

# БЛАНК ЗАКАЗА

## Шкаф автоматики HVAS

(системы дымоудаления и подпора воздуха)



Бланк-заказ №
Инженер-проектировщик
Наименование объекта
Контактное лицо
Телефон

Общие характеристики и состав управляемого оборудования		
Количество пожарных зон		Примечание: 1...40
Количество вентиляторов		Примечание: 1...4
Количество воздушных клапанов		Примечание: 1...40
Количество дверей зоны безопасности		Примечание: 1...20
Наличие Электрокалорифера зоны безопасности	Да/Нет	

Вентиляторы	N уст, кВт	фазность (1/220 или 3/380)	назначение (ДУ/ПД)	рабочие зоны (диапазон)	задержка включения, сек**	Примечание
Вентилятор 1						
Вентилятор 2						
Вентилятор 3						
Вентилятор 4						

\*При отсутствии строки не заполняются.

\*\*Задержка включения должна учитывать время открытия соответствующих воздушных клапанов.

Зона безопасности		Примечание
Вентилятор постоянной работы		
Вентилятор при открытой двери		
Количество дверей зоны безопасности		
Электрокалорифер	Нуст, кВт =	

\*При отсутствии строки не заполняются

ООО ПО «СИГМА-РЕГИОН»,  
390023, Рязань, пр-д Яблочкова, д. 8Д, пом. Н5  
тел.: +7(4912) 47-10-80  
e-mail: info@hotvent.ru  
www.hotvent.ru

# БЛАНК ЗАКАЗА

## Шкаф автоматики HVAS

(системы дымоудаления и подпора воздуха)



Входы пожарной тревоги				Примечание
№ зоны	Кол-во входов (1 или 2)	Тип входа (НО/НЗ)		
		Вход «авто»	Вход «ручной»	
Зона 1				
Зона 2				
Зона 3				
Зона 4				
Зона 5				
Зона 6				
Зона 7				
Зона 8				
Зона 9				
Зона 10				
Зона 11				
Зона 12				
Зона 13				
Зона 14				
Зона 15				
Зона 16				
Зона 17				
Зона 18				
Зона 19				
Зона 20				
Зона 21				
Зона 22				
Зона 23				
Зона 24				
Зона 25				
Зона 26				
Зона 27				
Зона 28				
Зона 29				
Зона 30				
Зона 31				
Зона 32				
Зона 33				
Зона 34				
Зона 35				
Зона 36				
Зона 37				
Зона 38				
Зона 39				
Зона 40				

ООО ПО «СИГМА-РЕГИОН»,  
390023, Рязань, пр-д Яблочкова, д. 8Д, пом. Н5  
тел.: +7(4912) 47-10-80  
e-mail: info@hotvent.ru  
www.hotvent.ru

# БЛАНК ЗАКАЗА

## Шкаф автоматики HVAS

(системы дымоудаления и подпора воздуха)



Воздушные клапаны	Назначение (НЗ/НО)	Тип привода (П, Р, ЭМ)	Напряжение питания (220В/24В)	рабочая (рабочие) зоны (число или диапа- зон)	Примечание
Клапан 1					
Клапан 2					
Клапан 3					
Клапан 4					
Клапан 5					
Клапан 6					
Клапан 7					
Клапан 8					
Клапан 9					
Клапан 10					
Клапан 11					
Клапан 12					
Клапан 13					
Клапан 14					
Клапан 15					
Клапан 16					
Клапан 17					
Клапан 18					
Клапан 19					
Клапан 20					
Клапан 21					
Клапан 22					
Клапан 23					
Клапан 24					
Клапан 25					
Клапан 26					
Клапан 27					
Клапан 28					
Клапан 29					
Клапан 30					
Клапан 31					
Клапан 32					
Клапан 33					
Клапан 34					
Клапан 35					
Клапан 36					
Клапан 37					
Клапан 38					
Клапан 39					
Клапан 40					

ООО ПО «СИГМА-РЕГИОН»,  
390023, Рязань, пр-д Яблочкова, д. 8Д, пом. Н5  
тел.: +7(4912) 47-10-80  
e-mail: info@hotvent.ru  
www.hotvent.ru