

<https://omk.ru/news/5784/>

# Группа НЛМК и ОМК провели координационный совет по развитию стратегического партнерства

04.03.2016



Группа НЛМК провела на Липецкой площадке заседание координационного совета, посвященного развитию стратегического партнерства с Объединенной металлургической компанией (АО «ОМК», г. Москва).

Участники совета обсудили статус совместных проектов по повышению эффективности производства и логистики, а также вопросы разработки новых марок сталей для производства труб большого диаметра. Также было решено, что на Выксунском металлургическом заводе (АО «ВМЗ», Нижегородская область, входит в состав ОМК) для улучшения взаимодействия технических специалистов двух компаний будет работать постоянный представитель НЛМК.

Встречи технических специалистов ОМК и НЛМК проходят регулярно в

рамках долгосрочного контракта на поставку стальных слябов НЛМК на Выксунский металлургический завод. Стальная заготовка НЛМК предназначена для выпуска толстолистого проката на широкоформатном стане-5000 и последующего производства труб большого диаметра в ТЭСЦ-4 ВМЗ. В январе 2015 года НЛМК и ОМК продлили контракт до 2019 года включительно.

«Группа НЛМК с начала сотрудничества с ОМК поставила уже более 2,3 млн тонн стали особых характеристик и типоразмеров для производства труб большого диаметра, которые идут на стратегически важные для страны проекты. Этот результат нашего партнерства говорит не только об успехе в области импортозамещения, но и служит ярким примером эффективного и взаимовыгодного сотрудничества с потребителем в рамках единого технологического пространства», — прокомментировал вице-президент по продажам Группы НЛМК Илья Гушин.

Группы НЛМК и ОМК в 2012 году создали уникальную российскую высокотехнологичную цепочку от добычи железной руды на Стойленском ГОКе и производства стальных заготовок на Новолипецком комбинате до проката широкого листа и выпуска труб большого диаметра на Выксунском металлургическом заводе.

Прорыв в качестве стали стал возможен после внедрения на НЛМК передовой технологии вакуумирования. В сочетании с современными технологиями производства толстого листа и выпуска труб большого диаметра Выксунского металлургического завода это обеспечивает производство труб на уровне мировых стандартов, что подтверждается участием продукции ОМК в международных трубопроводных проектах.

«Кооперация между НЛМК и ОМК на основе долгосрочного контракта с формульным ценообразованием играет значимую роль в обеспечении отечественного производства высококачественных труб. Сегодня мы имеем возможность полностью удовлетворять требованиям по поставкам труб для стратегических российских проектов развития трубопроводного транспорта, успешно заместив импорт», — прокомментировал руководитель коммерческого департамента, член правления ОМК Эдуард Степанцов.

В настоящее время на Липецкой производственной площадке продолжается совершенствование технологии выпуска товарных слябов

со сверхнизким содержанием серы и водорода с более точными параметрами по содержанию легирующих элементов и неметаллических включений. Как результат — сталь НЛМК идеально подходит для производства конструкций, которые эксплуатируются в агрессивной среде и подвергаются высоким нагрузкам, например, в оффшорных ветряных электростанциях и нефтегазовых морских платформах, морских судах или магистральных трубопроводах, а также в производстве специальной стали в нишевых сегментах, в том числе толстого листа с закалкой и отпуском, который компания успешно реализует через свои представительства во всех регионах мира.

## **Справка**

Первый контракт на поставку стальных непрерывнолитых слябов с повышенными требованиями к химическому составу и структуре металла для выпуска толстого листа, используемого в производстве труб большого диаметра на мощностях ВМЗ между НЛМК и ОМК был заключен в августе 2012 года. Позднее, в ноябре 2013 года компании подписали соглашение о долгосрочном сотрудничестве на 2014-2016 годы. В январе 2015 года стороны продлили до 2019 года включительно контракт.

В течение 2012-2015 годов ВМЗ произвел 3,7 млн тонн труб большого диаметра. Продукция была поставлена для российских и зарубежных трубопроводных проектов, таких как «Сила Сибири», «Бованенково-Ухта», «Ухта-Торжок», «Средняя Азия – Китай», «Заполярье-Пурпе» и ряда других. Сегодня ОМК является мировым лидером по поставкам труб для подводных участков газопроводов благодаря участию в таких проектах как Nord Stream, нефтяной терминал Варандей, газопроводы Байдарацкая Губа, Джубга-Лазаревское-Сочи, пролив Невельского в проекте «Сахалин-Хабаровск-Владивосток».