

**1. НАЗНАЧЕНИЕ**

Рукомойник настенный предназначен для мытья рук на предприятиях общественного питания.

**2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

2.1. Основные технические данные Рукомойника приведены в Таблице 1.

Таблица 1

Наименование параметра	Значение
Кол-во емкостей, шт.	1
Объем 1 емкости GN-1/2-150, л	9,5
Внутренние размеры емкости (ДхШхГ), ±5 мм:	305x245x150
<u>Габаритные размеры:</u>	
Длина, ±2 мм	350
Ширина, ±2 мм	277
Высота, ±2 мм	160

2.2. Условное обозначение Рукомойника:

ВМ-Р – Ванная моечная - рукомойник

**ВМ-Р 1 - 4 0 3 н**

1 2 3 4 5

1. Кол-во емкостей:

1 – одна емкость

2. Габаритная длина:

4 – 350 мм

3. Резерв: 0.

4. Габаритная ширина:

3 – 277 мм

5. Материал лицевой панели:

н – нержавеющая сталь марки AISI 430

**ВНИМАНИЕ!** Допустимая распределенная статическая нагрузка на рукомойник – не более **20 кг**.

**3. КОМПЛЕКТНОСТЬ**

Рукомойник укомплектован в соответствии с перечнем, приведенным в Таблице 2.

Таблица 2

	Наименование	Количество
1	Емкость GN 1/2-150 с отверстием ø90	1
2	Лицевая панель	1
3	Выпуск	1
4	Инструкция по установке	1

**4. УСТРОЙСТВО**

Рукомойник состоит из лицевой панели и установленной в неё гастроёмкости GN 1/2-150 с отверстием ø90 под выпуск. Лицевая панель изготовлена из нержавеющей стали марки AISI 430 толщиной 0,5 мм.

**5. ТАРА, УПАКОВКА**

Рукомойник упаковывается в гофрированный картон.

## 6. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Монтаж изделия производить в перчатках! Снять упаковку, установить изделие согласно инструкции. При необходимости выполнить санитарную обработку. Изделие готово к работе.

Таблица 2

## 7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

7.1. Техническое обслуживание и ремонт проводят слесари 3-4 разрядов.

7.2. Регламентированное техническое обслуживание и текущий ремонт осуществляется по имеющейся и утвержденной структуре ремонтного цикла.

7.3. Изготовитель систематически работает над усовершенствованием конструкции выпускаемой продукции, изучает опыт эксплуатации у потребителей и будет благодарен за предложения по ее усовершенствованию.

7.4. Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию выпускаемой продукции без отражения их в руководстве эксплуатации данного изделия.

7.5. При регламентированном техническом обслуживании ежемесячно проверять надежность крепления соединений. **Срок службы – 10 лет.**

## 8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Рукомойник **ВМ-Р1/403н** соответствует Техническим условиям ТУ 31.09.11-007-49889137-2023 и признан годным для эксплуатации.

Штамп О.Т.К.

Дата выпуска: \_\_\_\_\_

Производитель: ООО ПФ «ТЕХНО-ТТ»

142450, Область Московская, Г.О. Богородский, Город Старая Купавна, Ул. Кирова, дом 26 А тел. (495) 702-98-78; E-mail: [info@tehnott.ru](mailto:info@tehnott.ru), сайт: [www.tehno-tt.ru](http://www.tehno-tt.ru).

Продано \_\_\_\_\_  
(наименование предприятия торговли)

Комплектация изделия в полном объеме.  
Механические повреждения отсутствуют.

Подпись покупателя \_\_\_\_\_

## 9. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)

9.1. Гарантийный срок эксплуатации изделия **12 месяцев** со дня продажи ее через торговую сеть.

9.2. В течение гарантийного срока службы изделия предприятие-поставщик гарантирует безвозмездное устранение выявленных дефектов изготовления или замену изделия по отдельному акту или договору между потребителем и поставщиком.

9.3. Это правило не распространяется на те случаи, когда изделие вышло из строя по вине потребителя.