

# Полка для смесителя к ванне ВМО ПДС-ВМО П А С П О Р Т

г. Краснодар, 2024 г.

## 1. Назначение

Полка для смесителя к ваннам ВМО устанавливается непосредственно на емкость мойки. Отверстие для смесителя понадобится в том случае, если при выполнении общестроительных работ в стены не были заложены соответствующие коммуникации с выводами для крепления смесителя, либо место установки моечных ванн было изменено при расстановке технологического оборудования.

## 2. Комплект поставки

№ п/п	Наименование	Количество, шт
1	Изделие в сборе	1
2	Паспорт	1

## 3. Технические характеристики изделий

Полка для смесителя к ваннам ВМО изготовлена из нержавеющей стали толщиной 0,8 мм. В полке имеется отверстие (для ВМО1 и ВМО2) или 2-а отверстия (для ВМО3) куда устанавливается смеситель. Полка крепится к емкости ванны при помощи болтов и гаек М6 (в комплект не входят)

Наименование	Габаритные размеры, мм			Масса, кг, не более	Наименование	Габаритные размеры, мм			Масса, кг, не более
	длина	ширина	высота			длина	ширина	высота	
ПДС-ВМО1-380	480	90	65	0,5	ПДС-ВМО2-530	1220	90	65	1,3
ПДС-ВМО1-430	530			0,6	ПДС-ВМО2-630	1420			1,6
ПДС-ВМО1-480	580			0,7	ПДС-ВМО2-700	1560			1,7
ПДС-ВМО1-530	630			0,8	ПДС-ВМО3-430	1500			1,7
ПДС-ВМО1-630	730			0,9	ПДС-ВМО3-480	1650			1,8
ПДС-ВМО1-700	800			1,0	ПДС-ВМО3-530	1800			2,0
ПДС-ВМО 2-380	920			1,2	ПДС-ВМО3-630	2100			2,4
ПДС-ВМО2-430	1020			1,2	ПДС-ВМО3-700	2310			2,6
ПДС-ВМО2-480	1120			1,3					

ООО «ПицТех» 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  $\pm 10$ мм

#### **4. Условия эксплуатации**

Полка для смесителя к ваннам ВМО может эксплуатироваться в закрытых и открытых помещениях в условиях регламентированной температуры и влажности, при этом должно исключаться прямое воздействие на них 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.**

При установке полки необходимо просверлить отверстия в емкости ванны и стянуть полку и емкость болтами. В процессе эксплуатации изделий необходимо регулярно проводить санитарную обработку их поверхностей теплой водой с добавлением моющих растворов и дезинфицирующих средств нейтральной pH среды. После санитарной обработки поверхности изделий должны быть протерты чистой ветошью и просушены. Для чистки не использовать агрессивные хлорсодержащие моющие средства, а также абразивные средства.

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

#### **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.**

#### **5. Хранение и транспортировка**

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

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

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

#### **6. Гарантии изготовителя**

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи.

Гарантийный срок хранения 6 месяцев со дня изготовления.

Полный установленный срок службы полки не менее 3 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 полка вышла 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, д.14, лит. Б, оф. 7

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 (988) 594-86-06 +7 (861) 241-10-29 <a href="mailto:service@zavod-pt.ru">service@zavod-pt.ru</a>
г. Самара	Заводское шоссе, д.111, ТЦ ДиПорт	+7 (846) 922-52-17 <a href="mailto:samara@zavod-pt.ru">samara@zavod-pt.ru</a>
г. Сочи	ул. Донская, д. 9	+7 (862) 235-11-25 <a href="mailto:sochi@zavod-pt.ru">sochi@zavod-pt.ru</a>
г. Екатеринбург	ул. Машиностроителей, д. 30	+7 (343) 272-82-12 <a href="mailto:ekt@zavod-pt.ru">ekt@zavod-pt.ru</a>

### 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](mailto:service@zavod-pt.ru)

