



КОМПАНИЯ «ИЗОТЕРМ» ВЫПУСТИЛА НЕСКОЛЬКО НОВЫХ ЛИНЕЕК ДИЗАЙНЕРСКИХ КОНВЕКТОРОВ И РАДИАТОРОВ

Уход с российского рынка приборов отопления целого ряда крупных иностранных производителей приборов отопления, традиционно составлявших конкуренцию отечественному продукту, открыл возможности для российских предприятий нарастить производственные мощности и освоить новые для себя ниши.

По данным Ассоциации производителей радиаторов отопления (АПРО), импорт из Европы в 2022 году продолжил существенное снижение, между тем потребность в импортировавшихся ранее приборах отопления не только сохраняется, но и возрастает за счет развития строительной отрасли.

АО «Фирма Изотерм», известная как один из ведущих производителей конвекторов водяного отопления, одной из первых отреагировала на появление новых возможностей из-за освободившихся ниш, выведя на рынок более десяти новых линеек приборов отопления, в том числе нетипичной для себя продукции. Компания существенно расширила свой ассортимент, начав выпуск не только медно-алюминиевых и стальных конвекторов, но и стальных трубчатых радиаторов, воздушных тепловых завес различных

типов промышленного и коммерческого назначения, излучающих потолочных панелей, несколько линеек электрических приборов и ряд других. Последние разработки предприятия впервые будут представлены на крупнейшей в России выставке комплексных инженерных решений для отопления, водоснабжения, канализации и бассейнов Aquatherm Moscow 2023.

В 2022 году компания «Изотерм» запустила в производство линейку трубчатых радиаторов «Лайн», предназначенных для систем водяного отопления жилых, административных, общественных и промышленных зданий. Радиаторы имеют экспертное заключение о соответствии санитарно-эпидемиологическим требованиям и могут применяться в лечебно-профилактических, школьных и детских учреждениях.

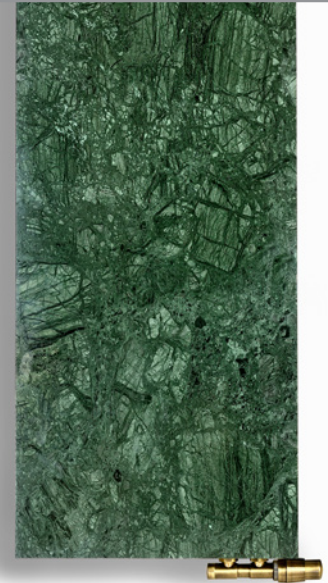
Приборы представляют собой популярный тренд в дизайне радиаторов отопления, и существенная доля предложения ранее была представлена иностранными производителями, покинувшими российский рынок. Это обусловило повышенный интерес к данной продукции со стороны клиентов и партнеров АО «Фирма Изотерм» — по итогам 2022 года отмечен устойчивый рост спроса на трубчатые радиаторы серии «Лайн».

В настоящее время компания «Изотерм» производит широкую типоразмерную линейку трубчатых радиаторов, позволяющую подобрать изделие для любого помещения с учетом его площади и конструктивных особенностей. В зависимости от потребности радиаторы доступны как в настенном, так и в напольном исполнении и могут иметь один или два ряда труб с вертикальным или горизонтальным расположением.

Трубчатые радиаторы «Лайн» имеют несколько вариантов подключения, что увеличивает возможность маневра при монтаже отопительных систем, имеющих различные особенности разводки труб отопления в помещениях.

Конструкция радиатора из высокопрочной стали изготавливается методом лазерной сварки, что обеспечивает им абсолютную герметичность стыков, позволяя создавать идеально ровные профили, и окрашивается полиэфирной краской методом порошкового напыления с эффектом муар. Возможна окраска фактурными





красками и в любой цвет по выбору заказчика.

Многообразие форм и размеров, а также вариативность подключения трубчатых радиаторов серии «Лайн» делает их поистине универсальными приборами отопления. Также возможно изготовление по индивидуальным параметрам. Радиаторы могут отличаться от стандартных исполнений конструкцией кронштейнов, размером коллектора, профилем и размером трубы, а также наличием запорно-регулирующей арматуры.

В рамках выставки Aquatherm Moscow 2023 компания представит новую серию трубчатых радиаторов «Лагуна» с трубой треугольного сечения. Приборы не имеют аналогов на отечественном рынке и могут быть выполнены в различных вариантах, включая круглую, угловую и классическую прямоугольную модели. Круглые модели могут быть выполнены в виде отдельно стоящей колонны, а также могут быть смонтированы вокруг архитектурных колонн. Угловые модели изогнуты под углом 90°, что позволяет устанавливать их на внешние углы стен.

Также особым вниманием пользуется серия дизайн-конвекторов De Luxe с декоративной отделкой из натурального камня — оникса, мрамора, кварцитов, гранита и других пород. Серия представлена медно-алюминиевыми конвекторами — настенной моделью «Магнус De Luxe» и напольной «Коралл Про De Luxe».

Лицевая панель конвектора «Магнус De Luxe» может быть выполнена из натурального камня различных пород под конкретные пожелания заказчика, что позволяет придать конвектору уникальный дизайн и превратить его в элемент декора для интерьера в любом стиле. При использовании оникса в качестве материала для лицевой панели благодаря его полупрозрачной текстуре камень можно подсвечивать изнутри, создавая захватывающие экспозиции. Вертикальная конструкция дизайн-конвектора дает возможность устанавливать его в межоконных пространствах и узких проемах.

Конвектор «Коралл Про De Luxe» представляет собой современный прибор элегантной формы напольного исполнения и комплектуется декоративной решеткой и боковыми вставками из натурального камня различных пород.

Корпус конвектора окрашен порошковой полиэфирной краской с эффектом муар. По желанию заказчика окраска может производиться фактурными красками, позво-

ляющими получить нетипичные покрытия — под кожу крокодила, бронзу, антик и т. д. Компактные размеры напольного дизайн-конвектора «Коралл Про De Luxe» делают его незаменимым прибором отопления в тех случаях, когда при высоком остеклении нет возможности установить внутрипольный конвектор. Его высота начинается от 20 см.

Компания «Изотерм» своевременно реагирует на запросы потребителей, сформировавшиеся на фоне изменения мировой и государственной повестки, освоением новых рынков и выпуском новой, нетипичной для себя продукции, что позволит компенсировать уход иностранных брендов и удовлетворить растущие потребности строительной отрасли. А о качестве производимой продукции говорят благодарные отзывы потребителей и многочисленные награды предприятия. В том числе АО «Фирма Изотерм» стала дипломантом Премии Правительства Российской Федерации «За качество товаров, работ и услуг, а также лауреатом всероссийского конкурса «100 лучших товаров России» 2021 и 2022 годов, в очередной раз подтвердив, что продукция компании отвечает высоким требованиям по качеству и безопасности, а также соответствует всем нормам и требованиям российского законодательства — все выпускаемые приборы отопления имеют сертификат на соответствие производимой продукции требованиям ГОСТ 31311 «Приборы отопительные. Общие технические условия».

