



Красноярский завод холодильников «Бирюса»

Инструкция по перенавеске двери
на противоположное открывание
для моделей:

«БИРЮСА R108СА»,
«БИРЮСА R110СА»,
«БИРЮСА R106СА»,
«БИРЮСА F114СА».

Введение

Настоящая инструкция предназначена для использования при перенавеске двери холодильных приборов на противоположное открывание.

Инструкция включает цветные иллюстрации с пояснениями, показывающими последовательность выполнения операций при перенавеске двери бытовых холодильников: “Бирюса R108CA”, “Бирюса R110CA”, “Бирюса R106CA” и морозильника “Бирюса F114CA”, где:

- «R» – холодильник панельного типа, «F» – морозильник панельного типа;
- «C» – внешний дизайн «Комфорт» со встроенной горизонтальной ручкой двери;
- «A» – класс энергоэффективности А.

Инструкция также относится к холодильным приборам цветовых линий: «M», «W», «B», «I», например “Бирюса R110CMA”.

Холодильный прибор выпускается полностью отрегулированным и готовым к эксплуатации.

До выполнения операций по перенавеске необходимо посмотреть: как установлена и открывается дверь, прилегание уплотнителя по периметру и по углам, размер зазоров между дверью и передней панелью, размер выступания двери относительно передней панели и т.д. - для того, чтобы после выполнения перенавески привести все в соответствие.

Подготовительные операции:

- отключите холодильник/морозильник от сети питания, выдернув вилку из розетки;
- освободите его от продуктов, полок, сосудов, мешающих выполнению работ;
- установите его в удобное для работы место;
- подготовьте необходимые инструменты.

Инструменты: Ключи: на 10, на 8, на 7 (для части холодильников – отвертка «крест»), отвертка плоская, плоскогубцы.

Проведение перенавески.

На иллюстрациях-фотографиях показано пооперационное выполнение перенавески двери. Слово «фото» в тексте-пояснении к иллюстрации обозначает, в какой момент выполнения операции сделана фотография.

У морозильника «Бирюса F114CA» дверка испарителя низкотемпературного отделения (НТО) отсутствует, выполнять операции по соответствующему разделу не требуется.

Снятие двери.

1



Вывернуть (фото) 3 винта крепления задней решетки.
Снять решетку движением назад.

2



Вытянуть пластик назад (фото) и положить его.

3



Выкрутить 2 винта боковины столешницы справа (фото) и снять боковину.
Выкрутить 2 винта боковины столешницы слева и снять левую боковину.

4



Выкрутить справа 2 болта петли верхней (фото) и 2 болта петли слева.

5



Приподнять переднюю панель столешницы и вывести ось петли верхней из втулки двери (фото).

6



Дверь взять по краям (фото), приподнять и снять с нижней оси.

7



Выкрутить 2 болта крепления кронштейна нижнего (фото), снять кронштейн нижний.

8



Снять колпачок (фото) с болта, в левом нижнем углу корпуса, выкрутить болт и заглушку декоративную.

9



Закрутить болт в правое отверстие корпуса (фото), затянуть. Поставить колпачок. Закрутить заглушку декоративную.

10



Выкрутить гайку на оси нижней кронштейна и переставить ось в левый паз кронштейна нижнего (фото). Закрутить гайку не затягивая.

11



На левую нижнюю сторону корпуса установить кронштейн нижний, с переставленной осью нижней, (фото). Закрутить 2 болта, прижимая кронштейн нижний к корпусу.

Перенавеска дверки испарителя низкотемпературного отделения (НТО).

У морозильника «Бирюса F114СА» дверка отсутствует, выполнять операции не требуется.

12



Убрать поддон, выдвижением на себя.
Вытащить фиксаторы (см. операцию 19) облицовки дверки, движением от стенки к центру холодильника (с усилием) (фото).
Справа -1 фиксатор и слева – 1 фиксатор.

13



Вывести из зацепления с корпусом выступы облицовки испарителя (фото),
справа – 1 выступ и слева – 1 выступ.

14



Снять облицовку с дверкой движением вниз (фото) и на себя, придерживая выступ пальцем.

15



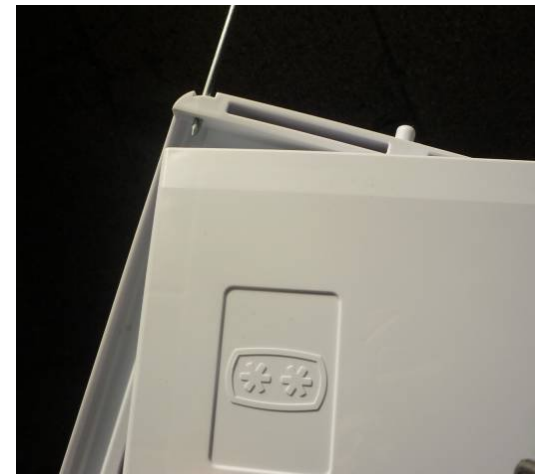
Надавить на ось дверки снизу (фото).

16



Вытащить ось (фото) дверки наверх (за расплющенный конец).

17



Перевернуть дверку НТО и установить ось дверки (фото) в имеющиеся отверстия слева, движением сверху вниз.

18



Установить облицовку с дверкой в шкаф, совместив верхние выступы облицовки с отверстиями шкафа (фото). Выровнять облицовку с дверкой придерживая пальцами руки испаритель НТО и совместить нижние выступы с отверстиями шкафа.

19



Установить фиксаторы (фото) в паз справа и в паз слева, с усилием до упора.

Установка двери. Производится в обратной последовательности, операциям снятия двери.

20



На двери поменять местами втулку оси (фото) и заглушку.
Нижнюю втулку оси двери переставить в левое положение.

21



Установить дверь на холодильник (фото) совместив нижнюю втулку двери с осью.

22



Установить верхний кронштейн с осью, заводя в паз передней панели. Приподнять переднюю панель столешницы (фото) и завести ось верхнюю в отверстие верхней втулки. Закрутить 2 болта верхнего кронштейна (не затягивая).

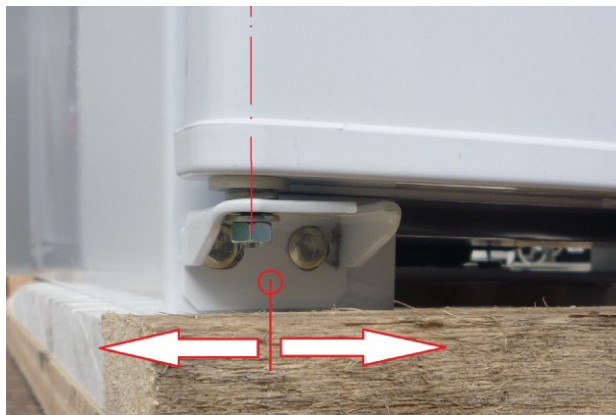
Регулировка.

23



Установить верхний кронштейн без оси в правый паз передней панели, закрутить 2 болта и затянуть.

24



Выравнивание двери относительно корпуса и передней панели столешницы, выполняется за счет перемещения кронштейна нижнего по пазам.

25



Регулировка прилегания магнитного уплотнителя осуществляется за счет перемещения оси нижней по пазу кронштейна нижнего (стрелка вниз и см. операцию 10) и верхней петли по пазам (стрелка вверх).

Уплотнитель должен прилегать к корпусу по всем 4 сторонам и углам без щелей.

После выполнения регулировки, затянуть 2 болта верхнего кронштейна, затянуть гайку нижней оси. (см. операцию 24).

Сборка столешницы. Производится в обратной последовательности операциям снятия.

26

Установить правую боковину прижимая к передней панели, закрутить 2 винта.
Смотри операцию 3.

27

Установить левую боковину, прижимая к передней панели, закрутить 2 винта.

28

Задвинуть пластик в пазы боковин сзади к передней панели.
Смотри операцию 2.

29

Установить решетку заднюю, закрутить 3 винта.
Смотри операцию 1.

30

Осмотреть холодильник на правильность сборки.

31

Проверить открывание двери, прилегание уплотнителя.

Перенавеска двери требует определенных навыков и умения, иллюстрации, показанные в этой инструкции, размещены для помощи и понимания конструкции и принципов крепления деталей и узлов холодильного прибора.

Если у Вас после прочтения данной инструкции нет уверенности в своих силах и правильном понимании операций перенавески, МЫ РЕКОМЕНДУЕМ обратиться в авторизованный сервисный центр для квалифицированной перенавески (за отдельную плату).

Обращаем Ваше внимание, что ***Перенавеска дверей не относится к гарантийным обязательствам.***