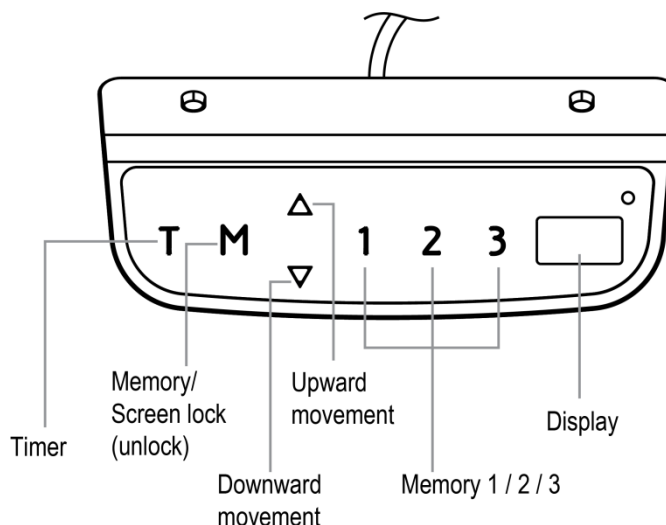


## A. Работа с панелью управления

RU



EN	RU
Timer	Таймер
Memory/Screen lock (unlock)	Память/Блокировка (разблокировка) экрана
Downward movement	Движение вниз
Upward movement	Движение вверх
Memory 1/2/3	Память 1/2/3
Display	Дисплей

### Инструкция по эксплуатации:

1. При подключении системы к сети электропитания раздастся звуковой сигнал, и на панели управления отобразится текущая высота.

2. **△ Движение вверх**  
**▽ Движение вниз**

Нажмите и удерживайте кнопку «△» или «▽», чтобы отрегулировать высоту стола. Если привод работает в течение продолжительного времени, активируется защита от перегрева. Панель управления вернется в нормальный режим работы приблизительно через 20 минут.

### 3. Режим памяти

Чтобы сохранить определенную высоту в памяти, сначала нажмите кнопку «M». На дисплее появится буква «S». В течение 5 секунд нажмите кнопку «1», «2» или «3» для сохранения текущей высоты в памяти. Для кнопок «1», «2» или «3» можно задать разную высоту. После сохранения настроек высоты в памяти системы можно выбрать любую из них нажатием соответствующей кнопки. Чтобы остановить автоматическую регулировку высоты, нажмите на любую кнопку (кроме «T»).

#### **4. Режим сброса**

Когда стол подключен к сети электропитания, нажмите и удерживайте кнопку « $\nabla$ » до тех пор, пока стол не переместится в полностью опущенное положение. На панели управления должно появиться значение «63.0» или «73.0». Снова нажмите и удерживайте кнопку « $\nabla$ », пока на панели управления не появится сообщение «RST». Когда на панели управления отобразится значение «62.0» и «72.5», отпустите кнопку « $\nabla$ » – стол поднимется вверх приблизительно на 10 мм или 5 мм и автоматически остановится. После завершения сброса панель управления должна отображать «63.0» или «73.0», что соответствует текущей высоте.

#### **5. Напоминание по времени**

Чтобы установить напоминание по времени, нажмите кнопку «T» на панели управления. На дисплее появится сообщение «0.5h», что означает 0,5 часа. Однократное нажатие на кнопку «T» добавляет по 0,5 часа. Максимальное время таймера – два часа. Если таймер установлен, цифры на дисплее перестанут мигать, а в верхнем правом углу панели управления загорится индикатор. По истечении установленного времени раздастся звуковой сигнал, напоминающий пользователю о необходимости изменения своего рабочего положения. После этого таймер устройства выключается. Чтобы отключить таймер, нажмите кнопку «T» пять раз, пока на дисплее не отобразится текущая высота и не погаснет индикатор в верхней правой части панели управления.

#### **6. Защитный режим ожидания (60 секунд)**

Если вы хотите предотвратить случайные действия с панелью управления, нажмите и удерживайте кнопку «M» в течение 3 секунд, чтобы активировать режим ожидания. Когда защитный режим ожидания активирован, на дисплее отображается сообщение «---». Защитный режим ожидания активируется автоматически после 60 секунд бездействия. Чтобы отключить режим ожидания, нажмите и удерживайте кнопку «M» в течение 3 секунд.

#### **7. Режим энергосбережения (10 минут)**

В случае отсутствия каких-либо действий в течение более 10 минут, система переходит в режим энергосбережения. Нажмите на любую кнопку, чтобы вернуться в рабочий режим.

#### **8. Переключение единиц измерений между сантиметрами и дюймами**

Единицы измерений по умолчанию отображаются в сантиметрах. Чтобы включить отображение в дюймах, перезагрузите систему и удерживайте кнопку «T» в течение 8 секунд. Прозвучат 2 звуковых сигнала. Это означает, что единицы измерений успешно изменены. Если вы хотите переключиться обратно на сантиметры, перезагрузите систему и удерживайте кнопку «T» в течение 8 секунд. Прозвучит один звуковой сигнал. Это означает, что система успешно вернулась к измерениям в сантиметрах.

## Обнаружение и устранение неисправностей

Ниже указаны возможные коды ошибок, которые могут появляться на панели управления.

Код ошибки	Описание
ER1	Произошла перегрузка при движении вниз. Необходимо отключить и снова подключить питание.
ER2	Произошел перегрев в контроллере. Требуется охлаждение.
ER3	Ошибка соединительного кабеля привода. Необходим сброс настроек.
ER4	У ножек разная высота. Необходим сброс настроек.
ER5	Ошибка привода.

### Примечание:

1. Функция автоматической защиты: устройство автоматически переходит в защитный режим, если система работает более двух минут, а на дисплее панели управления отображается сообщение «HOT». Система выполнит сброс и вернется к нормальной работе примерно через 18 минут.
2. Режим защиты от перегрузки: если в рабочем режиме нагрузка на стол превышает максимально допустимую, система автоматически перейдет в режим защиты от перегрузки. Это предотвратит повреждение системы из-за превышения веса. Когда включится режим защиты от перегрузки, стол сдвинется вниз примерно на 30 мм и остановится, а на дисплее отобразится текущая высота.
3. Внимание: НИКОГДА не отключайте стол от электропитания, чтобы произвести сброс, когда он находится в защитном режиме или на дисплее отображается сообщение «HOT».
4. Выполните сброс, если у ножек разная высота.

## **В. Руководство по ремонту**

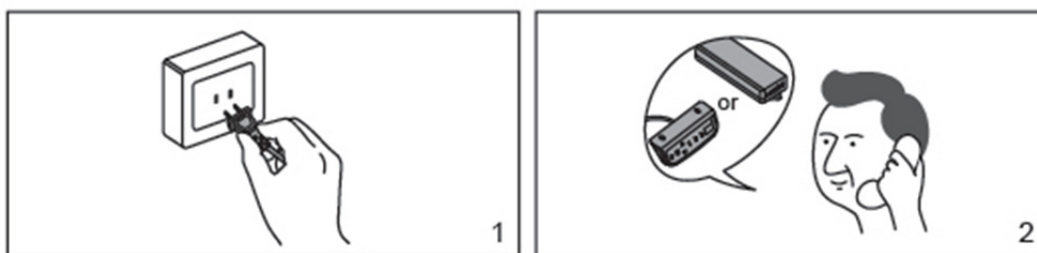
### **Введение**

Настоящее руководство по ремонту предназначено для самостоятельного выявления и решения незначительных проблем, вызванных некорректной эксплуатацией электрической системы стола. В руководстве описаны простые и понятные действия, которые помогут решить большинство проблем, возникающих в повседневном использовании.

### **Ошибки**

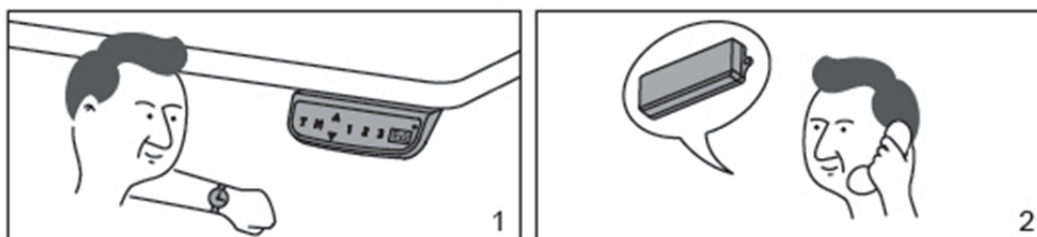
#### **1. Код ER1 на дисплее**

Если на панели управления отображается код **ER1**, проверьте текущую нагрузку на стол относительно максимально допустимого веса. Если нагрузка в допустимых пределах, отключите и подключите стол к питанию и перезапустите систему. Если на панели по-прежнему отображается код **ER1**, обратитесь к продавцу для обслуживания или ремонта.



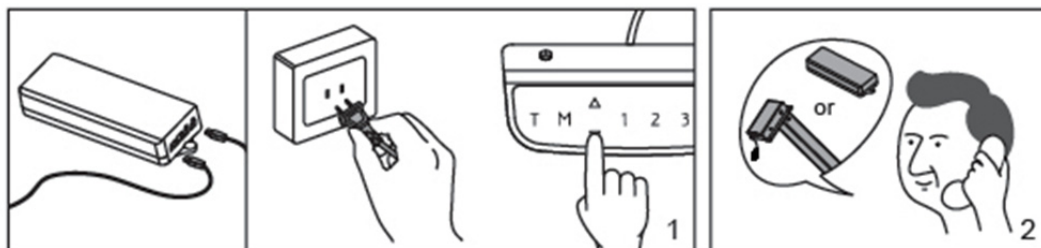
#### **2. Код ER2 на дисплее**

Если на панели управления отображается код **ER2**, стол переходит в режим защиты от перегрева. Как правило, такая ошибка не критична, так как она показывает, что температура системы находится выше нормального уровня из-за различных факторов, таких как окружающая среда, вес столешницы или эксплуатация вне допустимых характеристик. Дайте столу охладиться, не включайте и не используйте его в течение приблизительно 20 минут. Если код **ER2** продолжит отображаться на панели управления после указанного времени, обратитесь к продавцу стола для обслуживания или ремонта.



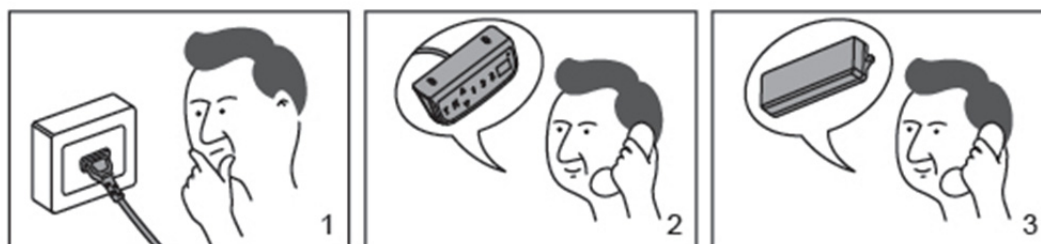
### 3. Коды ER3/ER4/ER5 на дисплее

Если на панели управления отображаются коды **ER3/ER4/ER5**, отключите кабели привода от блока управления и подключите их снова. Затем отключите и снова подключите стол к сети электропитания и нажмите кнопку «Вниз» для сброса настроек системы. Если на панели по-прежнему отображаются коды **ER3/ER4/ER5**, обратитесь к продавцу стола для обслуживания или ремонта.



### 4. На дисплее отображаются ошибки панели управления

Если панель управления не отвечает или с помощью нее нельзя отрегулировать стол, обратитесь к продавцу для замены панели управления, убедившись, что стол исправно подключен к сети электропитания. Если новая панель управления работает, свяжитесь с нами для замены оригинальной панели. Если стол по-прежнему не работает, обратитесь к продавцу стола для обслуживания или ремонта.



### 5. Стол не работает

Если стол не работает, то сначала проверьте исправность панели управления, а затем отключите питание и перезапустите систему. Если стол по-прежнему неисправен, обратитесь к продавцу стола для обслуживания или ремонта.

