

IRONCHERRY



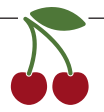
технический ПАСПОРТ

И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ЛЬДОГЕНЕРАТОР

MINI 15

017120

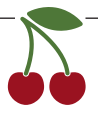


Введение

Благодарим Вас за выбор нашей продукции. Мы искренне желаем вам использовать этот льдогенератор в течение многих лет, не сталкиваясь с трудностями. Наш опытный технический персонал сделал возможным производство инновационного и высококачественного оборудования, правильная эксплуатация которого, в соответствии с положениями данного руководства, сделает его безопасным для пользователей.

Цель настоящего руководства – ознакомить Вас с правилами эксплуатации льдогенератора и мерами предосторожности, которые необходимо соблюдать, чтобы обеспечить продолжительную и оптимальную работу оборудования. Следует строго придерживаться приведенных ниже инструкций; во избежание неправильного обращения с панелью управления и предохранительными устройствами пользователю не рекомендуется самостоятельно проникать в компрессорную/холодильную камеру. Поэтому мы предлагаем вам внимательно прочитать данное руководство, обращая пристальное внимание на данные нами предупреждения и советы.

При любом обращении к производителю по вопросу вашего оборудования, указывайте его модель и серийный номер.



1. Техническое описание

- **1.1** Агрегат, описанный в данном руководстве, является автономным генератором пальчикового льда и имеет встроенный бункер для хранения льда. Половина производимого за сутки льда может храниться в бункере, в котором уровень льда регулируется термостатом. Термостат останавливает работу льдогенератора, как только накопленный лед касается термостата, и включает льдогенератор после того, как определенное количество льда извлекается из бункера хранения. Главный выключатель ON OFF находится на панели управления.
- **1.2** Швы между стенками заполнены пеной теплоизолятором. Льдогенератор имеет крышку для доступа к бункеру. Крышка сделана из качественного пластика. Холодильный агрегат находится в верхней части льдогенератора. Отсек холодильного агрегата имеет вентиляцию. Внутри льдогенератора поддерживается оптимальная температура для поддержания льда.

Шнур для подключения льдогенератора к сети электропитания расположен в задней части отсека льдогенератора.

1.3 Технические характеристики льдогенератора.

Технические характеристики	MINI 15
Напряжение	200 В, 50 Гц
Мощность	100 Bτ
Размеры оборудования (длина, глубина, высота)	242х358х328 мм
Хладагент	R134a
Производство в сутки	15 кг
Вместимость бункера	2.2 л
Размер льда	Пальчиковый



2. Правила техники безопасности

Для обеспечения правильной работы льдогенератора следует внимательно прочитать данное руководство и придерживаться указанных инструкций, при соблюдении этих условий ваш агрегат будет надежно работать в течение нескольких лет.

В случае возникновения каких-либо опасений, вам следует обратиться к представителю компании. ПРОИЗВОДИТЕЛЬ не несет ответственности за любые повреждения или травмы, полученные в результате несоблюдения правил техники безопасности.

ОСТОРОЖНО. Отключите генератор от электричества прежде, чем начать любые ремонтные работы или очистительные операции. НАСУХО ПРОТРИТЕ РУКИ. Кнопка отключения электричества должна находиться на расстоянии вытянутой руки от установленного льдогенератора.

ВНИМАНИЕ Ремонтные работы должен выполнять авторизованный персонал специализированных центров по обслуживанию (см. на сайте www.iron-cherry.ru). Если необходимо передвинуть льдогенератор, поднимите его во избежание повреждения ножек, пола.

НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ не толкайте и не тащите его. Убедитесь в том, что используемая электрическая розетка заземлена.

3. Условия эксплуатации

- **3.1** Наличие источников, излучающих тепло в непосредственной близости от места установки (солнечные лучи, решетки притока теплового воздуха, трубопроводы горячего воздуха, стены и полы с подогревом) отрицательно сказывается на работе льдогенератора.
- **3.2** Если вышеперечисленные параметры в помещении завышены, то эксплуатационные характеристики льдогенератора могут быть ниже оговоренных в данной инструкции.
- 3.3 Не рекомендуется устанавливать льдогенератор в местах
- Непосредственной близости от источников тепла (отопительные батареи, прямые солнечные лучи и т.д.)
- Где вентиляционные отверстия агрегатного отделения будут закрыты



4. Руководство по эксплуатации

4.1 Установка льдогенератора, условия:

- Проверьте, не были ли нанесены какие-либо повреждения во время транспортировки, прежде чем вы откроете упаковку. В случае обнаружения повреждений необходимо срочно известить об этом транспортную компанию или производителя. Затем выньте все комплектующие и протрите бункер для льда.
- Снимите защитную пленку. Промойте, если есть необходимость. Запрещается использование металлических губок или абразивных средств. Высушить перед включением.
- Установите льдогенератор в чистое и хорошо проветриваемое помещение. Не подносите оборудование к источникам тепла, избегайте прямых солнечных лучей и дождя.
- Приемлемая температура помещения должна быть выше +45 градусов по Цельсию

Дистанция:

Боковая сторона - 15мм Задняя сторона - 15мм Верхняя сторона - 15мм

Внимание!

Льдогенератор будет производить качественный лед только с третьего раза! Поэтому перед важным мероприятием прогоните производство льда несколько раз.

- Перед включением отрегулируйте ножки льдогенератора для правильного и удобного размещения в помещении.
- Составить акт ввода в эксплуатацию.
- 4.2 Льдогенератор выдает новую партию льда каждый 8 минут



4.3 Источник питания льдогенератора

- · Источник питания должен совпадать с требованиями льдогенератора (смотрите заднюю крышку оборудования, маркировку)
- Соединения должны быть подключены изготовителем, сервисным работником или квалифицированным специалистом.
- Вилка питания должна быть вставлена непосредственно в электрическую розетку без заземляющего провода, не может быть вставлена во временную электрическую розетку. Все провода должны отвечать национальным или региональным стандартам.
- Колебания напряжения не должны превышать 10% или номинального напряжения, или следует поставить регулятор напряжения.
- Любые изменения в электрическую схему и проводку изделия могут быть внесены исключительно специализированным техническим персоналом по согласованию с изготовителем.
- Заземление льдогенератора должно соответствовать электрическим стандартам.

4.4 Осмотр перед запуском оборудования

- Проверьте уровень льдогенератора
- Проверьте, вставлена ли вилка.
- Проверьте, совпадают ли технические показатели источника питания и информация о технических характеристиках оборудования.
- Проверьте, в том ли промежутке находится температура помещения и воды, которые необходимы льдогенератору.

5. Управление льдогенератором

5.1 Как настроить оборудование

- Откройте бак для воды, вытащите его и залейте воду до отметки МАХ, вставьте бак обратно.
- · Нажмите ОN.
- Когда лед будет готов, он упадет.
- · Когда лампочка ADD WATER на панели загорится, повторите первое действие и перезапустите машину.
- Если загорится красная лампочка, значит бункер перегружен.



5.2 Первый запуск машины

- Включите выключатель основного питания и проверьте правильность последовательности фаз.
- Проверьте нет ли странных шумов и вибраций, не протекает ли вода.

6. Периодическое обслуживание.

6.1 Меры предосторожности

• Воздушное охлаждение прекратит работу, если температура помещения выше требуемой максимальной температуры.

Заметка: Если льдогенератор прекратил работу, вам нужно перезапустить его.

осторожно!

Выключите льдогенератор из сети прежде чем чистить его.

• После уборки перед включением в сеть убедитесь, что льдогенератор и электропровода сухие.



7. Комплект поставки

- Льдогенератор
- Паспорт товара
- Тара упаковочная

8. Гарантии производителя

Настоящая гарантия предоставляет изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством, и ни в коей мере не ограничивает их. Гарантия на оборудование, поставляемое нашей компанией, составляет от 1 года до 5 лет на компрессоры (в зависимости от модели) и 1 год на запчасти и работу со дня продажи (от даты подписания товарной накладной или акта приема-передачи оборудования уполномоченным представителем Покупателя) и подразумевает гарантийное обслуживание изделия в случае обнаружения дефектов, связанных с материалами и работой. В этом случае потребитель имеет право, среди прочего, на бесплатный ремонт изделия. Настоящая гарантия действительна при соблюдении следующих условий:

- **8.1** Гарантийное обязательство распространяется на все модели, выпускаемые компанией «IRON CHERRY».
- **8.2** Изделие должно использоваться в строгом соответствии с руководством по эксплуатации с соблюдением правил и требований по безопасности.
- **8.3** Обязанности изготовителя по настоящей гарантии исполняются продавцами, уполномоченными дилера изготовителя и официальными обслуживающими (сервис) центрами. Настоящая гарантия не распространяется на изделия, приобретенные у неуполномоченных изготовителем продавцов, которые самостоятельно отвечают перед потребителем в соответствии с законодательством.
- **8.4** Настоящая гарантия не распространяется на дефекты и внешние изменения изделия, возникшие в результате:
- Несоблюдения правил транспортировки, хранения, подключения и технического обслуживания, в соответствии с требованиями завода изготовителя и техническими характеристиками оборудования:
- Возникновения неисправностей, вызванных пожаром, наводнением или другими стихийными бедствиями;
- Химического, механического, высокотемпературного или иного воздействия, попадания посторонних предметов, жидкостей, насекомых, животных и продуктов их жизнедеятельности внутрь изделия;
- Неправильной эксплуатации, заключающейся в использовании изделия не по его прямому назначению, а также установки и эксплуатации изделия с нарушением требований Руководства по эксплуатации и правил техники безопасности;
- Нормальной эксплуатации, а также естественного износа, не влияющие на функциональные свойства: механические повреждения внешней или внутренней поверхности (вмятины, царапины, потертости), естественные изменения цвета металла, в т.ч. появление радужных и темных пятен, а также коррозии на металле в местах повреждения покрытия и непокрытых участках металла;
- Ремонта изделия, произведенного силами покупателя, сторонними лицами или фирмами, не являющимися авторизованными сервисными центрами;



- Нарушения сохранности гарантийных пломб;
- Использования оборудования не по назначению;
- Отсутствия условий, необходимых для проведения ремонтно восстановительных работ, на месте эксплуатации оборудования;
- Замены быстроизнашиваемых частей (сальники, уплотнения, зубчатые ремни, смазка и т.д.)
- Естественного износа изделия (полная выработка ресурса, сильное внутреннее или внешнее загрязнение)
- Удаления или стирания заводского номера, а также если данные на изделии не соответствуют данным в гарантийном талоне;
- При отсутствии профилактического обслуживания изделия (чистка, промывка, смазка)

8.5 Настоящая гарантия действительна по предъявлении вместе с оригиналом настоящего талона, оригиналом товарного чека, выданного продавцом, и изделия, в котором обнаружены дефекты.

Обязательства IRON CHERRY в случае гарантийного случая

В случае подтверждения, подпадающего под гарантию, компания IRON CHERRY по своему усмотрению либо:

a) Произведет ремонт Изделия IRON CHERRY с использованием новых запчастей; b) Заменит Изделие IRON CHERRY на изделие, как минимум функционально идентичное изделию IRON CHERRY и изготовленное из новых запчастей;

По всем вопросам гарантийного обслуживания изделий IRON CHERRY обращайтесь по тел: 8 800 700 25 80 или info@iron-cherry.ru



9. Свидетельство о приемке

9.1 Льдогенератор модель	
Серийный номер :	
Изготовленный 000 «АРТ ФЕМИЛИ», соответствует ТУ И признан годным к эксплуатации.	
9.2 Электросхема выполнена в напряжении 220 В	
9.3 Дата изготовления: 20 г.	
9.4 Марка хладагентакг.	
Ответственный за приемку(подпись)	
М.П.	
10. Акт ввода в эксплуатацию Льдогенераторзаводской №	
Модель компрессоракомпрессор №	
Изготовлен ООО «АРТ ФЕМИЛИ», установлен по адресу:	
«»20 г. Механиком обслуживающей организации	
(наименование организации)	 (подпись)
Владелец	



11. Гарантийный талон №____

	заводской №	
Артикул Дата продажи		
Штамп поставщика :		
Рекламации направлять по адресу : E- mail: i	info@iron-cherry.ru Тел. 8 800 700 25 80	_
Гарантийные обязательства не распостраня ля при нарушении правил эксплуатации изд	нотся на неисправности, возникшие по вине г	потребите-
ля при нарушений правил эксплуатации изд	делия.	