

**ПАСПОРТ  
на ёмкости из полиэтилена**





**ОПИСАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- Емкости универсальные из полиэтилена объемом от 150 л до 3000 л. предназначены для стационарного хранения питьевой воды, пищевых (без ограничений), не пищевых, жидких, вязких, порошкообразных, гранулированных, штучных, спиртосодержащих продуктов (согласно таблице совместимости).
- Емкости выпускаются голубого, белого и чёрного цвета, объемом от 150 л до 3000 л.
- Основные технические данные на весь ассортимент емкостей приведены в таблице.

Модель	Объем, л	Высота, мм	Длина x Ширина, мм	Диаметр горловины, мм
RV 200	200	1 050	570	330
RVP 200	200	910	610	430
RV 500	500	1 210	720	430
RV 1000	1 000	1 250	1 150	430
RV 3000	3 000	1 540	1 720	430
CH 150	150	390	1 000 x 1 000	330
CH 220	220	540	1 000 x 1 000	330
CH 300	300	670	1 030 x 630	430
CH 500	500	740	1 400 x 650	430
CH 1000	1 000	870	1 600 x 1 270	430
CH 2000	2 000	1 570	2 140 x 730	430
CV 500	500	1 480	650 x 650	430
CV 1000	1 000	1 410	1 530 x 720	430
CV 1000 T	1 000	1 540	1 280 x 660	430
CV 1500 T	1 500	1 700	1 500 x 740	430
CV 1600	1 600	1 700	1 800 x 700	430
CV 2000	2 000	2 070	1 800 x 800	430

**КОМПЛЕКТНОСТЬ**

В состав изделия входят: ёмкость из пищевого, светостабилизированного, химически-стойкого полиэтилена средней плотности и инспекционная крышка с дыхательным клапаном.

**ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ**

Транспортировку баков и комплектующих осуществляют любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Во время перевозки изделия должны быть расположены на ровную поверхность в вертикальном положении и надежно закреплены любым способом исключающим деформацию (повреждение), смещение или удар изделий. Для фиксации рекомендуется использовать полимерные и тканевые материалы (стрейч-пленка, киперная лента) и запрещается применять металлические материалы.

Также следует предохранять от острых металлических углов.

Сбрасывание с транспортных средств не допускается.

При необходимости предусмотреть меры исключающие падение изделий.

Изделия могут эксплуатироваться на открытых площадках без навеса, в различных климатических зонах.

Не рекомендуется замерзание воды в баке в зимний период.

В случае хранения ёмкостей в отапливаемых складских помещениях не рекомендуется располагать их на расстоянии ближе 1м от отопительных приборов.

## МОНТАЖ И УСТАНОВКА

Поверхность фундамента под ёмкость должна быть ровной, гладкой, без явных выступов и впадин и соответствовать установленной нагрузке.

Не допускается на поверхности фундамента острых выступов и посторонних предметов.

## УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Емкость может использоваться при температуре окружающей среды и рабочей незамерзающей жидкости (продуктов) от -40°C до +50°C.
- Емкости не предназначены для работы под давлением. Рабочее давление внутри емкости - давление столба жидкости.
- Не допускаются погрузочно-разгрузочные работы с заполненными емкостями. Во время перевозки емкости должны быть надежно закреплены к грузовой транспортной единице или содержаться в ней таким образом, чтобы предотвращалось поперечное или продольное перемещение или удар, и обеспечивалась достаточная внешняя поддержка. Перевозка опасных жидкостей в ёмкостях за-прещается.
- Запрещается заполнение ёмкостей взрывчатыми веществами, газами под давлением, радиоактивными веществами, веществами, агрессивными к материалам внутренней оболочки и сервисного оборудования.
- Использование ёмкостей для хранения и накопления жидких агрессивных продуктов должно быть согласовано с изготовителем.
- Бывшая в употреблении полимерная тара должна быть направлена во вторсырьё или на городскую свалку, а загрязненная вредными химическими продуктами — подвергнута захоронению на специальных полигонах в соответствии с установленными санитарными нормами.
- В случае присоединение к бакам дополнительного оборудования и установки отводов, следует обратиться к производителю. При самостоятельной установке отводов необходимо использовать строго предусмотренные конструкций бака места для врезки отводов. Самостоятельная врезка отводов в непредусмотренные конструкций бака места, категорически запрещена. (Внесение изменений конструкции бака).
- Внимание! Присоединение к ёмкости дополнительного оборудования, либо подключение ёмкости к системе водоснабжения должно производиться квалифицированными специалистами.

Стрелки указывают на места для врезки





ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ёмкости  
универсальные

### ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Сроки службы изделий:

- общий — не менее 5 лет со дня изготовления;
- гарантийный - 1 год с момента реализации.

Гарантии не распространяются на недостатки изделия, вызванные следующими причинами:

- использованием с нарушением требований по эксплуатации, либо небрежным обращением;
- механическим повреждением изделия при транспортировке, в результате удара или падения, либо применения чрезмерной силы;
- механическим повреждением сервисного оборудования;
- воздействием низких или высоких температур, не оговоренных в указаниях по эксплуатации;
- хранением не оговоренных в гарантитном талоне жидкостей;
- действием непреодолимой силы (несчастный случай, пожар, наводнение, неисправность электрической сети, удар молнии и т. д.);
- неправильным монтажом.

### НАЛИЧИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ НА МОМЕНТ ПЕРЕДАЧИ ИЗДЕЛИЯ

Сертификат соответствия

Сан. - эпидем. заключение

Технические условия

ТУ 2291-002-61118613-2013

При необходимости предусмотреть меры исключающие падение изделий.

№ Изделия

Штамп ОТК

М.П.

СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР  
664001, Россия, г. Иркутск, ул. Поленова, 17/2  
тел. (3952) 531-435, 531-438

Производитель: