


# Компания «Изотерм» выпустила новую линейку стальных трубчатых радиаторов

 **ISO TERM**®

Уход с российского рынка приборов отопления целого ряда крупных иностранных производителей, а также в разы возросшая стоимость продукции зарубежных брендов, обусловленная увеличением затрат на логистику, заставляет бизнес задуматься о развитии производства отопительного оборудования, замещающего импорт.



По данным Ассоциации производителей радиаторов отопления (АПРО), импорт из Европы в целом в 2022 году практически отсутствовал, между тем потребность в импортировавшихся ранее приборах отопления не только сохранилась, но и возросла 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 10 новых линеек приборов отопления, в т. ч. 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, нескольких линеек электрических приборов и ряда других.

Последние разработки предприятия впервые были 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. Четкие вертикальные линии и строгие геометрические формы делают их стильным дополнением любого интерьера. Существенная доля предложения в данном сегменте ранее была представлена иностранными производителями, покинувшими российский рынок. Это обусловлено повышенным интересом 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» разработала широкую типоразмерную линейку трубчатых радиаторов, позволяющую подобрать изделие для любого помещения с учетом его площади и конструктивных особенностей. Для изготовления радиаторов используется стальная прямоугольная или круглая труба с толщиной стенки 2,5 мм. В стандартном исполнении возможны сечения 40×10, 40×40, 30×60, 60×30 для прямоугольной трубы, 60×60×60 для трубы треугольного сечения и диаметры 25 и 40 мм для круглой трубы.

В зависимости от потребности радиаторы доступны как в настенном, так и в напольном исполнении с вертикальным или горизонтальным расположением труб.

Высота для вертикального настенного радиатора и ширина для горизонтального радиатора могут составлять от 500 до 3000 мм. Ширина вертикального и высота горизонтального приборов зависят от количества секций (от четырех до 15 в стандартном исполнении).

Трубчатые радиаторы «Лайн» имеют четыре варианта нижнего и три варианта бокового подключения, что увеличивает возможность маневра при монтаже отопительных систем с различными особенностями разводки труб отопления в помещениях.

Конструкция радиатора из высокопрочной стали изготавливается методом лазерной сварки, что обеспечивает 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 представила новую линейку 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 радиусную 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. Радиусная модель радиатора в настенном исполнении представляет собой полукруг и может быть установлена на внутренний угол отапливаемого помещения.

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 позволяет компенсировать уход иностранных брендов и удовлетворить растущие потребности строительной отрасли. А о качестве производимой продукции говорят благодарственные отзывы потребителей и многочисленные награды предприятия. В т. ч. АО «Фирма Изотерм» стало дипломантом Премии Правительства Российской Федерации «За качество товаров, работ и услуг» и лауреатом всероссийского конкурса «100 лучших товаров России» 2021 и 2022 годов, в очередной раз подтвердив, что продукция компании отвечает высоким стандартам 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». 🌟

[isoterm.ru](http://isoterm.ru)