

Металлургическое производство

- — это вид экономической деятельности, который включает производство чугуна и переработку чёрных и цветных металлов из руд, получение сплавов, жидкой стали для отливки готовых изделий, физическое изменение (покрытие, прокатка, волочение, экструзия, штамповка) металлических полуфабрикатов, слитков, заготовок и форм для получения листовой стали, полос, прутков, труб, проволоки, включая электрометаллургическое производство.

Металлургическое производство делится на пять групп.

- 1) *Производство чугуна, стали и ферросплавов* включает восстановление железной руды в доменных печах и кислородных конвертерах или отходов и лома чёрных металлов в электродуговых печах или путём прямого восстановления железной руды без доменного процесса для получения первичной стали и производства ферросплавов и стальных изделий (гранул, порошков, чушек, болванок, изделий-полуфабрикатов, стальных чушек, проката, прутков, катанки, открытых профилей, шпунтовых конструкций и сборных рельс).

- 2) ***Производство труб, трубопроводов, профилей, фитингов из стали*** включает производство труб бесшовных и сварных, с открытым швом, клёпанных, с резьбой, а также соединительных деталей и приспособлений для труб.

- 3) *Производство прочих стальных изделий путём первичной обработки: холодное волочение (стальные прутки (стержни), профили, уголки), прокатка лент и узких полос, штамповка и гибка (открытые профили, рифленые листы, многослойные панели), производство проволоки (за исключением проводов и кабелей изолированных) из тонких стальных прутков.*

4) Производство основных благородных и цветных металлов включает:

- производство и очищение (аффинаж) обработанных или необработанных благородных металлов (золота, серебра, платины и т. п.) из руды и самородков, производство сплавов, полуфабрикатов (прутьев, стержней, профилей, проволоки, пластин, листов, полос, труб, трубок, фольги, нитей), покрытие благородными металлами других металлов (за исключением производства из них корпусов часов и ювелирных изделий);
- производство алюминия из глинозёма (оксида алюминия), отходов алюминия и лома, сплавов и полуфабрикатов, фольгированных ламинатов;
- производство свинца, цинка и олова из руды, отходов и лома, сплавов и полуфабрикатов, фольгированных ламинатов;
- производство меди из руды, отходов и лома, сплавов и полуфабрикатов, плавкой проволоки;
- производство прочих цветных металлов (хрома, марганца, никеля и т. д.) из руды, оксидов, отходов и лома, сплавов и полуфабрикатов, металлокерамики;

- 5) **Литьё металлов** включает производство полуфабрикатов и готовых изделий в процессе отливки (литьё чугуна, стали, лёгких и прочих цветных металлов).

Региональные особенности металлургического производства и производства готовых металлических изделий

- Наибольший удельный вес в региональной структуре данного вида экономической деятельности занимает Гомельская область (42,7 % в 2013 г.), где расположено крупнейшее предприятие отрасли — Белорусский металлургический завод (БМЗ) в г. Жлобине. Высокий удельный вес имеют Минская область (21,5 %) и г. Минск (15,4 %), где располагается значительная часть, как самостоятельных предприятий, так и отдельных литейных и металлообрабатывающих цехов в составе машиностроительных производств. Доля остальных регионов Беларуси отличается незначительно.
- В 2013 г. с трудностями в сбыте готовой продукции столкнулся БМЗ, которому пришлось снизить объём производства. Это привело к снижению удельного веса Гомельской области в региональной структуре металлургического производства и производства готовых металлических изделий .
-

Предприятия, связанные с металлургическим производством, объединены в холдинг «Белорусская металлургическая компания»

- В его состав входят ОАО «Белорусский металлургический завод» (г. Жлобин), ОАО «Речицкий метизный завод» (г. Речица), ОАО «Могилёвский металлургический завод» (г. Могилев), ОАО «Минский подшипниковый завод», «Белвторчермет» (Минск), «Белцветмет» (пос. Гатово Минского района), ОАО «Жлобинский карьер формовочных материалов» (п. Вирский Жлобинского района), ОАО «Кобринский инструментальный завод «СИТОМО» (г. Кобрин), ОАО «Минский подшипниковый завод», ОАО «Завод «Легмаш» (г. Орша), ОАО «Бобруйский машиностроительный завод» (г. Бобруйск), «Техноприбор» (г. Могилёв), «Полесьеэлектромаш» (г. Лунинец), ОАО «Слуцкий завод «Эмальпосуда» (г. Слуцк).

