

WORTEX

Модель:

RC 3612,

RC 4016

**Инструкция по эксплуатации
и техническому обслуживанию**

Культиватор электрический





Содержание

Описание оборудования.....	4
Комплект поставки.....	4
Технические характеристики	5
Правила по технике безопасности.....	5
Подготовка к эксплуатации	6
Эксплуатация.....	7
Устранение неисправностей.....	9
Гарантийное обязательство	10
Гарантийные талоны	12
Сервисные центры.....	14

Уважаемый покупатель!

Мы постоянно работаем над улучшением и усовершенствованием изделий под торговой маркой **WORTEX**. В связи с этим технические характеристики, дизайн и комплектация могут меняться без предварительного уведомления. Приносим Вам наши глубочайшие извинения за возможные причиненные этим неудобства.

Проверьте отсутствие механических повреждений, наличие руководства по эксплуатации, гарантийного талона. Убедитесь, что в талоне на гарантийный ремонт поставлены: штамп магазина, дата продажи и подпись продавца.

Культиватор электрический **WORTEX** является изделием бытового назначения и предназначен для обработки и культивации земли в садах и на приусадебных участках. Культиватор и его части упакованы для безопасного хранения и транспортировки. Инструмент предназначен для эксплуатации в районах умеренного климата при температуре окружающего воздуха до плюс 35°C. Питание инструмента осуществляется от сети переменного тока напряжением 230±10В, частотой 50±3 Гц. Любое другое применение недопустимо.



Внимание!



Внимательно изучите данную инструкцию по эксплуатации и техническому обслуживанию. Храните её в защищенном месте.

Данный электроинструмент не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями, или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под контролем для недопущения игры с электроинструментом.

Снимите фиксацию выключателя и установите его в положение "Выкл" (при наличии), если был перебой в электроснабжении, например, при исчезновении электричества в сети или вытаскивании вилки из розетки, во избежание самопроизвольного включения инструмента.

Перед включением изделия в розетку, всегда проверяйте, что кнопка включения находится в положении «ВЫКЛ» и работает должным образом.

При работе использовать наушники, перчатки, защитные очки, респиратор.

Описание оборудования



- 1 Рукоятка
- 2 Рычаг включения
- 3 Кнопка блокировки включения
- 4 Верхняя часть рукоятки
- 5 Зажимы-фиксаторы
- 6 Нижняя часть рукоятки
- 7 Зажимы-фиксаторы
- 8 Корпус двигателя
- 9 Диск
- 10 Редуктор
- 11 Опорные колеса
- 12 Рама корпуса
- 13 Шнур питания
- 14 Держатель для кабеля

Комплект поставки

Культиватор электрический в разборе, инструкция по эксплуатации.

Технические характеристики

Наименование параметра	RC 3612	RC 4016
Номинальная потребляемая мощность, Вт	1200	1600
Параметры сети, В / Гц	230 В / 50 Гц	230 В / 50 Гц
Номинальное число оборотов, об/мин	410	200
Ширина обработки	36 см	40 см
Глубина обработки	22 см	22 см
Количество дисков	4	6
Степень защиты	IPX4	IPX4
Уровень звукового давления (дБ(А))	80	89.1
Уровень звуковой мощности (дБ(А))	93	96
Уровень вибрации (мс-2)/К	7,5/1,5	7,5/1,5
Масса нетто, кг	9,7 кг	11,3 кг

Устройство предназначено только для бытового применения. Необходимо периодически прекращать работу инструмента для охлаждения двигателя и других частей, что позволит продлить срок службы вашего инструмента.

Диапазон температуры при эксплуатации электроинструмента от +5°C - +35°C.

При температуре окружающей среды ниже +5°C или выше +35°C использование инструмента не рекомендуется.

Указанные технические характеристики могут варьироваться в пределах ±5%.

Правила по технике безопасности

Культиватор предназначен для вскапывания/разрыхления почвы на небольших площадях с целью уничтожения сорняков и обогащения почвы кислородом. Запрещается использовать культиватор на необработанной земле, а также для вспахивания дерна, необходимо предварительно обработать, вспахать почву и удалить с нее посторонние предметы.



ВНИМАНИЕ! Использование культиватора в любых других целях, не предусмотренных настоящим руководством, является нарушением условий безопасной эксплуатации и прекращает действие гарантийных обязательств поставщика. Производитель и поставщик не несут ответственности за повреждения, возникшие вследствие использования культиватора не по назначению.

Внимательно прочтите данное руководство. Ознакомьтесь с устройством культиватора, прежде чем приступать к эксплуатации. Ознакомьтесь с работой рычагов управления. Знайте, что делать в экстренных ситуациях. Обратите особое внимание на информацию, которой предшествуют следующие заголовки:



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Указывает на опасную ситуацию, которая, если ее не избежать, может привести к смертельному исходу или получению серьезных травм.



ОСТОРОЖНО! Указывает на опасную ситуацию, которая, если ее не избежать, может привести к получению травм средней тяжести.



ВНИМАНИЕ! Обозначает вероятность повреждения оборудования при несоблюдении инструкций по эксплуатации изделия.

Общие правила безопасности при работе с электроинструментом



Данный символ означает, что устройство оборудовано двойной изоляцией. Подключения дополнительного заземления не требуется.

- Электроинструмент является оборудованием повышенной опасности. Пользуйтесь электроинструментом так, чтобы не подвергаться опасности поражения электрическим током, получения травмы или возникновения пожара. Перед началом работы внимательно изучите правила техники безопасности при работе с электроинструментом.



ВНИМАНИЕ! Перед включением в электросеть, проверьте розетку, штепсель и кабель на отсутствие повреждений. Поврежденные провода, розетки или штепсель подлежат ремонту или замене. Запрещается работать поврежденными и/или не соответствующими

требованиям электрической безопасности кабелями, соединителями, штепселями, электрошнуром.

- Для предотвращения поражения электрическим током не работайте во время дождя, а также на чрезмерно увлажненной почве.
- Несоввершеннолетние лица к работе с культиватором не допускаются. При работе не допускайте присутствие в рабочей зоне детей, посторонних лиц и животных. Безопасная рабочая зона должна быть не менее 15 метров.
- Пользователь культиватора отвечает за возможность возникновения опасности, угрожающей другим лицам или их имуществу!
- Тщательно осмотрите площадку, на которой будет использоваться культиватор, и удалите все предметы, которые он способен отбросить.
- Работать с культиватором должны отдохнувшие, здоровые люди, в хорошем физическом состоянии. Запрещается работать культиватором после употребления алкоголя, или лекарств, нарушающих реакцию и координацию движений.
- Не вносите какие-либо изменения в конструкцию культиватора, так как это может явиться причиной несчастного случая или повреждения устройства.
- Во время работы всегда пользуйтесь защитными очками.
- Необходимо надевать плотную, безопасную обувь на нескользящей подошве.
- Не используйте культиватор, если не работает рычаг выключателя двигателя.
- Не используйте никаких иных режущих приспособлений с данным культиватором, кроме тех, которые рекомендованы производителем, потому что это может вызвать серьезные травмы, либо повредить механизм.
- Перед включением двигателя убедитесь, что фрезы культиватора не соприкасаются с посторонними предметами.
- Проверьте культиватор на отсутствие незакрепленных частей (гаек, болтов, винтов и т.п.)



ОСТОРОЖНО! Не подставляйте во время работы руки или ноги под фрезы. Опасность получения тяжелой травмы.

- Всегда отключайте двигатель при переходе для работы на другую площадку.
- Не пытайтесь очистить фрезы во время их вращения. Сначала выключите двигатель и дождитесь полной остановки фрез.



ВНИМАНИЕ! При ударе о камень или иной посторонний предмет немедленно отключите двигатель и проверьте состояние фрез. Не используйте для работы поврежденные фрезы.

- Работайте культиватором только при дневном свете или хорошем искусственном освещении.
- Во время работы всегда сохраняйте устойчивое положение тела.
- Никогда не проводите настройки и регулировки при работающем двигателе культиватора.
- При работе на склоне двигайтесь всегда поперек склона.
- Сохраняйте рукоятки культиватора во время работы сухими и чистыми.
- Регулярно проводите осмотр и обслуживание культиватора.
- Необходимо избегать частых включений в течение короткого периода времени, особенно, не допускать возможности «играть» с выключателем.



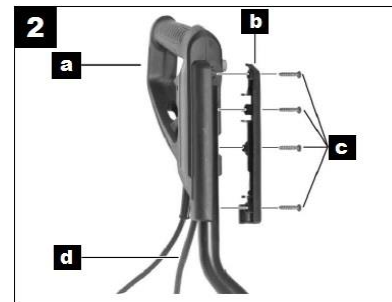
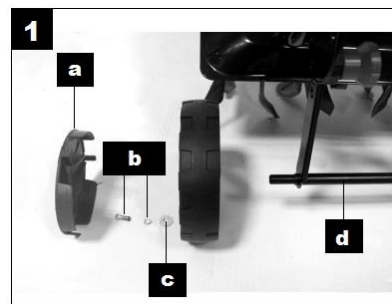
ВНИМАНИЕ! В результате колебаний напряжений, вызванных этим устройством при пуске, при неблагоприятных условиях в сети можно повредить другое оборудование, подключенное к той же цепи электрического тока.

- Для предотвращения подобной ситуации необходимо принять соответствующие меры (например, подключение данного оборудования к другой цепи электрического тока, работа устройства в цепи электрического тока с более низким полным сопротивлением).
- Во время работы кабель должен находиться на удалении от фрез.
- Применяйте удлинительные провода только во влагозащитном исполнении.

Подготовка к эксплуатации

1. Установите колеса (11) на оси (d, рис. 1) и закрепите их винтами M5x12, затем установите крышки колес (a, рис. 1).

2. Установите основания средней части рабочей рукоятки в трубы рамы (12), на которой размещен корпус культиватора (8). Закрепите соединение болтами М6х45 и барашковыми гайками (7).
3. Установите держатель кабеля на верхнюю часть рукоятки (4).
4. Присоедините верхнюю часть рабочей рукоятки (4) к средней части (6). Закрепите соединение болтами М6х45 и барашковыми гайками (5).
5. Установите корпус рычага включения на верхнюю часть рабочей рукоятки (а, рис. 2) и соедините с крышкой корпуса (b, рис. 2) винтами (с, рис. 2).
6. Кабель включения закрепите фиксаторами.
7. Присоедините верхнюю часть рабочих рукояток к нижней части рукояток и закрепите их барашковыми гайками (5).



Эксплуатация

Включение / Выключение

Для предотвращения случайного включения устройства предусмотрена кнопка блокировки включения.

Чтобы запустить культиватор нажмите кнопку (а, рис. 3) и затем жмите на рычаг включения (b, рис. 3).



Культиватор будет продолжать работать все время, пока Вы нажимаете на рычаг выключателя (b, рис. 3). Чтобы остановить культиватор, необходимо отпустить рычаг выключателя (b, рис. 3).

Внимание! После того, как устройство выключено (отпущен рычаг включения), диски некоторое время продолжают вращаться!

Работа

Внимание! Запрещается использовать культиватор на необработанной земле, а также для вспахивания дерна, необходимо предварительно обработать, вспахать почву и удалить с нее посторонние предметы.

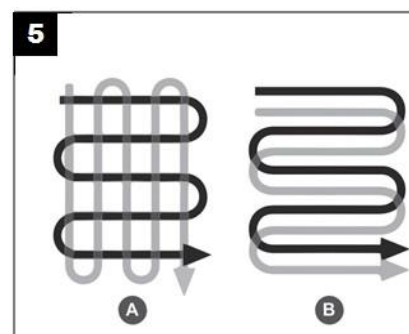
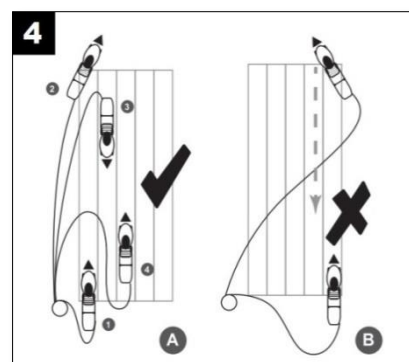
Возьмитесь за рукоятки культиватора двумя руками. Включите культиватор, как описано выше. Поместите кабель удлинителя вблизи начальной точки (рис. 4 А, позиция 1).

- Обрабатывайте участок в последовательности, как показано на рис. 4 А:
- продвигайтесь от позиции 1 до позиции 2;
- поверните направо и продолжайте работать до позиции 3;
- поверните налево и продолжайте работать до позиции 4;
- повторяйте эти операции в том же порядке, все время, удаляясь от кабеля.

Внимание! Запрещен способ обработки, где продвижение культиватора идет в направлении кабеля, что сопряжено с опасностью его повреждения (рис.4 В).

Оптимальные схемы культивации участка показаны на рис. 5.

Внимание! В случае попадания фрез на посторонний предмет отпустите рычаг включения (2).



Рекомендации

Включайте машину только после доставки ее к месту эксплуатации. Всегда удерживайте машину двумя руками.

Во избежание повреждения удлинителя кабеля, следите, чтобы он всегда находился сзади вас. Движение машины вперед осуществляется под действием фрез.

Фрезы должны погружаться в грунт медленно.

Не забудьте перед началом эксплуатации отрегулировать высоту рамы опорных колес.

При глубокой обработке грунта наиболее эффективным методом является движение культиватора сначала вперед на расстояние вытянутых рук, затем подтягивание его в обратном направлении (к себе), после чего снова повторить те же действия.

Фрезы должны всегда работать на максимальной скорости. Не допускайте перегрузок.

Если фрезы зарываются глубоко в грунт, извлекайте их, покачивая машину из стороны в сторону и притормаживая, пока они не освободятся.

Очистка фрез

После каждого использования чистите дно культиватора в области дисков. Грязь лучше смывается с лезвий, если это производится сразу после использования, а не после высыхания.

1. Выключите двигатель. Отсоедините провод от розетки.
2. Уберите растительность, веревки, провода и другие материалы, которые могут намотаться на ось.
3. Всегда насухо вытирайте культиватор после работы и применяйте тонкий слой масла или силикона для фрез во избежание появления ржавчины и повреждения от воды.
4. Не работайте тупыми ножами, заменяйте их в специализированном сервисном центре.

Техническое обслуживание

ВНИМАНИЕ! Перед выполнением всех работ по техобслуживанию и прочих операций с дисками необходимо отключить инструмент от сети.

- Никогда не прикасайтесь к фрезам, пока фрезы полностью не остановятся.
- Работайте всегда в перчатках. Для проведения технического обслуживания, ремонта или замены отдельных узлов используйте только оригинальные расходные материалы и запасные части, рекомендованные заводом-изготовителем.

ВНИМАНИЕ! Использование неоригинальных запасных частей, или запасных частей, не обладающих соответствующим качеством, может привести к повреждению культиватора и не подлежит гарантийному ремонту.

- После каждого использования удаляйте с культиватора грязь и траву.
- Перед длительным хранением, для предотвращения коррозии, покройте все металлические части смазкой.
- Для очистки пластмассовых деталей пользуйтесь влажной тряпкой. При сильных загрязнениях можно воспользоваться сжатым воздухом для очистки.
- Для очистки не используйте химически активные вещества (кислоты, щелочи), особенно растворители, бензин, аммиак, т.к. они способны повредить устройство, а также острые предметы.
- Регулярно очищайте вентиляционные отверстия и подвижные детали от пыли и грязи.
- Если фрезы изношены или сломаны, их необходимо заменить в авторизованном сервисном центре. Отсутствие должного ухода за фрезами приводит к снижению эффективности культивации или перегрузке двигателя. При работе с фрезами всегда используйте защитные перчатки.
- Все зубчатые передачи поставляются с заводской смазкой. Однако один раз в год необходимо проводить смазку редуктора в авторизованном сервисном центре.

- После каждого использования культиватора необходимо тщательно очищать от остатков травы. Аккуратное обслуживание устройства защищает ее от повреждений и увеличивает срок службы.

Хранение и утилизация

- Помещение для хранения должно быть сухим и не пыльным. Кроме того, устройство следует хранить в недоступном для детей месте. Возможные неисправности на устройстве следует устранять, перед установкой машины на хранение, чтобы она находилась всегда в состоянии готовности к эксплуатации. Для экономии места рукоятка может быть сложена. Не пережимайте кабель при складывании рукоятки.
- Культиватор не относится к обычным бытовым отходам. В случае утилизации необходимо доставить ее к месту приема соответствующих отходов.


Устранение неисправностей

Характерные неисправности	Вероятные причины	Методы устранения
Двигатель не запускается	Нет электричества	Проверьте подключение к сети
	Неисправный кабель	Проверьте кабель, замените кабель на новый в специализированном сервисном центре
	Неисправный выключатель / штепсельная вилка / розетка.	Проверьте вилку и розетку. Замените кабель, розетку или выключатель на новый в специализированном сервисном центре
	Сработала защита от перегрева	Дайте двигателю остыть около 15 минут. (Рабочая глубина слишком большая - используйте меньшую глубину, лезвия ножей заблокированы посторонним предметом - удалите посторонние предметы в почве, почва слишком твердая или вязкая - выберите нужную глубину обработки и пройдите этот участок вперед и назад несколько раз)
Чрезмерный или нетипичный шум	Заклинивание фрез	Допускается через 15 минут. Выключите культиватор и дайте полностью остановиться фрезам. Удалите посторонние предметы.
	Отсутствие смазки в редукторе	Обратитесь в авторизованный сервисный центр, имеющий полномочия от производителя
	Ослабление болтовых соединений, гаек или защитных элементов	Затяните все необходимые компоненты или обратитесь в специализированный сервисный центр
Чрезмерная вибрация	Слишком большая глубина обработки почвы	Установите правильную рабочую глубину обработки
	Фрезы повреждены или изношены	Замените фрезы или обратитесь в авторизованный сервисный центр, имеющий полномочия от производителя

Низкая эффективность работы	Слишком малая глубина обработки почвы	Установите правильную глубину
	Чрезмерный износ фрез	Замените фрезы или обратитесь в авторизованный сервисный центр, имеющий полномочия от производителя

ВНИМАНИЕ! Для вашей собственной безопасности никогда не производите демонтаж/монтаж/замену деталей или аксессуаров электроинструмента во время работы устройства. В случае неисправности или повреждений электроинструмента обращайтесь в ремонт только в специализированные сервисные центры.

Гарантийное обязательство

Для инструмента  предусмотрена гарантия в соответствии с законами и специфическими особенностями каждой страны. Если законодательством не установлены сроки гарантийного обслуживания, их устанавливает торговое представительство, которое занимается реализацией нашей продукции.

Началом гарантийного срока является дата продажи инструмента, а подтверждением – правильно заполненный гарантийный талон, наличие товарного чека или документа, заменяющего его.

Для осуществления гарантийного обслуживания вам необходимо обратиться в ближайший сервисный центр, осуществляющий ремонт нашего инструмента. Список сервисных центров приведен на странице 14 данной инструкции.


При сдаче инструмента в сервисный центр нужно представить его в чистом виде с указанием дефекта, в оригинальной упаковке, с инструкцией по эксплуатации и заполненным гарантийным талоном, а также товарным чеком или документом, заменяющим его.

Дефекты сборки изделия, допущенные по вине изготовителя, устраняются бесплатно после проведения сервисным центром диагностики изделия.

Если неисправность произошла по вине пользователя, стоимость услуг по ремонту перенимает на себя пользователь.

Сроки выполнения работ зависят от сложности устранения причины дефекта и устанавливаются сервисным центром, который принял инструмент в ремонт.

Гарантийное обслуживание не производится в следующих случаях:

- Использования инструмента в целях, не предусмотренных инструкцией по эксплуатации;
- Отсутствия:
 1. Правильно заполненного гарантийного талона, товарного чека, подтверждающего дату покупки и срок гарантии, или другого документа, заменяющего его;
 2. Инструкции по эксплуатации, наклейки на инструменте с серийным номером завода-изготовителя;
- Естественного износа механизмов и узлов, имеющих ограниченный период работоспособности;
- Профилактики и замены быстроизнашиваемых деталей;
- Перегрузки или интенсивного использования, следствием которых являются:
 1. одновременный выход из строя одного или более функционально связанных деталей и узлов;
 2. сгорание, обугливание, оплавление под воздействием высокой внутренней температуры деталей (нагревательные элементы, кнопки, провода, корпуса);
- механических повреждений, наличия внутри инородных предметов;
- вскрытия, а также ремонта, который был произведен не специалистами сервисных центров, ремонтирующих инструмент .

Гарантия не распространяется на расходные материалы и принадлежности, которые частично входят в комплект поставки.



Инструкция по эксплуатации и техническому обслуживанию
Культиватор электрический

В случае использования инструмента в производственных целях сроки гарантийного обслуживания могут быть сокращены.

Гарантийный срок – 12 месяцев.

Производитель: Skipfire Limited, Romanou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, office 601, P.C.1070, Nicosia, Cyprus, на заводе-производителе в Китае (Shanghai World-Pro Tools Co. Ltd; Room 406,Block 6,No.399,Cailun Road, Pudong New District, Shanghai, China) для компании Wortex (Германия).

Импортер в Республику Беларусь: ООО «ТД Комплект», Республика Беларусь, 220103, г. Минск, ул. Кнорина 50, к. 302А, Тел.: +375-17-511-33-33. Сайт: tools.by.

Импортер в Российскую Федерацию: ООО «САДОВАЯ ТЕХНИКА И ИНСТРУМЕНТЫ», 107076, Москва, переулок Колодезный, дом 14, пом XIII, комната 41. Сайт: www.stiooo.ru.

Сертификат соответствия №ТС RU С-СУ.АЖ26.В.01164. Срок действия по 24.12.2022 включительно.

Срок службы изделия – 5 лет при его правильной эксплуатации.

По истечении срока службы необходимо произвести техническое обслуживание квалифицированными специалистами в сервисной службе за счет владельца, с удалением продуктов износа и пыли.

Использование изделия по истечении срока службы допускается только в случае его соответствия требованиям безопасности данного руководства.

В случае если изделие не соответствует требованиям безопасности, его необходимо утилизировать.

Изделие (в том числе аккумуляторы) не относится к обычным бытовым отходам. В случае утилизации необходимо доставить его к месту приема соответствующих отходов.

Дата изготовления: **05/2018**

С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен(а).

При покупке изделие было проверено.

Претензий к упаковке, комплектации и внешнему виду не имею.

Подпись покупателя _____

Гарантийные талоны

ДЕЙСТВИТЕЛЕН ПРИ ЗАПОЛНЕНИИ ТАЛОН №1 на гарантийный ремонт

(модель: _____)

Серийный номер: _____

Заполняет торговая организация:

Продан: _____
(наименование и адрес предприятия)

Дата продажи: _____

Продавец: _____
(подпись)

Место
для
печати

(ФИО)

ДЕЙСТВИТЕЛЕН ПРИ ЗАПОЛНЕНИИ ТАЛОН №2 на гарантийный ремонт

(модель: _____)

Серийный номер: _____

Заполняет торговая организация:

Продан: _____
(наименование и адрес предприятия)

Дата продажи: _____

Продавец: _____
(подпись)

Место
для
печати

(ФИО)



Заполняет ремонтное предприятие:

(наименование и адрес предприятия)

Исполнитель: _____ (_____)
(подпись) (ФИО)

Владелец: _____

(подпись владельца) (ФИО)

Дата ремонта:

Утверждаю: _____
(подпись)

(должность)

(ФИО руководителя ремонтного предприятия)

Место для печати

Заполняет ремонтное предприятие:

(наименование и адрес предприятия)

Исполнитель: _____ (_____)
(подпись) (ФИО)

Владелец: _____

(подпись владельца) (ФИО)

Дата ремонта:

Утверждаю: _____
(подпись)

(должность)

(ФИО руководителя ремонтного предприятия)

Место для печати

Сервисные центры

BY	Минск	ул. Машиностроителей, 29а	(017) 290-90-90
			(029) 325-85-38
			(029) 855-90-90
BY	Гомель	Ул. Карбышева, 9	(044) 492-51-63
			(025) 743-35-19
BY	Брест	ул. Краснознаменная, 8	(029) 168-20-72
			(029) 820-07-06
BY	Могилев	ул. Вишневецкого, 8А, к. 1-3	(0222) 285-285 (239)
			(029) 170-33-94
BY	Витебск	ул. Двинская, 31	(0212) 65-73-24
			(029) 168-40-14
BY	Гродно	ул. Гаспадарчая, 23А	(0152) 43-63-68
			(029) 169-94-02
RU	Астрахань	ул. 5-я Линейная, 30	8 (8512) 59-97-00
RU	Брянск	пер. Металлистов, 4А	8 (4832) 57-18-76
RU	Казань	пр. Ямашева, 51 (за ТЦ «7Я»)	8 (843) 200-95-72
RU	Калуга	ул. Дзержинского, 58, 2	8 (4842) 57-58-46
			8 (4842) 79-50-60
RU	Калуга	ул. Салтыкова–Щедрина, 91	8 (4842) 57-57-02
RU	Киров	Калужская обл., ул. Чапаева, 58	8 (48456) 5-49-87
RU	Клинцы	ул. Займищенская, 15А	8 (483) 364-16-81
RU	Кострома	ул. Магистральная, 37	8 (4942) 53-12-03
RU	Курск	ул. Ленина, 12	8 (4712) 51-20-10
RU	Липецк	ул. Мичурина, 46	8 (474) 40-10-72
			8 (952) 598-08-24
RU	Москва	Московская обл., Ступинский р-н, пгт Михнево, ул. Астафьевская, 49	8 (985) 898-34-01
RU	Нерехта	Костромская обл., ул. Орджоникидзе, 12	8 (49431) 7-53-63
RU	Новозыбков	ул. Коммунистическая, 8	8 (483) 364-16-81
RU	Ногинск	ул. Рабочая д. 42	8 (916) 627-73-48
RU	Орел	ул. Городская, 98	8 (4862) 71-48-03
RU	Орехово-Зуево	ул. Ленина, 111	8 (925) 868-88-92
RU	Санкт-Петербург	ул. Черняховского, 15	8 (812) 572-30-20
RU	Санкт-Петербург	г. Красное село, Проспект Ленина, 75, вход со двора	8 (812) 214-18-74
RU	Саратов	ул. 4-я Окольная, 15А	8 (8452) 45-97-11
RU	Тамбов	ул. Пионерская, 22	8 (4752) 42-22-68
RU	Унеча	ул. Залинейная, 1	8 (483) 512-49-33
RU	Чебоксары	Марпосадское шоссе, 9	8 (8352) 38-02-22
KZ	Астана	ул. Толстого, 17/1, вп 2	8 (7172) 52-15-77
			8 (707) 996-14-36
KZ	Астана	ул. Кутпанова, д. 14	8 (7172) 45-61-62
			8 (701) 990-94-02