

Метинвест в 2024 году наладил производство 20 новых видов продукции

Металлургические предприятия Группы Метинвест в Украине в 2024 году начали производство 20 новых видов продукции, включая совместное предприятие — комбинат «Запорожсталь», который выпустил шесть новых продуктов.



В условиях российского полномасштабного вторжения, которое продолжается в Украине уже почти три года, Метинвест остается экономической и промышленной опорой страны. Всего за десятилетие войны Группе удалось наладить выпуск 422 видов новой продукции.

В этом году больше всего новых продуктов освоено в сегменте сортового проката (12), холоднокатаного рулонного и листового проката (четыре), горячекатаного рулонного и листового проката (два), а также оцинкованного рулонного проката и полуфабрикатов (по одному).

Львиная доля новой продукции пришлась на комбинаты «Каметсталь» и «Запорожсталь». Один новый продукт освоил производитель оцинкованного проката Группы — «Юнистил».

Сортовой прокат

Всю новую сортовую продукцию начали выпускать на «Каметстали». Так, комбинат освоил производство:

- арматурного проката для железобетонных конструкций: двух новых типоразмеров и нового класса прочности по украинскому национальному стандарту ДСТУ 3760, а также арматуры по польским техническим нормам;
- шести видов катанки из различных марок стали и разных размеров по украинскому, международному, европейскому и американскому стандартам. Продукция применяется в строительстве, машиностроении и в производстве металлоизделий;
- горячекатаного профиля для крепления горных выработок типа СВПЗ3 по украинским стандартам. Такие специальные взаимозаменяемые изделия используют при изготовлении арочной крепи для отечественных шахт горно-металлургического комплекса;
- крупного проката из стали Ст3пс диаметром 27 мм по украинским стандартам, используемого в строительстве и машиностроении.

Холоднокатаный рулон и лист

В этом сегменте лидерство принадлежит «Запорожстали»: комбинат наладил выпуск четырех продуктов. В частности, это:

- рулон марки S250GD, изготовленный по украинским и европейским стандартам, который

используется для дальнейшего оцинкования и нанесения других покрытий, а после этого — для изготовления легких стальных тонкостенных конструкций;

- стальной прокат марки S215G, пригодный для производства незамкнутых и сварных металлических профилей, листов, несущих, вспомогательных и декоративных конструктивных элементов. Выпускается по стандарту Германии DIN 1623-2.
- рулон марки DC01 толщиной 2,5 мм, что соответствует европейским стандартам EN 10130 и EN 10131. Такая сталь идеальна для применения в условиях, где важна точность геометрии изделия и легкость формовки при достаточном уровне механической прочности.
- резаный из холоднокатаных рулонов лист толщиной 2,1-2,5 мм широкого марочного состава. Это универсальный материал для производства разнообразных конструктивных элементов и технических изделий, поддающихся холодному формованию.

Вся продукция предназначена для строительной отрасли, машиностроения и сегмента металлоизделий.

Горячекатаный рулон и лист

Комбинат «Запорожсталь» начал производство двух видов горячекатаного проката. Это рулон и лист марок S355JR/ S355J2 толщиной 2,75–2,79 мм по евростандартам, а также лист в новом размере 5,0x1500x6000 мм из стали 09Г2/09Г2С по украинским техническим нормам. Такая продукция пользуется спросом в строительной и машиностроительной отраслях. В частности, первый из перечисленных продуктов используется в производстве электросварных труб и профилей, а второй — в изготовлении элементов конструкции грузовых и пассажирских железнодорожных вагонов.

Оцинкованный рулон и полуфабрикаты

«Юнистил» освоил выпуск оцинкованного проката марок S250GD-S280GD из рулонного сырья от комбината «Запорожсталь». Эти марки стали применяются в строительстве, а именно в конструкциях, требующих сочетания прочности и коррозионной стойкости.

А «Каметсталь» наладила выпуск непрерывнолитых квадратных заготовок, отвечающих повышенным стандартам качества как по химическому составу материала, так и по физической структуре после кристаллизации. Такие полуфабрикаты предназначены для изготовления сортового и фасонного проката ответственного применения.