

**Модель:**

**WB 6012**

**Инструкция по эксплуатации  
и техническому обслуживанию**

**Верстак складной**



**WORTEX®**

## **Содержание**

Описание оборудования .....	4
Технические характеристики модели .....	4
Правила по технике безопасности.....	5
Распаковка и сборка .....	7
Гарантийное обязательство.....	17
Сервисные центры .....	19

**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.

Верстак **WORTEX** отличается высокой прочностью и гарантированной надежностью. Верстак предназначен для выполнения столярных, слесарных, монтажно-сборочных и других работ.

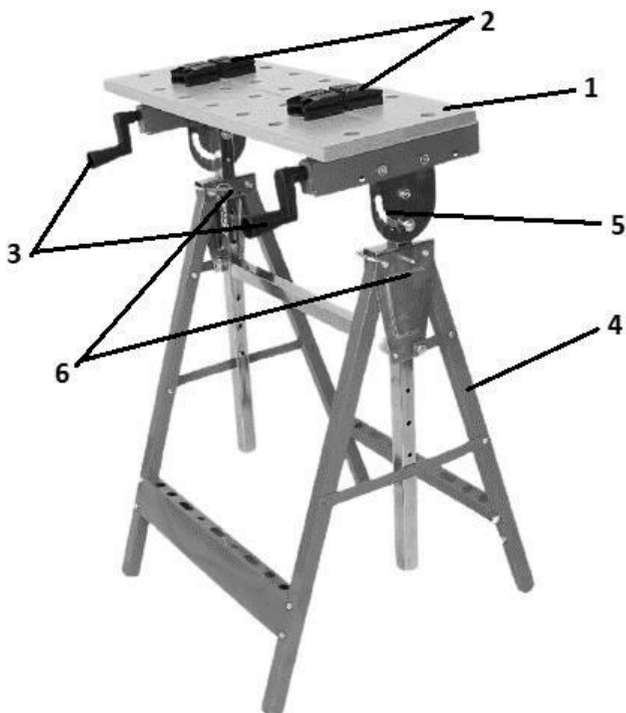
**Внимание!**

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

**ВНИМАНИЕ** – для уменьшения риска получения повреждений необходимо прочитать инструкцию по эксплуатации

Данный верстак 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 верстака лицом, ответственным за его безопасность.

## Описание оборудования



1. Столешница
2. Передвижные клинья-упоры
3. Рукоятка
4. Ножки
5. Регулировка угла наклона рабочей поверхности
6. Регулировка высоты рабочей поверхности

## Технические характеристики модели

Параметры \ Модели	WB 6012
Количество столешниц	2
Материал столешниц	бамбук
Передвижные клинья-упоры	да

Регулировка угла наклона рабочей поверхности, °	0-15-30-45-60-75-90
Механизм тисков	да
Рама	штампованная сталь
Габариты, мм	605X540X(860-1140) мм
Максимальная нагрузка на стол, кг	100
Масса, кг	7,5

Устройство предназначено только для бытового применения внутри помещений. Диапазон температуры при эксплуатации: от -9°C - +35°C. При температуре окружающей среды ниже -10°C или выше +35°C использование верстака не рекомендуется. Указанные технические характеристики могут варьироваться в пределах  $\pm 5\%$ .

## Правила по технике безопасности

### Общие правила по технике безопасности

Ознакомьтесь со всеми инструкциями перед началом эксплуатации данного изделия и храните их постоянно.

#### **1 Обеспечьте чистоту рабочей зоны**

- Загроможденные и плохо освещенные места служат причиной несчастных случаев.

#### **2 Правильно организовывайте рабочую обстановку**

- Не оставляйте верстак под дождем.

- Не подвергайте верстак воздействию сырости или влажности.

- Обеспечьте освещенность рабочей зоны.

- Не используйте верстак в присутствии воспламеняемых жидкостей или газов.

#### **3. Регулярно проверяйте и смазывайте все движущееся части.**

**4. Используйте верстак в рабочей зоне, подходящей для его использования:** поверхность установки плоская, ровная, чистая и имеет достаточное освещение.

**5. Убедитесь, что заготовка надежно установлена и закреплена до начала проведения работ.**

**6. В случае обработки крупногабаритной заготовки, убедитесь, что ее части, выходящие за пределы столешницы верстака, надежно зафиксированы и центр тяжести не смещен.**

**7. Важно поддерживать правильный баланс и опору.**

**8. Не допускайте посторонних к месту работы**

- Не позволяйте посторонним лицам, не связанным с работой (особенно детям), прикасаться к инструменту или удлинителю кабеля и не допускайте их в зону работы.

### **9. Не прилагайте к верстаку чрезмерных усилий**

### **10. Одевайтесь надлежащим образом**

- Не надевайте свисающую одежду или украшения.
- Во время работы на улице рекомендуется надевать нескользкую обувь.
- Надевайте защитный головной убор, чтобы убрать длинные волосы.

### **11. Используйте средства индивидуальной защиты**

- Используйте защитные очки.
- Если во время работы возникает пыль, надевайте маску для лица или респиратор.

### **12. Подключайте пылеулавливающее оборудование**

- При наличии пылеулавливающих устройств убедитесь в том, что они подключены и правильно работают.

### **13. Закрепляйте заготовку**

- По возможности при выполнении работ используйте зажимы или тиски. Это безопаснее, чем держать заготовку рукой.

### **14. Не тянитесь**

- Во время работы всегда сохраняйте устойчивое положение и равновесие.

### **15. Аккуратно обслуживайте верстак**

- Следите за чистотой столешницы
- При сборке, смазке и замене частей верстака следуйте инструкциям.
- Следите за тем, чтобы рукоятки были сухими и чистыми, чтобы на них не было масла или смазочного материала.

### **16. Убирайте регулировочные инструменты и гаечные ключи**

- Всегда проверяйте, извлечены ли из него все ключи, включая регулировочные и крепления оснастки.

### **17. Будьте осторожны**

- Следите за тем, что делаете, следуйте здравому смыслу и не пользуйтесь верстаком при усталости.

### **18. Проверьте верстак на наличие поврежденных частей**

- Перед эксплуатацией нужно убедиться, что устройство будет работать нормально.
- Проверьте правильное положение и сцепление движущихся частей, наличие их повреждений, крепление и другие условия, которые могут повлиять на работу верстака.

### **19. Предупреждение**

- Использование принадлежностей или приспособлений, не рекомендованных в данной инструкции, может привести к получению травмы.

## Распаковка и сборка

### Предупреждение!

Распакуйте верстак в помещении, в котором достаточно места для беспрепятственной сборки. Используйте этот контрольный список, чтобы убедиться, что все детали на месте и ничто не повреждено. Не стоит пытаться собрать верстак, если некоторые детали повреждены или отсутствуют.

### 1 Распаковка

1. Откройте упаковку и аккуратно извлеките все части верстака
2. Снимите упаковочный материал
3. Снимите защитный и транспортировочный упаковочный материал (если присутствует)
4. Проверьте наличие всех элементов
5. Проверьте верстак и приспособления к нему на наличие повреждений, полученных во время перевозки
6. По возможности сохраните коробку до завершения гарантийного срока. Затем избавьтесь от коробки с учетом норм охраны окружающей среды, сдав ее в центр вторичной переработки отходов.

### Внимание:

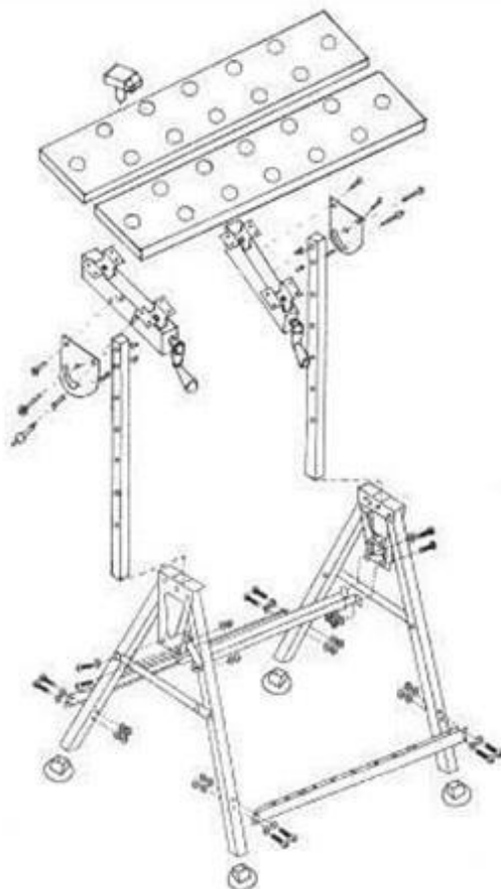
Ни верстак, ни упаковочный материал не являются игрушкой. Детям запрещено играть пластиковыми пакетами или мелкими деталями, поскольку это может привести к увечью и/или смертельному исходу.

Таблица 1 – Комплектация

№	Фото	Название детали	Количество, шт.
1		столешница	2
2		раздвижное основание	2
3		Вертикальная перекладина	2
4		горизонтальная перекладина	1
5		каркасная стойка	2

6		поперечина	2
7		резиновые насадки	4
8		передвижные клинья упоры	4
9		гаечный ключ	1
10		болт М6XP1X35 мм	8
11		болт М5X12 мм	2
12		болт М8X14 мм	4
13		болт М5X12 мм	2
14		шуруп по дереву	16
15		шайба 16x8x1,2	8
16		шайба 13x6x1,2	16
17		шайба 5x0,8	6
18		гайка М8хP1,2	4
19		гайка М6хP1	8

20		гайка М5хР1	4
21		U-образный штифт	2



**Сборку необходимо проводить в следующем порядке**

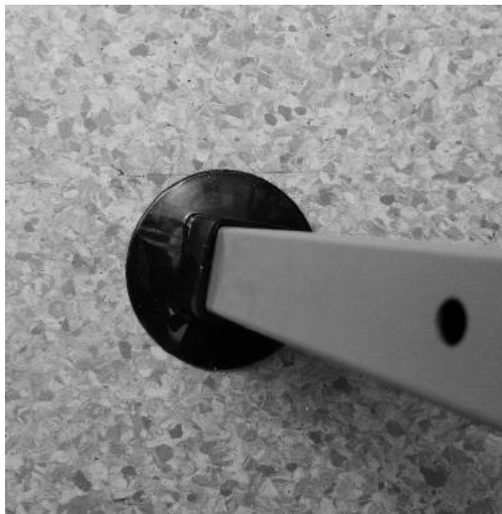
## Сборка

Для начала необходимо проверить наличие всех компонентов. Список приведен в комплектации данной инструкции. Далее приступить к сборке.

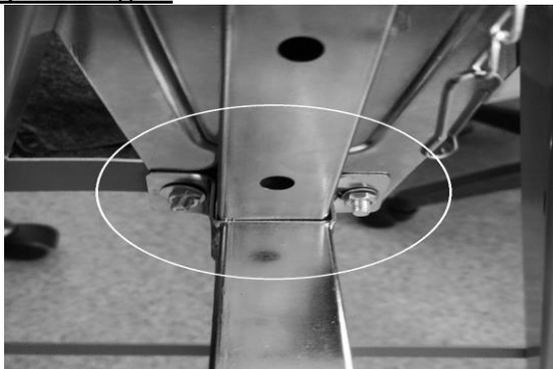
Этапы сборки могут отличаться в зависимости от удобства.

Также необходимо учесть, что отдельные узлы при вскрытии коробки можно обнаружить в сборе и ввиду транспортировки крепления могли ослабиться. Вручную подтяните данные узлы.

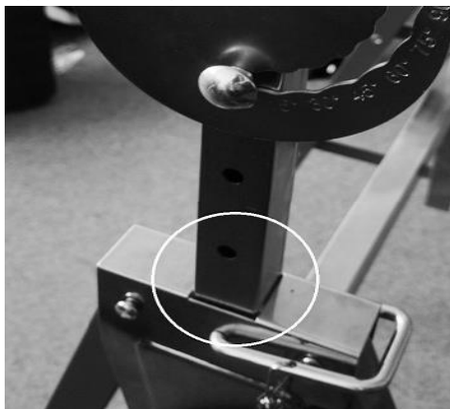
Начинаем сборку с каркасных стоек. Каркасная стойка (5) при вскрытии коробки идет в сборе. Для начала можно прикрепить резиновые насадки к 4 опорам. Каждая резиновая насадка должна располагаться так, чтобы самый длинный край находился у внешнего угла



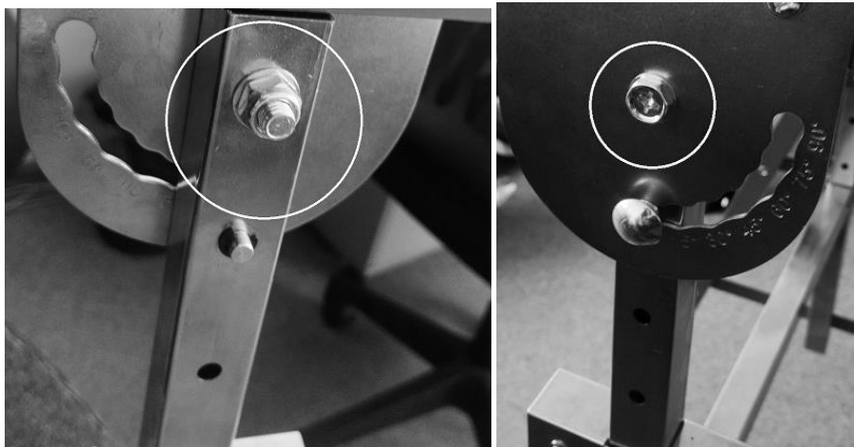
Далее используем Болт (11) и с обратной стороны соответствующую болту гайку и шайбу, создаем дополнительную опору для верстака, также параллельно фиксируем горизонтальную перекладину с каркасной стойкой.



После этого необходимо зафиксировать каркасную стойку (5) и вертикальную перекладину (3). Для этого внутри каркасной стойки есть специальное отверстие. Опускаем внутрь вертикальную перекладину и фиксируем со стойкой при помощи U-образного штифта (21).



После данного действия проверяем фиксацию вертикальной перекладины. Ввиду транспортировки, она могла ослабиться. Поджимаем

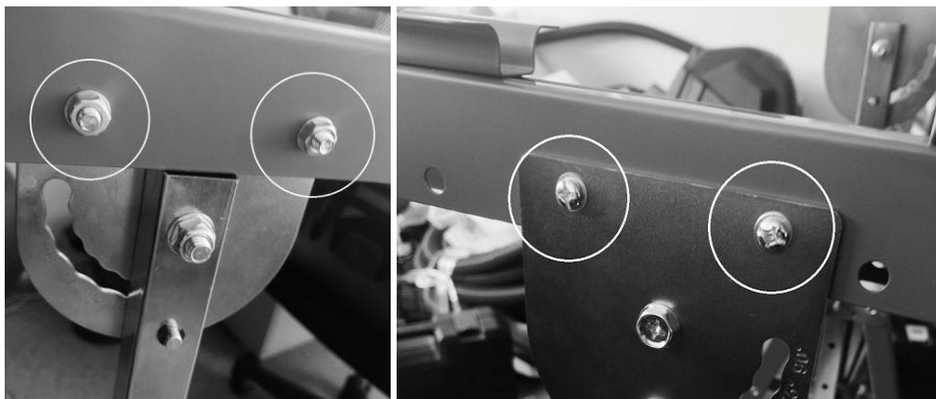


Проверяем поворот столешниц. Если всё правильно зафиксировано. Наклон столешниц будет происходить при помощи зажатия подпружиненного болта.

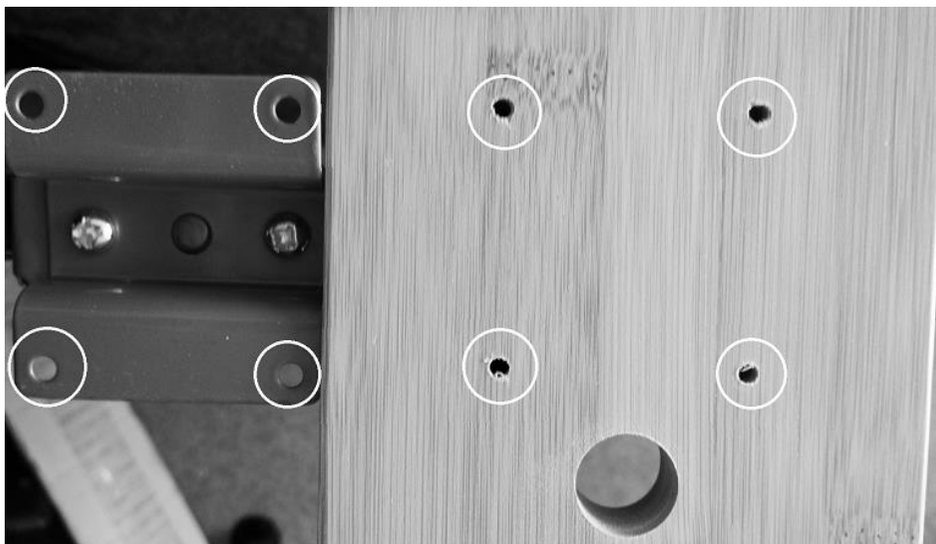


Зажимается болт, опускаются столешницы до необходимого угла, отпускается болт, тем самым он фиксируется (благодаря форме)

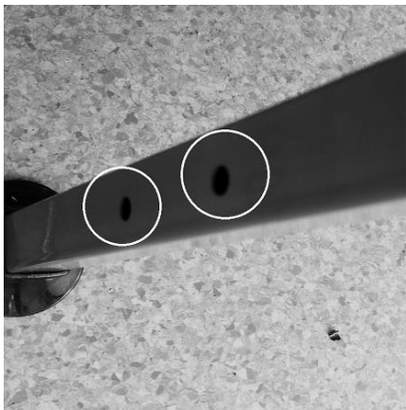
Далее необходимо зафиксировать вертикальную перекладину с раздвижным основанием. Для этого используем длинные болты (10) и подходящие им шайбы и гайки.



После этого начинаем фиксировать столешницы с раздвижным основанием с помощью шурупов по дереву(14)



Установите поперечины для дополнительной фиксации. Для этого на каркасной стойке есть дополнительные отверстия:



Весь тот же механизм повторите и с другой стороны.

Для расширения столешниц необходимо покрутить ручку на раздвижном основании против часовой стрелки. Для изменения высоты Достаем U-образный штифт с двух сторон и фиксируем его для необходимой высоты.

### **Общий осмотр**

Регулярно проводите проверку затяжки всех фиксирующих винтов. Вибрация может ослабить их. При наличии вибрации с течением времени затяжка винтов может ослабнуть.

### **Защита окружающей среды**

Верстак и его упаковка подлежат вторичной переработке (рециклированию). Следует беречь от загрязнений окружающую среду. Поддерживайте чистоту при использовании верстака. Упаковку и упаковочные материалы верстака следует сдавать для переработки. Данный верстак изготовлен из безопасных для окружающей среды и здоровья человека материалов и веществ. Тем не менее, для предотвращения негативного воздействия на окружающую среду, при прекращении использования верстака (истечении срока службы) и непригодности к дальнейшей эксплуатации, это изделие подлежит сдаче в приемные пункты по переработке металлолома и пластмасс. Утилизация верстака и комплектующих узлов заключается в полной разборке и последующей сортировке по видам материалов и веществ, для последующей переплавки или использования при вторичной переработке. Упаковку верстака следует утилизировать без нанесения экологического ущерба окружающей среде в соответствии с действующими нормами и правилами. Настоящее руководство по эксплуатации изготовлено из макулатуры.

## Гарантийное обязательство

Для инструмента **WORTEX** 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.

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 устанавливается 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 произведён не специалистами сервисных центров, ремонтирующих инструмент **WORTEX**

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

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

Взаимоотношения между потребителем и изготовителем при выявленных неисправностях изделия осуществляются в соответствии с законом «О защите прав потребителей»

**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. Адрес: 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](http://tools.by).

**Импортер в Российскую Федерацию:** ООО «САДОВАЯ ТЕХНИКА И ИНСТРУМЕНТЫ», 105082, г. Москва, ул. Большая Почтовая, дом 40, строение 1, этаж 3, комната 7А.. Сайт: [www.stiooo.ru](http://www.stiooo.ru).

**Импортер в Республику Казахстан:** Товарищество с ограниченной ответственностью «ЕСО Group Kazakhstan (ЭКО Групп Казахстан)», Казахстан, г. Алматы, Алмалинский район, ул. Байзакова, здание 222.

#### **Обязательной сертификации не подлежит.**

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:

10/2023

**С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен(а).**

**При покупке изделие было проверено.**

**Претензий к упаковке, комплектации и внешнему виду не имею.**

Подпись покупателя \_\_\_\_\_

**Сервисные центры**

<b>BY</b>	Минск	ул. Машиностроителей 29а	+375 29 601 20 01
			+375 29 325 85 38
			+375 29 601 20 01
<b>BY</b>	Брест	ул. Краснознаменная, 8	+375 29 820 07 06
			+375 29 168 20 72
<b>BY</b>	Витебск	ул. Двинская, 31	+375 212 65 73 24
			+375 29 168 40 14
<b>BY</b>	Гомель	ул. Карбышева, 9	+375 44 492 51 63
			+375 25 743 35 19
<b>BY</b>	Гродно	ул. Господарчая 23А	+375 152 43 63 68
			+375 29 169 94 02
<b>BY</b>	Могилев	ул. Вишневецкого, 8А	+375 222 285 285
			+375 29 170 33 94
<b>RU</b>	Астрахань	ул. 5-я Линейная, 30	8 (8512) 59-97-00
<b>RU</b>	Брянск	ул.Литейная, д.9	8-920-830-18-47
<b>RU</b>	Казань	пр. Ярмашева, 51	8 (987) 2968484
<b>RU</b>	Калуга	ул. Дзержинского д.58 ,2.	8(4842) 57-58-46
<b>RU</b>	Калуга	ул. Салтыкова – Щедрина д.91	8(4842) 57-57-02
<b>RU</b>	Киров	пер. Базарный, д. 2	8-910-606-10-88
<b>RU</b>	Курск	ул Луговая д.10 а	+7 (909) 237-54-19
<b>RU</b>	Москва	Каширское шоссе, 16	8 925 088 81 01
<b>RU</b>	Набережные Челны	проспект Яшьлек, дом 64	+79274887222
<b>RU</b>	Нижний Тагил	ул. Липовый тракт 3	+7 922 260 02 70
<b>RU</b>	Новосибирск	ул. Волочаевская, 64к1	+7 (383) 325-11-49
<b>RU</b>	Оренбург	пр. Дзержинского, 2а	+7 (3532) 56-11-44
<b>RU</b>	Санкт-Петербург	ул. Черняховского, 15	+79013168749
<b>RU</b>	Санкт-Петербург	ул. Заставская, д. 4	+7 (911) 829-51-16
<b>RU</b>	Саратов	ул. Гвардейская, 2а	+7 (8452) 53-13-61
<b>RU</b>	Тамбов	ул. Лермонтовская д.101	89158721361
<b>RU</b>	Тольятти	ул. Коммунальная 32Б	8-917-123-00-10
<b>RU</b>	Ульяновск	ул. Камышинская, 40	+7 (8422) 68-16-94
<b>RU</b>	Уфа	ул. Трамвайная, 15а	8(347) 298 5 222
<b>KZ</b>	Алматы	ул. Сатпаева 90/30, бутик 904	8 (707) 127-40-54
<b>KZ</b>	Атырау	ул. Атамбаева, 7	8 (7172) 25-28-64
<b>KZ</b>	Усть-Каменогорск	ул. Протозанова, 59	8 (7232) 24-12-94
<b>KZ</b>	Нур-Султан	ул. Толстого, 17/1, вп 2	8 (7172) 521577
<b>AM</b>	Ереван	Ул. А. Бабаджанян, 60/2	011-360-360

С полным и актуальным списком официальных и партнерских сервисных центров можно ознакомиться на сайте

**remont.tools.by**

Также можно воспользоваться **QR-кодами** для быстрого перехода на страницу необходимого региона



**Республика Беларусь**  
[remont.tools.by/address](http://remont.tools.by/address)



**Российская Федерация**  
[remont.tools.by/services/ru](http://remont.tools.by/services/ru)



**Казахстан, Армения**  
[remont.tools.by/services/other](http://remont.tools.by/services/other)

