

На ферроникелевом заводе в Республике Гватемала состоялся пуск трубчатой вращающейся печи, корпус которой изготовил Уралмашзавод

Дата публикации: 15 декабря 2014



Контракт на изготовление и поставку корпуса трубчатой вращающейся печи между Уралмашзаводом, компанией CEMEQ Minerals, по инжинирингу которой изготавливался корпус печи, и Гватемалой был подписан в 2012.

Это был уникальный проект для Уралмашзавода: изготавливаемый корпус, 115 метров длиной и 5,5 метров в диаметре, по размерам сопоставим с современной подводной лодкой. Он позволил специалистам Уралмашзавода получить колоссальный опыт в изготовлении подобных конструкций.

В 2013 Уралмашзавод отгрузил корпус печи заказчику. Монтаж оборудования в Гватемале вела сервисная служба компании CEMEQ Minerals (CEMEQ Service). Качество корпуса позволило собрать и запустить вращающуюся печь в работу согласно графику без замечаний к уралмашевской продукции.

– Этот контракт позволил Уралмашзаводу выйти на новый рынок Центральной Америки и расширить линейку поставляемого оборудования, – считает старший региональный менеджер

- руководитель группы дирекции по продажам Уралмашзавода Андрей Кондрашов. - Наличие опыта производства уникальных конструкций, успешный запуск оборудования в работу, а также прочные партнерские связи с инженеринговой компанией SEMEQ Minerals позволяют заводу уверенно чувствовать себя на российском и зарубежном рынках вращающихся печей для цементной и других отраслей промышленности.