## **Продукция**

**СЛЯБЫ**

Сегодня НЛМК предлагает российским потребителям металлопродукцию уникальных для России характеристик, которую ранее приходилось импортировать. Так, НЛМК в рамках стратегического партнерства с Группой ОМК выпускает стальную заготовку для производства труб большого диаметра. Специалистам комбината удалось в рекордно короткие сроки наладить производство стальных слябов с повышенными требованиями к химическому составу и макроструктуре металла и с уникальными для российского рынка типоразмерами.

В результате была создана полностью российская высокотехнологичная производственная цепочка импортозамещения - от добычи сырья и выплавки стали до выпуска стратегически важной для страны продукции. Менее чем за два года сотрудничества НЛМК поставил в адрес ОМК более 1 млн тонн стальных слябов для производства труб большого диаметра, которые используются в таких проектах как «Южный поток», «Северный поток», «Сила Сибири».

**ХОЛДНОКАТАНЫЙ ПРОКАТ**

НЛМК занимает ведущие позиции по производству холоднокатаного проката - доля рынка РФ 24%. Холоднокатаный прокат НЛМК используется для производства стали с полимерными покрытиями и электротехнической стали на липецкой производственной площадке, а также продается другим предприятиям в России и за рубежом. Применяется в производстве корпусных деталей машин и агрегатов, несущих конструкций, труб, мачт освещения, оборудования сельскохозяйственного назначения.

**ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ СТАЛЬ**

НЛМК является одним из ведущих производителей электротехнических сталей, занимая около 85 % российского рынка этой высокотехнологичной продукции. НЛМК занимает около 77% российского рынка динамного проката и 99% - трансформаторного проката. Трансформаторный (анизотропный) прокат применяется в электротехнической промышленности в производстве сердечников трансформаторов и неподвижных частей электрических машин. Динамный (изотропный) прокат используется для производства электротехнического оборудования, например, компонентов электродвигателей и генераторов.

**ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ ПРОКАТ**

НЛМК является одним из крупнейших производителей оцинкованного проката в России – доля рынка 17%. Оцинкованный прокат используется в производстве корпусных деталей машин, кровельных материалов, несущих конструкций, работающих в агрессивной среде, автомобильных деталей и компонентов электробытовых приборов. НЛМК также изготавливает сталь с особо низким содержанием углерода, легированную титаном (IF-сталь) для сверхглубокой вытяжки, что повышает степень пластичности оцинкованного проката.

**ПРОКАТ С ПОЛИМЕРНЫМИ ПОКРЫТИЯМИ**

НЛМК является одним из крупнейших производителей проката с полимерными покрытиями, доля на рынке РФ составляет 21%. Современное оборудование и передовая технология обеспечивают получение высококачественного металла с покрытием из пигментированных лакокрасочных материалов. Прокат с полимерным покрытием используется в строительстве для производства кровельных и отделочных материалов, корпусов бытовой и коммерческой техники («белая техника»). Эта сталь обладает высокой устойчивостью к коррозии, имеет декоративный вид и сочетает в себе прочность и пластичность.