



# ЗОНТ ВЫТЯЖНОЙ для локализации выделений



**модель  
ЗОНТ 11.1 ЭМП**

**Этикетка  
АВЕ 540.000.000 ЭТ**

Декларация о соответствии  
ТС N RU Д-RU.AY04.B.54749 от 19.09.2016

**Изготовитель:**

620102, Россия, Екатеринбург, Чкалова 3, ООО «ВЕГА-ПРО» [www.averon.ru](http://www.averon.ru)  
бесплатный звонок по России 8 800 700-12-20  
тел. (343) 311-11-21, факс (343) 234-65-72 [feedback@averon.ru](mailto:feedback@averon.ru)  
Сервис-центр: тел. (343) 234-66-23  
бесплатный звонок по России 8 800 700-11-02

## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Изделие изготовлено в соответствии с действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации

Исправления не допускаются

<b>модель ЗОНТ 11.1 ЭМП</b>	
Заводской номер	
Контролер ООО «ВЕГА-ПРО»	_____ м.п. (подпись)
Дата выпуска _____	Упаковщик м.п. _____
Дата продажи _____	Продавец м.п. _____

Если поле даты продажи не заполнено или исправлено,  
то гарантия исчисляется с даты выпуска.

## 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Зонт вытяжной ЗОНТ 11.1 ЭМП (далее – ЗОНТ), ТО 5621-39-52331864-2016, предназначен для совместной работы с Электропечью муфельной ЭМП 11.1 (далее - ЭМП), устанавливается на ее корпус и обеспечивает эффективное удаление газов, выделяемых при работе с литейными формами на ЭМП.

### 1.4 Особенности

- локализация и отвод газов, выделяемых при эксплуатации;
- фиксирование на ЭМП и снятие без инструмента.

## 2 ХАРАКТЕРИСТИКИ

### 2.1 Условия эксплуатации

- окружающая температура ..... 10...35 °С
- влажность при 25 °С, не более..... 80 %

### 2.2 Основные технические характеристики

- габариты (ШхГхВ), не более..... 260x275x150 мм
- масса, не более..... 1 кг

### 2.3 Комплектность

корпус (1)	1 шт.,
фланец ВЕНТС ФМ 100 (2), установлен	1 шт.,
саморез п-круг. 3,5х 9,5 3 шт., шайба 4	3 шт.,
Этикетка АВЕ 540.000.000 ЭТ	1 шт.

Электропечь муфельная ЭМП 11.1



Рис. 1

## 3 ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

- распаковать ЗОНТ. При выявлении нарушений тары, внешнего вида и комплектности зафиксировать их и обратиться к Поставщику;
- отсоединить фланец (2), установленный изнутри ЗОНТа (транспортное положение);
- установить фланец (2) как показано на рис.1 при помощи саморезов;
- установить конструкцию на ЭМП (рис. 2). При использовании вытяжной вентиляции подсоединить ее к фланцу (2).



Рис. 2

## 4 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

По мере загрязнения проводить очистку наружных поверхностей ЗОНТа от пыли влажной мягкой тканью, губкой.

## 5 ГАРАНТИИ

Гарантийный срок – 24 месяца с даты продажи, если она не указана, то с даты выпуска предприятием-изготовителем.

Претензии на гарантию не принимаются при наличии механических повреждений или не санкционированного Изготовителем доступа в конструкцию.