

# Паспорт Емкости в обрешетке



## Назначение

Емкости с обрешеткой (далее Емкости) предназначены для хранения воды, пищевых продуктов (без ограничений), агрессивных сред (например, дизтоплива), различных масел и других химических веществ.

Данные емкости могут использоваться для подключения к системам водоснабжения в индивидуальных и производственных помещениях.

## Техническое описание

Емкости изготовлены из пищевого, химически стойкого полиэтилена в соответствии с ТУ 2290-001-80536468-15 и соответствуют необходимым сертификационным требованиям, действующим на территории РФ.

Для производства Емкостей используется полиэтилен низкой плотности высокого давления (LLDPE, линейный ПВД). Материал Емкостей устойчив к ультрафиолетовому воздействию, не горюч, не изменяет физических, химических и вкусовых свойств хранящихся жидкостей.

Емкости имеют заливные горловины, закрываемые крышками с дыхательными клапанами. Диаметр крышки позволяет вести обслуживание емкостей внутри.

Технология ротационного формования позволяет изготавливать баки без швов, без внутренних напряжений, что значительно повышает надежность, прочность и долговечность изделий.

По желанию заказчика возможна врезка патрубков различного диаметра.

Емкости поставляются с металлической обрешеткой.

## Габариты

### Емкости в обрешетке на поддоне

Модель	Объем,л	Габариты (ВхШхД), мм	Диаметр горловины,мм	Масса, кг
Емкость Т 2000 в обрешетке	2000	1500x1600x1600	400	251
Емкость Т 3000 в обрешетке	3000	2050x1600x1600	400	282
Емкость Н 2000 в обрешетке	2000	1435x1280x2010	400	243
Емкость Н 3000 в обрешетке	3000	1560x1410x2470	400	344
Емкость Н 5000 в обрешетке	5000	1895x1800x2500	400	493
Емкость К 4000 в обрешетке	4000	1680x1172x2640	450	406
Емкость SK 2000 в обрешетке	2000	1730x830x2200	150	242
Кассета SK 2000 (4 шт)	8000	1730x2200x3240	150	872
Кассета SK 2000 (5 шт)	10000	1730x2200x4040	150	1036
Емкость ЭВЛ 5000л в обрешетке	500	2090x2060x2060	400	455
Кассета ЭВЛ 5000 (2 шт)	10000	2090x2040x4020	400	845

### Емкости в обрешетке без поддона

Модель	Объем,л	Габариты (ВхШхД), мм	Диаметр горловины,мм	Масса, кг
Емкость К 1000 в обрешетке	1000	1460x600x1440	120/300	73
Емкость К 3000 в обрешетке	3000	1740x955x2215	300	215

### Серия ФМ в обрешетке

Модель	Объем,л	Габариты (ВхШхД), мм	Диаметр горловины,мм	Масса, кг
Емкость ФМ 120л в обрешетке	120	1430x514	300	20,5
Емкость ФМ 240л в обрешетке	240	1755x614	300	26,8
Емкость ФМ 500л в обрешетке	500	1538x954	300	44
Емкость ФМ 1000л в обрешетке	1000	1880x1235	300	97
Емкость ФМ 2000л в обрешетке	2000	2910x1205	300	139
Емкость ФМ 3000л в обрешетке	3000	2211x2050	400	244
Емкость ФМ 5000л в обрешетке	5000	2901x2050	400	307

\* Реальные размеры емкостей могут изменяться в пределах 2% в связи со свойствами материала. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в состав комплектующих, конструкцию изделий без изменения эксплуатационных характеристик изделия. Технические изменения могут быть совершены без предварительного уведомления.

## Комплект поставки

Наименование	Количество, шт
Емкость	1
Крышка с дыхательным клапаном	1
Металлическая обрешетка	1

## Требования к эксплуатации

1. В соответствии с сертификатом соответствия, свойства полиэтилена допускают эксплуатацию емкостей при температуре окружающей среды и хранимых в них продуктов от -30°C до +60°C.

2. Емкости не предназначены для работы под избыточным давлением.

3. Емкости серии ФМ в обрешетке и в обрешетке без поддона предназначены только для наземного и стационарного использования.

4. Емкости в обрешетке на поддоне предназначены для наземной эксплуатации.

5. Использование емкостей для хранения и накопления жидких агрессивных продуктов должно быть согласовано с изготовителем и соответствовать таблице химической совместимости.

6. В случае присоединения к емкостям дополнительного оборудования или установке их в системах водоснабжения, рекомендуется проверить все места соединений с емкостью на герметичность.

7. Перед заполнением емкости жидкостью необходимо убедиться в отсутствии явных дефектов, способных повлиять на герметичность или прочность емкости, а также вызвать поломку оборудования.

8. Для мытья емкостей можно использовать мягкие моющие средства или мыльный раствор.

9. Не допускается использование абразивных средств.

10. **Внимание!** Присоединение к емкости дополнительного оборудования, либо подключение емкости к системеводоснабжения должно производиться квалифицированными специалистами.

## Транспортировка и хранение

Допускается транспортировка наполненных емкостей любым видом транспорта соответствующей грузоподъемности в соответствии с правилами, действующими на транспорте конкретного вида, при соблюдении следующих условий:

1. Емкость устанавливается на ровную подготовленную поверхность.

2. Емкость заполняется и опустошается только в установленном на транспорт состоянии (необязательно для емкостей в обрешетке на поддоне).

3. Емкость должна быть надежно закреплена.

4. Скорость транспортировки не выше 25 км/ч.

5. Условия транспортирования емкости должны обеспечивать сохранность качества, как самой емкости, так и подключенного или смонтированного на ней оборудования, а так же предохранять их от загрязнений, повреждений, деформаций.

Для уменьшения нагрузки, испытываемой стенками емкости при транспортировке в не полностью заполненном состоянии, рекомендуется использовать гасители скорости жидкости.

## Гарантия изготовителя

Гарантийный срок - 12 месяцев с даты продажи.

### Гарантия не распространяется в случаях:

- нарушения правил эксплуатации, хранения и транспортировки;
- наличия механических повреждений емкости (внутренних и внешних), возникших в результате удара или аварии;
- самостоятельного присоединения к емкости дополнительного оборудования или самостоятельного подключения емкости к системе водоснабжения.

## Гарантийное обслуживание

Гарантийный талон № \_\_\_\_\_  
Наименование позиции .....  
Продавец .....  
Дата продажи .....

Место  
для  
печати

Уважаемые покупатели!

Мы благодарим Вас за то, что Вы выбрали продукцию производства компании «ЭкоПром».

Нам важно ваше мнение! Присылайте свои отзывы и предложения о нашей продукции.

Пишите нам на почту: [info@ekopromgroup.ru](mailto:info@ekopromgroup.ru)



---

Производитель: ООО «ЭкоПром СПб»  
Менделеевская ул., д.9, к. 2, Санкт-Петербург, 194044  
Тел.: 8 (812) 407-20-05  
Тел.: 8 800 555-44-90 (Звонок по России бесплатный )  
[sale@ekopromgroup.ru](mailto:sale@ekopromgroup.ru)  
[www.ekopromgroup.ru](http://www.ekopromgroup.ru)

*Производитель не несет ответственности за возможные опечатки различного характера, возникшие при печати.*