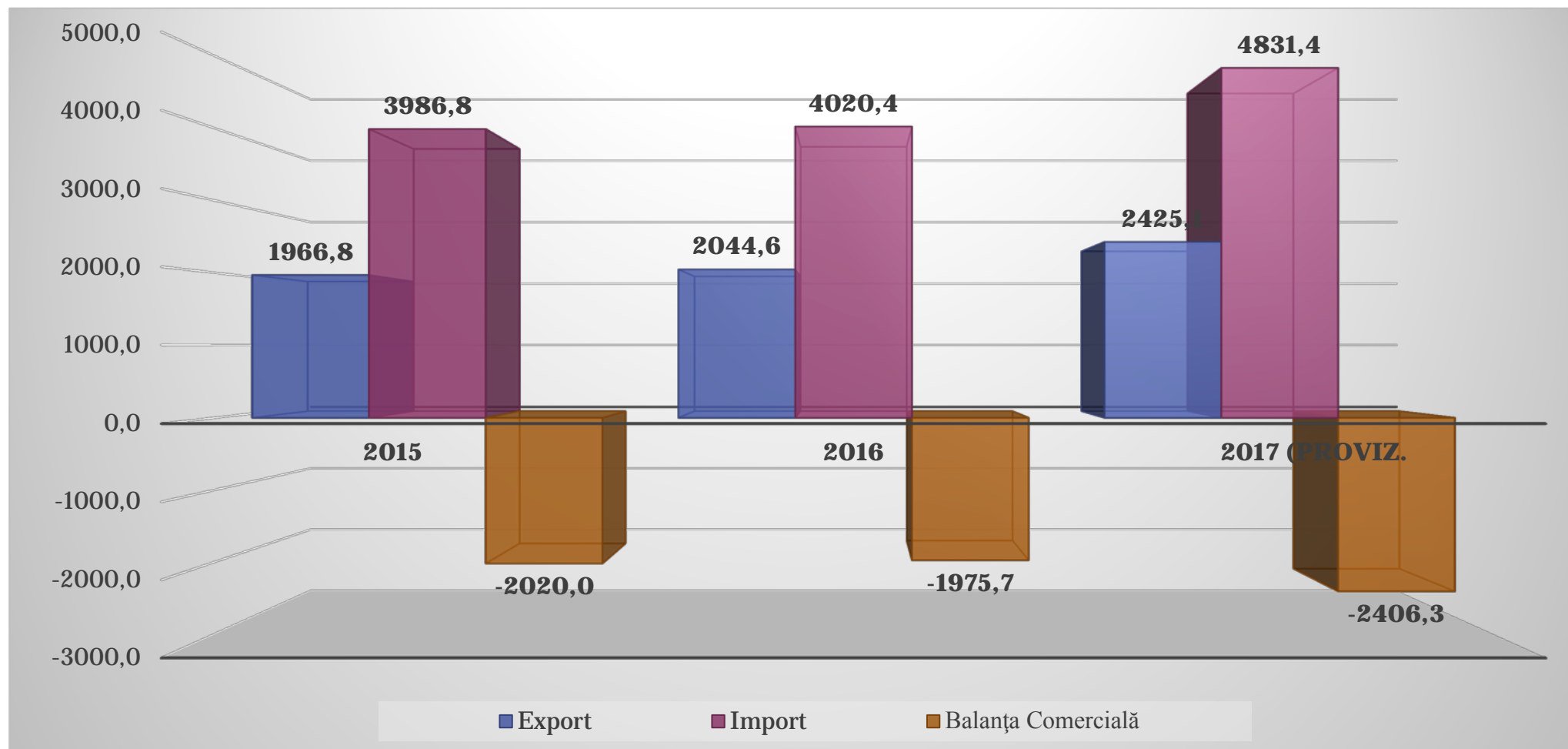


# ОСНОВНЫЕ ИТОГИ РАБОТЫ В ОБЛАСТИ РАЗВИТИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ КАЧЕСТВА РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА

*ДРЭГЭЛИН Юлиана Константиновна*  
*Государственный секретарь,*  
*Министерство экономики и инфраструктуры*  
*Республики Молдова*

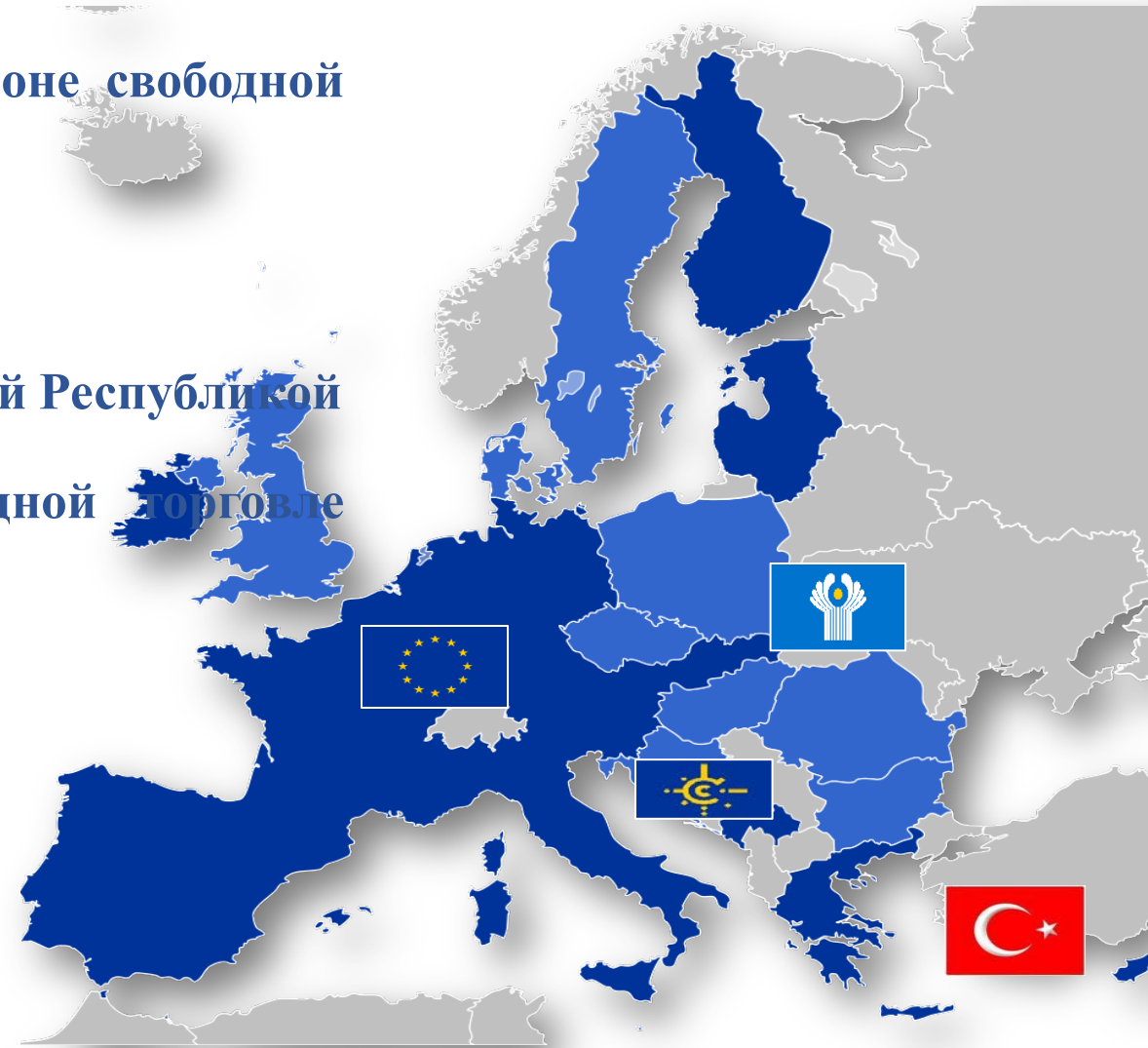


# Внешняя торговля Республики Молдова в период 2015- 2017



# Торговые режимы Республики Молдова

- Соглашение о углубленной и всеобъемлющей зоне свободной торговли с ЕС (AA RM-UE)
- Соглашение о зоне свободной торговли СНГ
- Соглашение о зоне свободной торговли с Турецкой Республикой
- Центрально-Европейское соглашение о свободной торговле (CEFTA)
- Член ВТО с 2001 года



# Институциональная структура



# Задачи технического регулирования в условиях современного рынка

**Разработка национальных нормативных актов, которые обеспечивают:**

- защита национального рынка и потребителей от опасной и недоброкачественной продукции;
- создание условий для свободного движения товаров, устранение технических барьеров в торговле;
- повышение конкурентоспособности выпускаемой продукции и оказываемых услуг;
- формирование условий для прозрачности рыночных отношений и выпуска инновационной продукции;
- поддержку публичных учреждений инфраструктуры качества через финансирование из государственного бюджета.



# Основные достижения в области инфраструктуры качества

- в области аккредитации
- в области стандартизации
- в области метрологии
- в области надзора за рынком



# Основные достижения в области инфраструктуры качества

## ➤ в области аккредитации

MOLDAC подписант Договоренности о взаимном признании:



с Европейской организацией по Аккредитации о взаимном признании (EA BLA) по следующим схемам:

- Испытания (ISO/IEC 17025)
- Калибровки (ISO/IEC 17025)
- Медицинские анализы (ISO 15189)
- Инспекции (ISO/IEC 17020)
- Сертификация продукции (ISO/IEC 17065)
- Сертификация систем менеджмента (ISO/IEC 17021-1)



с Международной организацией по аккредитации лабораторий (ILAC MRA) по следующим схемам:

- Испытания (ISO/IEC 17025)
- Калибровки (ISO/IEC 17025)
- Медицинские анализы (ISO 15189)
- Инспекции (ISO/IEC 17020)



# Основные достижения в области инфраструктуры качества

## ➤ в области аккредитации

- Широкое использование в национальном законодательстве аккредитации в качестве инструмента, который обеспечивает уверенность правительства, бизнеса и потребителя в том, что органы по оценке соответствия, обладают необходимой компетентностью для осуществления услуг, что подтверждено соответствием международным стандартам и требованиям.





# Основные достижения в области инфраструктуры качества

## ➤ в области стандартизации

- Создан ТК 64 «Оценка имущества», в рамках которого разрабатываются стандарты по оценке недвижимости, оборудования и т.д., на основании международных и европейских стандартов по оценке (IVS, TEGoVA);
- В рамках ТК 54 «Еврокоды» ведется разработка национальных приложений к Еврокодам (европейские стандарты по проектированию строительных конструкций);
- Институт стандартизации ввел и продвигает новый подвид стандартов - «Руководства по внедрению законодательства».

К примеру, в 2017 г. принят национальный стандарт с **рекомендациями по применению законодательства в области вин**



# Основные достижения в области инфраструктуры качества

## ➤ в области стандартизации

### ➤ Институт стандартизации

- развивает направление по переводу стандартов (в основном международных), в том числе с использованием специализированной программы по переводу SDL TRADOS;
  - создает и пополняет собственную память переводов (TMX).
- 
- ### ➤ В текущем году была разработана собственная разметка и правила кодирования стандартов в формате XML (на основании правил ISO) и опубликован первый национальный стандарт на этой основе.



# Основные достижения в области инфраструктуры качества

## ➤ в области метрологии

С 2017 года Национальный Институт Метрологии (НИМ) является ассоциированным членом:



Европейская ассоциация национальных  
метрологических институтов EURAMET  
НИМ участвует в 5-и Технических Комитетах



Организация ЕС по сотрудничеству в  
области законодательной метрологии.  
НИМ участвует в 7-ми Рабочих группах

- Усовершенствованы 3 национальных эталона (единицы измерения рН, единицы измерения давления, единицы измерения влажности газа) из 14, составляющих Национальную Базу Эталонов;
- Опубликованы дополнительно 2 строки калибровочных и измерительных возможностей (СМС), зарегистрированных в ВІРМ в области ионизирующих излучений и 1 строка в области длины;
- Всего Республика Молдова опубликовала 43 строки СМС.

# Основные достижения в области инфраструктуры качества

## ➤ в области метрологии

- в Национальном Институте Метрологии (НИМ) создан и аккредитован орган по сертификации, который осуществляет оценку соответствия средств измерений согласно процедур соответствующих Модулям, установленным в Директивах ЕС 2014/32, 2014/31 (MID и NAWI) ;
- НИМ участвует в 18 ключевых и дополнительных сличений в рамках региональных организаций COOMET и EURAMET;



# Основные достижения в области инфраструктуры качества

## ➤ в области надзора за рынком

- Реформа системы центрального отраслевого публичного управления привела к оптимизации министерств 17 ➡ 9
- Реформа органов контроля 52 ➡ 18
- Реформа в сфере разрешительных документов 416 ➡ 159
- Выдача разрешительных документов только посредством «единого окна».



# Спасибо за внимание!



53 заседание МГС  
г.Ташкент, 26-28 июня 2018 г.

