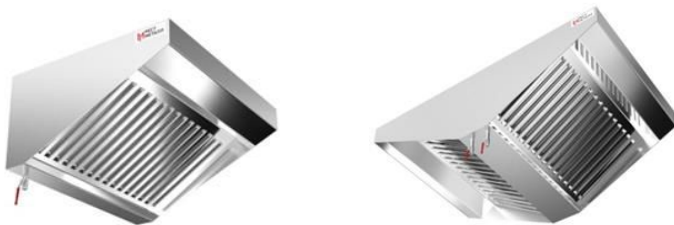


## **Зонт**

типа ЗВП, ЗВО, ЗПВП, ЗПВО



**ПАСПОРТ**  
(инструкция по эксплуатации)

# **EAC**

## 1. Назначение

Зонты вытяжные предназначены для улавливания избыточного тепла, влаги, продуктов сгорания и улучшения микроклиматических условий в рабочей зоне на предприятиях общественного питания.

Зонты приточно-вытяжные зонты обеспечивают не только вытяжку разогретого и загрязненного воздуха, но и приток чистого холодного воздуха. Такие зонты используются в помещениях, где ограничен приток свежего воздуха, происходит значительное выделение тепла оборудованием и/или необходима подача охлажденного свежего воздуха непосредственно к рабочему месту.

Производитель выпускает несколько модификаций зонтов:

- ЗВП (зонт вытяжной пристенный);
- ЗВО (зонт вытяжной островной);
- ЗПВП (зонт приточно-вытяжной пристенный);
- ЗПВО (зонт приточно-вытяжной островной).

## 2. Техническое описание

Зонты представляют собой вентиляционные короба, изготовленные из стали AISI 430 (304). Зонты пристенные крепятся к стене и к потолку. Зонты островные к потолку.

Конструкция зонта оснащена устройством для вытяжной вентиляции (лабиринтный фильтр). Фильтр изготовлен из нержавеющей стали.

Фильтры устанавливают в корпус без использования крепежных деталей и инструментов.

Изделие поставляется 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  $\pm 10$  мм.

## 3. Технические характеристики

Зонты выпускаются со следующими техническими характеристиками, приведенными в таблице 1.

Высота ЗВП, ЗВО, ЗПВП, ЗПВО – 300-500 мм.

Таблица 1

Наимен-е	Д	Ш
ЗВП	500, 600, 700, 800, 900,	500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400, 1500
ЗПВП	1000, 1100, 1200, 1300,	700, 800, 900, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400, 1500
ЗВО	1400, 1500, 1600, 1700,	1000, 1200, 1400, 1600, 1800, 2000, 2200, 2400, 2600, 2800, 3000
ЗПВО	1800, 1900, 2000, 2100,	1400, 1600, 1800, 2000, 2200, 2400, 2600, 2800, 3000
	2200, 2300, 2400, 2500	

Количество жироуловителей приведено в таблице 2.

Таблица 2

Длина зонта ЗВП, ЗПВП	Габариты жироуловителей, мм			
	500*560*42	300*560*42	250*560*42	200*560*42
500			2	
600		2		
700	1			1
800	1	1		
900		3		
1000	2			
1050	1	1	1	
1100	1	2		
1150	1		1	2

Продолжение таблицы 2

1200	2			1
1250	2		1	
1300	2	1		
1400	2			2
1500	3			
1600	2	2		
1700	3			1
1800	3	1		
1900	2	3		
2000	4			
2100	3	2		

Таблица 3

Длина зонта ЗВО, ЗПВО	Габариты жируловителей, мм			
	500*560*42	300*560*42	250*560*42	200*560*42
500			4	
600		4		
700	2			2
800	2	2		
900		6		
1000	4			
1050	2	2	2	
1100	2	4		
1150	2		2	4
1200	4			2
1250	4		2	
1300	4	2		
1400	4			4
1500	6			
1600	4	4		
1700	6			2
1800	6	2		
1900	4	6		
2000	8			
2100	6	4		

Производитель может выпускать зонты с другими габаритными размерами по спецзаказу. Зонты так же могут оснащаться патрубками, светодиодными светильниками и вентиляторами по спецзаказу.

#### 4. Условия эксплуатации

- **Сборку, монтаж и установку вытяжного фильтра изделия производить в перчатках;**
- При любых вариантах монтажа зонт должен быть надежно закреплен;
- Запрещается на зонт устанавливать какие-либо механизмы, крепить или подвешивать другие изделия, укладывать посторонние предметы;
- Корпус зонта и фильтры по мере их загрязнения должны быть промыты раствором нейтральных моющих средств в горячей воде (при температуре 65-75 °С). **Запрещается обрабатывать изделия из нержавеющей стали химическими препаратами, содержащими кислоты, хлор и щелочные соединения. При обработке вышеуказанными соединениями производитель ответственность по гарантии не несет;**
- Не использовать металлические терки и губки с абразивом для ухода за изделием;

- Если зонт работает с вентиляторами и светильниками, то необходимо соблюдать правила электробезопасности, работы по обслуживанию производить при отключенном электрическом напряжении;

- Необходимо исключать прямое воздействие атмосферных осадков.

#### 5. Хранение и транспортировка

Хранение зонта 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 зонта обязан произвести переконсервацию изделия по ГОСТ 9.014.

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

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

#### 6. Сведения об утилизации

При подготовке и отправке зонта на утилизацию необходимо разобрать и рассортировать составные части зонта по материалам, из которых они изготовлены.

#### 7. Гарантии изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации зонта составляет 1 год со дня продажи.

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 зонт вышел 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.

#### 8. Комплект поставки

1	Зонт в сборе	1
2	Жироуловители	по табл. 2
3	Паспорт (Инструкция по эксплуатации)	1
4	Упаковка	1

## 9. Сведения о приемке

Зонт вытяжной пристенный ЗВП \_\_\_\_\_, Зонт вытяжной островной ЗВО \_\_\_\_\_, Зонт приточно-вытяжной пристенный ЗПВП \_\_\_\_\_, Зонт приточно-вытяжной островной ЗПВО \_\_\_\_\_, изготовленный на ООО «Рест Металл» соответствует ТУ № 28.93.17-001-35831170-2019 и признана годной для эксплуатации.

Дата выпуска \_\_\_\_\_

## 10. Сведения об упаковке

Зонт вытяжной пристенный ЗВП \_\_\_\_\_, Зонт вытяжной островной ЗВО \_\_\_\_\_, Зонт приточно-вытяжной пристенный ЗПВП \_\_\_\_\_, Зонт приточно-вытяжной островной ЗПВО \_\_\_\_\_, упакован производителем 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>