

**HURAKAN**

# ИНСТРУКЦИЯ

**УСТРОЙСТВО ДУШИРУЮЩЕЕ**

**МОДЕЛЬ: HKN-PRF01, HKN-PRF02, HKN-PRF03,  
HKN-PRF04**



**EAC**

## Оглавление

<b>1. Технические характеристики</b>	<b>2</b>
<b>2. Сведения о гарантии</b>	<b>2</b>
<b>3. Описание устройства</b>	<b>3</b>
<b>4. Монтаж и подготовка к работе</b>	<b>4</b>
<b>5. Обслуживание и уход</b>	<b>6</b>
<b>6. Техническое обслуживание и ремонт</b>	<b>7</b>
<b>7. Транспортировка и хранение. Утилизация</b>	<b>7</b>

## 1. Технические характеристики

Модель	HKН-PRF01	HKН-PRF02	HKН-PRF03	HKН-PRF04
Материал	Латунь, хромирование			
Метод установки	В столешницу + в стену		В стену	
Длина шланга, мм	900			
Общая высота, мм	1000			
Требуемая температура воды, °С	4-60			
Длина настенного кронштейна, мм	300			
Диаметр монтажного отверстия, мм	32		2x25	
Дополнительный кран	-	есть	-	есть
Длина дополнительного крана, мм	-	305	-	305

Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и конструкцию аппарата для улучшения его эксплуатационных характеристик, оставляя без изменения технические характеристики.

## 2. Сведения о гарантии

Аппарат имеет производственно-техническое назначение, подлежит обязательному техническому обслуживанию, может быть использован только по прямому назначению, и не подпадает под действие Закона о защите прав потребителей (РФ, Беларусь, Казахстан). Покупатель / Пользователь обязан обеспечить техническое обслуживание аппарата квалифицированным техническим персоналом.

Срок гарантии следует уточнять у Продавца, но не менее 6 месяцев с момента его продажи по товарной накладной при условии соблюдения пользователем правил эксплуатации, ухода и технического обслуживания, предусмотренных настоящей инструкцией.

Условия предоставления гарантии устанавливаются Договором купли-продажи между Продавцом и Покупателем, а также действующими нормативными актами той страны, где используется данный аппарат.

При обнаружении производственных дефектов аппарата следует обратиться в компанию, осуществившую продажу аппарата.

Гарантия не распространяется:

- на периодическое обслуживание, наладку и настройку;
- на ремонт или замену частей в связи с их износом;
- на любые изменения с целью усовершенствования и расширения обычной сферы применения аппарата, указанной в настоящей инструкции;
- на неисправности, вызванные неправильной эксплуатацией, использованием аппарата не по назначению или не в соответствии с инструкцией по эксплуатации;
- на неисправности, связанные с несвоевременной чисткой аппарата, недостаточной квалификацией обслуживающего персонала или некорректным технологическим процессом;
- на неисправности, связанные механическими повреждениями при неправильной транспортировке, попаданием внутрь изделия или в механизмы посторонних предметов, жидкости, дыма или пара, несчастным случаем, стихийным бедствием, воздействием животных, грызунов, насекомых, колебаниями напряжения и частоты в электрической сети, неправильным подключением устройств электрозащиты аппарата;
- на неисправности, вызванные вмешательством или ремонтом лицами, не имеющими достаточной квалификации;
- на неисправности, вызванные использованием нестандартных или некачественных расходных материалов и запчастей;

- на неисправности, связанные с эксплуатацией изделия в области температур, влажности, вентиляции и вибрации, не рекомендованные для данного изделия.

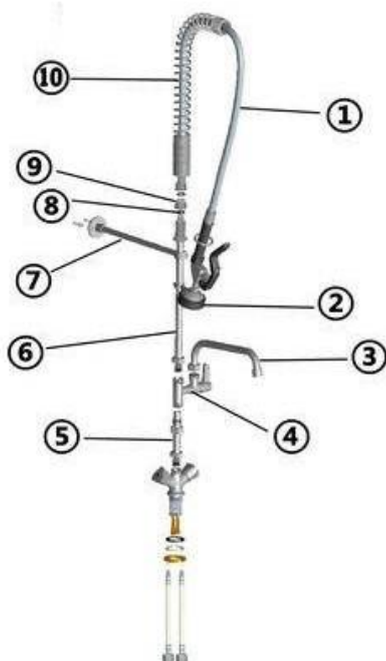
### 3. Описание устройства

- Душирующее устройство – многофункциональный смеситель для кухонной мойки с рассеивание струи в небольшом диаметре.
- Душирующее устройство предназначено для использования в моечных цехах предприятий общественного питания (кафе, ресторан, столовая), магазинов и фабрик-кухонь.
- Устройство не предназначено для использования детьми, лицами с ограниченными физическими, психическими или умственными способностями, а также лицами без опыта и соответствующих знаний. Исключение допускается в случае контроля или инструктажа, выполненного лицом, ответственным за их безопасность.
- Не допускайте персонал, не ознакомленный с настоящей инструкцией и не прошедший инструктажа по технике безопасности, поскольку это может привести повреждению устройства и травмам.

#### Эксплуатация запрещена:

- при некорректной работе аппарата;
- при повреждении или падении;

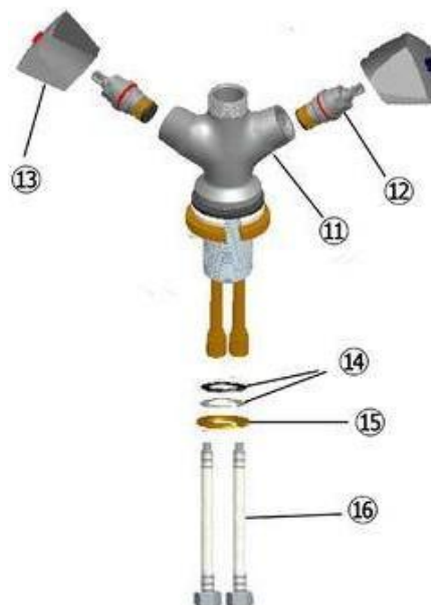
Общее описание компонентов (комплектация может отличаться в зависимости от модели):

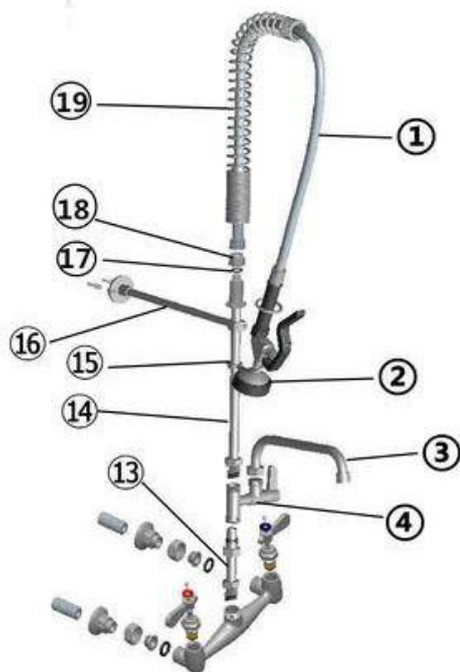


(модели HKN-PRF01, HKN-PRF02)

1. Гибкий шланг
2. Распылитель
3. Поворотное сопло
4. Дополнительный кран
5. Короткая стойка
6. Длинная стойка
7. Настенный кронштейн
8. Прокладка
9. Соединитель
10. Пружина

11. Корпус крана (Предварительно собранный)
12. Кран-букса
13. Ручка
14. Стиральная машина
15. Стопорная гайка
16. Гибкий вход G1/2"

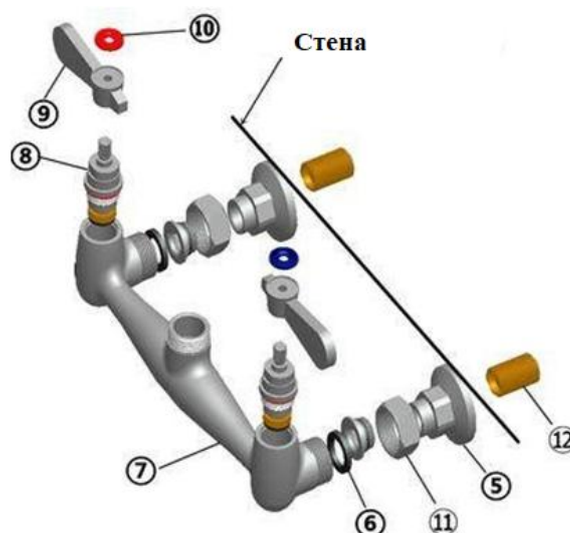




(модели HKN-PRF03, HKN-PRF04)

1. Гибкий шланг
2. Распылитель
3. Поворотное сопло
4. Дополнительный кран
13. Короткая стойка
14. Длинная стойка
15. Крюк
16. Настенный кронштейн
17. Прокладка
18. Соединитель
19. Пружина

5. Регулируемый фланец (предварительно собранный)
6. Прокладка
7. Корпус крана
8. Кран-букса
9. Ручка
10. Цветовой код
11. Стопорная Гайка
12. Ниппель (линия подачи воды)



#### 4. Монтаж и подготовка к работе

- **Внимание! Все работы по монтажу и пусконаладочным работам должны быть проведены квалифицированным техническим персоналом.**
- При транспортировке аппарата может произойти ослабление крепления деталей и подвижных механизмов, поэтому перед первым запуском следует провести их проверку и протяжку.
- Перед началом использования удалите с поверхностей аппарата все упаковочные материалы и очистите устройство в соответствии с инструкциями раздела «5. Обслуживание и уход».
- Аппарат монтируется на стене в моечных помещениях. Убедитесь, что покрытие стены устойчиво к воздействию воды. Не допускается установка аппарата вблизи теплового оборудования (печи, плиты). Также не допускаются иные варианты установки аппарата без установки на стену с использованием штатных креплений.

- Установка блока смесителя модели HKN-PRF01, HKN-PRF02:

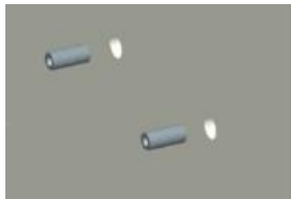


1. Снимите гайку, две прокладки с корпуса и вставьте корпус в предварительно просверленное отверстие.

2. Наденьте две прокладки и прикрутите замок к корпусу. Установите два винта в стопорную гайку.

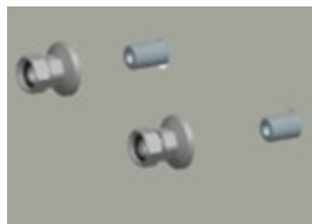


• Установка блока смесителя модели HKN-PRF03, HKN-PRF04:

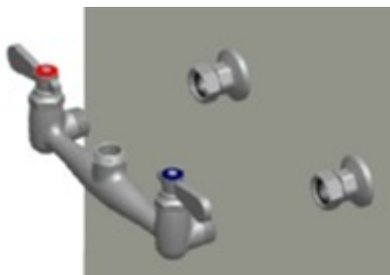


1. Нанесите ниппели (12) на обе стороны водопроводных линий. Установите их в стену.

2. Подсоедините фланец (5) (с эксцентриками) к (12), затяните фланец (5) гаечным ключом.



другой стороне ниппелей



3. Подсоедините корпус крана (7), прикрепив фланец (5) с эксцентриками, затяните стопорные гайки (11) гаечным ключом (прокладка (6) должна быть внутри). Тем временем наденьте еще один гаечный ключ на фланец (5), чтобы сделать его неподвижным. Примечание: Ослабление фланца (5) приведет к утечке воды.

• Установка дополнительного крана в моделях HKN-PRF02, HKN-PRF04:



3. Соедините короткую стойку с корпусом, плотно закрутите стопорную гайку гаечным ключом.

4. Соедините другую сторону более короткой стойки с дополнительным краном, плотно закрутите стопорную гайку гаечным ключом (уплотнительные кольца уже предварительно собраны).

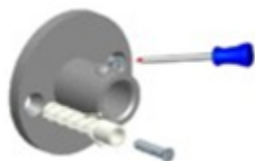


5. Вставьте поворотную насадку в дополнительный кран, затяните стопорную гайку гаечным ключом.

6. Соедините длинную стойку с другой стороной дополнительного крана, затяните стопорную гайку гаечным ключом (уплотнительные кольца уже предварительно собраны).



• Настенное крепление и установка душирующего блока для всех моделей:



1. Закрепите одну сторону настенного кронштейна на стене

2. При необходимости укоротите штангу настенного кронштейна.

3. Отвинтите другую сторону настенного кронштейна и установите на стойке.



4. Вставьте штангу в две стороны настенного кронштейна, используйте шестигранный ключ, чтобы закрепить штангу на кронштейне. Прикрутите другую сторону после регулировки высоты настенного кронштейна.



5. С помощью отвертки установите крючок после регулировки его высоты.

6. Соедините гибкий шланг со стойкой. Обратите внимание, что прокладка должна быть внутри, а разъем должен быть плотно завинчен.



7. Подсоедините другую сторону гибкого шланга к распылителю. Пожалуйста, обратите внимание, что прокладка должна быть внутри.



8. (для моделей HKN-PRF01, HKN-PRF02) Подключите гибкую подводку таким образом, чтобы слева была горячая вода, а справа холодная.



## 5. Обслуживание и уход

- Протрите устройство чистой влажной губкой или тканью с добавлением мягкого мыльного раствора.
- Проводите регулярную очистку распылителя, как показано на картинках.



- Не допускается использовать для очистки оборудования абразивные материалы, металлические губки и щетки, колющие и режущие предметы, агрессивные и хлорсодержащие чистящие средства, бензин, кислоты, щелочи и растворители.

## 6. Техническое обслуживание и ремонт

**ВНИМАНИЕ: РАБОТЫ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ ДОЛЖНЫ ПРОВОДИТЬСЯ С ПРИВЛЕЧЕНИЕМ КВАЛИФИЦИРОВАННОГО ТЕХНИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА.**

Техническое обслуживание аппарата должно проходить в соответствии с нормативными документами страны, где используется данный аппарат. Представленный в данной инструкции перечень работ носит рекомендательный характер.

При техническом обслуживании проделайте следующие работы:

- Проведите опрос персонала, работающего с аппаратом, на предмет выявления нехарактерной работы аппарата.
- Произведите визуальную проверку состояния аппарата.
- Выполните протяжку соединений, крепежных элементов, подвижных узлов аппарата.

Ремонт аппарата должен осуществляться квалифицированным техническим персоналом.

В случае нехарактерной работы аппарата, отличной от нормальной, необходимо обратиться в сервисную службу.

Работа на заведомо неисправном аппарате категорически запрещена.

С Продавца и Производителя не может быть востребовано возмещение прямого или косвенного ущерба, который мог явиться следствием аварии или при работе на неисправном аппарате.

## 7. Транспортировка и хранение. Утилизация

- Данный аппарат можно транспортировать любым видом транспорта в соответствии с предупредительными надписями на таре, а также с правилами, действующими на конкретном виде транспорта.
- При погрузке и транспортировании аппарат нельзя кантовать и подвергать ударам. Перемещать транспортную тару по наклонной поверхности, соблюдая требования «ВЕРХ» под углом не более 15%.
- Транспортировка аппарата железнодорожным и автомобильным транспортом должна производиться в крытых транспортных средствах.
- После транспортировки аппарат должен быть работоспособным и не иметь повреждений.
- Аппарат должен храниться в транспортной упаковке в складских помещениях, обеспечивающих защиту от воздействия атмосферных осадков и механических повреждений.
- Не допускайте тряски аппарата.
- Не храните аппарат в перевернутом виде.

После прекращения эксплуатации аппарата, по истечении установленного срока службы, организации, осуществляющей эксплуатацию, необходимо передать его лицу, ответственному за утилизацию.

Утилизацию аппарата производить по общим правилам переработки вторичного сырья в соответствии с нормативными актами страны, где аппарат проходит утилизацию.