



# Конгресс

ИНДУСТРИИ ДЕТСКИХ ТОВАРОВ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

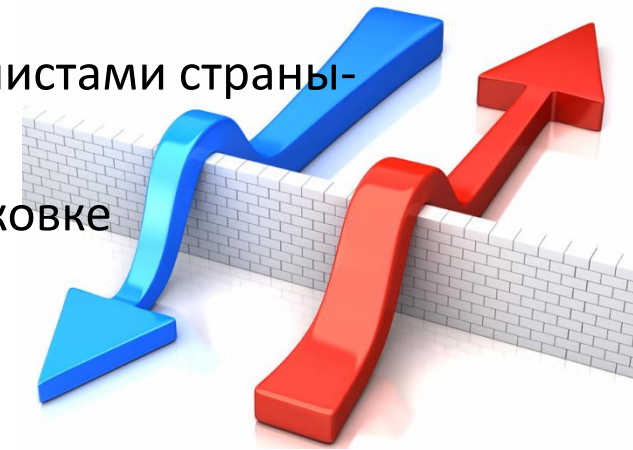
## Сертификация детских товаров в России для экспортных поставок

Воронцова Ольга Леонидовна  
Начальник Центра ФБУ «Ростест-Москва»  
Член ISO/TC 181 Safety of toys  
[olgalv@rostest.ru](mailto:olgalv@rostest.ru), +7-916-931-6328

## Технические барьеры

**Технические барьеры** – все государственные меры контроля и ограничений, связанные с техническими требованиями к продукции в том случае, если они используются как средство ограничения доступа продукции иностранного производства на внутренний рынок страны.

- Различия в требованиях технических регламентов и директив, в схемах сертификации
- Различия в применяемых методиках испытаний
- Дополнительные требования в рамках добровольной сертификации
- Несовпадение ветеринарных, фитосанитарных и санитарно-эпидемиологических требований
- Специальная инспекция предприятий специалистами страны-импортера
- Специальные требования к маркировке и упаковке



## Возможности признания российских протоколов за рубежом

- Взаимное признание сертификатов и деклараций соответствия на межгосударственном уровне возможно только на основании международных межправительственных договоров
- Основное условие для взаимного принятия результатов испытаний - гармонизация законодательства о техническом регулировании
- Присоединение РФ к ILAC MRA открыло новые возможности для экспортеров, но не дает автоматического признания протоколов испытаний российских лабораторий на всех рынках
- Подписание Договоренности ILAC MRA означает, что российская продукция может поступать с нашими протоколами в государства, не требующие дополнительных процедур (Страны латинской Америки, Африки)

**Испытано один раз – признано во всем мире!**



## **Федеральный проект - «Системные меры развития международной кооперации и экспорта»**

**Ключевая цель проекта** – создание для среднего бизнеса удобных инструментов финансовой и нефинансовой поддержки несырьевого экспорта и более благоприятной для экспортёров регуляторной среды

**Сроки реализации проекта:** 01.10.2018-31.12.2024

### **Задачи Федерального проекта:**

- Сокращение административных процедур и барьеров в сфере международной торговли
- Развитие и модернизация российской лабораторной базы
- Завершение создания гибкой линейки финансовых инструментов поддержки экспорта
- Создание единой системы институтов продвижения экспорта
- Завершение формирования в рамках ЕАЭС общих рынков товаров, услуг, капитала и рабочей силы, включая окончательное устранение барьеров

## Развитие и модернизация российской лабораторной базы

- Определен перечень опорных лабораторий, которые будут проводить испытания продукции, предназначенной на экспорт, на полный перечень показателей, то есть «под ключ».

*Опорные лаборатории расположены в 14 регионах России*

- К концу 2024 года должна быть проведена модернизация опорных лабораторий, по результатам которой количество лабораторий, наделенных правом выдавать по результатам испытаний протоколы с использованием знака ILAC MRA , должно быть не менее 25

*Соглашение ИЛАК подписано более чем 100 органами по аккредитации, включая органы по аккредитации Германии, Франции, Великобритании, США, Китая, Японии, Канады, Австралии, Индии, Бразилии и др.*

*По состоянию на март 2021 г. право на использование знака ILAC MRA получили уже 27 опорных лабораторий*

- В 2023 г. должна быть обеспечена оценка соответствия (в том числе путем взаимного признания) для обеспечения выпуска российской продукции на внешние рынки за счет развития лабораторной базы с учетом приоритетов развития отраслей и географии экспорта



## Преимущества для экспортеров работы с опорной лабораторией

- Снижение стоимости сертификации и испытаний продукции  
*На сертификаты и прочие разрешительные документы у европейской компании, выходящей на рынок другой страны ЕС, уходит от 15 до 30% от стоимости товара, который она собирается реализовать. Затраты российских компаний в случае экспансии на европейский рынок могут составлять от 60%.*
- «Одно окно» – испытания в одной опорной лаборатории по всем установленным требованиям к продукции
- Снижение временных издержек на доставку образцов для тестирования в зарубежные лаборатории
- Консультационная поддержка – помощь в определении объема необходимых испытаний по требованиям страны-импортера

