

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: [trj@nt-rt.ru](mailto:trj@nt-rt.ru) || [www.timetrial.nt-rt.ru](http://www.timetrial.nt-rt.ru)

## НАДУВНОЙ БАССЕЙН ИЛИ МЯГКИЙ РЕЗЕРВУАР ДЛЯ ВОДЫ ИЗ ПВХ



Открытый надувной бассейн или мягкий резервуар для воды из ПВХ. Емкости сделаны из высококачественных тканей ПВХ производства Германия или Южная Корея. Производство надувного бассейна или мягкого резервуара для воды выполняется на новейшем оборудовании и проходит проверку на герметичность. Типовое использование надувного бассейна из ПВХ или мягкого резервуара включает хранение питьевой воды, сточной воды, агрессивных веществ, масла, биогаза. В основном они используются как необходимый запас воды в сельском хозяйстве, строительстве, хранении топлива, в пожаротушении, сборе дождевой воды, в местах нехватки воды, военных действиях, гражданских операциях. Изготовление емкостей может быть произведено как по стандартным размерам, так и по размерам заказчика. Срок службы изделий более 10 лет. Температурный режим использования от +1С до +70С. Виды надувных мягких резервуаров из ПВХ: Емкость для воды (в помощь дачнику) - для полива Резервуар для воды, как запас, на случай пожара Емкость для перевоза воды на легковом прицепе или грузовом автомобиле. Емкость для душа в полевых или дачных условиях Резервуар для хранения воды во время строительных работ Открытый надувной бассейн Мягкие резервуары или надувные бассейны из ПВХ для воды, изготавливаемые из армированных материалов ПВХ, устойчивы к воздействию масел, соленой воды, различных химически агрессивных жидкостей и горючего. Резервуары для воды очень компактны и удобны при транспортировке.

### Параметр

### Значение

Материал

ПВХ повышенной прочности