	<u>Оглавление</u>
Оглавление	1
Общие указания	1
Технические данные	2
Комплект поставки	2
Требования по технике безопасности	4
Порядок установки и подготовки холодильника к работе	5
Порядок работы холодильника	6
Уход за холодильником	7
Условия гарантии и сервиса	8
Указания по утилизации	9
Правила хранения и транспортирования	9
Возможные неисправности и методы их устранения	9
Перечень сервисных центров	10
Ishlatish boʻyicha qoʻllanma	16
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық	18
	Общие указания Технические данные Комплект поставки Требования по технике безопасности Порядок установки и подготовки холодильника к работе Порядок работы холодильника Уход за холодильником Условия гарантии и сервиса Указания по утилизации Правила хранения и транспортирования Возможные неисправности и методы их устранения Перечень сервисных центров Ishlatish bo'yicha qo'llanma



#### 1 Общие указания

- 1.1 **ВНИМАНИЕ!** Перед эксплуатацией холодильника внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством. Надежная и экономичная работа холодильника зависит от соблюдения приведенных в руководстве указаний.
- 1.2 Холодильник предназначен для хранения пищевых продуктов, а также для приготовления пищевого льда и хранения замороженных продуктов в низкотемпературном отделении.
- 1.3 Холодильник работает от электрической сети переменного тока частотой 50 Гц при напряжении (220  $\pm$  22) В, предназначен для установки в кухонных помещениях с температурой от 16 до 32°C и относительной влажностью не более 75%.
- 1.4 Для эксплуатации холодильника в сетях с отклонениями напряжения питания можно использовать стабилизатор напряжения мощностью 2 кВт, обеспечивающий напряжение на выходе 220B±10%. Для подключения холодильника запрещается использовать переносные автономные источники питания (генератор, трансформатор и т.п.).
- 1.5 При покупке холодильника проверьте его работоспособность и комплектность, отсутствие механических повреждений, наличие штампа торгующей организации и даты продажи в гарантийной карте и на отрывных талонах на техническое обслуживание и гарантийный ремонт.
- 1.6 Холодильник устанавливается и включается в сеть механиком торгующей организации или самим потребителем. При установке холодильника механиком, в случае необходимости, производятся регулировочные работы.
- 1.7 При нарушении потребителем правил, изложенных в настоящем руководстве по эксплуатации, холодильник гарантийному ремонту не подлежит.
- 1.8 Конструкция холодильника постоянно совершенствуется, поэтому предприятие- изготовитель вправе изменять конструкцию холодильного прибора.
- 1.9 Холодильник соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (сертификат №TC RU C-RU.MX11.B.00214).

# 2 Технические данные



Таблица 1

	Значения параметров и размеров		
Наименование параметров	«POZIS- СВИЯГА- 404-1»	«POZIS- СВИЯГА- 410-1»	
Габаритные размеры, мм:			
высота	1300±5	910±5	
ширина	602±5	602±5	
глубина	615±5	615±5	
Общий объем, дм <sup>3</sup>	240	160	
Объем низкотемпературного отделения, дм³	42	19	
Объем для хранения свежих продуктов, дм³	187	122	
Объем для хранения замороженных продуктов, дм <sup>3</sup>	29	19	
Номинальный ток, А	0,7	0,7	
Температура в низкотемпературном отделении, ⁰С, не выше	минус 12	минус 12	
Температура в холодильной камере, ⁰С	010	010	
Суточный расход электроэнергии при температуре окружающего воздуха 25°C, кВт·ч, не более	0,53	0,47	
Класс энергетической эффективности	А	Α	
Масса , кг, не более	47,5	38	
Корректированный уровень звуковой мощности, дБа, не более	40	40	

<sup>\*</sup> Определение суточного расхода электроэнергии производится в лаборатории аккредитованной и аттестованной на соответствующий вид испытания

# 3 Комплект поставки



Таблица 2

	Комплектующие изделия	Количе	ство, шт
Позиция		«POZIS- СВИЯГА- 404-1»	«POZIS- СВИЯГА- 410-1»
1	Холодильник	1	1
2	Полка	2	1
3	Поддон	1	1
4	Крышка	1	1
5	Полка-стекло	1	1
6	Сосуд для фруктов и овощей	2	2
7	Прокладка	1	1
8	Барьер-полка	4	3
9	Контейнер для яиц	1	1
	Гарантийная карта	1	1
	Руководство по эксплуатации	1	1
	Упаковка	1	1



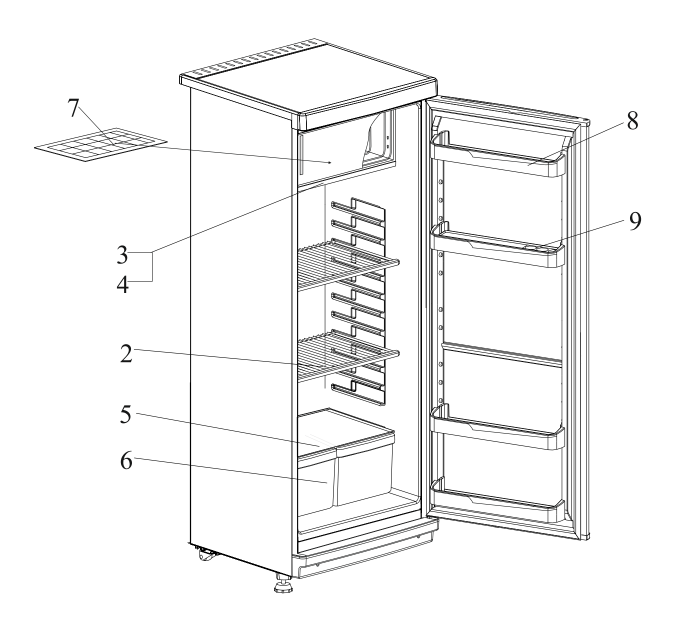


Рис. 1 Схема расположения отделений холодильника и его комплектующих
Примечание: количество полок, барьер-полок на двери холодильной камеры зависит от модели холодильника.
Комплектация холодильника в соответствии с таблицей 2 (с.2)

# 4 Требования по технике безопасности



- 4.1 Холодильник выполнен по степени защиты от поражения электрическим током класса 1 и должен подключаться к электросети через двухполюсную розетку с заземляющим контактом.
- 4.2 Холодильник не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- 4.3 Перед включением в сеть проверьте, не повреждена ли видимая часть изоляции электропроводки. При повреждении изоляции вызовите мастера обслуживающей организации.

**ВНИМАНИЕ!** Для обеспечения пожарной безопасности запрещается использовать для подключения холодильника к электрической сети многоместные розетки (имеющие два и более мест подключения), переходники и удлинительные шнуры.

- 4.4 При появлении во время эксплуатации признаков замыкания электропроводки на корпус (пощипывание при касании металлических частей) немедленно отключите холодильник от сети и вызовите механика обслуживающей организации.
- 4.5 Запрещается прикасаться одновременно к холодильнику и устройствам, имеющим естественное заземление (газовые плиты, радиаторы отопления, водопроводные краны и т.п.).
- 4.6 Запрещается эксплуатация холодильника в помещениях с повышенной опасностью, характеризующихся наличием в них хотя бы одного из следующих условий:
- а) особой сырости или токопроводящей пыли (помещение, в котором относительная влажность воздуха выше 75%, когда потолок, стены, пол и предметы, находящиеся в помещении, покрыты влагой);
- б) химически активной среды (помещение, в котором постоянно или длительно содержатся пары или образуются отложения, действующие разрушающе на изоляцию и токопроводящие части электрооборудования);
  - в) токопроводящих полов (металлических, земляных, железобетонных и т.п.).
- 4.7 В процессе эксплуатации или уборки холодильника не допускается попадание влаги на компрессор, пускозащитное реле и токоведущие части. Если влага случайно попала на указанные части, холодильник немедленно отключите, вынув вилку из розетки. Влагу соберите мягкой тканью, затем дайте возможность влаге окончательно высохнуть.

Включать холодильник в электросеть только после полного высыхания влаги.

**ВНИМАНИЕ!** В холодильнике содержится в незначительном количестве хладагент R600a, который представляет собой природный газ, не загрязняющий окружающую



которыи представляет собои природный газ, не загрязняющий окружающую среду, но легковоспламеняющийся. Поэтому при транспортировании и установке холодильника следите за тем, чтобы ни один из элементов контура, по которому циркулирует хладагент, не был поврежден. При наличии подобных повреждений,

в помещении, в котором находится холодильник, не следует пользоваться открытым пламенем или другими источниками воспламенения до тех пор, пока это помещение не будет проветрено.

Не используйте электрические приборы внутри холодильной и морозильной камер. При продаже, сдаче другому владельцу или на утилизацию, информируйте, что холодильник заправлен хладагентом R600a.

4.8 Отключайте холодильник от электросети на время уборки его внутри и снаружи, оттаивания морозильной камеры, перемещения его на другое место, мытья пола под ним, устранения неисправностей.

Для облегчения перемещения холодильника, конструкцией предусмотрены роликовые опоры. При перестановке холодильника на другое место, переднюю его часть слегка приподнимите, чтобы опоры не касались пола, и передвигайте холодильник на роликах.

Будьте осторожны, перемещая холодильник. Некоторые типы напольных покрытий могут быть повреждены, особенно мягкие и рельефные поверхности.

Категорически запрещается перемещать холодильник, держась за конденсатор, расположенный на задней стенке шкафа. Это является нарушением правил эксплуатации и может привести к выходу из строя холодильника.

4.9 По истечении срока службы холодильника изготовитель не несет ответственности за безопасную работу изделия. Из-за естественного старения материалов и износа комплектующих увеличивается вероятность возникновения электро- и пожароопасных ситуаций.



### 5 Порядок установки и подготовки холодильника к работе

- 5.1 Снимите упаковку с холодильника, вытащите транспортировочный поддон из пенополистирола, приподняв холодильник. При наличии защитной пленки на боковых поверхностях шкафа, комплектующих и внешней поверхности двери необходимо удалить ее.
  - 5.2 Удалите липкую ленту и распорки, удерживающие подвижные части холодильника.
- 5.3 Перед эксплуатацией внутренний шкаф и комплектующие изделия вымойте теплой мыльной водой с пищевой содой (1 ч. ложка питьевой соды на 1 л воды), насухо вытрите тщательно проветрите.
- 5.4 В целях устранения специфического запаха, который может возникнуть в результате длительного хранения неработающего холодильника в закрытом состоянии, в первый месяц эксплуатации еженедельно промывайте внутренние поверхности и комплектующие изделия холодильника и проветривайте в соответствии с п. 5.3.
- В дальнейшем, с целью исключения появления запаха в холодильной камере в процессе эксплуатации, необходимо проводить регулярную уборку согласно п.5.3.
- 5.5 Холодильник следует устанавливать вдали от источников тепла, в месте, недоступном для прямых солнечных лучей.
- 5.6 Конструкция холодильника предусматривает возможность перенавески двери для левостороннего открывания.
- 5.7 Полки холодильной камеры выдерживают нагрузку массой 40 кг. Продукты на полке следует распределять равномерно.
- 5.8 Холодильник, находившийся на холоде, перед включением в электросеть необходимо выдержать при комнатной температуре не менее 8 часов.
- 5.9 Перед включением холодильника проверьте соответствие напряжения, указанного на табличке холодильника, напряжению в сети.

ВНИМАНИЕ! Запрещается устанавливать холодильник в нишу, встраивать его в мебель, а также перекрывать вентиляционные отверстия решетки, расположенной на задней стороне верхней части холодильника.

Запрещается контакт корпуса холодильника с газопроводом (гибкий газовый шланг, труба и т.п.), используемым для подключения газового оборудования.

При установке холодильника следует учитывать сохранение свободного доступа к розетке. При угрозе возникновения пожарной ситуации необходимо сразу же отсоединить холодильник от сети.

### 6 Порядок работы холодильника



6.1. Включение и выключение холодильника производится штепсельной вилкой сетевого шнура (не рекомендуется тянуть за сетевой шнур). Загоревшееся зеленая лампа 1 (рис.2) свидетельствует о том, что холодильник включен в электросеть.

В момент включения возможно незначительное содрогание корпуса холодильника.

Повторное включение холодильника в электросеть необходимо производить не ранее чем через пять минут после его принудительного отключения.

- 6.2. Температурный режим в холодильнике устанавливается путем поворота ручки терморегулятора 2 (рис.2) до выбранного по шкале температурного режима. При этом:
  - «1» соответствует режиму наименьшего холода,
  - «3» нормальному режиму,

«тах» — режиму наибольшего холода.

Оптимальная температура для хранения продуктов подбирается в зависимости от загрузки холодильника и температуры окружающей среды.

Первоначально ручку терморегулятора установите в положение «max», соответствующее режиму наибольшего холода.

Продукты следует загружать в холодильник через 4 часа.

Время выхода холодильника в режим до первой остановки компрессора не более 24 часов (при эксплуатации холодильника в строгом соответствии с настоящим руководством по эксплуатации).

После выхода в режим ручку терморегулятора переведите в положение «3». В процессе эксплуатации Вы можете регулировать температуру следующим образом: при чрезмерном охлаждении продуктов в холодильной камере ручку терморегулятора поверните против часовой стрелки, при недостаточном охлаждении - по часовой стрелке.



Рис.2 Регулировка температурного режима 1 – зеленая индикаторная лампа (сеть) 2 – ручка терморегулятора

6.3 В верхней части холодильника находится низкотемпературное отделение, закрываемое дверкой. Под низкотемпературным отделением находится поддон с крышкой, позволяющей регулировать размеры окон в поддоне. При открытом окне в поддоне, температура в холодильной камере понижается, при закрытом – повышается. Окно в поддоне открывается движением крышки до упора на себя.

Для извлечения поддона из холодильника необходимо приподняв рукой вверх прилегающую к задней стенке сторону поддона и, нажимая с небольшим усилием вниз на переднюю кромку поддона, плавно выдвинуть его до совмещения паза на левой стороне поддона с фиксирующей деталью. После этого опустите левую сторону поддона и выньте сам поддон.

При повышенной влажности воздуха, частом открывании двери на длительное время, нарастании снеговой «шубы» на поверхности испарителя, несоблюдении правил хранения продуктов (хранение жидкостей в открытых сосудах) возможно появление конденсата на дверце испарителя, поддоне и стенках внутреннего шкафа холодильника. Для уменьшения конденсата необходимо приоткрыть окна поддона и поворотом ручки терморегулятора подобрать температуру.

Вероятность появления конденсата уменьшается при соблюдении требований по температурному режиму, уходу за холодильником, правил хранения продуктов и сокращению времени пользования холодильником с открытой дверью (поиск и извлечение продуктов).

При повышении температуры окружающего воздуха выше 32°С во избежание намерзания снеговой «шубы» на поверхности испарителя, по возможности, реже и на минимальное время открывайте дверь холодильника, поверните ручку терморегулятора против часовой стрелки, уменьшая уставку, а также приоткройте окна в поддоне.

При понижении температуры окружающего воздуха верните ручку терморегулятора в исходное положение.

После закрывания двери теплый воздух, попавший в камеру холодильника из окружающего помещения, быстро охлаждается и в камере образуется небольшое разрежение (пониженное давление), вследствие чего дверь может открываться с большим усилием. Повторно открывать двери (холодильной и морозильной камер) холодильника рекомендуется не ранее, чем через 3-5 минут после ее закрывания.

### 6 Порядок работы холодильника



- 6.4 Размещение и хранение продуктов.
- 6.4.1 Холодильная камера предназначена для хранения свежих и прошедших кулинарную обработку продуктов, а также овощей, фруктов и напитков. При размещении продуктов в холодильной камере следует помнить, что продукты должны быть упако-ваны в полиэтиленовые пакеты, целлофан, алюминиевую фольгу или закрытые емкости. Это предотвра-щает высыхание продуктов и передачу запахов от одного продукта к другому. Запрещается накрывать полки бумагой или другими материалами, препятствующими циркуляции воздуха.
- 6.4.2. Низкотемпературное отделение предназначено для хранения замороженных продуктов и приготовления пищевого льда.

В ходе подготовки продуктов к замораживанию и хранению в НТО их необходимо нарезать на порции и уложить в пакеты таким образом, чтобы толщина содержимого не превышала 3-4 см. Нельзя укладывать продукты большими кусками или массами, т. к. в этом случае существенно увеличивается время замораживания и ухудшается качество продукта, а сроки хранения значительно уменьшаются.

Продукты должны быть упакованы в соответствии с пунктом 6.4.1. Упаковочный материал должен быть неповрежденным. Нельзя использовать для хранения жидкости в НТО стеклянные емкости.

Рекомендуется указывать на каждой упаковке наименование продукта, дату закладки в низкотемпературное отделение. При хранении продуктов, замороженных промышленным способом, необходимо соблюдать сроки хранения, указанные на упаковке.

Не рекомендуется помещать в низкотемпературное отделение неохлажденные до комнатной температуры продукты.

ВНИМАНИЕ! Запрещается помещать в холодильник щелочи, кислоты, а также продукты в стеклянной таре в низкотемпературное отделение.Запрещается хранить в холодильнике продукты в аэрозольной упаковке с горючими рабочими газами (диспенсеры для взбитых сливок, лак для волос и т.п.) и взрывоопасные вещества, т.к. не исключена опасность возникновения взрыва!

Запрещается размещать на верхней крышке холодильника электронагревательные приборы, емкости с жидкостями, использовать ее как разделочный стол.



#### 7 Уход за холодильником

7.1 При нарастании снегового покрова более 10 мм необходимо производить разморозку и уборку холодильника, перед этим отключите его от сети, выньте продукты и оставьте дверь открытой.

Наличие снегового покрова ухудшает теплообмен в холодильной камере и в НТО, и соответственно отрицательно влияет на сроки хранения продуктов.

Интенсивность нарастания снегового покрова зависит от многих факторов, например таких как:

- частое открывание двери холодильника на длительное время;
- несоблюдение правил хранения продуктов (хранение в открытых емкостях);
- помещение в холодильник продуктов, не охлажденных до комнатной температуры;
- климатические условия, в которых эксплуатируется холодильник (температура и влажность окружающего воздуха);

-и т.п.

Внимание! Не удаляйте снеговой покров при помощи острых или твердых предметов, ими можно повредить элементы контура, по которому циркулирует хладагент. Брызги хладагента могут воспламениться или попав в глаза, вызвать их воспаление.

- 7.2 Вода, образующаяся при таянии снегового покрова с испарителя низкотемпературного отделения, сливается через отверстие в поддоне. Для сбора воды необходимо установить любую емкость на полку холодильника под отверстие в поддоне, которое расположено на расстоянии 6 см от задней стенки холодильника. Окно в поддоне при этом должно быть закрыто.
- 7.3 Уборку холодильника производите как указано в п.5.3. Нельзя применять при уборке какие-либо порошки, пасты, щелочные растворы.
- 7.4 При попадании маслосодержащих продуктов (майонез, растительное масло и т.п.) на уплотнитель или пластмассу камеры холодильника немедленно удалите загрязнение нейтральным моющим порошком.
  - 7.5 При отключении холодильника на длительное время:
  - удалите из холодильника продукты;
  - произведите оттаивание и уборку холодильника в соответствии с п.п.5.3, 7.2;
  - оставьте отключенный от электросети холодильник с приоткрытой дверью;
- периодически один раз в 1-2 месяца включайте холодильник на несколько минут для смазки компрессора.
- 7.6 Примерно один раз в шесть месяцев очищайте от пыли конденсатор, расположенный на задней стенке холодильника. Для этой цели рекомендуется использовать волосяную щетку или пылесос.

## 8 Условия гарантии и сервиса



Настоящие условия гарантии действительны на территории России, если иные условия не установлены действующим законодательством:

- 1. Изготовитель устанавливает гарантийный срок 3 (три) года со дня передачи Потребителю на следующие виды техники: холодильники, морозильники. Срок службы бытовой техники «POZIS» при соблюдении правил эксплуатации и применения ее в бытовых целях составляет 10 (десять) лет.
- 2. Проследите, чтобы гарантийный талон был правильно заполнен, не имел исправлений и в нем были указаны: дата продажи, штамп торговой организации и подпись продавца, модель и серийный номер изделия.
- 3. Сохраняйте гарантийный документ, чек на проданное изделие и квитанцию на услуги по его установке (доставке), а также любые другие документы, относящиеся к гарантийному или техническому обслуживанию изделия.
- 4. Гарантийный срок на запчасти, замененные в течение гарантийного срока, составляет 6 (шесть) месяцев, в случае, если гарантийный срок на изделие закончился.
- 5. Прежде чем вызвать специалиста авторизованного сервисного центра, внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации изделия. Если изделие исправно, то за сервисным центром остается право требовать от Потребителя оплаты ложного вызова.
- 6. Любые претензии по качеству изделия рассматриваются только после предварительной проверки качества изделия представителем авторизованного сервисного центра.
- 7. Изготовитель не несет какой-либо ответственности за любой возможный ущерб, нанесенный потребителю, в случае не соблюдения последним требований Изготовителя, указанных в руководстве по эксплуатации.

#### Гарантия не распространяется на изделия, недостатки в которых возникли вследствие:

- 1. Не соблюдения требований Изготовителя, указанных в гарантийном документе;
- 2. Не соблюдения Потребителем правил установки, подключения, эксплуатации, хранения или транспортировки изделия, указанных в руководстве по эксплуатации;
- 3. Ремонта не уполномоченными на то лицами, если таковой ремонт повлек за собой отказ изделия;
- 4. Разборки изделия, изменения конструкции и других вмешательств, непредусмотренных руководством по эксплуатации;
- 5. Неисправностей и повреждений, вызванных экстренными условиями и действием непреодолимой силы (пожар, стихийные бедствия, и т.д.);
- 6. Повреждений изделия или нарушений его нормальной работы, вызванных животными или насекомыми:
- 7. Повреждений изделия или нарушений его нормальной работы, вызванных сверхнормативными отклонениями параметров сети электроснабжения от номинальных значений;
  - 8. Попадания во внутренние рабочие объемы изделия посторонних предметов;
  - 9. Механических повреждений изделия Потребителем (царапины, трещины, сколы и т.п.);
  - 10. Потери товарного вида изделия вследствие воздействия на изделие химических веществ;
  - 11. Термических и других подобных повреждениях, которые возникли в процессе эксплуатации.

#### Изготовитель не принимает претензии в следующих случаях:

- 1. Не соблюдения правил установки;
- 2. Отсутствия оригинального гарантийного талона;
- 3. Внесения любых исправлений (изменений) в текст гарантийного документа.

Установка и подключение крупной бытовой техники:

- 1. Изготовитель рекомендует Вам доверить установку и подключение изделия POZIS специалистам авторизованного сервисного центра «POZIS». Вы можете также обращаться в любую другую организацию, имеющую сертификат на оказание подобных услуг.
- 2. Оплата работ по установке и подключению изделия происходит по прейскуранту сервисного центра. Условия оплаты работ по установке и подключению регулируются действующим законодательством. Изготовитель не несет какой-либо ответственности за любой ущерб, нанесенный имуществу граждан вследствие установки и подключения, не соответствующих требованиям, указанным в руководстве по эксплуатации, и/или произведенных не уполномоченными на то лицами.
- 3. В случае нарушения требований Изготовителя по установке и подключению, ответственность за причиненный ущерб несет лицо, проводившее эту работу.



## 9 Указания по утилизации

9.1 Материалы, применяемые для упаковки холодильника, могут быть полностью переработаны и использованы повторно. Пожалуйста, отнесите упаковочные материалы (по окончании срока гарантии) в пункт сбора вторичного сырья.

**ВНИМАНИЕ!** Не разрешайте детям играть с упаковочными материалами, так как существует опасность задохнуться, закрывшись в картонном коробе или запутавшись в упаковочной пленке.

- 9.2 Холодильник, отслуживший свой срок, подлежит утилизации. Перед утилизацией холодильник необходимо привести в состояние непригодное для эксплуатации, т.е. вынуть вилку из розетки, отсоединить или отрезать сетевой шнур питания как можно ближе от места крепления.
- 9.3 При утилизации холодильника не допускайте повреждения трубопроводов во избежание неконтролируемого вытекания хладагента и масла. Содержащийся в холодильной системе хладагент должен утилизироваться специалистом.
- 9.4 Утилизация отслуживших свой срок холодильников должна проводится по правилам, действующим в вашей местности.



#### 10 Правила хранения и транспортирования

- 10.1 Холодильник необходимо хранить в упакованном виде в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при относительной влажности не выше 75%.
- 10.2 Транспортируйте холодильник в рабочем положении любым видом крытого транспорта, закрепленным таким образом, чтобы исключить любые возможные удары и перемещения его внутри транспортного средства.
- 10.3 При погрузочно-разгрузочных работах не допускается подвергать холодильник ударным нагрузкам, а также наклонять на угол более 30 °C от вертикали.



## 11 Возможные неисправности и методы их устранения

Неисправности, которые могут быть устранены потребителем, указаны в таблице.

Неисправность	Вероятные причины	Методы устранения
Включенный в электросеть холодильник не ра-	Отсутствие напряжения в сети	Проверить наличие напряжения в розетке электросети
ботает	Нет контакта штепсельной розет- ки с вилкой Поврежден шнур питания	Обеспечить контакт штепсельной розет- ки с вилкой *Заменить шнур питания
Отсутствует освещение холодильной камеры	Неисправен светодиодный мо- дуль	Замена светодиодного модуля производится механиком сервисной службы
Повышенный шум	Неправильно установлен холодильник Трубопроводы холодильного агрегата соприкасаются с корпусом или между собой	Установить холодильник в соответствии с настоящим руководством Устранить касание трубопроводов с корпусом или между собой

**ПРИМЕЧАНИЕ:** \* При повреждении шнура питания его следует заменить специальным шнуром или комплектом, получаемым у изготовителя или его агента.

В случае выявления других неисправностей обращайтесь в мастерскую по ремонту бытовой холодильной техники (см. Приложение).

В процессе работы холодильника могут быть слышны:

- щелчки срабатывания датчика-реле температуры;
- журчание хладагента, циркулирующего по трубкам холодильной системы;
- легкие потрескивания при температурных деформациях материалов.

Данные звуки не связаны с каким-либо дефектом и носят функциональный характер.

Появление запаха в холодильной камере не является дефектом, а результат неправильной эксплуатации холодильника: нерегулярная или недостаточно тщательная уборка, несоблюдение указаний по подготовке продуктов к хранению или длительное пребывание холодильника отключенным при плотно закрытой двери.

линия *Classic* 

# ПЕРЕЧЕНЬ АВТОРИЗИРОВАННЫХ СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ КОМПАНИИ POZIS

Регион	Город	Адрес	Наимение организации	(код)телефон, факс
Алтайский край		пр-т Калинина,24а	ООО «Рембыттехника»	(3852)77-23-23, 35-77-44
	Барнаул	ул. Власихинская 49а,	ООО «Китеж»	(3852)319-912,
		корпус Д, кабинет 23.		315-437ф.
		ул.Советская, д. 22	«ИП Горбатов С.А.»	(3854) 55-53-85
	659303		СЦ «Климат-Комфорт»	89039499439
Амурская обл.	Благовещенск	ул.50 лет Октября,	ООО «Амурская	(4162) 42-47-99,
	675014	д. 226	Электротехника»	42-30-70, 42-41-83ф.
	Благовещеск	ул. Кольцевая,43	ООО» Амурский серв. Центр»	(4162) 33-36-38
	675014	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		(110_) 00 00
Архангельская обл.	Архангельск	ул.Гагарина, 1	ООО «Сервисный Центр	(8182)275-510, 276-066
	163045	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	МИР»	(0.02)2.00.0, 2.000
	Архангельск	ул. Папанина, 19	ГУПАО «Фармацея» (по мед.	(8182)61-04-85
	163062	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	технике)	(0.02)0.0.00
		ул. Невского, д. 2, пом. 1	ООО «Лидер +»	(81837) 5-14-40
		ул.Воронина, 31, оф. 17	ООО ТТЦ «Бирюса»	(8184)58-43-77.
	164504	јул. Боропина, от, оф. 17	Soo III "Buplood"	58-32-61, 58-27-20ф.
Астраханская обл.		ул. Савушкина, 51 а	ООО «Сервисная компания	(8512)54-11-01,
Астраханская оол.	414040	јул. Савушкина, 51 а		. ,
		ул. Набережная Золотого	«Элком» ИП Типаков В.И.	63-27-27 (8512) 45-46-10, 45-46-74
	414018		VIII TUIIAKOB D.VI.	(6512) 45-46-10, 45-46-74
		Затона, д. 10 ул. Отсровского,	ИП «Смирнов О. Ю.»	(8512) 41-01-61,
	1 '		АСЦ «МВ Сервис»	. ,
Eagrange		д. 55	ООО «Выбор-Сервис»	41-36-49
Белгородская обл.		пр-т Гражданский, 32 пр. Московский, д. 138а		(4722)229-516, 229-290¢ 89532995901
Брянская обл. Владимирская обл.			ИП Стройло О.В.	
ыладимирская оол.		ул. Батурина, 39	ООО «Домовой-Сервис»	(4922)44-72-81,
	600017	Lin Huanana C.B.	IOOO Tarria II C	44-72-80, 44-98-53ф.
	1 71	ул. Чкалова, 2 В	ООО «ТехноДругСервис»	(49234)3-35-54
	602267		ИП «Серкова Т.А.»	
Волгоградская обл.	Волгоград 400075	ул.Им. Маршала Еременко,	ООО «Бытовая Техника»	(8442)53-16-60, 53-16-790
		д. 74		
		ул.Землячки, 29	ИП «Пучков С.Д.»	(8442) 98-01-48.
	Камышин	3 мкр., д. 11, помещ. № 2	ООО СЦ «Альфа»	(84457)2-90-07, 2-90-08
	403874			
Вологодская обл.	Вологда160034	ул. Новгородская, 7	АСЦ «Вологда»	(8172)53-99-39, 52-19-19
	Вологда 160021	ул. Ананьинская, д. 2	ИП Есипенко А.В.	(8172)55-82-08
	Череповец	ул.Гоголя, 47	ООО «МЕДПРОМБЫТ»	(8202) 28-19-51, 26-26-70
	162603			20-30-13, 26-54-00
Воронежская обл.	Воронеж	ул. Героев Стратосферы,	ИП Черникова Н.Ф. АСЦ	(4732)44-81-99, 92-70-35
	394029	16	«Центр-Сервис»	91-77-55, 49-60-51ф.
	Поворино	ул. Советская, д. 76	ИП Чигарев П.Н.	(47376)2-31-10,
	397350	J		8-950-771-11-64
	Россошь	ул. Северная, 1	ИП «Поздняков И. Н.»	(47396) 5-28-11,
	396650	,,	СЦ «Росбытсервис»	4-64-55
Ивановская обл.		ул. Куконьковых, д. 130	ООО «Медицинские	(4932) 56-05-99, 56-02-03
ribanoboliari com	153013	l Tynonbhobbix, A. 100	приборы» (по мед.технике)	34-41-14
			Inpridopbin (no meditextime)	07 71 17
		vп Б Хмельницкого л 44		(4932) 93-44-74
	Иваново	ул. Б. Хмельницкого, д. 44, корп. 1		(4932) 93-44-74, 89203490007
Иркутская обп	Иваново 153022	корп. 1	ООО « Рембыттехника	89203490007
Иркутская обл.	Иваново 153022 Иркутск 664019	корп. 1 ул. Писарева, д. 18 А	ООО « Рембыттехника ООО «Алика-Сервис»	89203490007 (83952) 349-727, 348-298
Иркутская обл.	Иваново 153022 Иркутск 664019 Усолье-Сибирское	корп. 1 ул. Писарева, д. 18 А пр-т Комсомольский, д. 50,	ООО « Рембыттехника	89203490007
Иркутская обл.	Иваново 153022 Иркутск 664019 Усолье-Сибирское 665458	корп. 1 ул. Писарева, д. 18 А пр-т Комсомольский, д. 50, офис 2	ООО « Рембыттехника ООО «Алика-Сервис» ИП Антохин А.В	89203490007 (83952) 349-727, 348-298 (39543)711-80, 710-78
Иркутская обл.	Иваново 153022 Иркутск 664019 Усолье-Сибирское 665458 Ангарск	корп. 1 ул. Писарева, д. 18 А пр-т Комсомольский, д. 50,	ООО « Рембыттехника ООО «Алика-Сервис»	89203490007 (83952) 349-727, 348-298 (39543)711-80, 710-78 (3955)52-22-48,
Иркутская обл.	Иваново 153022 Иркутск 664019 Усолье-Сибирское 665458 Ангарск 665830	корп. 1 ул. Писарева, д. 18 А пр-т Комсомольский, д. 50, офис 2 ул. Горького, 2в, а/я 7а	ООО « Рембыттехника ООО «Алика-Сервис» ИП Антохин А.В ООО «Рембыттехника»	89203490007 (83952) 349-727, 348-298 (39543)711-80, 710-78 (3955)52-22-48, 52-37-95ф, 52-33-06.
	Иваново 153022 Иркутск 664019 Усолье-Сибирское 665458 Ангарск 665830 Саянск 663580	корп. 1 ул. Писарева, д. 18 А пр-т Комсомольский, д. 50, офис 2 ул. Горького, 2в, а/я 7а 4-ый микрорайон, 8	ООО « Рембыттехника ООО «Алика-Сервис» ИП Антохин А.В ООО «Рембыттехника» ИП «Садретинов Р. М.»	89203490007 (83952) 349-727, 348-298 (39543)711-80, 710-78 (3955)52-22-48, 52-37-95ф, 52-33-06. (39513)5-18-04
Кабардино -	Иваново 153022 Иркутск 664019 Усолье-Сибирское 665458 Ангарск 665830 Саянск 663580 Нальчик	корп. 1 ул. Писарева, д. 18 А пр-т Комсомольский, д. 50, офис 2 ул. Горького, 2в, а/я 7а	ООО « Рембыттехника ООО «Алика-Сервис» ИП Антохин А.В ООО «Рембыттехника»	89203490007 (83952) 349-727, 348-298 (39543)711-80, 710-78 (3955)52-22-48, 52-37-95ф, 52-33-06. (39513)5-18-04 (8662)420-430ф,
Кабардино - Балкарская	Иваново 153022 Иркутск 664019 Усолье-Сибирское 665458 Ангарск 665830 Саянск 663580 Нальчик 360051	корп. 1 ул. Писарева, д. 18 А пр-т Комсомольский, д. 50, офис 2 ул. Горького, 2в, а/я 7а 4-ый микрорайон, 8 пр-т Ленина,24	ООО « Рембыттехника ООО «Алика-Сервис» ИП Антохин А.В ООО «Рембыттехника» ИП «Садретинов Р. М.» ООО «Альфа-Сервис»	89203490007 (83952) 349-727, 348-298 (39543)711-80, 710-78 (3955)52-22-48, 52-37-95ф, 52-33-06. (39513)5-18-04 (8662)420-430ф, 420-454
Кабардино -	Иваново 153022 Иркутск 664019 Усолье-Сибирское 665458 Ангарск 665830 Саянск 663580 Нальчик 360051 Прохладный	корп. 1 ул. Писарева, д. 18 А пр-т Комсомольский, д. 50, офис 2 ул. Горького, 2в, а/я 7а 4-ый микрорайон, 8	ООО « Рембыттехника ООО «Алика-Сервис» ИП Антохин А.В ООО «Рембыттехника» ИП «Садретинов Р. М.»	89203490007 (83952) 349-727, 348-298 (39543)711-80, 710-78 (3955)52-22-48, 52-37-95ф, 52-33-06. (39513)5-18-04 (8662)420-430ф, 420-454 (86631)7-84-70,
Кабардино - Балкарская республика	Иваново 153022 Иркутск 664019 Усолье-Сибирское 665458 Ангарск 665830 Саянск 663580 Нальчик 360051 Прохладный	корп. 1 ул. Писарева, д. 18 А пр-т Комсомольский, д. 50, офис 2 ул. Горького, 2в, а/я 7а 4-ый микрорайон, 8 пр-т Ленина,24 пер.Комсомольский 32	ООО «Рембыттехника ООО «Алика-Сервис» ИП Антохин А.В ООО «Рембыттехника» ИП «Садретинов Р. М.» ООО «Альфа-Сервис» ИП «Шаталов Д. М.»	89203490007 (83952) 349-727, 348-298 (39543)711-80, 710-78 (3955)52-22-48, 52-37-95ф, 52-33-06. (39513)5-18-04 (8662)420-430ф, 420-454 (86631)7-84-70, 3-10-55ф.
Кабардино - Балкарская республика Калининградская	Иваново 153022 Иркутск 664019 Усолье-Сибирское 665458 Ангарск 665830 Саянск 663580 Нальчик 360051 Прохладный 361041 Калининград	корп. 1 ул. Писарева, д. 18 А пр-т Комсомольский, д. 50, офис 2 ул. Горького, 2в, а/я 7а 4-ый микрорайон, 8 пр-т Ленина,24	ООО « Рембыттехника ООО «Алика-Сервис» ИП Антохин А.В ООО «Рембыттехника» ИП «Садретинов Р. М.» ООО «Альфа-Сервис»	89203490007 (83952) 349-727, 348-298 (39543)711-80, 710-78 (3955)52-22-48, 52-37-95ф, 52-33-06. (39513)5-18-04 (8662)420-430ф, 420-454 (86631)7-84-70,
Кабардино - Балкарская республика	Иваново 153022 Иркутск 664019 Усолье-Сибирское 665458 Ангарск 665830 Саянск 663580 Нальчик 360051 Прохладный 361041 Калининград 236023	корп. 1 ул. Писарева, д. 18 А пр-т Комсомольский, д. 50, офис 2 ул. Горького, 2в, а/я 7а 4-ый микрорайон, 8 пр-т Ленина,24 пер.Комсомольский 32 Пер. Щорса, д. 1, кв. 50	ООО «Рембыттехника ООО «Алика-Сервис» ИП Антохин А.В ООО «Рембыттехника» ИП «Садретинов Р. М.» ООО «Альфа-Сервис» ИП «Шаталов Д. М.»	89203490007 (83952) 349-727, 348-298 (39543)711-80, 710-78 (3955)52-22-48, 52-37-95ф, 52-33-06. (39513)5-18-04 (8662)420-430ф, 420-454 (86631)7-84-70, 3-10-55ф. (4012)91-54-85, 91-54-86
Кабардино - Балкарская республика Калининградская	Иваново 153022 Иркутск 664019 Усолье-Сибирское 665458 Ангарск 665830 Саянск 663580 Нальчик 360051 Прохладный 361041 Калининград 236023	корп. 1 ул. Писарева, д. 18 А пр-т Комсомольский, д. 50, офис 2 ул. Горького, 2в, а/я 7а 4-ый микрорайон, 8 пр-т Ленина,24 пер. Комсомольский 32 Пер. Щорса, д. 1, кв. 50 ул. Судостроительная, д.	ООО «Рембыттехника ООО «Алика-Сервис» ИП Антохин А.В ООО «Рембыттехника» ИП «Садретинов Р. М.» ООО «Альфа-Сервис» ИП «Шаталов Д. М.»	89203490007 (83952) 349-727, 348-298 (39543)711-80, 710-78 (3955)52-22-48, 52-37-95ф, 52-33-06. (39513)5-18-04 (8662)420-430ф, 420-454 (86631)7-84-70, 3-10-55ф.
Кабардино - Балкарская республика Калининградская обл.	Иваново 153022 Иркутск 664019 Усолье-Сибирское 665458 Ангарск 665830 Саянск 663580 Нальчик 360051 Прохладный 361041 Калининград 236023 Калининград 236011	корп. 1 ул. Писарева, д. 18 А пр-т Комсомольский, д. 50, офис 2 ул. Горького, 2в, а/я 7а 4-ый микрорайон, 8 пр-т Ленина,24 пер.Комсомольский 32 Пер. Щорса, д. 1, кв. 50 ул. Судостроительная, д. 75	ООО « Рембыттехника ООО «Алика-Сервис» ИП Антохин А.В ООО «Рембыттехника» ИП «Садретинов Р. М.» ООО «Альфа-Сервис» ИП «Шаталов Д. М.» ООО «Асбит»	89203490007 (83952) 349-727, 348-298 (39543)711-80, 710-78 (3955)52-22-48, 52-37-95ф, 52-33-06. (39513)5-18-04 (8662)420-430ф, 420-454 (86631)7-84-70, 3-10-55ф. (4012)91-54-85, 91-54-86
Кабардино - Балкарская республика Калининградская	Иваново 153022 Иркутск 664019 Усолье-Сибирское 665458 Ангарск 665830 Саянск 663580 Нальчик 360051 Прохладный 361041 Калининград 236023 Калининград 236011 Калуга	корп. 1 ул. Писарева, д. 18 А пр-т Комсомольский, д. 50, офис 2 ул. Горького, 2в, а/я 7а 4-ый микрорайон, 8 пр-т Ленина,24 пер.Комсомольский 32 Пер. Щорса, д. 1, кв. 50 ул. Судостроительная, д. 75	ООО «Рембыттехника ООО «Алика-Сервис» ИП Антохин А.В ООО «Рембыттехника» ИП «Садретинов Р. М.» ООО «Альфа-Сервис» ИП «Шаталов Д. М.»	89203490007 (83952) 349-727, 348-298 (39543)711-80, 710-78 (3955)52-22-48, 52-37-95ф, 52-33-06. (39513)5-18-04 (8662)420-430ф, 420-454 (86631)7-84-70, 3-10-55ф. (4012)91-54-85, 91-54-86 (4012)30-38-08, 30-38-31 (4842) 20-21-83,
Кабардино - Балкарская республика Калининградская обл. Калужская обл.	Иваново 153022 Иркутск 664019 Усолье-Сибирское 665458 Ангарск 665830 Саянск 663580 Нальчик 360051 Прохладный 361041 Калининград 236023 Калининград 236011 Калуга 248023	корп. 1 ул. Писарева, д. 18 А пр-т Комсомольский, д. 50, офис 2 ул. Горького, 2в, а/я 7а 4-ый микрорайон, 8 пр-т Ленина,24 пер.Комсомольский 32 Пер. Щорса, д. 1, кв. 50 ул. Судостроительная, д. 75 ул. Маршала Жукова, д. 15	ООО «Рембыттехника ООО «Алика-Сервис» ИП Антохин А.В ООО «Рембыттехника» ИП «Садретинов Р. М.» ООО «Альфа-Сервис» ИП «Шаталов Д. М.» ООО «Асбит» ООО «РемТехСервис»	89203490007 (83952) 349-727, 348-298 (39543)711-80, 710-78 (3955)52-22-48, 52-37-95ф, 52-33-06. (39513)5-18-04 (8662)420-430ф, 420-454 (86631)7-84-70, 3-10-55ф. (4012)91-54-85, 91-54-86 (4012)30-38-08, 30-38-31 (4842) 20-21-83, 8-902-396-58-10
Кабардино - Балкарская республика Калининградская обл. Калужская обл.	Иваново 153022 Иркутск 664019 Усолье-Сибирское 665458 Ангарск 665830 Саянск 663580 Нальчик 360051 Прохладный 361041 Калининград 236023 Калининград 236011 Калуга 248023 Кемерово 650001	корп. 1 ул. Писарева, д. 18 А пр-т Комсомольский, д. 50, офис 2 ул. Горького, 2в, а/я 7а  4-ый микрорайон, 8 пр-т Ленина,24 пер.Комсомольский 32 Пер. Щорса, д. 1, кв. 50 ул. Судостроительная, д. 75 ул. Маршала Жукова, д. 15 ул. Потемкина, 8	ООО «Рембыттехника ООО «Алика-Сервис» ИП Антохин А.В ООО «Рембыттехника» ИП «Садретинов Р. М.» ООО «Альфа-Сервис» ИП «Шаталов Д. М.» ООО «Асбит» ООО «РемТехСервис» ООО «Асгард»	89203490007 (83952) 349-727, 348-298 (39543)711-80, 710-78 (3955)52-22-48, 52-37-95ф, 52-33-06. (39513)5-18-04 (8662)420-430ф, 420-454 (86631)7-84-70, 3-10-55ф. (4012)91-54-85, 91-54-86 (4012)30-38-08, 30-38-31 (4842) 20-21-83, 8-902-396-58-10
Кабардино - Балкарская республика Калининградская обл.	Иваново 153022 Иркутск 664019 Усолье-Сибирское 665458 Ангарск 665830 Саянск 663580 Нальчик 360051 Прохладный 361041 Калининград 236023 Калининград 236011 Калуга 248023 Кемерово 650001 Новокузнец 654005	корп. 1 ул. Писарева, д. 18 А пр-т Комсомольский, д. 50, офис 2 ул. Горького, 2в, а/я 7а  4-ый микрорайон, 8 пр-т Ленина,24 пер.Комсомольский 32 Пер. Щорса, д. 1, кв. 50 ул. Судостроительная, д. 75 ул. Маршала Жукова, д. 15 ул. Потемкина, 8 ул. Пирогова, 17	ООО «Рембыттехника ООО «Алика-Сервис» ИП Антохин А.В ООО «Рембыттехника» ИП «Садретинов Р. М.» ООО «Альфа-Сервис» ИП «Шаталов Д. М.» ООО «Асбит» ООО «Асгард» ООО «КОММОН» ООО «Рембытсервис»	89203490007 (83952) 349-727, 348-298 (39543)711-80, 710-78 (3955)52-22-48, 52-37-95ф, 52-33-06. (39513)5-18-04 (8662)420-430ф, 420-454 (86631)7-84-70, 3-10-55ф. (4012)91-54-85, 91-54-86 (4012)30-38-08, 30-38-31 (4842) 20-21-83, 8-902-396-58-10 (3842) 25-45-74, 25-50-12 (3843) 45-67-99
Кабардино - Балкарская республика Калининградская обл. Калужская обл.	Иваново 153022 Иркутск 664019 Усолье-Сибирское 665458 Ангарск 665830 Саянск 663580 Нальчик 360051 Прохладный 361041 Калининград 236023 Калининград 236011 Калуга 248023 Кемерово 650001 Новокузнец 654005	корп. 1 ул. Писарева, д. 18 А пр-т Комсомольский, д. 50, офис 2 ул. Горького, 2в, а/я 7а  4-ый микрорайон, 8 пр-т Ленина,24 пер.Комсомольский 32 Пер. Щорса, д. 1, кв. 50 ул. Судостроительная, д. 75 ул. Маршала Жукова, д. 15 ул. Потемкина, 8	ООО «Рембыттехника ООО «Алика-Сервис» ИП Антохин А.В ООО «Рембыттехника» ИП «Садретинов Р. М.» ООО «Альфа-Сервис» ИП «Шаталов Д. М.» ООО «Асбит» ООО «РемТехСервис» ООО «Асгард»	89203490007 (83952) 349-727, 348-298 (39543)711-80, 710-78 (3955)52-22-48, 52-37-95ф, 52-33-06. (39513)5-18-04 (8662)420-430ф, 420-454 (86631)7-84-70, 3-10-55ф. (4012)91-54-85, 91-54-86 (4012)30-38-08, 30-38-31 (4842) 20-21-83, 8-902-396-58-10 (3842) 25-45-74, 25-50-12
Кабардино - Балкарская республика Калининградская обл. Калужская обл.	Иваново 153022 Иркутск 664019 Усолье-Сибирское 665458 Ангарск 665830 Саянск 663580 Нальчик 360051 Прохладный 361041 Калининград 236023 Калининград 236011 Калуга 248023 Кемерово 650001 Новокузнец 654005 Новокузнецк 654007	корп. 1 ул. Писарева, д. 18 А пр-т Комсомольский, д. 50, офис 2 ул. Горького, 2в, а/я 7а  4-ый микрорайон, 8 пр-т Ленина,24 пер.Комсомольский 32 Пер. Щорса, д. 1, кв. 50 ул. Судостроительная, д. 75 ул. Маршала Жукова, д. 15 ул. Потемкина, 8 ул. Пирогова, 17 пр. Кузнецкстроевский, д. 44	ООО «Рембыттехника ООО «Алика-Сервис» ИП Антохин А.В ООО «Рембыттехника» ИП «Садретинов Р. М.» ООО «Альфа-Сервис» ИП «Шаталов Д. М.» ООО «Асбит» ООО «Асгард» ООО «КОММОН» ООО «Рембытсервис»	89203490007 (83952) 349-727, 348-298 (39543)711-80, 710-78 (3955)52-22-48, 52-37-95ф, 52-33-06. (39513)5-18-04 (8662)420-430ф, 420-454 (86631)7-84-70, 3-10-55ф. (4012)91-54-85, 91-54-86 (4012)30-38-08, 30-38-31 (4842) 20-21-83, 8-902-396-58-10 (3842) 25-45-74, 25-50-12 (3843) 45-67-99
Кабардино - Балкарская республика Калининградская обл. Калужская обл.	Иваново 153022 Иркутск 664019 Усолье-Сибирское 665458 Ангарск 665830 Саянск 663580 Нальчик 360051 Прохладный 361041 Калининград 236023 Калининград 236011 Калуга 248023 Кемерово 650001 Новокузнец 654005 Новокузнецк 654007	корп. 1 ул. Писарева, д. 18 А пр-т Комсомольский, д. 50, офис 2 ул. Горького, 2в, а/я 7а  4-ый микрорайон, 8 пр-т Ленина,24 пер.Комсомольский 32 Пер. Щорса, д. 1, кв. 50 ул. Судостроительная, д. 75 ул. Маршала Жукова, д. 15 ул. Потемкина, 8 ул. Пирогова, 17 пр. Кузнецкстроевский, д.	ООО «Рембыттехника ООО «Алика-Сервис» ИП Антохин А.В ООО «Рембыттехника» ИП «Садретинов Р. М.» ООО «Альфа-Сервис» ИП «Шаталов Д. М.» ООО «Асбит» ООО «Асгард» ООО «КОММОН» ООО «Рембытсервис»	89203490007 (83952) 349-727, 348-298 (39543)711-80, 710-78 (3955)52-22-48, 52-37-95ф, 52-33-06. (39513)5-18-04 (8662)420-430ф, 420-454 (86631)7-84-70, 3-10-55ф. (4012)91-54-85, 91-54-86 (4012)30-38-08, 30-38-31 (4842) 20-21-83, 8-902-396-58-10 (3842) 25-45-74, 25-50-12 (3843) 45-67-99
Кабардино - Балкарская республика Калининградская обл. Калужская обл.	Иваново 153022 Иркутск 664019 Усолье-Сибирское 665458 Ангарск 665830 Саянск 663580 Нальчик 360051 Прохладный 361041 Калининград 236023 Калининград 236011 Калуга 248023 Кемерово 650001 Новокузнец 654005 Новокузнецк 654007 Анжеро-Судженск	корп. 1 ул. Писарева, д. 18 А пр-т Комсомольский, д. 50, офис 2 ул. Горького, 2в, а/я 7а  4-ый микрорайон, 8 пр-т Ленина,24 пер.Комсомольский 32 Пер. Щорса, д. 1, кв. 50 ул. Судостроительная, д. 75 ул. Маршала Жукова, д. 15 ул. Потемкина, 8 ул. Пирогова, 17 пр. Кузнецкстроевский, д. 44	ООО «Рембыттехника ООО «Алика-Сервис» ИП Антохин А.В ООО «Рембыттехника» ИП «Садретинов Р. М.» ООО «Альфа-Сервис» ИП «Шаталов Д. М.» ООО «Асбит» ООО «Асгард» ООО «КОММОН» ООО «Рембытсервис»	89203490007 (83952) 349-727, 348-298 (39543)711-80, 710-78 (3955)52-22-48, 52-37-95ф, 52-33-06. (39513)5-18-04 (8662)420-430ф, 420-454 (86631)7-84-70, 3-10-55ф. (4012)91-54-85, 91-54-86 (4012)30-38-08, 30-38-31 (4842) 20-21-83, 8-902-396-58-10 (3842) 25-45-74, 25-50-12 (3843) 45-67-99 (3843) 46-94-00, 53-83-05
Кабардино - Балкарская республика Калининградская обл. Калужская обл. Кемеровская обл.	Иваново 153022 Иркутск 664019 Усолье-Сибирское 665458 Ангарск 665830 Саянск 663580 Нальчик 360051 Прохладный 361041 Калининград 236023 Калининград 236011 Калуга 248023 Кемерово 650001 Новокузнец 654005 Новокузнецк 654007 Анжеро-Судженск 652470	корп. 1 ул. Писарева, д. 18 А пр-т Комсомольский, д. 50, офис 2 ул. Горького, 2в, а/я 7а  4-ый микрорайон, 8 пр-т Ленина,24 пер.Комсомольский 32 Пер. Щорса, д. 1, кв. 50 ул. Судостроительная, д. 75 ул. Маршала Жукова, д. 15 ул. Потемкина, 8 ул. Пирогова, 17 пр. Кузнецкстроевский, д. 44 ул. 137 ОСБ, д.3 кв.43	ООО «Рембыттехника ООО «Алика-Сервис» ИП Антохин А.В ООО «Рембыттехника» ИП «Садретинов Р. М.» ООО «Альфа-Сервис» ИП «Шаталов Д. М.» ООО «Асбит» ООО «Асгард» ООО «КОММОН» ООО «Рембытсервис» ООО «МВ-Сервис»	89203490007 (83952) 349-727, 348-298 (39543)711-80, 710-78 (3955)52-22-48, 52-37-95ф, 52-33-06. (39513)5-18-04 (8662)420-430ф, 420-454 (86631)7-84-70, 3-10-55ф. (4012)91-54-85, 91-54-86 (4012)30-38-08, 30-38-31 (4842) 20-21-83, 8-902-396-58-10 (3842) 25-45-74, 25-50-12 (3843) 45-67-99 (3843)46-94-00, 53-83-05 (38453)4-27-27
Кабардино - Балкарская республика Калининградская обл. Калужская обл.	Иваново 153022 Иркутск 664019 Усолье-Сибирское 665458 Ангарск 665830 Саянск 663580 Нальчик 360051 Прохладный 361041 Калининград 236023 Калининград 236011 Калуга 248023 Кемерово 650001 Новокузнец 654005 Новокузнецк 654007 Анжеро-Судженск 652470 Киров 610047	корп. 1 ул. Писарева, д. 18 А пр-т Комсомольский, д. 50, офис 2 ул. Горького, 2в, а/я 7а  4-ый микрорайон, 8 пр-т Ленина,24 пер.Комсомольский 32 Пер. Щорса, д. 1, кв. 50 ул. Судостроительная, д. 75 ул. Маршала Жукова, д. 15 ул. Потемкина, 8 ул. Пирогова, 17 пр. Кузнецкстроевский, д. 44 ул. 137 ОСБ, д.3 кв.43 ул.Базовая, д. 19	ООО «Рембыттехника ООО «Алика-Сервис» ИП Антохин А.В ООО «Рембыттехника» ИП «Садретинов Р. М.» ООО «Альфа-Сервис» ИП «Шаталов Д. М.» ООО «Асбит» ООО «Асгард» ООО «КОММОН» ООО «Рембытсервис» ООО «МВ-Сервис» ИП «Павлюченко Ю.С.»	89203490007 (83952) 349-727, 348-298 (39543)711-80, 710-78 (3955)52-22-48, 52-37-95ф, 52-33-06. (39513)5-18-04 (8662)420-430ф, 420-454 (86631)7-84-70, 3-10-55ф. (4012)91-54-85, 91-54-86 (4012)30-38-08, 30-38-31 (4842) 20-21-83, 8-902-396-58-10 (3842) 25-45-74, 25-50-12 (3843) 45-67-99 (3843)46-94-00, 53-83-05 (38453)4-27-27 (8332) 703-730, 703-705
Кабардино - Балкарская республика Калининградская обл. Калужская обл. Кемеровская обл.	Иваново 153022 Иркутск 664019 Усолье-Сибирское 665458 Ангарск 665830 Саянск 663580 Нальчик 360051 Прохладный 361041 Калининград 236023 Калининград 236011 Калуга 248023 Кемерово 650001 Новокузнец 654005 Новокузнецк 654007 Анжеро-Судженск 652470	корп. 1 ул. Писарева, д. 18 А пр-т Комсомольский, д. 50, офис 2 ул. Горького, 2в, а/я 7а  4-ый микрорайон, 8 пр-т Ленина,24 пер.Комсомольский 32 Пер. Щорса, д. 1, кв. 50 ул. Судостроительная, д. 75 ул. Маршала Жукова, д. 15 ул. Потемкина, 8 ул. Пирогова, 17 пр. Кузнецкстроевский, д. 44 ул. 137 ОСБ, д.3 кв.43	ООО «Рембыттехника ООО «Алика-Сервис» ИП Антохин А.В ООО «Рембыттехника» ИП «Садретинов Р. М.» ООО «Альфа-Сервис» ИП «Шаталов Д. М.» ООО «Асбит» ООО «Асгард» ООО «КОММОН» ООО «Рембытсервис» ООО «МВ-Сервис»	89203490007 (83952) 349-727, 348-298 (39543)711-80, 710-78 (3955)52-22-48, 52-37-95ф, 52-33-06. (39513)5-18-04 (8662)420-430ф, 420-454 (86631)7-84-70, 3-10-55ф. (4012)91-54-85, 91-54-86 (4012)30-38-08, 30-38-31 (4842) 20-21-83, 8-902-396-58-10 (3842) 25-45-74, 25-50-12 (3843) 45-67-99 (3843)46-94-00, 53-83-05 (38453)4-27-27

Костромская обл.	Кострома 156002	ул. Коммунаров, 5	ИП «Молодкин В. Л.»	(4942) 63-97-23, 300-107
Красноярский край	Красноярск	пр. Красноярский рабочий,	ИП Семиков В.А	(3912)20-88-88, 51-70-00,
	а/я 2630 660004	27 стр. 4	СЦ «Надежда»	20-93-09ф, 54-33-22, 54- 33-11
	Красноярск 660093	ул. Вавилова, д.2ж	ООО «Диолаб-Сибирь»	(391) 236-60-11
	Красноярск 660020		ООО «Сибирский мастер»	(391) 24-17-888, 29-29-222
		ул. Ботаническая, д. 32 «Г»		(39132) 5-19-19
	Канск 6	ул. Яковенко, 74	ООО «Электроника плюс»	(39161) 3-87-90 ф, 2-33-52
Краснодарский край	ст. Староминская 353600	ул. Большая Садовая, д. 80	ИП Худотеплов Р.А. СЦ «Эксперт»	(86153)5-65-63, 8-929-843- 40-24
	ст. Динская 353200	ул. Новая, 136/1	ИП «Белобров С.А.» СЦ «Динская»	(86162)6-59-17.
	Армавир 352900	ул. Мира, 36	ООО «Импульс»	(86137) 3-87-78
	Курганинск 352430	ул. Островского, 32	ИП Борсова Е. Г. АСЦ «БАТ-сервис»	(86147) 3-23-02
	Ейск 353680	ул. Пушкина,84	ИП «Насибуллин И.Х.» АСЦ «Техносервис»	(86132)2-11-71, 3-66-02.
	Новороссийск 353900	ул. Свободы, д. 34	ООО «Предприятие медтехника» (по мед. технике)	(8617) 61-04-86
	Краснодар 350010	ул. Ростовское шоссе д. 68/1	ООО «Технопром»	(861) 228-98-11
	Краснодар 350010	ул. Ростовское шоссе 22/4	ИП Новоженцев И. Ю. АСЦ «РИА-сервис»	(861) 224-93-48, 8-918- 138-43-48
	Кореновск 353180		ИП Бондаренко А.В.	(86142) 443-59
	Сочи 354068	ул. Донская, 50-а	000 «ДЭЛ»	(8622)68-11-08, 55-01-08, 55-51-19.
	Сочи-А 354340	ул. Ленина, 2	ООО «Полаир-Сочи»	(8622) 40-54-64, 41-99-53
	Лабинск 352506	ул.Турчанинова, 2	ООО «Бытсервис»	(86169)7-39-99, 7-35-23, 7-24-96ф.
Курганская обл.	Курган 640018	ул. Пичугина, д. 9	ООО «Заурал Монтаж Сервис»	(3522) 63-49-34
Курская обл.	Курск 305044	ул. Чайковского, д. 68 Б	ИП Аглямова О.В.	(4712)342-852, 342-469.
	Курск 305044	ул.Станционная, 4а	ИП «Сунцов А. Г.»	(4712) 393-800ф, 393-747
Ленинградская обл.	Санкт-Петербург 190013 Санкт-Петербург	ул. Рузовская, 18	АО СПб ПТП «Медтехника» (по мед.технике)	(812) 712-75-12, 316-43-65.
	198216 Санкт-Петербург	б-р Новаторов, д. 11, литер А, пом. 17 Н ул.Салова, д. 57, корп. 3	ООО «Электра» ООО ПКФ «ГАРДА»	(812) 372-23-12, 372-23-13 (812) 905-26-07, 905-26-08,
Липецкая обл.	192102 Липецк	ул. Космонавтов, 8	ООО СЦ «ФОЛИУМ»	8-911-735-81-29 (4742)33-15-35,
липецкая оол.	398016 Елец	ул. Орджоникидзе, 55	ООО «Полюс»	32-75-48ф., 34-55-34 (47467)4-33-17ф.,
	399772	ул. Орджопикидос, оо	1000 WI IOJIIOC#	4-12-08, 5-39-00
Москва и обл.	Москва, Серпухов 142211	ул.Володарского, д.7	ООО «Информационные технологии и реклама»	(4967)37-47-77, 37-47-70
	Москва, Зеленоград 124683	корпус 1534	ООО «Протор-Сервис»	(499)717-82-12, 717-82-07, 738-01-44ф.
	Москва,	ул. Победы, д. 1/13	ООО Предприятие	(495) 572-63-35,
	Химки		«Рембыттехника»	572-75-61 (ф)
Мурманская обл.	Кандалакша 184046	ул. Шевчука, д. 15-4	ИП Трусов М.А.	89215152951
	Мурманск 183038	ул. Самойловой, д. 18	ООО «АЦ «Пионер Сервис»	(8152) 460-16-07, 70-39-30, 8-911-300-39-30
Нижегородская обл.	Дзержинск 606024	ул. Чапаева, д. 69/2	ООО «АСЦ Радуга»	(8313) 28-06-66, 28-14-78, 28-32-88, 9063516900, 9308010606
	Ниж.Новгород 603152	ул. Ларина, 18А	ООО «Бытовая автоматика- сервис»	(831) 461-88-48
	Арзамас 607224	ул. 9 Мая, д.4.	ИП «Абросимов Д. А.»	(83147) 7-07-40
Новгородская обл.	Великий Новгород	ул. Заставная, 2, корп. 6	ООО «АСЦ «Пионер-	(8162) 78-50-01
	173014 Великий Новгород 173025	ул. Кочетова, д. 23А	Сервис» ООО «ТКТ»	(8162)61-12-00, 33-59-18, 33-20-03
Новосибирская обл.	Новосибирск 630007	ул. Фабричная, 16	ООО «РЕМБЫТТЕХНИКА»	(383) 202-00-55
Омская обл.	Омск 644023	ул. Запорожская, 1	ООО «Сервисный Центр «Техно»	(3812) 308-001, 54-89-60
	Омск 644048	ул. А. Макарова, д.1	ООО «Техномед» (по мед. технике)	(3812)22-22-65, 22-26-45
Оренбургская обл.	Оренбург 460006	ул. Невельская,8а	ООО «Лик-Сервис»	(3532)57-24-91, 57-24-94, 57-26-68
	Оренбург	ул. Комсомольская, 16	ООО «ТИКО-сервис»	(3532)77-97-25,
	460000			77-67-64

	Бузулук 461040	2-й микрорайон, 34	ИП Глазова Н. М.	(35342)5-71-47,
	100,400		000 5	5-77-87ф
		пр. Ленина, 11	ООО «Гранд-сервис»	(3537)20-60-70, 8-987-796-00-19
		ул. Батумская, 25	ИП «Бердников В.В.»	(3537) 372-383
	Бугуруслан (с. Михайлвка) 461630	пер. Сиреневый, 2	ИП Покручина В. И.	(35352) 3-23-98, 9-10-99
Орловская обл.	Орёл 30	ул.2я Курская, 3	ИП «Вихляев С.М.»	(4862) 73-41-51
	Орел 30202	ул. Базовая, д. 6	ГУП Орловской обл. «Медтехника»	(4862) 41-65-82, 41-84-45
	Ливны 3	ул. Дружбы Народов, 121	ООО «Эл-Сервис»	(48677)2-10-07
Пензенская обл.	Пенза 440061	ул. Мирская, 17	ООО «Орбита-Сервис»	(8412)94-04-45
Пермская обл.	Пермь	ул, Лебедева, 8	ООО «Мария-М»	(3422)63-11-16,
'	614107		·	63-02-22,67-13-29
	Березники 618419	ул. Л. Толстого, д. 76A, оф. 7	ООО «Рембытторгтехника- Сервис»	(3424)25-58-26, 25-58-22, 23-72-23, 25-58-55
	Чайковский 617760	ул.Вокзальная, 41	СЦ от ООО «Радуга»	(34241)3-59-63
Приморский край	Владивосток 690003	ул. Спиридонова, 40	ООО «Холод-мастер»	(4232)29-21-59, 29-46-91
Псковская обл.	Псков 1800	Рижский пр-т д.70а	ООО «СТ-Сервис»	(8112)72-13-90
Республика Адыгея	Майкоп 385000	ул. Курганная, 328	ИП Андрющенко А. С.	(8772)53-06-39, 53-13-20, 8-918-421-72-12
Республика	Нефтекамск 452680	ул.Юбилейная. 11	000 «Радуга»	(34783)5-22-21, 5-85-22
Башкортостан	Октябрьский 452620	ул.Кортунова2а	ООО «Радуга»	(34767)2-29-08
	Стерлитамак 453100	пр. Октября, 75	ООО «Радуга»	(3473)24-15-03
	Мелеуз 453850	ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 41, пом. 1	ООО «Рембыттехника»	8-9276366206
	Уфа 450022	ул.Айская, д. 69	ООО «Сервисный центр Атлант»	(3472)92-32-62ф., 28-85-70, 28-43-79
	Уфа 450	ул. Аксакова, д. 73	ООО « СЦ Регион»	(347) 223-60-60,251-79-79
Республика Бурятия		пр-т Автомобилистов, д. 5а	ООО «СТ Сервис»	(3012) 29-77-99
Республика	Махачкала 367009	ул. Джамала Далгата, 41	СЦ «Кавказ»	(8722) 69-08-37, 69-03-02
Дагестан	Махачкала 367000	ул.Нурадилова ,52	АСЦ «Центр-Сервис»	(8722) 67-64-88ф., 78-04-14
	Кизляр 368830	пер.Рыбный, 17	СЦ «Терек»	(87239)3-01-77, 2-33-55
Республика Ингушетия	Карабулак	ул. Джабагиева, 157	ООО «ИнгтехСервис»	(8734) 22-85-15 8-928-743-23-91
Республика Карелия	185031	пр. Октябрьский, 9-37	ИП Тупсунов А.А.	8-911-403-76-67, 8-900-460-95-90
Республика Коми	Сыктывкар 167000	ул. Советская, 1	ООО ВДФ «Акцепт»	(8212) 20-19-64,20-19-67
	Ухта 169314	ул. Заводская, д. 2	ООО «Ремонтно-механиче- ский комбинат «Севергаз- торг»	(8216) 75-30-39, 75-22-36, 75-10-00
	Ухта 16931	ул. Семяшкина, 8А	OOO «ABBA»	(8216) 74-18-88, 76-36-13
Республика Крым	Симферополь 295010	ул. Ковыльная, д. 72	ООО «ВИТЕЛ-ТЕЛЕМИР»	38 (0652) 69-07-78, 8-978- 039-44-66
	Симферополь 295051	ул. Аэрофлотская, д. 1	ИП Самофалов О.Г.	8-978-773-22-98
	Ялта 298612	ул. Жадановского, д. 3	ИП Пурик А.Н.	(3654) 34-30-51, 34-31-60
	Саки 29650	ул. Трудовая, 29/4, оф. 70	ООО «Крымсервисторг» (по мед.технике)	8-978-200-60-79
Республика Марий Эл	Йошкар-Ола 424000	ул. Советская, 173	ИП Бешкарева С.В. СЦ «Мидас»	(8362)45-73-68, 21-39-10, 41-77-43
	Йошкар-Ола 424036	ул. Конакова, д. 73 а	ООО «Автокар-Сервис»	(8362)46-82-01ф, 41-73-93, 64-00-28ф.
Республика Мордовия	Саранск 430024	ул. Косарева, 104	ИП «Дрондин А.В.»	(8342) 30-24-42
Республика Татарстан	Зеленодольск 422546	ул.Привокзальная,4	ОАО «ПОЗиС»	(84371) 5-37-27, 2-24-67
	Альметьевск 423450	ул. Автомобилистов, д.10, кв. 42	ООО «ТАХИКО»	89172629580
	Альметьевск	ул. Девонская, 89	СЦ от ООО «Радуга»	(8553) 37-55-00,37-55-01
	Бугульма 423230	ул.Советская, 79	ИП Фархрутдинов Р.А.	(85594)2-20-30, 4-20-30
	Рыбная слобода 422650	Банковский пер., д. 5	ООО «Торговый дом «Вел- торг»	(84361)2-39-09
	Заинск 423520	ул. Никифорова, 68-29	ИП Белоусов В.П РЦ «Мега-Мастер»	(85558)4-02-67, 8-917-227-30-07
	Казань	ул. Городетская, д. 5 в	ООО «Компания Ваш	(843) 290-58-66, 290-34-99
	420032		Сервис»	

	Казань	ул. Декабристов, 81в	ООО «Кассовый Центр	(843)562-47-24
	420034	D	«ПРОФИ»	(0.40) 050 50 00
	Казань	ул. Вахитова, д. 8, блок-	ООО «Компания «Ваш	(843) 259-58-02,
	420034 Наб.Челны	секции 7 пр. Московский,	Мастер» ИП Ибрагимов Р. К.	259-57-01 (8552) 76-03-27,
	нао.челны 423814	д. 72, кв. 88		89027180327
Республика Тыва	Кызыл 667000	ул. Московская, 24	ИП Кривоносова Л.И.	(39422) 5-67-60, 5-65-14, 8-913-356-49-79
Республика Хакасия	Абакан 655003	ул. Баумана, д.3	ООО «ВидеоТехника-сер- вис»	(3902)27-91-32, 26-63-64
	Ростов-на-Дону 344092	ул. Капустина, 10	ООО «Гарант»	(863) 233-46-89, 220-67-30
Ростовская обл.	Ростов-на-Дону 344034	ул.Днепропетровская, 50В	ЗАО «ЛЕБЕДИНСКИЙ ТД»	(863)252-16-89, 258-73-02.
РОСТОВСКАЯ ООЛ.	Аксай 346721	ул. Чапаева, д. 175	ИП Черняков А.Г.	8-989-633-28-68, 8-928-296-88-68
	Таганрог 347910	ул. Котлостроительная,д.21	ИП Филатов И.О	(8634) 321-542
Рязанская обл.	Рязань	ул. Яхонтова,19	ООО «Арктика-Сервис»	(4912)21-57-20ф.,
	390046		000 - Turner - ACII - 0	25-40-96, 21-13-97.
	Рязань 390048	ул. Новоселов, д. 21 а	ООО «Турист» АСЦ «Элекс»	(4912) 50-40-40 доб. 1024, 50-45-45 доб. 1024
Самарская обл.	Самара	ул. Губанова, 26-31	ООО «Инжиниринг плюс»	(846) 276-99-29, 276-99-39,
	443125			9278922358
	Самара 443	ул. Ташкентская, д.88,корп.1	ИП Калинин П.К.	(846) 990-82-17
	Сызрань 446001	ул.Победы, 16	ОАО «Радуга»	(8464)33-17-62, 33-44-55, 33-23-64
Саратовская обл.	Саратов 410017	ул. Чернышевского, 88	ООО «РИМ-Сервис»	(8452) 48-82-22, 69-52-22
	Энге <b>льс</b> 413	ул. Цветочная, д. 18	ИП Семенова Н.Н.	(8452) 24-66-44
	Балаково 413853	ул. Чапаева, 159а	ИП Барышников Е. В.	(8453) 44-75-31
Свердловская обл.	Екатеринбург	ул.Донская, 31	ООО «НОРД-СЕРВИС»	(343)336-24-81
	620057		 	(0.40)004.000.0.004.000.4
	Екатеринбург	ул. Челюскинцев,	ООО «Уральский вал-	(343)381-999-3, 381-999-4,
	620027 Первоуральск	д. 35 ул. Луначарского, д. 34	Сервис» ООО «Оптима-Сервис»	381-999-5 (3439) 64-91-90,
	623104	Гул. Луначарского, д. 54	1000 «Оптима-сервис»	25-03-70
Смоленская обл.		ул. Твардовского, д. 1 В	ООО «В-Холдинг»	(4812) 38-87-32, 8-910-726-71-10
Ставропольский	Ставрополь 355035	ул. 7-я. Промышленная, 6	ООО «Техно-Сервис»	(8652)39-30-30
край		ул. Октябрьская, 84	ИП «Цивенов Д. С.»	(86559) 2-08-02
•	Буденновск 356800	ул. Свободы, 319	ИП Гусев А.В.	8-961-493-20-94
	Ессентуки 357600		ООО ТТЦ «Стинол»	(87934)4-15-55, 5-45-70ф.
		ул. Комсомольская, д. 1/	ИП Тимощенко С. А	8-928-011-05-43, 8-988-
Сахалинская обл.	357201 Южно-Сахалинск	ул. Фрунзе, д. 54 ул. Ленина, д. 213	I ИП «Тен Сен Хван»	866-80-23 8-914-755-49-49
Тамбовская обл.	693000 Тамбов	ул. Московская, 23А	ООО ТТЦ «Атлант-Сервис»	(4752)71-66-56ф,
тамоовская оол.	392025	,	·	72-63-46.
<b>T</b>		ул. Колхозная, 1А	OOO «БВС-2000»	(4752) 56-19-42
Тверская обл.		ул. 15 лет Октября, д. 12 ул. Победы, д. 5	ООО СЦ «Веста-Сервис» ИП Артемьев К. В.	(4822) 32-41-07, 42-41-86 (48266) 5-55-22
Тульская обл.	Тула 3000	ул. Кауля, д. 16	ООО «Рембыттехника»	(4872) 37-30-23, 70-21-13
Tyribokari oosi.	Новомосковск 301650	ул. Садовского,42	ООО «Дмитрий»	(48762)2-39-89, 2-30-29
Томская обл.	Томск	ул. Маяковского, д. 25/7	ООО «ГлавБытСервис»	(3822)26-64-62ф,
	634021		·	44-03-07ф.
<b>T</b>	Томск 63	пр. Академический, 1А	ООО «Элит-Сервис»	(3822) 25-32-12, 21-04-80
Тюменская обл.	Тюмень 62 Тюмень 62	ул. Минская, д. 89а ул. А. Матросова, д. 1,	ООО «Элит-Сервис» ООО «АТ-Сервис»	(3452) 95-07-17, 24-53-13 (3452) 902-039, 902-059,
	TROMICHE 02	корп. 2/9	ГООО «АТ-Сервис»	602-116, 602-115
	Тобольск	6 мкр., стр. 14	ИП Обухова О. Н.	(3456) 27-34-39,
	626157 Нижневартовск	ул.Чапаева, д. 61, кв. 83	OOO «ТехХолод»	27-36-90 (3466) 67-11-31
	628615	јултапасва, д. от, кв. оз	CCC «Texxonog»	(3400) 07-11-31
	Сургут 62	ул. Лермонтова, 4-22	ИП Полукаров Е. В.	(3462) 66-70-79, 68-33-50
Удмуртская респ.	Ижевск 426008	ул.Пушкинская, 136а	ООО «Радуга»	(3412)904-465
	Ижевск 426057	ул.В.Сивкова, 152	ООО «Эл Гуд»	(3412) 24-95-19,24-95-13, 51-33-16, 51-33-26,
	Γ	Lun IC Manusa 45	ICH OOC Description	77-10-10
	Глазов 427620	ул. К. Маркса, 15	СЦ от ООО «Радуга»	(34141) 7-23-66,
	Воткинск 427430	ул.Кирова,19	СЦ от ООО «Радуга»	5-26-75 (34145)4-21-00, 4-20-40
	Можга 427790	ул. Можгинская,51	СЦ от ООО «Радуга» СЦ от ООО «Радуга»	(34139) 3-20-49, 3-06-07
	Сарапул	ул. Азина,92	СЦ от ООО «Радуга» СЦ от ООО «Радуга»	(34147)3-16-99,
	427960	<u> </u>		3-16-82
Ульяновская обл.	Ульяновск 432063	Ульяновский пр. 3	ООО Кассовый Центр «Профи»	(8422) 75-04-24
	Ульяновск	ул.2-ой переулок Кирова, 3	ООО «Новый мир-сервис»	(8422)32-44-99,
	432017			32-16-55ф., 72-45-22

	Димитровград 433513	а/я 674	ООО «КРЕО-Сервис»	(84235) 4-33-18, 4-01-39
Хабаровский край	Хабаровск 680006	ул. Рокоссовского, д. 20/1	ООО «Вирго» СЦ «Эталон- ДВ»	(4212) 54-00-44, 78-99-69
	Хабаровск 680011	ул. Джамбула, д. 49	ООО ТПК «Амут» (по мед. технике)	(4212) 77-81-79
	Комсом-на-Амуре 681010	ул. Юбилейная	СЦ ООО «Гамбит»	(4217)53-21-31, 59-56-51
	Комсом-на-Амуре 681018	пр. Копылова, 48А	ЧП «Чугунов В.Н.»	(4217)22-24-64ф, 22-27-65
Ханты-Мансийский Автономный округ- Югра АО	Ханты-Мансийск 628001	ул. Ледовая, д. 5	ИП «Климин А. А. ЦТО «Альфа-Сервис»	(3467) 30-00-01, 30-00-05.
Челябинская обл.	Челябинск 454136	ул.Братьев Кашириных, 100	ИП Орлов В.С.	(351)729-80-14, 729-80-02
	Челябинск 454076	ул. Варненская, 6-а	ГУП ЧО «Медтехника» (по мед.технике)	(351)260-72-91 (90), 260-8 05 (02)
	Челябинск 454091	ул. Свободы, 155, оф. 14	ЗАО ТТЦ «Бирюса»	(3512) 62-51-29, 62-51-31ф, 37-17-38.
	Челябинск 454008	ул. Производственная, д. 8 Б	ООО ТТЦ «Рембыттехника»	(351) 239-39-90
	Магнитогорск 455037	пр.м Ленина 98/1	ООО»Электрон-Холод»	(3519) 35-24-74, 35-17-01
	Златоуст 456200	пр.Гагарина,7линия, 11,38	ООО «НАЙФ»	(3513) 66-73-55, 8-912-773-16-25
	В.Уфалей 456800	ул.Ленина,161,48	ООО «НАЙФ»	(35164) 2-08-55, 8-904-815-25-14
Чеченская республика	Грозный 364029	ул.Ханкальская, 79	ООО «Техноплюс»	(928) 735-30-56, 928-02 56-66, 735-30-53
Чувашская республика	Чебоксары 428032	Президентский бульвар, 11	·	(8352) 62-26-41ф, 62-66-63ф.
	Чебоксары 428017	Московский проспект, д. 50	·	(8352) 225-775, 225-749
	Канаш 429330	ул. Полевая, 20	ООО «Сунар»	(83533) 4-13-27, 4-16-19, 2-31-67ф
Читинская обл.	Чита 672038	ул. Шилова, 100	ООО «Славел-Сервис»	(3022)32-55-00, 41-51-01ф(05)(07)
	Чит <b>а</b> 67203	ул. Смоленская, д. 99	ООО «ФармМедТехника» (по мед.технике)	(3022) 21-06-69
OAHR	Салехард 629008	ул. Мира, д. 29 кв. 15	ИП Зубков А.В.	(34922) 3-75-03, 89028162186
Ярославская обл.	Ярославль 150001	ул. Вспольинское поле, д.5а	ЗАО фирма «ТАУ»	(4852)288-001, 288-002
	Ярославль 150045	Ленинградский пр-т, д. 52в	· .	(4852) 283-300, 284-400, 900-242
	Рыбинск 152935	ул. 2-я Литейная, д. 33-2	ИП Удальцов В.Н. СЦ «Техносервис»	(4855)22-04077, 25-38-60, 24-31-21
Республика Азербайджан	Баку	ул. Музаффара Нариманова, д. 5	ООО «Энергосервис»	8 10 (99412) 47-43-03, 567 95-54
	Баку	пр-т К. Караева, д. 87	ЗАО «Гидромашсервис»	99412 422 33 60
Республика Казахстан	Уральск Усть-Каменогорск	ул. Гагарина, 2/3 ул. Серикбаева, д. 27	TOO «КВАНТ» TOO «Альянс-МЕDICA» (по	(7112)54-61-27, 54-57-86 (7232) 49-29-67, 49-29-68
	Шымкент	мкр. Тараз, ул.Адырбе- кова,ул. Жанибекова,д.194	мед. технике) ИП Сабденкулов Н. Р.	(7252) 47-42-86, 39-02-48
	Алматы 050002	ул. Калдаякова, 17	TOO «Сервис Маг»	(727) 346-95-80, 345-95-81 346-95-82, 346-95-83
	Алматы	ул. Макатаева угол ул. Баишева, д. 33/2	ТОО «Компания Гарант Сервис Центр»	(727) 397-43-25, 397-44-25
Республика Кыргызстан	Бишкек	ул. Турусбекова, 88	Осоо ТСЦ «Айсберг»	(996312)64-00-00, 931- 414, (996772)321-321, (996775)97-00-27
Республика Узбекистан	Ташкент	ул. Куш-Куприк, 28/1	OOO «BELROSSAVDO»	(99871)120-30-65, 293-34-50
Республика Армения	Ереван	район Малатия Себастья, д. 141/3	ООО»Вега Уорлд»	(37460) 68-88-88

### Дорогие друзья!

Перечень авторизированных сервисных центров периодически дополняется. Если Вы не нашли свой город в указанном перечне, то по вопросам, связанным с затуднением технического обслуживания и эксплуатации Вашего прибора просьба обращаться по справочному телефону сервисной службы компании POZIS: (84371) 537-27.

UZ

# POZIS-Sviyaga-404-1, POZIS-Sviyaga-410-1 MAISHIY SOVUTGICHLAR (XOLODILNIKLAR)

Ishlatish bo'yicha qo'llanma

# Umumiy ko'rsatmalar 🤘



DIQQAT! Sovutgich (xolodilnik) muzlatgichdan 1 foydalanishdan oldin ushbu qo'llanma bilan obdan tanishib chiqing. Sovutgich (xolodilnik) / muzlatgichning ishonchli keltirilgan ko'rsatmalarga qo'llanmada tejamkor ishlashi rioya etilishiga Sovutgich (xolodilnik) / muzlatgich kuchlanishi (220 ± 22) V bo'lgan 50 Gts chastotali o'zgaruvchan tokli elektr tarmog'idan ishlaydi, harorati 16 dan 32°C gacha bo'lgan hamda dan ortiq bo'lmagan oshxona xonalariga o'rnatishqa mo'ljallangan. Sovutgich (xolodilnik) / muzlatgichni tok kuchlanishi og'uvchan boʻlgan tarmoqlarda ishlatish uchun qisqa muddatli 6,8 KVt ortiqcha yuklamali, quvvati 600 Vt ga teng bo'lgan, chiqishda 220V±10% kuchlanishni ta'minlovchi kuchlanish stabilizatoridan foydalanish mumkin. Sovutgich (xolodilnik) muzlatgichni ulash uchun ko'chma avtonom tok manbalaridan (generator, transformator foydalanish va h.k.) taqiqlanadi. Sovutgich (xolodilnik) / muzlatgichni sotib olish chog'ida uning ishga yaroqliligi va butligini, mexanik shikastlanishlari mavjud emasligini, kafolat kartasida hamda texnik xizmat ko'rsatish va kafolatli ta'mirlash¬¬-yirtma talonlarida savdo tashkilotining tamg'asi va sotilgan sanasi mavjudligini tekshiring. Sovutgich (xolodilnik) / muzlatgich savdo tashkilotining mexanigi yoki tarafidan o'rnatiladi va tarmogga ulanadi. Sovutgich (xolodilnik) / muzlatgich amalga tomonidan o'rnatilishi chog'ida, zarurat boʻlgan taqdirda, rostlash ishlari oshiriladi. Istemolchi tomonidan ushbu ishlatish bo'yicha qo'llanmada bayon etilgan buzilgan taqdirda, sovutgich (xolodilnik) muzlatgich kafolatli qoidalar / ta'mirlanmaydi. Sovutgich (xolodilnik) / muzlatgichning tuzilishi (konstruktsiyasi) doimiy takomillashtirib boriladi, shu boisdan korxona-ishlab chiqaruvchi sovutish asbobining tuzilishi (konstruktsiyasi)ni o'zgartirish huguqiga ega. Sovutgich (xolodilnik) / muzlatgich "Past voltli uskunalar xavfsizligi to'g'risida"gi TR TS 004/2011, "Texnik vositalarningelektromagnitmosligi"TRTS020/2011talablarigajavobberadi(sertifikat№TSRUC-RU.MX11.B.00214.

#### Texnik ma'lumotlari



	POZIS-	POZIS-
	Sviyaga-404-1	Sviyaga-410-1
Gabarit o'lchamlari, mm:		
Balandligi	1300±5	910±5
Kengligi	602±5	602±5
Cphuqurligi	615±5	615±5
Umumiy hajmi, dm3	240	160
Muzlatish kamerasining hajmi, dm3	42	19
Yangi mahsulotlarni saqlash hajmi, dm3	187	122
Muzlatilgan mahsulotlarni saqlash hajmi, dm3	29	19
Nominal tok, A	0,7	0,7
Past haroratli bo'linmadagi harorat, °C, baland emas	minus 12	minus 12
Sovutish kamerasidagi o'rtacha, °C	010	010
Atrof-muhit harorati 25°C bo'lgan chog'da sutkalik elektr sarfi, kVt. ch/sut., ortiq emas	0,53	0,47
Energiya samaradorligi toifasi	Α	А
Vazni kg, ortiq emas	47,5	38
Tovush quvvatining to'g'rilangan darajasi, dBa, ortiq emas	40	40



Sovutgich (xolodilnik) / muzlatgich elektr toki urishidan himoya darajasi bo'yicha 1 toifada bajarilgan hamda elektr tarmog'iga yerga himoya simi bilan ulangan ikki qutbli rozetka orqali ulanmog'i lozim.

Sovutgich (xolodilnik) / muzlatgich zaif jimoniy, hissiy yoki aqliy qobiliyatga ega bo'lgan shaxslar (bolalarni ham qo'shgan holda) tomonidan yoki ularda bilimlar va tajriba mavjud bo'lmasa, basharti ular nazorat ostida bo'lishmasa yoki ularning xavfsizligiga javobgar shaxs tomonidan yo'l-yo'riq olishmagan bo'lsa, undaylarning foydalanishi uchun mo'ljallanmagan.

Tarmoqqa ulashdan avval elektr simining ko'rinadigan qismlari izolyatsiyasi shikastlanmaganmi, shuni tekshiring.

DIQQAT! Yong'in xavfsizligini ta'minlash maqsadida sovutgich (xolodilnik) / muzlatgichni elektr tarmog'iga ulash uchun ko'p o'rinli (ikki yoki undan ortiq ulash joyiga ega bo'lgan) rozetkalardan, perexodniklardan, uzaytiruvchi shnurlardan foydalanish taqiqlanadi.

Foydalanish paytida elektr simlarining qutiga (korpusga) qisqa tutashuvi alomatlari (metall qismlariga tegib ketgan chog'da chimdib olish) yuzaga kelgan chog'da asbobni zudlik bilan tarmoqdan uzing (o'chiring) va xizmat ko'rsatish tashkiloti mexanigini chaqiring.

Bir vaqtning o'zida sovutgich (xolodilnik) / muzlatgichga hamda yerga tabiiy ravishda ulangan qurilmalarga (gaz plitalari, isistish radiatorlari, vodoprovod kranlari va h.k.) qo'l tekkizish tagiqlanadi.

Sovutgich (xolodilnik) / muzlatgichdan xavflilik darajasi yuqori bo'lgan xonalarda, basharti u quyidagi sharoitlarning birortasining mavjudligi bilan tavsiflanadigan bo'lsa, taqiqlanadi:

- a) o'ta namchil yoki tok o'tkazuvchi changlar (xona ichida havoning nisbiy namligi 75% dan ortiq bo'lsa, qachonki devorlar, pol, shift hamda xona ichidagi jihozlar nam bilan qoplangan bo'lsa);
- b) kimyoviy faol muhitda (ichida doimo yoki uzoq muddat bug'lar mavjud bo'lgan yoki elektr uskunasining izolyatsiyasi va tok o'tkazuvchi qismlariga yemiruvchi ta'sir o'tkazuvchi cho'kindilar hosil bo'layotgan xonalarga);
  - v) tok o'tkazuvchi (metall, tuproq, temirbeton va h.k.) pollar.

Sovutgich (xolodilnik) / muzlatgichdan foydalanish jarayonida erigan suvlar tashlab yuboriluvchi tizimning sozligini jiddiy kuzatib boring, tizimning ifloslanishiga yoʻl qoʻymang. Sovutgich (xolodilnik) / muzlatgichdan erigan suv toʻplanadigan idishsiz foydalanishga yoʻl qoʻyilmaydi. Yersh tizim ifloslangan taqdirda uni tozalash uchun moʻljallangan.

Sovutgich (xolodilnik) / muzlatgichdan foydalanish yoki uni tozalash jarayonida kompressorga ishga tushirishdan himoya relesiga va tok oʻtkazuvchi qismlariga namlik tegishiga yoʻl qoʻyilmaydi. Agar sovutgich koʻrsatib oʻtilgan qismlariga namlik tasodifan tegib ketsa, vilkani rozetkadan sugʻurib olib, (xolodilnik) / muzlatgichni darhol oʻchiring. Namlikni mayin mato bilan artib oling, soʻngra namlikning uzil-kesil qurishiga imkon bering. Asbobni elektr tarmogʻiga, faqat namlik toʻla qurib bitgach ulash mumkin.



DIQQAT! Sovutgich (xolodilnik) / muzlatgichda ozroq miqdorda R600a xladagenti mavjud, u atrof-muhitni ifloslantirmaydigan, biroq tezda alanga oluvchi tabiiy gazni oʻzida ifoda etadi. SHu boisdan sovutgich (xolodilnik) / muzlatgichni transportda tashish va oʻrnatish chogʻida xladagent aylanuvchi konturlarning elementlaridan birortasi ham shikastlanmasligini nazorat qiling. Bunday shikastlanishlar mavjud boʻlgan taqdirda, sovutgich (xolodilnik) / muzlatgich turgan xonada, toki mazkur xona shamollatilmagunga qadar ochiq olovdan yoki boshqa alangalanish manbalaridan foydalanish joiz emas. Sotish, boshqa egaga yoki utilizatsiyaga topshirish chogʻida, sovutgich (xolodilnik)ga R600a xladagenti joylanganligidan xabardor qiling.

Sovutgich (xolodilnik) / muzlatgich kamerasining ichida eektr asboblaridan foydalanmang.

Sovutgich (xolodilnik) / muzlatgichnining ichki va sirtqi taraflarini tozalash, muzlatish kamerasini eritish, uskunani boshqa joyga ko'chirish, ostidagi polni yuvish, nosozliklarini bartaraf etish paytida elektr tarmog'idan uzib qo'ying.

Sovutgich (xolodilnik)/muzlatgichnini koʻchirishni yengillashtirish maqsadidatuzilishida (konstruksiyasida) gʻildirakli tirgaklar koʻzda tutilgan. Sovutgich (xolodilnik) / muzlatgichnining joyini boshqa joyga oʻzgartirish chogʻida, tirgaklar polga tegmasligi uchun, uning old qismini sal koʻtaring va sovutgich (xolodilnik) / muzlatgichni gʻildiraklarida harakatlantiring. Boshqa joyga oʻtkazish chogʻida ehtiyot boʻling, pol usti qoplamalarining ayrim turlari, ayniqsa yumshoq va relef yuzalar shitkastlanishi mumkin. Sovutgich (xolodilnik) / muzlatgichni javonining orqa devorida joylashgan kondensatoridan ushlab siljitish qat'iyan taqiqlanadi. Bu ishlatish qoidalariga xilof hisoblanadi va sovutgich (xolodilnik) / muzlatgichning ishdan chiqishiga olib kelishi mumkin.

Sovutgich (xolodilnik) / muzlatgichning xizmat qilish muddati o'tganidan so'ng ishlab chiqaruvchi mahsulotning xavfsiz ishlashiga javob bermaydi. Materiallarning tabiiy eskirishi va butlovchi qismlarning yemirilishi natijasida tok urishi va yong'in xavfi vaziyatlarining yuzaga kelishi ehtimoli ortadi.

## РОZIS-Свияга-404-1, РОZIS-Свияга-410-1 ТҰРМЫСТЫҚ ТОҢАЗЫТҚЫШТАРЫ

## ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ

## Жалпы нұсқаулар



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ Гоңазытқышты/ мұздатқышты қолданудың алдында осы нұсқаумен мұқият танысыңыз. Тоңазытқыштың/мұздатқыштың сенімді және үнемді жұмыс жасауы нұсқауда келтірілген ережелерді сақтауға байланысты.

Тоңазытқыш /мұздатқыш (220 ± 22) В кернеу жағдайында жиілігі 50 Гц айнымалы токтың электр желісінен жұмыс жасайды, температурасы 16°С-ден бастап 32°С дейін болатын және 75%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылық жағдайында, асүйлік үй-жайларына орнатуға арналған.

Тоңазытқышты /мұздатқышты қуат кернеуінің ауытқулары бар желілерінде пайдалану үшін шығыста 220В±10% кернеуді қамтамасыз ету 6,8 КВт қысқа мерзімді артық жүктемесі бар қуаты 600 Вт кернеу тұрақтандырғышын қолдануға болады.

Тоңазытқышты / мұздатқышты қосу үшін тасымалы автономды қуат көздерін (генератор, трансформатор және т.б.) қолдануға тыйым салынады.

Тоңазытқышты/мұздатқышты сатыпалу кезінде оның жұмысқа жарамдылығы мен жиынтықтылығын, механикалық зақымданудың болмауын, кепілдікті карта мен техникалық қызмет көрсетуге және жөндеуге үзбелі талондарда сауда жүргізетін ұйым мөртабаны мен сату күнінің болуын тексеріңіз.

Тоңазытқышты / мұздатқышты саудалаушы ұйыммен немесе тұтынушының өзімен орнатылады және желіге қосылады. Тоңазытқышты / мұздатқышты механикпен орнатылған кезде, қажет болған жағдайда реттеу жұмыстары жүргізіледі.

Тұтынушы осы пайдалану жөніндегі нұсқауда келтірілген ережелерді бұзған жағдайда, тоңазытқыш / мұздатқыш кепілдікті жөндеуге жатпайды.

Тоңазытқыш / мұздатқыш құрылмасы үнемі жетілдіріледі, сондықтан кәсіпорын-өндірушінің тоңазытқыш аспабының құрылмасын өзгертуге құқығы бар.

Тоңазытқыш / мұздатқыш КО ТР 004/2011 «Төмен вольтты жабдық қауіпсіздігі туралы», КО ТР 020/2011 «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі» (№ТС RU C-RU.MX11.B.00214 сертификаты) техникалық регламенттерінің талаптарына сәйкес келеді.

#### Техникалық деректер



	РОZIS- СВИЯГА- 404-1	РОZIS- СВИЯГА- 410-1
Габариттік өлшемдері, мм:		
Биіктігі	1300±5	910±5
Ені	602±5	602±5
Тереңдігі	615±5	615±5
Жалпы көлемі, дм3	240	160
Мұздатқыш камера көлемі, дм3	42	19
Балғын өнімдерді сақтауға арналған көлем, дм3	187	122
Тоңазытылған өнімдерді сақтауға арналған көлемі, дм3	29	19
Атаулы ток, А	0,7	0,7
Төмен температуралық бөлімшедегі температура, °С, жоғары емес	минус 12	минус 12
Тоңазытқыш камерадағы температура, °С	010	010
Қоршаған ауа температурасы 25°С, кВт.с/тәу. болған жағдайда электр энергиясының тәуліктік шығыны, артық емес	0,53	0,47
Энергетикалық тиімділік сыныбы	А	А
Салмағы,кг, артық емес	47,5	38
Дыбыс қуатының түзетілген деңгейі, дБа, артық емес	40	40

# Қауіпсіздік техникасы бойынша қойылатын талаптар

Тоңазытқыш / мұздатқыш электр тогымен зақымдалудан қорғау дәрежесінің 1-сыныбы бойынша орындалған және электр желісіне жерге қосатын түйіспесі бар екі полюсті розетка арқылы қосылуы тиіс.

Қимылдау, сезім немесе ойлау қабілеті төмен тұлғалар (балаларды қоса алғанда) немесе тәжірибесі мен білімі жоқ тұлғалар өздерінің қауіпсіздігі үшін жауапты болып табылатын тұлғаның бақылауында болмаса және одан бұйымды қатай қолдану керектігі туралы нұсқау алмаса, олар тоңазытқышты / мұздатқышты қолданбауы керек.

Желіге қосар алдында электр сымдар жүйесінің көзге көрінетін бөлігінің зақымдалмағанын тексеріңіз. Оқшаулау зақымдалған жағдайда қызмет көрсететін ұйым шеберін шақырыңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Өрт қауіпсіздігін қамтамасыз ету үшін тоңазытқышты / мұздатқышты электр желісіне қосу үшін көп орынды розеткаларды (қосудың екі және одан да көп орны бар), жалғастырғыш тетігін және ұзартқыш сымын қолдануға тыйым салынады.

Пайдалану кезінде корпуста электр сымдар жүйесінің тұйықталу белгісінің пайда болуы жағдайында

(металл бөліктеріне қол тигізу кезінде шымшылау) бұйымды дереу желіден ажыратыңыз да, қызмет көрсетуші ұйым механигін шақырыңыз.

Тоңазытқышқа / мұздатқышқа және табиғи жерге тұйықталуы бар құрылғыларға (газ плиталары, жылыту операторлары, су тарту крандары және т.б.) бір мезгілде қол тигізуге тыйым салынады.

Тоңазытқышты / мұздатқышты қауіптілігі жоғары, оларда мына жағдайларының біреуінің болуымен сипатталатын үй-жайларда пайдалануға тыйым салынады:

- а) ерекше дымқылдық немесе ток өткізуші шаң (ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 75%-дан жоғары үй-жай, үй-жайдағы төбе, қабырға,еден мен заттар ылғалды болған кезде);
- б) химиялық белсенді орта (булары тұрақты немесе ұзақ болатын немесе электр жабдығының оқшаулануы мен ток жүретін бөліктерге бұзушы әсер ететін )шөгінділер пайда болатын үй-жай);
  - в) ток жүретін едендер (металл, топырақты, темір бетонды және т.б.)

Тоңазытқышты / мұздатқышты пайдалану барысында қар суын бұрып жібері үшін жүйенің жарамды болуын қатаң бақылаңыз, жүйенің бітелуіне жол бермеңіз. Тоңазытқышты / мұздатқышты қар суын жинауға арналған ыдыссыз пайдалануға тыйым салынады. Ысқыш бітелу кезінде жүйені тазалауға арналған.

Тоңазытқышты / мұздатқышты пайдалану немесе тазалау барысында компрессорға, іске қосуды қорғау релесіне және ток жүретін бөліктерге ылғалдың тиюіне жол берілмейді. Егер ылғал әлдеқалай бөліктерге тисе, тоңазытқышты / мұздатқышты ашаны розеткадан суырып дереу ажыратыңыз. Ылғалды жұмсақ шүберекпен жинап алыңыз, одан кейін ылғалға біржолата кебу мүмкіндігін беріңіз. Бұйымды электр желісіне ылғал толық кепкеннен кейін ғана қосу қажет!



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Тоңазытқышта / мұздатқышта қоршаған ортаны ластамайтын, бірақ оңай тұтанатын табиғи газ болып табылатын R600a салқындатқыш агентінің болмашы мөлшері бар. Сондықтан, тоңазытқышты / мұздатқышты тасымалдау және орнату кезінде салқындатқыш агент айналатын пішін элементтерінің біреуі де зақымдалмауын қадағалаңыз. Осындай зақымданулар болған жағдайда, тоңазытқыш / мұздатқыш орналасқан үй-жайда ашық отты немесе тұтанудың басқа көздерін осы үй-жай желдетілмегенше дейін пайдаланбау қажет. Сату, басқа иесіне немесе кәдеге жаратуға тапсыру кезінде, тоңазытқыш R600a салқындатқыш агентімен толтырылғанын ақпараттандырыңыз.

Электр құрылғыларын тоңазытқыштың / мұздатқыштың камералары ішінде қолданбаңыз.

Тоңазытқышты / мұздатқышты оны ішінен және сыртынан тазалау, мұздатқыш камераның жібуі, оны басқа орынға ауыстыру, оның астындағы еденді жуу, жарамсыздықтарды жою уақытына оны электр желісінен ажыратыныз.

Тоңазытқыш / мұздатқыш орнын ауыстыруды жеңілдету үшін, оның құрылысында дөңгелекті тіректер қарастырылған. Тоңазытқышты / мұздатқышты басқа орынға қойған кезде, оның алдыңғы бөлігін дөңгелекшелер еденге тимегендей етіп сәл көтеріңіз де, тоңазытқышты / мұздатқышты домалатқыштармен жылжытыңыз. Орын ауыстыру кезінде абай болыңыз, еден үстілік жабындардың кейбір типтерінің беттері әсіресе жұмсақ және бедерлі болуы мүмкін. Тоңазытқышты / мұздатқыштың орнын шкафтың артқы қабырғасында орналасқан конденсаторды ұстап ауыстыруға қатаң тыйым салынады. Бұл, пайдалану ережелерін бұзушылық болып табылады және тоңазытқыштың / мұздатқыштың істен шығуына себеп болуы мүмкін.

Тоңазытқыштың / мұздатқыштың қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін дайындаушы бұйымның қауіпсіз жұмыс істеуі үшін жауапты болмайды. Материалдардың табиғи ескіруі мен толымдаушылардың тозуы салдарынан электр және өрт қаупі бар жағдайлардың пайда болу ықтималдығы артады.