



**ИнфоМайн** 

Объединение независимых экспертов в области минеральных ресурсов,  
металлургии и химической промышленности

---

# Обзор рынка стального проката в Дальневосточном Федераль- ном Округе и Байкальском регионе

*Демонстрационная версия*

*Москва  
ноябрь, 2012*

## Содержание

<b>АННОТАЦИЯ .....</b>	<b>8</b>
<b>1. Производство стального проката в исследуемых регионах (2009-2011 гг.), основные производители .....</b>	<b>9</b>
<b>2. Импортные поставки стального проката в исследуемые регионы (2009-2011 гг.), основные поставщики и импортеры.....</b>	<b>14</b>
2.1. Общие объемы импорта металлопроката в исследуемые регионы (2009-2011 гг.) .....	14
2.2. Импорт стального проката в исследуемые регионы по видам (2009-2011 гг.) .....	18
<b>3. Поставки российского стального проката в исследуемые регионы (2009-2011 гг.), основные компании-поставщики и получатели.....</b>	<b>29</b>
<b>4. Баланс производства и потребления стального проката исследуемых регионов (2009-2011 гг.), текущее состояние и прогноз.....</b>	<b>40</b>
<b>5. Прогноз производства и потребления в целом по исследуемым регионам .....</b>	<b>51</b>

## Список таблиц

- Таблица 1: Производство черных металлов в исследуемых регионах (ДФО, Иркутская область, Забайкальский край, Р. Бурятия) в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 2: Импорт стального проката в исследуемые регионы России в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 3: Импорт стального проката в исследуемые регионы России по видам в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 4: Импорт стального проката по видам в Иркутскую область в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 5: Импорт стального проката по видам в Забайкальский край в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 6: Импорт стального проката по видам в Респ. Бурятия в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 7: Импорт стального проката по видам в ДФО в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 8: Импорт стального проката из отдельных стран в исследуемые регионы в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 9: Импорт стального проката из отдельных стран в ДФО в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 10: Импорт стального проката из отдельных стран в Забайкальский край в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 11: Импорт стального проката из отдельных стран в Респ. Бурятия в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 12: Импорт стального проката из отдельных стран в Иркутскую область в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 13: Основные предприятия-импортеры стального проката в Респ. Бурятия 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 14: Основные предприятия-импортеры стального проката в Иркутской области в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 15: Основные предприятия-импортеры стального проката в Забайкальском крае в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 16: Основные предприятия-импортеры стального проката в ДФО в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 17: Ввоз стального проката в исследуемые регионы в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 18: Ввоз стального проката по видам в Иркутскую область из других регионов России в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 19: Основные российские поставщики стального проката в Иркутскую область в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 20: Ввоз стального проката по видам в Респ. Бурятия из других регионов России в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 21: Основные российские поставщики стального проката в Респ. Бурятия в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 22: Ввоз стального проката по видам в Забайкальский край из других регионов России в 2009-2011 гг., тыс. т

- Таблица 23: Основные российские предприятия-поставщики стального проката в Забайкальский край в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 24: Ввоз стального проката по видам в ДФО из других регионов России в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 25: Основные российские предприятия-поставщики стального проката в ДФО в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 26: Основные российские предприятия-поставщики стального проката в исследуемый регион в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 27: Видимое потребление стального проката в исследуемых регионах в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 28: Видимое потребление стального проката различных видов в исследуемых регионах в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 29: Видимое потребление проката в исследуемых регионах в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 30: Видимое потребление стальных труб в исследуемых регионах в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 31: Видимое потребление шаров помольных в исследуемых регионах в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 32: Видимое потребление различных видов стального проката в Респ. Бурятия в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 33: Основные компании-получатели стального проката в Респ. Бурятия в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 34: Видимое потребление различных видов стального проката в Иркутской области в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 35: Основные предприятия-получатели стального проката в Иркутской области в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 36: Видимое потребление различных видов стального проката в Забайкальском крае в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 37: Основные предприятия-получатели стального проката в Забайкальском крае в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 38: Видимое потребление различных видов стального проката в ДФО в 2009-2011 гг., тыс. т
- Таблица 39: Основные предприятия-получатели стального проката в ДФО в 2009-2011 гг., тыс. т

## Список рисунков

- Рисунок 1: Доля отдельных регионов в импорте стального проката в 2009-2011 гг., %
- Рисунок 2: Импорт стального проката в Иркутскую область, тыс. т, доля области в общем объеме импорта в исследуемый регион в 2009-2011 гг., %
- Рисунок 3: Импорт стального проката в ДФО, тыс. т, доля округа в общем объеме импорта в исследуемый регион в 2009-2011 гг., %
- Рисунок 4: Импорт стального проката в Забайкальский край, тыс. т, доля края в общем объеме импорта в исследуемый регион в 2009-2011 гг., %
- Рисунок 5: Импорт стального проката в Респ. Бурятия, тыс. т, доля республики в общем объеме импорта в исследуемый регион в 2009-2011 гг., %
- Рисунок 6: Структура импорта стального проката по видам в исследуемые регионы России в 2009-2011 гг., %
- Рисунок 7: Доля отдельных стран в структуре импорта металлопродукции в исследуемые регионы в 2009-2011 гг., %
- Рисунок 8: Доля отдельных стран в структуре импорта металлопродукции в ДФО в 2009-2011 гг., %
- Рисунок 9: Импорт стального проката в Забайкальский край (тыс. т) и доля Китая в структуре поставок (%) в 2009-2011 гг.
- Рисунок 10: Импорт стального проката в Респ. Бурятия (тыс. т) и доля Китая в структуре поставок (%) в 2009-2011 гг.
- Рисунок 11: Доля отдельных стран в структуре импорта металлопродукции в Иркутскую область в 2009-2011 гг., %
- Рисунок 12: Доля отдельных видов стального проката в структуре ввоза в исследуемые регионы в 2009-2011 гг., %
- Рисунок 13: Доля отдельных видов в структуре ввоза металлопродукции в Иркутскую область из других регионов России в 2009-2011 гг., %
- Рисунок 14: Доля крупных металлургических предприятий в поставках стального проката в Иркутскую область в 2009-2011 гг., %
- Рисунок 15: Доля отдельных видов в структуре ввоза стального проката в Респ. Бурятия из других регионов России в 2009-2011 гг., %
- Рисунок 16: Доля крупных металлургических предприятий в поставках стального проката в Респ. Бурятия в 2009-2011 гг., %
- Рисунок 17: Доля отдельных видов в структуре ввоза стального проката в Забайкальский край из других регионов России в 2009-2011 гг., %
- Рисунок 18: Доля крупных металлургических предприятий в поставках стального проката в Забайкальский край в 2009-2011 гг., %
- Рисунок 19: Доля отдельных видов в структуре ввоза стального проката в ДФО из других регионов России в 2009-2011 гг., %
- Рисунок 20: Доля отдельных регионов в общем объеме потребления стального проката в 2009-2011 гг., %
- Рисунок 21: Доля отдельных регионов в видимом потреблении проката в 2009-2011 гг., %

Рисунок 22: Доля отдельных регионов в видимом потреблении стальных труб в 2009-2011 гг., %

Рисунок 23: Доля отдельных регионов в видимом потреблении помельных шаров в 2009-2011 гг., %

Рисунок 24: Оценочная отраслевая структура потребления по исследуемым регионам (2011), %

Рисунок 25: Прогноз производства и потребления металлопродукции в исследуемом регионе до 2020 г., млн. т

## АННОТАЦИЯ

Настоящий отчет посвящен исследованию потребления стального в регионах ДФО и ряде регионов СФО (Иркутская область, Бурятия, Забайкальский край) и прогнозу потребления на 2020 г. Отчет состоит из 5 частей, содержит 54 страницы, в том числе 39 таблиц, 25 рисунков.

В первой главе отчета представлена информация об объемах производства стального проката в исследуемых регионах в 2009-2011 гг. и основных производителях.

Во второй главе проанализированы объемы импорта стального проката в исследуемые регионы, структура ввоза стального проката по видам, а также рассмотрена структура импорта по странам. Кроме того, выделены основные импортеры стального проката в исследуемых регионах.

В третьей главе проанализированы поставки российского металлопроката в исследуемые регионы в 2009-2011 гг., а также выделены основные компании-поставщики металлопродукции и получатели.

В четвертой главе рассмотрен баланс производства и потребления стального проката в исследуемых регионах и подготовлен прогноз потребления до 2020 г.

В пятой главе приведен прогноз производства и потребления по исследуемым регионам до 2020 года.

Данная работа является "кабинетным" исследованием. В качестве источников информации использовались данные ФСГС РФ, данные таможенной статистики РФ и статистики внутренних ж/д перевозок. Также были привлечены данные годовых и квартальных отчетов эмитентов ценных бумаг, интернет-сайтов предприятий, использована база данных "Инфолайн".

## 1. Производство стального проката в исследуемых регионах (2009-2011 гг.), основные производители

Россия в настоящее время занимает пятое место по выпуску стали в мире, уступая только Китаю, Японии, США и Индии. После спада производства стали в стране в период кризиса (2009 г.), в 2010 и 2011 гг. выплавка стали в стране имела тенденцию к росту.

В 2010 г. производство стали в России увеличилось по сравнению с 2009 г. более чем на 12% и составило XX млн т. В 2011 г. прирост выплавки стали в стране был более скромным (менее 2%).

Отметим, что в структуре производства стали в стране ведущие позиции приходятся на ЦФО, СЗФО, УФО и СФО.

В исследуемых регионах фактически выплавка стали сосредоточена в ДФО, где расположен металлургический завод «Амурметалл». Доля ДФО и исследуемых регионов в общем объеме производства стали в России составляет всего 1,12%. При этом фактически 1,1% приходится именно на ДФО.

В исследуемых регионах (Иркутская область, Бурятия, Забайкальский край, ДФО) выплавка стали осуществляется только в электропечах. За исключением ОАО «Амурметалл», прочие предприятия осуществляют выплавку стали для литья в небольших объемах.

Производство готового проката в исследуемых регионах также сосредоточено в ДФО в ОАО «Амурметалл».

Предприятие **ОАО «Амурметалл»** было образовано в 1997 г. в г. Комсомольске-на-Амуре решением учредителей на базе объединения Дальневосточного передельного металлургического завода (ДПМЗ) и новой части завода «Амурсталь» – ЭСПЦ-2. Новый электросталеплавильный цех ЭСПЦ-2 был построен в 1981-1985 гг. рядом с действующим заводом «Амурсталь» по рабочему проекту Сибгипромеза.

В соответствии с исходным проектом в ЭСПЦ-2 размещалось следующее основное технологическое оборудование: 2 типовых сталеплавильных электропечи ДСП-100И6, 2 установки внепечной доводки металла УДМ, 2 сортовых шестиручьевых МНЛЗ, а также установлены мостовые электрические краны необходимой грузоподъемности.

Исходная проектная мощность цеха составляла XX тыс. т/год литой сортовой заготовки. На эту производительность были рассчитаны компоновка основного и вспомогательного технологического оборудования, цеховое подъемно-транспортное оборудование, металлоконструкции, производственные и вспомогательные площади цеха и все грузопотоки.



**Таблица 1: Производство черных металлов в исследуемых регионах  
(ДФО, Иркутская область, Забайкальский край, Р. Бурятия)  
в 2009-2011 гг., тыс. т**

Регион, производитель	2009	2010	2011
<b>Сталь</b>			
<b>Россия, всего</b>	<b>59361,5</b>	<b>66845,2</b>	<b>68104,2</b>
В том числе:			
<b>Р. Бурятия</b>			
Улан-Удэнский ЛВРЗ - Филиал ОАО "РЖД"			
<b>Забайкальский край</b>			
ОАО "ППГХО"			
ОАО "Завод горного оборудования"			
<b>Иркутская область</b>			
ОАО "ПО "Усольмаш"			
ООО "Свирский РМЗ"			
ООО "Рудоремонтный завод"			
ОАО "Востсибмаш"			
ООО "ЛенРЭМ"			
ИАЗ - филиал ОАО "Корпорация "Иркут"			
ООО "Черемховский машиностроительный завод"			
ООО "Черемховгидромаш"			
<b>ДФО</b>			
ОАО "Амурметалл"			
<b>Прокат готовый черных металлов</b>			
<b>Россия, всего</b>			
В том числе:			
<b>Иркутская область</b>			
Обособленное подразделение ООО "СЗМП", г. Шелехов			
ЗАО "Профсталь"			
<b>ДФО</b>			
ОАО "Амурметалл"			
<b>Прокат листовой</b>			
<b>Россия, всего</b>			
В том числе:			
<b>Иркутская область</b>			
Обособленное подразделение ООО "СЗМП", г. Шелехов			
<b>ДФО</b>			
ОАО "Амурметалл"			
ЗАО "Профсталь"			

Регион, производитель	2009	2010	2011
<b>Прокат листовой холоднокатаный</b>			
<b>Россия, всего</b>			
В том числе:			
<b>Иркутская область</b>			
Обособленное подразделение ООО "СЗМП", г. Шелехов			
ЗАО "Профсталь"			
<b>Прокат сортовой</b>			
<b>Россия, всего</b>			
В том числе:			
<b>ДФО</b>			
ОАО "Амурметалл"			
<b>Заготовка для переката на экспорт</b>			
<b>Россия, всего</b>			
В том числе:			
<b>ДФО</b>			
ОАО "Амурметалл"			
<b>Проволока из железа или нелегированной стали ,т</b>			
<b>ДФО</b>			
ОАО "Амурметалл"			

Источник: ФСТС РФ

Потребности исследуемых регионов в черных металлах (прокат, стальные трубы, а также прочая металлопродукция – проволока, гнутые профили) закрывается в основном за счет производства в ОАО «Амурметалл», а также поставок из других регионов страны, в основном с металлургических предприятий Уральского и Сибирского ФО.