

Инструкция по установке и эксплуатации кулера

При первой установке кулера необходимо выполнить следующие действия:

- Установите кулер на ровную твердую горизонтальную поверхность. Если охладитель стоит на полу неровно, подложите под одну из ножек выравнивающую подставку. Расстояние до стен не должно быть меньше 10 см.
 - Место установки аппарата должно исключать попадание прямых солнечных лучей на него, так как это приводит к выгоранию пластиковых деталей корпуса.
 - Не рекомендуется устанавливать кулер вблизи источников тепла, таких как батареи центрального отопления, обогреватели, электрические плиты.
1. Для установки бутылки на кулер удалите термоусадочную пленку и снимите с пробки бутылки гигиеническую наклейку (наклейку с изображением логотипа "Заповедная вода"). Игла, на которую насаживается бутылка, автоматически открывает клапан в крышке и держит его открытым до снятия бутылки. Клапан автоматически закрывается, когда бутылка снимается.
 2. При установке бутылки на аппарат избегайте попадания загрязнения в аппарат. Устанавливайте бутылку чисто вымытыми руками.
 3. Установите бутылку вертикально горлышком вниз.
 4. Проверьте заполнение внутренней емкости кулера после прекращения выхода воздушных пузырей в бутылку, для чего откройте кран горячей воды. Вода должна выливаться непрерывной струей.
 5. После того, как из крана полилась вода, закройте кран.

Внимание! Не допускайте включение кулера в электрическую сеть без воды в кулере.

1. Включите кулер в электрическую сеть с напряжением 220 В 50 Гц.
2. Включите нагрев воды, (тумблер включения/выключения нагрева находится на задней панели кулера).
3. Через 30 минут кулер готов к работе.
4. После замены пустой бутылки на полную проверить заполнение кулера по пункту.
5. В случаях отсутствия в бутылке воды либо утечки воды необходимо отключить кулер от электрической сети.
6. Воду во вскрытой бутылке, установленной на кулер, рекомендуется использовать в течение 20 дней с момента открытия бутылки. В случае не использования воды во вскрытой бутылке рекомендуется заменить ее на новую бутылку.
7. После транспортировки кулера при температуре воздуха ниже 0 С необходимо перед включением в электрическую сеть выдержать его при комнатной температуре не менее 30 минут.

Обслуживание кулера

1. Периодически очищайте переднюю и заднюю панель корпуса мягкой тканью, с использованием слабого раствора разрешенных моющих средств для посуды. Не допускается использование активных растворителей (бензин, ацетон, хлор и т.д.)
2. Конденсатор аппарата периодически очищайте от пыли и загрязнений влажной тряпочкой.
3. Периодически (1 раз в шесть месяцев) необходимо проводить чистку и санитарную обработку частей аппарата контактирующих с водой. Обработка должна проводиться сервисной службой в специализированной мастерской поставщика аппаратов. При необходимости проводится внеплановая санитарная обработка.

Не забывайте! Условия хранения и состояние оборудования может повлиять на качество поставляемого продукта!

Если Вас по каким-либо причинам не устроило качество "Заповедной воды" или возникли проблемы с оборудованием, пожалуйста, обратитесь к специалистам компании по тел.: 2-555-575. Не пытайтесь устранить проблему самостоятельно.