



OKATEC

# МИКРОКЛИМАТ ДЛЯ ШКАФОВ УПРАВЛЕНИЯ

**КА** ОВЕН  
КОМПЛЕКТ  
АВТОМАТИКА  
*основана в 2000 году*

КАЧЕСТВО. НАДЕЖНОСТЬ. СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ.

+7 (495) 135-135-5

info@okatec.ru

[WWW.OWENKOMPLEKT.RU](http://WWW.OWENKOMPLEKT.RU)





## ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ OKATEC [ПЕРЕЙТИ НА САЙТ](#)

### впускные и выпускные

Используются для создания принудительной вентиляции шкафов управления и электрощитов с целью поддержания допустимого температурного режима для электронного оборудования.

#### Решетка впускная OKATEC ОКВ-SFF

Сдвижная с фильтром и вентилятором



Модель	Мощность	Расход воздуха	Размер	Вырез
OKB-SFF106-230B-C	13 Вт	39/48 м³/ч	106x106x65 мм	92x92 мм
OKB-SFF150-230B-C	21 Вт	138/162 м³/ч	151x151x70 мм	125x125 мм
OKB-SFF200A-230A-C	21 Вт	138/162 м³/ч	200x200x80 мм	177x177 мм
OKB-SFF250A-230F-C	26 Вт	272/316 м³/ч	249x249x100 мм	223x223 мм
OKB-SFF322A-230D-C	72 Вт	1000/1150 м³/ч	200x200x80 мм	291x291 мм

#### Решетка впускная OKATEC ОКВ-FF

Сдвижная с фильтром, вентилятором и защитой от дождя



Модель	Мощность	Расход воздуха	Размер	Вырез
OKB-FF125-W	23 Вт	60 м³/ч	157x170x105 мм	125x125 мм

#### Решетка выпускная OKATEC ОКВ-SF

Сдвижная с фильтром, без вентилятора



Модель	Степень фильтрации	Степень защиты	Размер	Вырез
OKB-SF106	94%	IP54	106x106x26 мм	92x92 мм
OKB-SF150	94%	IP54	151x151x32 мм	125x125 мм
OKB-SF200	94%	IP54	200x200x35 мм	177x177 мм
OKB-SF250	94%	IP54	249x249x35 мм	223x223 мм
OKB-SF322	94%	IP54	320x320x35 мм	291x291 мм

#### Решетка выпускная OKATEC ОКВ-F

Сдвижная, с защитой от дождя



Модель	Степень фильтрации	Степень защиты	Размер	Вырез
OKB-F125-W	94%	IP55	157x170x105 мм	125x125 мм

**ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ OKATEC** [ПЕРЕЙТИ НА САЙТ](#)

Используются для создания принудительной вентиляции шкафов управления и электрощитов с целью поддержания допустимого температурного режима для электронного оборудования.

**СМЕННЫЕ ФИЛЬТРЫ OKATEC** [ПЕРЕЙТИ НА САЙТ](#)

Обеспечивают надежную фильтрацию воздуха от всех видов пыли и эффективно защищают внутреннюю часть шкафа управления от загрязнения.

**ОСЕВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ OKATEC** [ПЕРЕЙТИ НА САЙТ](#)

Предназначены для монтажа на радиаторы охлаждения электронного оборудования, в том числе на радиаторы твердотельных реле, а также для установки на впускные решетки шкафов управления. Кроме этого вентиляторы охлаждения используются в системах охлаждения промышленного оборудования для отвода избыточного тепла от нагреваемых поверхностей и деталей.

**Решетка выпускная / короб OKATEC ОКВ-ТФ**

Решетка потолочная выпускная с фильтром и вентилятором, IP55



Модель	Мощность	Расход воздуха	Размер	Вырез
OKB-TF230B	120 Вт	675/702 м <sup>3</sup> /ч	396x399x130 мм	258x258 мм
OKB-TF230C	130 Вт	870/960 м <sup>3</sup> /ч	396x399x130 мм	258x258 мм
OKB-TF	-	-	396x399x130 мм	258x258 мм

**Фильтр сменный OKATEC ОКВ-F\_M**

Для решёток OKATEC серий ОКВ-SF и ОКВ-SFF, класс G4, 5 шт.



Модель	Тип решётки	Поверхностная плотность фильтра	Размер
OKB-F120M	OKB-SF106/SFF106	150 г/м <sup>2</sup>	86x86x15 мм
OKB-F152M	OKB-SF150/SFF150	150 г/м <sup>2</sup>	118x118x15 мм
OKB-F204M	OKB-SF200/SFF200	150 г/м <sup>2</sup>	171x171x15 мм
OKB-F255M	OKB-SF250/SFF250	150 г/м <sup>2</sup>	223x223x15 мм
OKB-F323M	OKB-SF322/SFF322	150 г/м <sup>2</sup>	286x286x15 мм

**Вентилятор осевой OKATEC ОКВ-НА2**

Вентилятор осевой с алюминиевой рамой и свинцовым проводом



Модель	Мощность	Расход воздуха	Размер
OKB-038NA2S	14 Вт	39/48 м <sup>3</sup> /ч	80x80x38 мм
OKB-2038NA2B(S)	18 Вт	138/162 м <sup>3</sup> /ч	120x120x38 мм
OKB-7050NA2B(S)	26 Вт	299/336 м <sup>3</sup> /ч	172x150x50 мм
OKB-2580NA2B-C	80 Вт	1000/1150 м <sup>3</sup> /ч	225x225x80 мм


**ТЕРМОСТАТЫ OKATEC** [ПЕРЕЙТИ НА САЙТ](#)

Высокопроизводительные, компактные и простые в установке термостаты OKATEC обладают большим диапазоном настроек. Термостаты применяются совместно с вентилятором и нагревателем для поддержания заданной температуры внутри шкафа. Предназначены для защиты оборудования от перегрева, переохлаждения. Также термостаты используются как сигнализатор повышенной или пониженной температуры.


**Термостат для нагрева OKATEC OKT-41-F**
**Диапазон настройки**

-10..+80°C

**Макс. коммутац. способность**

10A

**Крепление**

DIN

**Тип контакта**

1NO


**Термостат для охлаждения OKATEC OKT-42-F**
**Диапазон настройки**

-10..+80°C

**Макс. коммутац. способность**

10A

**Крепление**

DIN

**Тип контакта**

1NC


**Термостат для нагрева OKATEC OKT-45-F**
**Диапазон настройки**

0..+60°C

**Макс. коммутац. способность**

10A

**Крепление**

DIN

**Тип контакта**

1NC


**Термостат для охлаждения OKATEC OKT-46-F**
**Диапазон настройки**

0..+60°C

**Макс. коммутац. способность**

10A

**Крепление**

DIN

**Тип контакта**

1NO


**Термостат сдвоенный OKATEC OKT-1-F**
**Диапазон настройки**

0..+60°C

**Макс. коммутац. способность**

10A

**Крепление**

DIN

**Тип контакта**

1NO+1NC


**Термостат OKATEC OKT-93-F**
**Диапазон настройки**

-10..+80°C

**Макс. коммутац. способность**

10A

**Крепление**

DIN

**Тип контакта**

1NC

**НАГРЕВАТЕЛИ ЩИТОВЫЕ OKATEC** [ПЕРЕЙТИ НА САЙТ](#)

Нагреватели щитовые применяются совместно с термостатами в шкафах управления и автоматики для предотвращения образования конденсата и коррозии, поддержания заданную температуру воздуха. Для регулировки температуры в щите нужно последовательно к нагревателю подключить термостат.

**НАГРЕВАТЕЛИ ЩИТОВЫЕ С ВЕНТИЛЯТОРОМ OKATEC** [ПЕРЕЙТИ НА САЙТ](#)

Нагреватели щитовые с вентилятором применяются в электротехнических шкафах для предотвращения образования конденсата, коррозии и колебаний температуры, поддерживая заданную положительную температуру воздуха. Вентилятор обеспечивает быстрый нагрев и равномерное поддержание температуры в объеме электроцита.

**Нагреватель щитовой OKATEC ОКН-201Е-F**  
Нагреватель щитовой на DIN-рейку клеммный

Модель	Мощность	Рабочее напряжение	Размер
ОКН-201Е-F-15W	15 Вт	230 В	70x50x100 мм
ОКН-201Е-F-30W	30 Вт	230 В	70x50x100 мм
ОКН-201Е-F-60W	60 Вт	230 В	70x50x100 мм
ОКН-201Е-F-150W	150 Вт	230 В	70x50x144 мм

**Нагреватель OKATEC ОКН-RC16**  
Обогреватель на монтажную панель компакт

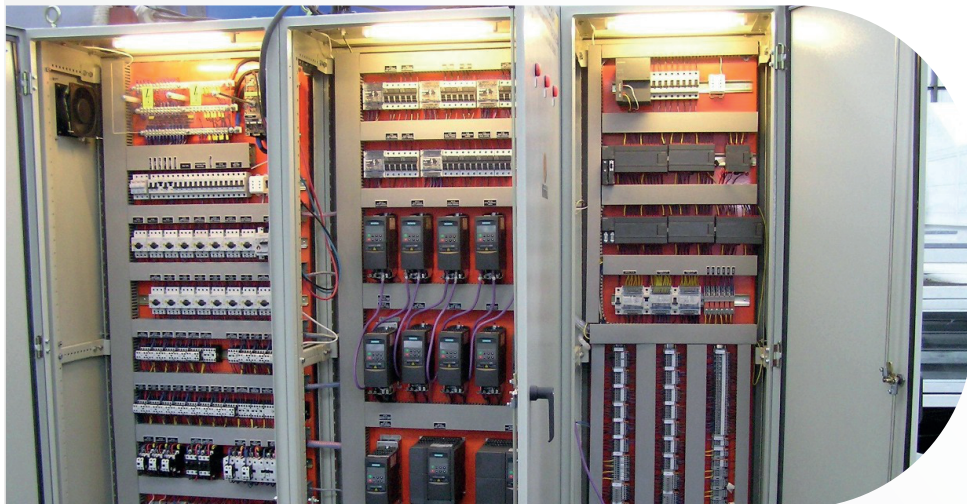
Модель	Мощность	Степень защиты	Размер
ОКН-RC16	10 Вт	IP54	30x25x13мм

**Нагреватель щитовой OKATEC ОКН-411**  
Нагреватель с вентилятором

Модель	Мощность	Расход воздуха	Размер
ОКН-411-250W	250 Вт	45м³/ч	129x95x85 мм
ОКН-411-400W	400 Вт	45м³/ч	129x95x85 мм

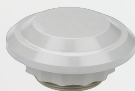
**Нагреватель щитовой OKATEC ОКН-411-L**  
Нагреватель с вентилятором и индикатором

Модель	Мощность	Расход воздуха	Размер
ОКН-411-L-250W	250 Вт	45м³/ч	90x85x12 мм
ОКН-411-L-400W	400 Вт	45м³/ч	90x85x12 мм



### Элемент выравнивания давления OKATEC ОКВ-084 [ПЕРЕЙТИ НА САЙТ](#)

Элемент выравнивания давления



Модель

ОКВ-084

Крутящий момент

5Nm (max 10Nm)

Резьба

PG29

Степень защиты

IP66

### Элемент выравнивания давления OKATEC [ПЕРЕЙТИ НА САЙТ](#)

#### ОКВ-284-M-12

Элемент выравнивания давления с мембраной



Модель

ОКВ-284-M-12

Крутящий момент

0,5Nm (max 1Nm)

Резьба

M12X1,5

Степень защиты

IP66

### Светильник светодиодный OKATEC ОКО-025CM [ПЕРЕЙТИ НА САЙТ](#)

Светильник светодиодный щитовой с выключателем, 5 Вт



Модель

ОКО-025CM

Световой поток

400 Лм

Крепление

магнитное

Размер

351x32 мм



**«ОвенКомплектАвтоматика» начала свою работу в 2001 году и с тех пор стала одним из ведущих российских поставщиков микропроцессорных контрольно-измерительных датчиков и приборов, широко востребованных в бытовых и производственных процессах.**

Наша компания прошла добровольную сертификацию на соответствие новым стандартам и получила сертификаты соответствия на свою продукцию.

У нас Вы всегда можете найти широкий спектр оборудования для шкафов управления под брендом «OKATEC»: термостаты, выравнивание давления, светильники, нагреватели, фильтры с вентиляторами и не только.

#### **МЫ ТАКЖЕ ОКАЗЫВАЕМ УСЛУГИ:**

- ❖ Автоматизация насосной
- ❖ Автоматизация и диспетчеризация тепловых пунктов
- ❖ Сборка шкафов управления
- ❖ Разработка АСУ ТП и систем диспетчеризации
- ❖ Автоматизация инженерных систем
- ❖ Диспетчеризация
- ❖ Разработка SCADA систем
- ❖ Автоматизация объектов через облачные сервисы
- ❖ Программирование
- ❖ Пусконаладочные работы

#### **ТЕХНИЧЕСКУЮ ПОДДЕРЖКУ ОКАЗЫВАЕТ НАША ТЕХНИЧЕСКАЯ СЛУЖБА:**

- ❖ Помощь в подборе оборудования
- ❖ Консультации по техническим вопросам относительно продукции, реализуемой
- ❖ ОвенКомплектАвтоматика
- ❖ Организацию гарантийного и не гарантийного ремонта
- ❖ Ввод оборудования в эксплуатацию (пуско-наладочные работы)



### СЕРТИФИЦИРОВАННАЯ ПРОДУКЦИЯ

Компания заботится о том, чтобы наши клиенты покупали действительно качественный товар



### ОДИН ИЗ ВЕДУЩИХ ПОСТАВЩИКОВ

Официальный дилер и дистрибьютор передовых производителей КИП и средств автоматизации



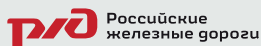
### ШИРОКИЙ СПЕКТР ПРОДУКЦИИ

Более 1 000 наименований измерителей, регуляторов температуры, программируемых логических контроллеров и др.



### ГАРАНТИЯ ЗАВОДОВ - ИЗГОТОВИТЕЛЕЙ

Вся продукция, приобретенная в нашем интернет-магазине, имеет гарантию заводов-изготовителей от одного года



### НАМ ДОВЕРЯЮТ

«ОвенКомплектАвтоматика» дорожит своей репутацией и доверием клиентов. Именно поэтому нашими партнерами являются ведущие российские компании:

