



one  
two

# Термос OneTwo Explorer

## Уважаемый покупатель!

Большое спасибо за доверие, которое Вы оказали нам, купив продукцию «OneTwo». Наши изделия разработаны и изготовлены в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Пожалуйста, перед началом использования изделия прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация по безопасности, а также рекомендации по правильному использованию изделия и уходу за ним.

## Назначение

Изделие предназначено для сохранения температуры как горячих, так и холодных напитков.

## Технические характеристики

- Модель: O3VF070.
- Торговая марка: OneTwo.
- Объем: 1 л.
- Пробка: винтовая с клапаном.
- Материал корпуса/колбы: нержавеющая сталь.
- Сохранение тепла и холода: до 30 ч.
- Область применения: бытовое.

## Комплектация

- Термос.
- Руководство по эксплуатации.
- Сумка для переноски.

## Температурные стандарты

Термос считается качественным, если через 6 часов после полного заполнения температура воды в нём составляет не ниже  $65\text{ }^{\circ}\text{C}$  ( $\pm 5\text{ }^{\circ}\text{C}$ ). Испытания проводятся при температуре окружающей среды  $20\text{ }^{\circ}\text{C}$  ( $\pm 3\text{ }^{\circ}\text{C}$ ) и начальной температуре воды не ниже  $97\text{ }^{\circ}\text{C}$ .

**Внимание!** Допускается нагрев верхней части стенок термоса под крышкой, а также нагрев самой пробки.

## Инструкция по эксплуатации

- В целях безопасности и гигиены перед началом эксплуатации вымойте изделие в теплой мыльной воде.
- Перед использованием залейте термос кипятком и, плотно закрутив пробку, оставьте его на 30 минут в помещении. Если в течение этого времени корпус термоса нагреется — термос неисправен. Локальный нагрев в зоне пробки не является дефектом и не свидетельствует об отсутствии вакуума.
- Не используйте микроволновую печь или духовку для нагрева напитков в термосе. Не помещайте термос в морозильную камеру с целью охлаждения напитков.
- Для того, чтобы дольше сохранить необходимую температуру содержимого термоса, предварительно проведите следующую процедуру: нагрейте или охладите внутреннюю колбу изделия, залив в нее горячую или холодную воду на 3 минуты.
- Не переполняйте термос содержимым.

- Не рекомендуется хранить в термосе газированные и соленые напитки и оставлять жидкость на срок более 24 часов.
- Во избежание протечек плотно закрывайте пробку и крышку термоса, но не прилагайте чрезмерных усилий, чтобы не повредить изделие.
- Для устранения посторонних запахов храните термос в открытом виде.

## **Меры предосторожности**

- Не размещайте изделие вблизи нагревательных элементов и источников сильного тепла.
- Если термос наполнен горячей жидкостью, держите его в недоступном для детей месте.
- Оберегайте изделие от падения и ударов.
- Не используйте изделие для хранения сухого льда или газированных напитков.
- Обращайтесь бережно с уплотнительными деталями при очистке изделия во избежание их повреждения.
- Не мойте термос в посудомоечной машине.
- Не рекомендуется хранить напитки с использованием молочных и кисломолочных продуктов, а также натурального сока в течение длительного времени. Воздействие постоянной температуры на эти ингредиенты может привести к ухудшению качества потребляемого продукта.
- Жидкость, содержащая соль, например, суп, несмотря на защитное покрытие, может спровоцировать коррозию металла.
- Фруктовая мякоть или листья чая могут застрять между внутренней крышкой и краем корпуса, что может вызвать течь.

## Уход и очистка

- В случае если термос не будет использоваться в течение длительного времени, полностью высушите изделие, убедитесь в отсутствии влаги на уплотнительных элементах изделия.
- Не используйте щелочные растворы, абразивы, чистящие салфетки, спирты, растворители, отбеливатели и металлические губки для очистки изделия.
- При наличии налета и стойких загрязнений наполните термос уксусным раствором и оставьте на 30 минут. Промойте термос чистой водой и уберите оставшиеся загрязнения мягкой тканью.
- После использования промойте термос теплой водой с мягким моющим средством. Тщательно высушите его после мытья.
- Храните пустой термос с открытой крышкой. Если термос не использовался длительное время, промойте его теплой водой.

## **Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации**

- Изделие не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение изделия должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка изделия должна осуществляться в сухой среде.
- Изделие требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация изделия должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- Утилизация изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов, чтобы предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде в результате неконтролируемого выброса отходов.
- При обнаружении неисправности изделия следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать изделие.

## Гарантийные обязательства

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

**Срок гарантии:** 24 мес.

**Срок эксплуатации:** 24 мес.

Актуальный список сервисных центров:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

## Дополнительная информация

**Изготовитель:** Чжэцзян Куанди Индастри энд Трэйд Ко., Лтд. Шоссе Цзинь Фу 8, промзона Тан Сянь Гуань Шань Бэй, Юнкан, Чжэцзян, Китай.  
Сделано в Китае.

**Импортер в России:** ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК». 690025, Приморский край, г.о. Владивостокский, г. Владивосток, ул. Фанзавод, д.1, каб. 15.

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.

Товар изготовлен (мм.гггг): \_\_\_\_\_ v.2

