

АО «Казахстанский институт развития индустрии»

ДЕМО-ВЕРСИЯ ОТЧЕТА

**исследование в области наднациональной промышленной
политики Казахстана и мониторинг реализации принятых
решений в рамках ЕЭП**

Компания-исполнитель:	АО «КИРИ»
Дата выхода отчета:	На момент заказа
География исследования:	Казахстан, мир
Период исследования:	2000-2013 гг.
Количество страниц:	до 390
Язык отчета:	Русский
Стоимость:	В зависимости от количества обновлений
Способ предоставления:	электронный

Астана, 2014 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

Глоссарий

Введение

1 Сравнительный анализ мер государственной поддержки Республики Казахстан, Российской Федерации и Республики Беларусь по отраслям: машиностроение, черная металлургия, цветная металлургия, производство строительных материалов, фармацевтическая отрасль, химическая промышленность, легкая промышленность

1.1 Исследование и анализ подходов при предоставлении промышленных субсидий РК, РФ и РБ

1.1.1 Действующие Соглашения о промышленных субсидиях в условиях ЕЭП и анализ их влияния на развитие отраслей промышленности РК

1.1.1.1 Действующий договор ЕАЭС (промышленная политика, промышленные субсидии) и анализ их влияния на развитие отраслей промышленности РК

1.1.1.2 Обзор положений договора о Евразийском экономическом союзе (статьи 92, 93 и приложение 27 к нему)

1.1.2 Сравнительный анализ промышленных субсидий

1.1.2.1 Машиностроение

1.1.2.2 Металлургия (Черная и цветная металлургия)

1.1.2.3 Производство строительных материалов

1.1.2.4 Фармацевтическая отрасль

1.1.2.5 Химическая промышленность

1.1.2.6 Легкая промышленность

1.2 Таможенно-тарифное регулирование

1.2.1 Размеры таможенных тарифов на продукцию отраслей промышленности в РК, РФ, РБ за 2008-2014 гг

1.2.1.1 Машиностроение

1.2.1.2 Черная металлургия

1.2.1.3 Цветная металлургия

1.2.1.4 Производство строительных материалов

1.2.1.5 Фармацевтическая промышленность

1.2.1.6 Химическая промышленность

1.2.1.7 Легкая промышленность

1.2.2 Влияние изменения таможенных тарифов в РК, РФ и РБ на развитие отраслей промышленности РК

1.2.2.1 Машиностроение

1.2.2.2 Черная металлургия

1.2.2.3 Цветная металлургия

1.2.2.4 Производство строительных материалов

1.2.2.5 Фармацевтическая промышленность

1.2.2.6 Химическая промышленность

1.2.2.7 Легкая промышленность

1.3 Меры нетарифного регулирования

- 1.3.1 Машиностроение
- 1.3.2 Черная металлургия
- 1.3.3 Цветная металлургия
- 1.3.4 Производство строительных материалов
- 1.3.5 Фармацевтическая промышленность
- 1.3.6 Химическая промышленность
- 1.3.7 Легкая промышленность

2. Исследование и определение возможностей и рисков для предприятий Казахстана отраслей машиностроения, черной металлургии, цветной металлургии, производства строительных материалов, химической промышленности, легкой промышленности, фармацевтической отрасли в рамках ЕЭП

2.1 Оценка выгод и потерь следующих отраслей Казахстана в рамках ЕЭП: машиностроение, черная металлургия, цветная металлургия, производство строительных материалов, фармацевтическая отрасль, химическая промышленность, легкая промышленность

2.1.1 Влияние ТС-ЕЭП на объемы и темпы развития отраслей промышленности и торговые взаимоотношения

2.1.1.1 Анализ тенденций торговых взаимоотношений Казахстана

2.1.1.2 Оценки влияния ТС-ЕЭП на объемы и темпы развития отраслей промышленности с применением экономико-математических методов и моделей

2.1.2 Выгоды и потери отраслей промышленности в рамках ЕЭП

2.1.2.1 Машиностроение

2.1.2.2 Черная металлургия

2.1.2.3 Цветная металлургия

2.1.2.4 Производство строительных материалов

2.1.2.5 Фармацевтическая промышленность

2.1.2.6 Химическая промышленность

2.1.2.7 Легкая промышленность

2.1.3. Определение текущих и потенциальных рисков в зависимости от тенденций развития торговых взаимоотношений и состояния конкурентоспособности продукции отраслей промышленности

2.1.3.1 Оценки конкурентных преимуществ основных видов промышленной продукции на рынке ТС-ЕЭП в 2013 г.

2.1.3.2 Оценки возможностей и рисков интеграции в ТС-ЕЭП

2.2 Ключевые проблемы и барьеры для отраслей Казахстана: машиностроение, черная металлургия, цветная металлургия, производство строительных материалов, фармацевтическая отрасль, химическая промышленность, легкая промышленность.

2.2.1. Машиностроение

2.2.2 Металлургия

Черная металлургия

Цветная металлургия

2.2.3 Производство строительных материалов

- 2.2.4 Фармацевтическая отрасль
- 2.2.5 Химическая промышленность
- 2.2.6 Легкая промышленность

3. Предложения и рекомендации по формированию промышленного развития РК в условиях членства в ЕЭП

3.1. Рекомендуемые меры государственной поддержки, способствующие развитию следующих отраслей Казахстана в условиях ЕЭП: машиностроение, черная металлургия, цветная металлургия, производство строительных материалов, фармацевтическая отрасль, химическая промышленность, легкая промышленность.

- 3.1.1 Машиностроение
- 3.1.2 Металлургия (Черная и цветная металлургия)
- 3.1.3 Производство строительных материалов
- 3.1.4 Фармацевтическая отрасль
- 3.1.5 Химическая промышленность
- 3.1.6 Легкая промышленность

3.2. Рекомендации по определению позиции Казахстана по «чувствительным» секторам

Заключение

Приложения

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

Приложения (диаграммы, схемы, рисунки)

Рисунок 1.1.2.1 – Распределение промышленных субсидий в странах ЕАЭС за 2012 год, млн.долл.США

Рисунок 1.1.2.2 – Промышленные субсидии, вошедшие в отчет по отраслям промышленности стран ЕАЭС за 2012 год, %

Рисунок 1.1.2.3 – Промышленные субсидии стран ЕАЭС в разрезе форм предоставления

Рисунок 1.1.2.4 – Промышленные субсидии стран ЕАЭС в размере исследуемых отраслей промышленности за 2012 год, млн.долл.США

Рисунок 1.1.2.5 – Структура промышленных субсидий РФ по видам допустимости за 2012 год

Рисунок 1.1.2.6 – Приоритетные отрасли РФ в рамках предоставления промышленных субсидий, млн. долл. США

Рисунок 1.1.2.7 – Структура промышленных субсидий Республики Беларусь по видам допустимости

Рисунок 1.1.2.8 – Приоритетные отрасли РБ в рамках предоставления промышленных субсидий

Рисунок 1.1.2.9 – Приоритетные отрасли РК в рамках предоставления промышленных субсидий, млн. долл. США

Рисунок 1.1.2.1.1 – Распределение государственной поддержки по формам в отрасли машиностроения за 2012 год, тыс. долл. США

Рисунок 1.1.2.1.2 - Распределение государственной поддержки по форме «Грант» в отрасли машиностроения за 2012 год

Рисунок 1.1.2.1.3 – Государственная поддержка в странах ЕАЭС в отрасли машиностроения по форме «Льготный кредит» за 2012 год, млн.долл. США

Рисунок 1.1.2.1.4 – Распределение государственной поддержки по форме «Кредит на льготных условиях» в отрасли машиностроения за 2012 год, тыс. долл. США

Рисунок 1.1.2.3.1 – Распределение государственной поддержки по формам в отрасли производства строительных материалов за 2012 год, млн.долл.США

Рисунок 1.1.2.3.2 – Государственная поддержка в странах ЕАЭС в отрасли производства строительных материалов по форме «Кредит на льготных условиях» за 2012 год, млн. долл. США

Рисунок 1.1.2.4.1 – Распределение государственной поддержки по формам в фармацевтической отрасли за 2012 год, тыс. долл. США

Рисунок 1.1.2.4.2 – Распределение государственной поддержки по форме «Грант» в фармацевтической отрасли за 2012 год, млн.долл.США

Рисунок 1.1.2.5.1 – Распределение государственной поддержки по формам в химической и нефтехимической промышленности за 2012 год, тыс. долл. США

Рисунок 1.1.2.5.2 – Государственная поддержка в странах ЕАЭС в химической и нефтехимической промышленности по форме «Льготный кредит» за 2012 год, млн.долл.США

Рисунок 1.1.2.6.1 – Государственная поддержка в странах ЕАЭС в легкой промышленности за 2012 год, тыс.долл.США

Рисунок 1.1.2.6.2 – Государственная поддержка легкой промышленности Российской Федерации, тыс. долл. США

Рисунок 1.1.2.6.3 – План экспорта продукции легкой промышленности в Республике Беларусь согласно Программе развития легкой промышленности, млн. долл. США

Рисунок 1.1.2.6.4 – Объем вывоза продукции концерна «Беллепром» в 2008-2012 годы на рынок ЕАЭС, млн.долл. США

Рисунок 1.1.2.6.5 – Основные товары концерна «Беллепром», направляемые на экспорт, млн. долл. США

Рисунок 1.2.2.1.1 - География импорта продукции машиностроения

Рисунок 1.2.2.2.1 - Географическая структура импорта черных металлов

Рисунок 1.2.2.3.1 - Динамика импорта продукции цветной металлургии за 2008-2013 годы, млн.долларов США

Рисунок 1.2.2.3.2 - География импорта продукции цветной металлургии

Рисунок 1.2.2.4.1 - Географическая структура импорта строительных материалов

Рисунок 1.2.2.6.1 - Географическая структура импорта продукции химической промышленности

Рисунок 2.2.2.7.1 - Динамика производства и импорта продукции легкой промышленности, млн. долларов США

Рисунок 1.2.2.7.2-География импорта продукции легкой промышленности.

Рисунок 2.1.1.1 - Доля стран в структуре экспорта Казахстана в 2005-2013 гг., %.

Рисунок 2.1.1.2 - Доля стран в структуре импорта Казахстана в 2005-2013 гг., %.

Рисунок 2.1.1.3 - Динамика экспорта Казахстана в страны – участницы ТС-ЕЭП, в процентах к предыдущему периоду

Рисунок 2.1.1.4 - Динамика импорта Казахстана в страны –участницы ТС-ЕЭП, в процентах к предыдущему периоду

Рисунок 2.1.1.5 - Динамика объемов импортных и экспортных поставок Казахстана в государства ТС-ЕЭП, в % к 2010г

Рисунок 2.1.2.1 – Объемы перевозок грузов в экспортном сообщении в Россию и уровень тарифов до (2012г.) и после (2013г.) унификации

Рисунок 2.1.2.2 – Объемы перевозок грузов в экспортном сообщении в Беларуси уровень тарифов до (2012г.) и после (2013г.) унификации

Рисунок 2.1.2.3 – Объемы перевозок грузов в импортном сообщении в Россию и уровень тарифов до (2012г.) и после (2013г.) унификации

Рисунок 2.1.2.4 – Объемы перевозок грузов в импортном сообщении в Беларусь и уровень тарифов до (2012г.) и после (2013г.) унификации

Рисунок 2.1.2.5 – Процентное соотношение автомобильного и железнодорожного транспорта в грузообороте сухопутного транспорта в Республике Казахстан в 2008-2013 гг., %.

Рисунок 2.1.2.1.1 – Товарооборот машиностроительной продукции между Казахстаном и Россией, млн.долл.США

Рисунок 2.1.2.1.2 – Товарооборот машиностроительной продукции между Казахстаном и Беларусью, млн.долл.США

Рисунок 2.1.2.1.3 - Доли импорта стран в 2008 и в 2013 годах

Рисунок 2.1.2.1.4 - Объем и доля импорта России в общем импорте машиностроительной продукции Казахстана

Рисунок 2.1.2.1.6 - Основные экономические показатели электрических аккумуляторов, млн.долл.США

Рисунок 2.1.2.1.7 - Объемы импорта тракторов и доля России, млн.долл.США

Рисунок 2.1.2.1.8 - Объемы импорта тракторов и доля Белоруссии, млн.долл.США

Рисунок 2.1.2.1.9 - Основные экономические показатели арматуры, млн.долл.США

Рисунок 2.1.2.1.10 – Экономические показатели локомотивов, млн. долл. США

Рисунок 2.1.2.2.1 - Доля экспорта продукции черной металлургии РК по странам за 2008,2013 годы, %.

Рисунок 2.1.2.2.2 - Доля импорта продукции черной металлургии РК по странам за 2008,2013 годы, %

Рисунок 2.1.2.2.3 - Динамика внешней торговли и производства РК по ферросиликомарганцу за 2008-2013 годы (тонн)

Рисунок 2.1.2.2.4 - Динамика внешней торговли и производства РК по пруткам из железа или нелегированной стали за 2008-2013 годы (тонн)

Рисунок 2.1.2.2.1 - Динамика внешней торговли и производства в РК прочих металлоконструкции из черных металлов за 2008-2013 годы (тонн)

Рисунок 2.1.2.2.2 - Динамика внешней торговли и производства РК по трубам, трубкам, и профилям прочим...(тонн)

Рисунок 2.1.2.2.3 - Динамика внешней торговли и производства РК прочих уголков, фасонных и специальных профилей из железа или нелегированной стали, холоднодеформированные... за 2008 -2013 годы (тонн)

Рисунок 2.1.2.3.1 - Структура импорта продукции цветной металлургии в РК по странам за 2008,2013 годы, %.

Рисунок 2.1.2.3.2 - Объем импорта и доля импорта России относительно общего импорта продукции цветной металлургии за 2008-2013 годы, млн. долл. США

Рисунок 2.1.2.3.3 - Динамика внешней торговли и производства РК по катодам и секциям катодов из меди рафинированной, необработанной за 2008-2013 годы, тыс. долл. США

Рисунок 2.1.2.3.4 - Динамика внешней торговли и производства алюминия нелегированного и необработанного в РК (тыс. долл. США)

Рисунок 2.1.2.3.5 - Динамика внешней торговли и производства в РК цинка необработанного и нелегированного за 2008-2013 годы (тонн)

Рисунок 2.1.2.3.6 - Динамика внешней торговли и производства свинца рафинированного необработанного в РК за 2008-2013 годы, (тонн)

Рисунок 2.1.2.3.7 - Динамика внешней торговли и производства в РК проволоки из рафинированной меди с максимальным размером поперечного сечения более 6 мм за 2008-2013 годы (тонн)

Рисунок 2.1.2.3.8 - Динамика внешней торговли и производства в РК прочих прутков и профилей из алюминиевых сплавов за 2008-2013 годы, (тонн)

Рисунок 2.1.2.4.1 – Сравнение изменений долей стран в импорте строительных материалов в Казахстан за период 2008-2013 гг., %

Рисунок 2.1.2.4.2 - Динамика производства, экспорта, импорта портландцемента за 2008-2013 гг., тыс. тонн и доля РФ в %.

Рисунок 2.1.2.4.3 - Динамика производства, экспорта, импорта листового стекла за 2008-2013 гг., тыс. тонн и доля РФ в %

Рисунок 2.1.2.4.4 - Динамика производства, экспорта, импорта плит, листов и другой продукции из полимерных материалов за 2008-2013 гг., тыс. тонн и доля РФ в %.

Рисунок 2.1.2.4.5 - Динамика производства, экспорта, импорта ориентированно-стружечной плиты (OSB) за 2008-2013 гг., тыс. тонн и доля РФ в %

Рисунок 2.1.2.4.6 - Динамика производства, экспорта, импорта огнеупорного цемента за 2008-2013 гг., тыс. тонн и доля РФ в %

Рисунок 2.1.2.4.7 - Динамика производства, экспорта, импорта теплоизоляционного материала за 2008-2013 гг., тыс. тонн и доля РФ в %.

Рисунок 2.1.2.4.8 - Динамика производства, экспорта, импорта плитки керамической за 2008-2013 гг., тыс. тонн и доля РФ в %

Рисунок 2.1.2.4.9 - Динамика производства, экспорта, импорта напольных покрытий ПВХ за 2008-2013 гг., тыс. тонн и доля РФ в %.

Рисунок 2.1.2.5.1 – Доли стран в импорте РК в 2008 и в 2013 гг., %.

Рисунок 2.1.2.5.2 – Доли стран в экспорте РК в 2008 и в 2013 гг., %

Рисунок 2.1.2.5.3 – ТН ВЭД 300490 прочие лекарственные средства, состоящие из отдельных веществ или смесей веществ: Производство и импорт из стран ТС, млн. долл. США

Рисунок 2.1.2.5.4 – ТН ВЭД 300230 ветеринарные вакцины: Импорт Казахстана, млн. долл. США

Рисунок 2.1.2.5.5 – ТН ВЭД 300420 лекарственные средства, содержащие прочие антибиотики: Производство и импорт из стран ТС, млн. долл. США

Рисунок 2.1.2.5.6 – ТН ВЭД 300440 лекарственные средства, содержащие алкалоиды: Импорт Казахстана, млн. долл. США

Рисунок 2.1.2.5.7 – Импорт Казахстана из России по отдельным товарным позициям, млн. долл. США

Рисунок 2.1.2.6.1 – Сравнение изменений долей стран в казахстанском импорте химической продукции за период 2008-2013 гг., %

Рисунок 2.1.2.6.2 - Динамика импорта полиэтилена с уд. весом 0,94 и более за 2008-2013 гг., млн. долл. США и доли РФ, %

Рисунок 2.1.2.6.3 - Динамика производства и импорта изделий из пластмассы за 2008-2013 гг., млн. долл. США и доли РФ в %.

Рисунок 2.1.2.6.4 - Динамика производства, импорта прочей химической продукции за 2008-2013 гг., млн. долл. США и доли РФ в %

Рисунок 2.1.2.6.5 - Динамика производства, экспорта, импорта нитрата аммония за 2008-2013 гг., тыс. тонн и доля РФ в %

Рисунок 2.1.2.6.6 - Динамика производства и импорта аммиака безводного за 2008-2013 гг., тыс. тонн и доля РФ в %

Рисунок 2.1.2.6.7 - Динамика производства и импорта полистирола за 2008-2013 гг., тыс. тонн и доля РФ в %

Рисунок 2.1.2.6.8 - Динамика производства, экспорта, импорта полипропилена за 2008-2013 гг., тыс. тонн и доля РФ в %.

Рисунок 2.1.2.6.9 - Динамика производства, импорта серной кислоты за 2008-2013 гг., тыс. тонн и доля РФ в %.

Рисунок 2.1.2.6.10 - Динамика производства, экспорта, импорта полистирола за 2008-2013 гг., тыс. тонн и доля РФ в %

Рисунок 2.1.2.7.1 - Динамика производства, экспорта и импорта продукции легкой промышленности в РК, 2008-2013 гг., млрд. тенге

Рисунок 2.1.2.7.2 - Импорт продукции лёгкой промышленности из РФ и РБ, тыс. долл. США

Рисунок 2.1.2.7.3 - Доля отечественного производства в общем объеме ресурсов легкой промышленности в 2013 году по видам продукции, %

Рисунок 2.2.4.1 - Объемы взаимной торговли государств-членов ТС и ЕЭП за период 2010-2013 гг. (млрд. долл. США)

Приложения (таблицы)

Таблица 1.1.2.1.1 Сравнение отрасли автомобилестроения стран ЕАЭС на основе стратегических документов стран ЕАЭС

Таблица 1.1.2.1.2 Экспорт продукции машиностроения стран ЕАЭС товарных групп, вошедших в число приоритетных согласно национальным программным документам Российской Федерации и Республики Беларусь

Таблица 1.2.1.1 Структура таможенного тарифа Республики Казахстан на импортируемую продукцию, действовавшего до начала функционирования Таможенного Союза

Таблица 1.2.1.2 Преференциальные тарифы, предоставляемые Казахстаном при импорте товаров

Таблица 1.2.1.3 Структура таможенного тарифа стран-членов Таможенного Союза, действовавшего сначала функционирования ТС с 1 января 2010 года

Таблица 1.2.1.4 Среднее значение тарифов Республики Казахстан

Таблица 1.2.1.5 Среднее значение тарифов Российской Федерации

Таблица 1.2.1.6 Среднее значение тарифа Республики Беларусь

Таблица 1.2.1.1.1 Структура таможенного тарифа Республики Казахстан до 1 января 2010 года и с начала функционирования ТС по продукции машиностроения

Таблица 1.2.1.1.2 Средневзвешенная ставка импортной таможенной пошлины на продукцию машиностроения

Таблица 1.2.1.1.3 Средневзвешенная ставка импортной таможенной пошлины на продукцию машиностроения по секторам, %

Таблица 1.2.1.1.4 Структура таможенного тарифа Российской Федерации до 1 января 2010 года и с начала функционирования ТС по продукции машиностроения

Таблица 1.2.1.1.5 Структура таможенного тарифа Республики Беларусь до 1 января 2010 года и с начала функционирования ТС по продукции машиностроения

Таблица 1.2.1.2.1 Структура таможенного тарифа Республики Казахстан до 1 января 2010 года и с начала функционирования ТС по продукции черной металлургии

Таблица 1.2.1.2.2 Средневзвешенная ставка импортной таможенной пошлины на продукцию черной металлургии за 2008-2013 годы

Таблица 1.2.1.2.3 Структура таможенного тарифа Российской Федерации до 1 января 2010 года и с начала функционирования ТС по продукции черной металлургии

Таблица 1.2.1.2.4 Структура таможенного тарифа Республики Беларусь до 1 января 2010 года и с начала функционирования ТС по продукции черной металлургии

Таблица 1.2.1.3.1 Структура таможенного тарифа Республики Казахстан до 1 января 2010 года и с начала функционирования ТС по продукции цветной металлургии

Таблица 1.2.1.3.2 Средневзвешенная ставка таможенной пошлины Республики Казахстан на импорт продукции цветной металлургии за 2008-2013 годы

Таблица 1.2.1.3.3 Структура таможенного тарифа Российской Федерации до 1 января 2010 года и с начала функционирования ТС по продукции цветной металлургии

Таблица 1.2.1.3.4 Структура таможенного тарифа Республики Беларусь до 1 января 2010 года и с начала функционирования ТС по продукции цветной металлургии

Таблица 1.2.1.4.1 Структура таможенного тарифа Республики Казахстан до 1 января 2010 года и с начала функционирования ТС по производству строительных материалов

Таблица 1.2.1.4.2 Средневзвешенная ставка импортной таможенной пошлины на продукцию строительных материалов

Таблица 1.2.1.4.3 Структура таможенного тарифа Российской Федерации до 1 января 2010 года и с начала функционирования ТС по производству строительных материалов

Таблица 1.2.1.4.5 Структура таможенного тарифа Республики Беларусь до 1 января 2010 года и с начала функционирования ТС по производству строительных материалов

Таблица 1.2.1.4.6 Средневзвешенный таможенный тариф по группам строительных материалов

Таблица 1.2.1.5.1 Структура таможенного тарифа Республики Казахстан на фармацевтическую продукцию до 1 января 2010 года и с начала функционирования ТС

Таблица 1.2.1.5.2 Средневзвешенная ставка таможенной пошлины Республики Казахстан на импорт фармацевтической продукции

Таблица 1.2.1.5.3 Структура таможенного тарифа Российской Федерации на фармацевтическую продукцию до 1 января 2010 года и с начала функционирования ТС

Таблица 1.2.1.5.4 Структура таможенного тарифа Беларуси на фармацевтическую продукцию до 1 января 2010 года и с начала функционирования ТС

Таблица 1.2.1.6.1 Структура таможенного тарифа Республики Казахстан до 1 января 2010 года и с начала функционирования ТС по химической отрасли

Таблица 1.2.1.6.2 Средневзвешенная ставка импортной таможенной пошлины на продукцию химической отрасли

Таблица 1.2.1.6.3 Структура таможенного тарифа Российской Федерации до 1 января 2010 года и с начала функционирования ТС по химической Отрасли

Таблица 1.2.1.6.4 Структура таможенного тарифа Республики Беларусь до 1 января 2010 года и с начала функционирования ТС по химической Отрасли

Таблица 1.2.1.7.1 Структура таможенного тарифа Республики Казахстан на продукцию легкой промышленности до 1 января 2010 года и с начала

функционирования ТС

Таблица 1.2.1.7.2 Средневзвешенный тариф по группам товаров текстильной промышленности

Таблица 1.2.1.7.3 Средневзвешенная ставка импортной таможенной пошлины на продукцию легкой промышленности

Таблица 1.2.1.7.4 Структура таможенного тарифа Российской Федерации на продукцию легкой промышленности до 1 января 2010 года и с начала функционирования ТС

Таблица 1.2.1.7.5 Структура таможенного тарифа Республики Беларусь на продукцию легкой промышленности до 1 января 2010 года и с начала функционирования ТС

Таблица 1.2.2.1.1 - Ставки импортных таможенных пошлин и импорт продукции машиностроительной отрасли производимых в Казахстане за 2008-2013 годы

Таблица 1.2.2.2.1 Динамика и объемы производства продукции черной металлургии за 2008-2013 годы

Таблица 1.2.2.2.2 Ставки импортных таможенных пошлин и импорт черных металлов производимых в Казахстане за 2008-2013 годы

Таблица 1.2.2.3.1 Динамика и объемы производства продукции цветной металлургии за 2008-2013 годы

Таблица 1.2.2.3.2 Ставки импортных таможенных пошлин и импорт цветных металлов производимых в Казахстане за 2008-2013 годы

Таблица 1.2.2.4.1 Ставки импортных таможенных пошлин и импорт строительных материалов производимых в Казахстане за 2008-2013 годы

Таблица 1.2.2.5.1 Ставки импортных таможенных пошлин и импорт продукции фармацевтической отрасли за 2008-2013 годы

Таблица 1.2.2.6.1 Ставки импортных таможенных пошлин и импорт продукции химической отрасли производимых в Казахстане за 2008-2013 годы

Таблица 2.2.2.7.1 Динамика и объемы производства легкой промышленности

Таблица 1.2.2.7.3 Объемы производства, потребления и импорта хлопчатобумажных тканей, тыс. кв. м

Таблица 1.2.2.7.3 Объемы производства, потребления и импорта головных уборов, штук

Таблица 1.2.2.7.4 Объемы производства, потребления и импорта ковров и ковровых изделий, тыс. кв. м

Таблица 1.2.2.7.5 Структура импорта продукции легкой промышленности (тыс. долл. США)

Таблица 1.2.2.7.6 Ставки импортных таможенных пошлин, которые не изменились и импорт продукции легкой промышленности производимых в Казахстане за 2008-2013 годы

Таблица 1.2.2.7.7 Ставки импортных таможенных пошлин, которые изменились с 10% до 15% и импорт продукции легкой промышленности производимых в Казахстане за 2008-2013 годы

Таблица 1.2.2.7.8 Ставки импортных таможенных пошлин, которые

изменились с 15% до 20% и импорт продукции легкой промышленности производимых в Казахстане за 2008-2013 годы

Таблица 1.2.2.7.9 Ставки импортных таможенных пошлин, которые изменились и импорт продукции легкой промышленности производимых в Казахстане за 2008-2013 годы

Таблица 1.2.2.7.10 Ставки импортных таможенных пошлин, которые изменились с 5% до 15% и импорт продукции легкой промышленности производимых в Казахстане за 2008-2013 годы

Таблица 1.2.2.7.11 Ставки импортных таможенных пошлин, которые изменились с 5% до 15% и импорт продукции легкой промышленности производимых в Казахстане за 2008-2013 годы

Таблица 1.2.2.7.12 Ставки импортных таможенных пошлин, которые ввозятся беспошлинно и импорт продукции легкой промышленности производимых в Казахстане за 2008-2013 годы

Таблица 1.3.1.1 Масштаб дискриминационных мер в мире за последние 6 лет

Таблица 1.3.1.2 Инструменты протекционизма потребительских рынков продукции машиностроения

Таблица 1.3.2.1 Примеры протекционистской политики ведущих стран-импортеров продукции черной металлургии

Таблица 1.3.3.1 Примеры протекционистской политики ведущих стран-импортеров продукции цветной металлургии

Таблица 2.1.1.1 Отраслевой срез изменения партнеров Казахстана по экспорту и импорту в 2013 г. по сравнению с предыдущими годами

Таблица 2.1.1.2 Анализ влияния ТС-ЕЭП на основные отрасли, находящиеся в компетенции Комитета промышленности МИР РК

Таблица 2.1.1.3 Объемы, темпы и пропорции развития взаимной торговли государств - членов ТС и ЕЭП за I полугодие 2010-2014гг

Таблица 2.1.1.4 Динамика экспорта государств - членов ТС и ЕЭП

Таблица 2.1.1.5 Динамика импорта государств - членов ТС и ЕЭП

Таблица 2.1.2.1 Условия для ведения бизнеса в России, Белоруссии и Казахстане в 2007, 2011 и 2013 гг

Таблица 2.1.2.2 Максимальные ставки налогов в Белоруссии, Казахстане и России, %.

Таблица 2.1.2.3 Железнодорожный тариф АО «НК «КТЖ» на расстояние 1000 км, в тенге за 1 тонну

Таблица 2.1.2.1.2 Основные экономические показатели легковых автомобилей (ТНВЭД 870323), в штуках

Таблица 2.1.2.1.3 Основные экономические показатели электрических аккумуляторов, используемых для запуска поршневых двигателей, (млн.долл.США)

Таблица 2.1.2.1.4 Основные экономические показатели тракторов (млн.долл.США)

Таблица 2.1.2.1.5 Основные экономические показатели арматуры, тыс.долл.США

Таблица 2.1.2.1.6. Основные экономические показатели локомотивов, млн.долл.США

Таблица 2.1.2.2.1 Экспорт продукции черной металлургии РК по странам за 2008-2013 годы, %

Таблица 2.1.2.2.2 Импорт продукции черной металлургии в РК по странам за 2008-2013 годы, %

Таблица 2.1.2.2.3 Перечень 10 наиболее импортируемых товарных групп с России за 2008-2013 годы, млн. долл. США

Таблица 2.1.2.2.4 Перечень 10 наиболее импортируемых товарных групп с Республики Беларусь за 2008-2013 годы, млн. долл. США

Таблица 2.1.2.2.5 Показатели внешней торговли и производства РК по ферросиликомарганцу за 2008-2013 годы (тонн)

Таблица 2.1.2.2.6 Показатели внешней торговли и производства продукции в РК продукции «Прутки из железа или нелегированной стали...» РК за 2008-2013 годы (тонн)

Таблица 2.1.2.2.7 Показатели внешней торговли и производства продукции «Прочие металлоконструкции из черных металлов ...» в РК за 2008-2013 годы (тонн)

Таблица 2.1.2.2.8 Показатели внешней торговли и производства продукции «Трубы, трубки, и профили прочие сварные ...» в РК за 2008-2013 годы (тонн)

Таблица 2.1.2.2.9 Показатели внешней торговли и производства в РК продукции «Прочие уголки, фасонные и специальные профили из железа или нелегированной стали, холоднодеформированные» за 2008-2013 годы (тонн)

Таблица 2.1.2.3.1 Наиболее импортируемые товары цветной металлургии из России в Республику Казахстан за 2008-2013 годы, тыс. долл. США

Таблица 2.1.2.3.2 Наиболее импортируемая продукция по цветной металлургии с РБ за 2008-2013 годы, тыс. долл. США

Таблица 2.1.2.3.3 Показатели внешней торговли и производства в РК катодов и секции катодов из меди рафинированной, необработанной за 2008-2013 годы, тыс. долл. США

Таблица 2.1.2.3.4 Показатели внешней торговли и производства алюминия нелегированного необработанного в РК за 2008-2013 годы (тыс. долл. США)

Таблица 2.1.2.3.5 Показатели внешней торговли и производства в РК цинка необработанного, нелегированного, содержащий по массе 99,99% или более цинка за 2008-2013 годы (тонн)

Таблица 2.1.2.3.6 Показатели внешней торговли и производства в РК свинца рафинированного необработанного за 2008-2013 годы, (тонн)

Таблица 2.1.2.3.7 Показатели внешней торговли и производства в РК проволоки из рафинированной меди с максимальным размером поперечного сечения более 6 мм за 2008-2013 годы, (тонн)

Таблица 2.1.2.3.8 Показатели внешней торговли и производства в РК прочих прутков и профилей из алюминиевых сплавов за 2008-2013 годы,

(тонн)

Таблица 2.1.2.4.1 Перечень приоритетных товаров по ЕКПТУ

Таблица 2.1.2.4.1 – Динамика производства, экспорта, импорта отрасли производство стройматериалов Казахстана, млн. долл. США

Таблица 2.1.2.4.2 – Динамика производства, экспорта и импорта в РК портландцемента, тыс. тонн

Таблица 2.1.2.4.3 – Динамика производства, экспорта и импорта в РК листового стекла, тыс. тонн

Таблица 2.1.2.4.4 – Динамика производства, экспорта и импорта в РК плит, листов, пленки, фольги и полосы или ленты из полимерных материалов (ТН ВЭД 392190), тыс. тонн

Таблица 2.1.2.4.5 – Динамика производства, экспорта и импорта в РК плит из древесины с ориентированной стружкой (OSB), млн. долл. США

Таблица 2.1.2.4.6 Динамика производства, экспорта и импорта в РК цемента огнеупорного, бетона; тыс. тонн

Таблица 2.1.2.4.7 Динамика производства, экспорта и импорта в РК теплоизоляционных материалов, тыс. тонн

Таблица 2.1.2.4.8 Динамика производства, экспорта и импорта в РК керамической плитки, млн. долл. США

Таблица 2.1.2.4.9 Динамика производства, экспорта и импорта в РК напольных покрытий ПВХ, млн. долл. США

Таблица 2.1.2.6.1 Динамика производства, экспорта и импорта в РК продукции химической промышленности Казахстана, млрд. долл. США

Таблица 2.1.2.6.2 Динамика производства, экспорта и импорта в РК полиэтилена с уд. весом 0,94 и более, млн. долл. США

Таблица 2.1.2.6.3 Динамика производства, экспорта и импорта в РК изделий из пластмассы, млн. долл. США

Таблица 2.1.2.6.4 - Динамика производства, экспорта и импорта в РК по прочей химической продукции, млн. долл. США

Таблица 2.1.2.6.5 Динамика производства, экспорта и импорта в РК нитрата аммония, тыс. тонн

Таблица 2.1.2.6.6 Динамика производства, экспорта и импорта в РК аммиака безводного, тыс. тонн

Таблица 2.1.2.6.7 Динамика производства, экспорта и импорта в РК полистирола, тыс. тонн

Таблица 2.1.2.6.8 Основные экономические показатели по полипропилену, тыс.т

Таблица 2.1.2.6.9 Основные экономические показатели по серной кислоте, тыс. тонн

Таблица 2.1.2.6.10 Основные экономические показатели по краскам и лакам, тыс. тонн

Таблица 2.1.2.7.1 Основные показатели взаимной торговли продукцией лёгкой промышленности РК со странами ЕЭП, млрд. тенге

Таблица 2.1.2.7.2 Экспорт продукции лёгкой промышленности по странам ТС

Таблица 2.1.2.7.3 Импорт продукции лёгкой промышленности по странам ТС

Таблица 2.1.3.1 Состояние конкурентоспособности основных видов промышленной продукции на рынке ТС-ЕЭП в 2012 г

Таблица 2.1.3.2 Анализ изменения конкурентных преимуществ промышленной продукции РК на рынке ТС-ЕЭП в 2013 году относительно 2012 года

Таблица 2.2.1.1 Динамика объема производства за 2008-2013 годы, млрд. тенге

Таблица 2.2.6.1 Сравнение показателей легкой промышленности стран ЕЭП

Цель исследования: выработка предложений по формированию обоснованной позиции Казахстана в области промышленного развития в рамках ЕЭП по следующим отраслям:

- машиностроение
- черная металлургия
- цветная металлургия
- производство строительных материалов
- фармацевтическая отрасль
- химическая промышленность
- легкая промышленность

Задачи:

1) Исследовать и провести сравнительный анализ мер государственной поддержки Российской Федерации (приграничные и наиболее индустриально развитые регионы с учетом их специфики) и Республики Беларусь по отраслям: машиностроение, черная металлургия, цветная металлургия, производство строительных материалов, фармацевтическая отрасль, химическая промышленность, легкая промышленность.

2) Исследовать и выявить слабые стороны, возможности и риски для следующих отраслей Казахстана: машиностроение, черная металлургия, цветная металлургия, производство строительных материалов, фармацевтическая отрасль, химическая промышленность, легкая промышленность, исходя из существующих мер государственной поддержки РФ и РБ.

3) Выработать рекомендации по мерам государственной поддержки отраслей Казахстана: машиностроение, черная металлургия, цветная металлургия, производство строительных материалов, фармацевтическая отрасль, химическая промышленность, легкая промышленность.

Методология исследования

В рамках исследования предполагается использовать следующие методы сбора информации:

- Анализ открытых источников информации – «кабинетное исследование» (печатные деловые и специализированные СМИ, электронные деловые и специализированные издания, рекламные и информационные материалы компаний – участников рынка, аналитические обзорные статьи в прессе, результаты ранее проведенных маркетинговых исследований в данной области, материалы отраслевых учреждений и данные надзорных и контролирующих органов государственной власти).
- Применение эконометрических моделей при расчетах, с использованием платформы STATA

Источники информации

- База данных государственных органов статистики (информация по производственным показателям крупных компаний, по показателям финансово-экономической казахстанских предприятий, отраслевые показатели);
- Отраслевая статистика;
- Специализированные базы данных Агентства «Euromonitor»;
- Рейтинги;
- Информационные ресурсы участников рынка;
- Отраслевые и специализированные информационные порталы;
- Материалы сайтов исследуемой тематики (web-ресурсы производителей и поставщиков, электронные торговые площадки, доски объявлений, специализированные форумы, Интернет-магазины);
- Материалы СМИ;
- Порталы раскрытия информации (отчетность открытых акционерных обществ);

Введение

Необходимость экономической интеграции порождается целым рядом актуальных экономических проблем, которые не могут быть решены странами в одиночку. Нарастающая глобализация и интернационализация производства, углубление международного разделения труда делают неэффективной традиционную политику поддержки свободной конкуренции отдельно взятой страной. Это подстегивает поиск новых форм международного взаимодействия, которые обеспечивали бы устойчивость развития отдельных стран в системе мировой экономики. Одной из таких форм является интеграция стран в различного рода межгосударственные союзы, каким и является Таможенный союз (ТС), последовательно трансформируемый в Единое экономическое пространство (ЕЭП).

Вместе с тем можно видеть, что, с одной стороны, в рамках принятых Соглашений осуществляются меры по ограничению прав национальных правительств по воздействию на интеграционные процессы, с другой - в соответствии с планом развития интеграционных процессов ставится неуклонная задача уже в 2012 году пройти этап формирования ЕЭП, в 2013-2014 годы – вплотную приступить к формированию Единого экономического союза (ЕЭС).

цель настоящей работы - проведения расширенных и углубленных исследований влияния ЕЭП на экономику и промышленность Казахстана с применением научно-методического подхода к анализу факторов и условий и с использованием экономико-математических моделей анализа и прогнозирования.

ПОЛНЫЙ ТЕКСТ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРЕДСТАВЛЕН В

КОММЕРЧЕСКОЙ ВЕРСИИ...

1.1 Сравнительный анализ мер государственной поддержки Республики Казахстан, Российской Федерации и Республики Беларусь по отраслям: машиностроение, черная металлургия, цветная металлургия, производство строительных материалов, фармацевтическая отрасль, химическая промышленность, легкая промышленность

1.1 Исследование и анализ подходов при предоставлении промышленных субсидий РК, РФ и РБ

Создание Евразийского экономического союза Республики Казахстан совместно с Российской Федерацией и Республикой Беларусь предусматривает возможность отказа от некоторых промышленных субсидий, оказывающих поддержку определенным предприятиям. Такие меры принимаются для обеспечения добросовестной конкуренции. С одной стороны, это предоставит ряд преимуществ для экономики Республики Казахстан, но, с другой стороны, возможности, которые возникают при поддержке государства, будут упущены.

Согласно уведомлениям государств-членов Евразийского Экономического Союза (далее - ЕАЭС) о предоставленных промышленных субсидиях за 2012 год государственная поддержка государств-членов ЕАЭС, включая все виды промышленных субсидий, составила млн. долл. США и имеет следующее распределение между государствами:

- Российская Федерация – млн. долл. США;
- Республика Беларусь – млн. долл. США;
- Республика Казахстан – млн. долл. США.

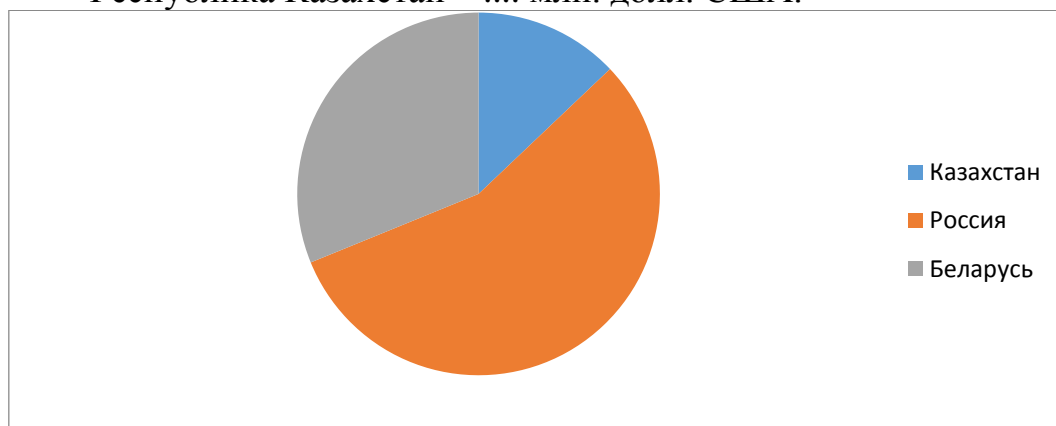


Рисунок 1.1.2.1 – Распределение промышленных субсидий в странах ЕАЭС за 2012 год, млн.долл.США

Источник: Уведомления РБ, РФ и РК о промышленных субсидиях за 2012 год

В рамках проведенного исследования наибольшая доля промышленных субсидий были учтены по Республике Беларусь 61% (862,8 млн.долл. США), в связи с централизованным предоставлением государственной поддержки на уровне предприятий, что предоставило возможность для структурирования информации по исследуемым отраслям промышленности

ПОЛНЫЙ ТЕКСТ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРЕДСТАВЛЕН В КОММЕРЧЕСКОЙ ВЕРСИИ...

2. Исследование и определение возможностей и рисков для

предприятий Казахстана отраслей машиностроения, черной металлургии, цветной металлургии, производства строительных материалов, химической промышленности, легкой промышленности, фармацевтической отрасли в рамках ЕЭП

2.1 Оценка выгод и потерь следующих отраслей Казахстана в рамках ЕЭП: машиностроение, черная металлургия, цветная металлургия, производство строительных материалов, фармацевтическая отрасль, химическая промышленность, легкая промышленность.

Одними из ключевых оценочных индикаторов характера протекания интеграционных процессов и их влияния на экономики стран являются показатели развития торговых взаимоотношений интегрируемых стран, как между собой, так и с третьими странами. В этой связи представляет интерес анализ места Казахстана в торговой политике ТС-ЕЭП.

Анализ структуры мирового экспорта Казахстана за период 2005-2013 годов показывает, что основными торговыми партнерами Казахстана выступают Китай и Италия.

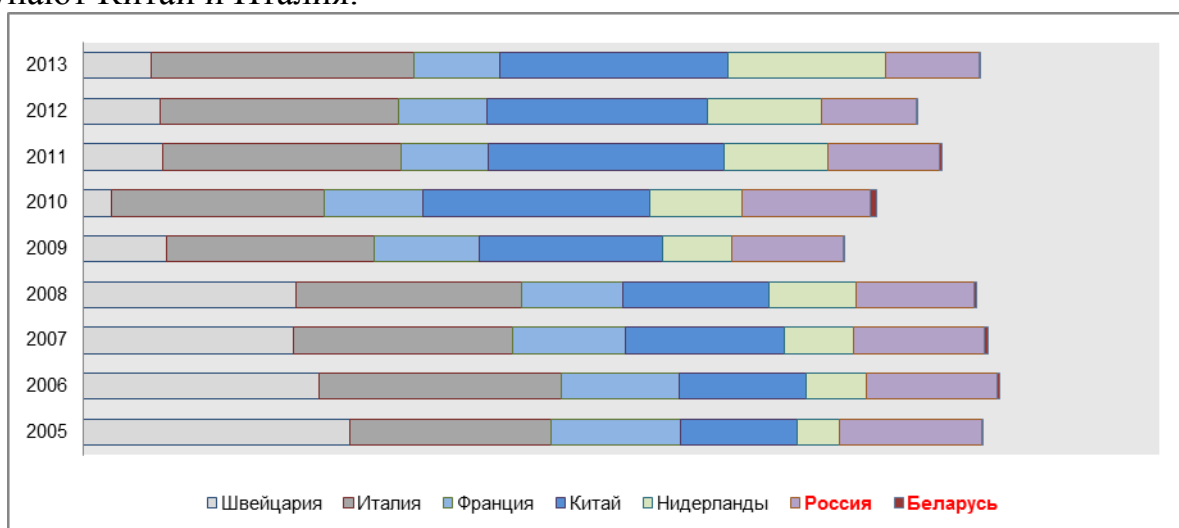


Рисунок 2.1.1.1 - Доля стран в структуре экспорта Казахстана в 2005-2013 гг., %
Источник: оперативные данные ТК МФ и Комитета статистики МНЭ РК

2.1.3. Определение текущих и потенциальных рисков в зависимости от тенденций развития торговых взаимоотношений и состояния конкурентоспособности продукции отраслей промышленности

2.1.3.1 Оценки конкурентных преимуществ основных видов промышленной продукции на рынке ТС-ЕЭП в 2013 г.

Несмотря на то, что в последние годы обрабатывающий сектор экономики Казахстана растет более высокими темпами, чем добывающий сектор, сохранение высокой доли сырьевых товаров и товаров производственного потребления (полуфабрикатов) в экспорте, на наш взгляд, с одной стороны, связано с объективно трудно преодолимыми входными барьерами на рынки, с другой стороны - с субъективно недостаточным уровнем конкурентоспособности отечественной промышленной продукции на мировых рынках и рынке ТС-ЕЭП.

Таблица 2.1.3.1 Состояние конкурентоспособности основных видов промышленной продукции на рынке ТС-ЕЭП в 2012 г.

Выраженная конкурентоспособность ($1 < LFI$)	Относительная конкурентоспособность ($0.1 < LFI < 1$)	Слабая конкурентоспособность ($0 < LFI < 0.1$)	Абсолютная неконкурентоспособность ($LFI < 0$)
10	6	8	27

Источники: составлена на основе данных аналитического обзора АО «КИРИ»

ПОЛНЫЙ ТЕКСТ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРЕДСТАВЛЕН В КОММЕРЧЕСКОЙ ВЕРСИИ...

3. 3. Предложения и рекомендации по формированию промышленного развития РК в условиях членства в ЕЭП

3.1. Рекомендуемые меры государственной поддержки, способствующие развитию следующих отраслей Казахстана в условиях ЕЭП: машиностроение, черная металлургия, цветная металлургия, производство строительных материалов, фармацевтическая отрасль, химическая промышленность, легкая промышленность.

ПОЛНЫЙ ТЕКСТ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРЕДСТАВЛЕН В КОММЕРЧЕСКОЙ ВЕРСИИ...

3.2. Рекомендации по определению позиции Казахстана по «чувствительным» секторам

Документы, принятые в рамках ТС и ЕЭП, содержат нормы, определяющие кооперацию предприятий отраслей промышленности и взаимодействие государств-членов в целях повышения промышленного потенциала.

Необходимость определения перечня чувствительных товаров, по которым целесообразно осуществлять промышленное сотрудничество

ПОЛНЫЙ ТЕКСТ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРЕДСТАВЛЕН В КОММЕРЧЕСКОЙ ВЕРСИИ...

Заключение

В ходе проведенного анализа было выявлено, что Казахстан имеет относительно низкий уровень государственной поддержки развития промышленности как на уровне фактически предоставленных субсидий, так и планируемых согласно стратегическим программам до 2020 года.

Вместе с тем, стоит отметить, что Казахстан также имеет незначительные позиции по экспорту продукции на рынок ЕАЭС, что говорит о слабой конкурентоспособности продукции рассматриваемых отраслей. Значительный объем экспорта имеется в секторах металлургии, машиностроения и химической промышленности. В указанных секторах структура представлена в основном продукцией низкой переработки.

Учитывая, что Правительству Казахстана является тяжелым осуществлять государственную поддержку выше уровня остальных стран ЕАЭС, а в частности России (имеющий наибольшее торговое влияние на Казахстан в странах ЕАЭС), существует два подхода по развитию

промышленности:

- защитные меры (применение тарифных и нетарифных мер в рамках ЕАЭС);

- совместные действия по импортозамещению в странах ЕАЭС (согласование национальных промышленных политик стран ЕАЭС по определенным товарным группам, имеющих импортную зависимость и разработка общей скоординированной политики по ее замещению).....

ПОЛНЫЙ ТЕКСТ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРЕДСТАВЛЕН В КОММЕРЧЕСКОЙ ВЕРСИИ...

Список литературы

Приложения к отчету

Приложение А

Ставки импортных таможенных пошлин и импорт продукции машиностроительной отрасли производимых в Казахстане за 2008-2013 годы

Приложение Б

Ставки импортных таможенных пошлин и импорт черных металлов производимых в Казахстане за 2008-2013 годы

Приложение В

Ставки импортных таможенных пошлин и импорт цветных металлов производимых в Казахстане за 2008-2013 годы

Приложение Г

Ставки импортных таможенных пошлин и импорт строительных материалов производимых в Казахстане за 2008-2013 годы

Приложение Д

Ставки импортных таможенных пошлин и импорт продукции фармацевтической отрасли за 2008-2013 годы

Приложение Е

Ставки импортных таможенных пошлин и импорт продукции химической отрасли производимых в Казахстане за 2008-2013 годы

Приложение Ж

Ставки импортных таможенных пошлин и импорт продукции легкой промышленности производимых в Казахстане за 2008-2013 годы

ПОЛНАЯ ВЕРСИЯ ТАБЛИЦ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРЕДСТАВЛЕНА В КОММЕРЧЕСКОЙ ВЕРСИИ...