

FV AQUA

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
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
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
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48

Россия +7(495)268-04-70

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
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

Киргизия +996(312)-96-26-47

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
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
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

Казахстан +7(7172)727-132

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
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

Tubex вспененный ПЭ

Система: FV AQUA

Материал: PE

Стандарт: -

Заметка: Отличное дополнение для тепло- и акустическо изоляции систем водоснабжения и отопления. Изготовлен из вспененного полиэтилена с тонкой структурой закрытых ячеек. Tubex значительно снижает потери тепла и предотвращает образование конденсата на трубопроводах холодной воды и охлаждающих устройствах, поглощает звук.



Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/м]	Объём [дм ³ /м]	номер по каталогу
18 x 6	м	520	2	0,01	0,92	AA970018006
18 x 10	м	320	2	0,02	1,50	AA970018010
22 x 6	м	400	2	0,02	1,20	AA970022006
22 x 10	м	270	2	0,04	1,78	AA970022010
28 x 6	м	280	2	0,02	1,71	AA970028006
28 x 10	м	190	2	0,04	2,53	AA970028010
35 x 6	м	210	2	0,03	2,53	AA970035006
35 x 10	м	150	2	0,04	3,20	AA970035010
42 x 10	м	120	2	0,04	4,00	AA970042010

42 x 15	M	80	2	0,07	6,00	AA970042015
52 x 10	M	80	2	0,07	6,00	AA970052010
52 x 15	M	70	2	0,10	6,86	AA970052015
65 x 10	M	66	2	0,08	7,27	AA970065010
68 x 15	M	54	2	0,11	8,89	AA970065015
76 x 10	M	50	2	0,11	9,60	AA970076010
76 x 15	M	38	2	0,11	12,63	AA970076015
92 x 15	M	28	2	0,14	17,14	AA970092015
92 x 20	M	24	2	0,20	20,00	AA970092020
114 x 15	M	20	2	0,56	24,00	AA970114015

Крыша кабельного желоба

Система: FV AQUA

Материал: PVC - RE

Стандарт: -

Заметка: Крыша для кабельного желоба с надёжной системой насадки.
Стандартная длина 1м.



Размеры	Единицы	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/м]	Объём [дм ³ /м]	номер по каталогу
146 × 30 × 1000 мм	м	1	1	1,3	4,38	AA986013001

Двойной зажим

Система: FV AQUA

Материал: PPR

Стандарт: -

Заметка: Зажим для подвижных опор для укрепления параллельных труб на стенах.



[следующая >](#)

Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу	номер по каталогу Белый	A [мм]	B [мм]	C [мм]	E [мм]	F [мм]
2 x 16	шт	500	50	0,01	0,04	AA976016002	WA976016002	65,3	30,2	15,9	24,2	40,4
2 x 20	шт	450	50	0,02	0,05	AA976020002	WA976020002	70,5	34,8	15,9	25,5	43,4
2 x 25	шт	200	50	0,03	0,06	AA976025002	WA976025002	89,0	40,0	15,8	27,8	54,7

Ремень стяжка

Система: FV AQUA
Материал: -
Стандарт: -
Заметка: Универсальный ремень для связки нескольких труб..



Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу
7,6 x 400	шт	100	1	0,01	0,01	AA984000000

Зажим ПП

Система: FV AQUA

Материал: PPR

Стандарт: -

Заметка: Зажим для подвижных опор для укрепления труб на стенах.



[следующая >](#)

Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу	номер по каталогу Белый	A [ММ]	B [ММ]	C [ММ]	E [ММ]	F [ММ]
16	шт	750	50	0,02	0,03	AA976016001	WA976016001	33,7	29,9	15,7	24,2	30,0
20	шт	400	50	0,03	0,05	AA976020001	WA976020001	30,0	32,3	16,0	24,4	34,5
25	шт	400	50	0,05	0,06	AA976025001	WA976025001	35,3	38,0	16,0	28,0	39,5

Шуруп kombi

Система: FV AQUA
Материал: -
Стандарт: -
Заметка: Шуруп для металлического хомута.



Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объем [дм ³ /шт]	номер по каталогу
M8 x 100	шт	100	1	0,04	0,04	AA981008100

Зажим для изоляции

Система: FV AQUA

Материал: PPR

Стандарт: -

Заметка: Специальный зажим для обеспечения исполнения изоляции трубопровода без промежутков.



Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/ шт]	Объём [дм3/ шт]	номер по каталогу
шт	10000	100	0,01	0,01	AA973000000

RPE трубочка

Система: FV AQUA

Материал: -

Стандарт: -

Заметка: Специальная трубочка для подключения к смывным системам и т.д.



Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу
	кг	1	1	1,00		AA988000000

Опорный желоб оцинкованный (2 м)

Система: FV AQUA

Материал: -

Стандарт: -

Заметка: Опорный желоб для поддержки труб, где нельзя использовать зажимы.



Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу
16 x 2 м	шт	25	1	0,29	0,26	AA987016002
20 x 2 м	шт	25	1	0,34	0,40	AA987020002
25 x 2 м	шт	25	1	0,44	0,63	AA987025002
32 x 2 м	шт	25	1	0,53	1,02	AA987032002
40 x 2 м	шт	20	1	0,62	1,60	AA987040002
50 x 2 м	шт	20	1	0,76	2,50	AA987050002
63 x 2 м	шт	15	1	0,90	3,97	AA987063002
75 x 2 м	шт	15	1	1,07	5,63	AA987075002
90 x 2 м	шт	10	1	1,11	5,63	AA987090002

Стержень с резьбой

Система: FV AQUA

Материал: -

Стандарт: -

Заметка: Стержень с резьбой из высококачественной оцинкованной стали.



Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объем [дм ³ /шт]	номер по каталогу
M8 x 1000 мм	шт	50	1	0,04	0,33	AA983008000

Зажим ударный

Система: FV AQUA

Материал: PPR для 16-25, PS для 25-50

Стандарт: -

Заметка: Универсальный зажим для подвижных опор для укрепления труб разных диаметров на стенах и на потолке.



[следующая >](#)

Размеры	Единицы	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу	A [ММ]	B _{min} [ММ]	B _{max} [ММ]	C [ММ]	E _{min} [ММ]	E _{max} [ММ]
16 - 25	шт	200	50	0,01	0,05	AA978016025	43,2	42,0	51,5	29,5 (32)	30,0	34,5
25 - 50	шт	50	25	0,05	0,20	AA978025050	70,2	76,5	101,5	35,4 (38)	56,5	69,0

Войлок

Система: FV AQUA

Материал: -

Стандарт: -

Заметка: Для теплоизоляции труб в помещениях, где нельзя использовать изоляцию Tubex.



Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу
70 mm x 10m	шт	50	1	0,16	3,10	AA974000000

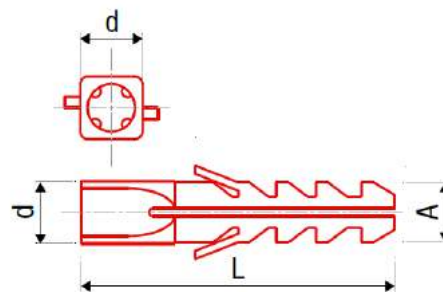
Дюбели

Система: FV AQUA

Материал: PPR

Стандарт: -

Заметка: Высококачественные дюбели. Надёжно фиксируют шурупы и не прокручиваются.



Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу	A [мм]	d [мм]	L [мм]
6 мм	комплект	800	20	0,01	0,03	AA982006000	5,6	6	30
8 мм	комплект	480	20	0,02	0,04	AA982008000	7,5	8	40
10 мм	комплект	170	10	0,03	0,07	AA982010000	9,5	10	50
12 мм	комплект	120	10	0,04	0,13	AA982012000	11,7	12	60

Самоклеющаяся лента

Система: FV AQUA

Материал: -

Стандарт: -

Заметка: Двусторонний скотч для крепления изоляции на трубе.



Размеры	Единица	малой упаковке	Вес [кг/м]	Объём [дм ³ /м]	номер по каталогу
40мм x 25 мм	м	1	0,214	2,12	AA971000000

Плоские "Taboren" специал "FV"

Система: FV AQUA

Материал: PE

Стандарт: -

Заметка: Специальные прокладки для герметизации фитингов с накидной гайкой.



Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу
1/2"	ШТ	6000	200	0,01	0,01	AA975000012
3/4"	ШТ	3000	300	0,01	0,01	AA975000034
1"	ШТ	2000	300	0,01	0,01	AA975000001
5/4"	ШТ	1400	300	0,01	0,01	AA975000054
6/4"	ШТ	1000	300	0,01	0,01	AA975000064
2"	ШТ	600	300	0,01	0,01	AA975000002

Лента для склеивания изоляции

Система: FV AQUA

Материал: -

Стандарт: -

Заметка: Специальная лента для склеивания разрезанной изоляции.



Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу
40мм x 20мм	м	25	1	0,142	0,176	AA972000020

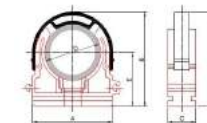
Зажим с лентой

Система: FV AQUA

Материал: PPR

Стандарт: -

Заметка: Очень надёжный зажим с лентой для подвижных опор для укрепления труб на стенах и на потолке.



Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу	A [мм]	B [мм]	C [мм]	E [мм]
32	шт	400	50	0,02	0,05	AA979032000	52,5	54,7	15,8	31,8
40	шт	300	50	0,03	0,06	AA979040000	63,4	63,6	15,8	36,6
50	шт	150	25	0,04	0,16	AA979050000	80,2	77,0	18,7	40,4
63	шт	100	25	0,05	0,19	AA979063000	96,3	91,0	18,9	46,6
75	шт	60	1	0,10	0,38	AA979075000	120,1	90,6	24,1	62,5
90	шт	40	1	0,12	0,50	AA979090000	138,7	129,3	24,2	68,3
110	шт	30	1	0,15	0,64	AA979110000	164,0	149,2	24,0	78,3

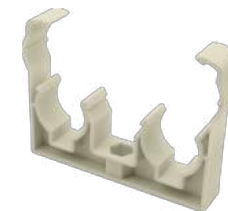
Двойной зажим с хомутом

Система: FV AQUA

Материал: PPR

Стандарт: -

Заметка: Зажим для подвижных опоры для укрепления параллельных труб на стенах и на потолке.



Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу	Номер по каталогу - Белый	A [ММ]	B [ММ]	C [ММ]	E [ММ]	F [ММ]
15	шт	200	50	0,02	0,06	AA977015002	WA977015002	61,2	33,5	16,0	22,5	36,2
18	шт	300	50	0,02	0,06	AA977018002	WA977018002	70,2	36,5	16,0	24,0	42,2
20	шт	300	50	0,04	0,08	AA977020002	WA977020002	76,2	38,0	16,0	25,0	45,2
22	шт	300	50	0,04	0,08	AA977022002	WA977022002	81,2	40,5	16,0	26,0	48,2
25	шт	150	50	0,04	0,08	AA977025002	WA977025002	90,2	43,5	16,0	28,0	55,2

Хомут металлический с гайкой

Система: FV AQUA

Материал: -

Стандарт: -

Заметка: Для неподвижной опоры трубы, подходит и для стояков. Создает фиксированную точку - необходимо учесть при планировании компенсации.



Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объем [дм ³ /шт]	номер по каталогу
20	шт	100	1	0,04	0,04	AA980020000
25	шт	100	1	0,04	0,04	AA980025000
32	шт	80	1	0,05	0,05	AA980032000
40	шт	80	1	0,06	0,06	AA980040000
50	шт	50	1	0,07	0,16	AA980050000
63	шт	50	1	0,11	0,19	AA980063000
75	шт	24	1	0,16	0,38	AA980075000
90	шт	24	1	0,19	0,50	AA980090000
110	шт	18	1	0,25	0,64	AA980110000

Кабельный желоб

Система: FV AQUA
Материал: PVC - RE
Стандарт: -
Заметка: Желоб из PVC. Стандартная длина 4м.



Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/м]	Объём [дм ³ /м]	номер по каталогу
120 x 100 x 4000 мм	м	4	4	1,75	12	AA985012004

Зажим с хомутом

Система: FV AQUA

Материал: PPR

Стандарт: -

Заметка: Зажим для подвижных опор для укрепления труб на стенах и на потолке.



Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу	Номер по каталогу - Белый	A [ММ]	B [ММ]	C [ММ]	E [ММ]
15	шт	600	50	0,01	0,03	AA977015001	WA977015001	25,0	33,5	16,0	22,5
16	шт	600	50	0,01	0,03	AA977016001	WA977016001	26,0	34,0	16,0	23,0
18	шт	600	50	0,01	0,03	AA977018001	WA977018001	28,0	36,5	16,0	24,0
20	шт	400	50	0,02	0,04	AA977020001	WA977020001	31,0	38,0	16,0	25,0
22	шт	400	50	0,02	0,04	AA977022001	WA977022001	33,0	40,5	16,0	26,0
25	шт	400	50	0,02	0,04	AA977025001	WA977025001	35,0	43,5	16,0	28,0

Сгибаемая пружина наружная для труб FV MULTI

Система: FV AQUA

Материал: -

Стандарт: -

Заметка: Сгибаемая пружина наружная обеспечит идеальный изгиб многослойных труб без риска поломки, даже при изгибе труб малого диаметра.



Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объем [дм ³ /шт]	Номер по каталогу
16 x 2,0	шт	1	1			AA430016000
18 x 2,0	шт	1	1			AA430018000
20 x 2,0	шт	1	1			AA430020000
26 x 3,0	шт	1	1			AA430026000

Тефлоновая уплотнительная лента

Система: FV AQUA

Материал: -

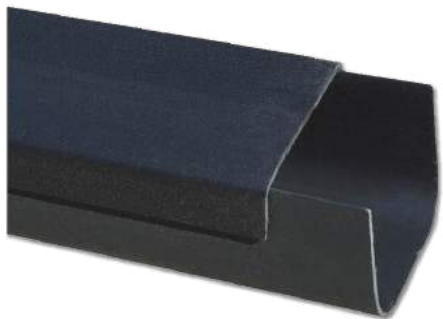
Стандарт: -

Заметка: Двусторонний скотч для крепления изоляции на трубе.



Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу
10 м	шт	300	10	0,01	0,06	AA975001010

КРЫША КАБЕЛЬНОГО ЖЕЛОБА



Деталь FV PPR системы для поддержки и укрепления труб.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:



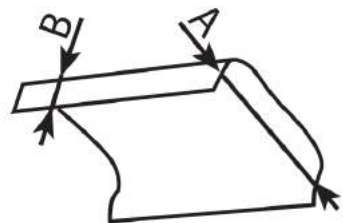
белый



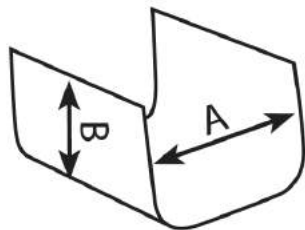
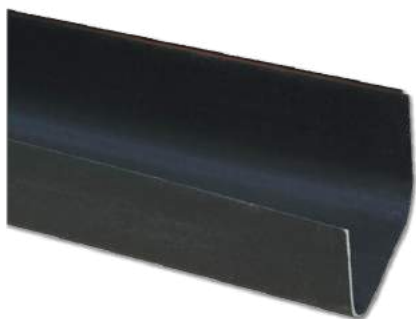
черный

ПАРАМЕТРЫ ИЗДЕЛИЯ

Единица	Кол-во в Упаковке	Вес	Объем	Артикул	A	B
м	2	0,80	3,38	910	140	40



КАБЕЛЬНЫЙ ЖЕЛОБ



Деталь FV PPR системы для поддержки и укрепления труб.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:



белый



черный

ПАРАМЕТРЫ ИЗДЕЛИЯ

Единица	Кол-во в Упаковке	Вес	Объем	Артикул	A	B
м	16	0,90	4,90	909	125	100

ЗАТЯЖКА



Деталь FV PPR системы для укрепления труб.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:



белый



черный

ПАРАМЕТРЫ ИЗДЕЛИЯ

Размер	Единица	Кол-во в Упаковке	Вес	Объем	Артикул
400 × 7,6	шт	100	0,01	0,01	908040

НАРЕЗНОЙ СТЕРЖЕНЬ



Деталь FV PPR системы для укрепления труб.

ПАРАМЕТРЫ ИЗДЕЛИЯ

Размер	Единица	Кол-во в Упаковке	Вес	Объем	Артикул
M8 × 1000	шт	50	0,04	0,33	9190100

ДВОЙНОЙ ЗАЖИМ С ХОМУТОМ



Деталь FV PPR системы для укрепления труб.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:



белый

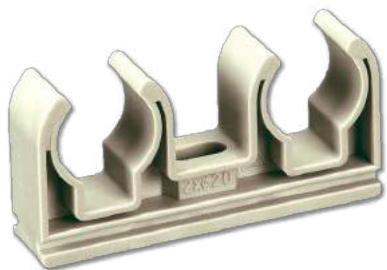


серый

ПАРАМЕТРЫ ИЗДЕЛИЯ

Размер	Единица	Кол-во в Упаковке	Вес	Объем	Артикул
2 x 15	шт	200	0,012	108	D907015
2 x 18	шт	150	0,017	0,12	D907018
2 x 20	шт	300	0,014	0,072	D907020
2 x 22	шт	300	0,015	0,072	D907022
2 x 25	шт	150	0,017	0,12	D907025

ДВОЙНОЙ ЗАЖИМ



Деталь FV PPR системы для укрепления труб.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:



белый



серый

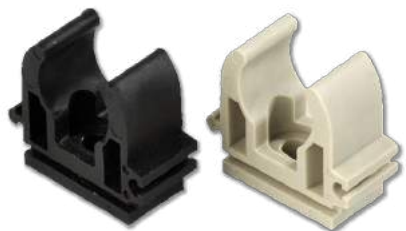


черный

ПАРАМЕТРЫ ИЗДЕЛИЯ

Размер	Единица	Кол-во в Упаковке	Вес	Объем	Артикул
2 × 16	шт	500	0,01	0,04	902016
2 × 20	шт	500	0,02	0,05	902020
2 × 25	шт	400	0,03	0,06	902025

ЗАЖИМ ПП



Деталь FV PPR системы для укрепления труб.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:



белый



серый



черный

ПАРАМЕТРЫ ИЗДЕЛИЯ

Размер	Единица	Кол-во в Упаковке	Вес	Объем	Артикул		
					серый	белый	черный
16	шт	1000	0,02	0,03	901016		
20	шт	400	0,03	0,05	901020	W901020	R901020
25	шт	400	0,05	0,06	901025	W901025	R901025

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
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
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
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48

Россия +7(495)268-04-70

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
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

Киргизия +996(312)-96-26-47

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
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
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

Казахстан +7(7172)727-132

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
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