

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
Благовосток (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
Казахстан (772)734-952-31

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

<https://sibek.nt-rt.ru> || sfe@nt-rt.ru

ПРАЙС-ЛИСТ





Фаворит-Р

87 600 руб.

Стенд для правки дисков «Фаворит-Р» с ручным приводом гидросистемы предназначен для правки литых и кованных легкосплавных дисков диаметром от 13 до 22 дюймов включительно.

Основными преимуществами данного станка являются:

1. Компактные размеры (как в рабочем состоянии, так и в упаковке).
2. Продуманная эргономика, позволяющая повысить удобство работы и снизить утомляемость оператора.
3. Качественный и удобный в использовании ручной насос, развивающий усилие в зоне правки до 6,6 тонн, для создания такого давления приложения особых усилий от оператора не требуется.
4. Конструкция станка не требует его подключения к электросети и источнику сжатого воздуха, что является неоспоримым преимуществом при оборудовании мобильной шиномонтажной мастерской.



Фаворит

113 500 руб. (380 V)

113 500 руб. (220 V)

380В±10%, 550Вт или 220В±10%, 750Вт

Стенд для правки дисков «Фаворит» предназначен для правки литых и кованных легкосплавных дисков диаметром от 10 до 22 дюймов включительно. Вал изготовлен из конструкционной легированной стали 50X с повышенной износостойкостью и прочностью.

Простота в использовании является одним из главных достоинств станков в отличие от аналогичных моделей других производителей, а также доступность ремонта.



Фаворит-С

122 000 руб. (380 V)

122 000 руб. (220 V)

380V±10%, 750Вт или 220V±10%, 750Вт

Стенд для правки дисков «Фаворит-С» предназначен для правки литых и кованных легкосплавных дисков диаметром от 10 до 24 дюймов включительно.

«Фаворит-С» отличается от «Фаворита» и «Фаворит-Р» наличием откидной скобы, которая облегчает установку ремонтируемого диска на усиленную планшайбу. Комплект оснастки включает запатентованные специальные болты для крепления ремонтируемых дисков.



Фаворит-П

161 000 руб.

380V±10%, 1300Вт

Стенд для правки дисков «Фаворит-П» предназначен для правки литых и кованных легкосплавных дисков от 10 до 24 дюймов включительно.

Электрический привод вращения шпинделя, предназначен для облегчения поиска зоны правки диска, что, безусловно, повышает производительность труда и качество работ.

«Фаворит-П» также имеет усиленную откидную скобу, которая облегчает установку ремонтируемого диска на планшайбу.



Фаворит-Престиж

179 200 руб.

380В±10%, 1300Вт

Стенд для правки дисков «Фаворит-Престиж» предназначен для правки особо сложных повреждений литых и кованных легкосплавных дисков, а также для правки «восьмерки» и спиц дисков от 10 до 26 дюймов включительно.

Расширенный комплект оснастки включает в себя, помимо базового набора, увеличенный упор, стяжки, стойку, винтовой упор, опорный грибок и насадку для правки «восьмерки». Модернизированная гидравлическая схема включает 2 рабочих гидроцилиндра.

«Фаворит-Престиж» также имеет усиленную откидную скобу, которая облегчает установку ремонтируемого диска на планшайбу и привод вращения шпинделя.



Фаворит-Т

197 800 руб.

380В±10%, 1300Вт

Стенд «Фаворит-Т» оснащен токарным модулем и предназначен для правки литых и кованных дисков, диаметром от 10 до 24 дюймов включительно.

«Фаворит-Т» имеет две рабочие зоны:

- зона правки – в этой зоне производится основная работа по ремонту деформации диска.
- зона финишной обработки - токарный модуль, предназначен для устранения мелких дефектов диска, образующихся в процессе основных ремонтных работ.

«Фаворит-Т» так же имеет усиленную откидную скобу и привод вращения шпинделя.

СТЕНДЫ ДЛЯ ПРАВКИ ДИСКОВ

Фаворит-Премиум

217 500 руб.

380В±10%, 1300Вт

Стенд для правки дисков «Фаворит-Премиум» с токарным модулем предназначен для правки особо сложных повреждений литых и кованых легкосплавных дисков, а также для правки «восьмерки» и спиц дисков от 10 до 26 дюймов включительно.

Это самая передовая модель станков для правки легкосплавных дисков. Комплект оснастки включает в себя помимо базового набора, увеличенный упор, стяжку, стойку, винтовой упор, опорный грибок и насадку для правки «восьмерки». Модернизированная гидравлическая схема включает 2 рабочих гидроцилиндра. Как и «Фаворит-Т» имеет две рабочие зоны, благодаря наличию токарного модуля. Усиленная откидная скоба и привод вращения шпинделя так же имеют место на данном стенде.



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ МОДЕРНИЗАЦИИ

для станков Фаворит-С, -П, -Т, Премьер-Альфа, -Т, -ТР, -Гидравлик

Штуцер (2 шт.)

Рукав 1650 мм
(2 шт.)

Фиксатор (5 шт.)

Каретка

Гидроцилиндр
ДП4.63.300 СБ

Скоба

Захват

Упор

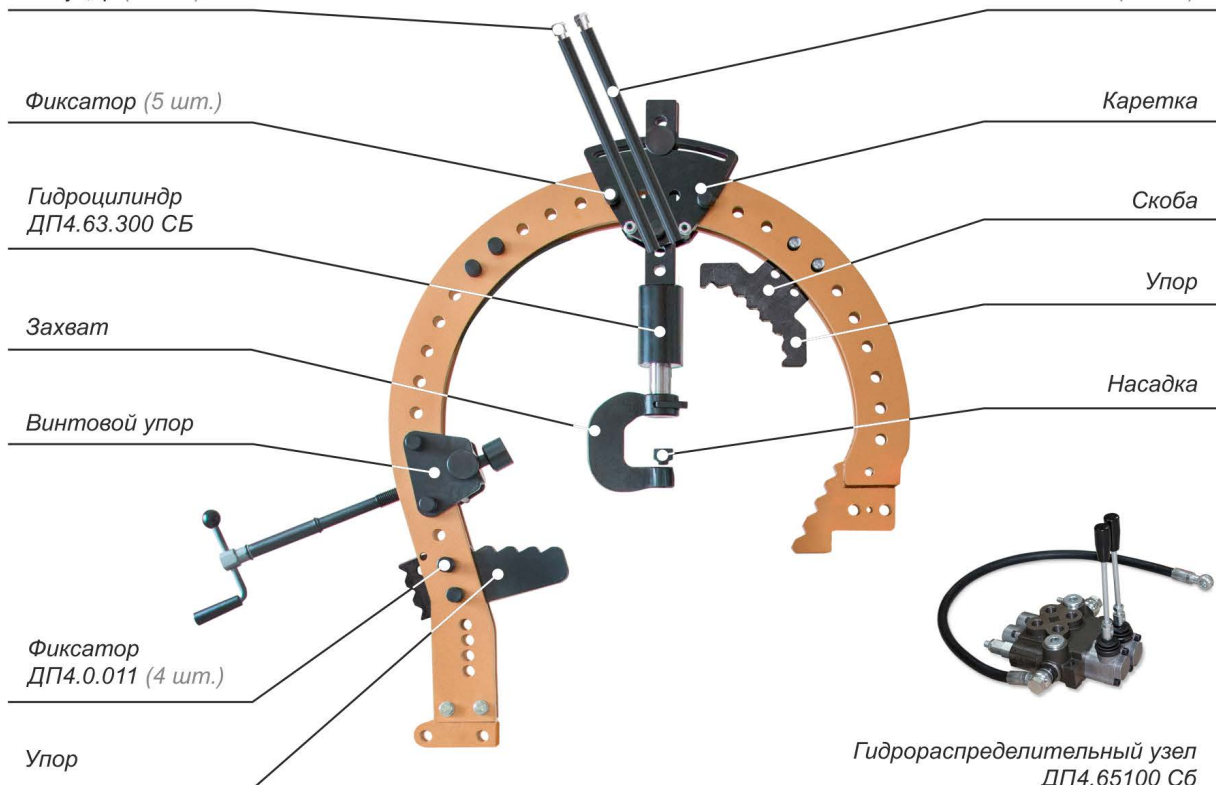
Винтовой упор

Насадка

Фиксатор
ДП4.0.011 (4 шт.)

Упор

Гидрораспределительный узел
ДП4.65100 СБ





Премьер-Грант

108 000 руб. (380 V)

118 000 руб. (220 V)

380V±10%, 1500Вт или 220V±10%, 1500Вт

Стенд для прокатки дисков предназначен для восстановления посадочной полки и бортовой закраины стальных штампованных дисков диаметром от 13 до 17 дюймов включительно легковых автомобилей и автомобилей семейства «Газель».

Базовая модель линейки стендов для прокатки дисков.



Премьер-М

169 000 руб.

380V±10%, 1100Вт

Стенд для правки дисков «Премьер-М» предназначен для правки бортовых закраин и посадочной полки штампованных дисков легковых отечественных автомобилей («ВОЛГА», «НИВА», «СОБОЛЬ», «ГАЗЕЛЬ»), а также импортных автомобилей диаметром до 17 дюймов.

Двухступенчатый червячный редуктор благодаря высокому крутящему моменту позволяет без труда прокатывать сложные повреждения.



Премьер-Мини

147 000 руб.

380В±10%, 1500Вт

Стенд для правки дисков предназначен для восстановления посадочной полки и бортовой закраины стальных штампованных дисков диаметром от 13 до 17 дюймов включительно легковых автомобилей и автомобилей семейства «Газель».

Наличие двух кареток позволяет производить обработку диска быстрее.



Премьер-Гидравлик

207 000 руб.

380В±10%, 1850Вт

Стенд предназначен для ремонта стальных штампованных дисков легковых и легкогрузовых автомобилей с посадочным диаметром до 17 дюймов включительно.

Основным преимуществом стенда является жесткость конструкции и применение мощной гидравлики для перемещения всех узлов стенда, что позволяет справиться с ремонтом больших, до 17 дюймов в диаметре и до 3.5 мм толщиной стальных дисков легкогрузовых автомобилей и микроавтобусов. Отличительной особенностью является ручное управление каждым гидроцилиндром пятью рукоятками, расположенными на передней панели.



Премьер-Альфа

239 000 руб.

380В±10%, 1850Вт

Стенд предназначен для исправления дефектов геометрии литых и кованных дисков легковых автомобилей с посадочным диаметром от 10 до 24 дюймов, а также восстановления полки и бортовых краев штампованных дисков легковых автомобилей с посадочным диаметром от 13 до 17 дюймов, включая диски автомобилей семейства «Газель». Имеется усиленный откидной упор.



Премьер-Альфа-ТР

316 200 руб.

380В±10%, 1850Вт

Стенд предназначен для исправления дефектов геометрии литых и кованных дисков легковых автомобилей с посадочным диаметром от 10 до 24 дюймов, а также восстановления полки и бортовых краев штампованных дисков легковых автомобилей с посадочным диаметром от 13 до 17 дюймов, включая диски автомобилей семейства «Газель». Имеется электропривод вала.

Модель отличается наличием регулятора оборотов вала при токарной обработке диска. Число оборотов регулируется от 40 до 480 об/мин, что расширяет возможности токарной обработки дисков из разных сплавов и размеров.



Премьер-Альфа-Т

279 000 руб.

380В±10%, 1850Вт

Стенд предназначен для исправления дефектов геометрии литых и кованных дисков легковых автомобилей с посадочным диаметром от 10 до 24 дюймов, а также восстановления полки и бортовых закраин штампованных дисков легковых автомобилей с посадочным диаметром от 13 до 17 дюймов, включая диски автомобилей семейства «Газель».

Модель отличается наличием токарного модуля для проточки наплывов от сварки и других дефектов диска. Электропривод вала.



Премьер-Альфа-Гидравлик

289 500 руб.

380В±10%, 1850Вт

Стенд «Премьер-Альфа-Гидравлик» предназначен для исправления дефектов геометрии литых и кованных дисков легковых автомобилей с посадочным диаметром от 10 до 24 дюймов, а также восстановления полки и бортовых закраин штампованных дисков легковых автомобилей с посадочным диаметром от 13 до 17 дюймов, включая диски автомобилей семейства «Газель».

Основным преимуществом станка является применение мощной гидравлики для перемещения всех узлов станка. Отличительной особенностью станка является ручное управление каждым гидроцилиндром пятью рукоятками, расположенными на передней панели.

СТЕНД ДЛЯ ПРАВКИ МОТОЦИКЛЕТНЫХ ДИСКОВ



Лидер

Стенд для правки дисков «Лидер» предназначен для восстановления геометрии легкосплавных литых и кованных дисков диаметром от 10 до 19 дюймов включительно, установленных на мотоциклы, мокики и мопеды.

157 600 руб.
380В±10%, 750Вт

157 600 руб.
220В±10%, 750Вт



Нагревательный элемент 600 Вт
для вулканизаторов «Малыш»,
«Малыш-Т», «Мини»

6 500 руб.



Нагревательный элемент 420 Вт
верхний

6 000 руб.



Нагревательный элемент 420 Вт
нижний

6 000 руб.

ВУЛКАНИЗАТОРЫ для камер



Микрон и Микрон-Т*

Для ремонта камер. 220В, 420Вт, 150°С
* – с таймером

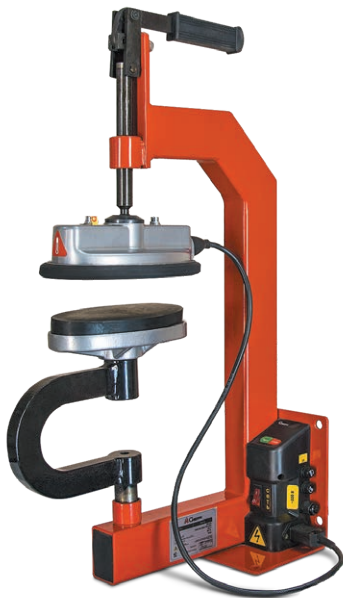
11 500 руб.
13 500 руб.



Малыш и Малыш-Т*

Для ремонта камер. 220В, 600Вт, 150°С
* – с таймером

14 000 руб.
17 000 руб.



Мини

Для ремонта камер и легковых шин.
220В, 600Вт, 150°С

17 500 руб.



Пионер

Для ремонта камер и легковых шин. 220В,
840Вт, 150°С

25 000 руб.

ВУЛКАНИЗАТОРЫ для шин легковых авто



Этна-П

Для ремонта камер
и легковых шин до 20 дюй-
мов. 220В, 1220Вт, 150°C

52 000 руб.



Макси

Для ремонта камер
и легковых шин до 22дюй-
мов. 220В, 1230Вт, 150°C

63 200 руб.



Макси-ТРМ

Для ремонта камер
и легковых шин до 22 дюй-
мов. 220В, 1230Вт, 150°C

69 900 руб.

ВУЛКАНИЗАТОРЫ для грузовых и с/х шин



Эльф-П

Для ремонта камер и грузовых шин до 22,5
дюймов. 220В, 1220Вт, 150°C

103 000 руб.



Эребус

Для ремонта камер и крупногабаритных
шин. 220В, 1230Вт, 150°C

120 000 руб.

ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ для вулканизаторов



Поддерживающий шкаф
для вулканизатора «Этна-П» и
борторасширителя «Стапель-М»

8 000 руб.



Прижимы и накладки
для вулканизаторов «Макси» и «Этна-П»

1. Прижим наружный **9 000 руб.**
2. Прижим внутренний **9 000 руб.**
3. Накладка наружная **4 000 руб.**
4. Накладка внутренняя **5 000 руб.**



Нагревательный элемент с изменяемой
геометрией поверхности нижний

12 000 руб.



Нагревательный элемент с изменяемой
геометрией поверхности верхний

12 000 руб.

ШИПОВАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



ПШ-12-М

Шиповальный пистолет для установки ремонтных шипов 12-7-2ТР, 12-8-2ТР, 12-9-2ТР, 12-10-2ТР

14 500 руб.



ПШ-12

Шиповальный пистолет для установки ремонтных шипов 12-7-2ТР, 12-8-2ТР, 12-9-2ТР, 12-10-2ТР

17 500 руб.



ПШ-8

Шиповальный пистолет для установки шипов диаметром 8 мм, высотой 10-13 мм

17 500 руб.



Стриж

Устройство для подачи шипов диаметром 8 мм к шиповальному пистолету . 220В, 30Вт

25 500 руб.

ШИПОВАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Головка для ПШ

(для установки ремонтных шипов 12-7-2ТР, 12-8-2ТР, 12-9-2ТР, 12-10-2ТР)

8 500 руб.



Головка в сборе ПШ

(для установки шипов, диаметр 8 мм, длиной 10-13 мм)

8 000 руб.



Стойка для ошипки

для шиповальных пистолетов

8 000 руб.



Тумба шиповальная для шиповальных пистолетов

18 000 руб.

ШИПОВАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Клёст

Шиповальный полуавтомат для установки шипов диаметром 8 мм, высотой 10-13 мм. 220В, 100Вт

160 000 руб.



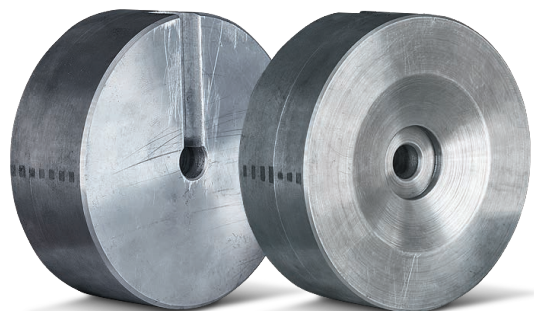
Клёст-М

Шиповальный полуавтомат для установки шипов диаметром 8 мм, высотой 10-13 мм. 220В, 100Вт

199 000 руб.



ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Приспособление для приварки грузовых
вентилей. 220В, 420Вт, 150°С

4 500 руб.



Стапель-М

Бортрасширитель комбинированный для
фиксации и ремонта камер и шин 12-19 дюй-
мов.

10 000 руб.



Эфес

Пневматический бортрасширитель
для шин до 22 дюймов.

18 000 руб.



Приспособление для приварки легковых венти-
лей. 220В, 420Вт, 150°С

7 500 руб.

РАСХОДНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ на станды для правки и прокатки дисков



Комплект штоков и насадок

6 800 руб.



Насадка для правки «восьмерки»
литых и кованных дисков

2 500 руб.



Ключ пазовый

2 500 руб.



Мобильный кронштейн
с боковой и осевой установкой

4 000 руб.



Мобильный кронштейн

3 000 руб.

РАСХОДНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ на станды для правки и прокатки дисков



Резец со сменной пластиной
(«Премьер-Альфа-Т»,
«Премьер-Альфа-ТР»)

7 500 руб.



Указатель биения

3 000 руб.



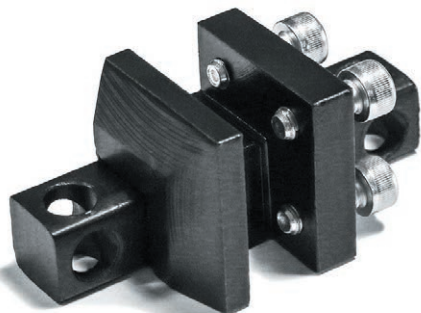
Резец
(«Фаворит-Т», «Фаворит-Премиум»)

1 500 руб./шт



Вороток

600 руб.



Резцедержатель

1 500 руб.



Ключ комбинированный

2 600 руб.

РАСХОДНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ на станды для правки и прокатки дисков



Гидроцилиндр универсальный

6 000 руб.



Комплект крепежных болтов и гаек
(для всех моделей стандов
для правки легкосплавных дисков)

3 000 руб.



Комплект переходных шайб
(для всех моделей стандов
для прокатки стальных дисков)

2 000 руб.



Комплект конусных шайб
(для всех моделей стандов
для правки легкосплавных дисков)

1 500 руб.



Комплект удлиненных гаек крепления диска
(для всех моделей стандов
для правки легкосплавных дисков)

2 000 руб.

РАСХОДНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ на станды для правки и прокатки дисков



Планшайба
для стандов моделей «Фаворит» (-М, -С, -П, -Т),
«Премьер Альфа» (-Т, -ТР, -Гидравлик, -Грант)

9 000 руб.



Ролик «Волговский»
для станда «Премьер»

12 000 руб.



Комплект центрирующих шайб

«Премьеры-Альфа» 22 шт. - **11 000 руб.**
«Фавориты» 12 шт. - **5 500 руб.**
«Премьеры» 13 шт. - **7 000 руб.**

Дополнительный комплект центрирующих
шайб 40 шт. - **21 500 руб.**



Планшайба для станда
«Премьер-Гидравлик»

9 000 руб.

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
Казахстан (772)734-952-31

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