



Офисный стол
Keyron Alcor 140

Содержание

Назначение устройства.....	3
Меры предосторожности.....	3
Технические характеристики.....	4
Комплектация.....	4
Схема устройства.....	5
Эксплуатация.....	6
Возможные проблемы и их решение.....	8
Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации.....	9
Информация о гарантии.....	9
Дополнительная информация.....	10
Сборка.....	11
Установка регулируемых ножен.....	11
Установка основания ножек.....	12
Подключение кабелей.....	13
Размещение стола.....	15

Уважаемый покупатель!

Благодарим вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочтайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Назначение устройства

Компьютерный стол предназначен для обеспечения комфортных условий работы.

Меры предосторожности

- Используйте изделие только по его прямому функциональному назначению.
- Не превышайте максимально допустимый вес.
- Производите сборку изделия только в полном соответствии с прилагаемым руководством по эксплуатации. Не используйте для сборки элементы, не входящие в комплект поставки.
- Не допускайте прямого воздействия солнечных лучей на мебель. Продолжительное прямое воздействие света на некоторые участки изделия может вызвать изменение их цветовых характеристик по сравнению с другими участками, которые меньше подвергались воздействию.
- Высокие значения тепла или холода, а также резкие перепады температур могут серьезно повредить мебель или ее части.
- Мебель не должна располагаться ближе одного метра от источников тепла, нагревательных приборов.
- Не допускайте попадания на мебель горячих предметов (утюги, горячая посуда и пр.), а также продолжительного воздействия вызывающих нагревание излучений (свет мощных ламп, микроволновые излучатели и т. п.).
- При эксплуатации мебельной продукции необходимо исключить попадание воды и иных жидкостей на элементы изделия, соприкасающиеся с полом.
- Не следует поддерживать в течение продолжительного времени условия крайней влажности и сухости, или резкой их смены. С течением времени такие условия могут повлиять на целостность мебели и ее деталей. Если такие условия были созданы, рекомендуется часто проветривать помещения и по мере возможности пользоваться осушителями или увлажнителями для нормализации влажности.
- Не размещайте мебель вблизи влажных и сырых стен, предметов.
- Не рекомендуется вставать на мебель, прыгать, подвергать повышенным динамическим нагрузкам.
- Незначительные шумы возникающие при работе тормозной системы — это нормальное явление и не является неисправностью.

- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность.
- Рекомендуется периодически проверять плотность резьбовых соединений и подтягивать их при необходимости.
- Ни в коем случае не допускайте воздействие на мебель агрессивных жидкостей (кислот, щелочей, растворителей и т. п.), содержащих такие жидкости продуктов и их паров.
- Пыль с поверхности изделия следует удалять сухой мягкой тканью.
- Прежде чем включить устройство, убедитесь в отсутствии посторонних объектов и препятствий вокруг стола.
- Не используйте изделие в случае повреждения шнура питания, вилки или других деталей.
- Перед использованием убедитесь, что все провода надежно подключены.
- Данное изделие содержит мелкие детали, которые при случайном проглатывании представляют опасность удушья. Храните все мелкие детали в недоступном для детей месте.

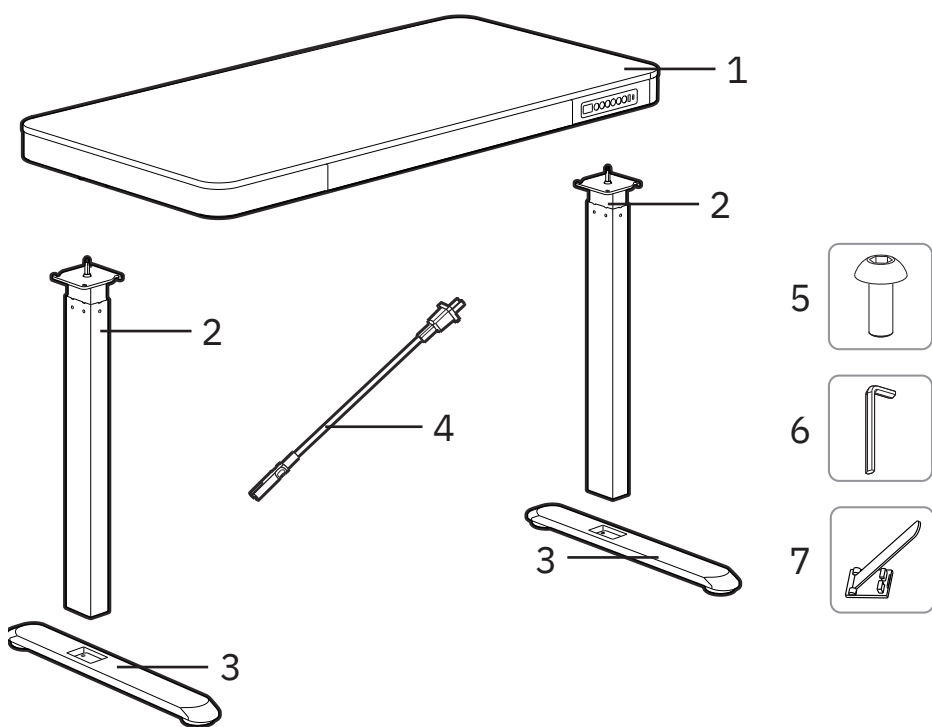
Технические характеристики

- Модель: Alcor 140.
- Торговая марка: KEYRON.
- Тип: офисный стол.
- Материал столешницы: ДСП.
- Размеры столешницы: 140,4 × 70,4 см.
- Параметры сети: 100–240 В, 50 Гц.
- Регулируемая высота: от 72,5 до 122,5 см.
- Максимальная нагрузка: 45 кг.
- Максимальная скорость поднятия/опускания: 25 мм/с.
- Разъемы: USB Type-C × 1, USB Type-A × 1.
- Количество запоминаемых позиций: 4.

Комплектация

- Комплект для сборки.
- Руководство по эксплуатации.
- Вкладыш.

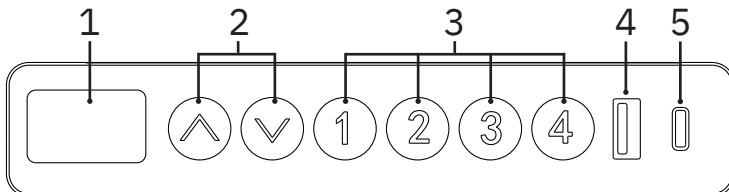
Схема устройства



1. Столешница.
2. Регулируемые ножки.
3. Основания ножек.
4. Шнур питания.
5. Длинный винт M6 – 12 шт.
6. Шестигранник.
7. Кабельные зажимы – 4 шт.

Эксплуатация

Панель управления



1. Дисплей.
2. Кнопки подъема/опускания столешницы.
3. Кнопки сохранения высоты.
4. USB-порт (Type-A).
5. USB-порт (Type-C).

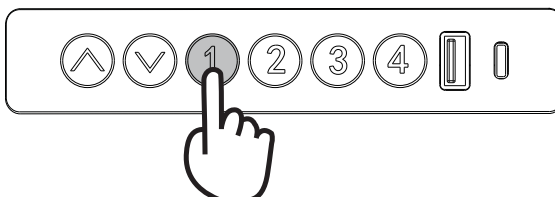
Регулировка высоты стола

Нажмайте кнопки подъема/опускания, чтобы отрегулировать высоту стола. На дисплее отобразится текущая высота.

Примечание: убедитесь в отсутствии препятствий, мешающих движению стола в процессе регулировки. Также удостоверьтесь в том, чтобы длины всех кабелей хватало для перемещения стола вверх и вниз.

Функция сохранения высоты

Нажмите и удерживайте кнопку сохранения высоты, чтобы закрепить текущую высоту за определенной кнопкой. При успешном сохранении на дисплее отобразится «S-1». При использовании остальных кнопок для сохранения высоты на дисплее будет отображаться «S-2», «S-3», «S-4», соответственно. Стол автоматически переместится на закрепленную высоту, когда соответствующая кнопка сохранения высоты будет нажата.



Защита от столкновений

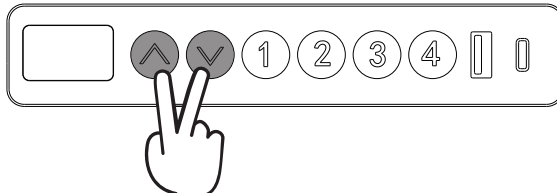
Система защиты от столкновения при подъеме/опускании обеспечивает автоматическую остановку стола в случае столкновения с препятствием.

Примечания:

- Система может не сработать при столкновении с хрупким, мягким или амортизирующим предметом (стул с газпартоном, мягкая мебель и пр.).
- Система может не сработать при неравномерном (не по центру) воздействии на стол.

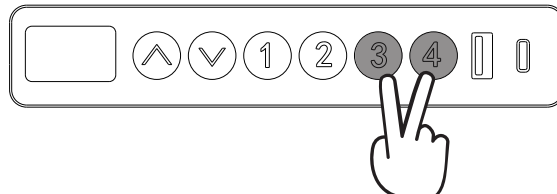
Одновременное удержание кнопок подъема и опускания в течение 5 секунд позволяет регулировать чувствительность функции защиты от столкновений.

Когда функция защиты от столкновений выключена, на дисплее отобразится «A-0». Чувствительность функции защиты от столкновений включена, когда на дисплее отображается «A-1». Последовательность уровней чувствительности функции от самой слабой до самой сильной: «A-1», «A-2», «A-3».

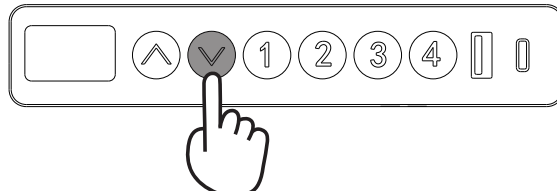


Сброс

Чтобы выполнить сброс, сначала нажмите и удерживайте одновременно кнопки «3» и «4» в течение 5 секунд, на дисплее появится надпись «RST» или «rSt».



После чего удерживайте нажатой кнопку опускания, стол опустится до нижней возможной точки и затем вернется обратно, перед тем как завершить процесс сброса. После завершения сброса все сохраненные положения стола будут удалены.



Разъемы USB

Стол оснащен одним разъемом USB Type-A и одним разъемом USB Type-C, которые можно использовать для зарядки различных устройств.

При регулировке высоты стола разъемы отключаются, и возобновляют подачу тока, когда стол не в движении.

Возможные проблемы и их решение

Проблема	Решение
Функции на панели управления не работают	Проверьте плотность и правильность подключения кабелей
Стол поднимается слишком медленно	
Стол опускается без нажатия кнопки опускания	Возможно, стол перегружен. Убедитесь, что вес предметов на столе не превышает максимально допустимый вес
Сброс настроек активируется автоматически	
Стол опускается, но не поднимается; стол поднимается, но не опускается	
Стол не опускается до нижней точки; стол не поднимается до верхней точки	Выполните сброс
Стол не поднимается	
На дисплее отображаются коды ошибок «E01», «E02»	Отключите питание и подождите 18 минут, прежде чем включить снова
USB-порты не работают	Выполните сброс или нажмите кнопку опускания/поднятия после чего немного подождите и попробуйте снова использовать USB-порты.
При нажатии кнопки опускания стол поднимается вверх	Убедитесь в отсутствии препятствий, мешающих движению стола и проверьте надежно ли подключены все кабели.

В случае, если Вы столкнулись с проблемой, не описанной в данном Руководстве, или вышеперечисленные решения не помогли, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Правила и условия монтажа изделия описаны в данном руководстве в разделе «Сборка».
- Хранение изделия должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 10 °C до 25 °C и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка изделия должна осуществляться в сухой среде.
- Изделие требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т. д.
- Реализация изделия должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- При обнаружении неисправности изделия следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать изделие.
- Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

Информация о гарантии

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Актуальный список сервисных центров по адресу:
www.dns-shop.ru/technical-support/

Дополнительная информация

Изготовитель: Локтэк Эргономик Тэкнолоджи Корп.

№588, южное шоссе Цихан, зона экономического развития Иньчжоу, Чжаньци, р-н Иньчжоу, г. Нинбо, пров. Чжэцзян, Китай.

Manufacturer: Loctek Ergonomic Technology Corp.

No.588, South Qihang Road, Yinzhou Economic Development Zone, Zhanqi Town, Yinzhou District, Ningbo City, Zhejiang Province, China.

Сделано в Китае.

Импортер в России: ООО «СТОТЕХНО».

690039, Приморский край, г. Владивосток, ул. Енисейская, д. 23д, этаж 16, помещ. 2.

Адрес электронной почты: stotekhnollc@mail.dlogistix.com

Уполномоченное изготавителем лицо: ООО «Атлас». 690068, Россия,

Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостоку, дом 155, корпус 3,офис 5.

Адрес электронной почты: atlas.llc@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Номер декларации соответствия: ЕАЭС N RU Д-СН.РA01.В.14245/24.

Срок действия: 16.01.2024 – 14.01.2029 г.

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.

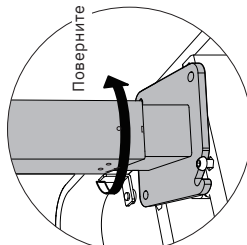
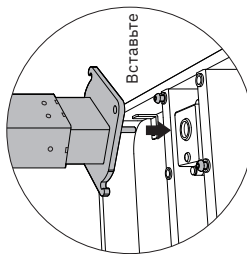
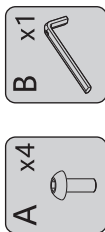


Дата изготовления, сроки гарантии и эксплуатации указаны на упаковке V.1

Сборка

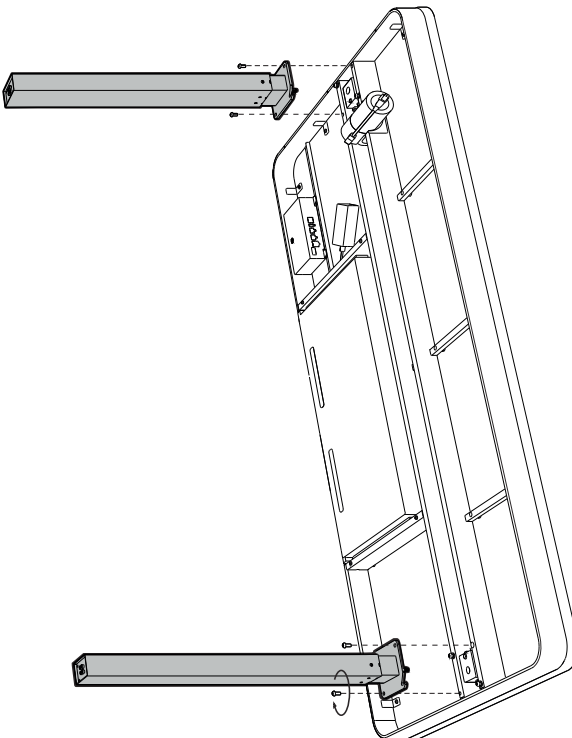
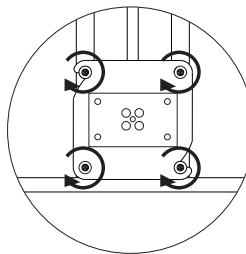
Шаг 1

Установка регулируемых ножек



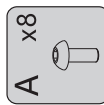
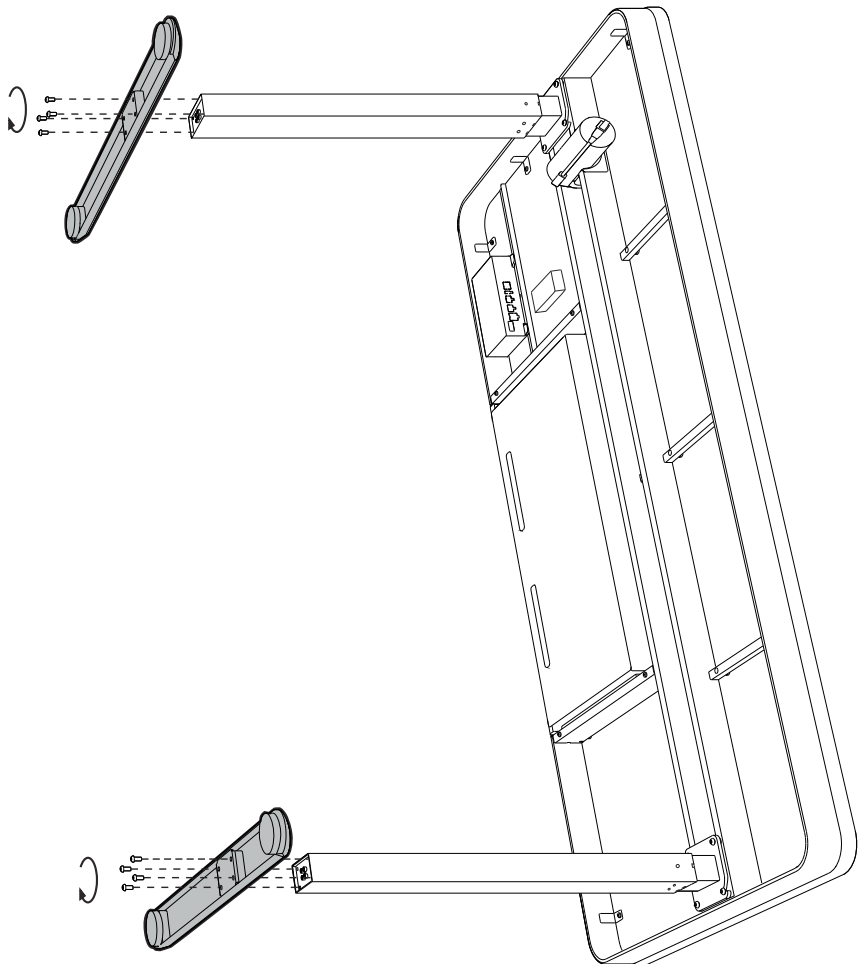
Вставьте винт ножки в отверстие
и закрутите его с помощью
шестигранника, как это показано
на схеме.

Поставив ножку, поверните ее, чтобы
крепежные винты на столешнице
вошли в пазы крепления ножки.



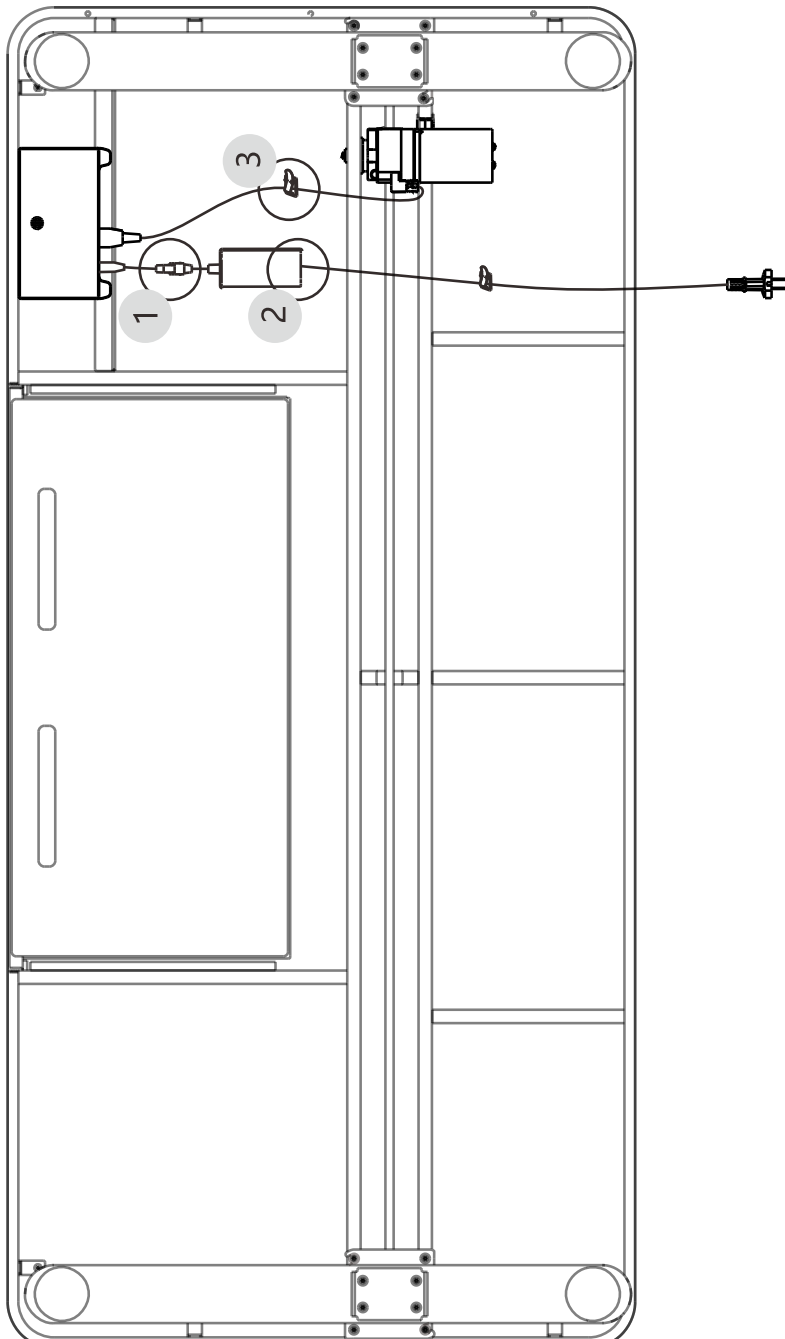
Установка основания ножек

Шаг 2



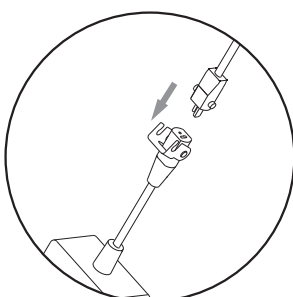
Шаг 3

Подключение кабелей

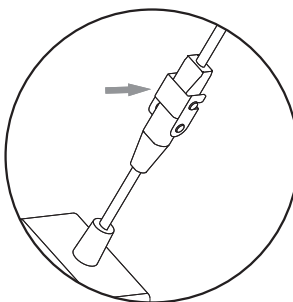


C x4

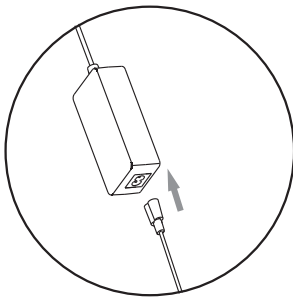
1



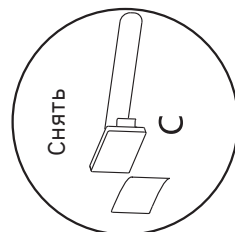
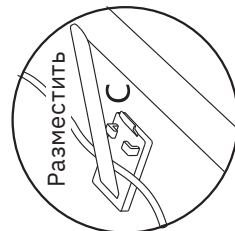
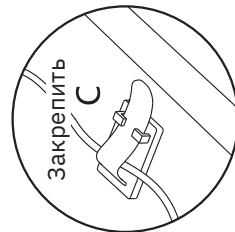
2



3



Используйте кабельные зажимы
для фиксации кабелей под столом.



Размещение стола

Шаг 4

