

Произведено по заказу ОАО «КЗХ «БИРЮСА»
Россия, 660123, г. Красноярск, пр. им. газеты «Красноярский рабочий», 29

«КЗХ «БИРЮСА» ААҚ тапсырысы бойынша өндірілді
Ресей, 660123, Красноярск қ., «Красноярский рабочий» газет ат. даң., 29 үй



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ

Стр. 1

Бет 15

www.biryusa.ru
service@biryusa.ru

БИРЮСА
WD-375A1
WD-375C1
WD-550A2
WD-550E2
WD-750A2
WD-750E2
WD-750G2R



Благодарим Вас за выбор продукции «Бирюса»!

Информацию о телефонах и адресах авторизованных сервисных центров Вы можете найти на нашем сайте www.biryusa.ru, либо отсканировав QR-код.

Если у Вас возникнут вопросы, связанные с качеством или сервисным обслуживанием продукции «Бирюса», Вы можете обратиться в отдел сервисного обслуживания по телефону **8 800 250 0014** (бесплатный звонок из любого региона РФ), режим работы - пн-пт 04:00-13:00 (MSK), либо направив обращение на электронную почту service@biryusa.ru.



Перед началом эксплуатации настоятельно рекомендуем ознакомиться с настоящим руководством!

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	2
ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ	2
КОМПЛЕКТАЦИЯ	3
ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ	4
УСТАНОВКА	4
ЭКСПЛУАТАЦИЯ	8
ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД	9
ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ	9
УТИЛИЗАЦИЯ	9
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	10
ГАРАНТИЙНАЯ КАРТА	12

Конструкция постоянно совершенствуется, поэтому возможны некоторые изменения, не отраженные в настоящем руководстве.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Бытовые измельчители «Бирюса» предназначены для измельчения пищевых отходов в небольшие частицы, которые могут быть смыты водой в канализационную систему.

Измельчители соответствуют требованиям ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011.

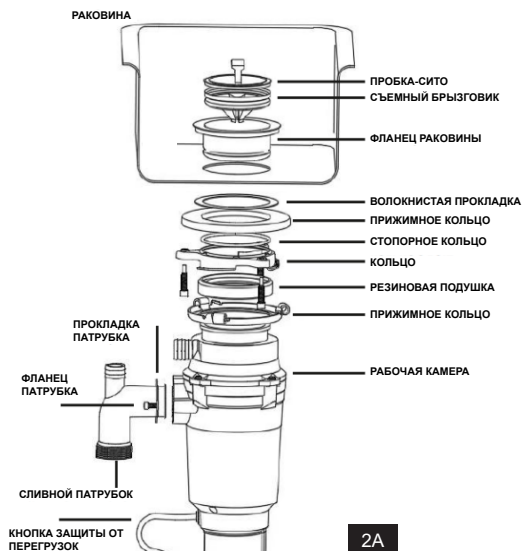
ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- Во избежание травм, необходим строгий контроль, если рядом с работающим устройством находятся дети.
- Не допускайте попадания пальцев в измельчитель пищевых отходов.
- Перед тем, как прочистить засор или вынуть посторонний предмет из измельчителя пищевых отходов, отключите питание от сети, нажмите дважды кнопку пуска, чтобы убедиться в отсутствии остаточной энергии.
- Для извлечения посторонних предметов из измельчителя используйте щипцы или плоскогубцы с длинной рукояткой.
- Для предотвращения травм от предметов, которые могут быть выброшены измельчителем, не помещайте в устройство следующие предметы: раковины моллюсков или устриц, стекло, фарфор или пластик, большие цельные кости, металлические предметы, такие как крышки от бутылок, жестяные банки, алюминиевую фольгу или столовые приборы, цельные кукурузные початки.
- Не используйте измельчитель без установленного брызговика.
- Если измельчитель пищевых отходов не используется, оставьте пробку в сливном отверстии раковины, чтобы в измельчитель не попадали посторонние предметы.
- Перед подключением измельчителя к электрической сети проверьте исправность разъема и отсутствие повреждений шнура питания и вилки. При повреждении шнура питания, во избежание опасности поражения электрическим током, его должен заменить специалист сервисного центра или аналогичное квалифицированное лицо.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

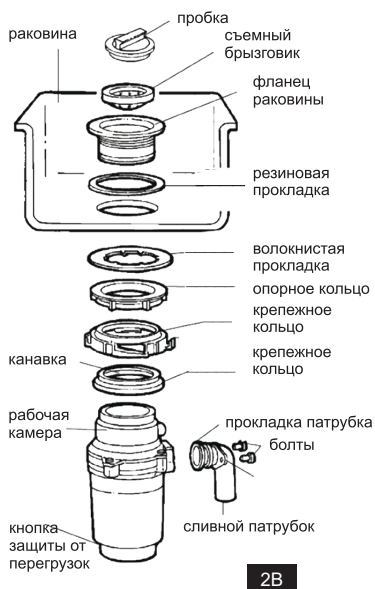
Комплектация с 3х-болтовой системой крепления

Бирюса WD-550A2, WD-550E2, WD-750A2, WD-750E2, WD-750G2R



Комплектация с простой системой крепления

Бирюса WD-375A1, WD-375C1



ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Снятие упаковки**
- Аккуратно снимите упаковку.
 - Освободите внутренние комплектующие от упаковочных материалов.
- Подключение**
- Измельчитель необходимо подключить к сети переменного тока с частотой 50 Гц и напряжением 220 В. Подключение к сети, не соответствующей указанным параметрам, может привести к выходу измельчителя из строя.
 - Класс защиты измельчителя от поражения электрическим током - класс «I». Измельчитель необходимо подключать только к электрической сети, имеющей заземление. Если розетка не подходит к вилке сетевого шнура измельчителя, то необходимо обратиться к квалифицированному электрику для установки розетки класса защиты «I».
 - Степень защиты, обеспечиваемая оболочками измельчителя - IP45.

УСТАНОВКА

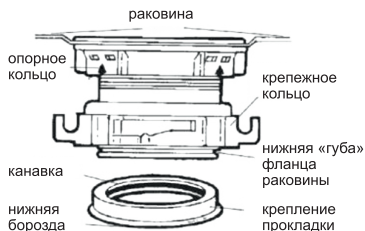
УСТАНОВКА С ПРОСТОЙ СИСТЕМОЙ КРЕПЛЕНИЯ Бирюса WD-375A1, WD-375C1

- Примечание** Обратите внимание на порядок частей крепежной сборки (см. 2А и 2В). Также обратите внимание на схему крепежа прокладки на рис. (см. 2D)
1. Снимите крепежную систему с измельчителя, повернув крепежное кольцо влево (против часовой стрелки).
 2. Поднимите крепежное кольцо к верху фланца раковины. Снимите крепеж прокладки. Снимите крепежное кольцо.
 3. Открутите опорное кольцо с фланца раковины и снимите волокнистую и резиновую прокладку.
 4. Нанесите сантехнический герметик на фланец раковины, крепко прижмите, чтобы выдавить излишки герметика (см. 2С). Установите фланец в раковину.
 5. С нижней части раковины удалите излишки герметика заподлицо с нижним краем отверстия раковины.
 6. Снизу раковины проденьте резиновую и волокнистую прокладку на открытый фланец раковины.
 7. По стрелкам, указывающим вверх, накрутите опорное кольцо на фланец раковины, затяните рукой, пока фланец раковины не перестанет двигаться.
 8. Вставить пробку в раковину и заполнить ее водой, чтобы проверить герметичность фланца раковины и убедиться в отсутствии протечек.
 9. Наденьте крепежное кольцо на фланец раковины и держите на месте, установите крепеж прокладки (большей стороной вниз), чтобы канавка внутри крепежа прокладки встала на «нижнюю губу» (см. 2D).
 10. Измельчитель нужно установить так, чтобы кнопка защиты от перегрузок была легко доступна.

Сведения о крепеже



2С



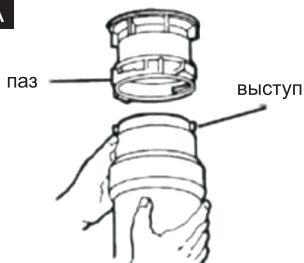
2D

УСТАНОВКА С ПРОСТОЙ СИСТЕМОЙ КРЕПЛЕНИЯ Бирюса WD-375A1, WD-375C1

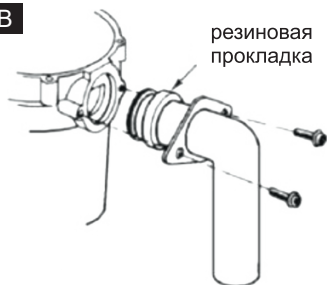
**Присоединение
измельчителя
к крепежной
системе**

1. Поместите измельчитель отходов под крепежной системой. Направьте выступы в пазы на крепежном кольце. Поверните крепежное кольцо вправо, чтобы временно закрепить измельчитель (см. 3А).
2. Подсоедините сливной патрубок к измельчителю (см. 3В).
3. Поворачивайте крепежное кольцо вместе с измельчителем до тех пор, пока патрубок измельчителя не встанет вровень со сливом (см. 3С).
4. Поверните крепежное кольцо вправо (по часовой стрелке) до полной фиксации. Выступы должны быть слева от крепежных пазов (см. 3D). Если крепежное кольцо трудно повернуть, можете добавить немного сантехнического вазелина на выступы. Пропустите воду и проверьте наличие протечек.
5. Подсоедините сливной патрубок к канализационной трубе (необходимо использовать только гладкостенные трубы) (см. 3Е).
6. Пустите воду и проверьте наличие протечек.

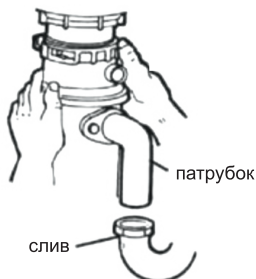
3А



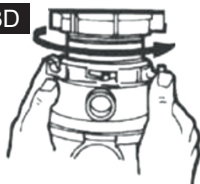
3В



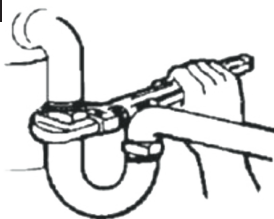
3С



3D

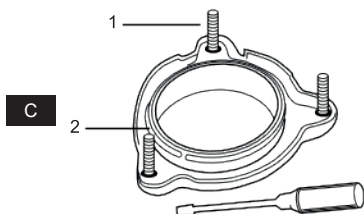


3Е

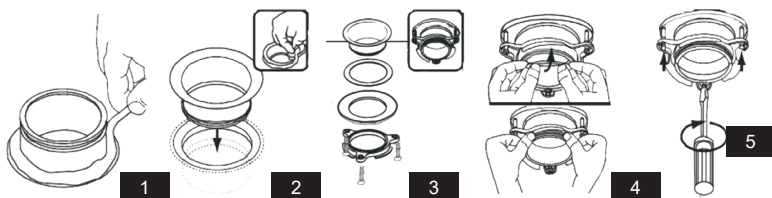


УСТАНОВКА С 3Х-БОЛТОВОЙ СИСТЕМОЙ КРЕПЛЕНИЯ Бирюса WD-550A2, WD-550E2, WD-750A2, WD-750E2, WD-750G2R

Ослабить три крепежных болта (1), снять стопорное кольцо (2). (см. С)

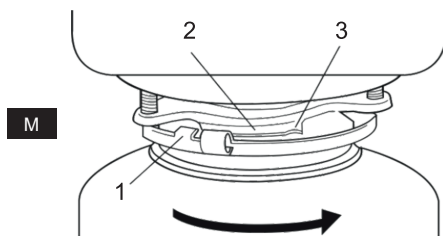


1. Нанести на фланец раковины герметик.
2. Установить фланец в отверстие раковины и плотно прижать, удалить излишки герметика.
3. Под мойкой последовательно соединить все детали.
4. Установить стопорное кольцо в пазы.
5. Затянуть крепежные болты.



Присоединение измельчителя к крепежной системе

Удалить все посторонние предметы из рабочей камеры прибора перед тем как устанавливать его в раковину. Поднять прибор, совместить 3 крепежных направляющих на поворотно прижимном кольце с крепежом на горловине и проверить по часовой стрелке до упора (см. М).



Виды типовой установки



Если у Вас каменная или гранитная мойка с толщиной дна раковины от 3 мм, антивибрационное проставочное кольцо не устанавливается.

Если у Вас мойка из керамики, необходимо приобретать удлиненный фланец и устанавливать сверху и снизу резиновые проставочные прокладки.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ СЛИВА ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ И ПЕРЕЛИВА РАКОВИНЫ

Сливной шланг посудомоечной машины необходимо подключить к фланцу на корпусе измельчителя.

Перед подключением необходимо удалить заглушку в корпусе измельчителя с помощью тупого инструмента (металлического или деревянного пробойника) (см. 4А).

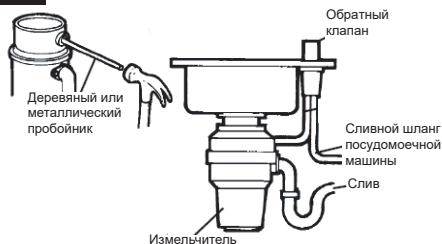
Не допускается применение отвертки или другого острого инструмента.

В случае попадания заглушки в рабочую камеру измельчителя, она может быть перемолочена в процессе работы.

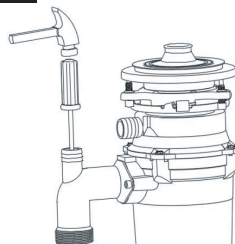
Это не вызовет повреждение измельчителя, однако может занять значительное время.

При подключении слива посудомоечной машины к корпусу измельчителя необходимо использовать клапан обратного давления.

4А



4В



Перелив раковины необходимо подключить к малому фланцу сливного патрубка измельчителя. Перед подключением необходимо удалить заглушку малого патрубка с помощью молотка и отвертки (см. 4В).

Примечание: сливной шланг посудомоечной машины также возможно подключить к малому фланцу сливного патрубка измельчителя.

УСТАНОВКА БЕСПРОВОДНОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ Бирюса WD-750G2R

1. Вставьте переносное гнездо в настенную розетку.
2. Закрепите беспроводной выключатель в желаемом месте на ровной поверхности с помощью двусторонней липкой ленты, входящей в комплектацию. Беспроводной выключатель должен быть расположен на расстоянии не более 3 метров от измельчителя.
3. Вставьте вилку шнура питания измельчителя в разъем переносного гнезда.
4. После установки измельчитель может быть запущен нажатием на кнопку беспроводного выключателя.

- Беспроводной выключатель оснащен встроенным источником питания, установка батареи или подключение внешнего источника питания не требуется.
- Беспроводной выключатель не защищен от влаги, поэтому в случае его намокания необходимо прекратить его использование и просушить выключатель в хорошо проветриваемом помещении перед следующим использованием.
- Кухонная мебель или мойка, изготовленные из металла, могут ослаблять или блокировать сигнал, передаваемый выключателем.
- Беспроводной выключатель автоматически отключит измельчитель через 5 минут работы.

УСТАНОВКА ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ Бирюса WD-375A1, WD-375C1, WD-550A2, WD-550E2, WD-750A2, WD-750E2

1. Просверлите отверстие в столешнице или мойке в месте, в котором планируется установка пневматического выключателя.
2. Вставьте кнопку в отверстие, закрепите кнопку гайкой, входящей в комплектацию.
3. Подключите пневмошланг к штуцеру кнопки и штуцеру выключателя на корпусе измельчителя с помощью зажимных гаек, входящих в комплектацию.
- При наличии заранее установленного электровыключателя, подающего питание к розетке, в которую включен измельчитель, перед первым включением необходимо подключить пневматический выключатель в описанном выше порядке без выполнения отверстия. Однократно нажать на кнопку пневматического выключателя. Это необходимо для включения микровыключателя измельчителя. После этого можно отсоединить пневматический выключатель, измельчитель может включаться и выключаться с помощью электровыключателя.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Вращающиеся рабочие кулачки издают щелчок, когда встают в рабочее положение. Это указывает на нормальную работу измельчителя.

1. Извлеките пробку из раковины. Включите холодную воду на среднем потоке.
2. Переведите выключатель в положение «ВКЛ» («ON»). Двигатель измельчителя запускается, измельчитель готов к работе.
3. Спустите в сливное отверстие раковины остатки еды, кожуру овощей и фруктов, мелкие кости. Для ускорения работы измельчителя, разрежьте или сломайте крупные кости. Для измельчения крупных костей и волокнистых отходов требуется значительно большее время. При измельчении крупных фрагментов и волокнистых отходов может происходить замедление работы измельчителя. Это нормальное явление.
4. Перед выключением измельчителя рекомендуется оставить воду и измельчитель включенными приблизительно на 15 секунд. Это позволит полностью смыть измельченные отходы в канализацию.
5. Не рекомендуется использовать горячую воду при работе измельчителя. Холодная вода сохраняет жиры и другие отходы в твердом виде, что способствует удалению мелких частиц без остатка.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

- Движущиеся части измельчителя имеют постоянную смазку и не нуждаются в обслуживании.
- Внутренние части измельчителя очищаются автоматически при каждом использовании.
- Не допускается наливать в измельчитель щелочные и иные средства для прочистки канализационных труб. Это может вызвать коррозию и повреждение внутренних частей измельчителя, и влечет за собой потерю права на гарантийный ремонт.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Проблема	Возможные причины и методы устранения проблемы
Измельчитель не включается при нажатии на кнопку включения	<ul style="list-style-type: none">• Отключите электропитание прибора. Убедитесь в обесточивании измельчителя, нажав кнопку включения.• Вытащите пробку и / или брызговик из сливного отверстия раковины.• Убедитесь в свободном вращении дробильного диска.• В случае свободного вращения диска, убедитесь в том, что не сработала защита от перегрузок. Для этого нажмите на кнопку сброса красного цвета, расположенную в нижней части корпуса измельчителя, до щелчка.• В случае, если кнопка сброса нажимается свободно, убедитесь в отсутствии повреждений шнура питания измельчителя.• Если после выполнения указанных выше действий измельчитель не запускается, обратитесь в сервисную службу.
ГРОМКИЕ ШУМЫ (кроме тех, что издаются при перемалывании мелких костей и фруктовых косточек)	<ul style="list-style-type: none">• Обычно вызываются случайным попаданием ложки, бутылочной крышки или других посторонних предметов.• Чтобы это исправить, отключите питание и воду, убедитесь, что прибор действительно обесточен, нажав кнопку пуска.• После того, как измельчитель остановился, снимите брызговик, выньте предмет щипцами с длинной рукояткой и поставьте брызговик на место.
ДРОБИЛЬНЫЙ ДИСК НЕ ВРАЩАЕТСЯ СВОБОДНО	<ul style="list-style-type: none">• Отсоедините кабель питания, убедитесь, что прибор действительно обесточен, нажав кнопку пуска. Проверьте наличие посторонних предметов, застрявших между дробильным диском и дробильным кольцом.• Освободите предмет, поворачивая дробильный диск щипцами с длинной рукояткой, и извлеките его. Если посторонних предметов нет, рекомендуем обратиться в сервисную службу.
ПРОТЕЧКИ , Если прибор протекает сверху, это может быть вызвано следующим	<ul style="list-style-type: none">• Неправильная установка фланца раковины (центровка прокладки).• Опорное кольцо неправильно затянуто.• Неправильно установленный крепеж прокладки.• Если прибор протекает снизу на сливе протечка может быть вызвана неравномерно затянутыми болтами на фланце патрубка.

При возникновении других неисправностей обратитесь в сервисный центр.

УТИЛИЗАЦИЯ

- После истечения установленного срока службы изготовитель не несет ответственности за безопасную эксплуатацию данного прибора.
- Измельчитель подлежит утилизации в соответствии с правилами утилизации электрического и электронного оборудования, установленными местными органами управления. Перед утилизацией измельчителя следует привести его в негодность путем перерезания шнура электропитания.
- Упаковочные материалы подлежат переработке и повторному использованию в соответствии с местными правилами.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	Обозначение модели	Бирюса WD-375A1	Бирюса WD-375C1	Бирюса WD-550A2	Бирюса WD-550E2	Бирюса WD-750A2	Бирюса WD-750E2	Бирюса WD-750G2R
Номинальное напряжение, частота тока, В, Гц		375	375	550	550	750	750	750
Номинальная потребляемая мощность, Вт		2800-3200	2800-3200	3400-3800	3400-3800	3400-3800	3400-3800	3400-3800
Частота вращения ротора, об/мин		860	1100	860	1280	860	1280	1500
Объем рабочей камеры, мл		1/2	1/2	3/4	3/4	1	1	1
Мощность измельчения, л.с.		Пневматический	Пневматический	Пневматический	Пневматический	Пневматический	Пневматический	Беспроводной
Тип выключателя		Простая	Простая	3х-болтовая	3х-болтовая	3х-болтовая	3х-болтовая	3х-болтовая
Система крепления		146x146x360	218x218x385	146x146x365	205x205x390	146x146x365	205x205x390	205x205x345
Габаритные размеры (ШХГВ), мм		4,3	4,6	5,7	6,4	5,8	6,5	7,8
Масса нетто, кг, не более								
Установленный срок службы, лет					7			

Произведено по заказу ОАО «КЭХ «Бирюса»

Россия, 660123, г. Красноярск, пр. им. газеты «Красноярский рабочий», 29. 8-800-250-00-14, режим работы - пн-пт 04:00-13:00 (МСК), www.biryusa.ru

Изготовлено: Zhejiang HengRan Environmental Protection Technology Co., Ltd.
No.20-1, Mudan South Road, Shenzhai Village, Baiyang Street, Wuyi, Jinhua City, Zhejiang Province, China

Гарантийная карта



Уважаемый Покупатель!

Благодарим Вас за выбор изделия торговой марки «Бирюса»!

Условия гарантии:

Гарантийные обязательства завода-изготовителя разработаны на основании действующего законодательства Российской Федерации.

На приборы установлен гарантийный срок три года.

В течение гарантийного срока в случае обнаружения в приборе недостатка, изготовитель (продавец) обязуется удовлетворять требования потребителя, предусмотренные Законом РФ «О защите прав потребителей».

Во избежание недоразумений убедительно просим Вас внимательно изучить правила и условия эксплуатации и хранения изделий, условия гарантийных обязательств, а также проверить правильность заполнения гарантийной карты.

Гарантийная карта действительна только при наличии правильно и чётко указанных: модели, серийного номера изделия, даты изготовления и продажи, чётких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя. Серийный номер и модель изделия должны соответствовать указанному в гарантийной карте.

Срок гарантийного обслуживания исчисляется со дня продажи прибора. В случае, если дату продажи установить невозможно, в соответствии с Законом РФ «О защите прав потребителей» гарантийный срок исчисляется с даты изготовления изделия. Для подтверждения даты покупки изделия при гарантийном ремонте или предъявлении иных требований, предусмотренных Законом РФ «О защите прав потребителей», убедительно просим Вас сохранять сопроводительные документы (чек, квитанцию, правильно и чётко заполненную гарантийную карту, иные документы, подтверждающие дату и место покупки). Любые претензии по качеству изделия рассматриваются только после предварительной проверки качества изделия представителем авторизованного сервисного центра «Бирюса».

ВНИМАНИЕ! При покупке прибора проверьте вместе с продавцом его работоспособность, комплектность, указанную в руководстве по эксплуатации, отсутствие механических повреждений. Завод-изготовитель не несёт ответственности за механические повреждения прибора и его некомплектность в случае их возникновения после передачи потребителю.

Ремонт прибора производится по месту эксплуатации или в гарантийной мастерской. Доставка прибора в гарантийную мастерскую для ремонта, замена и возврат его потребителю осуществляется силами и за счёт продавца (изготовителя) или организации, выполняющей функции продавца (изготовителя) на основании договора с ним.

Талоны №1, №2, №3 и №4 на гарантийный ремонт изымаются механиком после выполнения ремонта в период гарантийного срока с заменой узлов и деталей, а так же при проведении работ по регулировке и техническому обслуживанию прибора в период гарантийного срока без замены узлов и деталей.

При изъятии талонов механиком гарантийной мастерской требуйте записи данных на корешке талона.

ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ПРИ:

несоблюдении потребителем правил транспортировки, хранения, установки, ухода, требований безопасности и эксплуатации, предусмотренных руководством по эксплуатации;

проведении ремонта лицами, не уполномоченными предприятием-изготовителем на выполнение гарантийного обслуживания;

неисправностях, вызванных экстремальными условиями или действием непреодолимой силы (пожар, стихийное бедствие и т.д.);

повреждении или нарушении нормальной работы, вызванными действиями бытовых насекомых и грызунов, воздействием иных посторонних факторов, а также вследствие существенных нарушений технических требований, оговоренных в руководстве по эксплуатации, в том числе нестабильности параметров электросети, установленных ГОСТ 13109-97.

Информацию о телефонах и адресах авторизованных сервисных центров Вы можете найти на нашем сайте www.biryusa.ru, либо отсканировав QR-код.

Если у Вас возникнут вопросы, связанные с качеством или сервисным обслуживанием продукции «Бирюса», Вы можете обратиться в отдел сервисного обслуживания по телефону **8 800 250 0014** (бесплатный звонок из любого региона РФ), **режим работы - пн-пт 04:00-13:00 (MSK)**, либо направив обращение на электронную почту service@biryusa.ru.

Модель

Серийный номер

Дата изготовления

Наименование торгующей организации

Дата продажи

М.П.

С условиями гарантийных обязательств ознакомлен, претензий к комплектации и внешнему виду не имею _____

Ф.И.О. покупателя, подпись

Корешок талона необходимо обязательно заполнить и оставить у потребителя

Корешок талона № 1 на
гарантийный ремонт

Корешок талона № 2 на
гарантийный ремонт

Корешок талона № 3 на
гарантийный ремонт

Корешок талона № 4 на
гарантийный ремонт

Изыят _____ дата изъятия _____

Изыят _____ дата изъятия _____

Изыят _____ дата изъятия _____

Изыят _____ дата изъятия _____

Исполнитель _____ фамилия _____

Исполнитель _____ фамилия _____

Исполнитель _____ фамилия _____

Исполнитель _____ фамилия _____

Выполнены работы _____

Выполнены работы _____

Выполнены работы _____

Выполнены работы _____

бюро

ТАЛОН № 1 на гарантийный ремонт

модель _____

серийный № _____

дата изготовления _____

дата продажи _____ М.П.

бюро

ТАЛОН № 2 на гарантийный ремонт

модель _____

серийный № _____

дата изготовления _____

дата продажи _____ М.П.

бюро

ТАЛОН № 3 на гарантийный ремонт

модель _____

серийный № _____

дата изготовления _____

дата продажи _____ М.П.

бюро

ТАЛОН № 4 на гарантийный ремонт

модель _____

серийный № _____

дата изготовления _____

дата продажи _____ М.П.

Описание ремонта _____

Подпись мастера _____

Подпись клиента _____

Описание ремонта _____

Подпись мастера _____

Подпись клиента _____

Описание ремонта _____

Подпись мастера _____

Подпись клиента _____

Описание ремонта _____

Подпись мастера _____

Подпись клиента _____



«Бирюса» өнімдерін таңдағаныңыз үшін алғысымызды білдіреміз!

Авторизацияланған сервис орталықтарының телефондары мен мекенжайлары туралы ақпаратты www.biryusa.ru сайтымызда немесе QR-кодты сканерлеп таба аласыз.



Пайдалана бастау алдында осы нұсқаулықпен мұқият танысуға кеңес береміз!

МАЗМҰНЫ

ЖАЛПЫ МӘЛІМЕТТЕР	16
ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ	16
ЖИЫНТЫҚТАЛЫМЫ	17
ПАЙДАЛАНУҒА ДАЙЫНДЫҚ	18
ОРНАТУ	18
ПАЙДАЛАНУ	22
ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ЖӘНЕ КҮТУ	23
ЫҚТИМАЛ АҚАУЛЫҚТАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ ТӘСІЛДЕРІ	23
КӘДЕГЕ ЖАРАТУ	23
ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ	24
КЕПІЛДІК КАРТАСЫ	26

ЖАЛПЫ МӘЛІМЕТТЕР

«Бирюса» тұрмыстық ұсақтағыштары көріз жүйесіне сумен шайылуы мүмкін шағын бөлшектерге тағамдық қалдықтарды ұсақтауға арналған.

Ұсақтағыштар КО ТР 004/2011, КО ТР 020/2011 талаптарына сай келеді.

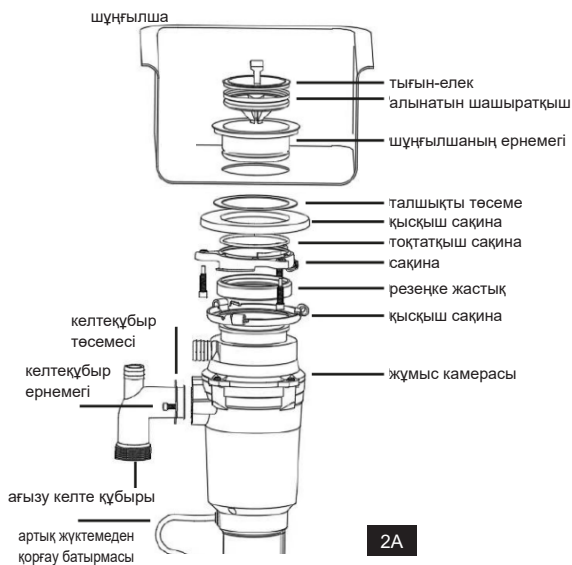
ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ

- Жарақаттарды болдырмау үшін, жұмыс істеп тұрған құрылғының жанында балалар болса қатаң бақылау қажет.
- Тағамдық қалдықтарды ұсақтағышқа саусақтардың тиюін болдырмаңыз.
- Бітеліп қалған жерді тазартудың немесе бөтен затты тұрмыстық қалдықтарды ұсақтағыштан алып шығудың алдында, қуатты желіден өшіріңіз, қалдық энергияның жоқтығына көз жеткізу үшін іске қосу батырмасын екі рет басыңыз.
- Ұсақтағыштан бөтен заттарды алып шығару үшін қысқаштарды немесе ұзын тұтқасы бар тістеуіктерді қолданыңыз.
- Ұсақтағыш лақтыруы мүмкін заттардан жарақаттарды болдырмау үшін құрылғыға келесі заттарды салмаңыз: ұлулардың немесе устрицалардың қабыршақтары, шыны, фарфор немесе пластик, үлкен тұтас сүйектер, бөтелкелердің қақпақтары, қаңылтыр банкалар, алюминий жұқалтыры немесе асхана аспаптары сияқты металл заттарды, тұтас жүгері собықтары.
- Шашыратқышы орнатылмаған ұсақтағышты қолданбаңыз.
- Егер тұрмыстық қалдықтардың ұсақтағышы қолданылмаса, ұсақтағышқа бөтен заттардың түспеуі үшін тығынды шұңғылшаның ағызу саңылауында қалдырыңыз.
- Ұсақтағышты электр желісіне қоспас бұрын жалғағыштың жарамдылығын және қуат сымы мен айырдың зақымдалмағанын тексеріңіз. Электр тогымен зақымдану қауіптілігін болдырмау мақсатында қуаттың баусымы зақымданған кезде оны сервистік орталықтың маманы немесе ұқсас білікті тұлға ауыстыруы тиіс.

ЖИЫНТЫҚТАЛЫМЫ

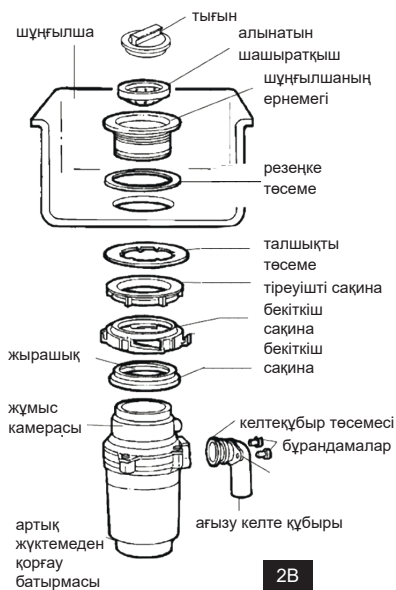
3 бұрандалы бекіту жүйесі бар жиынтықталым

Бирюса WD-550A2, WD-550E2, WD-750A2, WD-750E2, WD-750G2R



Кәдімгі бекіту жүйесі бар жиынтықталым

Бирюса WD-375A1, WD-375C1



ПАЙДАЛАНУҒА ДАЙЫНДЫҚ

Қаптаманы ашу

- Қаптаманы абайлап шешіп алыңыз.
- Ішкі бөлшектерін орам материалдарынан босатыңыз.

Қосу

- Ұсақтағышты жиілігі 50 Гц және кернеуі 220 В айнымалы ток желісіне қосу қажет. Аталған параметрлерге сай келмейтін желіге қосу ұсақтағыштың істен шығуына әкелуі мүмкін.
- Ұсақтағыштың электр тоғымен зақымданудан қорғаныс класы - «I» класы. Ұсақтағышты тек жерге тұйықталған электрлік желіге жалғау қажет. Егер розетка ұсақтағыштың желілік баусымының ашасына сәйкес келмейтін болса, онда «I» қорғаныс класындағы розеткасын орнату үшін білікті электршіге жүгіну керек.
- Ұсақтағыштың қабықшаларымен қамтамасыз етілетін қорғаныс дәрежесі - IP45.

КАЗАҚША

ОРНАТУ

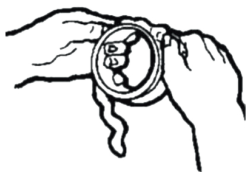
КӘДІМГІ БЕКІТУ ЖҮЙЕСІМЕН ОРНАТУ Бирюса WD-375A1, WD-375C1

Ескертпе

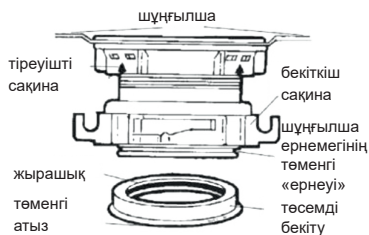
Бекіту жинағы бөліктерінің ретіне назар аударыңыз (**2A және 2B қараңыз**). уреттегі төсемді бекіту сызбасына да назар аударыңыз (**2D қараңыз**)

1. Бекіткіш сақинаны солға бұрып (сағат тіліне қарсы), ұсақтағыштан бекіткіш жүйені алыңыз.
2. Бекіту сақинасын шұңғылша ернемегінің үстіне көтеріңіз. Төсемнің бекітпесін алыңыз. Бекіткіш сақинаны алыңыз.
3. Тірек сақинаны шұңғылшаның ернемегінен бұрап алыңыз және талшықты және резеңке төсемді алып тастаңыз.
4. Сантехникалық қымтақты шұңғылшаның ернемегіне жағыңыз, артық қымтақты сығу үшін қатты қысыңыз (**2C қараңыз**). Ернемені шұңғылшаға орнатыңыз.
5. Шұңғылшаның төменгі жағынан шұңғылша саңылауының төменгі шетімен бір деңгейде артық қымтақты алып тастаңыз.
6. Шұңғылшаның астынан резеңке және талшықты төсемді шұңғылшаның ашық ернемегіне кигізіңіз.
7. Жоғарыға бағытталған көрсеткілер бойынша тірек сақинаны шұңғылшаның ернемегіне бұраңыз, шұңғылшаның ернемегі тоқтағанша қолыңызбен тартыңыз.
8. Тығынды шұңғылшаға салыңыз және шұңғылшаның ернемегінің саңылаусыздығын тексеру үшін және ағып кетпеуіне көз жеткізу үшін оны сумен толтырыңыз.
9. Бекіту сақинасын шұңғылшаның ернемегіне кигізіңіз және орнында ұстаңыз, төсемнің бекіткішін төсем бекіткішінің ішіндегі жырашық «төменгі ернеуге» тұруы үшін орнатыңыз (үлкен жағын төмен қаратып (**2D қараңыз**)).
10. Ұсақтағышты артық жүктемеден қорғау батырмасы оңай қолжетімді болатындай етіп орнату керек.

Бекіту туралы мәліметтер



2C



2D

КӘДІМГІ БЕКІТУ ЖҮЙЕСІМЕН ОРНАТУ Бирюса WD-375A1, WD-375C1

Ұсақтағышты
бекіту жүйесіне
жалғау

1. Қалдықтардың ұсақтағышын бекіткіш жүйенің астына орналастырыңыз. Шығыңқы жерлерді бекіткіш сақинадағы ойықтарға бағыттаңыз. Ұсақтағышты уақытша бекіту үшін бекіткіш сақинаны оңға бұрыңыз (**3А қараңыз**).

2. Ағызу келтеқұбырын ұсақтағышқа жалғаңыз (**3В қараңыз**).

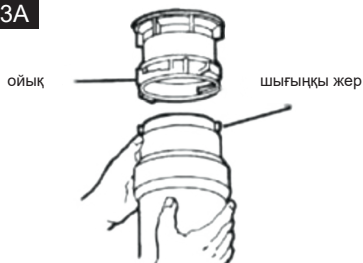
3. Бекіткіш сақинаны ұсақтағыштың келтеқұбыры ағышғышпен бір деңгейде болғанға дейін ұсақтағышпен бірге бұрыңыз (**3С қараңыз**).

4. Бекіткіш сақинаны оңға (сағат тілінің бағыты бойынша) толық бекітілгенге дейін бұрыңыз. Шығыңқы жерлер бекіту ойықтарынан сол жақта болуы тиіс (**3D қараңыз**). Егер бекіту сақинасын бұру қиын болса, шығыңқы жерлерге біраз сантехникалық вазелинді қосуға болады. Суды ағызып, ағылудың болуын тексеріңіз.

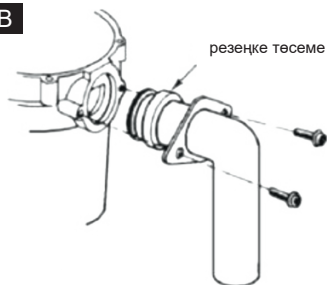
5. Ағызу келтеқұбырын кәріз құбырына жалғаңыз (тек тегіс қабырғалы құбырларды қолдану қажет) (**3Е қараңыз**).

6. Суды ағызып, ағылудың болуын тексеріңіз.

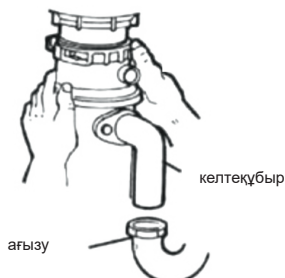
3А



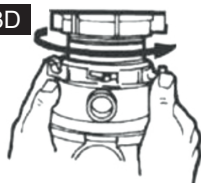
3В



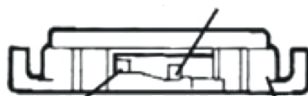
3С



3D



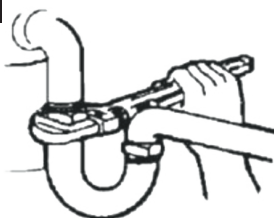
«тірек» жайғасымдағы шығыңқы жер



«бұғатталған» жайғасымдағы
бункердің шығыңқы жері

бекіткіш сақина

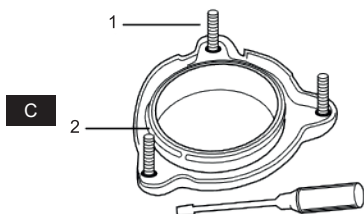
3Е



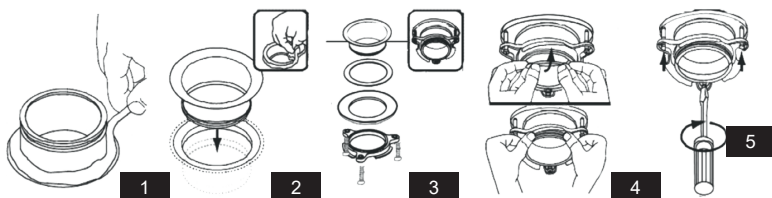
3 БҰРАНДАЛЫ БЕКІТУ ЖҮЙЕСІМЕН ОРНАТУ

Бирюса WD-550A2, WD-550E2, WD-750A2, WD-750E2, WD-750G2R

Үш бекіткіш бұрандаманы босатыңыз (1), тоқтатқыш сақинаны алып тастаңыз (2). (С қараңыз)

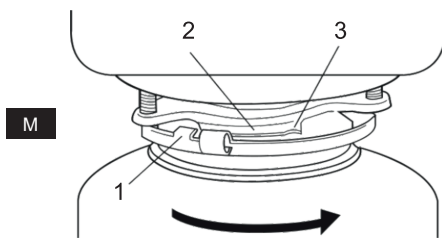


1. Шұңғылшаның ернемегіне қымтақты жағыңыз.
2. Ернеменкті шұңғылшаның саңылауына орнатыңыз және қатты қысыңыз, атық қымтақты алып тастаңыз.
3. Жуғыштың астында барлық бөлшектерді біртіндеп жалғаңыз.
4. Тоқтатқыш сақинаны ойықтарға орнатыңыз.
5. Бекіту бұрандамаларын тартыңыз.

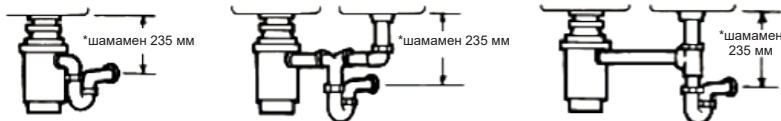


Ұсақтағышты бекіту жүйесіне жалғау

Шұңғылшаға орнатпас бұрын аспаптың жұмыс камерасынан барлық бөтен заттарды алып тастаңыз. Аспапты көтеріңіз, бұрылатын қысқыш сақинадағы 3 бекіткіш бағыттағышты мойындағы бекіткішке сәйкес келтіріңіз және тірелгенше сағат тілі бойынша бұрыңыз (М қараңыз).



Типтік орнату түрлері



Егер сізде шұңғылшаның түбінің қалыңдығы 3 мм басталатын тас немесе гранитті жуғыш болса, дірілге қарсы жапсырма сақина орнатылмайды. Егер керамикадан жасалған жуғышыңыз болса, ұзартылған ернеменкті сатып алу және резеңке жапсырма төсемдерді астынан және үстінен орнату қажет.

ЫДЫС-АЯҚ ЖУАТЫН МАШИНАНЫҢ АҒЫЗҒЫШЫН ЖӘНЕ ШҰҢҒЫЛШАНЫҢ АСЫП ТӨГІЛУІН ЖАЛҒАУ

Ыдыс-аяқ жуатын машинаның ағызу құбыршегін ұсақтағыштың корпусындағы ернемекке жалғау қажет.

Жалғаудың алдында ұсақтағыш корпусындағы бітеуішті мұқалған құралмен (металл немесе ағаш тескішпен) алып тастау қажет **(4А қараңыз)**.

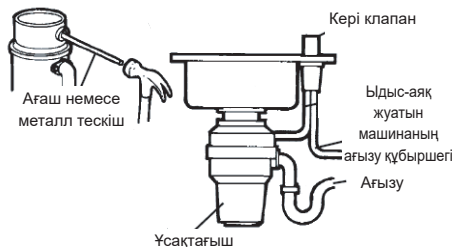
Бұрағышты немесе басқа өткір құралды қолдануға болмайды.

Бітеуіш ұсақтағыштың жұмыс камерасына түсіп кетсе, ол жұмыс процесінде ұсақталуы мүмкін.

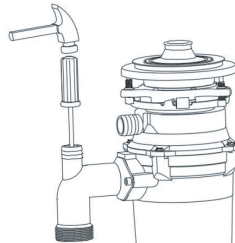
Бұл ұсақтағыштың зақымдалуына әкелмейді, дегенмен біраз уақытқа созылуы мүмкін.

Ыдыс-аяқ жуатын машинаның ағызғышын ұсақтағыштың корпусына қосқан кезде кері қысым клапанын қолдану қажет.

4А



4В



Шұңғылшаның асып төгілуін ұсақтағыштың ағызу келтеқұбырының шағын ернемегіне жалғау қажет. Жалғаудың алдында шағын келтеқұбырдың бітеуішін балғамен және бұрағышпен алып тастау қажет **(4В қараңыз)**.

Ескертпе: ыдыс-аяқ жуатын машинаның ағызу құбыршегін де ұсақтағыштың ағызу келтеқұбырының шағын ернемегіне жалғауға болады.

СЫМСЫЗ АЖЫРАТҚЫШТЫ ОРНАТУ Бирюса WD-750G2R

- 1 Жылжымалы ұяшықты қабырғалық розеткаға салыңыз.
2. Сымсыз ажыратқышты қалаған жерге тегін беткі қабатқа жиынтықталымға кіретін екі жақты жабысқақ таспамен бекітіңіз. Сымсыз ажыратқыш ұсақтағыштан ең көбі 3 метр қашықтықта орналасуы тиіс.
3. Ұсақтағыштың қуат баусымының ашасын жылжымалы ұяшықтың жалғағышына салыңыз.
4. Орнатқаннан кейін ұсақтағыш сымсыз ажыратқыштың батырмасын басу арқылы іске қосылуы мүмкін.

- Сымсыз ажыратқыш кіріктірілген қуат көзімен жабдықталған, батареяны орнату немесе сыртқы қуат көзін жалғау керек емес.
- Сымсыз ажыратқыш ылғалдан қорғалмаған, сондықтан ол дымқылданған жағдайда оны қолдануды тоқтату және ажыратқышты келесі қолданудың алдында жақсы желдетілетін үй-жайда құрғату қажет.
- Металдан жасалған асуі жиһазы немесе жуғыш ажыратқыш жіберетін сигналды бәсеңдетуі немесе бұғаттауы мүмкін.
- Сымсыз ажыратқыш автоматты түрде ұсақтағышты 5 минут жұмыстан кейін сөндіреді.

ПНЕВМАТИКАЛЫҚ АЖЫРАТҚЫШТЫ ОРНАТУ Бирюса WD-375A1, WD-375C1, WD-550A2, WD-550E2, WD-750A2, WD-750E2

- 1 Үстелдің үстіңгі тақтайында немесе пневматикалық ажыратқышты орнату жоспарланатын жерде жуғышта саңылау жасаңыз.
2. Батырманы саңылауға салыңыз, батырманы жиынтықталымға кіретін сомынмен бекітіңіз.
3. Пневмоқұбыршекті жиынтықталымға кіретін қысқыш сомындармен ұсақтағыш корпусындағы батырманың келтеқосқышына және ажыратқыштың келтеқосқышына жалғаңыз.
- Ұсақтағыш қосылған розеткаға қуат беретін алдын ала орнатылған электр ажыратқыш бар болса, бірінші қосудың алдында пневматикалық ажыратқышты саңылау жасамай жоғарыда сипатталған тәртіпте жалғау қажет. Пневматикалық ажыратқыштың батырмасын бір рет басыңыз. Бұл ұсақтағыштың микроажыратқышын қосу үшін қажет. Бұдан кейін пневматикалық ажыратқышты ажыратуға болады, ұсақтағыш электрлік ажыратқышпен қосылуы және өшірілуі мүмкін.

ПАЙДАЛАНУ

Айналатын жұмыс жұдырықшалары жұмыс қалпында болған кезде шертпек дыбысы естіледі. Бұл ұсақтағыштың қалыпты жұмысын көрсетеді.

1. Тығынды шұңғылшадан шығарыңыз. Орташа ағында салқын суды қосыңыз.
2. Ажыратқышты «ҚОС» («ON») жайғасымына ауыстырыңыз. Ұсақтағыштың қозғалтқышы іске қосылады, ұсақтағыш жұмысқа дайын.
3. Шұңғылшаның ағызу саңылауына тамақ қалдықтарын, көкөністер мен жемістердің қабығын, ұсақ сүйектерді түсіріңіз. Ұсақтағыштың жұмысын тездету үшін ірі сүйектерді кесіңіз немесе сындырыңыз. Ірі сүйектер мен талшықты қалдықтарды ұсақтау үшін айтарлықтай көп уақыт керек. Ірі қалдықтар мен талшықты қалдықтарды ұсатқан кезде ұсақтағыштың жұмысы бәсеңдеуі мүмкін. Бұл қалыпты құбылы.
4. Ұсақтағышты сөндірудің алдында суды және ұсақтағышты шамамен 15 секундқа қосуды қалдыру ұсынылады. Бұл ұсақталған қалдықтарды көріз жүйесіне толықтай шаюға көмектеседі.
5. Ұсақтағыш жұмыс істеген кезде ыстық суды қолдану ұсынылмайды. Салқын су майлар мен басқа қалдықтарды қатты күйінде сақтайды, бұл ұсақ бөлшектерді қалдықсыз кетіруге көмектеседі.

ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ЖӘНЕ КҮТУ

- Ұсақтағыштың жылжымалы бөлшектері тұрақты майлағышқа ие және қызмет көрсетуді талап етпейді.
- Ұсақтағыштың ішкі бөліктері қолданған сайын автоматты түрде тазартылады.
- Ұсақтағышқа көріз құбырларын тазартуға арналған сілтілі және басқа құралдарды құюға болмайды. Бұл коррозияны және ұсақтағыштың ішкі бөліктерінің зақымдалуын тудыра алады және кепілдікті жөндеуге құқықты жоғалтуға әкеледі.

ЫҚТИМАЛ АҚАУЛЫҚТАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ ТӘСІЛДЕРІ

Мәселе	Ақаулықтың ықтимал себептері және жою әдістері
Ұсақтағыш қосу батырмасын басқан кезде қосылмайды	<ul style="list-style-type: none"> • Аспаптың электр қуатын өшіріңіз. Қосу батырмасын басып, ұсақтағыштың токтан ажыратылғанына көз жеткізіңіз. • Шұңғылшаның ағызу саңылауынан тығынды және / немесе шашыратқышты алып шығарыңыз. • Ұсақтағыш дисктің еркін айналуына көз жеткізіңіз. • Дисктің еркін айналуы жағдайында артық жүктемеден қорғаныстың іске қосылмағанына көз жеткізіңіз. Бұл үшін ұсақтағыш корпусының төменгі жағында орналасқан қызыл түсті қалпына келтіру батырмасын шертпек дыбысы естілгенге дейін басыңыз. • Егер қалпына келтіру батырмасы еркін басылса, ұсақтағыштың қуат баусымы зақымдалмағанына көз жеткізіңіз. • Егер жоғарыда көрсетілген әрекеттерді орындағаннан кейін ұсақтағыш іске қосылмаса, сервистік қызметкер жүгініңіз.
ҚАТТЫ ШУЫЛДАР (ұсақ сүйектер мен жеміс сүйектерін ұсатқан кезде естілетін дыбыстардан басқа)	<ul style="list-style-type: none"> • Әдетте қасық, бөтелке қақпағы немесе басқа бөтен заттар кездейсоқ тиіп кетсе туындайды. • Бұны жою үшін қуатты және суды сөндіріңіз, іске қосу батырмасын басып, аспаптың токтан ажыратылғанына көз жеткізіңіз. • Ұсақтағыш тоқтағаннан кейін шашыратқышты алыңыз, затты ұзын тұтқасы бар қысқыштармен алып шығарып, шашыратқышты орнына қойыңыз.
ҰСАҚТАҒЫШ ДИСК ЕРКІН ҚОЗҒАЛМАЙДЫ	<ul style="list-style-type: none"> • Қуат кабелін ажыратыңыз, іске қосу батырмасын басып, аспаптың іс жүзінде токтан ажыратылғанына көз жеткізіңіз. Ұсақтау дискі мен ұсақтау сақинасы арасында тұрып қалған бөтен заттардың болуын тексеріңіз. • Ұсақтау дискін тұтқасы ұзын қысқыштармен бұрып, затты босатыңыз және оны алып шығарыңыз. Егер бөтен заттар болмаса, сервистік қызметке жүгінуді ұсынамыз.
АҒЫП КЕТУ , Егер аспап үстінен ағып жатса, бұл мыналардан туындай алады	<ul style="list-style-type: none"> • Шұңғылшаның ернемегін дұрыс емес орнату (төсемді орталықтау). • Тірек сақина дұрыс емес тартылған. • Төсемнің дұрыс емес орнатылған бекітпесі. • Егер аспап астынан ағызғышта ағып жатса, келтеқұбыр ернемегіндегі біркелкі емес тартылған бұрандамалармен туындауы мүмкін.

Басқа ақаулар туындаған жағдайда қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз..

КӘДЕГЕ ЖАРАТУ

- Белгіленген қызмет ету мерзімі аяқталған соң дайындаушы осы аспапты қауіпсіз пайдалану үшін жауапты болмайды.
- Ұсақтағыш жергілікті басқару органдары белгілеген электрлік және электрондық жабдықты кәдеге жарату ережелеріне сәйкес кәдеге жаратылуы тиіс. Ұсақтағышты кәдеге жаратудың алдында электр қуат баусымын кесу арқылы оны жарамсыз күйге келтіру керек.
- Қаптау материалдары жергілікті ережелерге сәйкес қайта өңделуі және қайтадан қолданылуы тиіс.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Сипаттамалары	Үлгінің белгіленуі	Бирюса WD-375A1	Бирюса WD-375C1	Бирюса WD-550A2	Бирюса WD-550E2	Бирюса WD-750A2	Бирюса WD-750E2	Бирюса WD-750G2R
Атаулы көрнеу, тоқтың жиілігі, В, Гц		375	375	550	550	750	750	750
Атаулы тұтынатын қуаты, Вт		2800-3200	2800-3200	3400-3800	3400-3800	3400-3800	3400-3800	3400-3800
Ротордың айналу жиілігі, айн/мин		860	1100	860	1280	860	1280	1500
Жұмыс камерасының көлемі, мл		1/2	1/2	3/4	3/4	1	1	1
Ұсақтау қуаты, а.к.		Пневматикалық	Пневматикалық	Пневматикалық	Пневматикалық	Пневматикалық	Пневматикалық	Сымсыз
Ажыратқыштың түрі		Кәдімгі	Кәдімгі	3 бұрандалы	3 бұрандалы	3 бұрандалы	3 бұрандалы	3 бұрандалы
Бекіту жүйесі		146x146x360	218x218x385	146x146x365	205x205x390	146x146x365	205x205x390	205x205x345
Газариттік өлшемдері (ЕХТБ), мм		4,3	4,6	5,7	6,4	5,8	6,5	7,8
Таза салмағы, кг, артық емес								
Белгіленген қызмет ету мерзімі, жыл					7			

«КЗХ «Бирюса» ААҚ тапсырысы бойынша өндірілді
Ресей, 660123, Красноярск қ., «Красноярский рабочий» газеті ат. данғ., 29.
www.biryusa.ru

Өндірілген: Zhejiang HengRan Environmental Protection Technology Co., Ltd.
No.20-1, Mudan South Road, Shenzhai Village, Baiyang Street, Wuyi, Jinhua City, Zhejiang Province, China

ЕСКЕРТУЛЕР ҮШІН

Кепілдік картасы



Құрметті сатып алушы!

Сізге «Бирюса» сауда маркасының бұйымын таңдағаныңыз үшін алғысымызды білдіреміз!

Кепілдік шарттары:

Дайындаушы зауыттың кепілдік міндеттемелері Ресей Федерациясының қолданыстағы заңнамасы негізінде әзірленген.

Аспаптарға үш жыл кепілдік мерзімі белгіленген.

Кепілдік мерзімі ішінде аспаптың ақаулығы анықталса, дайындаушы (сатушы) «Тұтынушылардың құқықтарын қорғау туралы» РФ Заңымен көзделген тұтынушының талаптарын қанағаттандыруға міндетті.

Түсініспеушілікті болдырмау үшін, Сізден бұйымдарды пайдалану және сақтау ережелері мен шарттарын, кепілдік міндеттемелерінің шарттарын мұқият зерделеуіңізді, сондай-ақ кепілдік картасын толтыру дұрыстығын тексеруіңізді сұраймыз.

Кепілдік картасы дұрыс және нақты көрсетілген жағдайда ғана жарамды: үлгісі, бұйымның сериялық нөмірі, дайындау және сату күні, сатушы-фирманың нақты мөрлері, сатып алушының қолы. Бұйымның сериялық нөмірі мен үлгісі кепілдік картасында көрсетілгендерге сәйкес келуі тиіс.

Кепілдікті қызмет көрсету мерзімі аспапты сатқан күннен бастап есептеледі. Егер сату күнін белгілеу мүмкін болмаса, «Тұтынушылар құқығын қорғау туралы» РФ заңына сәйкес кепілдік мерзімі бұйым шығарылған күннен бастап есептеледі. Кепілдікті жөндеу кезінде бұйымды сатып алу күнін растау үшін немесе «Тұтынушылар құқығын қорғау туралы» РФ Заңымен көзделген басқа талаптарды қойған кезде, Сізден ілеспе құжаттарды (чек, квитанция, дұрыс және анық толтырылған кепілдік картасы, сатып алу күні мен орнын растайтын басқа құжаттар) сақтауыңызды етініп сұраймыз. Бұйымның сапасы бойынша кез келген наразылықтар «Бирюса» авторизацияланған сервис орталығының өкілі бұйым сапасын алдын ала тексергеннен кейін ғана қарастырылады.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аспапты сатып алған кезде сатушымен бірге пайдалану жөніндегі нұсқаулықта көрсетілген жұмысқа қабілеттілігін, жиынтықтылығын, механикалық зақымдардың жоқтығын тексеріңіз. Дайындаушы-зауыт олар тұтынушыға тапсырғаннан кейін туындаған жағдайда аспаптың механикалық зақымдары мен толымсыздығы үшін жауапты болмайды.

Аспапты жөндеу пайдалану орнында немесе кепілдікті шеберханада жүргізіледі. Аспапты жөндеу үшін кепілдікті шеберханаға жеткізу, ауыстыру және оны тұтынушыға қайтару жасалған шарттың негізінде сатушының (дайындаушының) немесе сатушының (дайындаушының) функцияларын орындайтын ұйымның күшімен және есебінен жүргізіледі.

Кепілді жөндеуге арналған №1, №2, №3 және №4 талондарды механик кепілді мерзім кезеңінде тораптар мен бөлшектерді ауыстыра отырып жөндеуді орындағаннан кейін, сондай-ақ кепілді мерзім кезеңінде тораптар мен бөлшектерді алмастырмай аспапты реттеу және техникалық қызмет көрсету жөніндегі жұмыстарды жүргізу кезінде алып қояды.

Кепілдікті шеберханадағы механик талондарды алып қойған кезде талон түбіртегіндегі деректерді жазып алуды талап етіңіз.

КЕПІЛДІКТІ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ КЕЛЕСІ ЖАҒДАЙЛАРДА КӨРСЕТІЛМЕЙДІ:

тұтынушының пайдалану жөніндегі нұсқаулықта көзделген тасымалдау, сақтау, орнату, күту, қауіпсіздік және пайдалану талаптарын сақтамауы;

кепілді қызмет көрсетуді орындауға дайындаушы кәсіпорын уәкілеттік бермеген тұлғалардың жөндеу жүргізуі;

оқс жағдайдың немесе еңсерілмейтін күш әсерінен (өрт, дүлей апат және т.б.) болған жарамсыздықтар кезінде;

тұрмыстық жәндіктер мен кеміргіштердің әсерінен, өзге де бөгде факторлардың әсерінен, сондай-ақ пайдалану жөніндегі нұсқаулықта айтылған техникалық талаптардың елеулі бұзылуынан, оның ішінде MEMST 13109-97 белгілеген электр желісі параметрлерінің тұрақсыздығынан туындаған қалыпты жұмыстың зақымдануы немесе бұзылуы кезінде.

Кепілдік сауыттарға, сауыттардың қаптамасына, есіктердің тұтқаларына, есіктің шыныблогына, қақпақтың пердесіне, камера құлпына таралмайды.

Авторизацияланған сервис орталықтарының телефондары мен мекенжайлары туралы ақпаратты www.biryusa.ru сайтымызда немесе QR-кодты сканерлеп таба аласыз.

Моделі

Сериялық нөмірі

Дайындалған күні

Сатушы ұйымның атауы _____

Сатылған күні _____

М.О. _____

Кепілдік жағдайларының шарттарымен таныстым, жиынтықталымға және сыртқы түріне шағымдарым жоқ _____

Сатып алушының Т.А.Ө. қолы _____

Талонның түбіртегі міндетті түрде толтыру және тұтынушыда қалдыру қажет

Кепілдікті жөндеуге № 4

талонның түбіртегі _____

Алынды _____ алу күні _____

Орындаушы _____ тегі _____

Орындалған жұмыстар _____

Кепілдікті жөндеуге № 3

талонның түбіртегі _____

Алынды _____ алу күні _____

Орындаушы _____ тегі _____

Орындалған жұмыстар _____

Кепілдікті жөндеуге № 2

талонның түбіртегі _____

Алынды _____ алу күні _____

Орындаушы _____ тегі _____

Орындалған жұмыстар _____

Кепілдікті жөндеуге № 1

талонның түбіртегі _____

Алынды _____ алу күні _____

Орындаушы _____ тегі _____

Орындалған жұмыстар _____

бирюса

№ 1 ТАЛОН (кепілдікті жөндеуге)

Үлгісі _____

сериялық № _____

дайындалған күні _____

сатылған күні _____

М.О. _____

бирюса

№ 2 ТАЛОН (кепілдікті жөндеуге)

Үлгісі _____

сериялық № _____

дайындалған күні _____

сатылған күні _____

М.О. _____

бирюса

№ 3 ТАЛОН (кепілдікті жөндеуге)

Үлгісі _____

сериялық № _____

дайындалған күні _____

сатылған күні _____

М.О. _____

бирюса

№ 4 ТАЛОН (кепілдікті жөндеуге)

Үлгісі _____

сериялық № _____

дайындалған күні _____

сатылған күні _____

М.О. _____

Жөндеудің сипаттауы _____

Шебердің қолы _____

Клиенттің қолы _____

Жөндеудің сипаттауы _____

Шебердің қолы _____

Клиенттің қолы _____

Жөндеудің сипаттауы _____

Шебердің қолы _____

Клиенттің қолы _____

Жөндеудің сипаттауы _____

Шебердің қолы _____

Клиенттің қолы _____