






## ЕМКОСТИ ДЛЯ ВОДЫ, ПИЩЕВЫХ И ХИМИЧЕСКИХ ПРОДУКТОВ

Тип емкости	Объем, л	Габариты д/ш/в (мм)	Диаметр горловины, мм	Резьба, дюйм	Стенка, мм	Цена розница с НДС, грн	
<b>ЕМКОСТИ КВАДРАТНЫЕ, ПЛОСКИЕ</b>							
	<b>SG - 100</b>	100	800/480/340	220	3/4	3,5	<b>1 507,00</b>
	<b>SG - 200</b>	200	1000/480/505	220	3/4	3,5	<b>2 411,00</b>
	<b>SG - 300</b>	300	1230/600/525	220	3/4	4	<b>3 315,00</b>
	<b>SK - 100</b>	100	690/480/438	200	3/4	3,5	<b>1 507,00</b>
	<b>SK - 200</b>	200	785/610/566	350	3/4	3,5	<b>2 411,00</b>
	<b>SK - 300</b>	300	1095/630/565	350	3/4	4	<b>3 315,00</b>
	<b>SK - 400</b>	400	1265/670/627	350	3/4	4	<b>4 521,00</b>
	<b>SK - 500</b>	500	1565/655/610	350	3/4	4	<b>5 123,00</b>
	<b>SK - 650</b>	650	1700/810/630	320	3/4	4	<b>7 534,00</b>
	<b>SK - 850</b>	850	1700/1000/670	320	3/4	4	<b>8 137,00</b>
	<b>B - 1000</b>	1000	1532/670/1306	350	1	5	<b>11 507,00</b>
<b>B - 2000</b>	1900	2350/765/1437	350	1	6	<b>21 575,00</b>	
<b>ЕМКОСТИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ</b>							
	<b>G - 85</b>	85	700/430/441	220	3/4	3,5	<b>1 151,00</b>
	<b>G - 150</b>	150	700/574/583	220	3/4	3,5	<b>1 507,00</b>
	<b>G - 250</b>	250	1060/574/583	220	3/4	3,5	<b>2 411,00</b>
	<b>G - 350</b>	350	920/768/781	200	3/4	4	<b>3 315,00</b>
	<b>G - 500</b>	500	1100/850/830	350	3/4	4	<b>5 178,00</b>
	<b>G - 505</b>	500	1320/812/733	350	3/4	4	<b>5 123,00</b>
	<b>G - 750</b>	750	1400/960/830	350	3/4	4	<b>6 932,00</b>
	<b>G - 1000</b>	1000	1500/1029/1029	350	3/4	4,5	<b>9 041,00</b>
	<b>G - 1001</b>	1000	1600/1054/877	350	1	4,5	<b>9 041,00</b>
	<b>G - 1500</b>	1500	1500/1237/1234	400	1	4,5	<b>12 055,00</b>
	<b>G - 1501</b>	1500	1840/1151/1054	350	1	4,5	<b>12 055,00</b>
	<b>G - 2002</b>	2000	2020/1340/1083	400	1	5	<b>16 575,00</b>
	<b>G - 3000</b>	3000	2350/1434/1280	350	1 1/4	5,5	<b>25 616,00</b>
	<b>G - 5000</b>	5000	2400/2000/1560	400		6,5	<b>32 195,00</b>
	<b>G - 6000</b>	6000	2400/2000/1800	400		9	<b>39 966,00</b>
<b>ЕМКОСТИ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ</b>							
	<b>ВК - 500</b>	500	680/680/1250	350		4	<b>4 822,00</b>
	<b>ВК - 750</b>	750	730/730/1615	350	1	4,5	<b>7 534,00</b>
	<b>ВК - 1000</b>	1000	780/780/1945	350	1	5	<b>9 945,00</b>

### ЕМКОСТИ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ

	<b>V - 60</b>	60	Ø 363/663	110		3,5	<b>904,00</b>
	<b>V - 100</b>	100	Ø 480/650	220	3/4	3,5	<b>1 205,00</b>
	<b>V - 105</b>	105	Ø 400/913	350	-	3,5	<b>1 205,00</b>
	<b>V - 130</b>	130	Ø 468/870	110		3,5	<b>1 808,00</b>
	<b>V - 200</b>	200	Ø 580/850	110		3,5	<b>2 301,00</b>
	<b>V - 250</b>	250	Ø 600/1091	220	3/4	3,5	<b>2 301,00</b>
	<b>V - 320</b>	320	Ø 600/1390	220	3/4	3,5	<b>3 014,00</b>
	<b>V - 300</b>	300	Ø 710/877	350	3/4	3,5	<b>3 014,00</b>
	<b>V - 350</b>	350	Ø 744/980	350	3/4	3,5	<b>3 315,00</b>
	<b>V - 470</b>	470	Ø 650/1515	350	-	3,5	<b>4 068,00</b>
	<b>V - 500</b>	500	Ø 830/1075	350	3/4	4	<b>4 603,00</b>
	<b>V - 505</b>	500	Ø 740/1440	350	3/4	4	<b>4 603,00</b>
	<b>V - 750</b>	750	Ø 744/1990	350	1	4	<b>6 616,00</b>
			Ø /				
	<b>V - 990</b>	990	Ø 740/2550	350	1	5	<b>8 438,00</b>
	<b>V - 1000</b>	1000	Ø 1030/1400	350	3/4	4,5	<b>8 137,00</b>
	<b>V - 1500</b>	1500	Ø 1184/1625	350	1	4,5	<b>10 932,00</b>
	<b>V - 2000</b>	2000	Ø 1230/2000	8137	1	4,5	<b>13 863,00</b>
	<b>V - 3000</b>	3000	Ø 1630/1600	400	1 1/4	6	<b>21 575,00</b>
	<b>V - 5000</b>	5000	Ø 1850/2100	400	1 1/4	6	<b>28 767,00</b>
<b>V - 5002</b>	5000	Ø 2400/1498	400	-	6	<b>28 767,00</b>	
<b>V - 7000</b>	7000	Ø 2400/1879	400	-	6,5	<b>42 192,00</b>	
<b>V - 10000</b>	10000	Ø 2400/2728	400	-	7,5	<b>69 041,00</b>	

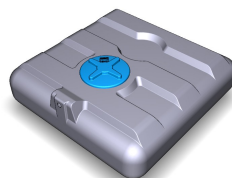
**Материал:** полиэтилен, устойчив к ультрафиолету, не изменяет свойства жидкостей.

**Цвет:** стандарт – синий.

**Подключение:** емкости на боковой поверхности (сверху и снизу) имеют резьбовые отверстия. **Рабочая t,°C:** от -40 до +60

### Емкости для душа







Тип емкости	Емкость душ 200л	Емкость душ 160л	Емкость душ 140л	Емкость душ 100л
Объем, л	200	160	140	95
Высота/Ширина/Длина, мм	274/1175/1175	296/900/900	287/900/900	188/800/800
Диаметр люка, мм	350	220	220	220
Резьба, дюйм	1/2	1/2	1/2	1/2
<b>Цена с НДС, грн</b>	<b>3 164,00</b>	<b>2 014,00</b>	<b>1 726,00</b>	<b>1 438,00</b>



## ЕМКОСТИ ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ

Емкости предназначены для транспортировки неопасных жидких веществ. Комплекуются крышками с дыхательным клапаном. Увеличенный вес изделий, по сравнению со стандартными емкостями, обеспечивает дополнительную толщину стенки. Материал емкостей – полиэтилен марки Lirolen 4021 K RM, в отличие от обычных марок имеет повышенную прочность и устойчивость к динамическим нагрузкам.

В емкости G – 5000 AGRO SP устанавливаются перегородки – волнорезы.

Тип емкости		Объем, л	Габариты д/ш/в (мм)	Диаметр горловины, мм	Стенка, мм	Цена с НДС, грн
	V - 60	60	Ø 363/663	110	3,5	<b>904,00</b>
	V - 130	130	Ø 468/870	110	3,5	<b>1 808,00</b>
	V - 200	200	Ø 580/850	110	3.5	<b>2 301,00</b>
	SK - 400E	400	1265/670/627	350	4.5	<b>4 950,00</b>
			//			
	SK - 650E	650	1700/810/630	330	5.5	<b>8 250,00</b>
	SK - 850E	850	1700/1000/670	330	6	<b>9 075,00</b>
	G - 505E	500	1320/812/733	350	5.5	<b>5 775,00</b>
	G - 1000E	1000	1500/1030/1030	350	6	<b>10 000,00</b>
	G - 1001E	1000	1600/1054/900	350	6	<b>10 000,00</b>
	G - 1500E	1500	1500/1230/1230	400	6	<b>15 000,00</b>
	G - 1501E	1500	1840/1151/1054	350	6	<b>15 000,00</b>
	G - 2000E	2000	2130/1200/1250	400	6.5	<b>17 500,00</b>
	G - 2002E	2000	2020/1340/1083	350	6.5	<b>17 500,00</b>
	G - 3000E	3000	2320/1440/1280	350	7	<b>28 750,00</b>
	G - 5000 АГРО	5000	2470/1784/1850	400	10	<b>44 091,00</b>
	G - 5000 АГРО СП	5000	2470/1784/1850	400	10	<b>54 091,00</b>
	G - 5000E	5000	2400/2000/1509	400	9	<b>33 864,00</b>
	G - 6000E	6000	2400/2000/1800	400	10.5	<b>41 818,00</b>
	G - 6700E	6700	2700/2150/1620	400	11	<b>43 864,00</b>
	T - 5000E	5000	2470/2240/1180	400	9.5	<b>Нет в наличии</b>

\* Во избежание пролива жидкости через дыхательный клапан крышки, фактический объем заполнения емкости должен быть на 5% меньше ее номинального объема.

При установке на кузов автотранспорта необходимо закрепить емкость ремнями и обеспечить упоры, препятствующие смещению емкости в процессе движения.

Емкости для опрыскивателей и спецтехники, устанавливаются и монтируются согласно технической документации Завода-производителя данной техники.

**Материал:** полиэтилен, устойчив к ультрафиолетовому воздействию, не изменяет физических, химических и вкусовых свойств хранящихся жидкостей. **Рабочая температура:** от -40 до +60°C.



**ТАКЖЕ ИЗГОТАВЛИВАЕМ ИЗДЕЛИЯ ПО ЧЕРТЕЖАМ ЗАКАЗЧИКА!**

## ПОДДОНЫ ДЛЯ ЕМКостей

Поддоны обеспечивают экологическую и пожарную безопасность при сливе содержимого емкости (машинного масла, тосола, дизельного топлива и различных агрессивных веществ).

Тип поддона	Объем, л	Высота, ширина, длина, мм.	Цена с НДС, грн	
	PE - 100	180	194/1231/1831	Уточняйте
	PE - 200	250	200/1342/2342	Уточняйте

*Материал:* полиэтилен, устойчив к ультрафиолетовому воздействию, не изменяет физических, химических и вкусовых свойств хранящихся жидкостей. *Рабочая температура:* от -40 до +60°C.

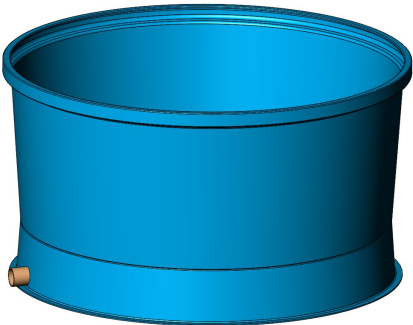
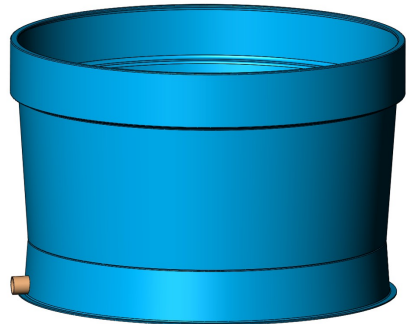


**ТАКЖЕ ИЗГОТАВЛИВАЕМ ИЗДЕЛИЯ ПО ЧЕРТЕЖАМ ЗАКАЗЧИКА!**

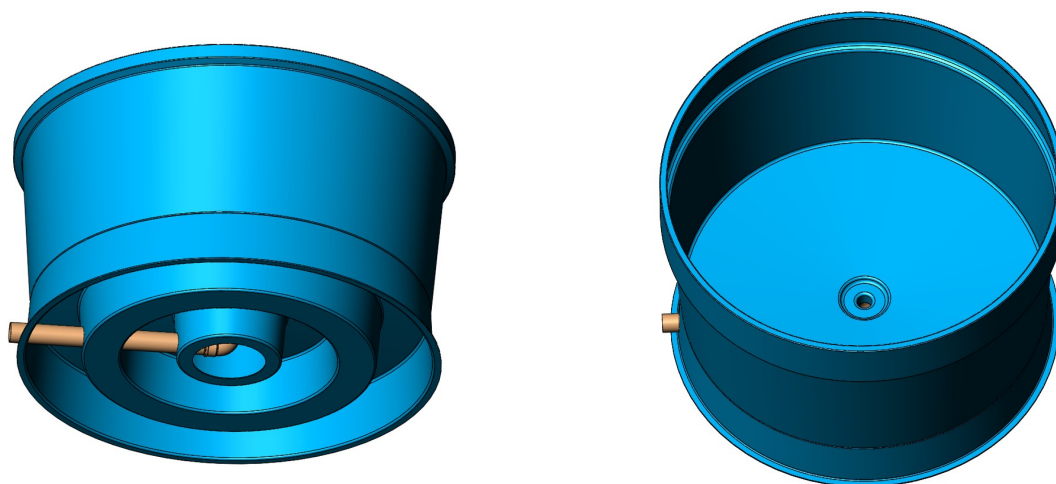
## Емкости для разведения рыбы (бассейны)

Мы производим пластиковые емкости для разведения рыбы, бассейны объемом 3900л и 5000л.

Бассейны, также могут использоваться как емкость для хранения жидких и сыпучих материалов, как комплектующее оборудование для рыбной фермы или мини установок замкнутого типа (УЗВ) для выращивания рыбы, раков, и других видов промышленного рыбоводства.

Тип бассейна	Объем, л	Диаметр/высота, мм.	Цена с НДС, грн
	3900	Ø 2400/1302	36 500,00
	5000	Ø 2400/1552	42 000,00

**Материал:** полиэтилен, устойчив к ультрафиолетовому воздействию, не изменяет физических, химических и вкусовых свойств хранящихся жидкостей. **Рабочая температура:** от -40 до +60°C.




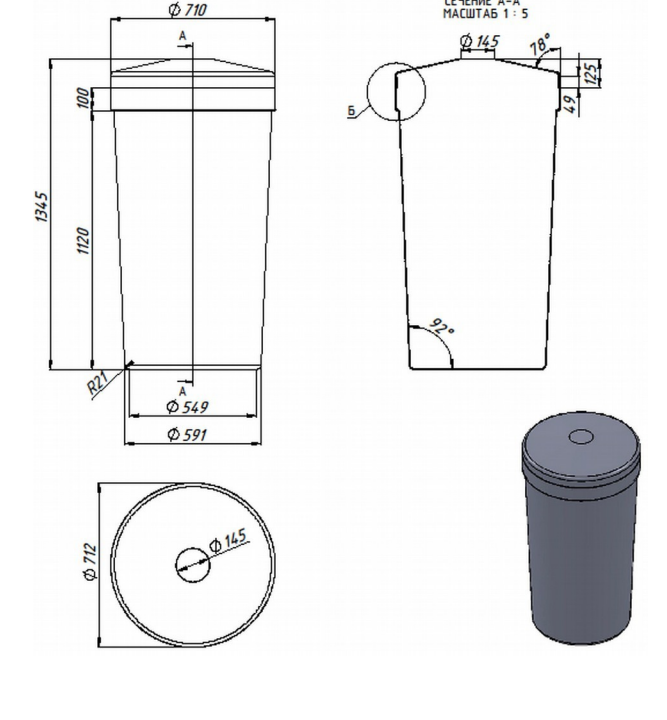
**ТАКЖЕ ИЗГОТАВЛИВАЕМ ИЗДЕЛИЯ ПО ЧЕРТЕЖАМ ЗАКАЗЧИКА!**

## Емкости для солевых растворов

Данные емкости разрабатывались для хранения и дозированной подачи солевого раствора в системах водоподготовки.

Емкости изготовлены из пищевого полиэтилена, предназначены для агрессивных сред. *Возможно использование емкостей для соления огурцов, помидоров, капусты, рыбы.*

Устойчивы к ультрафиолетовому воздействию. Диапазон рабочих температур от -30 до +50°C. Комплекуются крышками.

Тип емкости	Габаритные размеры, мм	Объем, литр	Стенка, мм	Цена с НДС, грн
С - 75	 <p>Technical drawing of container C-75. It includes a front view with a diameter of 403 mm and a height of 720 mm. A side view shows a wall thickness of 4 mm. A detail view of the lid shows a diameter of 404 mm. A cross-section A-A shows a scale of 1:3, and a detail of the lid shows a scale of 1:1.</p>	75	4	1 205,00
С - 380	 <p>Technical drawing of container C-380. It includes a front view with a diameter of 710 mm and a height of 1345 mm. A side view shows a wall thickness of 5 mm. A detail view of the lid shows a diameter of 145 mm. A cross-section A-A shows a scale of 1:5.</p>	380	5	3 616,00

**ТАКЖЕ ИЗГОТАВЛИВАЕМ ИЗДЕЛИЯ ПО ЧЕРТЕЖАМ ЗАКАЗЧИКА!**