

Динамометры с выносным тензодатчиком

А

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
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
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
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
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

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

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: mnx@nt-rt.ru || сайт: <https://megeon.nt-rt.ru/>

Динамометры с выносным тензодатчиком



Динамометр с выносным тензодатчиком МЕГЕОН 43003

Артикул: art-00265

Бренд	МЕГЕОН
Госреестр	Нет
Тип	Динамометр
Диапазон измерения	60 ... 3000 Н
Погрешность измерений	±0,5%
Разрешение измерения	1 Н
Способ вывода данных	Цифровой
Максимальная нагрузка	3000 Н
Масса выносного тензодатчика	0,5 кг
Выносной тензодатчик	Да

Характеристики

Динамометр с выносным тензодатчиком МЕГЕОН 43003 — это точный и функциональный инструмент для измерения силы в диапазоне от 60 Н до 3000 Н. Благодаря функциям фиксации пиковых значений, установки порогов (верхнего и нижнего), встроенному литий-ионному аккумулятору, памяти на 999 измерений и наличию коммуникационного СОМ-порта, этот динамометр станет незаменимым помощником в различных областях применения.



Динамометр с выносным тензодатчиком МЕГЕОН 43002

Артикул: art-00264

Бренд	МЕГЕОН
Госреестр	Нет
Тип	Динамометр
Диапазон измерения	40 Н ... 2000 Н
Погрешность измерений	±0,5%
Разрешение измерения	1 Н
Способ вывода данных	Цифровой
Максимальная нагрузка	2000 Н
Масса выносного тензодатчика	0,5 кг
Выносной тензодатчик	Да

Характеристики

Динамометр с выносным тензодатчиком МЕГЕОН 43002 — это точный и функциональный инструмент для измерения силы в диапазоне от 40 Н до 2000 Н. Благодаря функциям фиксации пиковых значений, установки порогов (верхнего и нижнего), встроенному литий-ионному аккумулятору и памяти на 999 измерений, этот динамометр станет незаменимым помощником в различных областях применения.



Динамометр с выносным тензодатчиком МЕГЕОН 43005

Артикул: art-00263

Бренд	МЕГЕОН
Госреестр	Нет
Тип	Динамометр
Диапазон измерения	100 ... 5000 Н
Погрешность измерений	±0,5%
Разрешение измерения	1 Н
Способ вывода данных	Цифровой
Максимальная нагрузка	5000 Н
Масса выносного тензодатчика	0,5 кг
Выносной тензодатчик	Да

Характеристики

Динамометр с выносным тензодатчиком МЕГЕОН 43005 — это высокоточный и многофункциональный инструмент для измерения силы в диапазоне от 100 Н до 5000 Н. Благодаря функциям фиксации пиковых значений, установки порогов (верхнего и нижнего), встроенному литий-ионному аккумулятору, памяти на 999 измерений и наличию коммуникационного СОМ-порта, этот динамометр станет незаменимым помощником в различных областях применения.



Динамометр МЕГЕОН 53001К

Артикул: art-00262

Бренд	МЕГЕОН
Госреестр	Да
Поверка	8800
Тип	Динамометр
Диапазон измерения	100 Н ... 1 кН
Погрешность измерений	±0,5%
Разрешение измерения	0,1 Н
Способ вывода данных	Цифровой
Максимальная нагрузка	1000 Н
Масса выносного тензодатчика	0,5 кг
Выносной тензодатчик	Да

Характеристики

Динамометр МЕГЕОН 53001К — это универсальный прибор с широким диапазоном измерений от 100 Н до 1 кН, фиксацией пиковых значений, встроенным литий-ионным аккумулятором и памятью на 999 измерений. Он позволяет вычислять минимальное, максимальное и среднее значения и поддерживает три единицы измерения.



Динамометр МЕГЕОН 53002К

Артикул: art-00261

Бренд	МЕГЕОН
Госреестр	Да
Поверка	8800
Тип	Динамометр
Диапазон измерения	200 Н ... 2 кН
Погрешность измерений	±0,5%
Разрешение измерения	0,1 Н
Способ вывода данных	Цифровой
Максимальная нагрузка	2000 Н
Масса выносного тензодатчика	0,5 кг
Выносной тензодатчик	Да

Характеристики

Динамометр МЕГЕОН 53002К — это точный и надёжный прибор с широким диапазоном измерений от 200 Н до 2 кН. Он оснащён функцией фиксации пиковых значений, имеет встроенный литий-ионный аккумулятор, память на 999 измерений и позволяет вычислять минимальное, максимальное и среднее значения, а также поддерживает три единицы измерения.



Динамометр с выносным тензодатчиком МЕГЕОН 43010

Снят с производства

Артикул: art-00260

Бренд **МЕГЕОН**
Госреестр **Нет**
Снят с производства **Да**

Динамометр выносны тензодатчико МЕГЕОН 43030, Динамометр с выносны тензодатчико МЕГЕОН 4310

Тип **Динамометр**
Диапазон измерения **200 Н ... 10 кН**
Погрешность измерений **±0,5%**
Разрешение измерения **10 Н**
Способ вывода данных **Цифровой**
Максимальная нагрузка **10 кН**
Масса выносного тензодатчика **0,625 кг**
Выносной тензодатчик **Да**

Характеристики

Динамометр с выносным тензодатчиком МЕГЕОН 43010 — это высокоточный и многофункциональный инструмент для измерения силы в широком диапазоне от 200 Н до 10 кН. Благодаря функциям фиксации пиковых значений, установки порогов (верхнего и нижнего), встроенному литий-ионному аккумулятору, памяти на 999 измерений и наличию коммуникационного СОМ-порта, этот динамометр станет незаменимым помощником в различных областях применения.



Динамометр МЕГЕОН 53003К

Артикул: art-00258

Бренд	МЕГЕОН
Госреестр	Да
Поверка	8800
Тип	Динамометр
Диапазон измерения	300 Н ... 3 кН
Погрешность измерений	±0,5%
Разрешение измерения	1 Н
Способ вывода данных	Цифровой
Максимальная нагрузка	3000 Н
Масса выносного тензодатчика	0,5 кг
Выносной тензодатчик	Да

Характеристики

Динамометр МЕГЕОН 53003К — это высокоточный прибор с широким диапазоном измерений от 300 Н до 3 кН. Он оснащён функцией фиксации пиковых значений, имеет встроенный литий-ионный аккумулятор, память на 999 измерений и позволяет вычислять минимальное, максимальное и среднее значения, а также поддерживает три единицы измерения.



Динамометр МЕГЕОН 53005К

Артикул: art-00257

Бренд	МЕГЕОН
Госреестр	Да
Поверка	8800
Тип	Динамометр
Диапазон измерения	500 Н ... 5 кН
Погрешность измерений	±0,5%
Разрешение измерения	1 Н
Способ вывода данных	Цифровой
Максимальная нагрузка	5000 Н
Масса выносного тензодатчика	0,5 кг
Выносной тензодатчик	Да

Характеристики

Динамометр МЕГЕОН 53005К — это высокоточный прибор с широким диапазоном измерений от 500 Н до 5 кН. Он оснащён функцией фиксации пиковых значений, имеет встроенный литий-ионный аккумулятор, память на 999 измерений и позволяет вычислять минимальное, максимальное и среднее значения, а также поддерживает три единицы измерения.



Динамометр с выносным тензодатчиком МЕГЕОН 43050

Артикул: art-00254

Бренд	МЕГЕОН
Госреестр	Нет
Тип	Динамометр
Диапазон измерения	1 кН ... 50 кН
Погрешность измерений	±0,5%
Разрешение измерения	10 Н
Способ вывода данных	Цифровой
Максимальная нагрузка	50 кН
Масса выносного тензодатчика	1,4 кг
Выносной тензодатчик	Да

Характеристики

Динамометр с выносным тензодатчиком МЕГЕОН 43050 — это высокоточный и многофункциональный прибор для измерения силы в широком диапазоне от 1 кН до 50 кН. Благодаря функциям фиксации пиковых значений, установки порогов (верхнего и нижнего), встроенному литий-ионному аккумулятору, памяти на 999 измерений и наличию коммуникационного СОМ-порта, этот динамометр станет незаменимым инструментом в различных областях применения.



Динамометр МЕГЕОН 53010К

Артикул: art-00255

Бренд	МЕГЕОН
Госреестр	Да
Поверка	10800
Тип	Динамометр
Диапазон измерения	1 кН ... 10 кН
Погрешность измерений	±0,5%
Разрешение измерения	1 Н
Способ вывода данных	Цифровой
Максимальная нагрузка	10 кН
Масса выносного тензодатчика	0,625 кг
Выносной тензодатчик	Да

Характеристики

Динамометр МЕГЕОН 53010К — это высокоточный прибор с широким диапазоном измерений от 1 кН до 10 кН. Он оснащён функцией фиксации пиковых значений, имеет встроенный литий-ионный аккумулятор, память на 999 измерений и позволяет вычислять минимальное, максимальное и среднее значения, а также поддерживает три единицы измерения.



Динамометр с выносным тензодатчиком МЕГЕОН 43020

Снят с производства

Артикул: art-00259

Бренд **МЕГЕОН**
Госреестр **Нет**
Снят с производства **Да**

Список замен **Динамометр выносны тензодатчико МЕГЕОН 43030, Динамометр с выносны тензодатчико МЕГЕОН 4310**

Тип **Динамометр**
Диапазон измерения **400 Н ... 20 кН**
Погрешность измерений **±0,5%**
Разрешение измерения **10 Н**
Способ вывода данных **Цифровой**
Максимальная нагрузка **20 кН**
Масса выносного тензодатчика **1,3 кг**
Выносной тензодатчик **Да**

Характеристики

Динамометр с выносным тензодатчиком МЕГЕОН 43020 — это высокоточный и многофункциональный прибор для измерения силы в широком диапазоне от 400 Н до 20 кН. Благодаря функциям фиксации пиковых значений, установки порогов (верхнего и нижнего), встроенному литий-ионному аккумулятору, памяти на 999 измерений и наличию коммуникационного СОМ-порта, этот динамометр станет незаменимым инструментом в различных областях применения.



Динамометр МЕГЕОН 53020К

Артикул: art-00253

Бренд	МЕГЕОН
Госреестр	Да
Поверка	8800
Тип	Динамометр
Диапазон измерения	2 кН ... 20 кН
Погрешность измерений	±0,5%
Разрешение измерения	1 Н
Способ вывода данных	Цифровой
Максимальная нагрузка	20 кН
Масса выносного тензодатчика	1,3 кг
Выносной тензодатчик	Да

Характеристики

Динамометр МЕГЕОН 53020К — это высокоточный прибор с широким диапазоном измерений от 2 кН до 20 кН. Он фиксирует пиковые значения, имеет встроенный литий-ионный аккумулятор, сохраняет до 999 измерений и позволяет вычислять минимальное, максимальное и среднее значения, а также поддерживает три единицы измерения.



Динамометр с выносным тензодатчиком МЕГЕОН 43030

Артикул: art-00256

Бренд	МЕГЕОН
Госреестр	Нет
Тип	Динамометр
Диапазон измерения	600 Н ... 30 кН
Погрешность измерений	±0,5%
Разрешение измерения	10 Н
Способ вывода данных	Цифровой
Максимальная нагрузка	30 кН
Масса выносного тензодатчика	1,4 кг
Выносной тензодатчик	Да

Характеристики

Динамометр с выносным тензодатчиком МЕГЕОН 43030 — это высокоточный и многофункциональный прибор для измерения силы в широком диапазоне от 600 Н до 30 кН. Благодаря функциям фиксации пиковых значений, установки порогов (верхнего и нижнего), встроенному литий-ионному аккумулятору, памяти на 999 измерений и наличию коммуникационного СОМ-порта, этот динамометр станет незаменимым инструментом в различных областях применения.



Динамометр МЕГЕОН 53030К

Артикул: art-00252

Бренд	МЕГЕОН
Госреестр	Да
Поверка	8800
Тип	Динамометр
Диапазон измерения	3 кН ... 30 кН
Погрешность измерений	±0,5%
Разрешение измерения	10 Н
Способ вывода данных	Цифровой
Максимальная нагрузка	30 кН
Масса выносного тензодатчика	1,4 кг
Выносной тензодатчик	Да

Характеристики

Динамометр МЕГЕОН 53030К — это высокоточный прибор с широким диапазоном измерений от 3 кН до 30 кН. Он фиксирует пиковые значения, имеет встроенный литий-ионный аккумулятор, сохраняет до 999 измерений и позволяет вычислять минимальное, максимальное и среднее значения, а также поддерживает три единицы измерения.



Динамометр МЕГЕОН 53050К

Артикул: art-00251

Бренд	МЕГЕОН
Госреестр	Да
Поверка	8800
Тип	Динамометр
Диапазон измерения	5 кН ... 50 кН
Погрешность измерений	±0,5%
Разрешение измерения	10 Н
Способ вывода данных	Цифровой
Максимальная нагрузка	50 кН
Масса выносного тензодатчика	1,4 кг
Выносной тензодатчик	Да

Характеристики

Динамометр МЕГЕОН 53050К — это высокоточный прибор с широким диапазоном измерений от 5 кН до 50 кН. Он фиксирует пиковые значения, имеет встроенный литий-ионный аккумулятор, сохраняет до 999 измерений и позволяет вычислять минимальное, максимальное и среднее значения, а также поддерживает три единицы измерения.



Динамометр МЕГЕОН 53100К

Артикул: art-00248

Бренд	МЕГЕОН
Госреестр	Да
Поверка	8800
Тип	Динамометр
Диапазон измерения	10 кН ... 100 кН
Погрешность измерений	±1%
Разрешение измерения	10 Н
Способ вывода данных	Цифровой
Максимальная нагрузка	100 кН
Масса выносного тензодатчика	3,35 кг
Выносной тензодатчик	Да

Характеристики

Динамометр МЕГЕОН 53100К — это высокоточный прибор с широким диапазоном измерений от 10 кН до 100 кН. Он фиксирует пиковые значения, имеет встроенный литий-ионный аккумулятор, сохраняет до 999 измерений и позволяет вычислять минимальное, максимальное и среднее значения, а также поддерживает три единицы измерения.



Динамометр с выносным тензодатчиком МЕГЕОН 43100

Артикул: art-00249

Бренд	МЕГЕОН
Госреестр	Нет
Тип	Динамометр
Диапазон измерения	2 кН ... 100 кН
Погрешность измерений	±0,5%
Разрешение измерения	100 Н
Способ вывода данных	Цифровой
Максимальная нагрузка	100 кН
Масса выносного тензодатчика	3,35 кг
Выносной тензодатчик	Да

Характеристики

Динамометр с выносным тензодатчиком МЕГЕОН 43100 — это высокоточный и многофункциональный прибор для измерения силы в широком диапазоне от 2 кН до 100 кН. Благодаря функциям фиксации пиковых значений, установки порогов (верхнего и нижнего), встроенному литий-ионному аккумулятору, памяти на 999 измерений и наличию коммуникационного СОМ-порта, этот динамометр станет незаменимым инструментом в различных областях применения.



Динамометр МЕГЕОН 53200К

Артикул: art-00247

Бренд	МЕГЕОН
Госреестр	Да
Поверка	8800
Тип	Динамометр
Диапазон измерения	20 кН ... 200 кН
Погрешность измерений	±1%
Разрешение измерения	10 Н
Способ вывода данных	Цифровой
Максимальная нагрузка	200 кН
Масса выносного тензодатчика	5,5 кг
Выносной тензодатчик	Да

Характеристики

Динамометр МЕГЕОН 53200К — это высокоточный прибор с широким диапазоном измерений от 20 кН до 200 кН. Он фиксирует пиковые значения, имеет встроенный литий-ионный аккумулятор, сохраняет до 999 измерений и позволяет вычислять минимальное, максимальное и среднее значения, а также поддерживает три единицы измерения.



Динамометр с выносным тензодатчиком МЕГЕОН 43300

Артикул: art-00245

Бренд	МЕГЕОН
Госреестр	Нет
Тип	Динамометр
Диапазон измерения	6 кН ... 300 кН
Погрешность измерений	±1%
Разрешение измерения	100 Н
Способ вывода данных	Цифровой
Максимальная нагрузка	300 кН
Масса выносного тензодатчика	5,85 кг
Выносной тензодатчик	Да

Характеристики

Динамометр с выносным тензодатчиком МЕГЕОН 43300 — это высокоточный и многофункциональный прибор для измерения силы в широком диапазоне от 6 кН до 300 кН. Благодаря функциям фиксации пиковых значений, установки порогов (верхнего и нижнего), встроенному литий-ионному аккумулятору, памяти на 999 измерений и наличию коммуникационного СОМ-порта, этот динамометр станет незаменимым инструментом в различных областях применения.



Динамометр с выносным тензодатчиком МЕГЕОН 43200

Артикул: art-00250

Бренд	МЕГЕОН
Госреестр	Нет
Тип	Динамометр
Диапазон измерения	4 кН ... 200 кН
Погрешность измерений	±1%
Разрешение измерения	100 Н
Способ вывода данных	Цифровой
Максимальная нагрузка	200 кН
Масса выносного тензодатчика	5,5 кг
Выносной тензодатчик	Да

Характеристики

Динамометр с выносным тензодатчиком МЕГЕОН 43200 — это высокоточный и многофункциональный прибор для измерения силы в широком диапазоне от 4 кН до 200 кН. Благодаря функциям фиксации пиковых значений, установки порогов (верхнего и нижнего), встроенному литий-ионному аккумулятору, памяти на 999 измерений и наличию коммуникационного СОМ-порта, этот динамометр станет незаменимым инструментом в различных областях применения.



Динамометр с выносным тензодатчиком МЕГЕОН 431000

Артикул: art-00246

Бренд	МЕГЕОН
Госреестр	Нет
Тип	Динамометр
Диапазон измерения	20 кН ... 1000 кН
Погрешность измерений	±1%
Разрешение измерения	1000 Н
Способ вывода данных	Цифровой
Максимальная нагрузка	1000 кН
Масса выносного тензодатчика	17,8 кг
Выносной тензодатчик	Да

Характеристики

Динамометр с выносным тензодатчиком МЕГЕОН 431000 — это высокоточный и многофункциональный прибор для измерения силы в широком диапазоне от 20 кН до 1000 кН. Благодаря функциям фиксации пиковых значений, установки порогов (верхнего и нижнего), встроенному литий-ионному аккумулятору, памяти на 999 измерений и наличию коммуникационного СОМ-порта, этот динамометр станет незаменимым инструментом в различных областях применения.



Динамометр МЕГЕОН 53300К

Артикул: art-00243

Бренд	МЕГЕОН
Госреестр	Да
Поверка	8800
Тип	Динамометр
Диапазон измерения	30 кН ... 300 кН
Погрешность измерений	±1%
Разрешение измерения	100 Н
Способ вывода данных	Цифровой
Максимальная нагрузка	300 кН
Масса выносного тензодатчика	5,85 кг
Выносной тензодатчик	Да

Характеристики

Динамометр МЕГЕОН 53300К — это высокоточный прибор с широким диапазоном измерений от 30 кН до 300 кН. Он фиксирует пиковые значения, имеет встроенный литий-ионный аккумулятор, сохраняет до 999 измерений и позволяет вычислять минимальное, максимальное и среднее значения, а также поддерживает три единицы измерения.



Динамометр МЕГЕОН 53500К

Артикул: art-00242

Бренд	МЕГЕОН
Госреестр	Да
Поверка	8800
Тип	Динамометр
Диапазон измерения	50 кН ... 500 кН
Погрешность измерений	±1%
Разрешение измерения	100 Н
Способ вывода данных	Цифровой
Максимальная нагрузка	500 кН
Масса выносного тензодатчика	5,85 кг
Выносной тензодатчик	Да

Характеристики

Динамометр МЕГЕОН 53500К — это высокоточный прибор с широким диапазоном измерений от 50 кН до 500 кН. Он фиксирует пиковые значения, имеет встроенный литий-ионный аккумулятор, сохраняет до 999 измерений и позволяет вычислять минимальное, максимальное и среднее значения, а также поддерживает три единицы измерения.



Динамометр с выносным тензодатчиком МЕГЕОН 43500

Снят с производства

Артикул: art-00244

Бренд	МЕГЕОН
Госреестр	Нет
Снят с производства	Да
Тип	Динамометр
Диапазон измерения	10 кН ... 500 кН
Погрешность измерений	±1%
Разрешение измерения	100 Н
Способ вывода данных	Цифровой
Максимальная нагрузка	500 кН
Масса выносного тензодатчика	5,85 кг
Выносной тензодатчик	Да

Характеристики

Динамометр с выносным тензодатчиком МЕГЕОН 43500 — это высокоточный и многофункциональный прибор для измерения силы в широком диапазоне от 10 кН до 500 кН. Благодаря функциям фиксации пиковых значений, установки порогов (верхнего и нижнего), встроенному литий-ионному аккумулятору, памяти на 999 измерений и наличию коммуникационного СОМ-порта, этот динамометр станет незаменимым инструментом в различных областях применения.



Динамометр МЕГЕОН 531000К

Артикул: art-00241

Бренд	МЕГЕОН
Госреестр	Да
Поверка	8800
Тип	Динамометр
Диапазон измерения	100 кН ... 1000 кН
Погрешность измерений	±1%
Разрешение измерения	100 Н
Способ вывода данных	Цифровой
Максимальная нагрузка	1000 кН
Масса выносного тензодатчика	17,8 кг
Выносной тензодатчик	Да

Характеристики

Динамометр МЕГЕОН 531000К — это высокоточный прибор с широким диапазоном измерений от 100 кН до 1000 кН. Он фиксирует пиковые значения, имеет встроенный литий-ионный аккумулятор, сохраняет до 999 измерений и позволяет вычислять минимальное, максимальное и среднее значения, а также поддерживает три единицы измерения.

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
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
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
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
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

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

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: mnx@nt-rt.ru || сайт: <https://megeon.nt-rt.ru/>