

## **КОНЦЕПЦИЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ**

### **Раскрытие промышленного потенциала государств – членов Евразийского экономического союза: отраслевая специализация, технологические возможности и кооперационные связи**

**Место и время проведения:** 22 мая 2026 г.

**Организатор:** Евразийская экономическая комиссия

Промышленные комплексы государств – членов ЕАЭС (далее – государств-членов, Союза) характеризуются диверсифицированной структурой и комплементарностью производственных потенциалов, что создает основу для углубления кооперационных связей, стимулирования роста промышленного производства и выпуска совместно произведенной продукции.

Общий рынок промышленной продукции государств-членов обладает емкими отраслевыми сегментами, а существующие различия в технологических укладах создают условия для специализации и трансфера лучших практик, обеспечивая взаимный рост конкурентоспособности участников Союза.

При этом в настоящее время емкость рынка продукции обрабатывающей промышленности ЕАЭС оценивается порядка 1,3 трлн долларов, тогда как доля взаимных кооперационных поставок составляет около 3 % его емкости, что свидетельствует об ограниченном использовании потенциала общего рынка.

Принятые в последние годы обновления нормативной базы в области промышленного сотрудничества в рамках ЕАЭС направлены на повышение вовлеченности предприятий государств-членов в кооперационные цепочки и обусловлены объективными предпосылками: необходимостью адаптации к современным технологическим вызовам и синхронизации усилий в приоритетных направлениях промышленного развития. В частности, утверждены положения об отборе совместных кооперационных проектов в отраслях промышленности, формировании и функционировании евразийских технологических платформ, а также разработке и реализации межгосударственных программ в промышленной сфере.

Раскрытие промышленного потенциала государств-членов, основанное на отраслевой специализации, технологических возможностях и кооперационных связях, требует практикоориентированного подхода. Он должен опираться на действующие производственные мощности и стратегические приоритеты национальных промышленных политик, направленные на повышение конкурентоспособности, развитие технологий и снижение импортозависимости в чувствительных отраслях.

Ключевым инструментом реализации этих задач выступают евразийские технологические платформы. Объединяя потенциал бизнеса, науки и государства, они обеспечивают интеграцию научно-технологических и производственных возможностей стран Союза для совместной работы над проектами полного цикла.

Для укрепления кооперационных связей необходимым условием является формирование систематизированных подходов к определению объемов и номенклатуры выпускаемой продукции, наличию технологических компетенций и уровню загрузки производственных мощностей.

Результатом обсуждений должно стать проектирование конкретных кооперационных цепочек: с определением участников, распределением производственных и технологических ролей на этапах создания продукции, а также учетом имеющихся и перспективных компетенций.

Необходимо определить практические механизмы формирования кооперационных цепочек в рамках Союза. Особое внимание следует уделить элементам специализации через создание центров евразийских компетенций и тиражированию успешных практик в рамках проектов и программ.

Экспертный диалог с участием профильных национальных ведомств, научно-исследовательских организаций и отраслевых объединений позволит детально оценить производственный и технологический потенциал предприятий Союза, определить точки роста для кооперации на уровне компонентов и операций, а также выявить мощности государств-членов, способные обеспечить требуемый объем выпуска.

### **Ключевые вопросы для обсуждения**

1. Определение промышленной специализации государств-членов в рамках кооперационных производственно-технологических цепочек с учетом наличия и развития аналитической базы о производственных возможностях и компетенциях предприятий.
2. Практические подходы к формированию кооперационных производственно-технологических цепочек в рамках евразийских технологических платформ, включая вопросы выявления участников и распределения этапов создания продукции.
3. Национальные и наднациональные инструменты и меры поддержки, направленные на обеспечение участия предприятий в кооперационных цепочках и реализацию совместных проектов и программ.
4. Целесообразность формирования кооперационных моделей, предполагающих концентрацию отдельных этапов производства и технологических направлений с учетом интересов государств-членов.

**Модератор:** Представитель Евразийского банка развития (*уточняется*)

### **Участники:**

- *представители уполномоченных органов государств-членов;*
- *координаторы и участников евразийских технологических платформ;*
- *представители научно-исследовательских организаций государств-членов;*
- *руководители промышленных предприятий;*
- *представители институтов развития и экспертного сообщества;*
- *представители евразийских отраслевых ассоциаций.*

# Евразийская экономическая комиссия

Научно-практическая конференция

**«Раскрытие промышленного потенциала государств – членов Евразийского экономического союза: отраслевая специализация, технологические возможности и кооперационные связи»**

## ПРОГРАММА ПРОВЕДЕНИЯ

22 мая 2026 г. (10:00 – 16:00)

Место проведения: Евразийская экономическая комиссия (Зал Коллегии)

Адрес: г. Москва, ул. Летниковская д 2, стр 2

Формат проведения: очно/онлайн

Модератор: Представитель Евразийского банка развития (уточняется)

### Открытие конференции

#### Приветственные слова

**10:00 – 10:30** (регламент – 5 минут на выступление)

- *Г.А. Барсегян*, член Коллегии (Министр) по промышленности и агропромышленному комплексу Евразийской экономической комиссии
- Руководители уполномоченных органов государств-членов

**Тема 1. Промышленный потенциал и формирование специализации государств – членов ЕАЭС в рамках кооперационных производственно-технологических цепочек**

**10:30 – 13:00** (регламент – 15 минут на доклад, выступление с места – не более 10 минут, дискуссия 20 минут)

#### **Ключевые вопросы к обсуждению:**

- 1. Какова структура производственного потенциала государств-членов по ключевым отраслям и сегментам промышленности?*
- 2. В каких направлениях компетенции, технологические возможности и производственные мощности государств-членов носят взаимодополняющий характер и формируют основу для многосторонней кооперации в рамках ЕАЭС?*
- 3. Возможно ли выделение сфер «промышленной специализации» государств-членов ЕАЭС для формирования устойчивых кооперационных связей?*
- 4. Какие отрасли, сегменты и технологические направления могут рассматриваться как точки опережающего роста для многосторонней промышленной кооперации стран ЕАЭС? Какой может быть роль каждого из государств-членов Союза в таких цепочках?*

**Спикеры:**

- Представители Евразийской экономической комиссии
- Представители уполномоченных органов государств-членов
- Координаторы и участники евразийских технологических платформ
- Представители научно-исследовательских организаций государств-членов
- Руководители промышленных предприятий
- Представители отраслевых ассоциаций и делового сообщества
- Представители институтов развития и экспертного сообщества

**13:00 – 13:15 – перерыв на кофе-брейк****Тема 2. Подходы к практической реализации потенциала многосторонней промышленной кооперации в рамках ЕАЭС**

**13:15 – 15:45** (регламент – 15 минут на доклад, выступление с места – не более 10 минут, дискуссия – 20 минут)

**Ключевые вопросы к обсуждению:**

1. *Какие условия необходимы для запуска и устойчивой реализации кооперационных проектов в рамках ЕАЭС?*
2. *С какими основными препятствиями сталкиваются предприятия при формировании и развитии многосторонних кооперационных цепочек? Какие меры могут быть предприняты на уровне ЕАЭС для их устранения?*
3. *Каков потенциал евразийских технологических платформ в формировании кооперационных проектов и какие меры необходимы для его раскрытия?*
4. *Какие конкретные проекты могут быть рассмотрены в качестве приоритетных для отработки многосторонней кооперации стран ЕАЭС?*
5. *В каких мерах поддержки нуждаются предприятия для поиска контрагентов по кооперации в ЕАЭС и формирования устойчивых многосторонних кооперационных цепочек?*

**Спикеры:**

- Представители Евразийской экономической комиссии
- Представители уполномоченных органов государств-членов
- Координаторы и участники евразийских технологических платформ
- Представители научно-исследовательских организаций государств-членов
- Руководители промышленных предприятий
- Представители отраслевых ассоциаций и делового сообщества
- Представители институтов развития и экспертного сообщества

**15:45 – 16:00****Завершение конференции**