






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	
ЕМКОСТИ КВАДРАТНЫЕ, ПЛОСКИЕ							
	SG - 100	100	800/480/340	220	3/4	3,5	2 055,00
	SG - 200	200	1000/480/505	220	3/4	3,5	3 288,00
	SG - 300	300	1230/600/525	220	3/4	4	4 521,00
	SK - 100	100	690/480/438	200	3/4	3,5	2 055,00
	SK - 200	200	785/610/566	350	3/4	3,5	3 288,00
	SK - 300	300	1095/630/565	350	3/4	4	4 521,00
	SK - 400	400	1265/670/627	350	3/4	4	6 164,00
	SK - 500	500	1565/655/610	350	3/4	4	6 986,00
	SK - 650	650	1700/810/630	320	3/4	4	10 274,00
	SK - 850	850	1700/1000/670	320	3/4	4	11 096,00
	B - 1000	1000	1532/670/1306	350	3/4	5	15 616,00
B - 2000	1900	2350/765/1437	350	1	6	29 281,00	
ЕМКОСТИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ							
	G - 85	85	700/430/441	220	3/4	3,5	1 562,00
	G - 150	150	700/574/583	220	3/4	3,5	2 055,00
	G - 250	250	1060/574/583	220	3/4	3,5	3 288,00
	G - 350	350	920/768/781	200	3/4	4	4 521,00
	G - 500	500	1100/850/830	350	3/4	4	7 027,00
	G - 505	500	1320/812/733	350	3/4	4	6 986,00
	G - 750	750	1400/960/830	350	3/4	4	9 452,00
	G - 1000	1000	1500/1029/1029	350	3/4	4,5	12 329,00
	G - 1001	1000	1600/1054/877	350	1	4,5	12 329,00
	G - 1500	1500	1500/1237/1234	400	1	4,5	16 438,00
	G - 1501	1500	1840/1151/1054	350	1	4,5	16 438,00
	G - 2002	2000	2020/1340/1083	400	1	5	22 603,00
	G - 3000	3000	2350/1434/1280	350	1 1/4	5,5	34 932,00
		//					
		//					
ЕМКОСТИ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ							
	ВК - 500	500	680/680/1250	350	3/4	4,5	6 575,00
	ВК - 750	750	730/730/1615	350	3/4	4,5	10 274,00
	ВК - 1000	1000	780/780/1945	350	3/4	4,5	13 562,00

ЕМКОСТИ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ

	V - 60	60	Ø 363/663	110		3,5	1 233,00
	V - 100	100	Ø 480/650	220	3/4	3,5	1 644,00
	V - 105	105	Ø 400/913	350	-	3,5	1 644,00
	V - 130	130	Ø 468/870	110		3,5	2 466,00
	V - 200	200	Ø 580/850	110		3,5	3 123,00
	V - 250	250	Ø 600/1091	220	3/4	3,5	3 123,00
	V - 320	320	Ø 600/1390	220	3/4	3,5	4 110,00
	V - 300	300	Ø 710/877	350	3/4	3,5	4 110,00
	V - 350	350	Ø 744/980	350	3/4	3,5	4 521,00
	V - 470	470	Ø 650/1515	350		3,5	5 548,00
	V - 500	500	Ø 830/1075	350	3/4	4	6 247,00
	V - 505	500	Ø 740/1440	350	3/4	4	6 247,00
	V - 750	750	Ø 744/1990	350	1	4	7 562,00
			Ø /				
	V - 990	990	Ø 740/2550	350	1	5	11 507,00
	V - 1000	1000	Ø 1030/1400	350	3/4	4,5	11 096,00
	V - 1500	1500	Ø 1184/1625	350	3/4	4,5	14 836,00
	V - 2000	2000	Ø 1230/2000	11096	3/4	4,5	18 904,00
	V - 3000	3000	Ø 1630/1600	400	1 1/4	6	29 281,00
	V - 5000	5000	Ø 1850/2100	400	1 1/4	6	39 041,00
V - 5002	5000	Ø 2400/1498	400		6	39 041,00	
V - 7000	7000	Ø 2400/1879	400		6,5	57 534,00	
V - 10000	10000	Ø 2400/2728	400	-	7,5	93 699,00	

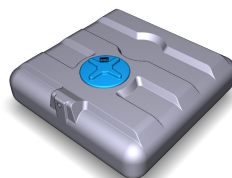
Материал: полиэтилен, устойчив к ультрафиолету, не изменяет свойства жидкостей.

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
Цена с НДС, грн	4 295,00	3 045,00	2 342,00	1 952,00



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	1 233,00
	V - 130	130	Ø 468/870	110	3,5	2 466,00
	V - 200	200	Ø 580/850	110	3.5	3 123,00
	SK - 400E	400	1265/670/627	350	4.5	6 750,00
			//			
	SK - 650E	650	1700/810/630	330	5.5	11 250,00
	SK - 850E	850	1700/1000/670	330	6	12 375,00
	G - 505E	500	1320/812/733	350	5.5	7 875,00
	G - 1000E	1000	1500/1030/1030	350	6	14 250,00
	G - 1001E	1000	1600/1054/900	350	6	14 250,00
	G - 1500E	1500	1500/1230/1230	400	6	21 375,00
	G - 1501E	1500	1840/1151/1054	350	6	21 375,00
	G - 2000E	2000	2130/1200/1250	400	6.5	24 938,00
	G - 2002E	2000	2020/1340/1083	350	6.5	24 938,00
	G - 3000E	3000	2320/1440/1280	350	7	40 969,00
	G - 5000 АГРО	5000	2470/1784/1850	400	10	61 477,00
	G - 5000 АГРО СП	5000	2470/1784/1850	400	10	73 313,00
	G - 5000E	5000	2400/2000/1509	400	9	47 869,00
	G - 6000E	6000	2400/2000/1800	400	10.5	59 205,00
	G - 6700E	6700	2700/2150/1620	400	11	62 119,00
	T - 5000E	5000	2470/2240/1180	400	9.5	Нет в наличии

* 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.

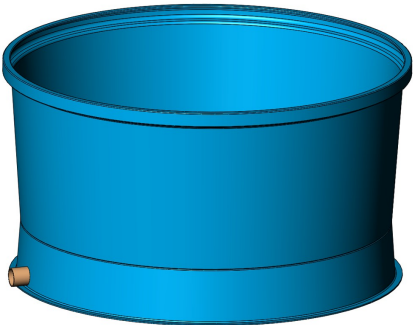
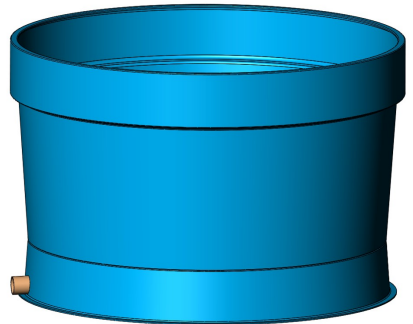


ТАКЖЕ ИЗГОТАВЛИВАЕМ ИЗДЕЛИЯ ПО ЧЕРТЕЖАМ ЗАКАЗЧИКА!

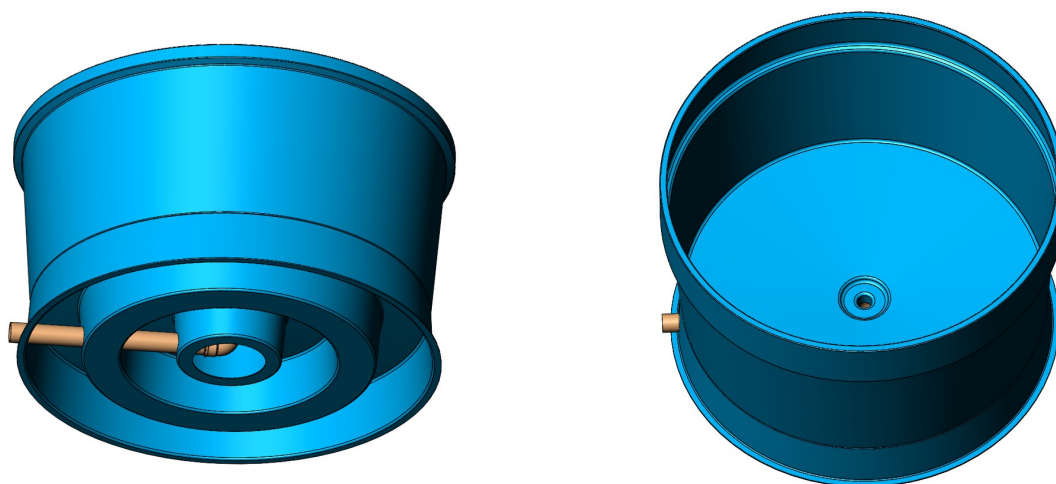
Емкости для разведения рыбы (бассейны)

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	41 313,00
	5000	Ø 2400/1552	47 688,00

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		75	4	1 699,00
С - 380		380	5	5 096,00

ТАКЖЕ ИЗГОТАВЛИВАЕМ ИЗДЕЛИЯ ПО ЧЕРТЕЖАМ ЗАКАЗЧИКА!