

HAGER в России: НОВЫЙ ИМПУЛЬС РАЗВИТИЯ

The logo for HAGER, featuring a stylized colon symbol followed by the word "hager" in a bold, lowercase, sans-serif font.

Марка HAGER, широко известная в странах Западной Европы и занимающая лидирующие позиции на рынках низковольтного и электрощитового оборудования, кабельных каналов и электроустановочных изделий, становится все более популярной в России не только благодаря высокому качеству и надежности продукции, но и новой маркетинговой концепции развития и особому отношению к дизайну своих решений. В этом году не только у москвичей, но и у жителей других российских городов появилась возможность познакомиться с разработками компании HAGER.

«Электросистемы и технологии», г. Москва

Сегодня на российском рынке электрооборудования присутствует множество компаний с мировым именем, и каждая из них выпускает широкий спектр продукции и имеет своих постоянных клиентов и партнеров. В прошлом году в сеть «Леруа-Мерлен» и такие магазины, как «Метрика», «Вимос», «Мастеровой», начала поступать продукция марки HAGER, еще одного производителя электрооборудования, уже зарекомендовавшего себя в Германии, Франции, странах Скандинавии и Финляндии и готового продемонстрировать свои разработки российским потребителям. В августе 2011 года оборудование HAGER появилось и в сети строительных гипермаркетов К-Раута, став, таким образом, доступнее для покупателей в Санкт-Петербурге, которые смогут сделать свои квартиры, дачи и офисы более комфортными для работы и отдыха.

Группа HAGER, образованная в 1955 году, является крупнейшим европейским производителем низковольтного электрооборудования

и системных решений в области электромонтажной техники для гражданского и промышленного строительства.

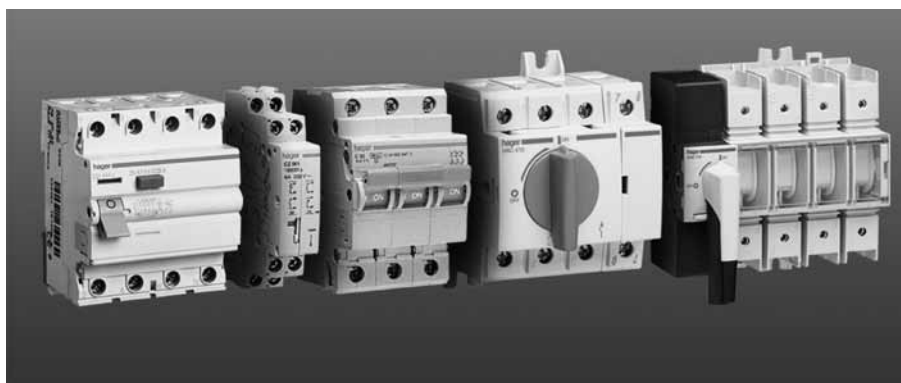
В настоящее время в компании работает более 11 тысяч сотрудников более чем в 60 странах мира. Вся продукция производится на заводах в Германии (в городах Эйнсхайм, Блискастель и Хельтерсберг) и во Франции (в городах Саверн и Обернэ). Признанное высочайшее качество продукции, применение инновационных технологий и более чем полувековой опыт позволяют компании на протяжении десятилетий быть лидером европейского рынка. Марка HAGER широко известна в Германии и во Франции и занимает в этих странах лидирующие позиции в сегментах низковольтного электрооборудования, систем автоматизации зданий, электроустановочных изделий и кабельных каналов. На заводах компании производится более 30 тысяч наименований высококачественного электротехнического оборудования, вся продукция соответствует

самым строгим международным стандартам качества IEC и европейским нормативам CE.

В России официальное представительство компании существует с 2004 года. В 2010 году российское представительство Группы HAGER вошло в состав Группы компаний «Специальные системы и технологии».

Даниель Хагер, генеральный директор HAGER, выступая на презентации в октябре 2010 года, отметил, что: «Российский рынок является для Группы HAGER одним из приоритетов глобальной стратегии развития. Мы высоко ценим стратегическое партнерство Группы HAGER и ГК «ССТ», которое дало новый импульс развития и значительно расширило географию присутствия марки HAGER в России».

В 2010 году менеджмент российского представительства представил потребителям новую маркетинговую концепцию развития. В рамках данной концепции компания предложила потребителям и партнерам комплексный клиент-



▲ Модульные изделия фирмы HAGER

ский сервис: консультации по продуктам, техническую проработку, лучшее рыночное предложение, оптимизацию логистических решений, рекламную поддержку, гарантийное обслуживание. В начале 2011 года российское представительство HAGER получило новое название – «Электросистемы и технологии». За последние два года российский стоковый склад продукции был расширен в несколько раз, что позволило значительно сократить сроки поставки за счет отгрузок со склада в Подмоскowie.

Сегодня в России представлено практически все электрооборудование, производимое на заводах HAGER.

На базе корпусов и электроаппаратов HAGER можно собрать надежное и доступное электрощитовое оборудование различного назначения на токи до 2500 А: ГРЩ, ВРУ, распределительные щиты, щиты освещения, этажные и квартирные щиты.

Для компании HAGER дизайн оборудования имеет огромное значение и ориентирован на тесную связь между назначением изделия и его внешним видом.

Практичная серия щитов Golf – корпуса квартирных щитов в современном немецком дизайне, отличный выбор для новоселов, решивших сделать замену проводки и квартирного щитка. В 2010 году за серию щитов Golf компании HAGER была присуждена знаменитая дизайнерская премия «Red Dot Award». Ассортимент щитов Golf представлен в торговых сетях формата DIY, например, в гипермаркетах Leroy Merlin, К-Раута.

Дизайнерская серия щитов Volta – щиты для элитного жилья и объектов коммерческой недвижимости с возможностью установки дверцы, стилизованной под картину, зеркало или кнопочную доску, под которую можно замаскировать щиток в офисном помещении. Щиты Volta – традиционный выбор европейских потребителей. В стандартной комплектации щита Volta предусмотрено все, даже встроенный строительный уровень для выравнивания щита при монтаже.

Пылевлагозащищенные щиты Vector – пластиковые щиты со степенью защиты IP65 для влажных и загрязненных помещений. Щиты сделаны из прочного пластика.

Стальные секционные щиты FW – распределительные щиты навесного и встраиваемого в нишу исполнения, рассчитанные на

установку до 336 модулей. Щиты поставляются в полной комплектации с пластинами, самозажимными N и PE клеммами и др., что упрощает работу и монтажников, и специалистов проектных организаций, снижая количество артикулов, которые необходимо прописать в проектной документации и заказать у производителя.

Универсальные щиты Orion plus IP65 применяются в качестве распределительных щитов и щитов автоматики. Щиты можно укомплектовать готовыми наборами дин-реек с пластинами для установки модульных аппаратов или монтажными пластинами для приборов автоматизации и учета, а также для силовых автоматов в литых корпусах. При этом у сборщиков щитов нет необходимости дорабатывать корпус или монтажные пластины своими силами. Штатная комплектация щитов Orion позволяет разместить в шкафу монтажную пластину, утапливаемую на регулируемую глубину в сочетании с наборами дин-реек под модульные устройства.

Шкафы серии Quadro 4, Quadro 5, Quadro plus применяются при комплектации распределительных устройств на токи до 2500 А. Данные серии корпусов ценятся за жесткость конструкции, высокую степень пылевлагозащиты (IP44, IP55), добротное и стойкое лако-



▲ Распределительные щиты и шкафы HAGER получили высокую оценку специалистов



▲ Система кабельных каналов Hager

красочное покрытие и аккуратный внешний вид. В конструкции рамы шкафов Quadro применены запатентованные угловые пазы, благодаря которым обеспечивается жесткость высоких корпусов. В ближайших планах компании расширение предложения электрощитового оборудования до возможности установки автоматов с номиналами до 4000 А.

На заводе, принадлежащем компании, в г. Обернэ, где производится модульная аппаратура, высокий уровень автоматизации производства и самая современная робототехника. На данном производстве внедрен потоковый конвейерный контроль качества каждого произведенного модульного аппарата, что обеспечивает практически полное отсутствие брака. В России представлен широкий спектр модульной аппаратуры HAGER: автоматические выключатели, устройства защитного отключения, дифференциальные автоматические выключатели, контакторы, импульсные и установочные реле, таймеры, выключатели, кнопки, силовые автоматы, рубильники, устройства АВР и многое другое.

Кабельные каналы HAGER производятся на заводе Tehalit – крупнейшем в Европе заводе по производству пластиковых кабельных каналов. Спектр выпускаемых кабельных каналов очень широкий – завод выпускает перфорированные кабельные каналы, трассировочные и электроустановочные кабельные каналы в парпетном и плинтусном исполнении в различных цветах. Электроустановочные кабельные каналы находят широкое применение в офисных зданиях, гостиницах и частных коттеджах.

Система гибкого офиса от компании HAGER позволит организовать ваше рабочее место и сделать его по-настоящему комфортным и уютным. При проектировании офисных помещений зачастую возникает необходимость подвести питание к рабочим местам сотрудников, расположенных в больших по площади залах. В таких помещениях трудно запитать все рабочие места от стен. Такая проблема особенно остро стоит в современных зданиях со стеклянными фасадами. Для этих случаев HAGER предлагает электроустановочные колонны или систему сегментированных кабельных

каналов «гибкий офис», позволяющих провести питание с помощью гибких кабельных каналов, состоящих из сегментов и изгибающихся в любом направлении, а также упорядочить провода, идущие к рабочим местам сотрудников.

Электроустановочные изделия серии Fiorena сочетают в себе классический дизайн, высокое качество и лучшее ценовое предложение. Данная серия электроустановочных изделий будет весьма актуальной не только для коттеджей, домов и квартир, но и для объектов коммерческой недвижимости, таких, как гостиничные комплексы, отели и офисные помещения.

Компания «Электросистемы и технологии», являющаяся эксклюзивным представителем и стратегическим партнером Группы HAGER на территории России и Казахстана, предлагает дистрибьюторам и торговым сетям оборудование высочайшего европейского качества, техническую и рекламную поддержку, обучение персонала, on-line консультации и гарантированные оперативные поставки оборудования HAGER со склада в Подмоскowie.

Д.А. Ненастын, коммерческий директор;
А.В. Мирзоян, руководитель пресс-службы,
«Электросистемы и технологии», г. Москва,
тел.: (495) 926-0616,
info@hagersystems.ru
www.hagersystems.ru