

## «СТЕГО РУС» теперь «ТЕРМОСТАТОФ»



Известный поставщик изделий для климат-контроля в электротехнических шкафах компания «СТЕГО РУС» сменила название. Теперь она будет работать под названием ООО «ТЕРМОСТАТОФ». Изменения коснулись не только бренда: ассортимент продукции был дополнен оборудованием эконом- и суперэконом-класса китайского производства, а транспортировка заказов теперь будет осуществляться двумя путями – с помощью автодоставки или авиадоставки, что позволит сэкономить время.

ООО «ТЕРМОСТАТОФ», г. Мытищи, Московская обл.

### Новое имя старого знакомого

В нашем журнале продолжается тема ребрендинга. Смена названия компании – дело достаточно привычное. При этом, меняя название, компании не всегда стремятся привлечь к этому повышенное внимание. Однако в последний год в связи с известными событиями мы наблюдаем, как успешные российские компании – представительства крупных зарубежных производителей – вынуждены отправляться в свободное плавание, становясь полностью российскими предприятиями. Они меняют название, но при этом хотят, чтобы их узнавали, желают сохранить свои завоевания и прежних верных заказчиков. Поэтому они открыто и громко заявляют о ребрендинге, делая это информационным поводом в промышленном мире.

Сегодня свое новое имя называет компания «ТЕРМОСТАТОФ» – бывшее ООО «СТЕГО РУС». В России хорошо знают немецкое оборудование STEGO для климат-контроля в электротехнических шкафах. ООО «СТЕГО РУС», дочернее предприятие немецкого производителя, 10 лет поставляет эту продукцию на наш рынок. И вот компания сменила название, бренд, логотип и адрес сайта. Теперь она будет называться ООО «ТЕРМОСТАТОФ». Это слово указы-

вает одновременно и на сферу деятельности (климат-контроль, термостаты, гигростаты, вентиляторы), и на связь с Германией (русская «фамилия» с немецким акцентом – окончанием -оф).

ООО «ТЕРМОСТАТОФ» сохраняет все гарантийные обязательства по продукции, проданной ООО «СТЕГО РУС», и подтверждает, что все сертификаты, выданные на продукцию STEGO, являются действующими.

### Цена на любой бюджет

Ассортимент продукции ООО «ТЕРМОСТАТОФ» тоже претерпел изменения, причем в лучшую сторону. Сейчас к оборудованию STEGO производства Германии, которое по-прежнему занимает в каталоге компании «ТЕРМОСТАТОФ» главное место, добавились изделия-аналоги от других производителей по более низким ценам.

Среди оригинальной продукции STEGO и аналогов представлен полный спектр оборудования для обогрева, охлаждения, защиты от конденсата и освещения в электрощитах:

- ▶ нагреватели от 5 до 2000 Вт;
- ▶ термостаты и гигростаты;
- ▶ взрывозащищенные нагреватели до 1000 Вт, термостаты с корпусом IP66;
- ▶ вентиляторы с фильтром на напряжение 12, 24, 230 и 380 В, ЕМС

и решетки с фильтром всех типоразмеров: 61 × 61 мм, 81 × 81 мм, 92 × 92 мм, 124 × 124 мм, 176 × 176 мм, 224 × 224 мм, 292 × 292 мм;

- ▶ светильники и аксессуары;
- ▶ кондиционеры, теплообменники и осушители воздуха для электрошкафов;
- ▶ а также ряд новых товаров на рынке климатки России.

По цене аналоги будут относиться к двум дополнительным категориям: эконом и суперэконом. Таким образом, в интернет-магазине «ТЕРМОСТАТОФ» можно найти оборудование трех ценовых категорий: премиум-класса – оригиналы STEGO производства Германии, эконом- и су-



Рис. 1. Термостат KTS 011

перэкономкласса — изделия производства Китая. Причем практически каждая оригинальная позиция имеет аналоги в двух более дешевых категориях.

Приведем пример: термостат KTS 011 (рис. 1), NO (нормально разомкнутый), с диапазоном регулирования от 0 до +60 °С теперь можно приобрести по трем различным ценам. Термостат премиум-класса производства Германии будет стоить чуть больше 2000 рублей, прибор эконом-класса — от 1000 рублей, а суперэконом-цена — до 500 рублей с НДС. Такой формат выбора в компании ООО «ТЕРМОСТАТОФ» называют супермаркетом, потому что он позволяет найти товар на любой кошелек. Как мы выбираем продукты по разной цене в продовольственном супермаркете, так и в веб-супермаркете «ТЕРМОСТАТОФ» можно выбрать или заказать нагреватели, термостаты, вентиляторы с фильтром и другое оборудование по любой подходящей заказчику цене. Гарантия на товары экономкласса 1,5 года, а на товары суперэкономкласса — 1 год.

#### Доставка меньше двух недель

В 2023 году компания «ТЕРМОСТАТОФ» ввела новый формат поставки климатического оборудования для электрошкафов. Теперь транспортировка товара будет осуществляться двумя способами: автодоставкой со сроком 4–6 недель и авиадоставкой со сроком до 2 недель от момента заказа. Так заказчик будет намного удобнее планировать и быстрее получать термостаты, нагреватели, вентиляторы с фильтром и другое оборудование. Ведь даже если в момент обращения товара не оказалось на складе в Москве, его доставят примерно за 10 рабочих дней. Такой срок в подавляющем большинстве случаев является приемлемым для комплектации и производства электрошкафов. Сервис-поставка от «ТЕРМОСТАТОФ» всего за 2 недели является уникальным и на данный момент самым быстрым предложением в этом секторе.

#### Новые товары на рынке климатики от компании «ТЕРМОСТАТОФ»

Накопленный опыт позволяет коллективу компании «ТЕРМОСТАТОФ» хорошо понимать потребности заказчиков и находить перспективную про-

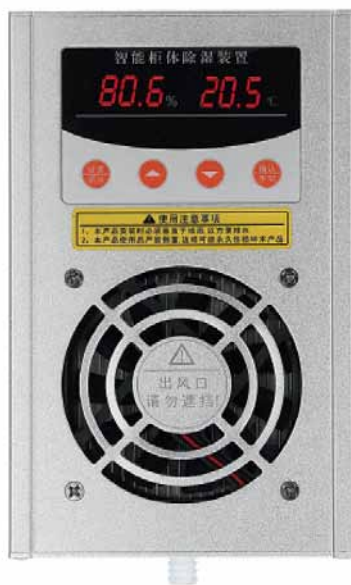


Рис. 2.осушитель воздуха для электрошита

дукцию. Поэтому компания включила в свой портфель новые, малоизвестные и выгодные товары.

Назовем лишь некоторые из них: **осушитель воздуха для электрошита** (рис. 2), основанный на принципе конденсации влаги. В осушитель встроены гигростат и термостат, позволяющие поддерживать влажность и температуру воздуха на заданном уровне. Основные технические характеристики осушителя: мощность от 15 до 60 Вт, напряжение питания 85–265 В переменного и 24 В постоянного тока, производительность 120–360 мл в день, размеры 87 × 71 × 57 мм, рабочая температура от +5 до



Рис. 3. Вентилятор с фильтром: степень защиты оболочки IP56

+45 °С, встроенный датчик температуры и влажности, пластиковый или алюминиевый корпус для установки на DIN-рейку;

► **вентиляторы с фильтром** (рис. 3) с увеличенной степенью защиты IP56 вместо обычного показателя IP54. Представлены вентиляторы двух типоразмеров: с диаметром 92 мм и расходом воздуха 25 м<sup>3</sup>/ч; с диаметром 102 мм и расходом воздуха 35 м<sup>3</sup>/ч;

► **теплообменники «воздух — воздух» (воздушного охлаждения)** с мощностью охлаждения от 300 Вт до 1 кВт и без холодильного контура с фреоном (рис. 4). Прибор навесной, устанавливается на дверь электрошкафа. Имеет компактные размеры: от 200 × 97 × 650 до 295 × 120 × 863 мм. Масса от 8 до 15 кг. Преимущества перед кондиционерами: в 5–10 раз дешевле, выше надежность (благодаря отсутствию холодильного контура), приборы более компактные и легкие, не требуют сервисного обслуживания и в целом очень просты;



Рис. 4. Теплообменники «воздух — воздух»



Рис. 5. Двухкомпонентный механический прибор регулирования температуры и влажности на DIN-рейке

► **шкафные кондиционеры**, адаптированные под климатические условия России;

► **механический прибор регулирования температуры и влажности** (рис. 5). Такое двоящее устройство, совмещающее регуляторы температуры и влажности в одном корпусе, выгодно использовать для обогрева электрошкафа в холодную погоду и для защиты от конденсата в теплый период года. Немалым преимуществом является экономия места на DIN-рейке. Это решение, несомненно, дешевле,

чем применение термостата и гигростата по отдельности.

«ТЕРМОСТАТОФ» – поставщик электронных компонентов

ООО «ТЕРМОСТАТОФ» осваивает новое направление деятельности. Теперь компания является поставщиком электронных компонентов для рынка микроэлектроники, для чего наладила сотрудничество с заводом микроэлектроники Quint Tech HongKong Ltd. («Квинт Тек Гонконг Лтд.»), расположенном в городе Шэньчжэ-

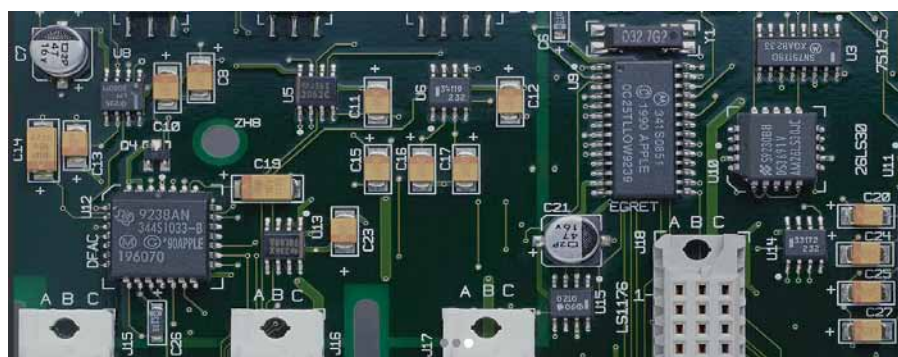


Рис. 6. Печатная плата Quint Tech HongKong Ltd.

не – крупном промышленном и логистическом центре Китая.

Компания Quint Tech HongKong Ltd. изготавливает МОП-транзисторы, диоды, триоды и печатные платы, продает микросхемы, резисторы, конденсаторы и разъемы. Это поставщик многих брендов, в их числе: Altera, Xilinx, Harting, Mornsun, Broadcom, Connec, Relcom, Radiall, Macom, ADI, ST, TI, Intel, Infineon, TDK, TE, Maruta, Yageo, Phoneix, Vishay и др. На рынках России и Беларуси эта компания зашла уже более 6 лет назад.

К главным преимуществам сотрудничества Quint Tech HongKong Ltd. и ООО «ТЕРМОСТАТОФ» отнесем: широкий спектр возможностей для производства и поставки компонентов микроэлектроники, минимальные сроки поставки (до двух недель), значительный опыт в логистике, внешнеэкономической деятельности и таможенном оформлении, закупка заказчиками микроэлектроники за российские рубли, поставка сопутствующих товаров и расходных материалов, включая параллельный импорт в условиях санкций с гарантией законности.

Компания «ТЕРМОСТАТОФ» уже выполнила первые сверхбыстрые поставки самолетом, привезя в Россию из Филиппин, Малайзии и Китая следующие компоненты микроэлектроники:

- AZ DE7912ARIZ ИС – измеритель энергии;
- HCPL-0630–500E – оптопары;
- ICS874005AGLF – тактовый синтетизатор/очиститель джиттера;
- LP3876ES-1.8/NOPB – регулятор напряжения LDO;
- MAX1644EAE+ – импульсный регулятор напряжения;
- 100B-1003X – аудиопреобразователь и др.

ООО «ТЕРМОСТАТОФ», г. Мытищи,  
Московская обл.,  
тел.: +7 (495) 255-0788,  
e-mail: info@termostatof.ru,  
интернет-магазин: www.termostatof.ru