

Уралмашзавод модернизирует шагающий экскаватор в Индии

Дата публикации: 31 августа 2016

На Уралмашзаводе идет изготовление запасных частей и разработка конструкторской документации на современную цифровую систему управления для шагающего экскаватора **ЭШ 20.90**. Машина эксплуатируется с 1991 года на угольном разрезе NIGANI в индийской компании NCL.

В рамках модернизации на экскаваторе будет внедрена современная цифровая система управления с заменой всех комплектующих, что позволит повысить производительность машины и ее надежность. Кроме того, Уралмашзавод изготовит для шагающего экскаватора новую стрелу.

Сотрудничество уральского предприятия с компаниями Индии продолжается: в цехах завода изготавливаются машины для индийских заказчиков, ряд объектов находится в стадии монтажа. Уралмашзавод участвует в новых тендерах в Индии. Например, Уралмашзавод продолжает участие в крупнейшем российско-индийском проекте – строительстве АЭС «Куданкулам». Совместно с НПО «ВНИИПТМАШ» Уралмашзавод спроектирует и изготовит оборудование для новых энергоблоков индийской АЭС: две перегрузочные машины нового поколения и четыре шлюза для персонала.

– Представители индийских компаний проявляют большую заинтересованность в сотрудничестве, – рассказал старший региональный менеджер Владимир Пугач. – Сегодня горная промышленность Индии активно развивается. В течение ближайших пяти лет планируется как минимум вдвое увеличить добычу угля; растет и рудная промышленность. А это значит – нужны поставки нового и модернизация действующего горного оборудования. Уралмашзавод приложит все усилия, чтобы укрепить свои позиции на индийском рынке.

Всего на индийских предприятиях работает семь шагающих экскаваторов ЭШ 20.90 и один – ЭШ 15.90.