# Подземные и наземные резервуары пластиковыеÁ

Á

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Магнитогорск (3519)55-03-13

Алматы (727)345-47-04 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Волоград (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 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 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Казахстан +7(727)345-47-04

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 Ноябрьск (3496)41-32-12 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 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47

Беларусь +375-257-127-884

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 Саранск (8342) 22-96-24 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 Сыктывкар (8212) 25-95-17 Тамбов (4752) 50-40-97 Тверь (4822) 63-31-35

Узбекистан +998(71)205-18-59

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия +996(312)96-26-47

#### Подземные и наземные резервуары пластиковые



Производство надежных полиэтиленовых резервуаров Modul Tank™ от Rodlex® для хранения питьевой и технической воды, дизельного топлива, химических и агрессивных жидкостей, подземной канализации большого объема от 10 до 100 куб.м.

Подземные пластиковые резервуары MODUL TANK™ серии"RGP" представляют собой прочные горизонтальные, герметичные пластиковые сосуды с различной кольцевой

жесткостью закрытого типа.

Большие и вместительные пластиковые емкости предназначены для монтажа в различный тип грунта на глубину до 4000 мм, а так же могут быть размещены на поверхности земли и использоваться в качестве наземных аккумулирующих резервуаров.

Изготовление резервуаров осуществляется методом ротационного формования, что позволяет произвести горизонтальные и вертикальные резервуары высокого качества без швов заданной конструкции и формы.

При производстве мы используем только первичный пищевой полиэтилен обладающий универсальными свойствами широкого спектра применения.



## Универсальные для хранения воды, сточных вод канализации, химии и нефтепродуктов объемом до 100 м<sup>3</sup>

Прочные и долговечные, плотно закрываемые резервуары винтовой крышкой могут применяться стационарно и объединяться в резервуарные парки для наполнения и создания большого объема хранимой жидкости.

Резервуары могут эксплуатироваться в различных климатических условиях при температуре окружающего воздуха от +60 до - 50°C. Могут быть односекционными и многокамерными.



## Совершенно новые, надежные и долговечные с высокой кольцевой жесткостью

Различные выпускаемые серии стандартной и усиленной конструкции на ножках и опорных ложементах. Для наземной и подземной установки на глубину до 4 метров.



Объединяйте габаритные резервуары между собой и получите большие пластиковые хранилища любого объема.



# Преимущество пластиковых резервуаров ModulTank® из полиэтилена и их положительные свойства

Первичный пищевой полиэтилен LLDPE

Уникальная форма с сферическими торцами и интегрированными ножками для монтажа над и под землей

Универсальность для хранения широкого спектра пищевых и химических жидкостей

Высокая прочность на сжатие, ударостойкость

Высокая химическая и коррозийная устойчивость

Морозостойкость от - 50 до + 65C°

Удобные колодцы обслуживания с прочной винтовой крышкой

НЕ ТРЕСКАЮТСЯ на морозе в сравнении с емкостями из стеклопластика

ВЫГОДНАЯ и индивидуальные скидки



#### Преимущество уникальной конструкции

- 1. Массивная винтовая крышка D 800 мм.
- 2. Колодец обслуживания на резьбе, устанавливаемый на месте D800мм высотой от 500 до 4000 мм.
- 3. Посадочная горловина с резьбой для установки технического колодца
- 4. Удобная посадочная площадка для ввода патрубков и труб
- 5. Специальные сферические торцевые, боковые поверхности
- 6. Массивные, заполняемые ребра жесткости с высокой кольцевой прочностью
- 7. Возможность соединения емкостей между собой, подсоединения любых технологических трубопроводов



#### Резервуар вертикальный 5м3

5 000 л В1200 Объем Размер



#### Питьевой резервуар 10м3 пластиковый

10 000 л Объем

Размер Д3500 Ш2400 B2500 Глубина монтажа, мм: max 2200 Тип размещения: подземное



#### Резервуар вертикальный 10м3

Объем Размер

10 000 л B2500



#### Наземная емкость для чистой <u>воды 10м3</u>

Объем 10 000 л Размер Д3500 Ш2400 В2500 Размещение: Надземное Корпус: усиленный



### <u>Резервуар 10м3 пластиковый</u> MT10RGPNL

Объем 10 000 л

Размер Д3500 Ш2400 В2500 Расположение: Надземное



#### Резервуар для воды 10м3/10000л., наземный с крышкой на ложементах

Объем 10 000 л

Размер Д3000 Ш2400 В2400 Комплектация: емкость, крышка,

ложементы

Расположение: Надземное



#### <u>Резервуар горизонтальный 10м3</u> подземный

Объем 10 000 л

Размер Д3000 Ш2400 В2500



#### Резервуар 10000 пластиковый

Объем 10 000 л

Размер Д3000 Ш2400 В2500 Комплектация: Емкость бесшовная



## Резервуар пластиковый на опорах 10м.куб с крышкой и горловиной

Объем 10 000 л

Размер Д3500 Ш2400 B2500 Расположение: Надземное



#### <u>Резервуар горизонтальный 10м3</u> наземный

Объем 10 000 л

Размер Д3000 Ш2400 В2400



Резервуар подземный горизонтальный 10м<sup>3</sup> - 10000 литров

Объем

10 000 л Д3000 Ш2400 В2500 Размер



Резервуар для воды 10м3/10000л., подземный с колодцем и крышкой

Объем 10 000 л

Размер Д3000 Ш2400 В2400 Глубина ввода труб, мм: до 700



#### Резервуар для дизельного <u>топлива 10м3 (10000 литров)</u>

Объем 10 000 л

Размер Д3500 Ш2400 В2490

Расположение: Подземное

Комплектация: Емкость, колодец, крышка,

фикс пакет



#### Наземный резервуар для дизтоплва 10м3 (10000 литров)

Объем 10 000 л

Размер Д3500 Ш2400 В2500

Расположение: Надземное

Комплектация: Емкость, колодец, крышка,

фикс пакет





### <u>Резервуар пожарный 10м3</u>/10000 литров

Объем 10 000 л

Размер Д3000 Ш2400 В2400



#### Резервуар для воды G13000

Объем 13 000 л

Размер Д3020 Ш2400 В2500



#### <u>Резервуар питьевой 15м3</u> пластиковый

Объем 15 000 л

Размер Д4900 Ш2400 В2500 Глубина монтажа, мм: max 2200 Тип размещения: подземное



### <u>Емкость химическая наземная</u> 10000 л

Объем 10 000 л

Размер Д3500 Ш2400 В2500



#### Вертикальный резервуар 15м3

Объем 15 000 л Размер B3500



#### <u>Емкость для чистой воды 15м3</u> наземная

Объем 15 000 л

Размер Д4900 Ш2400 B2500 Тип размещения: Надземное

Корпус: Усиленный



#### Резервуар 15м3 пластиковый MT15RGPNL

Объем 15 000 л Размер Д4900 Ш2400 B2500 Тип расположения: Надземное



Резервуар для воды 15м3/15000л - подземный

Объем 15 000 л

Размер Д4900 Ш2400 В2500

Резервуар для воды 15м3/15000л - наземный на ложементах с крышкой

Объем 15 000 л

Д4900 Ш2400 В2500 Размер



Резервуар горизонтальный 15м3 подземный

Объем 15 000 л

Размер Д4900 Ш2400 В2400



<u>Резервуар горизонтальный 15м3</u> <u>наземный</u>

Объем 15 000 л

Размер Д4900 Ш2400 В2400



Пластиковый резервуар 15000

Объем 15 000 л

Размер Д4900 Ш2400 В2500



<u>Резервуар подземный</u> <u>горизонтальный 15м³ - 15000</u> <u>литров</u>

Объем 15 000 л

Размер Д4900 Ш2400 В2500



<u>Резервуар для дизельного</u> топлива 15м3 (15000 литров)

Объем 15 000 л

Размер Д4900 Ш2400 В2499

Расположение: Подземное

Комплектация: Емкость, колодец, крышка,

фикс пакет



<u>Резервуар пожарный 15м3</u>/15000 литров

Объем 15 000 л

Размер Д4900 Ш2400 В2400



<u>Емкость химическая наземная</u> 15000 л

Объем 15 000 л

Размер Д4750 Ш2400 В2400



#### <u>Резервуар для воды G20000</u>

Объем

20 000 л

Размер Д4240 Ш2400 В2500



### <u>Резервуар вертикальный 20м3</u> пластиковый

Объем Размер 20 000 л В4600



#### <u>Питьевой резервуар 20м3</u> пластиковый

Объем 20 000 л

Размер Д6100 Ш2400 В2400 Глубина монтажа, мм: max 2200 Тип размещения: подземное



### <u>Емкость для чистой воды 20м3</u> наземная

Объем 20 000 л

Размер Д6100 Ш2400 В2400 Тип размещения: Надземное

Корпус: усиленный



#### <u>Резервуар 20м3 пластиковый</u> <u>MT20RGPNL</u>

Объем 20 000 л

Размер Д6100 Ш2400 В2400 Тип расположения: Надземное



### <u>Резервуар для дизтоплива</u> 20м3/20000л (подземный)

Объем 20 000 л

Размер Д6100 Ш2400 В2400



<u>Резервуар для воды</u> <u>20м3/20000л - подземный</u>

Объем 20 000 л

Размер Д6100 Ш2400 В2400



Резервуар для воды 20м3/20000л - наземный на ложементах с крышкой

Объем 20 000 л

Размер Д6100 Ш2400 В2400



<u>Резервуар горизонтальный 20м3</u> подземный

Объем 20 000 л

Размер Д6100 Ш2400 В2400



<u>Резервуар горизонтальный 20м3</u> <u>наземный</u>

Объем 20 000 л

Размер Д6100 Ш2400 В2400



Пластиковый резервуар 20000

Объем 20 000 л

Размер Д6100 Ш2400 В2400



<u>Резервуар подземный</u> <u>горизонтальный 20м3 - 20000</u> <u>литров</u>

Объем 20 000 л

Размер Д6100 Ш2400 В2400



#### <u>Резервуар для чистой питьевой</u> воды MT-G/ PЧВ 20

Объем 20 000 л

Размер Д6100 Ш2400 В2400 Тип размещения: Под землю Корпус: Стандартный



### <u>Резервуар пожарный 20м3</u>/20000 литров

Объем 20 000 л

Размер Д6100 Ш2400 В2400



### <u>Емкость химическая наземная</u> $20000 \, \pi$

Объем 20 000 л

Размер Д5990 Ш2400 В2500



#### Резервуар для воды G25000

25 000 л

Объем Размер Д5460 Ш2400 В2500



#### <u>Резервуар 25м3 пластиковый</u> <u>MT25RGPPL</u>

Объем 25 000 л

Размер Д7460 Ш2400 В2500 Тип размещения: Надземный



#### <u>Резервуар топливный</u> <u>25м3/25000л подземный</u>

Объем 25 000 л

Размер Д7460 Ш2400 В2500



Резервуар горизонтальный 25м3 подземный

Объем 25 000 л

Д7200 Ш2400 В2500 Размер



Резервуар горизонтальный 25м3 наземный

Объем 25 000 л

Д7200 Ш2400 В2500 Размер



Пластиковый резервуар 25000

Объем

25 000 л Д7460 Ш2400 В2500 Размер



Резервуар 25м3 подземный пластиковый (25000 л)

Объем 25 000 л

Размер Д7200 Ш2400 В2400



#### Резервуар для воды <u>25м3/25000л подземный</u>

25 000 л Объем

Размер Д7460 Ш2400 В2500



#### Резервуар для воды <u>25м3/25000л наземный на</u> ложементах с крышкой

Объем 25 000 л

Д7460 Ш2400 В2500 Размер



Резервуар пожарный 25м3 / 25000 литров

Объем 25 000 л

Д7400 Ш2400 В2500 Размер



Емкость химическая наземная 25000 л

Объем 25 000 л

Д7400 Ш2400 В2500 Размер



#### Резервуар для воды G30000

Объем

30 000 л Д4240 Ш2400 В2500 Размер



#### Резервуар вертикальный 30м3 пластиковый

30 000 л Объем Размер B4700



#### Резервуар 30м3 пластиковый MT30RGPNL

Объем 30 000 л

Д8700 Ш2400 В2500 Размер



#### Топливный резервуар 30м3/30000л - подземный

30 000 л Объем

Д8700 Ш2400 В2400 Размер



#### Резервуар для воды 30м3/30000л - подземный

Объем 30 000 л

Размер Д8700 Ш2400 В2400



#### Резервуар для воды <u> 30м3/30000л - наземный</u>

Объем 30 000 л

Размер Д8700 Ш2400 В2500



#### Резервуар горизонтальный 30м3 подземный

30 000 л Объем

Размер Д8700 Ш2400 В2500



#### Резервуар горизонтальный 30м3 наземный

Объем 30 000 л

Размер Д8700 Ш2400 В2500



#### Резервуар пластиковый 30000

Объем 30 000 л

Д8700 Ш2400 В2400 Размер



#### Резервуар подземный 30м3 **ModulTank**

Объем

30 000 л Д8700 Ш2400 В2400 Размер



### <u>Резервуар пожарный 30м3</u>/30000 литров

Объем 30 000 л

Размер Д8700 Ш2400 В2400



### <u>Емкость химическая наземная</u> 30000 л

Объем 30 000 л

Размер Д8470 Ш2400 В2500



#### <u>Резервуар 35м3 пластиковый</u> <u>MT35RGPNL</u>

Объем 35 000 л

Размер Д9700 Ш2400 В2400



#### Резервуар пластиковый 35000

Объем 35 000 л

Размер Д9700 Ш2400 В2500



### $\underline{\text{Емкость химическая наземная}}$ 35000 л

Объем 35 000 л

Размер Д9700 Ш2400 В2400



#### <u>Резервуар для воды G40000</u>

Объем 40 000 л

Размер Д9120 Ш2400 В2500



#### <u>Резервуар вертикальный 40м3</u> <u>накопительный</u>

Объем 40 000 л Размер B6200



#### <u>Резервуар наземный 40м3</u> пластиковый MT40RGPNL

Объем 40 000 л

Размер Д11300 Ш2400 В2500



### <u>Резервуар дизельного топлива</u> 40м3/ 40000л - подземный

Объем 40 000 л

Размер Д11300 Ш2400 В2400



#### <u>Резервуар для воды 40м3/</u> 40000л - подземный

Объем 40 000 л

Размер Д11300 Ш2400 В2400



### <u>Резервуар для воды 40м3/</u> 40000л - наземный

Объем 40 000 л

Размер Д11300 Ш2400 В2500



#### Резервуар 40000 пластиковый

Объем 40 000 л

Размер Д11300 Ш2400 В2400



#### Резервуар подземный 40м3 -40000л

Объем

40 000 л

Д11300 Ш2400 В2500 Размер



#### Резервуар пожарный 40м3/ 40000 литров

Объем

40 000 л

Д11300 Ш2400 В2400 Размер



#### Емкость химическая наземная 40000 л

40 000 л

Объем Д11300 Ш2400 В2500 Размер



#### Резервуар наземный 45м3 пластиковый MT45RGPNL

Объем

45 000 л

Размер

Д11300 Ш2400 В2500



#### Резервуар дизельного топлива 45м3/ 45000л - подземный

Объем

45 000 л

Размер

Д11300 Ш2400 В2400



#### Пластиковый резервуар 45000

Объем

Размер

45 000 л Д12200 Ш2400 В2400



### <u>Емкость химическая наземная</u> 45000 л

Объем 45

45 000 л

Размер Д12500 Ш2400 В2500



#### <u>Резервуар для воды G50000</u>

Объем Размер 50 000 л Д11560 Ш2400

B2500



#### <u>Резервуар вертикальный 50м3</u> <u>накопительный</u>

Объем Размер 50 000 л В7350



#### <u>Резервуар наземный 50м3</u> пластиковый MT50RGPNL

Объем

50 000 л

Размер

Д13800 Ш2400 В2500



## Резервуар для дизельного топлива 50м3/ 50000л - подземный

Объем

50 000 л

Размер

Д13800 Ш2400 В2500



#### <u>Резервуар для воды 50м3/</u> 50000л - подземный

Объем

50 000 л

Размер

Д13500 Ш2400 В2500



### <u>Резервуар для воды 50м3/</u> 50000л - наземный

Объем 50 000 л

Размер Д13800 Ш2400 В2400



#### <u>Резервуар горизонтальный 50м3</u> <u>- подземный</u>

Объем 50 000 л

Размер Д13800 Ш2400 В2500



#### <u>Резервуар горизонтальный 50м3</u> наземный

Объем 50 000 л

Размер Д13800 Ш2400 В2400



### <u>Пластиковый резервуар 50000 - 50 куб.м</u>

Объем 50 000 л

Размер Д13800 Ш2400 В2500



### <u>Резервуар подземный 50м3 - 50000л пластиковый</u>

Объем 50 000 л

Размер Д13800 Ш2400 В2500



### <u>Резервуар пожарный 50м3/</u> 50000 литров

Объем 50 000 л

Размер Д13800 Ш2400 В2400



#### Резервуар для воды 50м3

Объем Размер 50 000 л

Д6700 Ш3050 В3100



#### Наземный резервуар для воды 50м3

Объем

50 000 л Д6700 Ш3050 В3100 Размер



#### Емкость химическая наземная 50000 л

Объем

50 000 л Д13800 Ш2400 В2500 Размер



#### Пожарный резервуар 50м3 G3100

Объем

Размер

50 000 л Д13500 Ш2400 В2500



#### Емкость химическая наземная 55000 л

Объем

Размер

55 000 л Д14600 Ш2400 В2400

Скидка 10%



#### Резервуар для воды G60000

Объем

60 000 л

Размер

Д14100 Ш2400 В2500



#### Резервуар 60м3 вертикальный

Объем 60 000 л Размер B7350



#### <u>Резервуар для воды 60м3/</u> 60000л - подземный

Объем 60 000 л

Размер Д16400 Ш2400 В2500



### <u>Резервуар для воды 60м3/</u> 60000л - наземный

Объем 60 000 л

Размер Д16400 Ш2400 В2500



### <u>Резервуар подземный 60м3 -</u> 60000л ModulTank

Объем 60 000 л

Размер Д16400 Ш2400 В2400



### <u>Резервуар пожарный 60м3</u>/60000 литров

Объем 60 000 л

Размер Д16400 Ш3100 B3100



#### <u>Резервуар для воды 60м3</u> подземный G3100

Объем 60 000 л

Размер Д8000 Ш3100 В3100



#### Наземный резервуар для воды 60м3 G3100

Объем 60 000 л

Д8000 Ш3100 В3100 Размер



#### Емкость химическая наземная 60000 л

60 000 л Объем

Д15820 Ш2400 В2500 Размер



#### Резервуар для воды 70м3

Объем 70 000 л

Размер Д9300 Ш3100 В3100 Тип расположения: Подземный Глубина монтажа: До 5000 мм



#### Резервуар пожарный 70м3 /70000 литров

Объем 70 000 л

Д10500 Ш3100 В3100 Размер



#### Надземный резервуар для воды 70м3 G3100

Объем

70 000 л Д9300 Ш3100 В3100 Размер



#### Резервуар для воды 80м3

Объем

80 000 л Д9900 Ш3100 В3100 Размер Тип расположения: Подземный Глубина монтажа: До 5000 мм



#### Резервуар пожарный 80м3 /80000 литров

80 000 л Объем

Д11800 Ш3100 В3100 Размер



#### Надземный резервуар для воды 80м3 G3100

Объем л 000 08

Д9900 Ш3100 В3100 Размер



#### Резервуар для воды 90м3

Объем 90 000 л

Размер Д12000 Ш3100 В3100 Тип расположения: Подземный Глубина монтажа: До 5000 мм



#### Резервуар пожарный 90м3 /90000 литров

Объем 90 000 л

Д12800 Ш3100 В3100 Размер



#### Надземный резервуар для воды 90м3 G3100

Объем

90 000 л Д12000 Ш3100 В3100 Размер



#### Резервуар для воды 100м3

100 000 л Объем

Д13500 Ш3000 В3100 Размер Тип расположения: Подземный Глубина монтажа: До 5000 мм



#### Резервуар пожарный 100м3 /100000 литров

Объем 100 000 л

Размер Д13300 Ш3100 В3100



#### Наземный резервуар для воды <u>100м3 G3100</u>

Объем 100 000 л

Размер Д13500 Ш3100 В3100 Тип расположения: Наземное Мах температура: 65С



#### Пожарная емкость 110м3 /110000 литров

Объем 110 000 л

Д14900 Ш3100 В3200 Размер



#### Пожарная емкость 120м3 /120000 литров

Объем

110 000 л Д14900 Ш3100 В3200 Размер



#### Резервуар для воды 110м3

Объем 110 000 л

Д15000 Ш3100 В3100 Размер Тип расположения: Подземный Глубина монтажа: До 5000 мм



#### Наземный резервуар для воды 110м3 G3100

Объем 110 000 л

Д15000 Ш3100 В3100 Размер



#### Резервуар для воды 120м3

Объем 120 000 л Размер Д16100 Ш3100 В3100 Тип расположения: Подземный Глубина монтажа: До 5000 мм



#### Резервуар для воды 150м3

Объем 150 000 л Размер Д13500 Ш3000 В3100 Тип расположения: Подземный Глубина монтажа: До 5000 мм

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Волоград (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 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 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Казахстан +7(727)345-47-04

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 Ноябрьск (3496)41-32-12 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 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47

(8412)22-31-16 Сургут (9402)77-90-33 заводск (8142)55-98-37 Сыктывкар (8212)25-95 (8112)59-10-37 Тамбов (4752)50-40-97 з (342)205-81-47 Тверь (4822)63-31-35

Беларусь +375-257-127-884

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 Саранск (8342)22-96-24 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 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97

Узбекистан +998(71)205-18-59

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия +996(312)96-26-47