



ООО «ЭкоПром-Самара»

**Производство крупногабаритных
изделий из полиэтилена методом
ротационного формования.**

**Емкости. Комплектующие.
Баки для душа.**



г. Самара

Заводское шоссе д.17А

samara@ekopromgroup.ru



8 (800) 555 44 90

+7(846)205-63-05

+7(987)955-63-05

www.ekopromgroup.ru

**Прайс-лист. Ёмкости**

Компания «ЭкоПром Самара» предлагает широкий ассортимент пластиковых емкостей, предназначенных для хранения и транспортировки воды, пищевых и химических продуктов, дизельного топлива.

Технология ротационного формования позволяет изготавливать баки без швов, однородной толщины по всему изделию и без внутренних напряжений, что значительно повышает надежность, прочность и долговечность изделий. Материал баков устойчив к ультрафиолетовому воздействию, не изменяет физических, химических и вкусовых свойств хранящихся жидкостей. Рабочие температуры от -30° до +60° С.

**ЭВЛ****S500-S1000****Бак душевой****S2000****ЭВГ****L750****T2000-T10000**

Модель	Объем л	Габаритные размеры, мм			Диаметр горловины, мм	Цена изделий розн., руб.
		Высота	Ширина	Длина		
			диаметр			
Емкость ЭВЛ-200	200	640	730		300	2 700,00
Емкость ЭВЛ-300	300	840	725		300	3 300,00
Емкость ЭВЛ-500	500	960	900		300	5 100,00
Емкость ЭВЛ-1000	1 000	1 210	1 140		300	8 400,00
Емкость Т 2000	2 000	1 340	1 530		400	16 500,00
Емкость Т 3000	3 000	1 890	1 500		400	22 700,00
Емкость Т 5000	5 000	2 150	1 850		400	33 500,00
Емкость Т 10000	10 000	2 630	2 350		550	65 000,00
Емкость ЭВГ-500	500	800	680	1400	300	7 200,00
Емкость ЭВГ-750	750	680	820	1850	300	9 200,00
Емкость ЭВГ-1000	1 000	1 150	1 040	1 500	300	10 500,00
Емкость L 750	750	1 670	749	749	300	9 200,00
Емкость L 750 oil	750	1 670	749	749	300	9 200,00
Емкость L 1000	1 000	2 000	782	782	300	12 500,00
Емкость L 1000 oil	1 000	2 000	782	782	300	12 500,00
Емкость S 500	500	1 020	580	1 260	300	7 500,00
Емкость S 500 oil	500	1 020	580	1 260	300	7 500,00
Емкость S 750	750	1 280	605	1 355	300	9 900,00
Емкость S 750 oil	750	1 280	605	1 355	300	9 900,00
Емкость S 1000	1 000	1 300	730	1 580	300	12 600,00
Емкость S 1000 oil	1 000	1 300	730	1 580	300	12 600,00
Емкость S 1000 узкая	1 000	1 450	620	1 550	300	14 600,00
Емкость S 1000 oil узкая	1 000	1 450	620	1 550	300	14 600,00
Емкость S 1500	1 500	1 820	720	1 600	400	18 000,00
Емкость S 1500 oil	1 500	1 820	720	1 600	400	18 000,00
Емкость S 2000	2 000	1 460	780	2 350	400	22 900,00
Емкость S 2000 oil	2 000	1 460	780	2 350	400	22 900,00
Емкость SL 2000	2 000	1 975	768	1 810	400	22 900,00
Емкость SL 2000 oil	2 000	1 975	768	1 810	400	22 900,00
Бак душевой 200 л.	200	320	1 000	1 000	300	3 700,00
Бак душевой 110 л.	110	220	1 000	1 000	300	3 300,00

О компании



География деятельности:

Центральная Россия
Северо-Запад России
Юг России



Основные виды деятельности:

Производство крупногабаритных изделий из пластика
Производство форм и оснасток
Помол и колорирование полиэтилена
Производство изделий на заказ



Конкурентные преимущества:

Гибкая ценовая политика
Высокое качество продукции
Широкая продуктовая линейка
Инженерное сопровождение всех этапов производства



Технология:

Метод ротационного формования



Характеристики продукта (емкости):

надежность: бесшовная технология производства,
однородная толщина стенок по всему изделию;

широкая область применения: (транспортировка и хранение пищевой, нефтехимической, химической продукции);

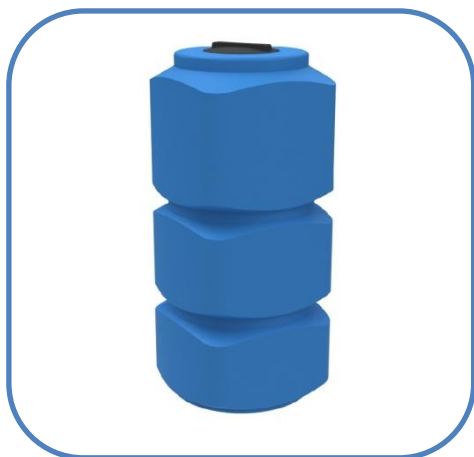
повышенный жизненный цикл и эксплуатационные характеристики (химическая и морозо – стойкость, стойкость к механическим воздействиям);

разнообразие форм и размеров (от 200 до 10 000 литров);

вес готового изделия.



Ёмкости. Серия L



Ёмкость L 750

Габариты:

Объем	750 л
Высота	1670 мм
Ширина	749 мм
Длина	749 мм
Диаметр горловины	300 мм

Прямоугольная, высокая ёмкость.

Предназначена для хранения воды и пищевых продуктов.

Дополнительные возможности:

Установка патрубков (штуцеров) различного диаметра.

Установка автоматического контроля уровня жидкости

Преимущества:

Компактная вертикальная емкость.

Проходит в стандартный дверной проем.

Ёмкость L 750 OIL (сертифицирована для хранения топлива)

Габариты:

Объем	750 л
Высота	1670 мм
Ширина	749 мм
Длина	749 мм
Диаметр горловины	150 мм

Прямоугольная, высокая ёмкость.

Предназначена для хранения воды и пищевых продуктов.

Дополнительные возможности:

Установка системы забора топлива.

Установка механического уровнемера

Ёмкость S 1000

Габариты:

Объем	1000 л
Высота	1300мм
Ширина	730 мм
Длина	1580 мм
Диаметр горловины	300 мм

Дополнительные возможности:

Установка патрубков (штуцеров) различного диаметра.

Установка автоматического контроля уровня жидкости

Преимущества

Проходит в стандартный дверной проем



Ёмкости. Серия S



Ёмкость S 1000 OIL (сертифицирована для хранения топлива)

Габариты:

Объем	1000 л
Высота	1300 мм
Ширина	730 мм
Длина	1580 мм
Диаметр горловины	300 мм

Дополнительные возможности:

Установка системы забора топлива
Установка патрубков (штуцеров) различного диаметра
Установка механического уровнемера

Преимущества:

Проходит в стандартный дверной проем



Ёмкость S 1000 узкая

Габариты:

Объем	1000 л
Высота	1450мм
Ширина	620 мм
Длина	1550 мм
Диаметр горловины	300 мм

Дополнительные возможности:

Установка патрубков (штуцеров) различного диаметра.
Установка автоматического контроля уровня жидкости

Преимущества:

Проходит в стандартный дверной проем



Ёмкость S 1000 OIL узкая (сертифицирована для хранения топлива)

Габариты:

Объем	1000 л
Высота	1450мм
Ширина	620 мм
Длина	1550мм
Диаметр горловины	300 мм

Дополнительные возможности:

Установка системы забора топлива
Установка патрубков (штуцеров) различного диаметра
Установка механического уровнемера

Преимущества

Проходит в стандартный дверной проем



Ёмкости. Серия S



Ёмкость S 1500 OIL (сертифицирована для хранения топлива)

Габариты:

Объем	1500 л
Высота	1820 мм
Ширина	725 мм
Длина	1630 мм
Диаметр горловины	400 мм

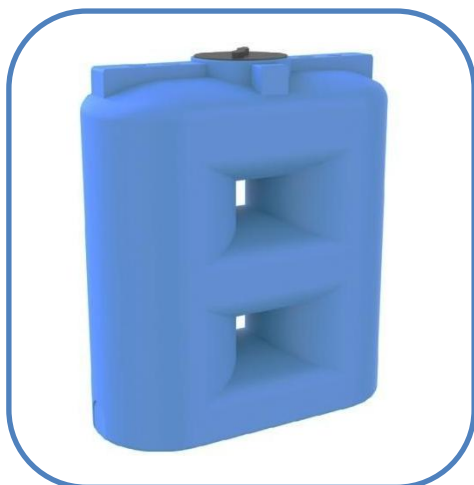
Дополнительные возможности:

Установка системы забора топлива

Установка механического уровнемера

Преимущества:

Проходит в стандартный дверной проем



Ёмкость S 1500

Габариты:

Объем	1500 л
Высота	1820 мм
Ширина	725 мм
Длина	1630 мм
Диаметр горловины	400 мм

Дополнительные возможности:

Установка патрубков (штуцеров) различного диаметра.

Установка автоматического контроля уровня жидкости

Преимущества:

Компактная, вертикальная емкость

Проходит в стандартный дверной проем



Ёмкость S 2000 OIL (сертифицирована для хранения топлива)

Габариты:

Объем	2000 л
Высота	1460 мм
Ширина	770 мм
Длина	2350 мм
Диаметр горловины	400 мм

Дополнительные возможности:

Установка системы забора топлива

Установка механического уровнемера

Преимущества

Проходит в стандартный дверной проем



Ёмкости. Серия S / ЭВГ



Ёмкость S 2000

Габариты:

Объем	2000 л
Высота	1460 мм
Ширина	770 мм
Длина	2350 мм
Диаметр горловины	400 мм

Дополнительные возможности:

Установка патрубков (штуцеров) различного диаметра.
Установка автоматического контроля уровня жидкости

Преимущества:

Проходит в стандартный дверной проем



Ёмкость ЭВГ 500

Габариты:

Объем	500 л
Высота	800 мм
Ширина	680 мм
Длина	1400 мм
Диаметр горловины	300 мм

Дополнительные возможности:

Установка патрубков (штуцеров) различного диаметра.
Установка автоматического контроля уровня жидкости

Преимущества:

Цилиндрический бак горизонтального расположения.



Ёмкость ЭВГ 750

Габариты:

Объем	750 л
Высота	680 мм
Ширина	820 мм
Длина	1850 мм
Диаметр горловины	300 мм

Дополнительные возможности:

Установка патрубков (штуцеров) различного диаметра
Установка автоматического контроля уровня жидкости

Преимущества

Крышка с дыхательным клапаном



Ёмкости. ЭВГ / ЭВЛ



Ёмкость ЭВГ 1000

Габариты:

Объем	1000 л
Высота	1150 мм
Ширина	1040 мм
Длина	1500 мм
Диаметр горловины	300 мм

Дополнительные возможности:

Установка патрубков (штуцеров) различного диаметра.
Установка автоматического контроля уровня жидкости

Преимущества:

Устойчивый бак. Возможно использование для транспортировки



Ёмкость ЭВЛ 200

Габариты:

Объем	200 л
Высота	640мм
Диаметр	730мм
Диаметр горловины	300 мм

Дополнительные возможности:

Установка патрубков (штуцеров) различного диаметра.
Установка автоматического контроля уровня жидкости

Преимущества:

Крышка с дыхательным клапаном



Ёмкость ЭВЛ 300

Габариты:

Объем	300 л
Высота	840мм
Диаметр	725 мм
Диаметр горловины	300 мм

Дополнительные возможности:

Установка патрубков (штуцеров) различного диаметра.
Установка автоматического контроля уровня жидкости

Преимущества

Крышка с дыхательным клапаном



Ёмкости. ЭВЛ



Ёмкость ЭВЛ 500

Габариты:

Объем	500 л
Высота	960 мм
Диаметр	900 мм
Диаметр горловины	300 мм

Дополнительные возможности:

Установка патрубков (штуцеров) различного диаметра.
Установка автоматического контроля уровня жидкости
Установка системы забора топлива



Ёмкость ЭВЛ 750

Габариты:

Объем	750 л
Высота	1230 мм
Диаметр	1060 мм
Диаметр горловины	300 мм

Дополнительные возможности:

Установка патрубков (штуцеров) различного диаметра.
Установка автоматического контроля уровня жидкости
Установка системы забора топлива



Ёмкость ЭВЛ 1000

Габариты:

Объем	1000 л
Высота	1210 мм
Диаметр	1140 мм
Диаметр горловины	300 мм

Дополнительные возможности:

Установка патрубков (штуцеров) различного диаметра.
Установка автоматического контроля уровня жидкости
Установка системы забора топлива

Преимущества

Крышка с дыхательным клапаном



Ёмкости. Серия Т



Ёмкость Т 2000

Габариты:

Объем	2000 л
Высота	1340мм
Диаметр	1530 мм
Диаметр горловины	400мм

Дополнительные возможности:

Установка патрубков (штуцеров) различного диаметра.
Установка автоматического контроля уровня жидкости
Установка системы забора топлива



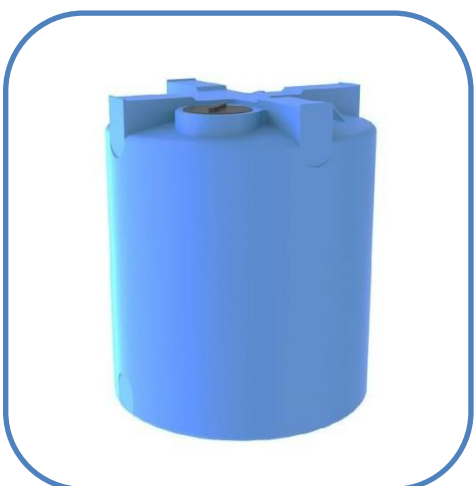
Ёмкость Т 3000

Габариты:

Объем	3000 л
Высота	1890 мм
Диаметр	1500мм
Диаметр горловины	400 мм

Дополнительные возможности:

Установка патрубков (штуцеров) различного диаметра.
Установка автоматического контроля уровня жидкости
Установка системы забора топлива



Ёмкость Т 5000

Габариты:

Объем	5000 л
Высота	2150 мм
Диаметр	1850 мм
Диаметр горловины	400 мм

Дополнительные возможности:

Установка патрубков (штуцеров) различного диаметра.
Установка автоматического контроля уровня жидкости
Установка системы забора топлива



Ёмкости. Серия Т / Комплектующие



Ёмкость Т 10 000

Габариты:

Объем	10000 л
Высота	2630 мм
Диаметр	2350 мм
Диаметр горловины	550мм

Дополнительные возможности:

- Установка патрубков (штуцеров) различного диаметра.
- Установка автоматического контроля уровня жидкости
- Установка системы забора топлива



Емкости. Баки для душа



Бак для душа 110

Габариты:

Объем	110 л
Высота	220 мм
Ширина	1000
Длина	1000 мм
Диаметр горловины	300мм

Плоский прямоугольный бак с закручивающейся крышкой с дыхательным клапаном. Бак оснащен сливным отверстием 3/4"-латунь. По нормам расчета потребления воды бак рассчитан на 4-х человек.

Дополнительные возможности:

Врезка патрубков различного диаметра.

Лейка для дачного душа с краном.

Преимущества:

Небольшая высота: 20см.

Черный цвет бака позволяет воде хорошо прогреваться от солнечных лучей.



Бак для душа 200

Габариты:

Объем	200 л
Высота	320мм
Ширина	1040 мм
Длина	1040 мм
Диаметр горловины	300мм

Плоский прямоугольный бак с закручивающейся крышкой с дыхательным клапаном. Оснащен сливным отверстием 3/4".

Дополнительные возможности:

Лейка для дачного душа с краном

Преимущества:

Черный цвет бака позволяет воде хорошо прогреваться от солнечных лучей.



Контакты



- Весь товар сертифицирован
- Гарантия 1 год



443022, г. Самара,
Заводское шоссе, 17А
samara@ekopromgroup.ru



+7 (987) 955 63 05
+7 (846) 205 63 05
8 (800) 555-44-90



www.ekopromgroup.ru

