						
		Белый				
		1 сорт	2 сорт			
		960	864			

№ п/п	Наименование Оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель									
4	Унитаз воронкообразный с косым выпуском с цельноотлитой полочкой	"Самарский" 49 6000	ТУ4960-002-00288001 2000	ООО «Самарский стройфарфор»	<div>Комплект "Самарский" Унитаз-комплект "Самарский"</div> 								
Цена с НДС в руб /23 01 02 г /													
Белый		Черный		Темно-зеленый		Гранит							
1 сорт	2 сорт	1 сорт	2 сорт	1 сорт		2 сорт							
676	626	1106	1054	986	914	1447	1342						
5	Унитаз воронкообразный с косым выпуском с цельноотлитой полочкой	«Адмир»				То же							
Цена с НДС в руб /23 01 02 г /					<div>Комплект "Адмир" Унитаз-комплект "Адмир"</div> 								
Белый		Черный		Темно-зеленый				Гранит					
1 сорт	2 сорт	1 сорт	2 сорт	1 сорт				2 сорт	1 сорт	2 сорт			
709	658	1168	902	1037				959	1520	1409			
6	Унитаз компакт тарельчатый с цельноотлитой полочкой	УНТЦ 49 6528	ГОСТ 30493-96	ЗАО «Кировский стройфарфор»	<div>Технические данные</div> <table><tr><td>Габаритные размеры, мм (L x H x B)</td><td>590x370x340</td></tr><tr><td>Масса, кг</td><td>13</td></tr><tr><td>Цена с НДС в руб (1 01 02г) белые/цветные</td><td>583/643</td></tr></table>			Габаритные размеры, мм (L x H x B)	590x370x340	Масса, кг	13	Цена с НДС в руб (1 01 02г) белые/цветные	583/643
Габаритные размеры, мм (L x H x B)	590x370x340												
Масса, кг	13												
Цена с НДС в руб (1 01 02г) белые/цветные	583/643												
КОМПЛЕКТ: унитаз УНТЦ; бачок высокий с арматурой.													
7	Унитаз компакт воронкообразный	УНВЦ «Элегант» 49 6528	То же	То же	<div>Технические данные</div> <table><tr><td>Габаритные размеры, мм (L x H x B)</td><td>610x400x340</td></tr><tr><td>Масса, кг</td><td>15</td></tr><tr><td>Цена с НДС в руб (1.01 02г) белые/цветные</td><td>625/685</td></tr></table>			Габаритные размеры, мм (L x H x B)	610x400x340	Масса, кг	15	Цена с НДС в руб (1.01 02г) белые/цветные	625/685
Габаритные размеры, мм (L x H x B)	610x400x340												
Масса, кг	15												
Цена с НДС в руб (1.01 02г) белые/цветные	625/685												
КОМПЛЕКТ: унитаз УНВЦ «Элегант»; бачок высокий с арматурой.													

УНИТАЗЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ

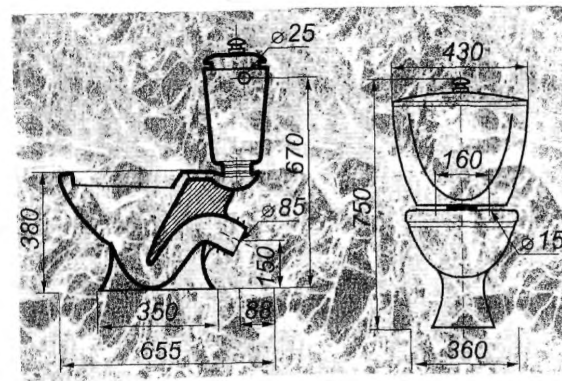
29

№ п/п	Наименование Оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель		
8	Унитаз компакт воронкообразный	«Ракушка» 49 6528	ТУ4960-006-00287987-99	ЗАО «Кировский стройфарфор»	Технические данные	
					Габаритные размеры, мм (L x H x B)	620x400x370
					Масса, кг	16
					Цена с НДС в руб (1 01 02г) белые/цветные	655/721
КОМПЛЕКТ: унитаз «Ракушка»; бачок высокий «Ракушка» с арматурой						
9	Унитаз компакт воронкообразный	«Экстра» 49 6528	То же	То же	Технические данные	
					Габаритные размеры, мм (L x H x B)	620x400x370
					Масса, кг	16
					Цена с НДС в руб (1 01 02г) белые	649
КОМПЛЕКТ: унитаз «Экстра»; бачок высокий с арматурой						
10	Унитаз компакт воронкообразный	«Росита» 49 6528	«	«	Технические данные	
					Габаритные размеры, мм (L x H x B)	640x400x370
					Масса, кг	17
					Цена с НДС в руб (1 01 02г) белые	649
КОМПЛЕКТ: унитаз «Росита»; бачок высокий с арматурой						
11	Унитаз компакт воронкообразный с прямым выпуском	«Галант» 49 6528	«	«	Технические данные	
					Габаритные размеры мм (L x H x B)	640x400x370
					Масса, кг	17
					Цена с НДС в руб (1 01 02г) белые	853
КОМПЛЕКТ: унитаз «Галант»; бачок высокий «Люкс» с арматурой						
12	Унитаз компакт воронкообразный	«Сканди» 49 6528	«	«	Технические данные	
					Габаритные размеры, мм (L x H x B)	600x390x350
					Масса, кг	17
					Цена с НДС в руб (1 01 02г) белые	817
КОМПЛЕКТ: унитаз «Сканди»; бачок высокий «Сканди» с арматурой						
13	Унитаз компакт воронкообразный	«Комфорт» 49 6528	«	«	Технические данные	
					Габаритные размеры, мм (L x H x B)	660x400x350
					Масса, кг	16
					Цена с НДС в руб (1 01 02г) белые	661
КОМПЛЕКТ: унитаз «Комфорт»; бачок высокий с арматурой						

№ п/п	Наименование Оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	Технические характеристики	
14	Унитаз напольный тип 1	Ун 1 49 6548	ТУ6900-004-00287987-98	ЗАО «Кировский стройфарфор»	<u>Технические данные</u>	
					Габаритные размеры, мм (L x H x B)	700x440x340
					Масса, кг	31
					Цена с НДС в руб (1.01.02г.) белые	1440
					Унитаз напольный Тип 1 может поставляться с краном КРС-20 (цена с НДС – 2200 рублей.	
15	Унитаз напольный Тип 2	Ун 2 49 6548	То же	То же	<u>Технические данные</u>	
					Габаритные размеры, мм (L x H x B)	660x540x230
					Масса, кг	21
					Цена с НДС в руб (1.01.02г.) белые	2326
					Унитаз напольный Тип 2 поставляется с краном КРС-20, манжетом и коннектором.	
16	Унитаз-компакт	«Дебют» 49 6538	ГОСТ 30493-96	ЗАО «Лобненский завод строительного фарфора»	<u>УНИТАЗ-КОМПАКТ «ДЕБЮТ»</u>	

Действующие цены с 15.04.2002 г.

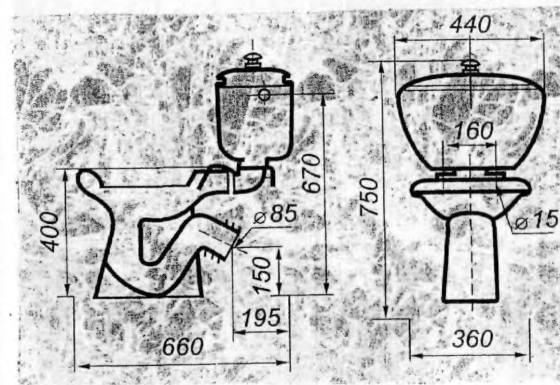
Наименование изделия	Размеры, мм	Цена с НДС
Унитаз-компакт «Дебют» с арматурой	360x620x750	
-белый или цветной		691,20
-декорированный/-с росписью		925,20/973,20
Унитаз «Дебют» с цельноотлитой полочкой	360x620x380	
-белый или цветной		391,20
-декорированный/-с росписью		519,60/548,40
Смывной бачок «Дебют» с арматурой	200x430x360	
-белый или цветной		300,00
-декорированный/-с росписью		405,60/424,80



№ п/п	Наименование Оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	Технические характеристики
17	Унитаз-компакт	«Комфорт» 49 6528	ГОСТ 30493-96	ЗАО «Лобненский завод строительного фарфора»	УНИТАЗ-КОМПАКТ «КОМФОРТ»

Действующие цены с 15.04.2002 г.

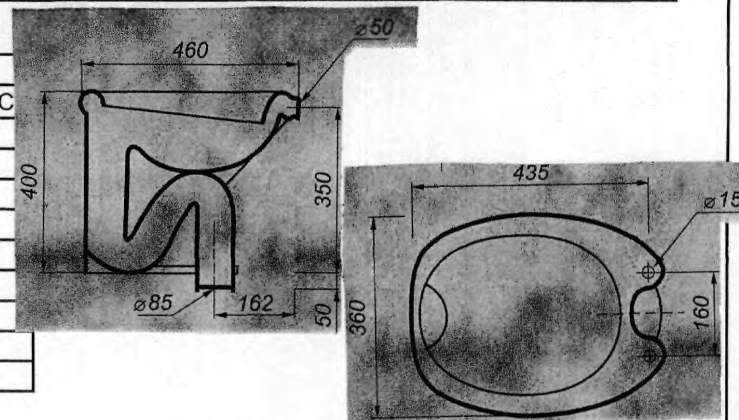
Наименование изделия	Размеры, мм	Цена с НДС
Унитаз-компакт «Комфорт» с арматурой	360x660x750	
-белый или цветной		598,08
-декорированный/-с росписью		835,68/836,88
Унитаз «Комфорт»	360x460x400	
-белый или цветной		246,00
-декорированный/-с росписью		348,00/367,20
Смывной бачок	230x440x285	
-белый или цветной		231,60
-декорированный/-с росписью		330,00/349,20
Арматура		57,60
Полочка белая или цветная/декорированная	215x175x103	57,60/94,80
Воронка резиновая		5,28



18	Унитаз-компакт тарельчатый с прямым выпуском	«Ермак» 49 6528	То же	То же	УНИТАЗ ТАРЕЛЬЧАТЫЙ С ПРЯМЫМ ВЫПУСКОМ «ЕРМАК»
----	--	--------------------	-------	-------	---

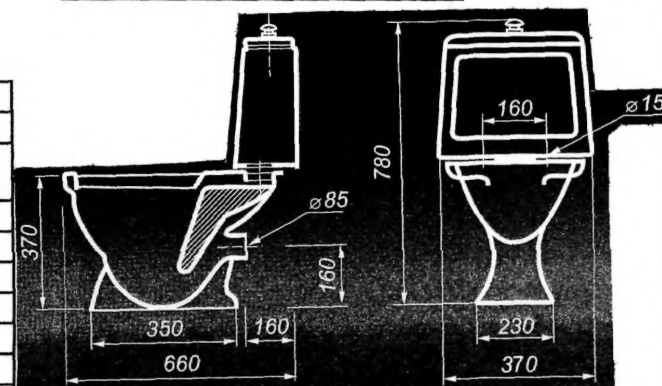
Действующие цены с 15.04.2002 г.

Наименование изделия	Размеры, мм	Цена с НДС
Унитаз-компакт «Ермак» с арматурой	360x660x750	
-белый или цветной		809,28
-декорированный		1061,28
Унитаз «Ермак» с прямым выпуском	360x460x400	
-белый или цветной		457,20
-декорированный		573,60
Смывной бачок с полочкой, с арматурой	230x440x285	
-белый или цветной		352,08
-декорированный		487,68



№ п.п.	Наименование Оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	Технические характеристики
1-9	Унитаз-компакт	«Фаворит-2» 49 6538	ГОСТ 30493-96	ЗАО «Лобненский завод строительного фарфора»	

УНИТАЗ-КОМПАКТ «ФАВОРИТ-2»

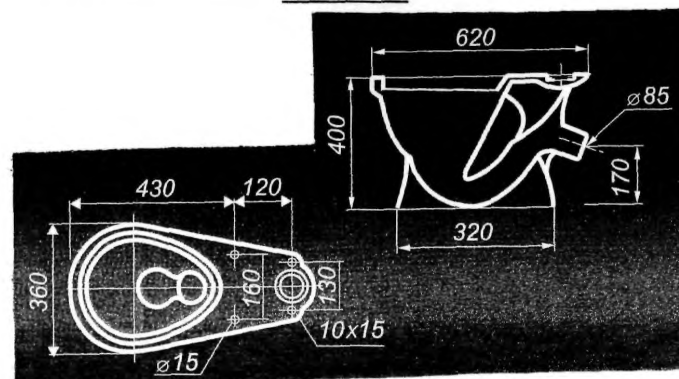


Действующие цены с 15.04.2002 г.

Наименование изделия	Размеры, мм	Цена с НДС
Унитаз-компакт «Фаворит-2» с цельноотлитой полочкой	680x450x750	
-белый или цветной		805,20
-декорированный		1044,00
Унитаз «Фаворит»	630x350x390	
-белый или цветной		391,20
Смывной бачок «Фаворит-2»	350x470x370	
-белый или цветной		276,00
-декорированный		386,40

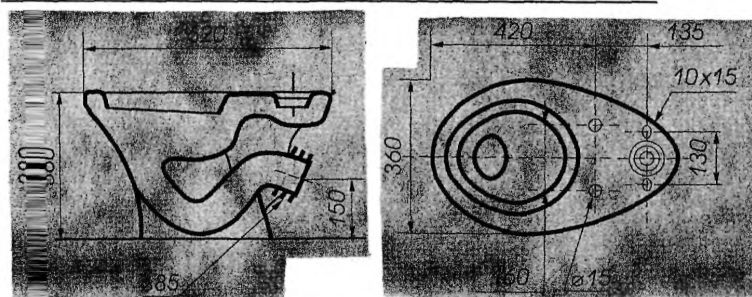
2	Унитаз воронкообразный с цельноотлитой полочкой	«Витязь» 49 6538	То же	То же
---	---	---------------------	-------	-------

УНИТАЗ ВОРОНКООБРАЗНЫЙ С ЦЕЛЬНООТЛИТОЙ ПОЛОЧКОЙ «ВИТЯЗЬ»



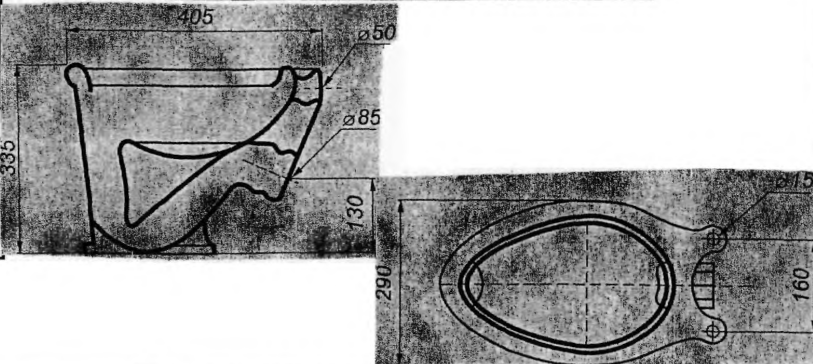
2-1	Унитаз с цельноотлитой полочкой	«Стиль» 49 6528	«	«
-----	---------------------------------	--------------------	---	---

УНИТАЗ С ЦЕЛЬНООТЛИТОЙ ПОЛОЧКОЙ «СТИЛЬ»



УНИТАЗЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ

33

№ п/п	Наименование Оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	Технические характеристики																		
22	Унитаз-компакт детский	«Вершок» 49 6558	ГОСТ 30493-96	ЗАО «Лобненский завод строительного фарфора»	<div>УНИТАЗ-КОМПАКТ ДЕТСКИЙ «ВЕРШОК»</div>																		
Действующие цены с 15.04.2002 г.																							
Наименование изделия		Размеры, мм		Цена с НДС																			
Унитаз-компакт «Вершок»																							
-белый или цветной				610,08																			
Унитаз «Вершок»		290x405x335																					
-белый или цветной				258,00																			
23	Унитаз детский	49 6558	ГОСТ 30493-96	ОАО «Завод керамических изделий», г. Екатеринбург	<div>Цена с НДС (20.05.2002 г.) – 191руб 26коп. /цвет белый/ Габаритные размеры, мм<table><tr><th>Н</th><th>h</th><th>h₁</th><th>L</th><th>I</th><th>I₁</th><th>B</th><th>b</th></tr><tr><td>335</td><td>285</td><td>130</td><td>405</td><td>280</td><td>380</td><td>290</td><td>210</td></tr></table></div>	Н	h	h ₁	L	I	I ₁	B	b	335	285	130	405	280	380	290	210		
Н	h	h ₁	L	I	I ₁	B	b																
335	285	130	405	280	380	290	210																
24	Унитаз тарельчатый с косым выпуском без цельноотлитой полочки	УНТ-2 49 6558		ОАО «Буньковский завод керамических изделий»	<div>Технические данные<table><tr><th>Показатели</th><th>УНТ-2</th><th>УНТП-2</th></tr><tr><td>Габаритные размеры, мм: высота</td><td colspan="2">400</td></tr><tr><td>длина</td><td colspan="2">550</td></tr><tr><td>Ширина</td><td colspan="2">360</td></tr><tr><td>Масса, кг</td><td>10,9</td><td>11,6</td></tr><tr><td>Цена, руб с НДС, белый/цветной</td><td>261,6/298,8</td><td>452,2/513,6</td></tr></table></div>	Показатели	УНТ-2	УНТП-2	Габаритные размеры, мм: высота	400		длина	550		Ширина	360		Масса, кг	10,9	11,6	Цена, руб с НДС, белый/цветной	261,6/298,8	452,2/513,6
Показатели	УНТ-2	УНТП-2																					
Габаритные размеры, мм: высота	400																						
длина	550																						
Ширина	360																						
Масса, кг	10,9	11,6																					
Цена, руб с НДС, белый/цветной	261,6/298,8	452,2/513,6																					
25	Унитаз тарельчатый с прямым выпуском без цельноотлитой полочки	УНТП-2 49 6558		То же																			

5.2. УНИТАЗЫ ИЗ ИСКУССТВЕННОГО МРАМОРА (ПОЛИМЕРБЕТОНА)

34

№ п/п	Наименование Оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	Технические характеристики
-------	-----------------------------------	---------------------	-------------	--------------------	----------------------------

Унитазы из искусственного мрамора (полимербетона) предназначены для установки в ванных комнатах, туалетах жилых и общественных зданий.

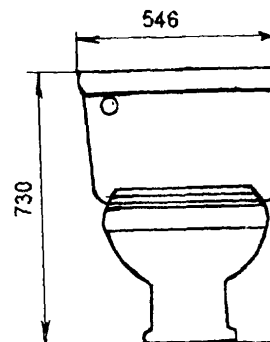
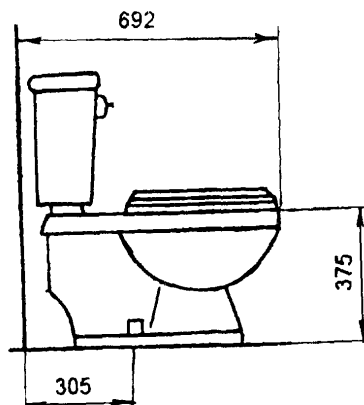
1	Унитаз - компакт	«Вангард»	ТУ4992-355(1)-00284581-97	ЗАО «ОНИКС-3», г. Москва
---	------------------	-----------	---------------------------	--------------------------

Технические данные

Цена, у.е (1.01.2002 г.)	мрамор	оникс
- унитаз «Вангард»	420	550
- крышка-сиденье	85	110

Комплектация унитаза из полимербетона составляется по
Согласованию с потребителем.

УНИТАЗ «ВАНГАРД» В КОМПЛЕКТЕ СО МЫВНЫМ БАЧКОМ



№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод- изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
----------	---	------------------------	----------------	------------------------	----------------------------

Бачки смывные керамические предназначены для подачи воды в унитаз.

Бачки выпускаются следующих типов: - бачок смывной, устанавливаемый на унитаз с боковым и верхним пуском;
- бачок смывной низкорасполагаемый, среднерасполагаемый и высокорасполагаемый с боковым пуском.

Полезный объем бачка должен составлять не менее 6 литров.

Средний расход воды, подаваемый из бачка на смыв должен быть не мене 1,8 л/с.

Конструкция бачка должна обеспечивать возможность установки наполнительной арматуры как слева, так и справа.

В комплект поставки смывного бачка входят:

корпус бачка с крышкой; комплект наполнительной арматуры; комплект смывной арматуры; полочка ГОСТ 30493-96 (для унитазов без полочки).

Для унитазов с цельноотлитой полочкой бачок прикрепляют к полочке унитаза и затем надевают резиновую манжету на раструб унитаза. При монтаже бачка, смонтированного на отдельной полочке, резиновую манжету надевают на раструб полочки и на раструб унитаза, после этого полочку прикрепляют на болтах к унитазу.

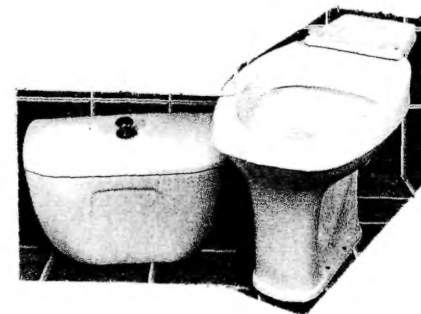
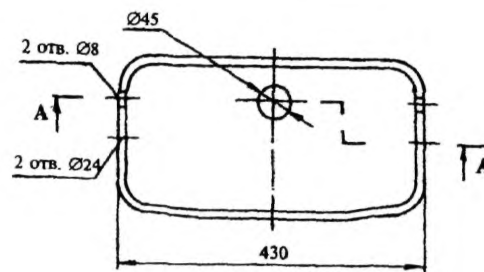
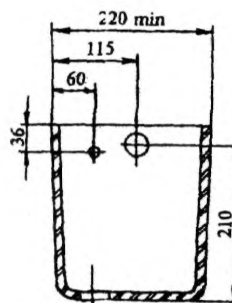
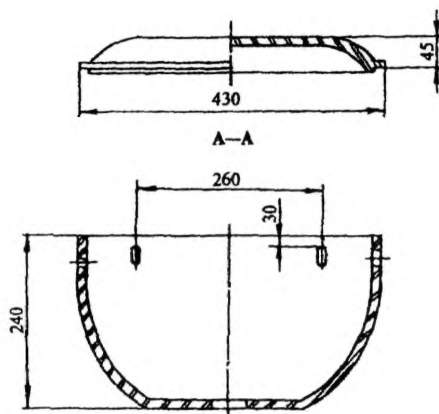
ПРИМЕР УСЛОВНОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ БАЧКА БНвпФ ГОСТ 30493-96 где:

Б – смывной бачок;

Н – низкорасполагаемый (**В** – высокорасполагаемый);

Вп - с верхним пуском (**бп** – боковым пуском);

Ф – фторированный (**пф** – полуфторированный; **фс** – фаянсовый)



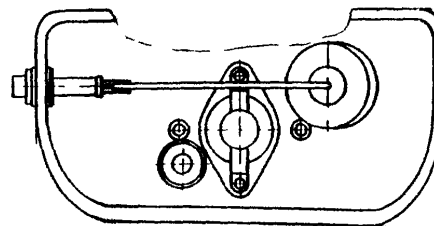
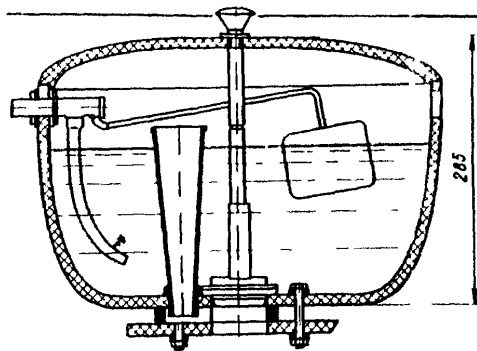
БАЧКИ СМЫВНЫЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ

36

№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ							
1	Бачок смывной, устанавливаемый на унитазе с верхним пуском, нижняя подводка воды	«Самарский» 49 6800	ТУ4960-002-00288001 2000	ООО «Самарский стройфарфор»	Цена с НДС в рублях (23.01.2002 г.)							
					Белый		Черный		Темно-зеленый		Гранит	
					1 сорт	2 сорт	1 сорт	2 сорт	1 сорт	2 сорт	1 сорт	2 сорт
					499	457	811	740	725	661	1060	965
2	Бачок смывной, устанавливаемый на унитазе с верхним пуском универсальный	49 6800	То же	То же	Цена с НДС в рублях (23.01.2002 г.)							
					Белый		1 сорт – 390		2 сорт - 360			
3	Бачок смывной, устанавливаемый на унитазе с верхним пуском унифицированный	БНвпу 49 6800	ГОСТ 30493-96, ГОСТ 21485-94	«	Полезная емкость – 7,5 л; Интенсивность смыва – 1,6 – 2,0 л/сек							
					Цена с НДС в рублях (23.01.2002 г.)							
					Белый		1 сорт – 212		2 сорт – 191			
					Черный		1 сорт 566		2 сорт 516			
4	Бачок смывной, устанавливаемый на унитазе с верхним пуском, нижняя подводка воды	«Адмир» 49 6800	ГОСТ 21485-94	«	Цена с НДС в рублях (23.01.2002 г.)							
					Белый		Черный		Темно-зеленый		Гранит	
					1 сорт	2 сорт	1 сорт	2 сорт	1 сорт	2 сорт	1 сорт	2 сорт
					524	480	851	778	761	694	1111	1013
5	Полочка к бачку	496928		«	Цена с НДС в рублях (23.01.2002 г.)							
					Белая - 52		Черная – 91					
6	Крышка к бачку			«	Цена с НДС в рублях (23.01.2002 г.)							
					Белая - 67		Черная - 149		Темно-зеленая - 112			
7	Бачок смывной, унифицированный	49 6800	ТУ4960-006-00287987-99	ЗАО «Кировский стройфарфор»	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ							
					Габаритные размеры, мм						400x380x200	
					Масса, кг						12	
					Цена с НДС в руб.(30.09.01г.) белые/цветные						313/343	
8	Бачок смывной	«Ракушка» 49 6800	То же	То же	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ							
					Габаритные размеры, мм						440x390x200	
					Масса, кг						12	
					Цена с НДС в руб.(30.09.01г.) белые/цветные						228/258	

№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод- изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
9	Бачок смывной	«Люкс» 49 6800	ТУ4960- 006- 00287987- 99	ЗАО «Кировский стройфар- фор»	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
					Габаритные размеры, мм	440x390x200
					Масса, кг	12
					Цена с НДС в руб (30 09 01г) белые	210
10	Бачок смывной	«Сканди» 49 6800	То же	То же	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
					Габаритные размеры, мм	360x375x200/170
					Масса, кг	11
11	Бачок смывной низкорасполагае- мый с верхним пуском	БУ 49 6835	ГОСТ 21485	ОАО «Буньковский завод керамических изделий»	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
					Габаритные размеры, мм(LxВxH)	430x220x285
					Масса, кг	8,9
					Цена, руб с НДС белый/цветной	313,2/349,2
					Полезная емкость смывного бачка, л	7 5±0,6

Бачок смывной низкорасполагаемый с верхним пуском предназначен для промывки унитазов из водопроводной сети с давлением до 1,0 МПа. Изготавливаются с приставной полочкой, изготавливаемой на предприятии и в комплекте с поплавковым клапаном, спускной арматурой и с резиновыми прокладками между бачком и унитазом, поставляемыми соответствующими предприятиями.



№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод- изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
----------	---	------------------------	----------------	------------------------	----------------------------

БАЧКИ СМЫВНЫЕ ЧУГУННЫЕ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫЕ предназначены для промывки унитазов и напольных чаш, устанавливаемых в санитарных узлах зданий различного назначения.

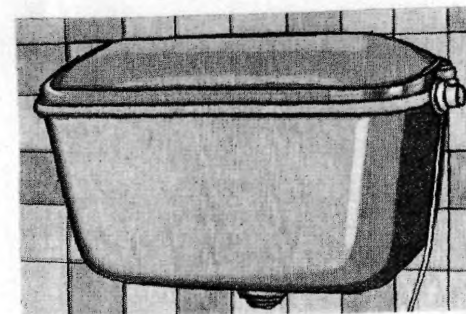
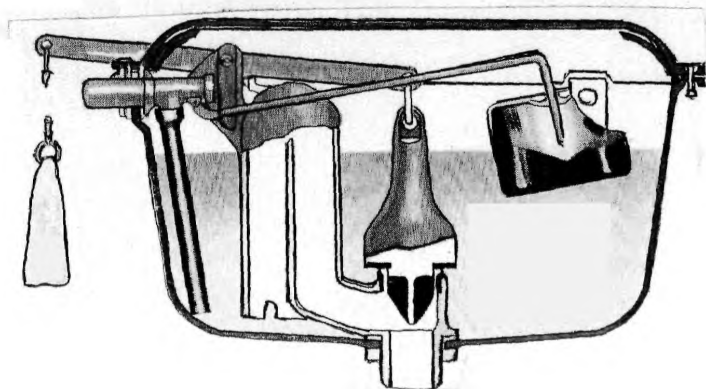
1	Бачок смывной чугунный высокорасполагаемый	БВЧ 49 4811	ГОСТ 21485-94	ОАО «Водмашобору- дование», г. Воронеж РУП «Эмальпосуда» г. Слуцк
---	--	----------------	------------------	---

**УДОСТОВЕРЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ
РЕГИСТРАЦИИ №08-33-0.96653/9903**

/данные по РУП «Эмальпосуда», г. Слуцк/

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Объем воды, подаваемой на слив, л	6,5
Интенсивность слива, л/с	1,6
Рабочее давление на поплавковый клапан, МПа	0,05 - 1
Габаритные размеры, мм - длина	485
- ширина	235
- высота	280
Масса, кг	13,1
Цена с НДС, руб (1.01.02 г.) /данные по РУП «Эмальпосуда», г. Слуцк/	252



6.3. БАЧКИ СМЫВНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ

39

№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
-------	-----------------------------------	---------------------	-------------	--------------------	----------------------------

БАЧКИ СМЫВНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ предназначены для промывки унитазов, устанавливаемых в санитарных узлах зданий различного назначения.

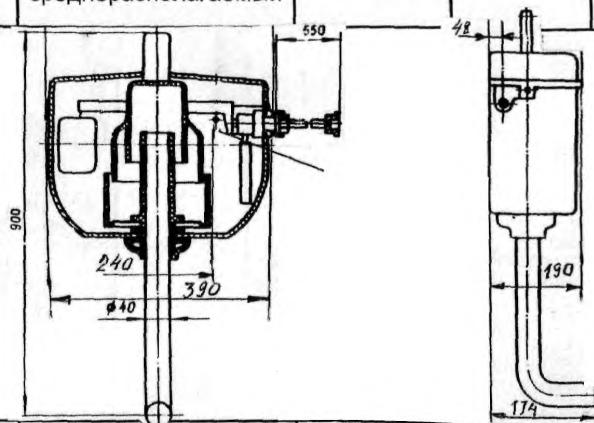
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Объем воды, подаваемой на слив, л	7,5
Интенсивность слива, л/с	1,6
Габаритные размеры, мм - длина	390
- ширина	190
- высота	290
Масса, кг	2,71

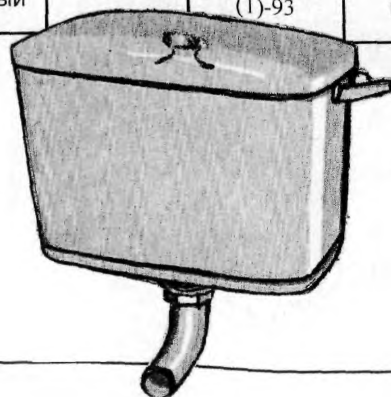
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Объем воды, подаваемой на слив, л	7,5
Интенсивность слива, л/с	1,8
Габаритные размеры, мм – длина	390
- ширина	192
- высота	290
Расход воды через перелив, л/с	0,3
Время заполнения бачка водой в количестве 6 литров после опорожнения бачка при давлении воды 0,05 МПа, мин	2,5
Масса, кг	2,5
Цена с НДС, руб (05.01.02 г.)	200,4

1	Бачок смывной пластмассовый среднерасполагаемый	БсН 49 4836		ОАО «Арзамасский приборостроительный завод»
---	---	----------------	--	--

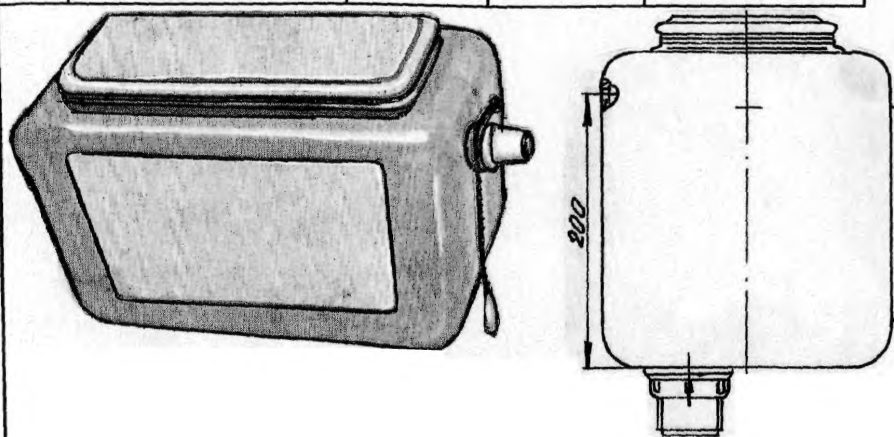


2	Бачок смывной пластмассовый низкорасполагаемый	БСП-25 49 4826	ТУ49-308-00284581-(1)-93	ОАО «Сантехлит», п. Любохна
---	--	-------------------	--------------------------	-----------------------------------



№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод- изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
3	Бачок смывной пластмассовый высокорасполагаемый	БС-105 49 4816	ТУ49-308- 00284581- (1)-93	ОАО «Сантехлит», п. Любохна	<u>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</u>

Объем воды, подаваемой на слив, л	6,5
Интенсивность слива, л/с	1,6
Габаритные размеры, мм – длина	400
- ширина	204
- высота	255
Масса, кг	1,86
Цена с НДС, руб (05.01.02 г.)	138



№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
-------	-----------------------------------	---------------------	-------------	--------------------	----------------------------

Писсуары предназначены для установки в санитарно-бытовых помещениях жилых, общественных производственных зданий.

Писсуары керамические выпускаются следующих типов: - настенный с цельноотлитым сифоном типа 1 и 2 (ПС 1, ПС 2);

- настенный без цельноотлитого керамического сифона. (П)

Писсуары оборудуются приливом диаметром 37 мм для подвода воды для смыва сточных вод и приливом диаметром 43 мм для отвода сточных вод.

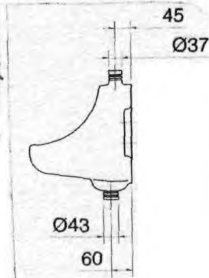
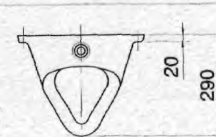
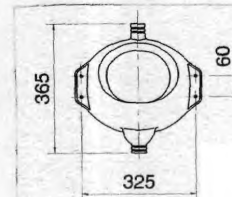
Писсуары устанавливаются на болтах диаметром 8 мм на высоте 650 ± 20 мм от пола до локтевой части писсуара. В санитарных узлах школьных зданий высота установки 450 ± 20 мм.

Писсуары комплектуются краном писсуарным, чугунным или пластмассовым бутылочным сифоном (для писсуаров без сифонов), болтами крепления

1	Писсуар настенный без цельноотлитого керамического сифона	Тип 2 496718	ГОСТ 30493-96	ООО «Самарский стройфарфор»
---	---	-----------------	------------------	-----------------------------------

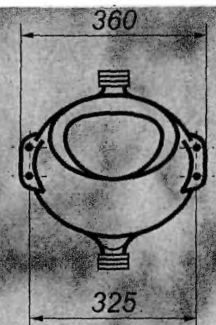
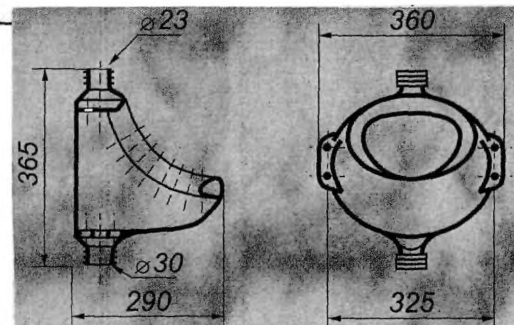
Цена с НДС, руб (на 23.01.2002 г.)

Белый		Черный	
1 сорт	2 сорт	1 сорт	2 сорт
294	270	528	482

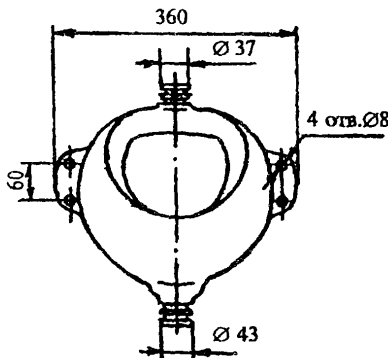
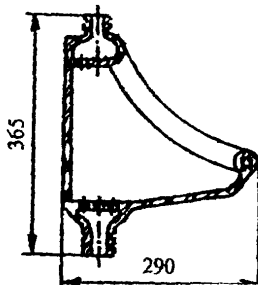


2	То же	«Дельта» 496718		ЗАО «Лобненский завод строительного фарфора»
---	-------	--------------------	--	--

Цена с НДС (на 15.04.2002 г.) – 285,60 руб



«Дельта»

№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ								
3	Писсуар настенный без цельноотлитого керамического сифона с краном	Тип 1 496718	ГОСТ 30493-96	ЗАО «Кировский стройфарфор» ОАО«Завод керамических изделий», Г. Екатеринбург	 								
Цена с НДС - 330 рубля (30.09.01г.) - ЗАО «Кировский стройфарфор» Цена с НДС – 245, 42 рубля (20.05.02г.) - ОАО«Завод керамических изделий»,Г. Екатеринбург.													
4	То же	Тип 2 496718	«	ЗАО «Кировский стройфарфор»									
Цена с НДС - 354 рубля (30.09.01г.)													
5	Писсуар напольный		ТУ9600-004-002879-87-98	ЗАО «Кировский стройфарфор»	<table><tr><th colspan="2">ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</th></tr><tr><td>Габаритные размеры, мм</td><td>960x370x270</td></tr><tr><td>Масса, кг</td><td>26</td></tr><tr><td>Цена с НДС в руб.(30.09.01 г.)</td><td>1440</td></tr></table>	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ		Габаритные размеры, мм	960x370x270	Масса, кг	26	Цена с НДС в руб.(30.09.01 г.)	1440
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ													
Габаритные размеры, мм	960x370x270												
Масса, кг	26												
Цена с НДС в руб.(30.09.01 г.)	1440												
По заказу могут быть изготовлены напольные шамотированные писсуары.													

8. БИДЕ

8.1. БИДЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ

43

№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка, Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
-------	-----------------------------------	---------------------	-------------	--------------------	----------------------------

БИДЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ предназначены для установки в санитарных кабинках жилых, общественных производственных зданий.

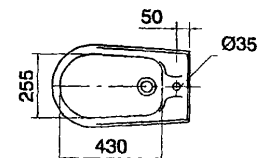
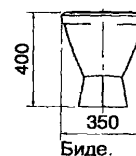
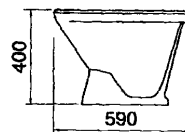
БИДЕ керамические фарфоровые выпускаются 2-х типов: - 1 типа – без перелива (Б 1); - 2 типа с переливом (Б 2).

БИДЕ комплектуются смесителем с аэрирующей насадкой, латунным выпуском, бутылочным латунным, фарфоровым или пластмассовым сифоном.

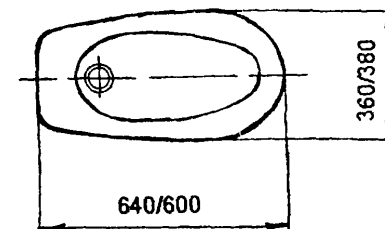
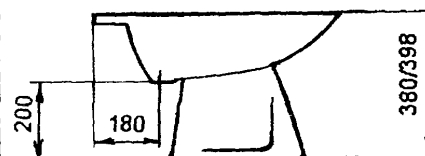
1	Биде с переливом	«Самарское»	ГОСТ 30493-96	ООО «Самарский стройфарфор»
---	------------------	-------------	---------------	-----------------------------

Цена с НДС, руб (на 23.01.2002 г.)

Белый		Черный	
1 сорт	2 сорт	1 сорт	2 сорт
564	508	917	739

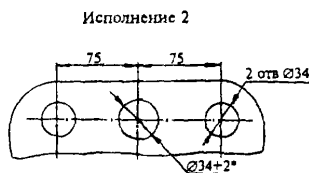
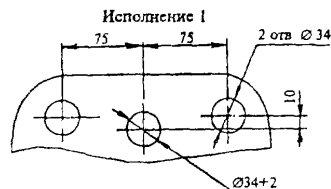


2	Биде без перелива с арматурой АГД	Б 1 496618	То же	ЗАО «Кировский стройфарфор»
3	Биде с переливом с арматурой АГД	Б 2 496618	«	То же



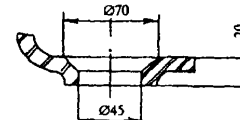
Цена с НДС, - 852 рубля (на 30.09.2001 г.)


Расположение и размеры отверстий в полочке биде для установки водоразборной арматуры



В числителе размеры для 1 - го типа, в знаменателе – 2 -го типа

Размеры отверстия в чаше биде для установки выпуска



№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
4	Биде с переливом	Тип 2 496618	ГОСТ 30493-96	ЗАО «Лобненский завод строительного фарфора» ОАО»Завод керамических изделий, г. Екатеринбург	 
Технические данные					
Масса – 15 кг					
Глубина – 198 мм					
Цена с НДС /белое или цветное/ - 592,8 руб.					
Цена с НДС /декорированное/ - 765,6 руб.					
Комплект поставки:					
Биде, смеситель, сифон с выпуском, два шурупа (60x8) мм					
По требованию заказчика допускается поставка биде без комплектующих изделий.					

8.2. БИДЕ ИЗ ИСКУССТВЕННОГО МРАМОРА (ПОЛИМЕРБЕТОНА)

45

№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
-------	-----------------------------------	---------------------	-------------	--------------------	----------------------------

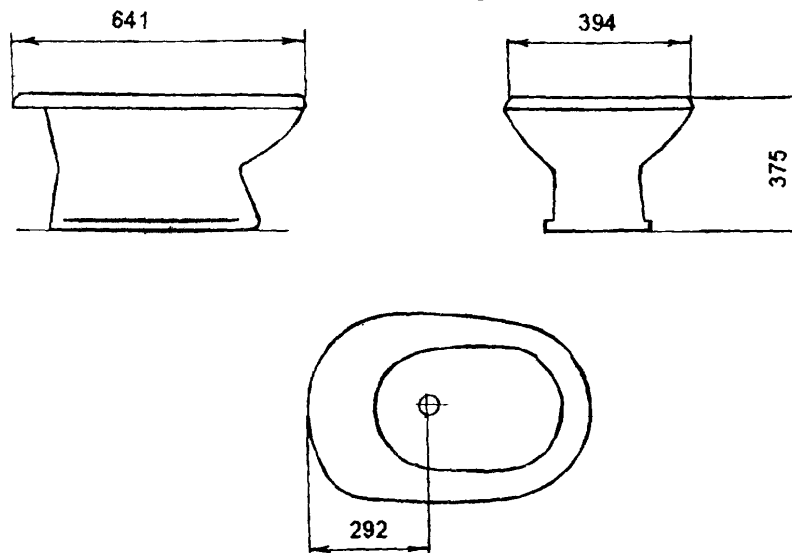
БИДЕ ИЗ ИСКУССТВЕННОГО МРАМОРА (ПОЛИМЕРБЕТОНА) предназначены для установки в ванных комнатах, туалетах жилых и общественных зданий.

БИДЕ ИЗ ИСКУССТВЕННОГО МРАМОРА (полимербетона) изготавливаются из полиэфирных смол с наполнителями и красителями.

Комплектация биде составляется по согласованию с потребителем.

1	Биде	«Вангард»	ТУ4992-355(1)-00284581-97	ЗАО «ОНИКС-3», г. Москва	Цена биде из мрамора – 160 у.е. Цена биде из оникса – 200 у.е.
---	------	-----------	---------------------------	--------------------------	---

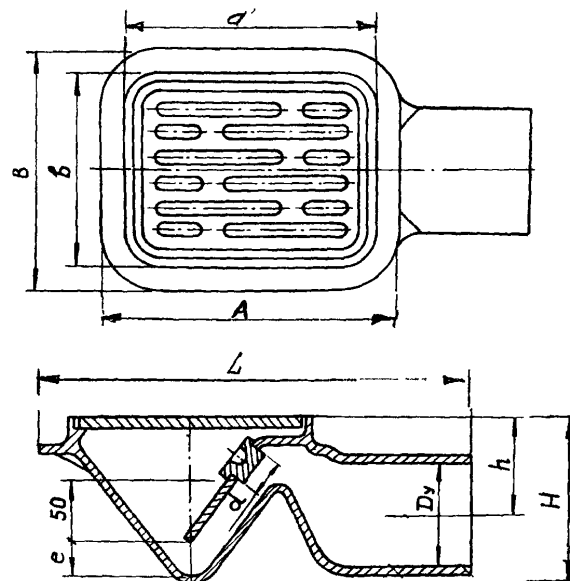
Биде «Вангард»



№ п/п	Наименование Оборудования Изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
-------	-----------------------------------	---------------------	-------------	--------------------	----------------------------

Трапы предназначены для приема и отведения в канализационную сеть сточных вод с поверхности пола, а также для создания гидравлического затвора.

1	Трап круглый чугунный эмалированный	Т 50 ОКС 91 140.70	ТО РБ02973853 2-98 ГОСТ 1811	РУП «Эмальпосуда», г. Слуцк
2	То же	Т 50 49 4711		ОАО «Нижнетагильский котельно- радиаторный завод
3	«	Т 100 ОКС 91 140.70	ТО РБ02973853. 2-98 ГОСТ 1811	РУП «Эмальпосуда», г. Слуцк
4	«	Т 100 49 4711		ОАО «Нижнетагильский котельно- радиаторный завод



Трапы устанавливаются в общественных и **производственных** зданиях.

Трап состоит из корпуса, решетки и пробки.

Технические данные

Тип трапа	d, мм	Dy, мм	L, мм	A, мм	H, мм	H, мм	l, мм	a, мм	B, мм	b, мм	Масса, кг	Пропускная способность, л/с	Цена, руб 1 01.2002 г.
Т 50		50	260	185	110	50	15	100	140	100	7,0	0,7	180
Т 100	32	100	355	250	140	85	32	200	200	150	12,0	2,1	252

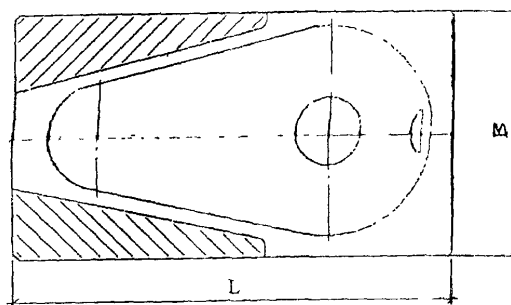
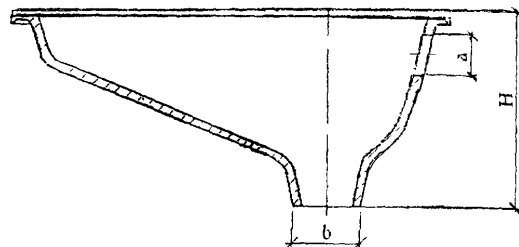
10. ЧАШИ НАПОЛЬНЫЕ ЧУГУННЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ

47

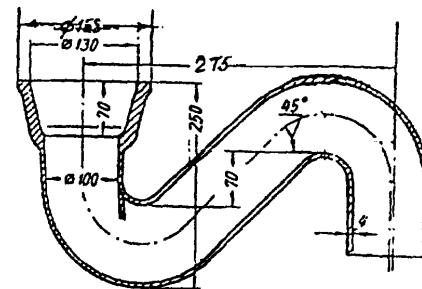
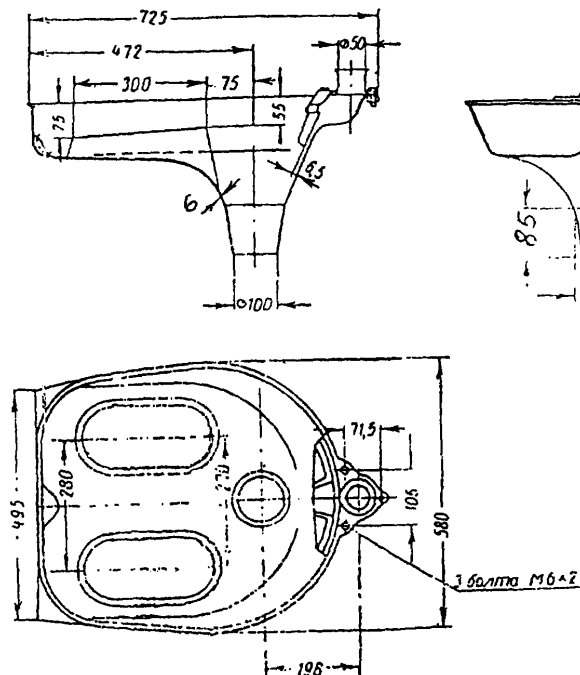
№ п/п	Наименование Оборудования Изделия	Тип, марка, Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
----------	---	---------------------------	----------------	--------------------	----------------------------

ЧАШИ НАПОЛЬНЫЕ ЧУГУННЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ предназначены для приема бытовых сточных вод

1	Чаша напольная чугунная эмалированная с сифоном и водораспределительным устройством	ЧЭ 494611		ОАО САНТЭП, г. Гомель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ: Габаритные размеры. L = 530мм, В = 340 мм, Н = 260 мм; Масса – 16 кг; Цена с НДС – 480 руб.
2	Чаша напольная чугунная эмалированная с центральным выпуском	ЧЭ-Ц 494611	СТБ 1259- 2001	РУП «Эмальпосуда», г. Слуцк	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ: Габаритные размеры: L = 530мм, В = 340 мм, Н = 260 мм, Диаметр присоединительного отверстия для водораспределительных устройств а = 53 мм; Наружный диаметр отверстия для выпуска b = 100 мм; Масса – 15,14 кг.; Цена с НДС – 558 руб

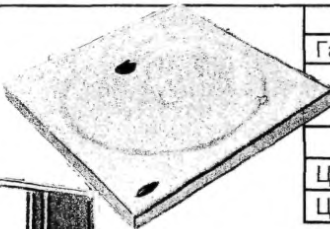
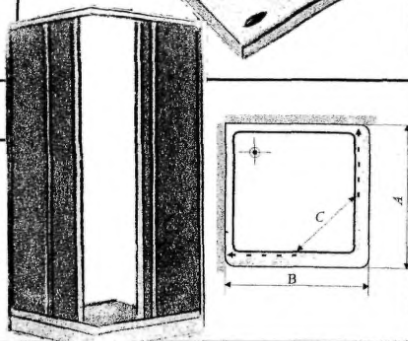
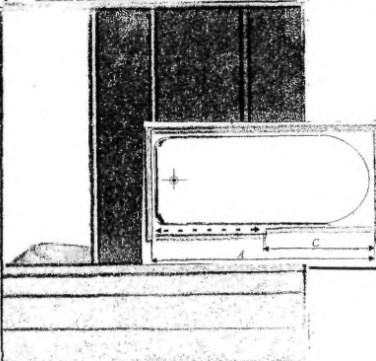


№ п/п	Наименование Оборудования Изделия	Тип, марка, Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
<p>ЧАША КЛОЗЕТНАЯ ЧУГУННАЯ ЭМАЛИРОВАННАЯ и чугунный сифон к ней с прямым отводным патрубком предназначен для оборудования туалетов общего назначения. Чаша с козырьком и сифон к ней изготавливаются из серого чугуна.</p> <p>Допускается изготовление сифона к чаше клозетной из полипропилена и саполимеров полипропилена по ГОСТ 26996.</p>					
1	Чаша клозетная чугунная эмалированная с сифоном к ней		ТУ4946-003- 00288411- 2000	ОАО «Завод Универсал», г. Новокузнецк	<p>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:</p> <p>Габаритные размеры: L = 725 мм, В = 580 мм, Н = 230 мм; Масса чаши – 30 кг; Масса сифона – 20 кг Цена с НДС /1.11.2001 г./ - 1243,20 руб</p>

ЧАША КЛОЗЕТНАЯ ЧУГУННАЯ ЭМАЛИРОВАННАЯ ТУ4946-0030-00288411-2000
СИФОН ЧУГУННЫЙ ПРЯМОЙ d=100 мм
ТУ4946-003-00288411-2000


12. ИЗДЕЛИЯ ИЗ САНИТАРНОГО АКРИЛА

49

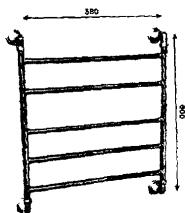
№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
1	Поддон душевой акриловый	ПДА-800	ОАО «Кировский завод», г. Киров		ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:		
ПОДДОН ДУШЕВОЙ АКРИЛОВЫЙ					Габаритные размеры, мм		
					Длина – 800		
					Ширина – 800		
					Высота – 110		
					Цена корпуса поддона с НДС – 100,8 у.е		
					Цена водосливной арматуры с НДС – 8,40 у.е		
2	Кабина душевая		ОАО «Кировский завод», г. Киров		ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:		
КАБИНЫ ДУШЕВЫЕ. Возможно изготовление по размерам заказчика. Возможна поставка вместе с поддоном из санитарного Акрила (800х800 мм).					Основной ряд размеров А хВ, мм	Ширина диагонального входа, С, мм	Высота, Н, мм
					800х800	500	2110
					900х900	600	2110
					1000х1000	700	2110
3	Шторка душевая для ванны	ШДВ 1700х1500	ОАО «Кировский завод», г. Киров		ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:		
					Основной ряд размеров А, * мм	Ширина прохода С, мм	Высота Н, мм
					1200	750	1500
					1500	800	1500
					1700	850	1500
					Цена с НДС ШДВ1700х1500(исп.1) – 58,8 у.е Цена с НДС ШДВ1700х1500(исп.2) – 68,4 у.е Цена с НДС ШДВ1500х1500(исп.1) – 56,4 у.е Цена с НДС ШДВ1500х1500(исп.2) – 66 у.е		
4	То же	ШДВ 1500х1500	То же		ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:		
ШТОРКИ ДУШЕВЫЕ ДЛЯ ВАННЫ Возможно изготовление по размерам заказчика				Габаритные размеры, мм			
				Длина - 1500 (1700)			
				Высота –570			
				Цена панели к ванне L-1500 – 32,4 у.е (с НДС)			
				Цена панели к ванне L-1700 – 35,4 у.е (с НДС)			
5	Декоративная панель к ванне L-1700 мм		ОАО «Кировский завод», г. Киров				
6	То же, к ванне L-1500 мм		То же				
ДЕКОРАТИВНЫЕ ПАНЕЛИ							

13. ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛИ

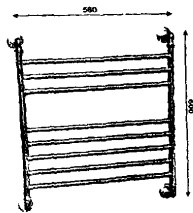
50

№ п/п	Наименование Оборудования Изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
----------	---	---------------------------	----------------	--------------------	----------------------------

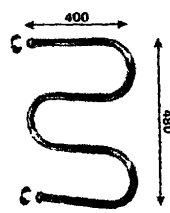
По вопросу поставки обращаться по адресу: Москва, ст. м. «Коломенская» Проектируемый проезд № 4062, д. 6. Телефоны: (095) 234-88-00, 277-39-48, 277-69-80. ФАКС (095) 234-38-71



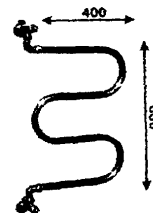
полотенцесушитель
"лестница" большой



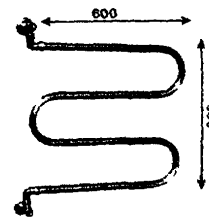
полотенцесушитель
"лестница" большой



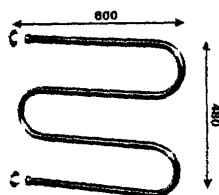
полотенцесушитель
неповоротный
прямой малый



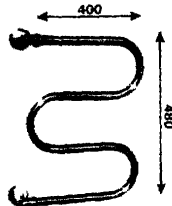
полотенцесушитель
поворотный малый



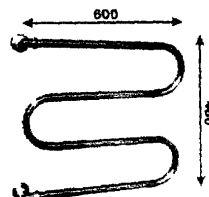
полотенцесушитель
поворотный
большой



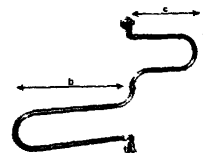
полотенцесушитель
неповоротный
прямой большой



полотенцесушитель
неповоротный
угловой малый






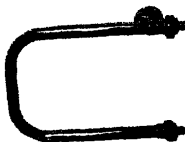


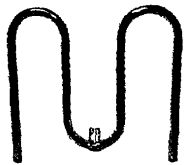
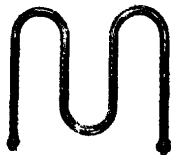

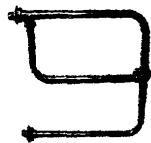

полотенцесушитель
неповоротный
угловой большой



полотенцесушитель
разворотный

	a	b	c
большой	600	600	600
средний	600	600	400
малый	600	400	400

Санкт-Петербург, Завод современной сантехники
латунь, хром

№ п/п	Наименование Оборудования Изделия	Тип, марка Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
По вопросу поставки обращаться по адресу. Москва, ст. м. «Коломенская» Проектируемый проезд № 4062, д. 6. Телефоны: (095) 234-88-00, 277-39-48, 277-69-80. ФАКС (095) 234-38-71					
					
Санкт-Петербург	П-образный 60x60 ПС 2193 сталь, хром				
					
Санкт-Петербург	М-образный 40x60 ПС 2333 сталь, хром				
					
Санкт-Петербург	П-образный 33x50 ПС-2113 33x60 ПС-2123 сталь, хром				
					
Казань, Ростов	П-образный прямой Ду 15 20, 25 32 латунь, хром				
					
Тула	М-образный Ду 20 60x60 ПС-52 латунь				
					
Санкт-Петербург	М-образный 50x60 ПС-2353 сталь, хром				
					
Санкт-Петербург	М-образный 60x60 ПС-2392 сталь, хром				
					
Тула	М-образный Ду 20 50x55 ПС-53 60x60 ПС-54 латунь, хром				
					
Казань, Ростов	Б-образный угловой Ду 15, 20, 25, 32 латунь, хром				
					
Казань, Ростов	Б-образный прямой Ду 15, 20, 25, 32 латунь, хром				
					
Тула	муфта переходная 1/2-1 3/4-1" латунь, хром				

**14. АРМАТУРА САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ВОДОСЛИВНАЯ.
СИФОНЫ ПЛАСТМАССОВЫЕ**

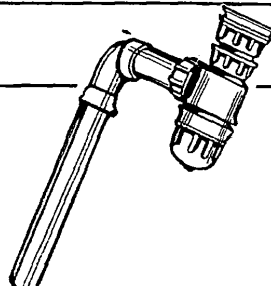
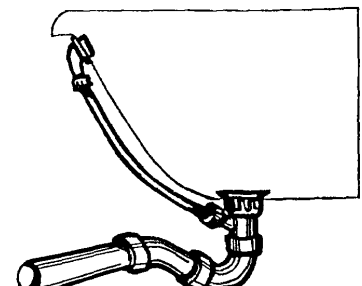
52

№ п/п	Наименование оборудования, изделия	Тип, марка, Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод- изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
----------	--	---------------------------	----------------	------------------------	----------------------------

Сифоны пластмассовые предназначены для отведения в канализационную сеть сточных вод от умывальников, моек, ванн, глубоких душевых поддонов. Устанавливаются сифоны в жилых, общественных и производственных зданиях.

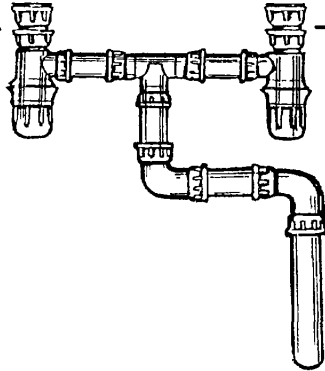
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатели	Сифон для моек	Сифон для ванн
Пропускная способность, л/с	0,15	0,25 (0,35 для перелива)
Масса сифона, кг	0,410	0,393
Высота гидрозатвора, мм	55	60

1	Сифон бутылочный с унифицированным выпуском и вертикальным отводом для умывальников и моек	495242	ТУ4952-027 00288490-99	ОАО «БКМЗ», г.Борисоглебск	
2	Сифон бутылочный с унифицированным выпуском и металлической воронкой для умывальников и моек	495242	То же	То же	
3	Сифон бутылочный с выпуском и металлической воронкой для умывальников с переливом	495242	«	«	
4	Сифон бутылочный с выпуском для умывальника с с переливом	495242	«	«	
5	Сифон с выпуском и переливом для ванн и глубоких душевых поддонов	494916	ТУ4952-027 00288490-99	ОАО «БКМЗ», г.Борисоглебск	
6	Сифон со штампованными накладками выпуска и перелива для ванн и глубоких душевых поддонов	494916	То же	То же	
7	Сифон с латунным выпуском и крышкой с переливом для ванн и глубоких душевых поддонов	494916	«	«	

**АРМАТУРА САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ВОДОСЛИВНАЯ.
СИФОНЫ ПЛАСТМАССОВЫЕ**

53

№ п п	Наименование оборудования, изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
8	Сифон бутылочный с унифицированным выпуском и металлической воронкой для умывальников и моек с двумя чашами	495242	ТУ4952-027 00288490-99	ОАО «БКМЗ», г.Борисоглебск	
9	Сифон бутылочный с унифицированным выпуском и вертикальным отводом для умывальников и моек с двумя чашами	495242	То же	То же	
10	Сифон трубный с унифицированным выпуском и вертикальным отводом для умывальников и моек	494936	«	«	
11	Сифон гофрированный с унифицированным выпуском с вертикальным отводом для умывальников и моек		«	«	
12	Сифон двухоборотный унифицированный для умывальников, моек и раковин ГИГИЕНИЧЕСКИЙ СЕРТИФИКАТ №19-040С/№623 от 14.09.94 г.	495242		ОАО «Арзамаский приборостроитель- ный завод»	Пропускная способность, л/с – 0,6; Температура сточных вод, °С от плюс 17 до плюс 75; Масса, кг – 0,32; Срок службы, лет – 20
13	Сифон унифицированный с выпуском и переливом для ванн и глубоких душевых поддонов ГИГИЕНИЧЕСКИЙ СЕРТИФИКАТ №20-040С/№624 от 14.09.94 г.	494916		ОАО «Арзамаский приборостроитель- ный завод»	Пропускная способность, л/с Через выпуск – 0,8 мах Через перелив – 0,4 мах Температура сточных вод, °С от плюс 17 до плюс 75 Масса, кг – 0,5 Срок службы, лет – 25

15. СМЕСИТЕЛИ

54

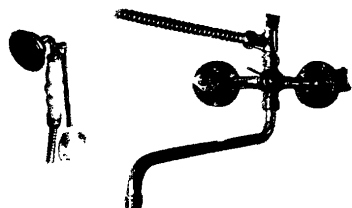
№ п/п	Наименование Оборудования Изделия	Тип, марка Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	Цена с НДС руб (1 01 2002 г.)
<p>Смесители общие для ванны и умывальника предназначены для смешения холодной и горячей воды (температурой до 75 °С), поступающей из централизованных и местных систем водоснабжения при рабочем давлении до 0,63 МПа</p> <p>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ: Расход воды на излив с аэратором, л/с – 0,25, Расход воды на душевую сетку, л/с – 0,12, Расчетный расход воды, л/с 03, Длина между присоединительными патрубками, мм – 150, Срок службы, лет – 15</p>					
1	Смеситель общий для ванны и умывальника с душевой сеткой на гибком шланге с изливом с аэратором	См-ВУ-ШлАМ 49 5112 черт СмУ41 ИМ 00 000	ГОСТ 25809-96	ОАО «Сантехприбор», г Казань	Кнопочный переключатель, душевая сетка на металлическом шланге с вен головкой КВе 29 пласт мах – 242,4 ; с вен головкой Кве 29 с мет мах – 282,8
2	Смеситель общий для ванны и умывальника с душевой сеткой на гибком шланге с изливом с развальцованным носиком	См-ВУ-ШлРМ 49 5112 черт СмУ41 ИМ 00 000	То же	То же	Кнопочный переключатель, душевая сетка на пластмассовом шланге с вен головкой КВе 29 пласт мах – 218,4 ;
3	Смеситель общий для ванны и умывальника с душевой сеткой на гибком шланге с облицовкой	См-ВУ-ШлР-Об 49 5112 черт СмУ41 И 00 000-01	ТУ21-0288995-007-90	«	Душевая сетка на пластмассовом шланге С вен головкой КВе 29 мет мах – 207 ; С вен головкой КШ мет мах – 509,04 ;
4	Смеситель общий для ванны и умывальника с душевой сеткой на гибком шланге с изливом с развальцованным носиком или с аэратором с переключателем с керамическими шайбами	См-ВУ-ШлР-(А)КШ 49 5112 черт КСм 60 00 000	ТУ4951-009-00288478-96	«	С вен головкой КВе 29 – 218,4 на пластмассовом шланге, кнопочным переключателем
5	Смеситель общий для ванны и умывальника с душевой сеткой на гибком шланге	См-ВУ-Шл 49 5112 черт КСм 106 00 000	ГОСТ 25809-96	«	

По вопросу поставки обращаться по адресу: Москва, ст. м. Коломенская», Проектируемый проезд №4062, д.6
Телефоны: (095) 234-88-00; 277-39-48; 277-69-80 ФАКС (095) 234-38-71

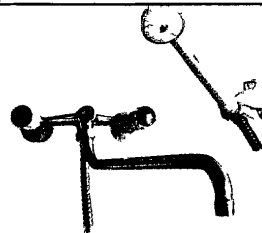
№ п/п	Наименование Оборудования Изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
----------	---	---------------------------	----------------	--------------------	----------------------------

СМЕСИТЕЛИ ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ

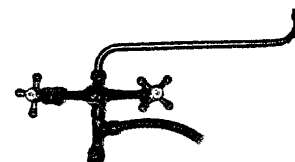
КАЗАНЬ



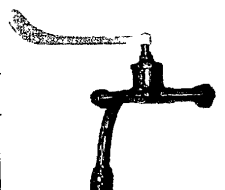
СК-4/Ф
СК-5/Ф (керам кран-букса)



СК-1/К
СК-2/К (ПВХ шланг)



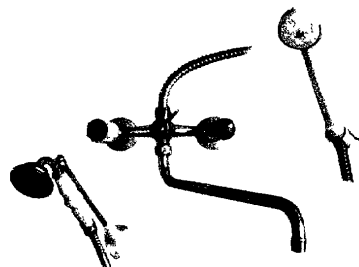
СК-6/К



СК-7/Л



СК-6/НМ



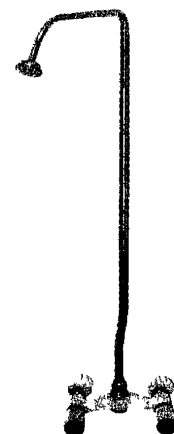
СК-1/Ф
СК-8/Ф



ЕК-1/Б2



ЕК-5



СК-9/С



ЕК-3/Г
ЕК-3/Б (без подв.)

ЕК-1/Г
ЕК-1/Б (без подв.)



/Г

/Э

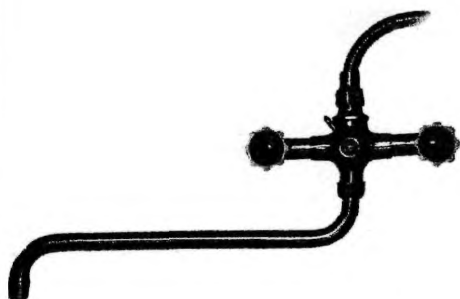
/Л

/М

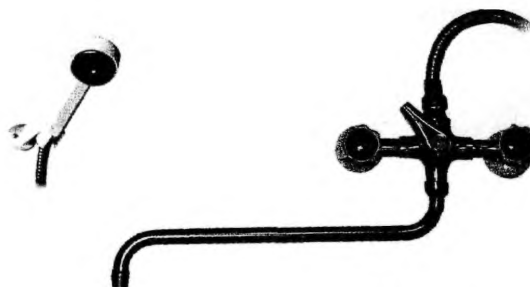
Смесители предназначены для смешивания холодной воды с горячей, поступающей из центральных или местных систем водоснабжения при рабочем давлении P_r до 0,63 МПа (6 кгс/см²) и температуре воды до 75 °С.

Все смесители могут быть укомплектованы вентильными головками с керамическими узлами затвора, различными металлизированными маховиками. Срок службы смесителя 16 лет. Гарантийный срок эксплуатации 2 года.

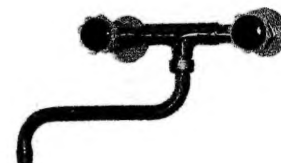
ЗАВОД-ИЗГОТОВАТЕЛЬ: ОАО «САНЛИТ», г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ



СКЛ-1/Ф



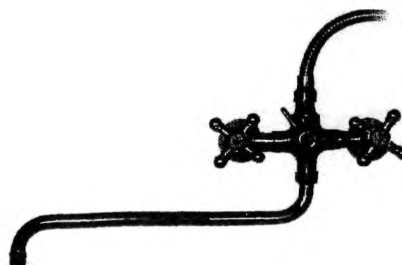
СКЛ-2/Ф



СКЛ-1/НН



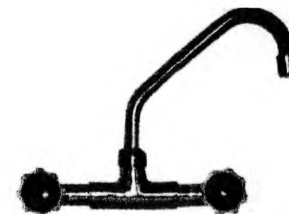
ЕКЛ-1/БК



СКЛ-60/КМК



ЕКЛ-1/Б
ЕКЛ-1/Т



СКЛ-1/НВ



/Г

/Э

/Л

/М

/П

/П1

/П2

ЦЕНА НА СМЕСИТЕЛИ ОАО «САНЛИТ», Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ /РУБ. С НДС НА 14.05.2002 Г./**СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЙКИ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДЛЯ ГИБКОГО СОЕДИНЕНИЯ**

Артикул	Наименование изделия	Цена, руб
120 000	Смеситель для мойки центральный для гибкого соединения	119-28
12 0002	Смеситель для мойки центральный металлизированный маховик	148-50
12 0003	Смеситель для мойки центральный мах Кристина	158-70
12 0006	Смеситель для мойки центральный мах Арма пл	158-70
12 0007	Смеситель для мойки центральный мах Глобо пл	172-50
12 0008	Смеситель для мойки центральный мах Люсия пл	172-50
12 0113	Смеситель для мойки центральный керм в/г мах Казино	237-90

СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЙКИ НАСТЕННЫЙ

14 0000	Смеситель для мойки настенный	161-64
10 0000	Смеситель для мойки настенный с верхним изливом	161-64
14 0002	Смеситель для мойки настенный металлиз комплет	202-32
14 0003	Смеситель для мойки настенный мах Кристина	212-52
14 0006	Смеситель для мойки настенный мах Арма пл	212-52
14 0007	Смеситель для мойки настенный мах Глобо пл	226-32
14 0011	Смеситель для мойки настенный мах Мария пл	226-32
14 0113	Смеситель для мойки настенный керам в/г мах Казино	285-72

СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ВАННЫ КНОПОЧНЫЙ

28 0000	Смеситель КН для ванн с ПХВ шлангом	229-86
28 3000	Смеситель КН для ванн с металлическим шлангом	281-70
28 0002	Смеситель КН для ванн с метал шл металлиз к-т	335-23
28 0003	Смеситель КН для ванн с метал шл мах Кристина	345-43

СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЙКИ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ

Артикул	Наименование изделия	Цена, руб
13 0000	Смеситель для моек центральный (тройник)	133-32
13 0002	Смеситель для мойки центральный металлизированный маховик	168-66
13 0003	Смеситель для мойки центральный мах Кристина	178-86
13 0006	Смеситель для мойки центральный мах Арма пл	178-86
13 0007	Смеситель для мойки центральный мах Глобо пл	192-66
13 0008	Смеситель для мойки центральный мах Люсия пл	192-66
13 0113	Смеситель для мойки центральный керм в/г мах Казино	252-06
13 0011	Смеситель для мойки центральный мах Мария пл	192-66

СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ВАНН ЗОЛОТНИКОВЫЙ

27 0000	Смеситель ЗП для ванн с ПХВ шлангом	267-84
27 3000	Смеситель ЗП для ванн с металлическим шлангом	320-46
27 30023	Смеситель ЗП для ванн с метал шлангом метал к-т	360-06
27 3003	Смеситель ЗП для ванн с метал шл мах Кристина	370-26
27 3006	Смеситель ЗП для ванн с метал шл мах Арма пл	370-26
27 3007	Смеситель ЗП для ванн с метал шл мах Глобо пл	384-06
27 3011	Смеситель ЗП для ванн с метал шл мах Мария пл	384-06
27 3113	Смеситель ЗП для ванн с метал шл Керам в/г мах Казино	443-46

СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУША

11 0000	Смеситель для душа со стационарной сеткой	270-30
---------	---	--------

№ п/п	Наименование Оборудования Изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
----------	---	---------------------------	----------------	--------------------	----------------------------

По вопросу поставки обращаться по адресу: Москва, ст. м. «Коломенская» Проектируемый проезд № 4062, д. 6. Телефоны: (095) 234-88-00, 277-39-48, 277-69-80. ФАКС (095) 234-38-71

ПЕРМЬ



СП-5



ЕП-1/Б ЕП-1/Т



ЕП-2/Б ЕП-2/Т



СП-30



СП-31



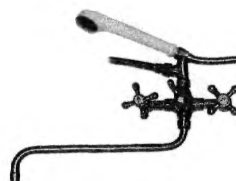
СП-10



СП-11



СП-60/К



СП-61/К

№ п/п	Наименование Оборудования Изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
----------	---	---------------------------	----------------	--------------------	----------------------------

По вопросу поставки обращаться по адресу: Москва, ст. м. «Коломенская» Проектируемый проезд № 4062, д. 6.

Телефоны: (095) 234-88-00, 277-39-48, 277-69-80. ФАКС (095) 234-38-71

ЗАВОД-ИЗГОТОВИТЕЛЬ: АОЗТ ПФ «ТУЛАСАНТЕХНИКА»

Цена, руб с НДС 1.05.2002 г.

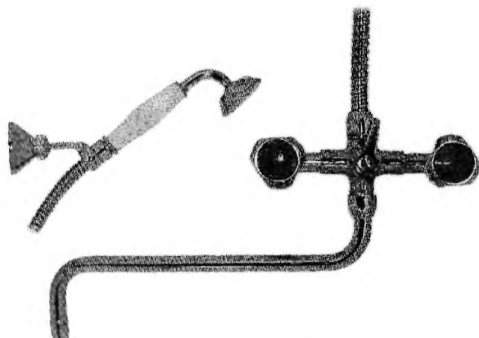
Смеситель для ванн и умывальников с металлическим шлангом	230
Смеситель для ванн и умывальников с ПВХ шлангом	302
Смеситель для ванн и умывальников с См 763 «Телефон»	450
Смеситель для мойки с металлическим мах. См13- тройник	170
Смеситель для мойки См807 с гибкой подводкой, кер/ш, мет. мах	246
Смеситель для мойки См807 с гибкой подводкой	162



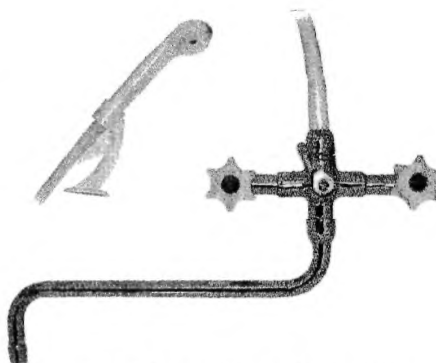
ET-6/BMK



ET-7/Б



CA-3/Ф



CA-1/Ф (пластик. флажок)
CA-2/Ф (металл. флажок)



ET-8/BMK



ET-9/Б

№ п/п	Наименование Оборудования Изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
----------	---	---------------------------	----------------	--------------------	----------------------------

По вопросу поставки обращаться по адресу: Москва, ст. м. «Коломенская» Проектируемый проезд № 4062, д. 6.
Телефоны: (095) 234-88-00, 277-39-48, 277-69-80. ФАКС (095) 234-38-71

ПРОИЗВОДСТВО СНГ



СМИ-3 (ПВХ шланг)
СМИ-1 (мет. шланг)
Минск



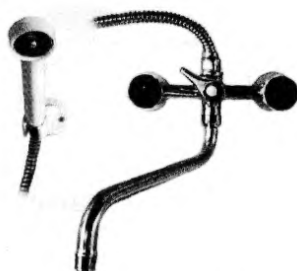
ЕМИ-2/Т
Минск



СМИ-1/НН
Минск



СС-1
Сумы



СР-1
Ростов



ЕР-1/Г
Ростов



ЕМ-1/Б, ЕМ-1/Т
Москва



СС-3/Н
Сумы

16. АРМАТУРА ДЛЯ СМЫВНЫХ БАЧКОВ

61

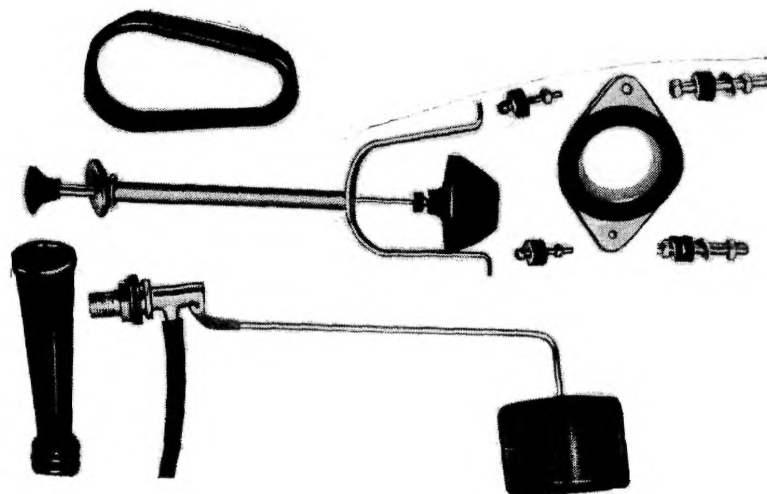
№ п/п	Наименование Оборудования Изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
-------	-----------------------------------	---------------------	-------------	--------------------	----------------------------

Арматура предназначена для комплектации керамических бачков с верхним и боковым пуском, устанавливаемых в санитарных узлах зданий различного назначения для промывки унитазов. Состоит из латунного клапана, перелива, узлов впуска, узлов выпуска и крепления.

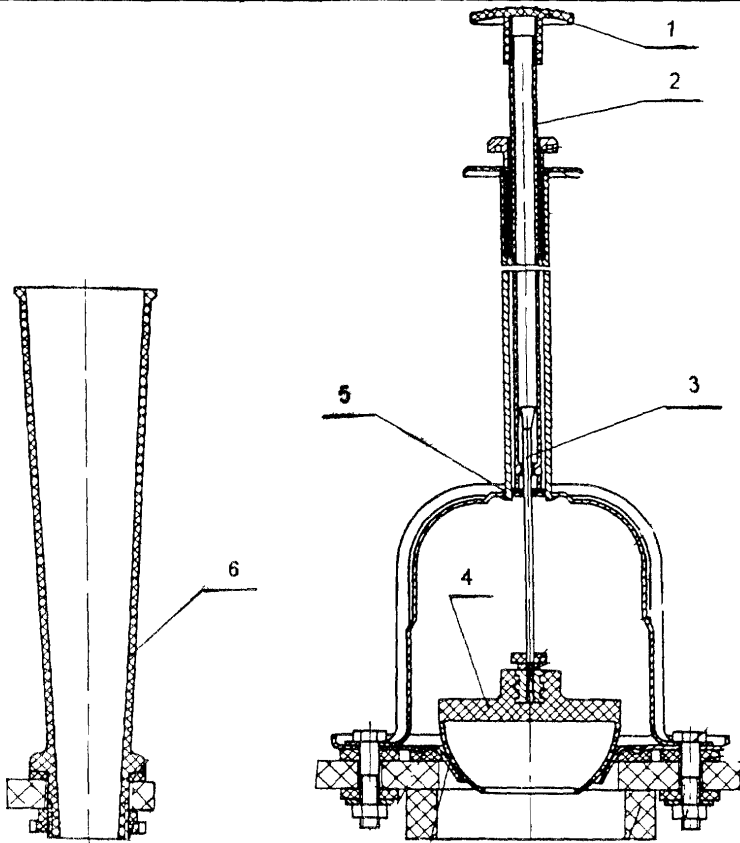
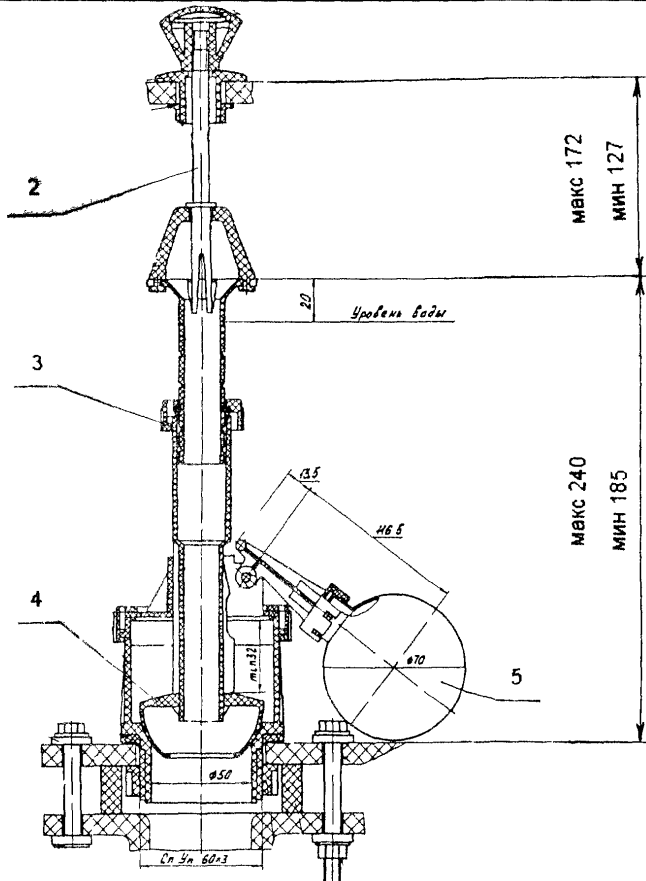
Арматура спускная различается по устройству механизма открывания – с верхним пуском, - с боковым пуском, с кнопочным или рычажным пуском. Спуск воды должен происходить после однократного воздействия на пусковое устройство. Во всех конструкциях спусковых устройств предусмотрена возможность перелива воды с расходом не менее 0,3 л/с.

1	Арматура для смывных бачков с верхним пуском	АБ-118 495313	ГОСТ 21485	АОЗТ ПФ «Туласантехника»
2	То же	АВ-178 495313	То же	То же

Технические данные



Расход воды, подаваемой через спусковую арматуру на смыв, л/с	1,8±0,2
Время наполнения бачка водой при рабочем давлении 0,05 МПа, мин	2
Усиление для приведения в действие спускового устройства, Н	30
Масса, кг	0,8
Цена АВ-118, руб. (пластм.)	49,0
Цена АВ-118, руб. (металл.)	68,5
Цена АВ-178, руб. (пласт.)	20,4
Узел впуска, руб. (пластм.)	20,4
Узел впуска, руб. (металл.)	30,4
Узел выпуска, руб. (пластм.)	22,5
Узел выпуска, руб. (пластм.)	41,5

№ п/п	Наименование Оборудования Изделия	Тип, марка, Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
	 <p>1 – ручка, 2 – тяга, 3 – шток, 4 – груша резиновая, 5 – колонка направляющая, 6 – перелив</p>				
	 <p>1 – ручка, 2 – тяга, 3 – перелив регулируемый, 4 – груша резиновая, 5 – поплавок</p>				

№ г/п	Наименование Оборудования Изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
----------	---	---------------------------	----------------	--------------------	----------------------------

По вопросу поставки обращаться по адресу: Москва, ст. м. «Коломенская» Проектируемый проезд № 4062, д. 6.

Телефоны: (095) 234-88-00, 277-39-48, 277-69-80. ФАКС (095) 234-38-71

ОТЕЧЕСТВЕННАЯ



A-55
клапан шаровый
латунный



A-50
клапан шаровый
пластиковый



A-38
болт крепления
бачка
к унитазу



A-30
болт
крепления
унитаза



A-2
бачок унитазный
с пластиковой арматурой



A-36
болт крепления
для сливной
колонки



A-43
груша с
вертикальным
штоком



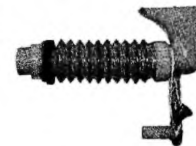
A-65
колонка
сливная
латунная



A-60
колонка
сливная
пластик



A-31
крепление
тюльпана
к стене



A-10
арматура
верхнего
слива



сиденье для унитаза
(Москва)



сиденье для унитаза
(Белоруссия)



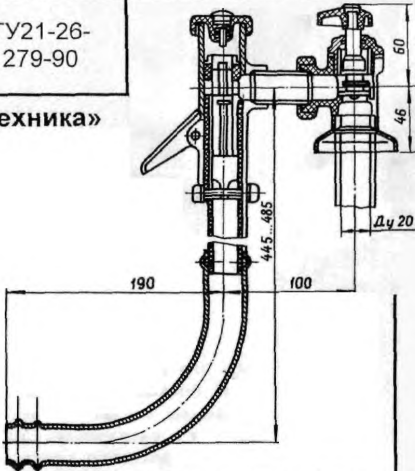

сиденье для унитаза
квадратное
(Белоруссия)



сиденье для унитаза
«Элита» (С.-Петербург)



сиденье для унитаза
(С.-Петербург)

18. КРАНЫ		18.1. КРАНЫ СМЫВНЫЕ ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЕ		18.2. КРАНЫ ВОДОРАЗБОРНЫЕ		64																					
№ п/п	Наименование Оборудования Изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ																							
<p>Кран смывной полуавтоматический малогабаритный предназначен для промывки унитазов, напольных чаш и др. санитарно-технических устройств аналогичного назначения водой непосредственно из водопроводной сети.</p> <p>Кран состоит из латунного корпуса с перемещающимся внутри него резиновым поршнем (запорным устройством), связанным через шток с пластмассовой втулкой, крышки и рукоятки.</p>																											
1	Кран смывной полуавтоматический малогабаритный	КРС-186 495161	ТУ21-26-279-90	<div></div> <table><tr><th colspan="2">Технические данные</th></tr><tr><td>Расход воды, л/с</td><td>0,8±0,2</td></tr><tr><td>Рабочее давление, МПа</td><td>0,6</td></tr><tr><td>Диаметр подводки, мм</td><td>20</td></tr><tr><td>Масса, кг</td><td>1,7</td></tr><tr><td>Наименьшее рабочее давление, МПа</td><td>0,1</td></tr><tr><td>Количество воды, поступающее на смыв за один цикл, л</td><td>6-9</td></tr><tr><td>Расстояние от оси крана до стены, мм</td><td>45</td></tr><tr><td>Цена крана, руб с пластмассовой трубкой</td><td>605</td></tr><tr><td>Цена крана, руб с металлической трубкой</td><td>731</td></tr></table>				Технические данные		Расход воды, л/с	0,8±0,2	Рабочее давление, МПа	0,6	Диаметр подводки, мм	20	Масса, кг	1,7	Наименьшее рабочее давление, МПа	0,1	Количество воды, поступающее на смыв за один цикл, л	6-9	Расстояние от оси крана до стены, мм	45	Цена крана, руб с пластмассовой трубкой	605	Цена крана, руб с металлической трубкой	731
Технические данные																											
Расход воды, л/с	0,8±0,2																										
Рабочее давление, МПа	0,6																										
Диаметр подводки, мм	20																										
Масса, кг	1,7																										
Наименьшее рабочее давление, МПа	0,1																										
Количество воды, поступающее на смыв за один цикл, л	6-9																										
Расстояние от оси крана до стены, мм	45																										
Цена крана, руб с пластмассовой трубкой	605																										
Цена крана, руб с металлической трубкой	731																										
Завод-изготовитель: АОЗТ ПФ «Туласантехника»																											
<p>Краны водоразборные настенные предназначены для умывальников, моек и раковин в жилых, общественных и производственных зданиях для подачи горячей воды и холодной воды из централизованных систем и местных систем водоснабжения.</p>																											
2	Кран водоразборный	КРЛ-15 495131	ТУ21-0288-995-016-91	<div></div> <table><tr><td>Рабочее давление, МПа</td><td>0,63</td></tr><tr><td>Размер резьбы присоединения к трубопроводу, мм</td><td>15</td></tr><tr><td>Вылет от стены, мм/масса, кг</td><td>90/0,3</td></tr><tr><td>Расход воды при постоянном рабочем давлении 0,05 МПа, л/с</td><td>0,15</td></tr><tr><td>Температура воды, °С</td><td>75</td></tr><tr><td>Габаритные размеры, мм</td><td>110(115)x110(115)x50</td></tr><tr><td>Цена, руб хромированный/без покрытия</td><td>49/37</td></tr></table>				Рабочее давление, МПа	0,63	Размер резьбы присоединения к трубопроводу, мм	15	Вылет от стены, мм/масса, кг	90/0,3	Расход воды при постоянном рабочем давлении 0,05 МПа, л/с	0,15	Температура воды, °С	75	Габаритные размеры, мм	110(115)x110(115)x50	Цена, руб хромированный/без покрытия	49/37						
Рабочее давление, МПа	0,63																										
Размер резьбы присоединения к трубопроводу, мм	15																										
Вылет от стены, мм/масса, кг	90/0,3																										
Расход воды при постоянном рабочем давлении 0,05 МПа, л/с	0,15																										
Температура воды, °С	75																										
Габаритные размеры, мм	110(115)x110(115)x50																										
Цена, руб хромированный/без покрытия	49/37																										
Завод-изготовитель: АОЗТ ПФ «Туласантехника»																											

№ п/п	Наименование Оборудования Изделия	Тип, марка, Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
----------	---	---------------------------	----------------	--------------------	----------------------------

По вопросу поставки обращаться по адресу: 119435, г. Москва, Лужнецкая набережная, 10-А, а/я 633ст.
Тел./факс: (095) 201-14-01, 201-14-06, 242-50-76

БИОТУАЛЕТЫ THETFORD «PORTA POTTI», Нидерланды – это туалет со смывом чистой водой, который работает так же, как домашний туалет, но в то же время настолько компактен, что занимает очень мало места. Малый вес позволяет легко доставить его в любое нужное место. Прочность высококачественных пластмасс, из которых он изготовлен, гарантирует многолетний срок его эксплуатации, а так же позволяет выдерживать нагрузку до 600 кг. Гигиеничность конструкции позволяет использовать туалет в условиях детских и больничных учреждений. для достижения безотказной работы туалета «PORTA POTTI» рекомендуется применять туалетную жидкость компании «TETFORD» в частности «АКВА КЕМ». Данные туалетные жидкости предотвращают скопление неприятных запахов и разложение субстанции стоков.

ПОРТАТИВНЫЕ БИОТУАЛЕТЫ THETFORD «PORTA POTTI», Нидерланды предназначены для:

- владельцев дач и коттеджей, а также для тех, кто проводит свой отдых на пляжах и садовых участках;
- строителей и рабочих, работающих там, где нет привычных сантехнических удобств;
- обслуживающего персонала торговых павильонов, палаток в которых отсутствует стационарное сантехническое обслуживание;
- владельцев небольших яхт и любых других судов, совершающих плавания по внутренним водоемам, морям;
- владельцев трейлеров и жилых автоприцепов;
- ухода за больными

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

МОДЕЛЬ	Емкость резервуара, л		Размеры, мм НхВхглубина	Цена, руб 1.01.2002
	для стоков	для чистой воды		
«PORTA POTTI» 145				2 900
«PORTA POTTI» 165 без индикатора уровня отходов	21	15	414x379x419	3 100
«PORTA POTTI» 335	10	10	305x343x381	3 200
«PORTA POTTI» 345	12	15	338x379x419	3 200
«PORTA POTTI» 365	21	15	414x379x419	3 600
«PORTA POTTI» 465 с электросмывом и индикатором уровня отходов	21	15	414x379x419	4 300



20. КАБИНЫ ТУАЛЕТНЫЕ И ДУШЕВЫЕ

66

№ п/п	Наименование Оборудования Изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
-------	-----------------------------------	---------------------	-------------	--------------------	----------------------------

По вопросу поставки обращаться по адресу: 119435, г. Москва, Лужнецкая набережная, 10-А, а/я 633ст.
Тел./факс: (095) 201-14-01, 201-14-06, 242-50-76

ПРАЙС-ЛИСТ НА ОБОРУДОВАНИЕ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

НАИМЕНОВАНИЕ	КОМПЛЕКАЦИЯ	ЦЕНА, руб
ТУАЛЕТНЫЕ КАБИНЫ Базовая модель	Кабина, накопительный бак 250 литров на 500 посещений, бумагодержатель, вытяжная труба, крючок для одежды, дужки для замков ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ.	18 900
КОМПЛЕКТУЕМОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ТУАЛЕТНЫХ КАБИН		
УМЫВАЛЬНИК Россия	Умывальник пластиковый, на 30 литров воды, ножная педаль подачи воды	4 500
УМЫВАЛЬНИК Германия	Умывальник пластиковый, на 30 литров воды, ножная педаль подачи воды	7 500
РУКОМОЙНИК	Рукомойник с раковиной	1 500
ОТОПЛЕНИЕ	Тепловентилятор, потребляемая мощность 1,5 кВт, 220 V	4 500
ОСВЕЩЕНИЕ	Потребляемая мощность 60 Вт, 220 V	3 00
СРЕДСТВО ДЛЯ ТУАЛЕТОВ «БИОЛА», л	Дезодорирует, дезинфицирует Разлагает Концентрат: 1л+1л отходов. Без хлора.	190 110 - покупателям кабин
ДУШЕВАЯ КАБИНА	Кабина, проточный нагреватель, крючки для одежды, занавеска, поддон пластмассовый. Потребляемая мощность 4 кВт. Необходимо подключение к магистральному водопроводу и энергосети 220 V	16 200 14 200 – без нагревателя

КАБИНА ДУШЕВАЯ

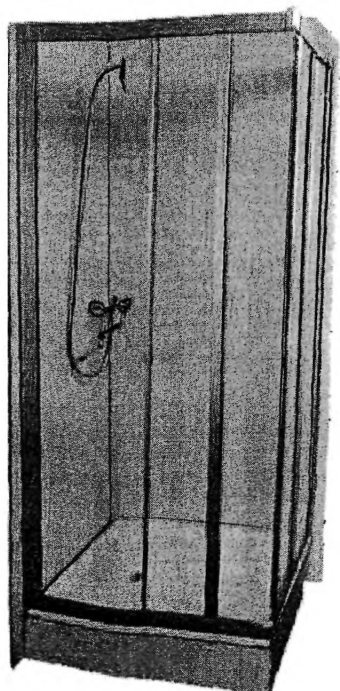
67

№ п/п	Наименование Оборудования Изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
----------	---	------------------------	----------------	--------------------	----------------------------

Кабина душевая предназначена для установки в жилых, общественных и промышленных помещениях.

Кабина изготовлена из алюминиевого профиля и акрила с креплением к стенам и на душевой поддон размером 800х800 мм. путем штамповки из стального листа.

1	Кабина душевая угловая			ОАО «Липецкий трубный завод»	<u>Технические данные</u>	
					Температура вод, °С	4-75
					Габаритные размеры, мм Длина х ширин х высота	800х800х1772
					Цена, руб с НДС	3192



21. ТРУБЫ И КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ФАСОННЫЕ ЧАСТИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА

68

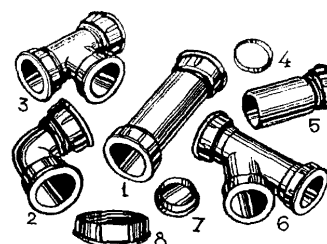
№ г /п	Наименование оборудования, изделия	ГОСТ или ТУ	Завод- изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
ТРУБЫ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА (ПВД) ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ редназначены для устройства систем полива на содово-огородных участках и изготовления каркасных парников. /d 22 мм, d 25 мм, d 32 мм, d 40 мм/.								
1	Труба из полиэтилена ПВД высокого давления d 22 мм	ТУ4926-023- 00288490-99	ОАО «БКМЗ», г. Борисоглебск					
			«	Показатели	D 22 ПВД	D 25 ПВД	D 32 ПВД	D 40 ПВД
2	Труба из полиэтилена ПВД высокого давления d 25 мм	То же	То же	Толщина стенок, мм	2,0	3,0	2,0	2,0
				Длина бухты, м	250	100	100	100
3	Труба из полиэтилена ПВД высокого давления d 32 мм	«	«	Цвет	Неокрашенный, черный			
				Масса 1 пог. м (расчет.), кг	0,140	0,193	0,190	0,285
4	Труба из полиэтилена ПВД высокого давления d 40 мм	«	«	Масса бухты или отрезка (расчет.) кг	35,0	19,3	19,0	28,5
				Цена с НДС, руб (1.12.2001 г.)	5,64	6,30	7,20	9,36
ТРУБЫ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА (ПНД) НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ П редназначены для монтажа канализационных разводов, технических водоводов и защиты электрических кабелей от воздействия внешней среды. /d 40 мм, d 50 мм/.								
1	Труба из полиэтилена ПНД низкого давления d 40 мм	ТУ4926-023- 00288490-99	ОАО «БКМЗ», г. Борисоглебск	Показатели	D 40 ПНД	D 50 ПНД		
				Толщина стенок, мм	2,0	3,0		
2	Труба из полиэтилена ПНД высокого давления d 50 мм	То же	То же	Длина бухты, м	5,0 в отрезках	6,0 в отрезках		
				Цвет	Черный			
				Масса 1 пог. м (расчет.), кг	0,280	0,432		
				Масса бухты или отрезка (расчет.) кг	1,4	2,5		
				Цена с НДС, руб (1.12.2001 г.)	9,90	15,30		

№ п/п	Наименование оборудования, изделия	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
-------	------------------------------------	-------------	--------------------	----------------------------

КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ФАСОННЫЕ ЧАСТИ d 50 и d90 из полиэтилена предназначены для монтажа канализационных сливов при промышленном, гражданском и индивидуальном строительстве.

КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ФАСОННЫЕ ЧАСТИ d 50 из полиэтилена

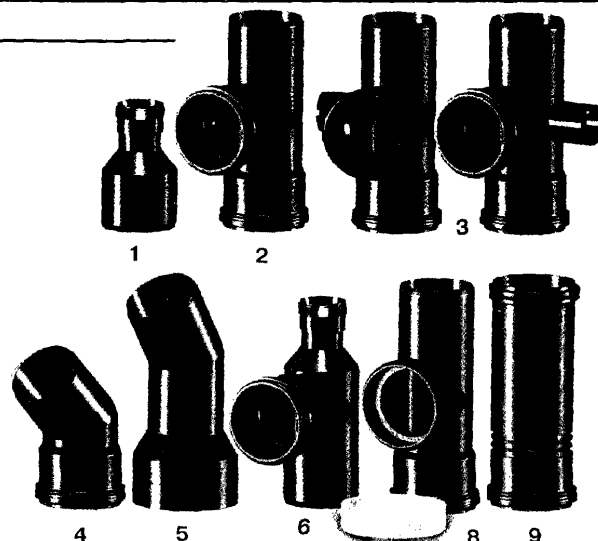
1	Патрубок d 50 мм компенсационный	ТУ4926-023 00288490-99	ОАО «БКМЗ», г. Борисоглебск
2	Угольник - 90	То же	То же
3	Тройник - 90	«	«
4	Уплотнение	«	«
5	Патрубок переходной d 50 мм - d 40 мм	«	«
6	Тройник - 45	«	«
7	Заглушка	«	«
8	Гайка накидная	«	«



1. Патрубок d 50 мм компенсационный
2. Угольник - 90
3. Тройник - 90
4. Уплотнение
5. Патрубок переходной d 50 мм - d 40 мм
6. Тройник - 45
7. Заглушка
8. Гайка накидная

КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ФАСОННЫЕ ЧАСТИ d90 из полиэтилена

1	Патрубок переходной D 90x50 ФЧ-97.12.01	ТУ4926-023 00288490-99	ОАО «БКМЗ», г. Борисоглебск
2	Тройник Тр90х90х90 ФЧ-97.12.01	То же	То же
3	Тройник универсальный D 90 ФЧ-95.08.03 (исполнение правое и левое)	«	«
4	Отвод 45° 90х90х90к ФЧ97.06.05	«	«
5	Отвод приборный ОГРГх90к-ПНД ФЧ97.07.02	«	«
6	Тройник 90х50х90 ФЧ-95.08.05	«	«
7	Крышка К 90 (d)-ПНД ФЧ-97.07.21	«	«
8	Ревизия Р90К-ПНД ФЧ-97.07.17	«	«
9	Патрубок компенсационный ПТК. К90 ФЧ-97.12.04	«	«



22. АДРЕСА И ТЕЛЕФОНЫ ЗАВОДОВ-ИЗГОТОВИТЕЛЕЙ

Лист 1

70

Листов 2

№ п/п	Наименование Завода-изготовителя	Адрес завода-изготовителя	Код	Телефон	Факс
1	ОАО «АРЗАМАССКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД»	607220, г. Арзамас, Нижегородская обл., ул. 50 лет ВЛКСМ, дом 8	83147	9-93-38; 9-91-11	3-48-14
2	ОАО «БКМЗ» /БОРИСОГЛЕБСКИЙ КОТЕЛЬНО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД»	397140, Борисоглебск, Воронежская обл, ул. Советская, 32	07354	6-44-96, 6-13-43	6-32-15, 6-16-55
3	ОАО «САНТЕП»	246639, Беларусь, г. Гомель, ул. Барыкина, 132	375- 232	44-26-64	44-88-93
4	ОАО «БУНЬКОВСКИЙ ЗАВОД КЕРАМИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ»	142438, Московская обл., Ногинский р-он, д. Большое Буньково	095	993-27-70	993-27-75
5	ОАО «ВОДМАШОБОРУДОВАНИЕ»	394646, г. Воронеж, проспект Труда, 111	0732	16-02-22, 16-36-81, 16-00-38	16-19-33, 16-07-83, 16-44-77
6	ОАО «ЗАВОД КЕРАМИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ»	620103, г. Екатеринбург, ул. Окружная, 1	3432	25-83-14	10-63-23
7	УЧРЕЖДЕНИЕ ЮУ-323/4	399770, г. Елец, Липецкая обл., ул. Кротевича, 6	07467	2-07-70, 2-34-10	4-45-82
8	ОАО «САНТЕХПРИБОР»	420030, г. Казань, ул. Клары Цеткин, 18/20	8432	55-33-17, 55-17-81	
9	ЗАО «КИРОВСКИЙ СТРОЙФАРФОР»	249441, г. Киров, Калужская обл, ул М. Горького, 46	08456	2-24-52	5-22-04; 5-22-01
10	ОАО «КИРОВСКИЙ ЗАВОД»	249440, г. Киров, Калужская обл, пл. Заводская, 2	08456	2-21-02, 2-31-69	2-21-40
11	ОАО «ЛИПЕЦКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД»	398037, г. Липецк, Трубный пр., 1	0742	35-96-31, 35-96-21	35-62-93
12	ОАО «ЛОБНЕНСКИЙ ЗАВОД СТРОИТЕЛЬНОГО ФАРФОРА»	141730, г. Лобня, Московская обл., ул. Силикатная, 2	095	577-01-252-	577-62-44, 577-15-97
13	ОАО «САНТЕХЛИТ»	242620, п. Любохна, Брянская обл., Дятьковский р-он, ул. Брянская, 39а	08333	2-14-44, 2-35-56	2-33-70, 2-31-01
14	ЗАО «ОНИКС-3»	123362, г. Москва, ул. Свободы, д. 24/9	095	241-11-91, 491-13-06	491-73-90

АДРЕСА И ТЕЛЕФОНЫ ЗАВОДОВ-ИЗГОТОВИТЕЛЕЙ

Лист 2

Листов 2

71

№ п/п	Наименование Завода-изготовителя	Адрес завода-изготовителя	Код	Телефон	Факс
15	ОАО «НИЖНЕТАГИЛЬСКИЙ КОТЕЛЬНО-РАДИАТОРНЫЙ ЗАВОД»	622018, г. Нижний Тагил, Свердловская обл., Восточное шоссе, 22	3435	23-18-11, 23-36-25	23-06-97
16	ОАО «ЗАВОД УНИВЕРСАЛ»	654032, г. Новокузнецк, Кемеровская обл., Байдаевское шоссе, 22	3435	37-87-37	37-94-44
17	ОАО «САНЛИТ»	196655, г. Санкт-Петербург, Колпино, ул. Северная, д.12	812	460-88-95, 460-88-96	460-88-95
18	ООО «САМАРСКИЙ СТРОЙФАРФОР»	446228, г. Самара, пос. Стройкерамика	8462	99-11-62, 99-20-10	99-20-06, 99-19-19
19	РУП «ЭМАЛЬПОСУДА»	223610, Беларусь, г. Слуцк, Минская обл., ул. Комсомольская, 14		5-30-08	
20	ОАО «ТЭЛМЗ»/ТАЛГАРСКИЙ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ ЛИТЕЙНО- МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД/	483310, г. Талгар, Казахстан, Алматинская обл. пр-т. Кунаева, 258	32744	7-56-83	4-61-53
21	ОАО «ТЕЛИЭМ»	618870, Пермская обл., Горнозаводской р-он, п. Теплая Гора	34269	3-41-12, 2-12-35	2-30-00
22	АОЗТ ПФ «ТУЛАСАНТЕХНИКА»	300002, г. Тула, ул. Октябрьская, 48	0872	77-94-36, 77-94-55	34-11-34
23	ОАО «ХАБАРОВСКИЙ ЗАВОД ОТОПИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»	680015, г. Хабаровск, ул. Суворова, 73	4212	51-34-62	51-34-62