



# ШУВ

# Шкафы управления воздухоохладителями





Компания «SHEV» производит и предлагает к поставке разнообразные модификации шкафов управления воздухоохладителями (ШУВ). Наша продукция высоконадёжная, с очень конкурентными ценами.

ШУВ представляет собой металлический шкаф, окрашенный порошковым полиэфирным покрытием, устойчивым к климатическим факторам окружающей среды, в котором размещены элементы защиты и управления холодильной установкой. На лицевую панель щита выведены все необходимые элементы управления и сигнальные светодиодные лампы, а также дисплей контроллера.

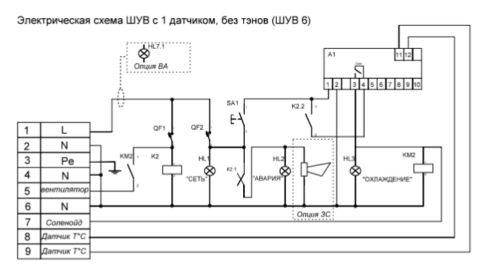
Линейка шкафов управления воздухоохладителями представлена в различных модификациях и конструктивных исполнениях с диапазоном силы тока от 6A до 125A.

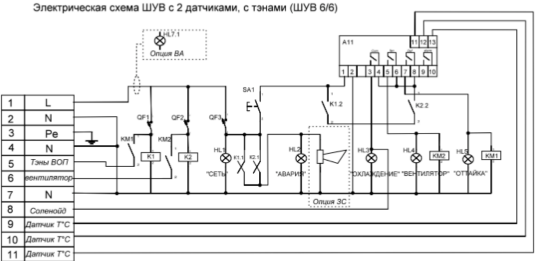
## Преимущества шкафов управления воздухоохладителями SHEV:

- Оборудование собственного производства
- Широкий модельный ряд
- Возможность работы в широком диапазоне температур наружного воздуха от  $-30^{\circ}\mathrm{C}$  до  $+50^{\circ}\mathrm{C}$
- Высокая стойкость корпуса к атмосферным воздействиям

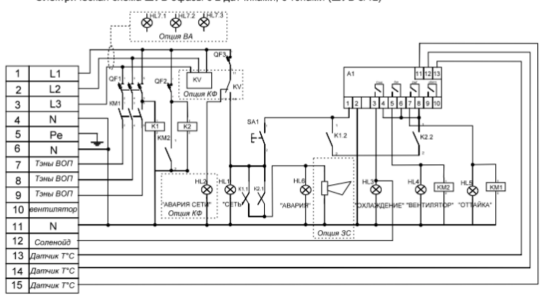
# Каталог-прайс № 116





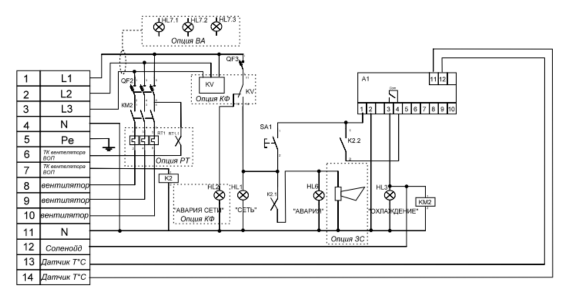


Электрическая схема ШУВ Зфазы с 2 датчиками, с тэнами (ШУВ 6/12)

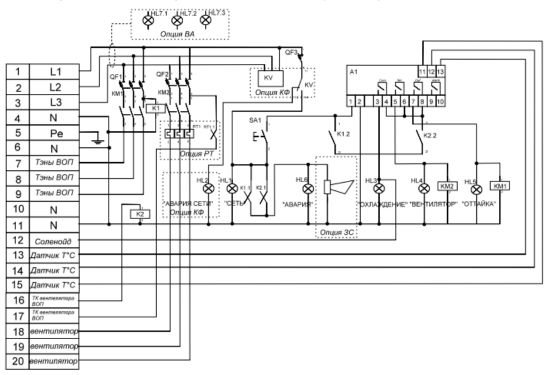


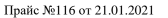


Электрическая схема ШУВ Зфазы с 1 датчиком, без тэнов ВОП (ШУВ 10)



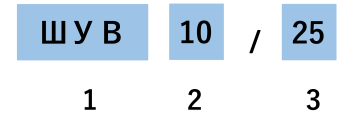
Электрическая схема ШУВ Зфазы с 2 датчиками, с тэнами (ШУВ 10/16)







# Расшифровка аббревиатуры



1. Наименование изделия:

ШУВ – шкаф управления воздухоохладителем

- 2. Максимальный ток вентиляторов, А
- 3. Максимальный ток оттайки, А



#### Стандартная комплектация (без оттайки):

- 1- Щит монтажный IP54 металлический
- 2- Контроллер
- 3- Автоматический выключатель (на вентилятор)
- 4- Контактор (на вентилятор). Начиная с модели ШУВ 10
- 5- Лампы красные, желтые, зеленые
- 6- Переключатель
- 7- Реле двухконтактное
- 8- Автоматический выключатель (на цепь управления)
- 9- Провод силовой
- 10- Шина "0" на DIN-рейку
- 11- DIn-рейка с отверстиями
- 12- Упор на Din-рейку
- 13- Держатель маркировки
- 14- Жгут витой прозрачный
- 15- Кабель канал перфорированный
- 16- Маркировка кабеля
- 17- Маркировка клеммника
- 18- Шильдик

Производители автоматики CHINT, TELEMECANIQUE, HAGER, ABB, FUDJI, SCHNEIDER

## Основные характеристики ШУВ (без оттайки)

№	Наименование	Вентилятор		T	ЭНЫ	D 1	
		Автомат, А	Контактор, А	Автомат, А	Контактор, А	Размеры шкафов, мм	
1	ШУВ 6	6*	8*	0	0	250x300x155	
2	ШУВ 10	10	12	0	0	250x300x155	
3	ШУВ 16	16	18	0	0	250x300x155	
4	ШУВ 25	25	25	0	0	250x300x155	
5	ШУВ 32	32	32	0	0	250x300x155	

<sup>\*</sup>однофазное напряжение 220в

Данный состав является примером, полный состав агрегата будет зависеть от выбранных опций.



#### Стандартная комплектация (без оттайки):

- 1- Щит монтажный ІР54 металлический
- 2- Контроллер
- 3- Автоматический выключатель (на оттайку)
- 4- Автоматический выключатель (на вентилятор)
- 5- Контактор (на оттайку). Начиная с модели ШУВ 6/12
- 6- Контактор (на вентилятор). Начиная с модели ШУВ 10/16
- 7- Лампы красные, желтые, зеленые
- 8- Переключатель
- 9- Реле двухконтактное
- 10- Автоматический выключатель (на цепь управления)
- 11- Клеммник силовой
- 12- Провод силовой
- 13- Шина "0" на DIN-рейку
- 14- DIn-рейка с отверстиями
- 15- Упор на Din-рейку
- 16- Держатель маркировки
- 17- Жгут витой прозрачный
- 18- Кабель канал перфорированный
- 19- Маркировка кабеля
- 20- Маркировка клеммника
- 21- Шильдик

Производители автоматики CHINT, TELEMECANIQUE, HAGER, ABB, FUDJI, SCHNEIDER

#### Основные характеристики ШУВ (с оттайкой)

№	Наименование	Вент	илятор	T	ЭНЫ	D 1	
		Автомат, А	Контактор, А	Автомат, А	Контактор, А	Размеры шкафов, мм	
1	ШУВ 6/6	6*	8*	6*	8*	250x300x155	
2	ШУВ 6/12	6*	8*	10	12	400x300x220	
3	ШУВ 10/16	10	12	16	18	400x300x220	
4	ШУВ 10/25	10	12	25	25	400x300x220	
5	ШУВ 10/32	10	12	32	32	400x300x220	
6	ШУВ 10/40	10	12	40	40	400x300x220	
7	ШУВ 16/50	16	18	50	50	400x300x220	
8	ШУВ 16/63	16	18	63	65	400x300x220	
9	ШУВ 25/80	25	25	80	80	500x400x220	
10	ШУВ 25/100	25	25	100	115	650x500x220	
11	ШУВ 32/125	32	32	125	150	650x500x220	

<sup>\*</sup>однофазное напряжение 220в

#### Данный состав является примером, полный состав агрегата будет зависеть от выбранных опций.



#### Стоимость ШУВ

	СТОИМОСТЬ, \$									
Модель	ШУВ (базовая стоимость)	Дополнительные опции								
		КВ	BA	3C	КФ	PT	PT+	Э	ЗМ	3M+
ШУВ 6	227	27	43	11	-	-	-	11	9	27
ШУВ 10	242	27	43	11	45	18	-	11	9	27
ШУВ 16	247	27	43	11	45	18	-	11	9	27
ШУВ 25	243	27	43	11	45	-	27	11	9	27
ШУВ 32	253	27	43	11	45	-	27	11	9	27
ШУВ 6/6	325	27	43	11	-	-	-	11	9	27
ШУВ 6/12	357	27	43	11	45	18	-	11	9	27
ШУВ 10/16	372	27	43	11	45	18	-	11	9	27
ШУВ 10/25	379	27	43	11	45	18	-	11	9	27
ШУВ 10/32	383	27	43	11	45	18	-	11	9	27
ШУВ 10/40	401	27	43	11	45	18	-	11	9	27
ШУВ 16/50	414	27	43	11	45	18	-	11	9	27
ШУВ 16/63	418	27	43	11	45	18	-	11	9	27
ШУВ 25/80	517	27	43	11	45	-	27	11	9	27
ШУВ 25/100	590	27	43	11	45	-	27	11	9	27
ШУВ 32/125	659	27	43	11	45	-	27	11	9	27

#### Дополнительные опции:

**КВ:** Кабельный ввод IP68

ВА: Лампа индикатор Вольтметр/Амперметр на 3 фазы (на 1 фазу для ШУВ 6, ШУВ 6/6)

3C: Оповещатель звуковой ED16-22BM 230B

КФ: Реле контроля фаз

РТ, РТ+: Реле тепловое

Э: Эмблема 7,5/2,5

3М: Замок на шкаф (малый)

3М+: Замок на шкаф