

Компания Успех+ производит баки для воды, умывальников, для душа, для бань из нержавеющей стали.

Изготавливаем по эскизам заказчика.

Телефон: +7 (916) 409-4683

Email: 7800806@mail.ru

Сайт: <http://baki.ru>

Адрес: 109383 Москва, Батюнинский проезд, д. 6, стр.1, помещение 36, 37

ТИПОВЫЕ БАКИ ДЛЯ ВОДЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI - 430 (глянцевая)

	Объем бака, Л	Габариты (Д/Ш/В)	Цена (руб.)
	Бак 40 литров Успех без тена / Бак 40 литров Успех с теном	400 x 200 x 500	1400 / 2200
	Бак 40 литров Успех с краном без тена / Бак 40 литров Успех с краном и теном	400 x 200 x 500	1650 / 2400
	Бак 60 литров Успех без тена / Бак 60 литров Успех с тэном	500 x 250 x 500	1650 / 2450
	Бак 60В литров Успех без тена / Бак 60В литров Успех с тэном (под контур)	500 x 250 x 500	1650 / 2450
	Бак 80 литров Успех без тена / Бак 80 литров Успех с теном	500 x 320 x 500	2100 / 2900
	Бак 80В литров Успех без тена / Бак 80В литров Успех с тэном (под контур)	500 x 320 x 500	2100 / 2900
	Бак 80 литров Успех для душа без тена / Бак 80 литров Успех для душа с тэном	700 x 600 x 200	2750 / 3550
	Бак 80 литров Успех для душа с уровнем и тэном	700 x 600 x 200	3800

	Бак 102 литра Успех с уровнем и тэном	850 x 600 x 200	4100
	Бак 110В литров Успех без тена / Бак 110В литров с тэном (под контур)	625 x 350 x 500	2700 / 3500
	Бак 102 литра Успех для душа без тена / Бак 102 литра для душа с тэном	850 x 600 x 200	3050 / 3850
	Бак 125 литров Успех без тена / Бак 125 литров Успех с тэном	500 x 500 x 500	3050 / 3850
	Бак 125В литров Успех без тена / Бак 125В литров Успех с тэном (под контур)	500 x 500 x 500	3150 / 3950
	Бак 200 литров Успех для душа без тена / Бак 200 литров Успех для душа с тэном	1250 x 800 x 200	6250 / 7050
	Бак 250 литров Успех без тена / Бак 250 литров Успех с тэном	1000 x 500 x 500	4900 / 5700
	Бак 20 литров Успех расширительный	250 x 200 x 400	950
	Бак 27 литров Успех расширительный	300 x 300 x 300	1000
	Бак 55 литров Успех на трубе (диаметр трубы-110,115,120 мм (для термофора))	400 x 300 x 500	2350
	Бак 55 литров Успех на трубе (диаметр трубы -130/140/150 мм (для термофора))	400 x 300 x 500	2500
	Бак 80 литров Успех на трубе (диаметр тубы -110,115,120 мм (для термофора))	400 x 300 x 700	2650



Бак 80 литров Успех на трубе
(диаметр трубы -130/140/150
мм (для термофора))

400 x 300 x 700

2850

Круглые баки, Л

Габариты (Ø/Ø/В)

Цена (руб.)



Бак 6 литров Успех регистр
(диаметр трубы 110,115,120
мм)

212 x 110/120 x 250

1350



Бак 6 литров Успех регистр
(диаметр трубы-130,140,150
мм)

212 x 130/150 x 250

1450



Бак 12 литров Успех регистр
(диаметр трубы-110,115,120
мм)

212 x 110/120 x 500

1900



Бак 12 литров Успех регистр
(диаметр трубы-130,140,150
мм)

212 x 130/150 x 500

2000



Бак 57 литров Успех (диаметр
трубы - 110,115,120/150 мм)

400 x 110/150 x 500

2500 / 2600



Бак 81 литр Успех регистр
(диаметр трубы -
110,115,120/150мм)

400 x 110/150 x 700

2750 / 2850

Баки для умывальника

Габариты (Д/Ш/В)

Цена (руб.)



Бак для умывальника 15 литров
Успех с тэном / Бак для
умывальника 15 литров Успех
без тэна

500 x 140 x 240

1350 / 1100



Бак для умывальника 16 литров
Успех с тэном / Бак для
умывальника 16 литров Успех
без тэна

370 x 140 x 400

1350 / 1100



Бак для умывальника 20
литров Успех с тэном / Бак для
умывальника 20 литров Успех
без тэна

500 x 140 x 300

1550 / 1300



Бак для умывальника 21 литров Успех с тэном / Бак для умывальника 21 литров Успех без тэна

370 x 140 x 400

1550 / 1300



Бак для умывальника 30литров Успех с тэном / Бак для умывальника 30 литров Успех без тэна

500 x 140 x 400

1750 / 1550

Толщина стали для баков 0,8 - 1,0мм, для умывальников - 0,8мм

ТИПОВЫЕ БАКИ ДЛЯ ВОДЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI - 201 (пищевая)

	Объём бака, Л	Габариты (Д/Ш/В)	Цена (руб.)
	Бак 40 литров Успех без тена / Бак 40 литров Успех с теном	400 x 200 x 500	1750 / 2550
	Бак 40 литров Успех с краном без тена / Бак 40 литров Успех с краном и теном	400 x 200 x 500	1900 / 2700
	Бак 60 литров Успех без тена / Бак 60 литров Успех с тэном	500 x 250 x 500	2000 / 2800
	Бак 60В литров Успех без тена / Бак 60В литров Успех с тэном (под контур)	500 x 250 x 500	2000 / 2800
	Бак 80 литров Успех без тена / Бак 80 литров Успех с теном	500 x 320 x 500	2300 / 3100
	Бак 80В литров Успех без тена / Бак 80В литров Успех с тэном (под контур)	500 x 320 x 500	2300 / 3100
	Бак 80 литров Успех для душа без тена / Бак 80 литров Успех для душа с тэном	700 x 600 x 200	2850 / 3650
	Бак 80 литров Успех для душа с уровнем и тэном	700 x 600 x 200	3950

	Бак 102 литра Успех с уровнем и тэном	850 x 600 x 200	4250
	Бак 102 литра Успех для душа без тена / Бак 102 литра для душа с тэном	850 x 600 x 200	3150 / 3950
	Бак 110В литров Успех без тена / Бак 110В литров с тэном (под контур)	625 x 350 x 500	3050 / 3850
	Бак 125 литров Успех без тена / Бак 125 литров Успех с тэном	500 x 500 x 500	3150 / 3950
	Бак 125В литров Успех без тена / Бак 125В литров Успех с тэном (под контур)	500 x 500 x 500	3450 / 4250
	Бак 200 литров Успех для душа без тена / Бак 200 литров Успех для душа с тэном	1250 x 800 x 200	6250 / 7050
	Бак 250 литров Успех без тена / Бак 250 литров Успех с тэном	1000 x 500 x 500	5000 / 5800
	Бак 20 литров Успех расширительный	250 x 200 x 400	1250
	Бак 27 литров Успех расширительный	300 x 300 x 300	1300
	Бак 55 литров Успех на трубе (диаметр трубы-110,115,120 мм (для термофора))	400 x 300 x 500	2600
	Бак 55 литров Успех на трубе (диаметр трубы -130/140/150 мм (для термофора))	400 x 300 x 500	2800
	Бак 80 литров Успех на трубе (диаметр тубы -110,115,120 мм (для термофора))	400 x 300 x 700	2700



Бак 80 литров Успех на трубе
(диаметр трубы -130/140/150
мм (для термофора))

400 x 300 x 700

2900

Круглые баки, Л

Габариты (Ø/Ø/В)

Цена (руб.)



Бак 57 литров Успех (диаметр
трубы - 110,115,120/150 мм)

400 x 110/150 x 500

3150



Бак 81 литр Успех регистр
(диаметр трубы -
110,115,120/150мм)

400 x 110/150 x 700

3350



Бак 12 литров Успех регистр
(диаметр трубы -
110,115,120/130,140,150)

212 x 110/150 x 500

2000 / 2100



Бак 6 литров Успех регистр
(диаметр трубы 110,115,120
/150мм)

212 x 110/150 x 250

1450 / 1550

Толщина стали для баков 1,0мм.