

«Терморос» – международная группа торгово-инжиниринговых компаний, успешно работающих в России, Армении и Украине более 20 лет.

К основным сферам деятельности «Терморос» относятся производство в России встраиваемых в пол конвекторов по бельгийской технологии, оптовая торговля российским, европейским и азиатским инженерным оборудованием и полный комплекс инжиниринговых услуг – от проектирования до постгарантийного обслуживания.

Офисы и складские комплексы группы компаний располагаются в 9 городах России: Москве, Санкт-Петербурге, Казани, Краснодар, Уфе, Новосибирске, Екатеринбурге, Ростове-на-Дону и Пятигорске.

Собственная розничная сеть находится в Москве, Санкт-Петербурге и Казани, также в 220 городах России расположено более 400 собственных и партнерских сервисных центров.

Группа компаний предлагает своим партнерам широкий спектр оборудования: промышленное и бытовое котельное оборудование, системы отопления, водоснабжения, водоподготовки и другие инженерные системы.

В ассортименте «Терморос» более 50 брендов современного и высокотехнологичного инженерного оборудования: сильные эксклюзивные бренды, собственные бренды, ведущие бренды европейских производителей – Gekon, Jaga, FAR, Grundfos, Baxi, Bosch, Uponor, De Dietrich, Reflex, Atlant, Ecoflow, Lamborghini и многие другие.

«Терморос» обладает всеми необходимыми разрешениями и лицензиями на проведение проектных и строительно-монтажных работ. Оборудование установлено более чем на 10 тысячах строительных объектов, в числе которых башня «Федерация», Центральный Детский мир, Государственная Третьяковская Галерея, ЦУМ, Большой театр, офис «Лукойл», баскетбольная арена «Динамо» и многие другие.

«Терморос» обладает глубокими профессиональными знаниями и уверенностью в надежности своей продукции, основанными на проведении полного комплекса работ: от лабораторных испытаний до применения в собственной инжиниринговой деятельности.

Деятельность Группы компаний «Терморос» содействует реализации программ по энергосбережению путем внедрения и продвижения передовых технологий и разработок в области инженерных систем зданий и сооружений.

