

**1Н//867826(039)**



**Э** БЕЛОРУССКАЯ  
**КОНОМИЧЕСКАЯ**  
ШКОЛА



**СТРАТЕГИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ  
ЕВРАЗИЙСКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ИНТЕГРАЦИИ  
В КОНТЕКСТЕ ГЛОБАЛЬНЫХ ВЫЗОВОВ**



# ОГЛАВЛЕНИЕ

<b>Предисловие</b> .....	5
<b>Глава 1. Общая архитектура развития евразийской экономической интеграции</b> .....	7
1.1. Развитие, болевые точки и перспективное видение евразийской интеграции в современных условиях ( <i>Мясникович М. В.</i> ) .....	7
1.1.1. Развитие евразийской экономической интеграции на современном этапе .....	7
1.1.2. Ключевые направления развития евразийской экономической интеграции .....	15
1.1.3. Выводы .....	41
1.2. Проектный подход как ключевое стратегическое направление реализации евразийской экономической интеграции и межнациональной функции ЕЭК ( <i>Готовский А. В.</i> ) .....	44
1.3. Экономическая эффективность участия Кыргызской Республики в ЕАЭС ( <i>Кудайкулов М. К.</i> ) .....	59
<b>Глава 2. Углубление кооперационного сотрудничества и импортозамещение в реальном секторе</b> .....	66
2.1. Вопросы обеспечения продовольственной безопасности в Евразийском экономическом союзе ( <i>Камалян А. К.</i> ) .....	66
2.2. Предпосылки и перспективы согласования промышленных политик государств – членов ЕАЭС в условиях регионализации международных экономических отношений ( <i>Гурский В. Л.</i> ) .....	73
2.2.1. Методология и теория согласования промышленных политик государств – членов интеграционных объединений .....	73
2.2.2. Экономические предпосылки согласования промышленных политик в условиях глобализации и международной региональной экономической интеграции .....	84
2.2.3. Исторические предпосылки согласования промышленных политик государств – членов ЕАЭС (опыт СЭВ) .....	94
2.2.4. Институциональные предпосылки согласования промышленных политик государств – членов ЕАЭС .....	107
2.2.5. Цели согласования и риски несогласованности промышленных политик государств – членов ЕАЭС .....	112
2.2.6. Концептуальные основы согласования промышленных политик государств – членов ЕАЭС .....	125
2.2.7. Краткие выводы .....	135
2.3. Отдельные аспекты промышленного развития в рамках Евразийского экономического союза ( <i>Нурбосынова С., Идрисов М., Бек Б.</i> ) .....	138
2.4. Межстрановая таблица «Затраты – Выпуск» ЕАЭС как инструмент анализа и прогнозирования экономики государств Евразийского экономического союза ( <i>Стрижкова Л. А., Исламова Г. Р., Каширская С. И.</i> ) .....	145
2.4.1. Состав инструментального аппарата анализа интеграционных процессов на пространстве ЕАЭС .....	147
2.4.2. Информационный массив МТЗВ ЕАЭС .....	148

2.4.3. Описание блоков таблицы МЗТВ и комментарии .....	150
2.4.4. Аналитический потенциал и ограничения МЗТВ ЕАЭС .....	157
2.4.5. Выводы .....	169
<b>Глава 3. Объединение усилий на внешнеторговом направлении</b> .....	171
3.1. Внешнеторговая повестка ЕАЭС и его позиционирование в международной торговой системе (Кнобель А. Ю., Пыжиков Н. С.) .....	171
3.2. Вопросы внешнеэкономической политики стран ЕАЭС (пример Республики Армения) (Арутюнян В. Л., Саргсян Л. Н.) .....	182
<b>Глава 4. Инновационный вектор развития и цифровая трансформация ЕАЭС</b> ...	204
4.1. Перспективные направления и ожидаемые результаты инновационного развития в рамках ЕАЭС (Шумилин А. Г.) .....	204
4.1.1. Научно-техническое и инновационное развитие стран ЕАЭС и ЕС ...	204
4.1.2. Перспективы сотрудничества в области развития инновационной инфраструктуры .....	217
4.1.3. Перспективы использования белорусского опыта инновационного развития в масштабах ЕАЭС .....	220
4.1.4. Использование опыта межгосударственной программы инновационного сотрудничества государств – участников СНГ .....	225
4.1.5. Стратегические направления научно-технического и инновационного развития Республики Беларусь до 2040 года .....	226
4.2. Интеграция стран ЕАЭС в производственной и научно-технологической сфере: проблемы и решения (Широв А. А., Белоусов Д. Р., Хусаинов Б. Д., Сандоян Э. М.) .....	233
4.2.1. Текущий уровень торгово-экономических связей ЕАЭС .....	234
4.2.2. Анализ уровня научно-технологической активности стран ЕАЭС ...	235
4.2.3. Анализ полных затрат на исследования и разработки в странах ЕАЭС .	237
4.2.4. Ключевые направления научно-технологического развития .....	238
4.2.5. Ключевые ограничения развития стран ЕАЭС .....	242
4.2.6. Научно-техническая политика в странах ЕАЭС .....	243
4.2.7. Оценка потенциала экономического роста в странах ЕАЭС .....	245
4.3. Цифровая трансформация в рамках Евразийского экономического союза (Султанов Р. С., Тюлебекова Д. Б., Байзаков Н. А., Бейсекеева И. Ж.) .....	247
4.3.1. Международные тренды цифровизации .....	248
4.3.2. Развитие электронной коммерции в условиях пандемии COVID-19 ..	249
4.3.3. Нормативно-правовая основа цифровой повестки стран ЕАЭС .....	252
4.3.4. Текущая ситуация в рамках электронной торговли стран ЕАЭС .....	256
4.3.5. Выводы .....	264
4.4. Евразийская программа образовательных обменов имени Шокана Валиханова: будущее евразийской интеграции обеспечит большая программа академической мобильности (Винокуров Е. Ю., Перебоев В. С.) .....	266
4.4.1. Обоснование необходимости .....	266
4.4.2. Международный опыт .....	268
4.4.3. Суть предложения .....	271
<b>Приложение</b> .....	278
<b>Список использованных источников</b> .....	281
<b>Сведения об авторах</b> .....	293