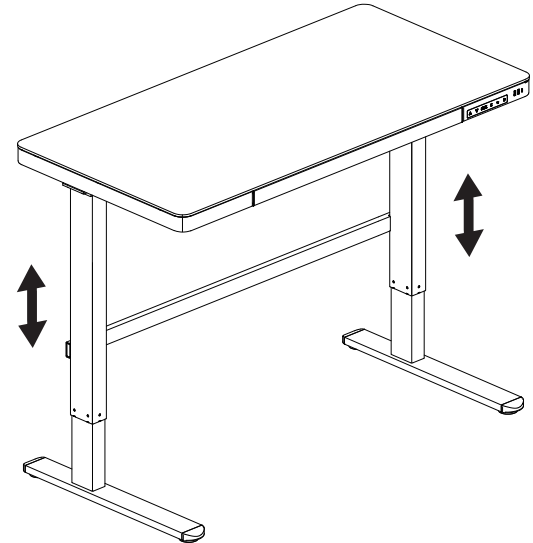




ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ СТЕКЛЯННОГО СТОЛА С ПОДЪЕМНЫМ МЕХАНИЗМОМ

МОДЕЛИ:

CS-EGD-BBK, CS-EGD-BWT,
CS-EGD-WBK, CS-EGD-WWT,
CS-EGD-GBK, CS-EGD-GWT



Дата изготовления указана на упаковке.

Срок службы – 7 лет.

Импортер и уполномоченное лицо на принятие претензий на территории РФ:

ООО "ДЕЛИЯ",

Адрес импортера и уполномоченного лица на принятие претензий на территории РФ:

127521, Этаж 2, комната 2, Шереметьевская 47, Москва, Россия

Изготовитель:

Цидун Вижн Маунтс Мануфактуриング Ко. Лтд. Но. 669

Адрес изготовителя:

Но. 669 Хуаши роуд, Цидун, Цзянсу Провинс, Китай

Произведено на заводе изготовителя в Китае.

Хранить в сухом месте при температуре от +5 °C +40 °C

Утилизация должна происходить в соответствии с местным законодательством.

Срок годности не ограничен.

www.cactus-russia.ru

EAC



- МАКСИМАЛЬНАЯ НАГРУЗКА: 50 КГ
- ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ИНТЕРВАЛ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ: ОТ +5 ДО +40° С
- ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ИНТЕРВАЛ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ: ОТ -10 ДО +50° С
- ВЛАЖНОСТЬ: ОТ 20 ДО 80% ПРИ +30° С.

ПИТАНИЕ:

- Входное напряжение: 100-240В, 50~60Гц 3A

ВНИМАНИЕ! НЕ ПРЕВЫШАЙТЕ
МАКСИМАЛЬНУЮ НАГРУЗКУ.
РИСК ТРАВМ ИЛИ
ПОВРЕЖДЕНИЯ ИМУЩЕСТВА.

Для заметок

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Размер столешницы (мм)	Цвет основания	Цвет столешницы	Материал столешницы	Диапазон регулировки высоты	Макс. Нагрузка	Входное напряжение	Скорость подъема / опускания	Уровень шума при подъеме / опускании	Память положений
CS-EGD-BBK	1200x600	Черный	Черный	Закаленное стекло	72-120cm	50кг	29 В, 1.8А	25мм/с	<55dB	2
CS-EGD-BWT	1200x600	Черный	Белый	Закаленное стекло	72-120cm	50кг	29 В, 1.8А	25мм/с	<55dB	2
CS-EGD-WBK	1200x600	Белый	Черный	Закаленное стекло	72-120cm	50кг	29 В, 1.8А	25мм/с	<55dB	2
CS-EGD-WWT	1200x600	Белый	Белый	Закаленное стекло	72-120cm	50кг	29 В, 1.8А	25мм/с	<55dB	2
CS-EGD-GBK	1200x600	Серый	Черный	Закаленное стекло	72-120cm	50кг	29 В, 1.8А	25мм/с	<55dB	2
CS-EGD-GWT	1200x600	Серый	Белый	Закаленное стекло	72-120cm	50кг	29 В, 1.8А	25мм/с	<55dB	2

ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ

Сборку стола следует производить в соответствии с отдельной инструкцией по сборке. См. инструкцию по сборке..

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СТОЛА

- Данное изделие следует использовать только как рабочий или игровой стол.
- Стол можно использовать только в сухом помещении — дома или в офисе.
- Стол нельзя перегружать: максимальная нагрузка составляет 50 кг.
- Моторы могут непрерывно работать в течение макс. 2 минуты. После этого их не следует использовать в течение мин. 18 минут.
- Моторы останавливаются автоматически после остановки столешницы на максимально высоком/низком уровне.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

- Во время регулирования высоты столешницы соблюдайте безопасную дистанцию по избежание защемления между движущейся столешницей и неподвижными предметами.
- Регулируя высоту столешницы, необходимо следить, чтобы никто не получил травм и никакие предметы не были повреждены. Столешница не должна упираться в неподвижные предметы, чтобы стол не перевернулся. Прежде чем менять высоту столешницы, обязательно отодвиньте стул.
- Перед проведением ремонта или обслуживания стола необходимо выключить шнур питания из сети.
- Нельзя использовать стол для подъема людей.
- Нельзя вносить изменения в блок управления!
- Нельзя вносить изменения в блок питания!
- Нельзя вносить какие-либо модификации в конструкцию рамы стола.
- Нельзя вставать на стол

ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ

- Примерно через неделю использования проконтролируйте, что все шурупы плотно затянуты.
- Если высота столешницы не регулируется, проверьте подключение к стенной розетке.
- При замене какой-либо детали электрической системы сначала необходимо выключить шнур питания из розетки. Замените деталь и включите шнур питания в розетку
- Теперь за столом можно работать. Если высота стола по-прежнему не регулируется, обратитесь в сервисный центр CACTUS.

Для заметок

ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать стол. Обратитесь за специализированной помощью по телефону +7 495 280-78-78 доб. 4994, напишите по адресу support@cactus-russia.ru или найдите адрес ближайшего сервисного центра на сайте <http://cactus-russia.ru/support/service/>.

ГАРАНТИЯ

ОГРАНИЧЕННАЯ ГАРАНТИЯ СРОКОМ 1 ГОД.

Cactus гарантирует покупателю отсутствие в данном столе брака конструкции, сборки, материалов или изготовления в течение 1 года со дня покупки.

Для получения гарантийного обслуживания позвоните по телефону +7 495 280-78-78 доб. 4994, напишите по адресу support@cactus-russia.ru или найдите адрес ближайшего сервисного центра на сайте <http://cactus-russia.ru/support/service/>.

Данная гарантия не распространяется на нормальный износ или повреждения, причиненные в результате неправильной эксплуатации, применения не по назначению, неправильного хранения, обращения и монтажа, несчастного случая, ремонта или модификации, пожара, небрежного обращения, неправильной чистки или других обстоятельств, напрямую не связанных с производственным браком. Данная гарантия не распространяется на любые изменения конструкции изделия или компонентов изделия, а также на столы, монтаж, эксплуатация или техническое обслуживание которых производилось с нарушениями инструкций и предупреждений к изделию.

Инструкция по управлению столом

	При нажатии на кнопку стол поднимется на 1 см. При нажатии и удерживании кнопки стол будет непрерывно подниматься, пока не достигнет наивысшего положения 120 см.
	При нажатии на кнопку стол опустится на 1 см. При нажатии и удерживании кнопки стол будет непрерывно опускаться, пока не достигнет самого нижнего положения 72 см.
	Нажмите кнопку «вверх» или «вниз», чтобы установить желаемое положение устройства. Нажмите кнопку [S], а затем нажмите или чтобы сохранить высоту.
	Когда вы настраиваете устройство для удобного сидения, нажмите кнопку [S], чтобы сохранить высоту, затем нажмите кнопку . На экране вскоре появится [H1]. Это означает, что стол запомнит сохраненную вами высоту. Стол автоматически вернется на сохраненную вами высоту, если вы нажмете кнопку .
	Когда вы настраиваете устройство в удобное для вас положение стоя, нажмите кнопку [S], чтобы сохранить высоту, затем нажмите кнопку . На экране вскоре появится [H2], это означает, что стол запомнит сохраненную вами высоту. Стол автоматически вернется на сохраненную вами высоту, если вы нажмете кнопку .
	Если стол уже находится в самом нижнем положении или возникают какие-либо проблемы, и вы хотите выполнить сброс, нажмите и удерживайте в течение 5 секунд, и на экране отобразится RES. Продолжайте нажимать, и стол опустится в самое нижнее положение и немного отскочит. Сброс завершен, отображается базовая высота. Отпустите кнопку.

Инженерный режим

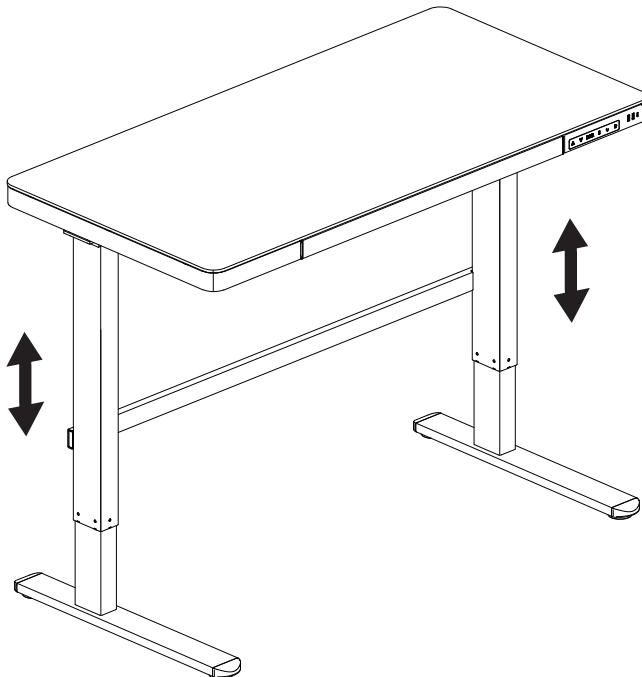
Изменить отображаемую единицу (Un)	Нажмите и удерживайте кнопку . На дисплее отобразится символ S и начнет мигать. Нажмите S еще раз, и на дисплее отобразится «Un». Нажмите для выбора. Нажмите или для переключения между IN (дюймы) или S1 (сантиметры). Нажмите S, чтобы сохранить ваш выбор.
Изменение яркости (br)	Нажмите и удерживайте кнопку . На дисплее отобразится символ S и начнет мигать. Снова нажмите и на дисплее отобразится «Un». Нажмите или , чтобы переключиться на «br». Нажмите для выбора. Нажмите или для переключения между низкой (L), нормальной (n) или высокой (H) яркостью. Нажмите , чтобы сохранить ваш выбор.
Обнаружение столкновения (CF)	Нажмите и удерживайте кнопку . На дисплее отобразится символ S и начнет мигать. Снова нажмите и на дисплее отобразится «Un». Нажмите или , чтобы переключиться на «CF». Нажмите для выбора. Нажмите или для переключения между обнаружением силы столкновения «Высокая (L)», «Низкая (L)», «Нормальная (n)» или «Высокая (H)». Нажмите , чтобы сохранить свой выбор.

Режим защиты (режим автоматической блокировки)

Защита от перегрева	Срабатывает при непрерывной работе в течение 2 минут. Выключить и включить и подождать не менее 18 минут перед регулировкой по высоте.
Бессенсорная сигнализация	E10: Сигnalизирует, когда датчик двигателя не может быть обнаружен. Выключите питание. Проверьте соединение двигателя и блока управления, а затем снова включите питание.
Защита от перегрузки	E20: Если предупреждение сигнализирует во время подъема стола, уберите все со стола и попробуйте еще раз. Если предупреждение сигнализирует во время опускания стола, выключите питание, уберите все со стола и попробуйте еще раз.
Защита от повреждений	E02: Срабатывает при вибрации, столкновении или наклоне стола при движении. Проверьте, нет ли вибрации, препятствий или наклона. Если вибрации, препятствий или наклона не было, выполните процесс сброса и попробуйте снова.
Аварийный сигнал перенапряжения	E32: Срабатывает, когда напряжение превышает требуемое значение. Отключите питание. Убедитесь, что соединение между источником питания и блоком управления в порядке. Включите питание.
Аварийный сигнал пониженного напряжения	E31: Срабатывает, когда напряжение ниже требуемого значения. Отключите питание. Убедитесь, что соединение между источником питания и блоком управления в порядке. Включите питание.
Аварийный сигнал перепада	E60: Срабатывает, когда разница в высоте между левой и правой ногами превышает установленное значение. Отключите питание. Убедитесь, что левая и правая нога на одной высоте. Если нет, повторите шаг 4 заново, чтобы они были одинаковой высоты. Включите питание.
Защита от прерывания	Стол останавливается и переходит в состояние защиты, когда кабели двигателя или линии ручного управления отсоединяются или отключаются случайно. Стол возвращается в нормальное состояние после повторного подключения.

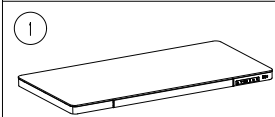
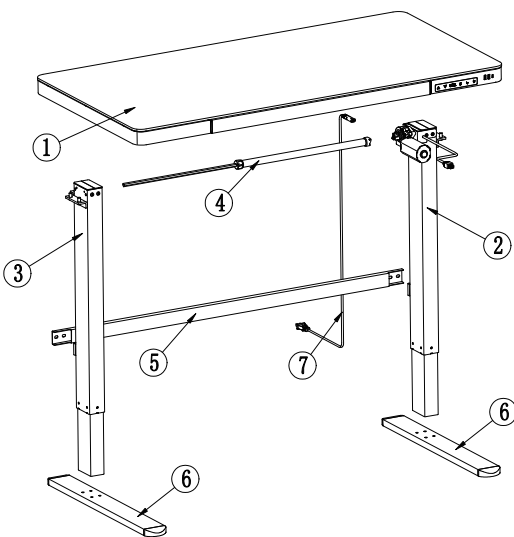


СТОЛ С ПОДЪЕМНЫМ МЕХАНИЗМОМ ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

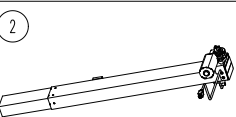


- Габариты столешницы: 120 x 60 см
- Память 2-х положений стола
- Диапазон высоты: 72-120 см

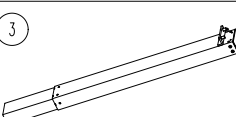
КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ



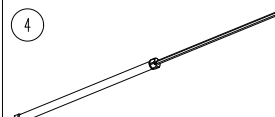
Столешница



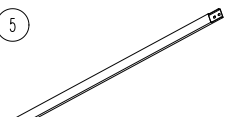
Правая ножка стола (x1)



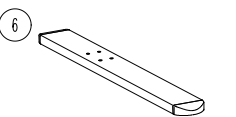
Левая ножка стола (x1)



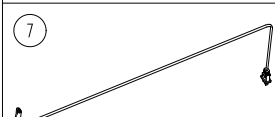
Стержень передачи (x1)



Перекладина (x1)

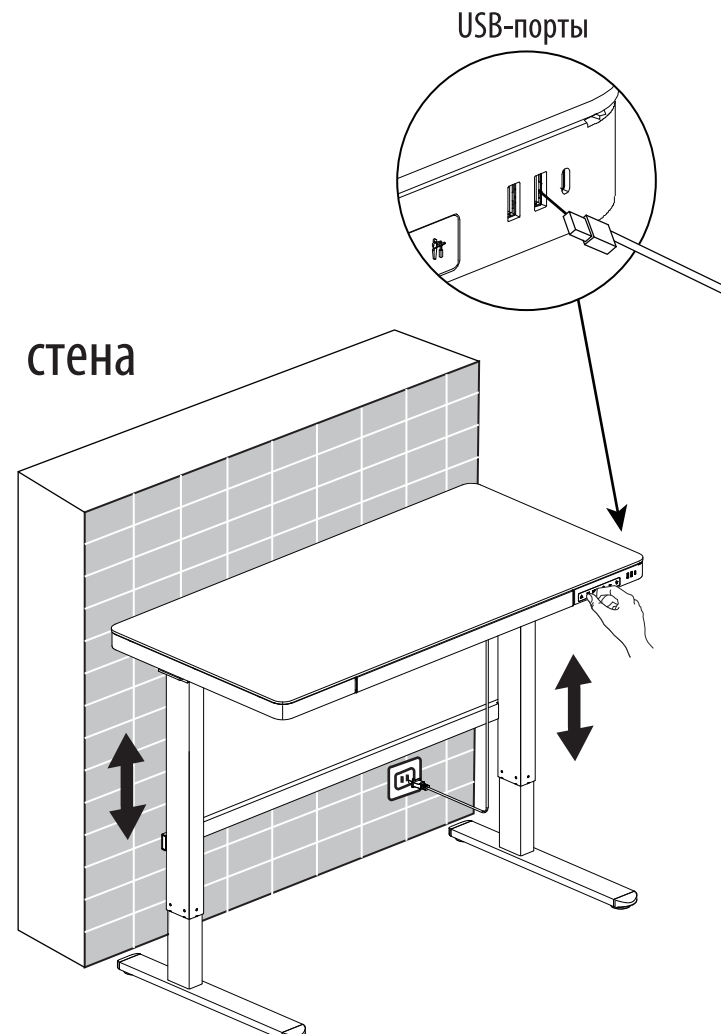


Основание ножек (x2)

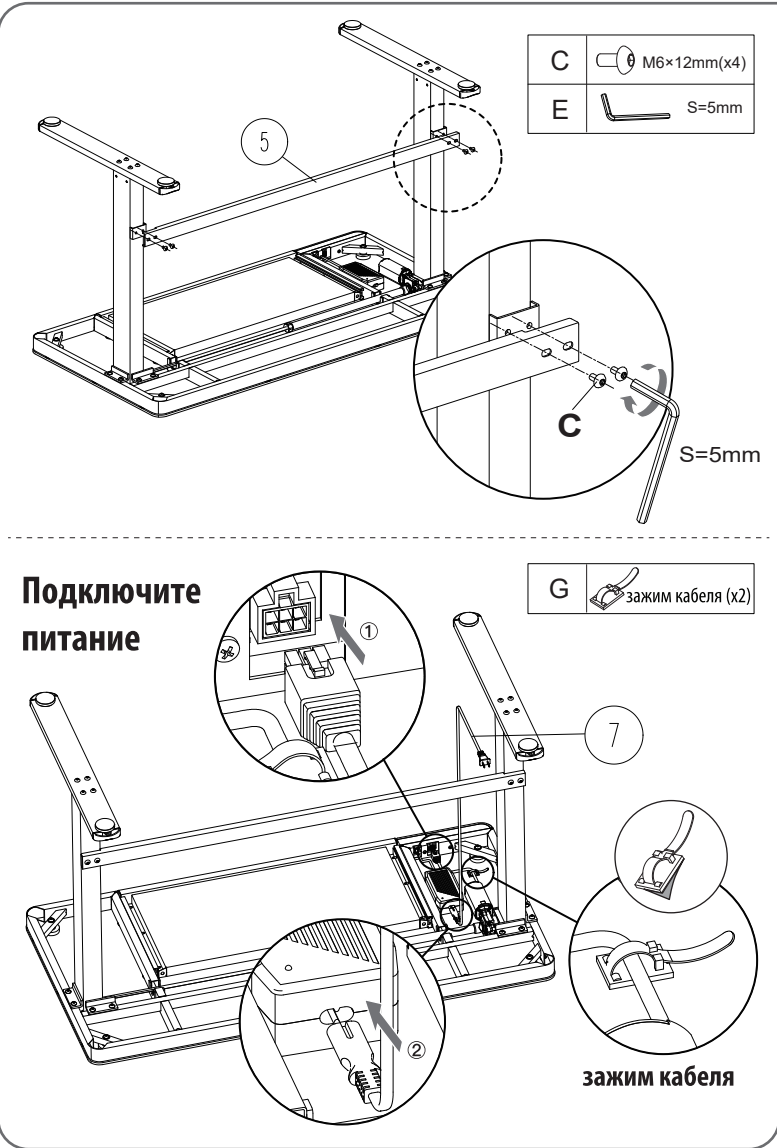


Шнур питания (x1)

Шаг 4 Использование стола



Шаг 3 Установка контроллера



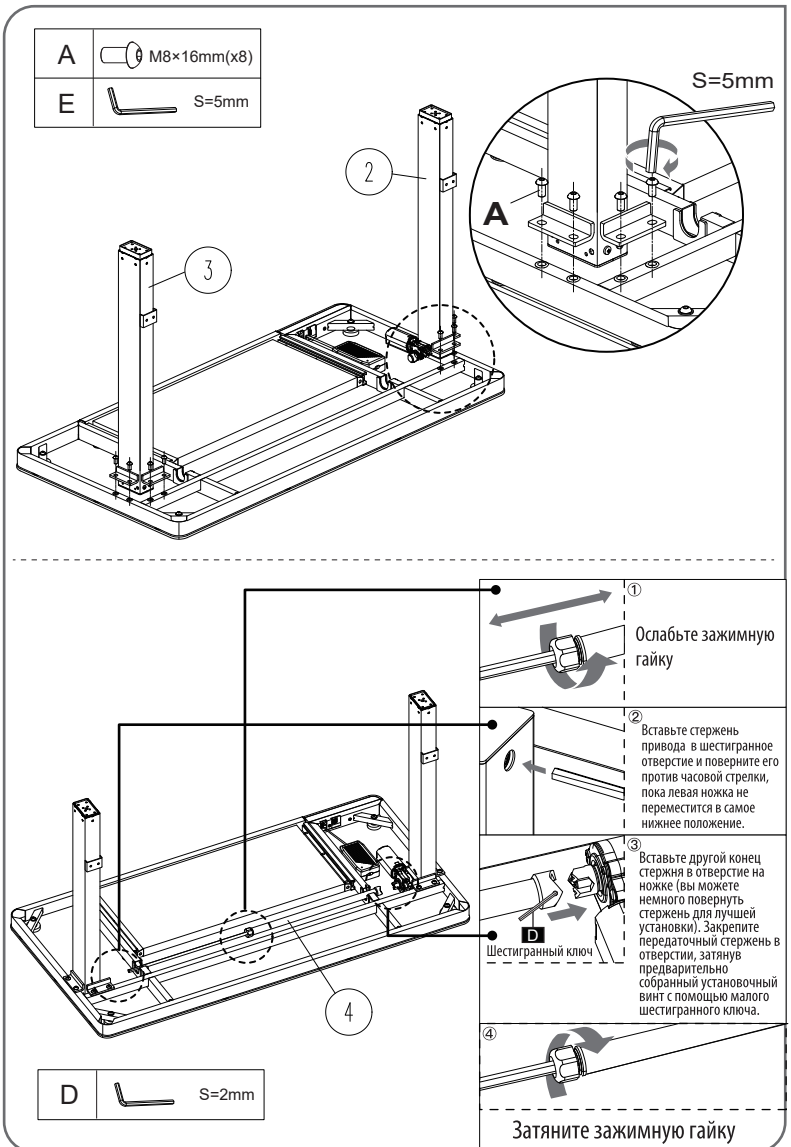
СПИСОК КОМПЛЕКТУЮЩИХ

A		Винты M8 × 16 мм (x8)
B		Винты M6 × 35 мм (x8)
C		Винты M6 × 12 мм (x4)
D		Шестигранный Ключ S = 2 мм (x1)
E		Шестигранный Ключ S = 5 мм (x1)
F		Ножка (x4)
G		зажим кабеля (x2)

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ

	Винты M8 × 16 мм (x2)
	Винты M6 × 35 мм (x2)
	Винты M6×12mm (x2)

Шаг 1 Соберите ножки стола



Шаг 2 Установка основания к ножкам стола

