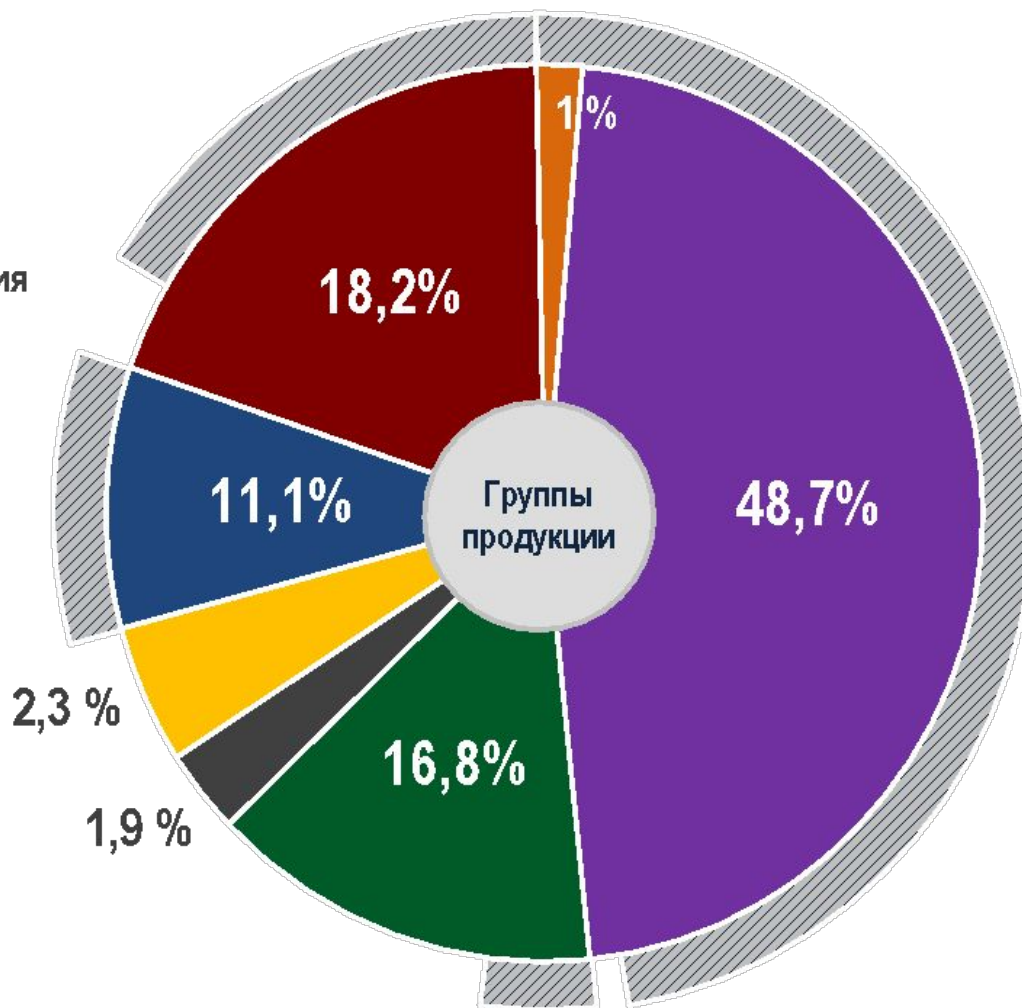
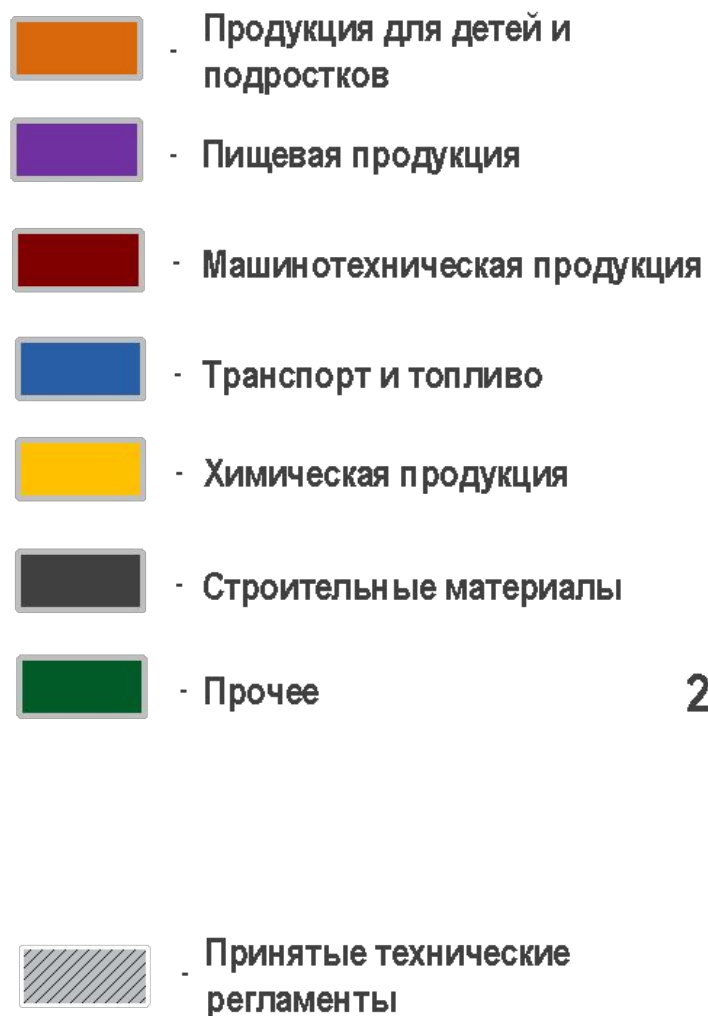


**Система технического регулирования
Таможенного союза – новые возможности
интеграции на постсоветском пространстве**

НОВИКОВ НИКОЛАЙ ЮРЬЕВИЧ

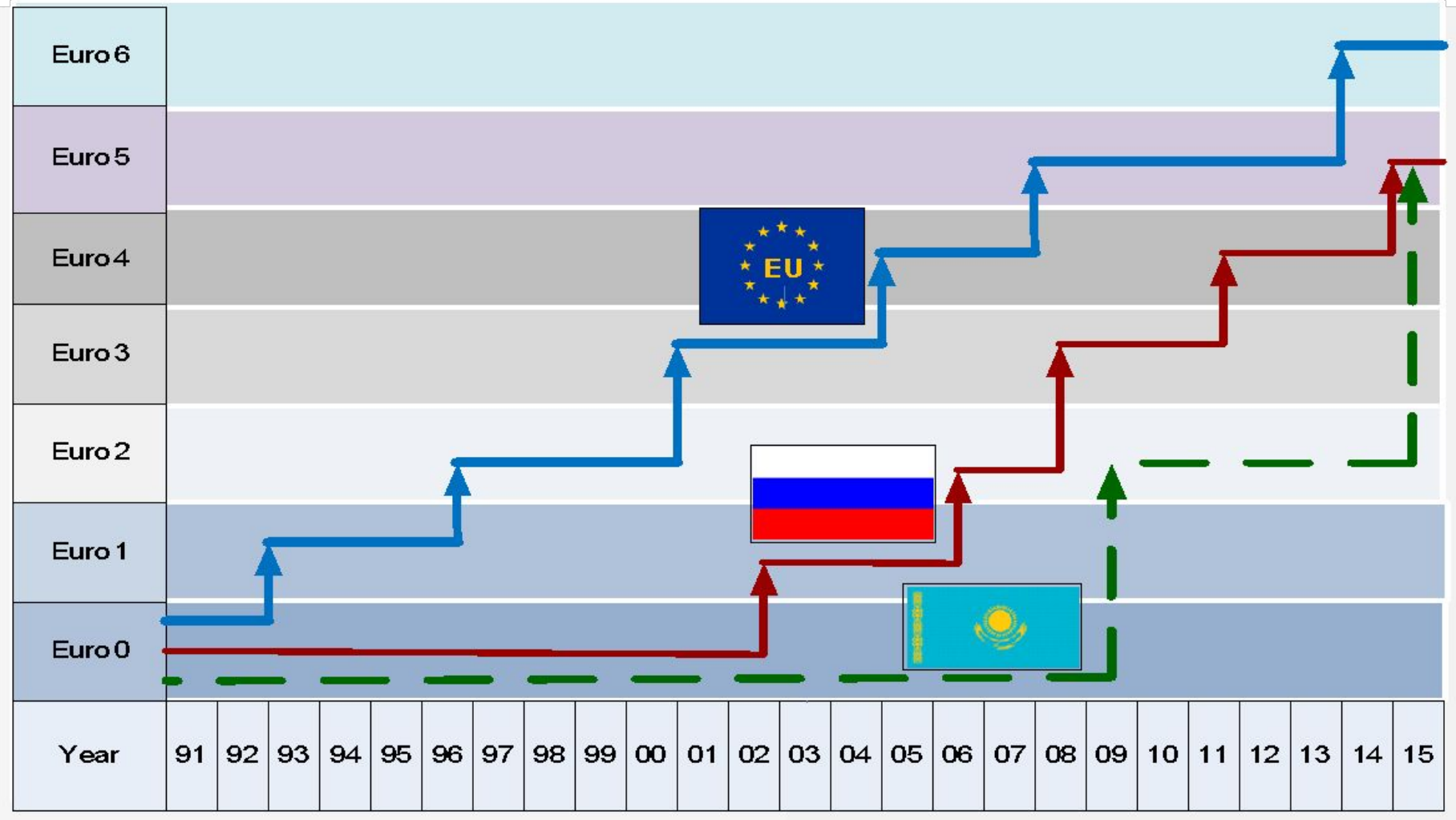
**Заместитель директора Департамента государственной политики в области
технического регулирования и обеспечения единства измерений
Министерства промышленности и торговли Российской Федерации**

Технические регламенты Таможенного союза в отношении групп продукции потребительского рынка





Модель устойчивого роста в области автомобильного транспорта (на примере требований к выбросам транспортных средств)



ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕГЛАМЕНТЫ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА



РЕГИОНАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ В
ОБЛАСТИ СТАНДАРТИЗАЦИИ **СНГ**:

- МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ
- МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ СВОДЫ ПРАВИЛ

Таможенный
СОЮЗ

ЕврАзЭС

Содружество Независимых Государств

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ДОГОВОРЫ

Таможенный
союз

Соглашение о
единых
принципах
технического
регулирования
2010 г.

Соглашение об
обращении
продукции
2009 г.

Взаимное
признание
аккредитации
2009 г.

ЕврАзЭС

Об основах
гармонизации
техрегламентов
ЕврАзЭС
2005 г.

О проведении
согласованной
политики ЕврАзЭС
2008 г.

СНГ

Стандартизация,
метрология,
сертификация
СНГ
1992 г.

Сотрудничество
в строительной
деятельности
СНГ
2004 г.

Взаимное
признание
аккредитации
СНГ
2003 г.

Устранение технических барьеров в торговле

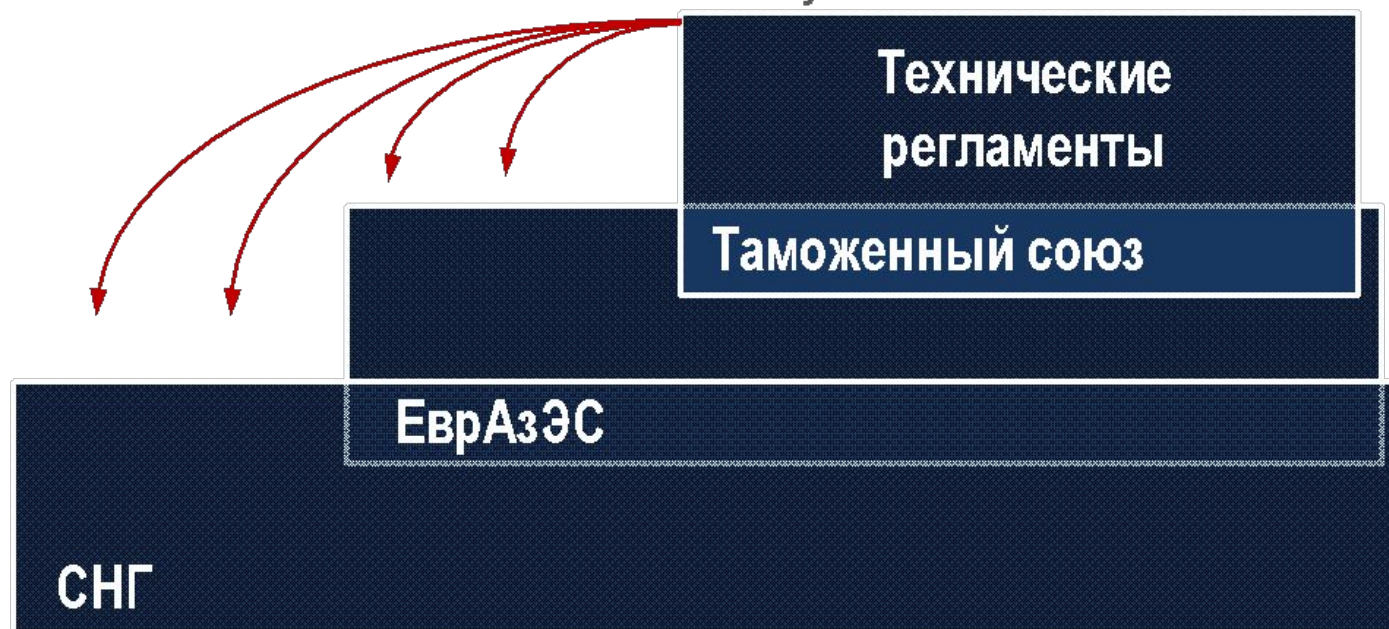
- Совершенствование нормативно-правовой базы ЕврАзЭС и СНГ в области технического регулирования
- Гармонизация требований к продукции и процедур подтверждения соответствия
- Исключение повторных испытаний продукции при подтверждении соответствия, взаимное признание

- Применение системы технического регулирования Таможенного союза для устранения технических барьеров в торговле на пространстве СНГ



Принципиальные отличия технических регламентов Таможенного союза

Наличие возможности применения технических регламентов Таможенного союза другими государствами – участниками СНГ



Правовые основания:

- Наличие в технических регламентах Таможенного союза норм прямого действия, без отсылочных норм
- Использование межгосударственных стандартов ГОСТ, гармонизированных с международными стандартами (ISO/IEC) для целей подтверждения соответствия

EAC

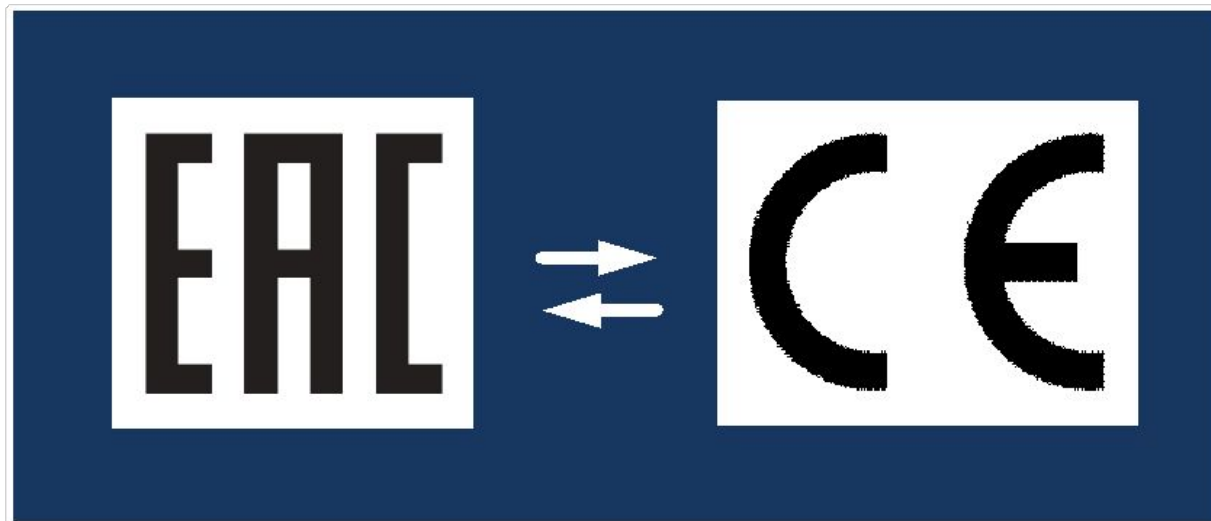
EAC = Евразийское соответствие
(Eurasian conformity)

Знак EAC – единый знак обращения продукции на рынке Таможенного союза, которым маркируется продукция, соответствующая требованиям технических регламентов Таможенного союза



Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза № 711 от 15 июля 2011 года

- Достижение соотносимости знаков Евразийского (ЕАС) и Европейского (СЕ) соответствия
- Создание условий для снижения технических барьеров в торговле на евразийском континенте



Уровни интеграции в рамках технического регулирования

III Единая территория обращения продукции

Маркирование продукции знаком евразийского соответствия



Присоединение к единой информационной системе Таможенного союза (аналог Rapex)

Включение данных в реестр выданных сертификатов и зарегистрированных деклараций о соответствии Таможенного союза

Включение в реестр Таможенного союза органов по сертификации и ИЛ (Ц)

II Признание результатов подтверждения соответствия

Единые требования к продукции и процедурам подтверждения соответствия

I Признание результатов испытаний

Взаимное признание аккредитации

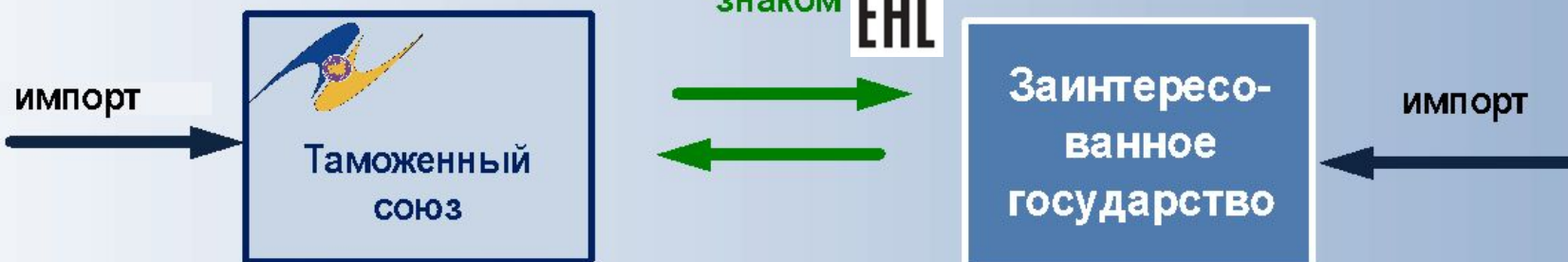
- Применять технические регламенты Таможенного союза без изъятий
- Формировать национальную часть реестра органов по сертификации и испытательных лабораторий Таможенного союза
- Осуществлять процедуры по оценке (подтверждению) соответствия
- Выдавать сертификаты и регистрировать декларации соответствия единого образца Таможенного союза
- Маркировать продукцию знаком евразийского соответствия **Euras**
- Осуществлять государственный контроль (надзор) за обращаемой на рынке продукцией
- Устанавливать ответственность за нарушения в области технического регулирования
- Участвовать в информационной системе технического регулирования Таможенного союза
- Вводить на своей территории временные санитарные, ветеринарно-санитарные или фитосанитарные ограничительные меры



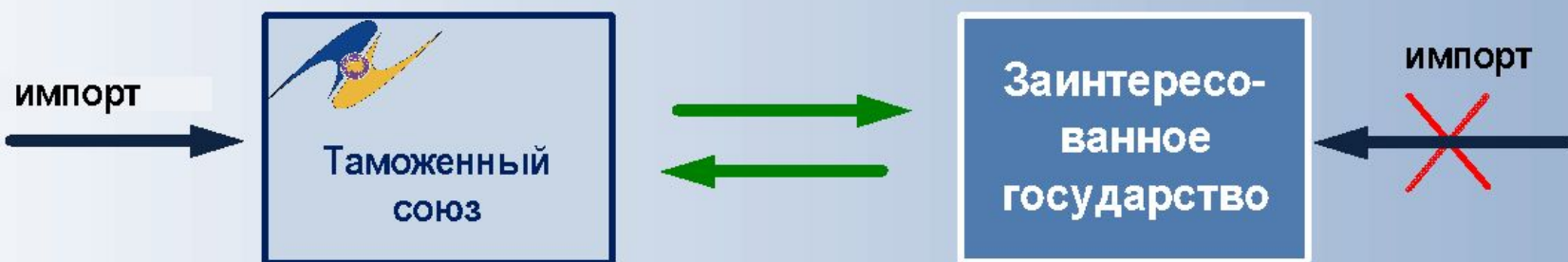
А. Безальтернативный режим

Свободное обращение продукции,
прошедшей оценку (подтверждение)
соответствия и маркированной

знаком **EAC**



Б. Альтернативный режим

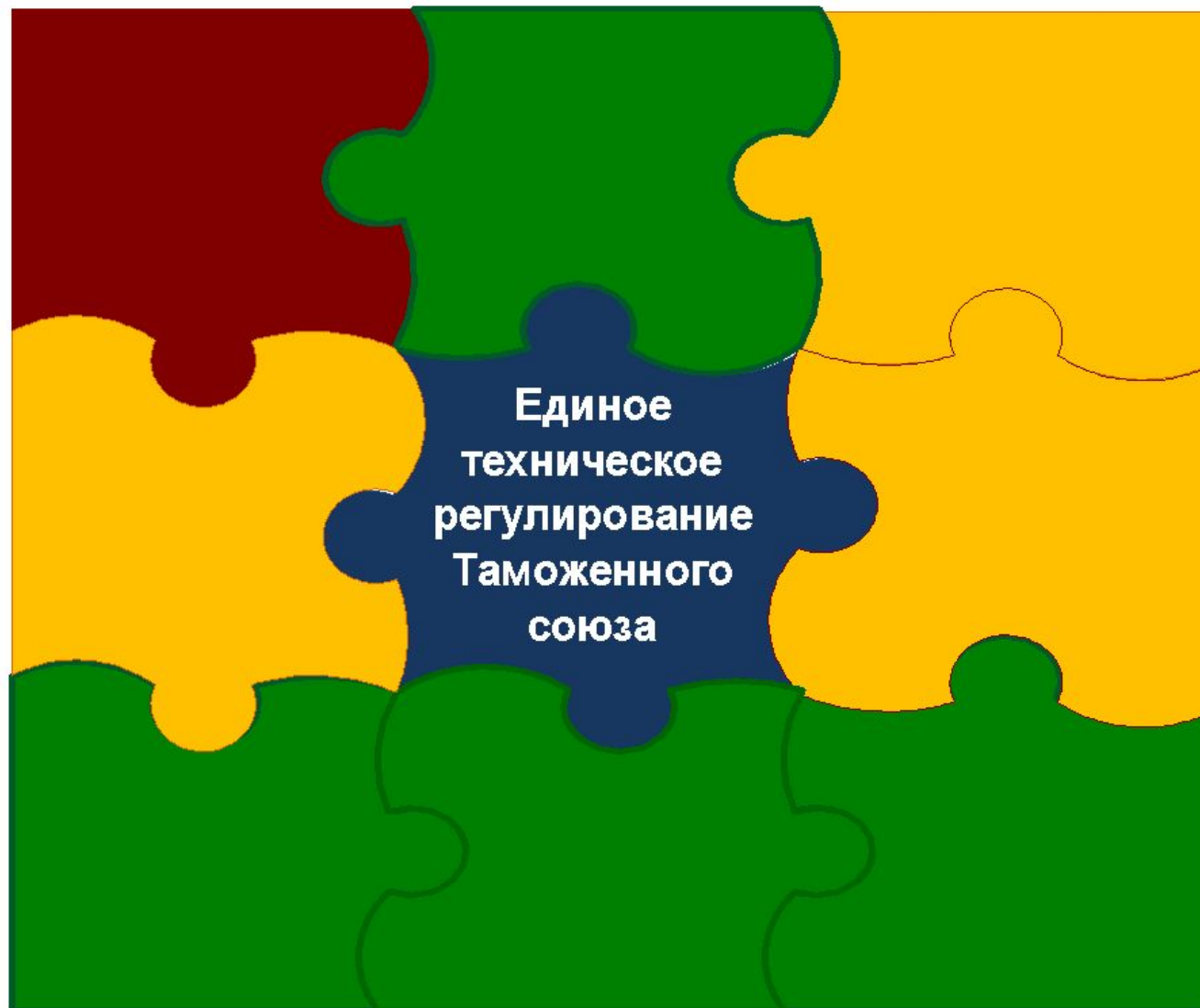


Товарооборот взаимной торговли по группам продукции (млн.\$)

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКЦИИ	ТОВАРООБОРОТ, млн. \$	
	ИМПОРТ ИЗ РФ	ЭКСПОРТ В РФ
Химическая продукция		
Древесина		
Металлы и изделия из них		
Машино-техническая продукция		
Минеральные продукты		
Продовольственные и сельскохозяйственные товары		
Прочая продукция		

СВЫШЕ 10 000
5 000 – 10 000
2 000 – 5 000
1 000 – 2 000
500 – 1 000
МЕНЕЕ 500
МЕНЕЕ 300

Применение системы технического регулирования Таможенного союза другими странами постсоветского пространства



**Применение
отдельных
технических
регламентов**

**Применение
групп
технических
регламентов**

**Полное
применение**

ВЫВОД

Техническое регулирование может использоваться как эффективный инструмент интеграции на постсоветском пространстве до вступления других государств в Таможенный союз (ЕЭП)