

Лондон, 18 мая 2021 г.

Metso Outotec, Финляндия, выдала Primetals Technologies лицензию на поставку на рынок Индии технологии окомкования железной руды в машинах конвейерного типа

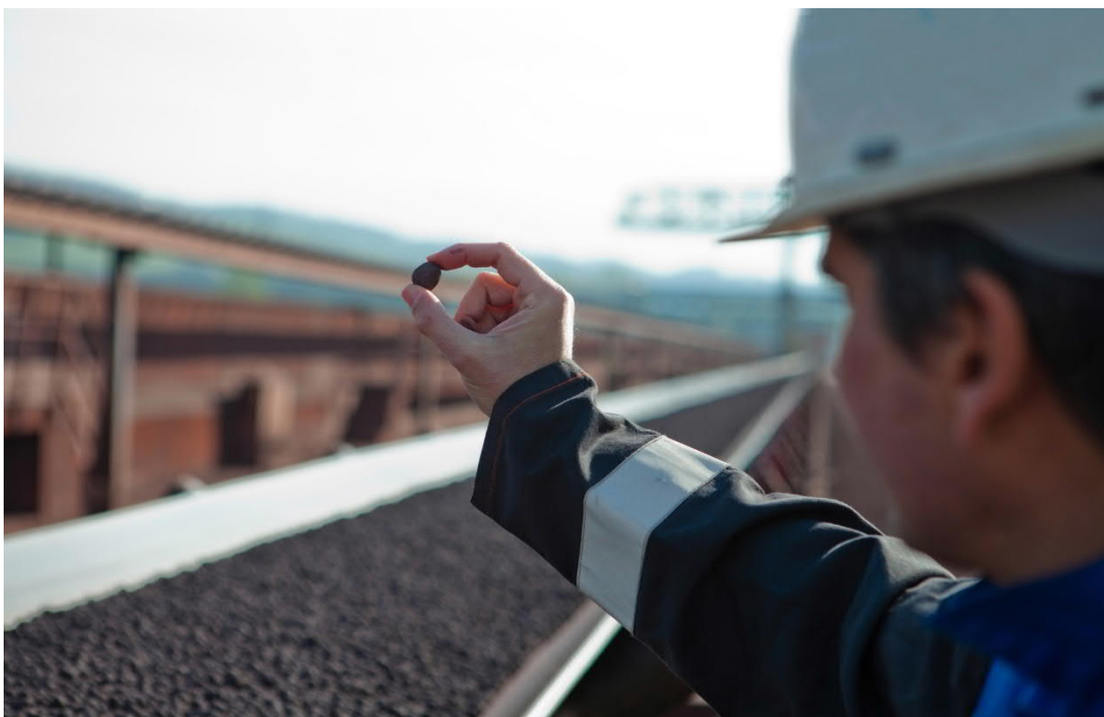
- **Лицензия укрепит позиции Primetals Technologies как поставщика индийского рынка окомкования**
- **Технология дополнит уже реализованные проекты по производству окатышей на машинах кольцевого типа**

Primetals Technologies и Metso Outotec Oyj (Metso Outotec) заключили эксклюзивное лицензионное соглашение, которое позволяет Primetals Technologies использовать технологию окомкования в машинах конвейерного типа (технология «SG-IOP») компании Metso на рынке Индии. Благодаря этому соглашению Primetals Technologies усилит свою позицию поставщика фабрик окомкования железной руды в Индии. Лицензия дает Primetals Technologies эксклюзивное право на поставку фабрик окомкования в Индии, которые будут построены на основании референц-проектов, в которых Metso реализовывала технологию SG-IOP в Индии в последние несколько десятилетий. В технологии используется колосниковая решетка размером от 272 до 816 квадратных метров. Эта технология дополняет имеющееся портфолио машин по производству окатышей кольцевого типа.

Подписание лицензионного соглашения стало результатом получения Metso Outotec разрешения на процедуру слияния в Индии. Объединение компаний Metso Minerals и Outotec было предварительно согласовано Комиссией по защите конкуренции Индии («CCI») в июне 2020 года, при условии передачи бизнеса по производству капитального оборудования для технологии SG-IOP в Индии приемлемому покупателю на основании лицензионного соглашения на технологию. По условиям лицензии Primetals Technologies сможет выполнять проектирование, инжиниринг, поставку и пусконаладку фабрик окомкования на основе технологии Metso SG-IOP, а также предоставлять соответствующее пост-продажное обслуживание на территории Индии.

«Мы полагаем, что мощности по окомкованию в Индии в ближайшие годы существенно увеличатся в ответ на рост спроса на сталь в стране. Данное соглашение с Metso Outotec позволит Primetals Technologies предлагать нашим клиентам надежную и зарекомендовавшую себя технологию по производству железорудных окатышей», – прокомментировал исполнительный вице-президент и руководитель Международного производственного бизнес-подразделения Ашиш Гупта. «Primetals Technologies также предлагает технологию производства окатышей на машинах кольцевого типа меньшей производительности: до 2 млн тонн в год, а соглашение с Metso Outotec позволит нам поставлять в Индию установки по производству железорудных окатышей мощностью до 8 млн тонн в год», – добавил он.

Предложение для фабрик окомкования компании Primetals Technologies дополнит широкий выбор экологических решений (технология очистки отходящих газов MEROS) и современнейшие системы автоматизации для технологии спекания на машинах линейного типа. За счет привлечения Primetals Technologies India услуги по инжинирингу и производство оборудования будут максимально локализованы, что повысит привлекательность предложений компании для индийского рынка.



Metso Outotec, Финляндия, выдала Primetals Technologies лицензию на поставку технологии окомкования в машинах конвейерного типа на рынок Индии

Настоящий пресс-релиз и фотографию к нему можно найти по ссылке www.primetals.com/press/

Контакты для прессы:

д-р Райнер Шульце rainer.schulze@primetals.com

Тел.: +49 9131 9886-417

Следите за нами на Твиттере: twitter.com/primetals

Компания Primetals Technologies Limited, штаб-квартира которой находится в Лондоне, Великобритания, - новатор и мировой лидер в области разработки инжиниринга, строительства заводов и предоставления услуг для всего жизненного цикла оборудования предприятий металлургической промышленности. Компания располагает большим портфолио технологий, продуктов и услуг, включая электрооборудование и средства автоматизации, решения для цифровизации и снижения негативного воздействия на окружающую среду. Наше портфолио охватывает все металлургические переделы: от подготовки сырья и до получения готовой продукции, вплоть до новейших решений для производства проката из цветных металлов. Primetals Technologies - совместное предприятие компании Mitsubishi Heavy Industries и партнеров, насчитывающее около 7000 сотрудников по всему миру. Более подробную информацию о Primetals Technologies вы найдете на нашем веб-сайте www.primetals.com.