



## Екатеринбургский завод ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ИЗДЕЛИЙ

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: [gxd@nt-rt.ru](mailto:gxd@nt-rt.ru) || <http://grad.nt-rt.ru/>

## Емкость конусная ФМ с полным сливом

Емкости предназначены для использования в производственных процессах промышленных предприятий и сельскохозяйственном бизнесе в качестве силосов (силоса пластиковые) и емкостного оборудования из пластика. Предназначены для использования с различного вида жидкостями, сыпучими и полужидкими продуктами.



Объем, л	Габариты (ВхД), мм	Диаметр горловины	Цвет
120	1050x500	300	
240	1350x600	300	
500	1150x950	400	
1000	1550x1160	300	
2000	2400x1200	300	

### Преимущества изделий из пластика:

- Долговечные пластиковые емкости для воды и других материалов не подвергаются коррозии и способны прослужить вам долгое время;
- Изделия обладают высокой устойчивостью к химическим веществам;
- Температура использования резервуаров составляет от -40 до +50 °С;
- Емкости из полиэтилена полностью экологичны. В них можно безопасно хранить питьевую воду, молоко и пищевые продукты;
- Изделия обладают небольшим весом, что существенно облегчает их транспортировку;
- Пластиковые резервуары не имеют сварных швов. Это свойство полностью исключает утечку помещенных внутрь емкости материалов;
- Низкая цена пластиковых емкостей для воды, пищевых продуктов и химических веществ одно из значительных преимуществ данной продукции.