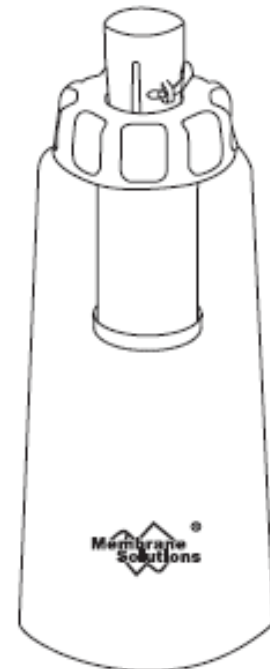




## Инструкция по эксплуатации МЯГКАЯ ФЛЯГА С ФИЛЬТРОМ



Пожалуйста, сохраните руководство по эксплуатации для дальнейшего использования

### I Описание продукта

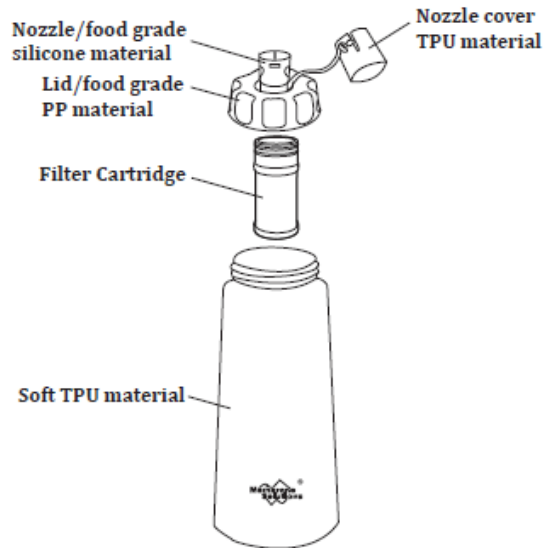
Этот продукт подходит для бега на свежем воздухе, пеших походов, альпинизма и является незаменим в экстремальных путешествиях, при проведении спасательных работ в полевых условиях и в чрезвычайных ситуациях. Он может эффективно фильтровать грязь, твердые частицы, водоросли, коллоиды и взвешенные вещества в природных источниках воды.

Он также может удалять остаточный хлор, бактерии, вирусы и другие вредные вещества из воды, тем самым обеспечивая безопасность питьевой воды на открытом воздухе.

### II Условия и положения

1. Перед использованием промойте флягу для воды чистой водой;
2. Данное изделие нельзя наполнять горячей водой или напитками;
3. При чистке фляги для воды, пожалуйста, используйте мягкую губку и моющее средство, чтобы избежать повреждения фляги;
4. Чтобы избежать утечки воды после питья, пожалуйста, каждый раз после питья закрывайте крышку фляги - прижмите насадку к нижнему уплотнительному отверстию;
5. Для компактного хранения после использования вы можете скрутить флягу в направлении фильтрующего элемента ( обратите внимание, что, поскольку мягкая фляга изготовлена из мягкого эластичного материала, старайтесь избегать контакта с острыми предметами);
6. Если фильтрующий элемент не используется в течение длительного времени, пожалуйста, ознакомьтесь со страницей 4 о способах хранения фильтрующего элемента и храните его при низкой температуре после высыхания;

### III Состав продукта



Nozzle/food grade silicone material - Насадка / пищевой силикон; Nozzle cover/TPU material - Защитный колпачок / термопластичный полиуретан; Lid/food grade PP material – Крышка / пищевой полипропилен; Filter Cartridge - Фильтрующий картридж; Soft TPU material - Мягкий термопластичный полиуретан

### IV Технические характеристики

Наименование продукта	Мягкая фляга		
Технические характеристики и размеры	Дно 60мм, высота 240мм	Дно 60мм, высота 250мм	Дно 100*88мм, высота 275мм
Объем	400 мл	500 мл	1 л
Скорость фильтрации	500 мл / мин		
Конфигурация фильтрующего элемента	Полипропилен (предварительная фильтрация) + Electroadsorption, ультрапорошковый активированный уголь		
Срок службы фильтрующего элемента	100-150 л		

## V Инструкции по эксплуатации

1



Открутите крышку против часовой стрелки, а затем установите фильтрующий элемент на крышку.

(Внимательно проверьте, нет ли посторонних предметов или повреждений на уплотнении фильтрующего элемента). При первом использовании фильтрующего элемента сначала необходимо активировать фильтрующий элемент, промыть фильтр чистой пресной водой в течение 2 минут, а затем можно приступать к его использованию.

2



Наполните флягу, но будьте осторожны, чтобы не переполнить ее. Оставьте немного места для фильтрующего элемента, чтобы вода не переливалась через край после установки крышки с фильтрующим элементом.

3



После того как вода будет налита, закрутите крышку по часовой стрелке.

4



Снимите защитный колпачок, возьмитесь рукой за нижнюю часть насадки и потяните ее вверх, чтобы открыть в крышке отверстие для воды.

5



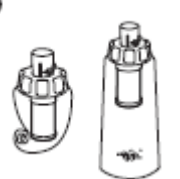
Чтобы начать пить, сожмите флягу и одновременно слегка прикусите головку насадки, на ней откроется надрез, через который будет поступать вода.

6



После использования, чтобы избежать утечки воды, вам нужно каждый раз нажимать рукой на насадку, чтобы закрыть канал подачи воды в крышке фляги, и обязательно убедитесь, что насадка закрепилась в нижнем положении.

7



После того как вы выпьете воду, вы можете скрутить флягу в направлении к фильтрующему элементу для транспортировки или хранения (обратите внимание, что, поскольку фляга из мягкого материала, старайтесь избегать контакта с острыми предметами и не храните их вместе, чтобы не поцарапать флягу).

Если фильтр не будет использоваться более недели, пожалуйста, выполните следующие действия для его безопасного хранения.

1. Промойте поверхность фильтрующего элемента чистой водой, стряхните остатки воды внутри, а затем поместите фильтрующий элемент в прохладное и сухое место, избегая попадания прямых солнечных лучей;
2. После того как он полностью высохнет, положите его в герметичный пакет и храните в холодильнике, чтобы предотвратить размножение бактерий.

Обслуживание клиентов: [service@simpurelife.com](mailto:service@simpurelife.com)

Звонок бесплатный: 1-866-528-4572

Website: [www.mspurelife.com](http://www.mspurelife.com)

