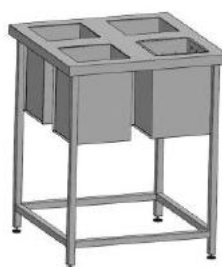




**Ванна моечная для яиц,**

типа ВМя, ВМяБ  
серия «Стандарт», «Стандарт+», «Профи»



**ПАСПОРТ**

(инструкция по сборке и эксплуатации)

**ЕАС**

г. Краснодар

## 1. Назначение

Ванна моечная для яиц предназначена для санитарной обработки яиц на предприятиях общественного питания и торговли.

Производитель выпускает несколько модификаций ванн для яиц:

- ВМя (ванна моечная для яиц) – имеет четыре сварные емкости;
- ВМяБ (ванна моечная для яиц) - имеет четыре сварные емкости и борт.

## 2. Техническое описание

Ванна моечная для яиц типа ВМя и ВМяБ имеет разборный каркас, изготовленный из оцинкованной или нержавеющей стали, разборный каркас-труба 40\*40 AISI 430(304) или сварной каркас, произведенный из профильной трубы 25\*25 AISI 430 (304), с установленной на него столешницей, в которую вварены емкости. Столешница и емкости изготовлены из нержавеющей стали AISI 430 (304) толщиной не менее 0,8 мм.

Ванны моечные для яиц комплектуются корзиной для яиц, выполненной из нержавеющей стали. Стенки корзины и дно перфорированы.

Ванны моечные для яиц могут быть с бортом и без борта. Ножки ванн имеют регулируемые по высоте опоры, позволяющие компенсировать неровности пола.

Изделия разборные поставляются в удобной упаковке, что облегчает их транспортировку и хранение.

Изделия сварные поставляются в сборе в упаковочной пленке.

Производитель 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  $\pm 10\text{мм}$ .

## 3. Технические характеристики

Ванны моечные для яиц выпускаются со следующими техническими характеристиками, приведенными в таблице 1.

Таблица 1

| Наименование ванны моечной | Д   | Ш   | В   | Д емкости | Ш емкости | В емкости | Кол-во емкостей |
|----------------------------|-----|-----|-----|-----------|-----------|-----------|-----------------|
| ВМя, ВМяБ                  | 530 | 530 | 850 | 215       | 215       | 300       | 4               |
|                            | 630 | 630 | 850 | 265       | 265       | 400       | 4               |
|                            | 700 | 700 | 850 | 300       | 300       | 450       | 4               |
|                            | 800 | 800 | 850 | 350       | 350       | 450       | 4               |

Производитель может выпускать ванны моечные с другими габаритными размерами по спецзаказу.

#### 4. Инструкция по сборке

Схема сборки ванн моечных для яиц серии «Стандарт», «Стандарт+»

1. На ноги (поз. 2) установить регулируемые опоры (поз. 3);

2. Собрать верхнюю и нижнюю обвязку (поз. 4) на опоры (поз. 2) при помощи болта M6x12 (поз. 5), гайки M6 (поз.7) и шайбы M6 (поз. 6) (наживить);

3. Выровнять каркас, сжать с 4-х сторон, затянуть болты;

4. Установить столешницу (поз. 1) на опоры (поз. 2);

5. Установить ванну моечную для яиц в сборе на предусмотренное место и регулировочными опорами установить горизонтальное положение ванны.

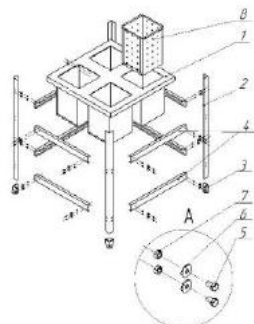


Схема сборки ванн моечных для яиц серии «Профи»

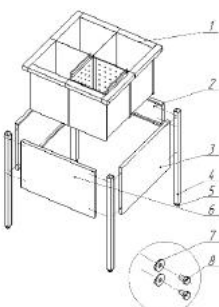
1. На ноги (поз. 4) установить регулируемые опоры (поз. 5);

2. Прикрутить передний (поз. 6), задний (поз. 2) и боковые (поз. 3) фартуки на опоры (поз. 4) при помощи болта M6x12 (поз. 8) и шайбы M6 (поз. 7) (наживить);

3. Выровнять каркас, сжать с 4-х сторон, затянуть болты;

4. Установить столешницу (поз. 1) на опоры (поз. 4);

5. Установить ванну моечную для яиц в сборе на предусмотренное место и регулировочными опорами установить горизонтальное положение ванны.



#### 5. Условия эксплуатации

- **Запрещается обрабатывать изделия из нержавеющей стали химическими препаратами, содержащими кислоты, хлор и щелочные соединения. При обработке вышеуказанными соединениями производитель ответственность по гарантии не несет;**

- Необходимо исключать прямое воздействие атмосферных осадков;

- Не использовать металлические терки и губки с абразивом для ухода за изделием;

- Избегать непосредственного длительного контакта деталей из нержавеющей стали с ржавыми предметами и изделиями из ржавеющего металла;

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

#### 6. Хранение и транспортировка

Хранение ванны моечной для яиц должно осуществляться в транспортной упаковке предприятия изготовителя по группе условий хранения 4 по ГОСТ 15150.

Срок хранения не более 6 месяцев.

При сроке хранения свыше 6 месяцев владелец ванны обязан произвести переконсервацию изделия по ГОСТ 9.014.

Упакованную ванну моечную для яиц допускается транспортировать всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Погрузка и разгрузка ванны моечной для яиц из транспортных средств должна производиться осторожно, не допуская ударов и толчков.

## 7. Сведения об утилизации

8. При подготовке и отправке ванны моечной для яиц на утилизацию необходимо разобрать и рассортировать составные части ванны по материалам, из которых они изготовлены.

## 9. Гарантии изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации ванны моечной для яиц составляет 12 месяцев со дня продажи. Гарантийный срок хранения 6 месяцев со дня изготовления.

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.

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие по вине потребителя в результате нарушения правил перевозки и эксплуатации оборудования.

Гарантия не распространяется на случаи, когда ванна моечная вышла из строя по вине потребителя в результате несоблюдения требований, указанных в паспорте.

Рекламации предприятию-изготовителю предъявляются потребителем в порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством. Срок службы изделия – 5 лет.

## 10. Комплект поставки

Комплект поставки для изделия разборного.

|    |   |     |
|----|---|-----|
| 1  | Столешница с вваренными емкостями   | 1   |
| 2  | Верхняя обвязка (комплект)  | 1   |
| 3  | В зависимости от выбранной модели – нижняя обвязка или полка сплошная или нижняя обвязка с полкой решеткой (комплект) | 1   |
| 4  | Опора (уголок) или опора-труба  | 4   |
| 5  | Фартук  | 4*  |
| 6  | Регулируемая опора  | 4   |
| 7  | Болт М6   | 32  |
| 8  | Гайка М6  | 32  |
| 9  | Шайба М6  | 32  |
| 10 | Корзина для яиц   | 1** |
| 11 | Паспорт (Инструкция по сборке и эксплуатации)   | 1   |
| 12 | Упаковка  | 1   |

\* - для серии «Проф» разборный конструктив

\*\*- по спецзаказу ванна моечная для яиц может комплектоваться количеством корзин для яиц отличным от 1.

Комплект поставки для изделия сварного.

|   |   |    |
|---|---|----|
| 1 | Ванна моечная для яиц в сборе                 | 1  |
| 2 | Корзина для яиц                               | 1* |
| 3 | Паспорт (Инструкция по сборке и эксплуатации) | 1  |
| 4 | Упаковка                                      | 1  |

\* - по спецзаказу ванна моечная для яиц может комплектоваться количеством корзин для яиц отличным от 1.

11. Сведения о приемке

Ванна моечная для яиц ВМя \_\_\_\_\_, ВМяБ \_\_\_\_\_, изготовленная на ООО «Рест Металл» соответствует ТУ № 28.93.17-001-35831170-2019 и признана годной для эксплуатации.

Дата выпуска\_\_\_\_\_

12. Сведения об упаковке

Ванна моечная для яиц ВМя \_\_\_\_\_, ВМяБ \_\_\_\_\_, упакована на ООО «Рест Металл» согласно требованиям, предусмотренным конструкторской документацией.

Дата упаковки \_\_\_\_\_

Упаковку произвел \_\_\_\_\_  
(подпись)



ООО «Рест Металл»  
350059, Краснодарский край, Краснодар г.,  
4-й Тихорецкий пр-д, дом 3/1, помещение 8А  
т/ф: 8 (861) 200-27-16; 8 (800) 200-80-45  
[mailbox@rest-metal.ru](mailto:mailbox@rest-metal.ru) <https://rest-metal.ru>