

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  
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  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

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  
Россия (495)268-04-70

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  
Казахстан (772)734-952-31

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

<https://bals.nt-rt.ru> || [bfm@nt-rt.ru](mailto:bfm@nt-rt.ru)

## Розетки TN панельные



Розетка для монтажа в панель угловая  
[фланец 114x114 центры крепления 90x90](#)

[Арт.-№. 12955](#)

125А, 3Р+РЕ, 6 ч, 380—415 В~, IP67, винтовой зажим ТЕ

BALS-Prd.-Nr	12955
EAN	4024941129558
Категория продукта	Розетка для монтажа на панели TN, угловая
Текущий	125А
Количество полюсов	4р
Расположение фаз	3Р+РЕ
Положение заземления	6 ч
Напряжение	380 - 415В~
Частота	50/60 Гц

№ типа VG:	ВГ 96919 БС 033
Степень защиты	IP67
Цветовой код	бронзово-зеленый RAL 6031-F9
Цвет прибора	Байонетное кольцо бронзово-зеленый RAL 6031-F9 Откидная крышка бронзово-зеленый RAL 6031-F9 Корпус бронзово-зеленый RAL 6031-F9
Конструкция соединения	винтовой зажим в виде рамочного зажима с Kontex-контакто
Максимальный размер проводника	70,0 кв.мм
Кабельный ввод	Другой
Высота	134мм
Ширина	125мм
Глубина	173мм
Размер фланца по вертикали в мм	114мм
Размер горизонтального фланца в мм	114мм
Расст. отверстия вертикальный мм	90мм
Расст. отверстия горизонтальный мм	90мм
Материал корпуса	Полиамид
Контакты	Держатель контактов изготовлен из жаропрочного материала, контакты покрыты никелированной латунью.

### Дополнительная техническая информация

с пилотным контактом  
Угол наклона 15°

С чехлом для байонета на ремне



## Розетка для монтажа в панель угловая

### фланец 85x85 центры крепления 70x70

[Арт.-№ 12699](#)

16A, 3P+PE, 6 ч, 380–415 В~, IP67, Quick-Connect TE

BALS-Prd.-Nr 12699

EAN 4024941126991

Категория продукта Розетка для монтажа на панели TN Quick-Connect, угловая

Текущий 16A

Количество полюсов 4р

Расположение фаз 3P+PE

Положение заземления 6 ч

Напряжение 380 - 415В~

Частота 50/60 Гц

№ типа VG: ВГ 96919 БС 018

Степень защиты IP67

Цветовой код бронзово-зеленый RAL 6031-F9

Цвет прибора Байонетное кольцо бронзово-зеленый RAL 6031-F9  
Откидная крышка бронзово-зеленый RAL 6031-F9  
Корпус бронзово-зеленый RAL 6031-F9  
Корпус серый RAL 7035

Конструкция соединения безвинтовые пружинные клеммы в виде клеточного зажима с Kontex-contact

Максимальный размер проводника 4,0 кв.мм

Кабельный ввод	Другой
Высота	90мм
Ширина	85мм
Глубина	99мм
Размер фланца по вертикали в мм	85мм
Размер горизонтального фланца в мм	85мм
Расст. отверстия вертикальный мм	70мм
Расст. отверстия горизонтальный мм	70мм
Материал корпуса	Полиамид
Контакты	Держатель контактов изготовлен из жаропрочного материала , контакты покрыты никелированной латунью.

### Дополнительная техническая информация

Наклон 20°

С чехлом для байонета на ремне



Розетка для монтажа в панель угловая

[фланец 114x114 центры крепления 90x90](#)

[Арт.-№. 12264](#)

125А, 3р+N+PE, 2 ч, > 50В~, IP67, винтовая клемма TE



Розетка для монтажа в панель угловая

[фланец 114x114 центры крепления 90x90](#)

[Арт.-№. 120041](#)

125А, 3Р+РЕ, 9 ч, 200–250 В~, IP67, винтовая клемма ТЕ



Розетка для монтажа в панель угловая

[фланец 114x114 центры крепления 90x90](#)

[Арт.-№. 120039](#)

125А, 2Р+РЕ, 2 ч, > 50В~, IP67, винтовая клемма ТЕ



Розетка для монтажа в панель угловая

[фланец 85x85 центры крепления 70x70](#)

[Арт.-№. 12700](#)

32A, 3P+PE, 6 ч, 380–415 В~, IP67, Quick-Connect TE



Розетка для монтажа в панель угловая

[фланец 85x85 центры крепления 70x70](#)

[Арт.-№. 120029](#)

32A, 2P+PE, 2 ч, > 50 В~, IP67, Quick-Connect TE



Розетка для монтажа в панель угловая

[фланец 107x100 центры крепления 85x77](#)

[Арт.-№. 13187](#)

63А, 3п+N+РЕ, 11 ч, 250/440 - 265/460В~, IP67, винтовая клемма ТЕ



Розетка для монтажа в панель угловая

[фланец 114x114 центры крепления 90x90](#)

[Арт.-№. 12341](#)

63А, 3п+N+РЕ, 9 ч, 120/208 - 144/250В~, IP67, винтовая клемма ТЕ



Розетка для монтажа в панель угловая

[фланец 85x85 центры крепления 70x70](#)

[Арт.-№. 12340](#)

32A, 3p+N+PE, 9 ч, 120/208–144/250 В~, IP67, Quick-Connect TE



Розетка для монтажа в панель угловая

[фланец 75x75 центры крепления 60x60](#)

[Арт.-№. 13166](#)

32A, 3P+PE, 11 ч, 440–460 В~, IP67, Quick-Connect TE





Розетка для монтажа в панель угловая

[фланец 107x100 центры крепления 85x77](#)

[Арт.-№. 13298](#)

63A, 3п+N+PE, 9 ч, 120/208 - 144/250В~, IP67, винтовая клемма TE



Розетка для монтажа в панель угловая

[фланец 75x75 центры крепления 60x60](#)

[Арт.-№. 13297](#)

32A, 3п+N+PE, 9 ч, 120/208–144/250 В~, IP67, Quick-Connect TE



Розетка для монтажа в панель угловая

[фланец 114x114 центры крепления 90x90](#)

[Арт.-№. 12342](#)

125А, 3п+N+РЕ, 9 ч, 120/208 - 144/250В~, IP67, винтовая клемма ТЕ



Розетка для монтажа в панель угловая

[фланец 114x114 центры крепления 90x90](#)

[Арт.-№. 120034](#)

63А, 2Р+РЕ, 2 ч, > 50В~, IP67, винтовая клемма ТЕ



Розетка для монтажа в панель угловая  
[фланец 114x114 центры крепления 90x90](#)

[Арт.-№. 120036](#)

63А, 3Р+РЕ, 11 ч, 440–460 В~, IP67, винтовой зажим ТЕ



Розетка для монтажа в панель угловая  
[фланец 114x114 центры крепления 90x90](#)

[Арт.-№. 120037](#)

63А, 3Р+РЕ, 2 ч, > 50В~, IP67, винтовая клемма ТЕ



Розетка для монтажа в панель угловая

[фланец 114x114 центры крепления 90x90](#)

[Арт.-№. 120042](#)

125А, 3Р+РЕ, 11 ч, 440 - 460В~, IP67, винтовая клемма TE



Розетка для монтажа в панель угловая

[фланец 114x114 центры крепления 90x90](#)

[Арт.-№. 120035](#)

63А, 3Р+РЕ, 9 ч, 200–250 В~, IP67, винтовой зажим TE



Розетка для монтажа в панель угловая

[фланец 85x85 центры крепления 70x70](#)

[Арт.-№. 120027](#)

16 А, 3P+PE, 2 ч, > 50 В~, IP67, Quick-Connect TE



[фланец 85x85 центры крепления 70x70](#)

[Арт.-№. 120031](#)

32А, 3P+PE, 11 ч, 440–460 В~, IP67, Quick-Connect TE



[фланец 85x85 центры крепления 70x70](#)

[Арт.-№. 120032](#)

32 А, 3P+PE, 2 ч, > 50 В~, IP67, Quick-Connect TE



[фланец 85x85 центры крепления 70x70](#)

[Арт.-№. 120026](#)

16А, 3P+PE, 11 ч, 440–460 В~, IP67, Quick-Connect TE



### [фланец 114x114 центры крепления 90x90](#)

[Арт.-№. 12954](#)

125А, 2Р+РЕ, 6 ч, 200–250 В~, IP67, винтовая клемма ТЕ



### [фланец 114x114 центры крепления 90x90](#)

[Арт.-№. 12343](#)

125А, 3п+N+РЕ, 11 ч, 250/440 - 265/460В~, IP67, винтовая клемма ТЕ



### [фланец 85x85 центры крепления 70x70](#)

[Арт.-№. 12280](#)

16А, 2Р+РЕ, 2 ч, > 50 В~, IP67, Quick-Connect ТЕ



[фланец 114x114 центры крепления 90x90](#)

[Арт.-№. 120043](#)

125А, 3P+PE, 2 ч, > 50В~, IP67, винтовая клемма TE



[фланец 85x85 центры крепления 70x70](#)

[Арт.-№. 120025](#)

16А, 3P+PE, 9 ч, 200–250 В~, IP67, Quick-Connect TE





### [фланец 85x85 центры крепления 70x70](#)

[Арт.-№. 120030](#)

32А, 3Р+РЕ, 9 ч, 200–250 В~, IP67, Quick-Connect TE



### [фланец 114x114 центры крепления 90x90](#)

[Арт.-№. 12953](#)

63А, 3Р+РЕ, 6 ч, 380–415 В~, IP67, винтовой зажим TE



### [фланец 114x114 центры крепления 90x90](#)

[Арт.-№. 12088](#)

63А, 3п+N+РЕ, 6 ч, 200/346 - 240/415В~, IP67, винтовая клемма TE



[фланец 85x85 центры крепления 70x70](#)

[Арт.-№. 12238](#)

32А, 3р+N+РЕ, 2 ч, > 50 В~, IP67, Quick-Connect TE



[фланец 114x114 центры крепления 90x90](#)

[Арт.-№. 12239](#)

63А, 2Р+РЕ, 6 ч, 200–250 В~, IP67, винтовой зажим TE



### [фланец 85x85 центры крепления 70x70](#)

[Арт.-№. 12169](#)

32А, 2Р+РЕ, 6 ч, 200–250 В~, IP67, Quick-Connect TE



### [фланец 85x85 центры крепления 70x70](#)

[Арт.-№. 12087](#)

32А, 3р+N+РЕ, 6 ч, 200/346–240/415 В~, IP67, Quick-Connect TE



### [фланец 114x114 центры крепления 90x90](#)

[Арт.-№. 12191](#)

125А, 3п+N+РЕ, 6 ч, 200/346 - 240/415В~, IP67, винтовая клемма TE



[фланец 85x85 центры крепления 70x70](#)

[Арт.-№. 12086](#)

16A, 3р+N+PE, 6 ч, 200/346–240/415 В~, IP67, Quick-Connect TE



[фланец 85x85 центры крепления 70x70](#)

[Арт.-№. 12085](#)

16A, 2P+PE, 6 ч, 200–250 В~, IP67, Quick-Connect TE



### [фланец 85x85 центры крепления 70x70](#)

[Арт.-№. 12235](#)

16А, 3р+N+РЕ, 11 ч, 250/440–265/460 В~, IP67, Quick-Connect TE



### [фланец 114x114 центры крепления 90x90](#)

[Арт.-№. 12240](#)

63А, 3р+N+РЕ, 11 ч, 250/440 - 265/460В~, IP67, винтовая клемма TE



### [фланец 85x85 центры крепления 70x70](#)

[Арт.-№. 12242](#)

16А, 3р+N+РЕ, 9 ч, 120/208–144/250 В~, IP67, Quick-Connect TE



[фланец 85x85 центры крепления 70x70](#)

[Арт.-№. 12236](#)

16A, 3p+N+PE, 2 ч, > 50 В~, IP67, Quick-Connect TE



[фланец 85x85 центры крепления 70x70](#)

[Арт.-№. 12237](#)

32A, 3p+N+PE, 11 ч, 250/440–265/460 В~, IP67, Quick-Connect TE



### [фланец 114x114 центры крепления 90x90](#)

[Арт.-№. 12241](#)

63А, 3р+N+РЕ, 2 ч, > 50В~, IP67, винтовая клемма ТЕ



### [фланец 75x75 центры крепления 60x60](#)

[Арт.-№. 13032](#)

32А, 2Р+РЕ, 6 ч, 200–250 В~, IP67, Quick-Connect TE



### [фланец 107x100 центры крепления 85x77](#)

[Арт.-№. 13925](#)

63А, 3Р+РЕ, 11 ч, 440–460 В~, IP67, винтовой зажим ТЕ



[фланец 120x120 центры крепления 100x100](#)

[Арт.-№. 13919](#)

125А, 3Р+РЕ, 9 ч, 200–250 В~, IP67, винтовая клемма ТЕ



[фланец 75x75 центры крепления 60x60](#)

[Арт.-№. 13183](#)

16А, 3р+N+РЕ, 2 ч, > 50 В~, IP67, Quick-Connect ТЕ





### [фланец 107x100 центры крепления 85x77](#)

[Арт.-№. 13186](#)

63А, 2Р+РЕ, 6 ч, 200–250 В~, IP67, винтовой зажим ТЕ



### [фланец 107x100 центры крепления 85x77](#)

[Арт.-№. 13188](#)

63А, 3р+N+РЕ, 2 ч, > 50В~, IP67, винтовая клемма ТЕ



### [фланец 75x75 центры крепления 60x60](#)

[Арт.-№. 13182](#)

16А, 3р+N+РЕ, 11 ч, 250/440–265/460 В~, IP67, Quick-Connect ТЕ



Розетка для панельного монтажа - TN -  
[фланец 107x100 центры крепления 85x77](#)

[Арт.-№. 13927](#)

63A, 2P+PE, 2 ч, > 50В~, IP67, винтовая клемма TE



Розетка для панельного монтажа - TN -  
[фланец 75x75 центры крепления 60x60](#)

[Арт.-№. 13184](#)

32A, 3p+N+PE, 11 ч, 250/440–265/460 В~, IP67, Quick-Connect TE



Розетка для панельного монтажа - TN -  
[фланец 120x120 центры крепления 100x100](#)

[Арт.-№. 13918](#)

125А, 3р+N+PE, 2 ч, > 50В~, IP67, винтовая клемма ТЕ



Розетка для панельного монтажа - TN -  
[фланец 120x120 центры крепления 100x100](#)

[Арт.-№. 13923](#)

125А, 2P+PE, 2 ч, > 50В~, IP67, винтовая клемма ТЕ



Розетка для панельного монтажа - TN -  
[фланец 75x75 центры крепления 60x60](#)

[Арт.-№. 13928](#)

16A, 3P+PE, 9 ч, 200–250 В~, IP67, Quick-Connect TE



Розетка для панельного монтажа - TN -  
[фланец 75x75 центры крепления 60x60](#)

[Арт.-№. 13929](#)

16A, 3P+PE, 11 ч, 440–460 В~, IP67, Quick-Connect TE



Розетка для панельного монтажа - TN -  
[фланец 120x120 центры крепления 100x100](#)

[Арт.-№. 13916](#)

125A, 3п+N+PE, 11 ч, 250/440 - 265/460В~, IP67, винтовая клемма TE



Розетка для панельного монтажа - TN -  
[фланец 75x75 центры крепления 60x60](#)

[Арт.-№. 13175](#)

32A, 3п+N+PE, 2 ч, > 50 В~, IP67, Quick-Connect TE



Розетка для панельного монтажа - TN -

[фланец 107x100 центры крепления 85x77](#)

[Арт.-№. 13924](#)

63А, 3Р+РЕ, 9 ч, 200–250 В~, IP67, винтовой зажим ТЕ

•



Розетка для панельного монтажа - TN -

[фланец 107x100 центры крепления 85x77](#)

[Арт.-№. 13839](#)

63А, 3Р+РЕ, 6 ч, 380–415 В~, IP67, винтовой зажим ТЕ



Розетка для панельного монтажа - TN -  
[фланец 120x120 центры крепления 100x100](#)

[Арт.-№. 13841](#)

125А, 3Р+РЕ, 6 ч, 380–415 В~, IP67, винтовой зажим TE



Розетка для панельного монтажа - TN -  
[фланец 120x120 центры крепления 100x100](#)

[Арт.-№. 13840](#)

125А, 2Р+РЕ, 6 ч, 200–250 В~, IP67, винтовая клемма TE



Розетка для панельного монтажа - TN -  
[фланец 75x75 центры крепления 60x60](#)

[Арт.-№. 13634](#)

32А, 3Р+РЕ, 6 ч, 380–415 В~, IP67, Quick-Connect TE



Розетка для панельного монтажа - TN -  
[фланец 120x120 центры крепления 100x100](#)

[Арт.-№. 13647](#)

125А, 3п+N+РЕ, 6 ч, 200/346 - 240/415В~, IP67, винтовая клемма TE





Розетка для панельного монтажа - TN -  
[фланец 75x75 центры крепления 60x60](#)

[Арт.-№. 13932](#)

32A, 2P+PE, 2 ч, > 50 В~, IP67, Quick-Connect TE



Розетка для панельного монтажа - TN -  
[фланец 75x75 центры крепления 60x60](#)

[Арт.-№. 13935](#)

32 A, 3P+PE, 2 ч, > 50 В~, IP67, Quick-Connect TE



Розетка для панельного монтажа - TN -  
[фланец 75x75 центры крепления 60x60](#)

[Арт.-№. 13930](#)

16 А, 3P+PE, 2 ч, > 50 В~, IP67, Quick-Connect TE



Розетка для панельного монтажа - TN -  
[фланец 75x75 центры крепления 60x60](#)

[Арт.-№. 13933](#)

32А, 3P+PE, 9 ч, 200–250 В~, IP67, Quick-Connect TE



Розетка для панельного монтажа - TN -

фланец 75x75 центры крепления 60x60

Арт.-№. 13066

32A, 3p+N+PE, 6 ч, 200/346–240/415 В~, IP67, Quick-Connect TE



Розетка для панельного монтажа - TN -

фланец 120x120 центры крепления 100x100

Арт.-№. 13915

125A, 3p+N+PE, 9 ч, 120/208 - 144/250В~, IP67, винтовая клемма TE



Розетка для панельного монтажа - TN -  
[фланец 75x75 центры крепления 60x60](#)

[Арт.-№. 13189](#)

16A, 3p+N+PE, 9 ч, 120/208–144/250 В~, IP67, Quick-Connect TE



Розетка для панельного монтажа - TN -  
[фланец 75x75 центры крепления 60x60](#)

[Арт.-№. 13064](#)

16A, 2P+PE, 6 ч, 200–250 В~, IP67, Quick-Connect TE



Розетка для панельного монтажа - TN -  
[фланец 107x100 центры крепления 85x77](#)

[Арт.-№. 13926](#)

63A, 3P+PE, 2 ч, > 50В~, IP67, винтовая клемма TE



Розетка для панельного монтажа - TN -  
[фланец 75x75 центры крепления 60x60](#)

[Арт.-№. 13633](#)

16A, 3P+PE, 6 ч, 380–415 В~, IP67, Quick-Connect TE



Розетка для панельного монтажа - TN -  
[фланец 120x120 центры крепления 100x100](#)

[Арт.-№. 13920](#)

125А, 3Р+РЕ, 11 ч, 440 - 460В~, IP67, винтовая клемма TE



Розетка для панельного монтажа - TN -  
[фланец 75x75 центры крепления 60x60](#)

[Арт.-№. 13098](#)

16А, 2Р+РЕ, 2 ч, > 50 В~, IP67, Quick-Connect TE



Розетка для панельного монтажа - TN -  
[фланец 120x120 центры крепления 100x100](#)

[Арт.-№. 13921](#)

125А, 3P+PE, 2 ч, > 50В~, IP67, винтовая клемма TE



Розетка для панельного монтажа - TN -  
[фланец 107x100 центры крепления 85x77](#)

[Арт.-№. 13067](#)

63А, 3п+N+PE, 6 ч, 200/346 - 240/415В~, IP67, винтовая клемма TE



## Розетка для панельного монтажа - TN -

[фланец 75x75 центры крепления 60x60](#)

[Арт.-№. 13065](#)

16А, 3р+N+PE, 6 ч, 200/346–240/415 В~, IP67, Quick-Connect TE

BALS-Prd.-Nr	13065
EAN	4024941130653
Категория продукта	Розетка для монтажа на панели TN, прямая, Quick-Connect
Текущий	16А
Количество полюсов	5р
Расположение фаз	3п+Н+ЧП
Положение заземления	6 ч
Напряжение	200/346 - 240/415В~
Частота	50/60 Гц
№ типа VG:	ВГ 96919 КАК 001
Номер поставки:	5935-12-300-5324
Степень защиты	IP67
Цветовой код	бронзово-зеленый RAL 6031-F9
Цвет прибора	Байонетное кольцо бронзово-зеленый RAL 6031-F9 Откидная крышка бронзово-зеленый RAL 6031-F9 Корпус бронзово-зеленый RAL 6031-F9
Конструкция соединения	безвинтовые пружинные клеммы в виде



клеточного зажима с Kontex-contact

Максимальный размер проводника	4,0 кв.мм
Кабельный ввод	Другой
Высота	92мм
Ширина	86,5 мм
Глубина	95мм
Размер фланца по вертикали в мм	75мм
Размер горизонтального фланца в м м	75мм
Расст. отверстия вертикальный мм	60мм
Расст. отверстия горизонтальный м м	60мм
Материал корпуса	Полиамид
Контакты	Держатель контактов изготовлен из жаропрочного материала , контакты покрыты никелированной латунью.

## Дополнительная техническая информация

С чехлом для байонета на ремне

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  
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  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

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  
Россия (495)268-04-70

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  
Казахстан (772)734-952-31

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