

Всероссийское СМИ

«Академия педагогических идей «НОВАЦИЯ»

Свидетельство о регистрации Эл №ФС 77-62011 от 05.06.2015 г.

(выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций)

Сайт: akademnova.ru

e-mail: akademnova@mail.ru

Егорова А.О., Егорова А.О. Положение Российской Федерации на мировом рынке черных металлов // Академия педагогических идей «Новация». Серия: Студенческий научный вестник. – 2017. – № 05 (май). – АРТ 126-эл. – 0,1 п.л. - URL: <http://akademnova.ru/page/875550>

РУБРИКА: ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ

УДК 339.142.055

Егорова Анна Олеговна,

Егорова Антонина Олеговна

студентки 1 курса, финансово-экономического факультета

Научный руководитель: Силантьева Е.А., к.э.н., доцент

ФГБОУ ВПО «Финансовый Университет при Правительстве Российской Федерации»

г. Москва, Российская Федерация

e-mail: anna-egorova.98@mail.ru

ПОЛОЖЕНИЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА МИРОВОМ РЫНКЕ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ

Аннотация: В данной статье формулируются вопросы, связанные с особенностями российской черной металлургии, а так же рассматривается положение России на мировой арене. Кроме этого, в настоящей работе проанализированы тенденции развития мирового рынка черных металлов и его влияние на российскую металлургию. В связи с этим, в статье выявлены цели и задачи, стоящие перед отечественными металлургическими компаниями.

Ключевые слова: черная металлургия, мировые тенденции, конкурентоспособность продукции.

Всероссийское СМИ

«Академия педагогических идей «НОВАЦИЯ»

Свидетельство о регистрации Эл №ФС 77-62011 от 05.06.2015 г.

(выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций)

Сайт: akademnova.ru

e-mail: akademnova@mail.ru

Egorova Anna Olegovna,

Egorova Antonina Olegovna

1st year students, economics and finance faculty

Supervisor: E. Silantieva, PhD, Associate Professor

FGBOU VPO "Financial University under the Government of the Russian Federation"

Moscow, Russian Federation

e-mail: anna-egorova.98@mail.ru

THE POSITION OF THE RUSSIAN FEDERATION IN THE WORLD MARKET OF FERROUS METALS

Abstract: This article is formulated the questions connected with the features of the Russian ferrous metallurgy, and considered the position of Russia on the world arena. In addition, in this presented work, we analyze trends in the development of the global ferrous metals market and its impact on Russian metallurgy. In this connection, the article is identified the goals and objectives facing national metallurgical companies.

Key words: ferrous metallurgy, world tendencies, competitiveness of production.

Мировой рынок черных металлов занимает одно из самых важных мест в современной международной экономике и индустрии. Отечественная металлургия является одной из самых мощных в мире, от результатов ее функционирования зависит положение экономики страны в сравнительной характеристике с другими государствами, уровень жизни населения и социально-экономического развития регионов. Анализ состояния отрасли черной металлургии достаточно сложный процесс, включающий в себя изучение ряда показателей и факторов, которые могут определить положение всей отрасли на мировом рынке.

Всероссийское СМИ

«Академия педагогических идей «НОВАЦИЯ»

Свидетельство о регистрации Эл №ФС 77-62011 от 05.06.2015 г.

(выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций)

Сайт: akademnova.ru

e-mail: akademnova@mail.ru

Черная металлургия Российской Федерации является одной из базовых отраслей национальной промышленности и одним из немногих секторов, который может внести весомый вклад в обеспечение экономического роста в России в XXI веке. Согласно данным Минэкономразвития РФ, в отраслевой структуре капитализации по состоянию на 30 декабря 2015 г. одной из наиболее емких отраслей была металлургия (15,6%) [1].

Учитывая межотраслевой характер черной металлургии, все процессы, происходящие в промышленном секторе, воздействуют на ее состояние и перспективы. И наоборот, развитие рынка черных металлов отражается на техническом прогрессе отраслей-потребителей металлопродукции. В последнее десятилетие производство черной металлургии в России активно обновлялось, внедрялись новые технологии и мировые стандарты, осваивались новые марки стали. Металлургия продолжает реализовывать программы сокращения неэффективных мощностей, что позволило ей увеличить производство конкурентоспособной продукции, снизить ее издержки. Примером этого может являться ОАО «ММК». Согласно годовому отчету ОАО «ММК» за 2015 год, особое внимание уделялось повышению эффективности внутренних бизнес процессов. Реализация программ в данном направлении обеспечила снижение затрат на производство продукции на 135 млн долларов. Эффективное ведение технологических процессов обеспечило снижение расхода сырья и материалов на 50 млн долларов. За счет организационно-технических мероприятий на 19 млн долларов снижены затраты на ремонты и содержание оборудования. Еще 36 млн долларов экономии обеспечила оптимизация управленческих расходов [2].

Изменившаяся экономическая ситуация в стране и мире несомненно повлияла на рынок черных металлов Российской Федерации. В последние годы (2014 – 2016 гг.) конъюнктура в условиях продолжающегося падения

Всероссийское СМИ

«Академия педагогических идей «НОВАЦИЯ»

Свидетельство о регистрации Эл №ФС 77-62011 от 05.06.2015 г.

(выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций)

Сайт: akademnova.ru

e-mail: akademnova@mail.ru

мировых цен на металлопродукцию поменялась. С одной стороны, действие экономического кризиса и санкции против России затруднили хозяйственно-экономическую деятельность отечественных металлургических предприятий, снизилась инвестиционная привлекательность российских предприятий для иностранных инвесторов. С другой стороны, ослабление рубля привело к снижению себестоимости производства металлопродукции в валютном эквиваленте. Это, в свою очередь, позволило поставщикам проводить лояльную ценовую политику, повышая, таким образом, конкурентоспособность компании при экспортных поставках. В результате, общий спад в экономике не оказал существенного негативного влияния на финансовую ситуацию большинства компаний российской металлургической отрасли [5].

Что касается состава лидирующих стран в мировом производстве стали, то в последние годы на первое место с огромным отрывом выходит Китай (за 2015 год – около 49% от общего производства стали [3]), а доля остальных стран составила от 2% до 8%. Россия также является одним из ведущих мировых производителей черных металлов. Согласно данным РИА рейтинг, Россия занимала 5 место по производству стали в 2015 году, уступая Китаю, Японии, Индии, США [3]. В 2015 году произошло снижение мирового производства стали – впервые за последние 5 лет. Согласно данным WSA, производство стали в мире снизилось в 2015 году по сравнению с 2014 годом на 2,8% (на 47,4 млн тонн) до 1622,8 млн тонн [4]. В последний раз снижение производства наблюдалось в 2009 году, но тогда оно было в несколько раз глубже – на 7,8% или на 105,0 млн тонн [4]. Основная причина данного явления заключалась в сокращении спроса, усилении конкуренции и снижении цен. В силу того, что последние десятилетия позитивную динамику отрасли практически полностью обеспечивал один игрок мирового рынка

стали – Китай, то данное падение мирового объема производства объясняется падением цен на сталь и, непосредственно, снижением спроса в Китае. Несмотря на все условия, Российская Федерация за год поднялась на одно место вверх – с 6-го на 5-ое, сместив Южную Корею. Отечественные металлурги тоже снизили выпуск стали, но в меньшей степени, чем это наблюдалось у большинства других стран (в 2014 году 71 461 тонн, в 2015 году - 70 898 тонн [4]). Снижение спроса на внутреннем рынке было компенсировано резким ростом экспорта, который произошел за счет девальвации рубля, повысившей конкурентоспособность российской металлургической продукции.

Однако на сегодняшний день важно рассматривать вопрос, связанный с сохранением имеющихся позиций российской металлургии в среднесрочной и долгосрочной перспективах. Мировые тенденции по повышению цен на сырье и энергоносители, рост конкуренции, укрупнение компаний, быстрое развитие китайской металлургии в будущем могут значительно повлиять на конкурентоспособность российской продукции. В такой обстановке перед отечественными металлургическими компаниями поставлены две главные задачи: расширение и удовлетворение запросов внутреннего рынка и увеличение доли отечественной металлопродукции на мировом рынке черных металлов.

Подводя итог вышесказанному, можно еще раз отметить, что Россия входит в пятерку стран – мировых производителей стали. Российская металлургическая продукция является конкурентоспособной. На данный момент металлургическая отрасль Российской Федерации стремится улучшить свое положение на мировом рынке, повысить эффективность, увеличить ВВП, но в современных условиях рынка это сделать достаточно

Всероссийское СМИ

«Академия педагогических идей «НОВАЦИЯ»

Свидетельство о регистрации Эл №ФС 77-62011 от 05.06.2015 г.

(выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций)

Сайт: akademnova.ru

e-mail: akademnova@mail.ru

сложно, поэтому необходима тщательная проработка программы ее дальнейшего сохранения и улучшения позиций на мировом рынке.

Список использованной литературы:

1. Министерство экономического развития Российской Федерации. Об итогах социально-экономического развития Российской Федерации в 2015 году [Электронный ресурс]. URL: http://economy.gov.ru/wps/wcm/connect/bfeda678-29cd-44ae-b07b-d3c6d7200d32/Итоги_2015.pdf?MOD=AJPERES&CACHEID=bfeda678-29cd-44ae-b07b-d3c6d7200d32 (дата обращения: 29.04.17)
2. Магнитогорский металлургический комбинат. Годовой отчет за 2015 год [Электронный ресурс]. URL: http://mmk.ru/upload/iblock/0cb/Annual_Report_2015_rus.pdf (дата обращения: 01.05.17)
3. РИА Рейтинг. Рейтинг стран по производству стали – 2015 [Электронный ресурс]. URL: http://riarating.ru/countries_rankings/20160412/630017160.html (дата обращения: 01.05.17)
4. The World Steel Association. Steel Statistical Yearbook 2015 [Электронный ресурс]. URL: <https://www.worldsteel.org/en/dam/jcr:37ad1117-fefc-4df3-b84f-6295478ae460/Steel+Statistical+Yearbook+2016.pdf> (дата обращения: 01.05.17)
5. Invest in Russia. Обзор рынка черной металлургии. 2015 [Электронный ресурс]. URL: <http://ru.investinrussia.com/data/files/sectors/ru-iron-and-steel-industry-report.pdf> (дата обращения: 29.04.17)

Дата поступления в редакцию: 24.05.2017 г.

Опубликовано: 27.05.2017 г.

© Академия педагогических идей «Новация». Серия «Студенческий научный вестник», электронный журнал, 2017

© Егорова А.О., Егорова А.О., 2017