

Вопросы и ответы

Электродвигатели перемещаются в обратном направлении

Возможно, вы подключили их к плате наоборот и полярность оказалась перепутана. Отсоедините электродвигатели и снова подключите их в правильном порядке. Прежде чем делать это, убедитесь, что блок питания платы не подключен к электросети.

Аномалии на ЖК-дисплее

Если ЖК-дисплей мигает, становится пустым или на нем появляются непонятные символы, перезапустите устройство для решения этой проблемы.

Не происходит корректного считывания с карты SD

Выньте карту и снова вставьте ее.

Вентиляторы экструдера работают неправильно

Кабели, соединяющие вентиляторы экструдера с платой, объединены одним и тем же соединителем. Возможно, вы неправильно установили этот соединитель на плате, перепутав положение кабелей. Убедитесь, что соединитель вентиляторов правильно подключен к плате.

Не удается загрузить нить в экструдер.

Еще раз обрежьте край нити. Удалите поврежденные участки, места перегибов или сильных искривлений. Убедитесь в отсутствии остатков старой нити в трубке подачи нити.

Деталь не сцепляется с печатным столом

Причиной этого является слишком большое расстояние между экструдером и печатным столом. Снова настройте выравнивание стола, оставляя меньшее расстояние между соплом экструдера и столом. Не забудьте применить специальный лак, Fixrad или липкую ленту таким образом, чтобы нить накала была закреплена более надежно. В противном случае сцепление деталей будет недостаточным.

Деталь распечатывалась хорошо, но начали отходить края

Причина также заключается в неправильном выравнивании. Если расстояние между насадкой экструдера и печатным столом слишком большое, нить на концах детали будет плохо сцепляться и отходить. Не забывайте использовать специальный лак на поверхности печатного стола, чтобы усилить сцепление с ним.

Можно ли поставить печать на паузу?

Вы можете приостановить процесс печати, нажав колесо управления и выбрав параметр «Поставить печать на паузу». Когда вы хотите возобновить задание печати, вернитесь в меню и нажмите возобновить печать.

Можно ли остановить процесс печати?

Вы можете остановить процесс печати, нажав колесо управления и выбрав параметр ОСТАНОВИТЬ печать.

Экструдер закупорился

Разогрейте экструдер до температуры 220 °C и введите иглу в насадку для устранения засора. Извлеките весь мусор до тех пор, пока нить не будет экструдирована.

Можно ли добавить на мой принтер горячий печатный стол?

Вы можете добавить стандартный горячий печатный стол RepRap. Однако для этого потребуется заменить блок питания на более мощный. Компания BQ не несет ответственности за возможные повреждения принтера в результате такой замены, равно как и за вред, причиненный пользователю.

Экструдер выбрасывает нить при ее введении

Возможно, вы неправильно подключили электродвигатель к плате и полярность оказалась нарушенной. Отсоедините электродвигатель и подключите его правильно. Прежде чем делать это, убедитесь, что блок питания платы не подключен к электросети.

Мой принтер не имеет указанной максимальной области печати

Область печати может быть утеряна в зависимости от настройки, сделанной в оси X и Y во время сборки. Чтобы получить максимальную область печати, убедитесь, что ваш принтер соответствует следующим спецификациям:

- **Ось Y:** подшипник натяжного устройства Y должен находиться как можно ближе к резьбовой шпильке, оставляя пространство для натяжения ремня, он должен всегда быть направлен немного вниз. Таким образом, ремень функционирует, и деталь, которая соединяет его со столом, не соприкасается с натяжным устройством. Кроме того, убедитесь, что стол не соприкасается с двигателем. Для этого, вы можете немного отодвинуть блок двигателя, который находится на валу двигателя.
- **Ось X:** подшипник должен быть как можно плотнее соединен с внутренней частью соответствующей детали, должна быть оставлена возможность для натяжения ремня. Таким образом ремень функционирует.

Конец поручня не работает

Это происходит из-за сбоя нижней части контакта. Отключите его и подключите заново к разъему на конце поручня.