

ВМЗ победил в конкурсе «Инвестиционный проект года»

18.03.2016



На фото: управляющий директор АО «ВМЗ» Александр Барыков и заместитель полномочного представителя президента России в Приволжском федеральном округе Алсу Гайнутдинова

Выксунский металлургический завод (АО «ВМЗ», Нижегородская область, входит в состав Объединенной металлургической компании, АО «ОМК» г. Москва) стал лауреатом конкурса Министерства инвестиций, земельных и имущественных отношений Нижегородской области «Инвестиционный проект года». Предприятие победило в номинации «Лучший инвестиционный проект в сфере промышленного производства».

Наградой ВМЗ был удостоен в связи с успешным завершением в 2015 году трех инвестпроектов, направленных на развитие производства труб и проката.

Церемония награждения состоялась 17 марта 2016 года в Нижнем Новгороде в рамках проведения в Нижегородской области Дня инвестора. В мероприятии участвовали губернатор Нижегородской области Валерий Шанцев, члены регионального правительства и представители бизнеса. Почетную награду управляющему директору предприятия Александру

Барыкову вручила заместитель полномочного представителя президента России в Приволжском федеральном округе Алсу Гайнутдинова.

«Экономическая ситуация в нашей отрасли сегодня остается сложной. Но благодаря масштабным инвестициям ОМК с опорой на профессионализм коллектива и конструктивные отношения с правительством региона Выксунским металлургический завод остается устойчивым и продолжает развитие. Мы благодарны за высокую оценку нашего труда», — сказал в ответном слове на церемонии награждения управляющий директор АО «ВМЗ» Александр Барыков.

Справка

В 2015 году на ВМЗ завершилась реализация трех крупных инвестиционных проектов по развитию производства общей стоимостью порядка 5,7 млрд рублей. В частности, был построен новый участок по нанесению наружного антикоррозионного покрытия на трубы большого диаметра, завершена модернизация производства труб малого диаметра, а также монтаж дополнительных сдвижных рольгангов прокатной клетки толстолистового стана МКС-5000. Эти проекты призваны увеличить производственные мощности ВМЗ, а также расширить сортамент и повысить качество выпускаемой трубной продукции.