

Пристенные вытяжные зонты ВЗ-7.

Зонты предназначены для установки над жарочными шкафами и пароконвектоматами. Зонты изготавливаются из нержавеющей стали AISI 430 толщиной 1 мм. Оснащаются лабиринтными (жироулавливающими фильтрами). В жиросборник вваривается патрубок (штуцер с трубной резьбой 3/4"). Все облицовки зонты свариваются аргонной сваркой сплошным швом. Вытяжные патрубки ввариваются в зонт по желанию Заказчика **в счет стоимости зонты**. Светильники в зонт не встраиваются.

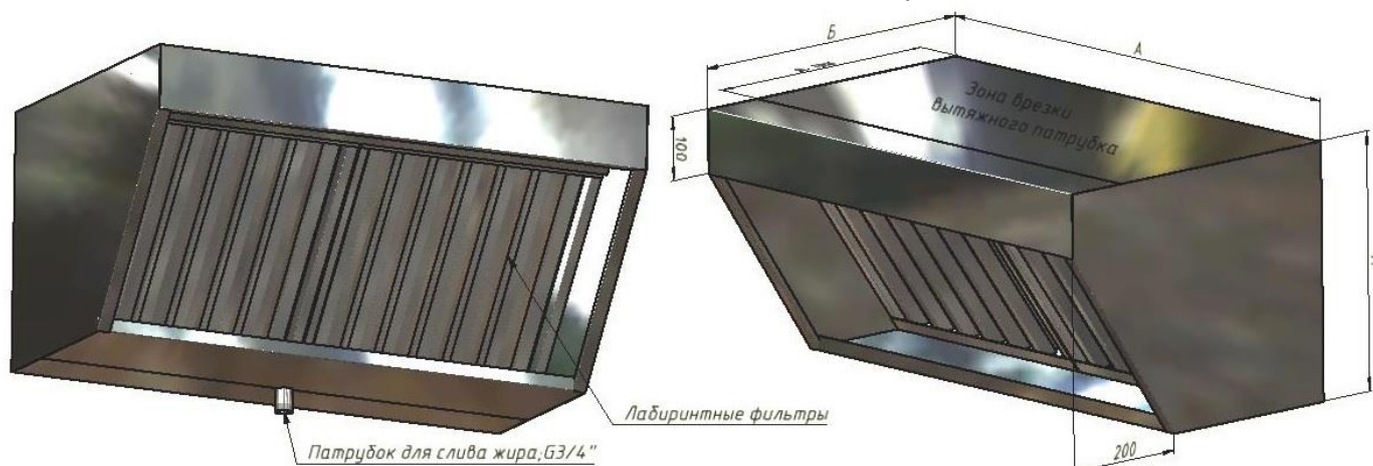
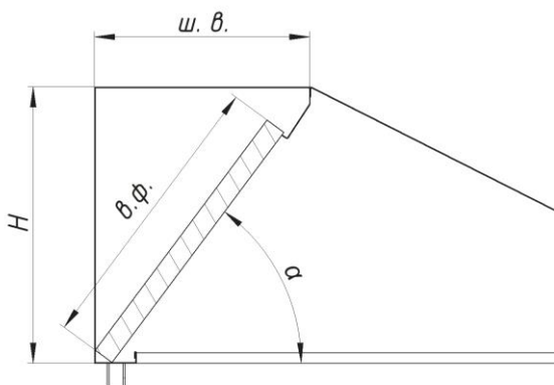


Таблица зависимости параметров пристенного зонты от **высоты зонты** и **угла наклона фильтров**.

Обозначение	Мод.	Высота зонты, Н								
		350			400			450		
		ш. в	в. ф	п. с	ш. в	в. ф	п. с	ш. в	в. ф	п. с
ВЗ-7	1(60°)	270	310	0,07	310	370	0,08	340	430	0,09
	2(45°)	400	390	0,08	450	460	0,1	500	530	0,12

Сопротивление лабиринтного фильтра при расходе воздуха 500 м³, - 70 Па/м².



Расшифровка сокращений принятых в таблице:
 Мод. – модификация зонты в зависимости от угла наклона фильтров: 1 ~ 60°, 2 ~ 45° ;
 ш. в – ширина вытяжной зоны зонты, мм;
 в. ф – высота фильтра для расчета суммарной площади фильтров, мм;
 п. с – размер проходного сечения 1-го погонного метра лабиринтных фильтров, м²;