

**Рукомойник настенный
типа ВМО-РМН
модели ВМО-РМН-330, ВМО-РМН-530**

П А С П О Р Т

г. Краснодар, 2024 г.

ТУ 5151-015-64046643-2013

1. Назначение

Рукомойник настенный предназначен для мытья рук. Используется в производственных отделениях предприятия общественного питания.

2. Комплект поставки

№ п/п	Наименование	ВМО-РМН-330	ВМО-РМН-530
		Количество, шт.	
1.	Панель крепления	1	
2.	Корпус рукомойника в сборе	1	
3.	Сифон	1	
4.	Гастроёмкость GN-1/2	1	-
5.	Гастроёмкость GN-1/1	-	1
6.	Болт М6х14	4	6
7.	Гайка М6	4	6
8.	Шайба 6	8	12
9.	Шайба пружинная 6	4	6
10.	Упаковка	1	
11.	Паспорт	1	

3. Технические характеристики изделий

Рукомойник настенный выполнен из нержавеющей стали. Емкость ванны — цельнотянутая. Сзади на раме имеются отверстия для крепления рукомойника к стене.

Рукомойник имеет отверстие диаметром 52 мм для установки выпускного сифона и отверстие 35 мм для установки смесителя.

Наименование	Глубина емкости, мм	Габаритные размеры, мм			Масса, кг, не более
		длина	ширина	высота	
ВМО-РМН-330	150	337	331	150	3,3
ВМО-РМН-530	150	536	400	150	5,2

ООО «ПищТех» постоянно расширяет и совершенствует ассортимент выпускаемой продукции, поэтому реальный комплект, внешний вид и технические характеристики изделия могут отличаться от указанных в данном паспорте без ухудшения потребительских свойств. Допускается отклонение в габаритных размерах ± 10 мм

4. Подготовка к работе и порядок работы

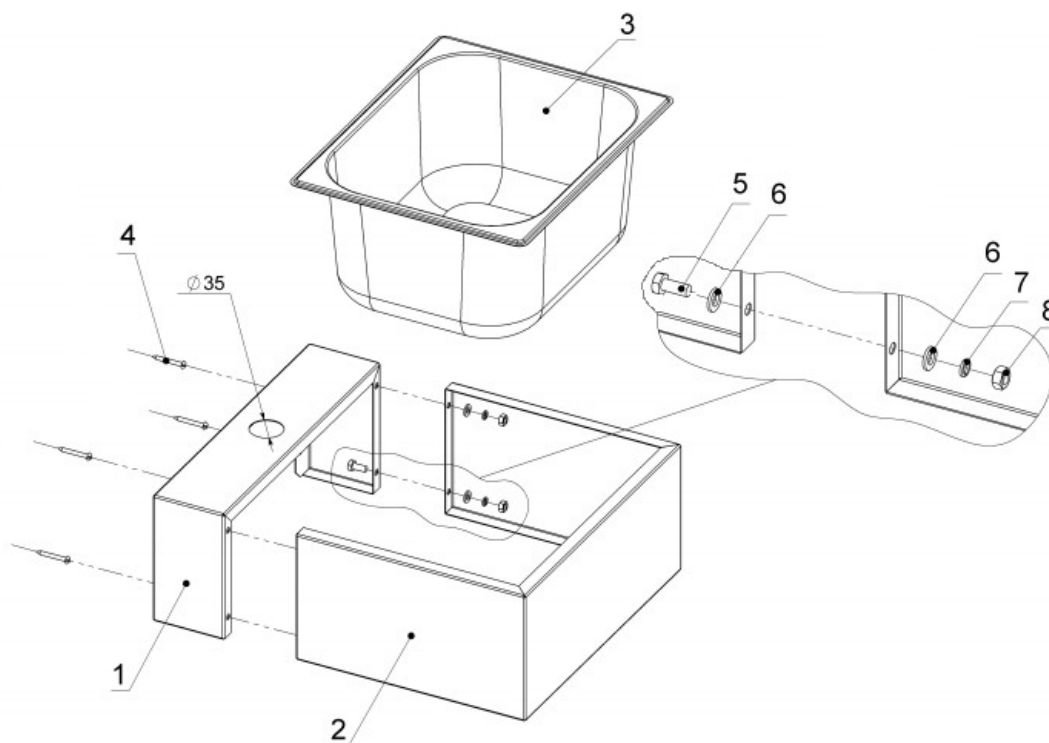


Рис. 1

1.	Панель крепления	5.	Болт М6х14
2.	Корпус	6.	Шайба 6
3.	Гастроёмкость	7.	Шайба пружинная 6 (гровер)
4.	Элемент крепления	8.	Гайка М6

Распакуйте изделие. Извлеките из упаковки комплект выпуска для мойки и комплект крепежа. Закрепите выпуск в отверстии на дне мойки (3). Установите панель крепления (1) к стене (необходимо использовать элементы крепления (4) соответствующие материалу стены на глубину не менее 80 мм), разметив отверстия согласно рис. 2а (для

рукомойника ВМО-РМН-330) и рис. 2б (для рукомойника ВМО-РМН-530), в качестве шаблона для разметки используйте панель крепления (1). Закрепите панель крепления (1) на стене через навесные отверстия.



Рис. 2а

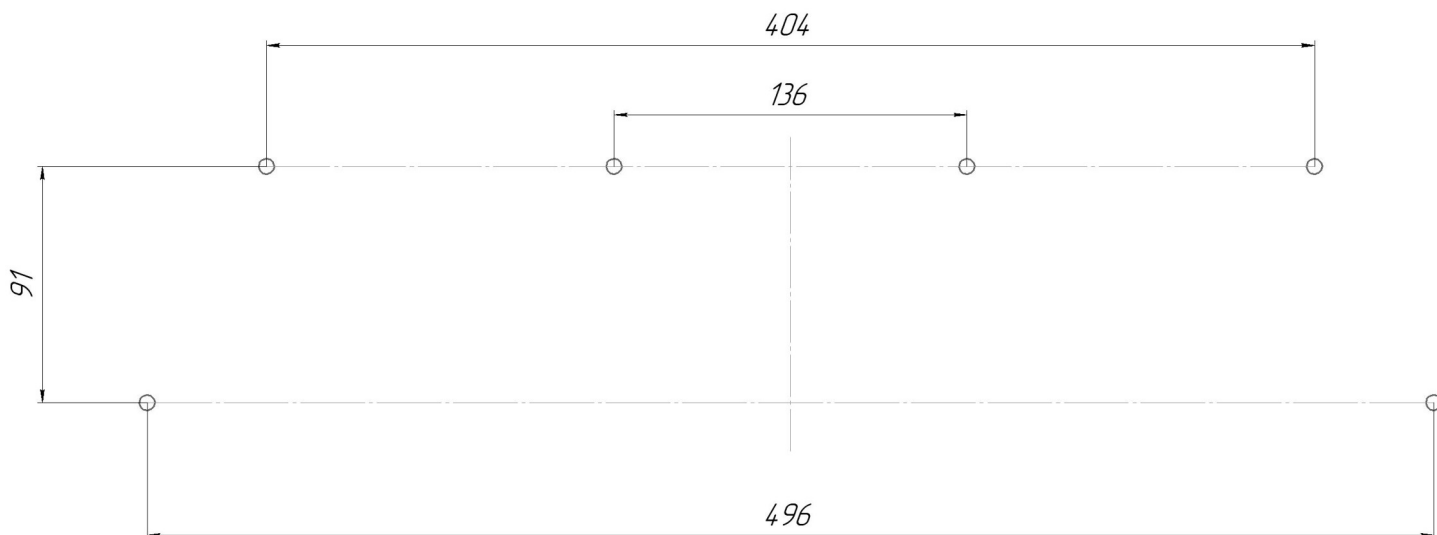


Рис. 2б

Установите кран-смеситель (в комплект не входит) на панель крепления (1). Закрепите корпус (2) на панели крепления (1) используя болт М6х14 (6), шайбу 6 (7), шайбу пружинную 6 (8) и гайку М6 (9) согласно рис. 2. Установите мойку (3) на изделие и закрепите кран-смеситель.

5. Условия эксплуатации

Рукомойник может эксплуатироваться в закрытых и открытых помещениях в условиях регламентированной температуры и влажности, при этом должно исключаться прямое воздействие на него атмосферных осадков.

Нейтральное оборудование не предусмотрено к заземлению. В случае заземления нейтрального оборудования возникает потенциал, приводящий к порче поверхности оборудования в виде коррозии. При заземлении оборудования гарантия снимается.

В процессе эксплуатации изделий необходимо регулярно проводить санитарную

обработку их поверхностей теплой водой с добавлением моющих растворов и дезинфицирующих средств, разрешенных к применению Минздравом России. После санитарной обработки поверхности изделий должны быть протерты чистой ветошью и просушены.

Рекомендуется производить очистку нержавеющей поверхностей не реже 1-2 раз в неделю с применением средств для очистки и полировки нержавеющей стали.
Заземление не требуется!!!

ЗАПРЕЩАЕТСЯ

обрабатывать изделия из нержавеющей стали химическими препаратами содержащими кислоты и щелочные соединения, а также хлоркой.

ПРИ ОБРАБОТКЕ ВЫШЕУКАЗАННЫМИ СОЕДИНЕНИЯМИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ПО ГАРАНТИИ НЕ НЕСЕТ.

Данное нейтральное оборудование, изготовлено из марок стали, предназначенных для использования исключительно на предприятиях общественного питания. **ВНИМАНИЕ!** Запрещается использовать данное оборудование в фотолабораториях, прачечных и химчистках.

6. Хранение и транспортировка

Хранение ручномойника должно осуществляться в транспортной таре завода изготовителя по группе условий хранения 4 ГОСТ 15150-69.

Упакованный ручномойник допускается транспортировать всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Погрузка и разгрузка ручномойника из транспортных средств должна производиться осторожно, не допуская ударов и толчков.

7. Гарантии изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации 6 месяцев со дня продажи.

Гарантийный срок хранения 6 месяцев со дня изготовления.

Полный установленный срок службы ручномойника не менее 5 лет.

В течение гарантийного срока предприятие-изготовитель гарантирует безвозмездное устранение выявленных дефектов изготовления и замену вышедших из строя составных частей изделия, произошедших не по вине потребителя, при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации изделия.

Гарантия не распространяется на случаи, когда ручномойник вышел из строя по вине потребителя в результате несоблюдения требований, указанных в паспорте.

Время нахождения изделия на гарантийном ремонте в гарантийный срок не включается.

В случае невозможности устранения выявленных дефектов путем гарантийного ремонта предприятие-изготовитель обязуется заменить дефектное изделие на новое.

Рекламации предприятию-изготовителю предъявляются потребителем в порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством.

Дополнительные сведения о товаре



1. Изготовитель: ООО «ПищТех»

юр. адрес: 350033, г. Краснодар, ул. Ставропольская, 14

факт. Адрес: 353211, Краснодарский край, ст. Новотитаровская, ул. Луначарского, 1/2

2. Перечень авторизованных сервисных центров компании

ООО «Торговый дом Пищевые технологии»:

Город	Адрес	Телефон, электр. почта
г. Краснодар	Ростовское шоссе, д. 68/1 (район ипподрома)	+7 (861) 241-17-00 +7 (989) 800-91-83 +7 (861) 241-10-29 service@zavod-pt.ru
г. Самара	Заводское шоссе, д.111, ТЦ ДиПорт	+7 (846) 922-52-17 samara@zavod-pt.ru
г. Сочи	ул. Донская, д. 9	+7 (862) 235-11-25 sochi@zavod-pt.ru
г. Екатеринбург	ул. Машиностроителей, д. 30	+7 (343) 272-82-12 ekt@zavod-pt.ru

По вопросам технического обслуживания, претензий по качеству и за консультацией обращаться по адресу:

ООО «Торговый дом Пищевые технологии»,

350010, г. Краснодар, ул. Ростовское шоссе, 68/1,

+7 (861) 228-98-25, доб. 155 +7 (988) 594-86-06,

service@zavod-pt.ru

