

Министерство образования и науки Российской Федерации

Сибирский федеральный университет

Т. В. Твердохлебова, М. Ю. Зданович

**МИРОВЫЕ ТОВАРНЫЕ РЫНКИ:
ОСОБЕННОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ
РЫНКА МЕТАЛЛОВ**

*Допущено УМО по образованию в области
производственного менеджмента в качестве учебного пособия
для магистрантов высших учебных заведений,
обучающихся по направлению 080200 «Менеджмент»
по магистерской программе «Международный бизнес», 25.03.2011*

Красноярск
СФУ
2011

УДК 339.14:620.179(07)

ББК 65.59я73

Т26

Рецензенты:

И. А. Полякова, кандидат экономических наук, доцент ГОУ ВПО
Красноярского государственного торгово-экономического института;

Г. Я. Белякова, доктор экономических наук, профессор СибГАУ

Твердохлебова, Т. В.

Т26 Мировые товарные рынки: особенности функционирования
рынка металлов: учеб. пособие / Т. В. Твердохлебова, М. Ю. Зда-
нович. – Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2011. – 176 с.

ISBN 978-5-7638-2381-3

В учебном пособии по курсу «Мировые товарные рынки» рассмотре-
ны вопросы влияния внешнеэкономической деятельности на развитие
мировых товарных рынков, в частности рынка металлов. Раскрыты осо-
бенности функционирования мирового рынка металлов на современном
этапе. Отдельное внимание уделено вопросам регулирования ценообра-
зования и организации транспортного обслуживания международных
экономических связей предприятий отрасли.

Предназначено для студентов всех экономических специальностей,
а также для магистров, обучающихся по направлению «Менеджмент».

УДК 339.14:620.179(07)

ББК 65.59я73

ISBN 978-5-7638-2381-3

© Сибирский федеральный
университет, 2011

ВВЕДЕНИЕ

Особенности формирования конкурентной среды на мировом рынке в современных условиях ставят перед предприятиями металлургической отрасли и её специалистами задачу выбора наиболее эффективных направлений развития собственной производственно-хозяйственной деятельности, в результате чего особую актуальность для специалистов приобретают вопросы изучения тенденций развития базового товарного рынка.

В настоящее время проблеме функционирования товарных рынков и формирования конкурентной среды уделяется достаточно внимания в трудах зарубежных и отечественных ученых. В то же время сложные вопросы оценки влияния конъюнктуры товарных рынков на деятельность предприятия с точки зрения их практического применения недостаточно исследованы.

Предлагаемое учебное пособие имеет цель показать особенности аналитических подходов в изучении мирового товарного рынка, показать основные тенденции развития рынка металлов на современном этапе.

Теоретической и методологической основой учебного пособия являются работы отечественных и зарубежных ученых в области экономической теории и вопросов, связанных с формированием и функционированием мировых товарных рынков. В то же время в большом объеме были использованы данные российской и зарубежной статистической информации, справочные материалы и данные Министерства экономики.

В учебном пособии рассмотрены основные факторы внешней среды, обосновывается использование показателя конъюнктуры рынка в качестве фактора, аккумулирующего в себе воздействие других факторов экономического и неэкономического характера на состояние рыночных институтов.

Рассмотрен комплекс факторов, описывающих количественно рыночную ситуацию на конкретном товарном рынке, определены современные тенденции развития рыночной конъюнктуры, а также воздействие различных факторов товарного рынка на деятельность предприятий металлургической промышленности на современном этапе.

Представлены основные методы ценообразования, используемые в настоящее время в экономической практике России и зарубежных стран. Предложены методические рекомендации по расчету количественных показателей, характеризующих конъюнктуру рынка продукции.

Установлены количественные показатели, которыми описываются факторы, формирующие современную рыночную ситуацию; проанализирована система факторов, формирующих рыночную конъюнктуру металлов.

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	3
---------------	---

Раздел 1

СУЩНОСТЬ, СТРУКТУРА И ОСНОВНЫЕ ЧЕРТЫ МИРОВОГО РЫНКА.....	5
---	----------

Глава 1

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ МИРОВОГО РЫНКА	6
1.1. Понятие мирового товарного рынка и его структуры.....	6
1.2. Понятие товара и услуги. Современные изменения в товарной структуре мирового рынка	11
1.3. Международные и национальные статистические классификации	15

Глава 2

МИРОВОЙ РЫНОК И СТРУКТУРНЫЕ СДВИГИ В МИРОВОЙ ТОРГОВЛЕ	20
2.1. Динамика и структура международной торговли на современном этапе.....	20
2.2. Динамика, географическая и товарная структура внешней торговли России	25

Глава 3

КОНЪЮКТУРООБРАЗУЮЩИЕ ФАКТОРЫ И МЕТОДИКИ ИХ ИССЛЕДОВАНИЯ	29
3.1. Конъюнктура рынка: сущность и показатели.....	29
3.2. Конъюнктура товарных рынков	32
3.3. Методы анализа рынка.....	37

Глава 4

ИНФРАСТРУКТУРНЫЙ КОМПЛЕКС МИРОВЫХ ТОВАРНЫХ РЫНКОВ	45
4.1. Сущность, происхождение и основные элементы инфраструктуры рынка	45
4.2. Оптовая торговля и товарные биржи в инфраструктуре товарных рынков	47

4.3. Ярмарки, выставки, аукционы в комплексе инфраструктуры мировых товарных рынков	50
4.4. Торгово-промышленная палата РФ, таможенный контроль	51

Раздел 2

ОСОБЕННОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ РЫНКА МЕТАЛЛОВ.....	59
---	-----------

Глава 5

ДИНАМИКА, ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ И ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА РЫНКА МЕТАЛЛОВ	60
5.1. Динамика, географическая и товарная структура добычи и сбыта отдельных видов металлов.....	60
5.2. Особенности формирования спроса на цветные металлы и золото на мировом рынке	62
5.3. Особенности формирования предложения цветных металлов и золота на мировом рынке.....	71
5.4. Оценка и прогнозирование мировых товарных рынков.....	86

Глава 6

ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ЦЕНЫ НА МИНЕРАЛЬНОЕ СЫРЬЕ. ТРАНСПОРТНЫЕ ОПЕРАЦИИ.....	100
6.1. Мировая цена. Виды цен	100
6.2. Методы формирования внешнеторговых цен.....	103
6.3. Мировые цены сырьевых товаров	111
6.4. Источники информации о ценах мирового рынка	118
6.5. Место и значение транспортных операций для международных коммерческих операций	121

ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	132
БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК.....	133
БАНК ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ	147
СЛОВАРЬ ТЕРМИНОВ	146
ПРИЛОЖЕНИЯ	162
Приложение 1. Мировые информационные ресурсы	162
Приложение 2. Блок-схемы	172