

Мировые новости

BIR: в 2014 году потребление лома увеличилось, наиболее ощутимо – в США

Мир / Лом

Потребление стального лома в мире выросло по итогам 2014 года, несмотря на разнокапитальную динамику в отдельных регионах и странах. Наибольшее увлажнение показателя отмечено в США.

В прошлом году потребление лома достигло 585 млн. тонн против 580 млн. тонн годом ранее (+1%). Ключевой причиной этого послужил рост выплавки стали в странах, где преобладает производство в электросталеплавильных печах, как стало известно Металл Эксперт во время BIR World Recycling Convention & Exhibition, проходившей в г. Dubai (ОАЭ) 17-20 мая.

Основным драйвером роста мирового потребления лома стали США, где спрос на указанное сырье повысился наиболее заметно – на 5,1%. «Одна из причин [позитивной динамики в США] – прошлогоднее увлажнение производства в электросталеплавильных печах на 4,9%, до 56,2 млн. тонн», – отметил Rolf Willeke (Bureau of International Recycling, Бельгия) в рамках своего выступления. Отметим, что на долю лома в общем объеме американского сталеплавильного производства пришлось 70,3%.

Особого внимания заслуживает крупнейший в мире производитель стали – Китай, где доминируют конвертерные технологии. В 2014 году потребление лома в КНР поднялось на 3%, и ожидается сохранение данной тенденции. «Прогнозируется, что в ближайшие годы потребление стального лома в Китае превысит 100 млн. тонн», – прокомментировал Rolf Willeke.

Отрицательная динамика спроса на материал зафиксирована в Южной Корее, Турции и России. В Турции показатель упал наиболее существенно – на 7,3% – вследствие уменьшения доли электростали в общем производстве с 71,3% в 2013 году до 69,8% в прошлом году. Являясь крупнейшим импортером лома, страна также снизила закупки на внешних рынках – на 3,2%, до 19,7 млн. тонн. «Думают, в 2015 году импорт сырья в Турции продолжит снижаться, при этом поставки квадратной заготовки будут увеличиваться из-за большей экономической целесообразности», – поделился министром с Металл Эксперт представитель одного из ведущих металлургических предприятий.

Мировое потребление стального лома, млн. тонн

Регион/страна	2013	2014	% изм. 14/13
ЕС-28	50,3	51,3	+2,0
Китай	88,7	88,3	-0,5
США	59,0	62,0	+5,1
Япония	38,7	38,9	+0,6
Южная Корея	32,7	32,8	+0,3
Турция	30,4	28,2	-7,3
Россия	19,4	19,3	-0,5

[К содержанию](#)

BIR: спрос на стальной лом и ГБЖ будет расти до 2019 года, на рынке чугуна – застой

Мир / Лом

Потребность в стальном ломе и продуктах металлизации в мире вырастет в ближайшие 5 лет ввиду увлажнения спроса на стальной прокат, в то время как рынок чугуна будет в стагнации, сообщила World Steel Association (WSA) в рамках BIR World Recycling Convention & Exhibition, завершившейся на прошлой неделе.

К 2019 году мировой спрос на лом вырастет на 110 млн. тонн (до 695 млн. тонн), прогнозирует генеральный директор WSA Edwin Basson. Причина положительной динамики кроется в оптимистичных сценариях относительно объемов потребления стального проката, которые, по оценкам организации, к 2020 году поднимутся на 8,2%, до 1,66 млрд. тонн. «Ключевыми направлениями повышенного интереса к лому станут Китай, Турция, страны АСЕАН и НАФТА», – полагает Edwin Basson.



Мировые новости

❖ Впользу роста потребления указанного сырья свидетельствуют и данные о перераспределении в мировой выплавке соотношения между конвертерной и электросталью. WSA сождает, что к 2019 году доля производства стали в электроликах достигнет 30% против 27% на сегодняшний день. При этом представитель организации сомневается в возможности дальнейшего роста показателя из-за дефицита электрознегрии и ограниченного предложения лома для развивающихся рынков. А президент SAI Recycling (США) George Adams отметил в ходе конференции, что нехватка сырья уже сейчас является актуальным вопросом для производителей, таиха его источники ограничены.

Параллельно с повышением интереса к лому к 2019 году также увеличится мировой спрос на ГБЖ – на 35 млн. тонн, до 110 млн. тонн, преимущественно за счет Индии, Ближнего Востока и Северной Африки, а также стран НАФТА. По оценкам Metall Эксперт, ключевым фактором роста спроса на продукты металлургии станут Иран, потребность которого в указанном материале увеличивается из-за масштабного расширения мощностей по производству стальной продукции.

В то же время потребность в чугуне с учетом действующих стапеллизильных мощностей сохранится практически неизменной и составит в 2019 году около 1,25 млрд. тонн.

Несмотря на достаточно оптимистичные прогнозы относительно развития ситуации в сегменте металлома, участники конференции сходятся во мнении, что она напрямую зависит от обстановки в металлургической промышленности. «Чтобы увидеть устойчивое улучшение ломозаготовительной отрасли, нам необходимо сживление и выздоровление стального сектора», – отметил в своем выступлении Tom Bird (Metals Recycling, Великобритания).

[К содержанию](#)