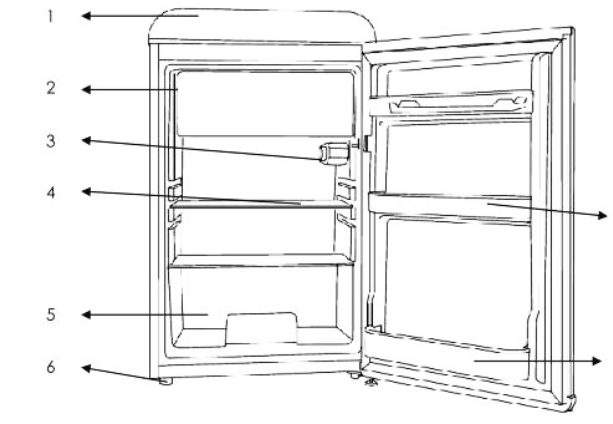
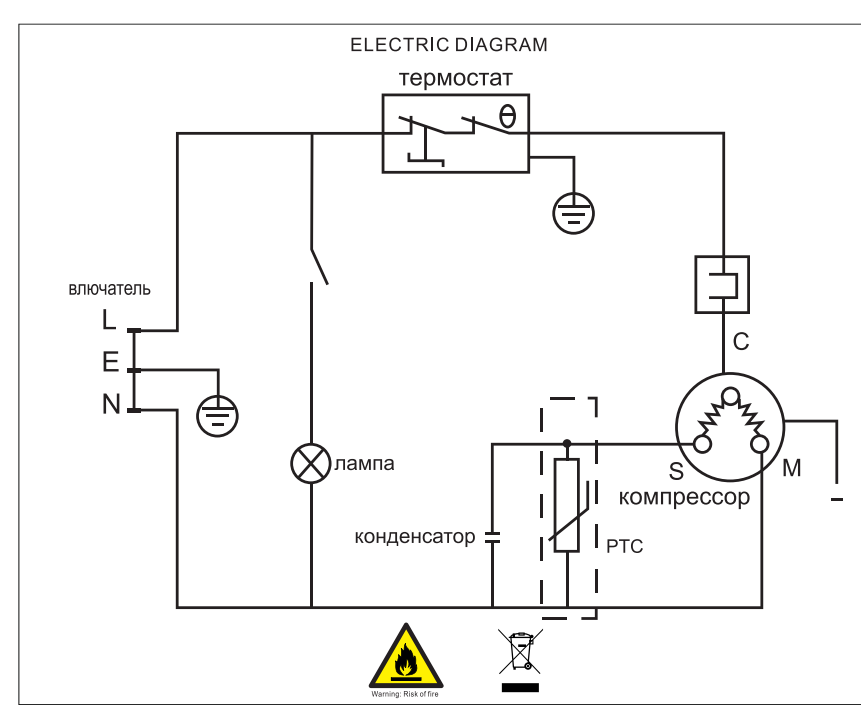


<p>ASCOLI Build your own life</p>  <p>Холодильники и морозильные камеры</p> <p>TRANSPORTIROVKA I USTANOVKA</p> <p>1. Во избежание неподходящего компрессора или системы, угол наклона прибора в ходе транспортировки не должен превышать 45°.</p> <p>2. Не допускайте воздействия прямых солнечных лучей и источников тепла (кухонная плита, нагревательные приборы, радиаторы и т.д.). Прямые солнечные лучи могут повредить акриловое покрытие, а источники тепла – термостат и мотор компрессора.</p> <p>3. Удалите внешнюю и внутреннюю упаковку прежде чем приступить к использованию. Рекомендуем оставить пространство не менее 100 мм между задней стенкой и сторонами прибора, это обеспечит соответствующую циркуляцию воздуха, необходимую для охлаждения компрессора.</p> <p>PODGOTOVITEL'NYYE RABOTY</p> <p>1. Убедитесь в том, что прибор заземлен. Заземление помогает предотвратить получение электрического шока, что является результатом электрического прикосновения к металлическим частям прибора и напряжением, указанным на этикетке 220 В, частота 50 Гц), при переходах напряжения, используя регулятор мощности переменного тока.</p> <p>3. Используйте указанную штепсельную розетку и соответствующий главный предохранитель.</p> <p>4. Отключите шнур питания от розетки, держитесь за вилку, а не за шнур.</p> <p>5. Проверьте, что вилка подключена к другой продукции медицинского назначения, если пользователю шок или короткое замыкание.</p> <p>6. Включите питание через 5 минут после отключения, или остановите запуск для защиты системы и отключения.</p> <p>7. При удалении шнура питания, соединенная общая шнур должна составлять более 0,75 мм², шнур состоит из одного провода или более. Не подключайте прибор к многофункциональной сетевой розетке.</p> <p>8. Проверьте, что пистонку питания, поверните вращающуюся кнопку температурного контролера в положение 3-4, проверьте световой индикатор, компрессор и ментор, через полчаса температура внутри заместо понизится.</p> <p>Это означает, что прибор работает normally.</p> <p>REGULIROVKA TEMPERATURY I BYSTRAYA ZAMOROZKA</p> <p>1. Внутренняя температура регулируется посредством температурного контролера.</p> <p>2. Чем выше цифра, тем ниже температура. Нормальное положение – между 3 и 4.</p> <p>3. Внутренняя температура контролера при замораживании в морозильной камере составляет около 0°C, требуется быстрое замораживание продуктов, поэтому температура должна быть установлена в положение +5°C, в этот момент компрессор будет работать непрерывно. После заморозки, верните температуру в исходное положение.</p> <p>4. Зеленый индикатор температурного контролера включен в сеть. Красный индикатор температуры в морозильной камере недоступен никак.</p> <p>HRANENIE PRODUTOV I BYSTRAYA ZAMOROZKA</p> <p>1. Не помещайте в заморозку большое количество продуктов одновременно.</p> <p>2. После первого включения прибора, оставьте компрессор в рабочем состоянии в течение 2-3 часов.</p> <p>3. Горячие продукты необходимо охладить до нормальной температуры, прежде чем помещать в камеру.</p> <p>4. Убедитесь в наличии достаточного пространства вокруг продуктов.</p> <p>5. Не помещайте в заморозку продукты, которые должны быть заморожены в течение 24 часов.</p> <p>6. Не помещайте в камеру стеклянные бутылки и консервные банки, температура замораживания которых ниже, чем температура внутри отдельения камеры, так как они могут расколоться вследствие заморозки их содержимого и причинить повреждения.</p> <p>РАЗМОРАЖИВАНИЕ</p> <p>1. Не используйте острые или металлические предметы для ссыпания льда при размораживании. Вам следует отключить питание и открыть дверцу, для размораживания естественным образом. После размораживания, вымойте камеру чистой мягкой тканью.</p> <p>2. Для превращения поверните переключатель в положение "0".</p> <p>УХОД</p> <p>1. Используйте острые чистящие средства для удаления грязи с поверхности прибора, затем протрите ее чистой и мягкой тканью.</p> <p>2. Используйте пылесос с сабельным щетиной и поддерживайте его в хорошем рабочем состоянии.</p> <p>3. Направление движения щетинки тальковым порошком может продлить ее срок службы.</p>	<p>ASCOLI Холодильник бытовой</p> <p>руководство пользователя</p> <p>ARSRB118 ARSR118 ARSG118 ARRS118</p> <p>представьте возможности</p> <p>Напольное устройство</p>	<p>Холодильник</p> <p>ARSRB118 ARSR118 ARSG118 ARRS118</p>  <p>Конструкция</p>  <p>*Внимание: данное изображение приведено исключительно для справки, внешний вид реального устройства может отличаться.</p> <p>1. Верхняя крышка 2. Дверца морозильной камеры. 3. Термостат. 4. Стеклянная полка. 5. Отделение для овощей и фруктов. 6. Регулировочные ножки. 7. Пластиковые полки. 8. Пластиковые полки.</p>
<p>ПРИМЕЧАНИЯ</p> <p>1. Для устройства необходим 1-фазный источник бесперебойного питания переменного тока, диапазон напряжений: 187~242В, частота: 50 Гц, если переходы напряжения превышают указанный диапазон, установите регулятор мощности, иначе это может повлиять на работу прибора и даже привести к сгоранию компрессора.</p> <p>2. Используйте одноразовую розетку и соответствующий главный предохранитель только для морозильной камеры. Не используйте многоразовую розетку, это может привести к воспламенению или электрическому шоку.</p> <p>3. При работе с электрическими приборами, не заменяйте производителями через его специалистов по техническому обслуживанию и ремонту, или аналогичном отделением.</p> <p>4. Убедитесь в том, что устройство защищено от перенапряжения.</p> <p>5. При работе с электрическими приборами, чтобы избежать опасности электрического поражения, необходимо подождать 5 минут, прежде чем снова его подключать.</p> <p>6. Никогда не устанавливайте прибор поблизости от масложировых, кислот, растворителей, испаряющихся веществ, кислот или коррозионных газов, а также в местах, где возможно попадание влаги в оборудование.</p> <p>7. Не допускайте попадания воды на поверхность или внутрь прибора, поскольку это может привести к электрическому шоку или короткому замыканию.</p> <p>8. Никогда не храните в морозильной камере разлагающиеся, испаряющиеся, коррозионные вещества.</p> <p>9. Не храните в морозильной камере другие продукты медицинского назначения, если пользователю необходимо хранить такие продукты в морозильной камере, свяжитесь с нами.</p> <p>10. Обработка замороженных продуктов голыми руками может привести к обморожению.</p> <p>11. Не используйте прибор для хранения пищевых продуктов, если он не предназначен для этого специалистом по техническому обслуживанию, или лицами с аналогичной квалификацией.</p> <p>12. Убедитесь в том, что ящик хранится в безопасном месте, недоступном для детей.</p> <p>13. Не используйте прибор в местах, где возможны попадания влаги в оборудование.</p> <p>14. Вышедшие из строя лампы и световые индикаторы должны заменяться лампами и световыми индикаторами такого же модели, что и исходные, замена должна осуществляться специалистами отдела технического и гарантийного обслуживания производителя, или другими лицами с аналогичной квалификацией.</p> <p>15. Не используйте электроприборы внутрь отсеков для хранения пищевых продуктов, если они не соответствуют типу, рекомендованному производителем.</p> <p>16. Настоящий прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими или умственными способностями, или с недостатком опыта или знаний, без соответствующего инструктажа или наблюдения при исполнении задачи со стороны лиц, ответственных за их безопасность.</p> <p>17. Необходимо спустить из ящика воздух перед тем как начинать с его прибором. Уберите вилку подальше от розетки, если вы собираетесь прибрать в течение достаточно длительного времени.</p> <p>18. Для предотвращения обморожения, не прикасайтесь к продуктам питания или сосудам, хранящимся в морозильной камере (особенно, к металлическим соудам) влажными руками.</p> <p>19. Не храните в морозильной камере продукты, которые будут для предотвращения их раскалывания при заморозке. Соблюдайте осторожность при перемещении холодильника.</p> <p>20. Ознакомьтесь с соответствующими инструкциями. При отключении от розетки, держитесь за вилку, а не за корпус прибора.</p> <p>21. Не используйте прибор мокрыми руками.</p> <p>22. Не закрывайте вентиляционные отверстия, расположенные на корпусе прибора или на встроенных дверцах.</p> <p>23. Не используйте механические или другие средства для ускорения процесса размораживания, кроме тех, которые рекомендованы производителем.</p> <p>24. Не повреждайте контур хладагента.</p> <p>25. Не открывайте дверцы замораживающего отделения для хранения пищевых продуктов.</p> <p>26. При повреждении шнура питания, его замена осуществляется производителем, его специалистами по техническому обслуживанию, или лицами с аналогичной квалификацией, для предотвращения опасности.</p> <p>• Внимание! Ввиду наличия встроенных конденсаторов, при работе прибора допускается нагрев боковых стенок холодильника. При первом контакте с нагревом может быть более сильным – это нормальное рабочее состояние.</p> <p>ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ РУЧКИ</p> <p>Внимание: Установка должна выполняться квалифицированным специалистом, попыткам установить прибор самостоятельно могут привести к повреждению приборов и получению телесных повреждений.</p> <p>Пожалуйста, храните все детали и инструкции в недоступном для детей месте.</p> <p>1. Откройте ящик, наложите Инструкцию по эксплуатации и упаковку с аксессуарами. Детали включают следующее: одна ручка, крышка ручки, два ключа, и четыре шурты. Если какая либо деталь отсутствует, свяжитесь с продавцом для замены.</p> <p>2. Используйте инструменты: Крестообразная отвертка. Пара перчаток.</p> <p>Процесс установки:</p> <ol style="list-style-type: none"> Для предотвращения случайных повреждений, прежде чем приступить к установке, накройте полотенцем. Примите правильную рабочую позу и встаньте на ноги, чтобы избежать травмы. Надежно зафиксируйте ручку и закрутите первый шурт на левой стороне, затем закрутите шурт с правой стороны аналогичным образом. Затем повторяйте закручивание оставшихся шуртов. Убедитесь в том, что все шурты надежно зафиксированы. Извлеките крышку ручки и аккуратно вставьте обе ее стороны в корпус ручки. Затем равномерно надавите обеими руками на центральную часть крышки, если необходимо, слегка поступите на нее, пока она надежно не установится в корпусе ручки. В завершение, закройте дверь и убедитесь в том, что замок закрывается ключом. <p>СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ</p> 	<p>УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ</p> <p>1. Приобретенное Вами изделие имеет срок службы 7 лет со дня изготовления и гарантийный срок эксплуатации указаны в гарантийном талоне.</p> <p>2. Удостоверение заслуг производителя распространяется на изделия, используемые только для личных, семейных, домашних нужд, а также нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности. Использование оборудования не по прямому назначению, промышленное использование, а также использование изделия в офисах, предприятиях сферы общественного питания, в санаториях, больницах, санаториях, профилакториях и т.д., не предусмотрено. В случае такого использования изготовителем устанавливается гарантийный срок три месяца, а срок службы изделия - один год.</p> <p>3. Продавец выдаст вам гарантинный талон. В нем должно быть исправлен и обозначен номер изделия, а также наименование и штамп торговой организации, печать продавца, -модель и серийный номер изделия.</p> <p>4. Обязательно сохраните гарантинный талон, кассовый чек на проданное изделие, квитанцию о услуге по доставке и установке, доработки внутриквартирных коммуникаций, а также документы, относящиеся к гарантинному или иному техническому обслуживанию изделия.</p> <p>5. По истечении гарантинного срока рекомендуем вам решить один раз в 3 (три) года обращаться в авторизованный сервисный центр для проверки качества вашего изделия. Диагностика оплачивается со взносом по присвоенному серийному центру.</p> <p>6. По истечении срока службы изделия, вы можете решить один раз в год производить проверку технического состояния изделия в авторизованном сервисном центре для определения возможности его дальнейшей эксплуатации. Диагностика оплачивается владельцем по прейскуранту сервисного центра.</p> <p>7. Недостатки, возникшие в результате короткого замыкания, устраняются сервисным центром без обоснования, в максимальном коротком сроке.</p> <p>8. В случае необходимости проверки качества изделия владелец имеет право передать изделие в сервисный центр. В случае вызова мастера для проверки качества изделия, в результате которого выявилось отсутствие недостатка, диагностика и транспортировка изделия оплачиваются владельцем по прейскуранту сервисного центра.</p> <p>9. Любые претензии, в части качества, вопросов качества изделия рассматриваются только после проверки качества изделия представителем авторизованного сервисного центра.</p> <p>10. Изготовитель не несет какой-либо ответственности за любой ущерб, нанесенный потребителю, в случае несоблюдения последним требований изготовителя, указанных в данном талоне и инструкции по эксплуатации.</p> <p>11. Недостатки, возникшие в результате короткого замыкания, устраняются сервисным центром без обоснования, в максимальном коротком сроке.</p> <p>12. В случае необходимости проверки качества изделия владелец имеет право передать изделие в сервисный центр. В случае вызова мастера для проверки качества изделия, в результате которого выявилось отсутствие недостатка, диагностика и транспортировка изделия оплачиваются владельцем по прейскуранту сервисного центра.</p> <p>13. Любые претензии, в части качества, вопросов качества изделия рассматриваются только после проверки качества изделия представителем авторизованного сервисного центра.</p> <p>14. Изготовитель не несет какой-либо ответственности за любой ущерб, нанесенный потребителю, в случае несоблюдения последним требований изготовителя, указанных в данном талоне и инструкции по эксплуатации.</p> <p>15. Недостатки, возникшие в результате короткого замыкания, устраняются сервисным центром без обоснования, в максимальном коротком сроке.</p> <p>16. В случае необходимости проверки качества изделия владелец имеет право передать изделие в сервисный центр. В случае вызова мастера для проверки качества изделия, в результате которого выявилось отсутствие недостатка, диагностика и транспортировка изделия оплачиваются владельцем по прейскуранту сервисного центра.</p> <p>17. Любые претензии, в части качества, вопросов качества изделия рассматриваются только после проверки качества изделия представителем авторизованного сервисного центра.</p> <p>18. Изготовитель не несет какой-либо ответственности за любой ущерб, нанесенный потребителю, в случае несоблюдения последним требований изготовителя, указанных в данном талоне и инструкции по эксплуатации.</p> <p>19. Недостатки, возникшие в результате короткого замыкания, устраняются сервисным центром без обоснования, в максимальном коротком сроке.</p> <p>20. В случае необходимости проверки качества изделия владелец имеет право передать изделие в сервисный центр. В случае вызова мастера для проверки качества изделия, в результате которого выявилось отсутствие недостатка, диагностика и транспортировка изделия оплачиваются владельцем по прейскуранту сервисного центра.</p> <p>21. Любые претензии, в части качества, вопросов качества изделия рассматриваются только после проверки качества изделия представителем авторизованного сервисного центра.</p> <p>22. Изготовитель не несет какой-либо ответственности за любой ущерб, нанесенный потребителю, в случае несоблюдения последним требований изготовителя, указанных в данном талоне и инструкции по эксплуатации.</p> <p>23. Недостатки, возникшие в результате короткого замыкания, устраняются сервисным центром без обоснования, в максимальном коротком сроке.</p> <p>24. В случае необходимости проверки качества изделия владелец имеет право передать изделие в сервисный центр. В случае вызова мастера для проверки качества изделия, в результате которого выявилось отсутствие недостатка, диагностика и транспортировка изделия оплачиваются владельцем по прейскуранту сервисного центра.</p> <p>25. Любые претензии, в части качества, вопросов качества изделия рассматриваются только после проверки качества изделия представителем авторизованного сервисного центра.</p> <p>26. Изготовитель не несет какой-либо ответственности за любой ущерб, нанесенный потребителю, в случае несоблюдения последним требований изготовителя, указанных в данном талоне и инструкции по эксплуатации.</p> <p>27. Недостатки, возникшие в результате короткого замыкания, устраняются сервисным центром без обоснования, в максимальном коротком сроке.</p> <p>28. В случае необходимости проверки качества изделия владелец имеет право передать изделие в сервисный центр. В случае вызова мастера для проверки качества изделия, в результате которого выявилось отсутствие недостатка, диагностика и транспортировка изделия оплачиваются владельцем по прейскуранту сервисного центра.</p> <p>29. Любые претензии, в части качества, вопросов качества изделия рассматриваются только после проверки качества изделия представителем авторизованного сервисного центра.</p> <p>30. Изготовитель не несет какой-либо ответственности за любой ущерб, нанесенный потребителю, в случае несоблюдения последним требований изготовителя, указанных в данном талоне и инструкции по эксплуатации.</p> <p>31. Недостатки, возникшие в результате короткого замыкания, устраняются сервисным центром без обоснования, в максимальном коротком сроке.</p> <p>32. В случае необходимости проверки качества изделия владелец имеет право передать изделие в сервисный центр. В случае вызова мастера для проверки качества изделия, в результате которого выявилось отсутствие недостатка, диагностика и транспортировка изделия оплачиваются владельцем по прейскуранту сервисного центра.</p> <p>33. Любые претензии, в части качества, вопросов качества изделия рассматриваются только после проверки качества изделия представителем авторизованного сервисного центра.</p> <p>34. Изготовитель не несет какой-либо ответственности за любой ущерб, нанесенный потребителю, в случае несоблюдения последним требований изготовителя, указанных в данном талоне и инструкции по эксплуатации.</p> <p>35. Недостатки, возникшие в результате короткого замыкания, устраняются сервисным центром без обоснования, в максимальном коротком сроке.</p> <p>36. В случае необходимости проверки качества изделия владелец имеет право передать изделие в сервисный центр. В случае вызова мастера для проверки качества изделия, в результате которого выявилось отсутствие недостатка, диагностика и транспортировка изделия оплачиваются владельцем по прейскуранту сервисного центра.</p> <p>37. Любые претензии, в части качества, вопросов качества изделия рассматриваются только после проверки качества изделия представителем авторизованного сервисного центра.</p> <p>38. Изготовитель не несет какой-либо ответственности за любой ущерб, нанесенный потребителю, в случае несоблюдения последним требований изготовителя, указанных в данном талоне и инструкции по эксплуатации.</p> <p>39. Недостатки, возникшие в результате короткого замыкания, устраняются сервисным центром без обоснования, в максимальном коротком сроке.</p> <p>40. В случае необходимости проверки качества изделия владелец имеет право передать изделие в сервисный центр. В случае вызова мастера для проверки качества изделия, в результате которого выявилось отсутствие недостатка, диагностика и транспортировка изделия оплачиваются владельцем по прейскуранту сервисного центра.</p> <p>41. Любые претензии, в части качества, вопросов качества изделия рассматриваются только после проверки качества изделия представителем авторизованного сервисного центра.</p> <p>42. Изготовитель не несет какой-либо ответственности за любой ущерб, нанесенный потребителю, в случае несоблюдения последним требований изготовителя, указанных в данном талоне и инструкции по эксплуатации.</p> <p>43. Недостатки, возникшие в результате короткого замыкания, устраняются сервисным центром без обоснования, в максимальном коротком сроке.</p> <p>44. В случае необходимости проверки качества изделия владелец имеет право передать изделие в сервисный центр. В случае вызова мастера для проверки качества изделия, в результате которого выявилось отсутствие недостатка, диагностика и транспортировка изделия оплачиваются владельцем по прейскуранту сервисного центра.</p> <p>45. Любые претензии, в части качества, вопросов качества изделия рассматриваются только после проверки качества изделия представителем авторизованного сервисного центра.</p> <p>46. Изготовитель не несет какой-либо ответственности за любой ущерб, нанесенный потребителю, в случае несоблюдения последним требований изготовителя, указанных в данном талоне и инструкции по эксплуатации.</p> <p>47. Недостатки, возникшие в результате короткого замыкания, устраняются сервисным центром без обоснования, в максимальном коротком сроке.</p> <p>48. В случае необходимости проверки качества изделия владелец имеет право передать изделие в сервисный центр. В случае вызова мастера для проверки качества изделия, в результате которого выявилось отсутствие недостатка, диагностика и транспортировка изделия оплачиваются владельцем по прейскуранту сервисного центра.</p> <p>49. Любые претензии, в части качества, вопросов качества изделия рассматриваются только после проверки качества изделия представителем авторизованного сервисного центра.</p> <p>50. Изготовитель не несет какой-либо ответственности за любой ущерб, нанесенный потребителю, в случае несоблюдения последним требований изготовителя, указанных в данном талоне и инструкции по эксплуатации.</p> <p>51. Недостатки, возникшие в результате короткого замыкания, устраняются сервисным центром без обоснования, в максимальном коротком сроке.</p> <p>52. В случае необходимости проверки качества изделия владелец имеет право передать изделие в сервисный центр. В случае вызова мастера для проверки качества изделия, в результате которого выявилось отсутствие недостатка, диагностика и транспортировка изделия оплачиваются владельцем по прейскуранту сервисного центра.</p> <p>53. Любые претензии, в части качества, вопросов качества изделия рассматриваются только после проверки качества изделия представителем авторизованного сервисного центра.</p> <p>54. Изготовитель не несет какой-либо ответственности за любой ущерб, нанесенный потребителю, в случае несоблюдения последним требований изготовителя, указанных в данном талоне и инструкции по эксплуатации.</p> <p>55. Недостатки, возникшие в результате короткого замыкания, устраняются сервисным центром без обоснования, в максимальном коротком сроке.</p> <p>56. В случае необходимости проверки качества изделия владелец имеет право передать изделие в сервисный центр. В случае вызова мастера для проверки качества изделия, в результате которого выявилось отсутствие недостатка, диагностика и транспортировка изделия оплачиваются владельцем по прейскуранту</p>	