

КОМИССИЯ ЕВРОПЕЙСКОГО СООБЩЕСТВА

Брюссель 26.7.2001  
SEC (2001) 1296

**РАБОЧИЙ ДОКУМЕНТ СОТРУДНИКОВ КОМИССИИ**

**Принципы Европейской политики  
по вопросам международной стандартизации.**

## **Принципы Европейской политики по вопросам международной стандартизации.**

### **СОДЕРЖАНИЕ.**

Введение	3
I. Значение стандартов	4
II. Торговля, Интеграция и Конвергенция как приоритеты в международной стандартизации	5
III. Международная, Европейская и Национальная стандартизация как дополнение друг друга	6
IV. ВТО одобрило принципы международной стандартизации	6
V. Стандарты могут предоставить возможности для прекращения регулирования	8
VI. Стремление к большей эффективности и ответственности в международной стандартизации	9
VII. Информирование и предоставление возможности третьим странам объединить усилия	11
VIII. Открытое приглашение	11

## Введение

Совет обратился к Комиссии с просьбой разработать Руководство по политике Европейской стандартизации в международном контексте до июня 2001 года.<sup>(1)</sup>

Процесс создания стандартов рассматривается как добровольная деятельность, осуществляемая заинтересованными сторонами в своих же интересах. Хотя Комиссия сама и не играет активной роли в создании стандартов, тем не менее она связана со стандартизацией по многим другим направлениям деятельности Сообщества, в частности по вопросам Единого рынка и внешней торговли Сообществом. Роль, которую стандарты могут играть для доступа к рынку и свободного движения товаров, их возможности по прекращению регулирования и гарантии высокого уровня защиты были выделены Сообществом более 15 лет назад, когда Новый Подход к технической гармонизации и стандартизации был введен.<sup>(2)</sup>

Торговля товарами должна также соответствовать Договору ВТО о технических барьерах в торговле, который в значительной степени связан с международными стандартами. Следовательно, Комиссия придерживается Европейской политики по международным стандартам и особенно сферы, касающейся их применения в регламенте. Важнейшие элементы данной политики были установлены в 1996 году в Сообщении Комиссии по вопросу политики сообщества в области внешней торговли в сфере стандартов и подтверждения соответствия<sup>(3)</sup>. Тем не менее, применение стандартов все в больших областях делает желательным подготовить дальнейшие уточнения и руководства по этому вопросу.

Данная работы излагает в одном документе целый ряд установленных принципов политики по вопросу международной стандартизации и по применению международных стандартов в политике Сообщества, в свете тех преимуществ, которые предлагают международные стандарты, в особенности их способность содействовать торговле товарами<sup>(4)</sup>. Работа также признает ограниченность стандартизации. Стандарты не могут заменить ответственность государства по предоставлению гарантий высокого уровня в отношении охраны здоровья, безопасности и охраны окружающей среды, как это предусмотрено Договором, учреждающим Европейское Сообщество. Кроме того, процесс международной стандартизации является длительным и иногда не достигает достаточного сбалансированного консенсуса среди заинтересованных сторон, а также не всегда отвечает уровню защиты, определенному Сообществом. Однако, добровольные стандарты могут привести к снижению потребности в регулировании и вмешательству государства.

Комиссия продолжит использовать стандартизацию при проведении существующей политики и придаст ей должное внимание при разработке новых инициатив в политике<sup>(5)</sup>. Данная работа может служить контрольной точкой для государств-членов и для сторон непосредственно участвующих или имеющих дело с международной стандартизацией, в частности, сторон, вовлеченных в Европейские и национальные организации по стандартизации. Этот документ может быть полезен и заинтересованным участникам в ЕС и странам-членам ЕАСТ и странам-

---

(1) ОЖ С 141 от 19.05.2000, Резолюция Совета о роли стандартизации в Европе.

(2) ОЖ С 136 от 4.6.1985.

(3) СОМ (1996) 564 окончательный от 13.11.1996

(4) Данный документ не касается санитарных и фитосанитарных мер.

(5) Cf. СОМ (1995) 412 окончательный от 30.10.1995.

кандидатам для вступления в ЕС. А также он может быть документом, на который следует ссылаться при связях с третьими странами и по проектам технического содействия, которые находят поддержку у Сообщества.

## **I. Значение стандартов**

1. Стандарты имеют большое значение для предприятий, потребителей и государства. В бизнесе стандарты помогают установить единый язык при торговле. Они гарантируют, что детали, производимые на различных территориях, являются совместимыми и взаимосвязанными, что стандарты снижают расходы на производство и складирование. Для потребителей, стандарты снижают затраты, с которыми они сталкиваются при принятии решения о покупках, а также время и усилия, которые они затрачивают на их поиск. Стандарты обычно снижают расходы, связанные с неопределенностью, в частности, когда речь идет о функциональных свойствах, поскольку они как бы стимулируют сравнение. Государствам стандарты предоставляют возможность прекратить регулирование и улучшить руководство за счет снижения уровня регулирования до важнейших требований, необходимых для достижения законных целей, таких как охрана здоровья, безопасность и охрана окружающей среды. Стандарты способствуют снижению риска быть запертым в рамки специальной технологии и стимулируют продвижение ноу-хау.
2. Возросший объем торговли связан с экономическим развитием и, во многом, ведет к большей конвергенции между торговыми партнерами. Если бы не способность стандартизации ускорять процесс обмена и доступа к рынку, улучшать качество и безопасность товаров и услуг, распространять знания, технологии и деловую практику, она не могла бы стать ключевым элементом в Европейской экономической интеграции и мировой торговле. Помимо той роли, которую играют стандарты для функционирования внутреннего рынка и защите государственных интересов, они также являются важной составляющей частью в процессе расширения Сообщества и при заключении внешнеторговых соглашений.
3. Стандартизация является добровольным процессом и не важно о чем идет речь, этот процесс должен быть открытым и прозрачным, и его итогом должен быть консенсус между его участниками. Международная стандартизация осуществляется рядом социально заинтересованных сторон, которые приводят в соответствие свои точки зрения как на национальном так и международном уровне. **Европа заинтересована в международной стандартизации из-за ее возможностей устранить технические барьеры в торговле и увеличить доступ к рынку для всех желающих. Международная стандартизация также предоставляет все возможности для продвижения и распространения технологий на паритетной основе с другими участниками.**
4. Но для получения всех преимуществ от международной стандартизации, важно учесть ряд основных требований и принять во внимание интересы не только промышленности, но и интересы потребителей, проблемы здоровья и безопасности, взгляды на охрану окружающей среды, а также интересы малых и средних предприятий . Было бы также целесообразно рассмотреть связь между стандартами и регламентами, соответственно

границы деятельности стандартизации и регулирования, а также методы, выбранные для демонстрации соответствия законным требованиям и/или стандартам.

**В Европе в большинстве областей экономики существуют твердо установившиеся принципы для процесса разработки стандартов и для организаций, отвечающих за этот процесс. Принцип открытости направлен на обеспечение широкого круга общественных интересов, включая интересы потребителя и окружающей среды, которые находят свое отражение в процессе стандартизации.** Кроме того данные принципы гарантируют, помимо всего прочего, что все заинтересованные стороны могут принять участие в работе и что стандарты не препятствуют конкуренции и не тормозят прогресс и техническую инновацию. Заинтересованные стороны в Европе также так же прилагают усилия по применению согласованных стандартов, предпочтительно один стандарт, берущий за основу международный стандарт.

## **II. Торговля, Интеграция и Конвергенция как приоритеты в международной стандартизации**

6. В настоящее время, используемые стандарты, являются камнем преткновения, также и по отношению к законодательству, при выполнении функций Единого рынка Европы. Они являются одним из основных элементов системы, включающей среди прочего процедуру подтверждения соответствия и надзор за рынком. Взаимодействие, точность, принятие системы мер являются основными для многозначных стандартов, в частности, если это может повлиять на прозрачность экономических сделок, здоровье и безопасность. Европейская система внесла значительный вклад в экономическую интеграцию и помогла в достижении других политических целей, установленных в Договоре.
7. Пока характер Единого рынка Европы и политическое желание построить его не имеют себя равных, было бы выгодным для третьих стран осознать этот факт и работать с Европейскими принципами. Особенно, страны, прикладывающие немало усилий для создания или пересмотра системы стандартизации и ее возможных связей с регулированием, могут проявить интерес к Европейским принципам, а также к регионам, которые стремятся к дальнейшей интеграции.
8. В международном контексте следует отметить, что способ, при котором регулятивные власти используют стандарты в технических регламентах, также становится важным элементом по отношению к стимулированию торговли. Соглашение ВТО по техническим барьерам в торговле (ВТО ТБТ Соглашение) обязывает членом ВТО применять существующие международные стандарты как основу для своих технических регламентов, за исключением тех случаев, когда такие международные стандарты представляли бы собой неэффективное или несоответствующее средство для осуществления проводимых законных целей. В некоторых промышленных отраслях (и часто по историческим причинам) рекомендации или документы от межправительственных организаций также рассматриваются как международные стандарты. На такие организации обычно ссылаются как на

организации по стандартизации и их работа имеет тенденцию быть использована как основа для гармонизации законодательства.

9. Европейские заинтересованные лица стремятся к сотрудничеству со своими торговыми партнерами с целью ускорить процесс доступа к рынку и экономическую интеграцию через применение международных стандартов и создание экономических и законодательных условий для принятия стандартов. Обычно, региональные или национальные стандарты должны равняться в максимальной степени на международные стандарты, но следует признать значение национальных и региональных стандартов как мостика при переходе к международным стандартам. На основании Договора ВТО ТБТ было бы также полезно получить разъяснения от органов государственной власти по вопросу отклонения от международных стандартов. **Во избежании конфликтов и неопределенности среди торговых партнеров и для повышения прозрачности, необходимо убрать противоречащие национальные стандарты из сборника стандартов национальной организации по стандартизации как только региональный или международный стандарт появится, при условии что это позволят сделать законные регулятивные требования.**
10. Однако, существует широко распространенная озабоченность общественности в отношении правомерности применений и ограничений международного стандарта по политическим или этическим причинам или по культурным разногласиям. В связи с чем следует отметить, что согласно Договору ВТО ТБТ, каждый член ВТО имеет суверенное право определять уровень защиты, отвечающий законным целям, при условии, что это требование не было применено в деспотичной или дискриминационной манере. В то же время международные стандарты в одних случаях могут носить выгодный характер, а в других случаях они могут быть восприняты как имеющие незначительные преимущества, а иногда и как несущие угрозу. Различные национальные стандарты или не имеющие признанных стандартов вообще, могли бы также отразить разницу в осознание риска, индивидуального вкуса или различающихся рынках. **Если регулятивные органы решат взять курс на международные стандарты, важно, чтобы они смогли использовать стандарты организаций по стандартизации, которые бы несли ответственность за установку консенсуса между всеми национальными точками зрения и заинтересованными сторонами.**

### **III. Международная, Европейская и Национальная стандартизация как дополнение друг друга**

11. **Товары, участвующие в международной торговле, нуждаются по возможности в применении международных стандартов.** Тем не менее, при определенных обстоятельствах международные стандарты могут быть неэффективны или не соответствовать, например, из-за низкого уровня защиты или региональных или местных различий. Таким образом национальная стандартизация рассматривается как составляющая часть процесса международной стандартизации, в то время, как Европейская стандартизация обеспечивает связь при свободном движении на Европейском рынке или отвечает требованиями Европейской гармонизации и другим государственным интересам. Национальная стандартизация принимает во

внимание национальные и местные особенности, включая такие как географические, культурные и лингвистические характеристики; она закрепляет возможность Европейского и международного процесса стандартизации добиваться учета местных интересов и помогает обеспечить широкое участие заинтересованных сторон. **Особую ценность представляют консультации между национальными заинтересованными сторонами и представление независимых национальных точек зрения в международном контексте. Для этой цели, важно, чтобы национальные системы стандартизации предоставили возможность эффективного участия всех заинтересованных сторон и чтобы эти национальные позиции были связаны с Европейской политикой и законодательством, если таковые существуют.**

12. Учитывая объемы финансовых, технических и человеческих ресурсов, требующихся для эффективного участия в международной стандартизации, заинтересованные стороны, в частности представители охраны окружающей среды, потребителя и рабочих, а также малых и средних предприятий заинтересованы в эффективном распределении своих ресурсов. Это также дает возможность странам с недостаточной экспертной оценкой и финансовыми ресурсами участвовать в международной стандартизации. С этой целью заинтересованные стороны могут выразить желание рассматривать выделяемые средства для участия в международной работе как целевые с тем, чтобы внутренние приоритеты или общественные интересы были отражены должным образом. Обмен информацией и сотрудничество с другими участниками международной информации – активными или наблюдающими – могут способствовать установлению приоритетов и распределению средств. В случае использования важных стандартов в отношениях с государственной политикой или законодательством, органам государственной власти следовало бы принимать во внимание материальную поддержку в качестве гарантии того, что все социальные интересы представлены на всех уровнях процесса международной стандартизации.

#### **IV. ВТО одобрило принципы международной стандартизации**

13. **Иметь единый применяемый стандарт и единое одобренное испытание для каждого товара, процесса или услуги является целью при ускорении торговли.** Данный принцип обычно активно поддерживают предприятия, работающие в глобальном масштабе, но он дает преимущества и для малых и средних предприятий. Данный принцип ищет возможности по снижению расходов изготовителя товара, с которыми тому приходится сталкиваться при повторной разработке и проверке товаров перед их выходом на зарубежные рынки. Данный принцип выгоден потребителям при условии, если единый применяемый стандарт учитывает их интересы и/или отвечает законным требованиям в отношении законных регулятивных целей таких как защита здоровья человека и окружающей среды. Следовательно, такие стандарты должны уважать некоторые основные требования.
14. **Международные стандарты оказывают максимальное влияние на ускорение торговли, если они являются частью единых и связанных стандартов. Если международные стандарты используются по отношению к техническим регламентам как поддержанные Договором**

**ВТО ТБ, то организациям по международной стандартизации необходимо иметь четко определенных клиентов.** Если бы организации по стандартизации должны были одновременно создавать международные и национальные стандарты, некоторая пристрастность, несоответствие и противоречие при установлении международных стандартов могли бы возникнуть. Такая ситуация сбивала бы с толку коммерческую деятельность, пользователей и государственные власти, а последние рисковали бы создать регулятивные барьеры, используя противоречащие международные стандарты как основу для технического регламента.

15. В связи с этим, члены ВТО приняли ряд принципов, разъясняющих и закрепляющих концепцию международных стандартов в соответствии с Договором ТБТ<sup>(6)</sup>. Принятые ВТО принципы следующие:

#### **Прозрачность**

Вся основная информация в отношении планируемых работ, о ходе работ и окончательных результатах должна быть доступна для всех заинтересованных сторон и на всех этапах разработки стандартов. Соответствующее время и возможности должны быть предоставлены для письменных комментариев.

#### **Открытость**

Любому заинтересованному национальному участнику должна быть предоставлена возможность для участия в разработке стандартов.

#### **Беспристрастность и консенсус**

Процесс разработки стандартов должен проводиться не дискриминационным путем и не отдавать привилегий и не поддерживать какую-либо страну или поставщика. Спорные аргументы должны быть приведены в соответствие с тем, чтобы удовлетворять всех национальных участников.

#### **Эффективность и значимость**

Процесс разработки международных стандартов должен учитывать потребности рынка и научно-техническое развитие. Следует также принимать во внимание регулятивные потребности и должным образом учитывать интересы потребителя, а также интересы, относящиеся к здоровью и безопасности трудящихся и охране окружающей среды.

#### **Связь**

Результатом процесса развития стандартов должно стать установление связи между противоречащими друг другу международными стандартами. Международные организации по стандартизации должны сотрудничать и координировать с друг другом во избежании противоречивых международных стандартов

#### **Объем разработок.**

Международная стандартизация должна принимать во внимание давление на развивающиеся страны по эффективному участию в разработке стандартов.

---

<sup>(6)</sup> ВТО/G/ТБТ/9 от 10 ноября 2000 года и Приложение 4 к нему



Следует также учитывать техническое содействие в рамках международных стандартов.

16. Принципы, принятые в связи с ВТО ТБТ, связаны с Европейским взглядом на международные стандарты, и они согласуются с основными принципами, признанными Европейскими организациями по стандартизации и их национальными участниками. Тем не менее, с точки зрения Европейской перспективы не только процесс развития стандартов, но также и конституция организаций, разрабатывающих международные стандарты, играет важную роль, если органы государственной власти должны были использовать международные стандарты как базу для регламента. **Принципы ВТО в целом гарантируют, что международные организации по стандартизации открыты для участия национальных организаций по стандартизации и создают международные стандарты, не противоречащие друг другу.** Следующим важным элементом является участие в международных стандартах всех заинтересованных сторон, включая интересы защитников окружающей среды и потребителей.
17. Пока существует акцент на оказании содействия глобальной конвергенции путем разработки и использования связанных международных стандартов, существует трудность в быстром изменении технических отраслей. В таких отраслях, имеется ряд инициатив, находящихся за рамками международных организаций по стандартизации, которые, тем не менее, намерены внести свой вклад в глобальную конвергенцию на начальном этапе разработки стандартов, и продолжить дальнейшую возможную разработку и принятие в международных организациях по стандартизации. Особо четко это видно в области телекоммуникационных и информационных технологий. Чтобы как следует оценить данные ситуации, Европейский институт телекоммуникационных стандартов (ЕИТС), например, создал совместные комитеты с другими региональными ассоциациями с целью обеспечения общего понимания специальных разработок, относящихся к вопросу стандартизации в телекоммуникации. Кроме того, широкое использование механизма, известного в ЕИТС как «Проект Партнерства» был применен для разработки спецификаций на первоначальных этапах в новых технически отсталых областях, требующих стабильности на глобальном уровне. **Некоторые отрасли, в частности быстро изменяющиеся технические отрасли, могут получить выгоду от разработки стандартов на начальном этапе за рамками международных организаций по стандартизации и важно то, что, если потребуется, такая работы могла бы быть направлена в международные организации по стандартизации.** Однако, при дальнейшем размышлении о процессе создания стандартов следует учитывать быстрые темпы развития технологий в некоторых отраслях.

#### **У. Стандарты могут предоставить возможность для прекращения регулирования**

18. Если потребуется законодательная деятельность для защиты законных государственных целей, регулятивные власти могут быть заинтересованы в определении целей государственной политики и поддержке необходимых обязательных регламентов в стабильном и технологически нейтральном состоянии, предусматривающем инновации. Этого можно достичь путем

предоставления детальной технической работы, ведущей к соответствию законным требованиям, частным организациям по стандартизации. **Добровольное использование стандартов в регламенте требует четкого определения роли и компетенции каждой стороны.** Там, где цели установлены только законодательством, стандарты могут предложить решение для соответствия основным законным требованиям. Добровольный процесс стандартизации, тем не менее, не может дублировать или заменить ответственность государства по защите основных государственных интересов: таких как охрана здоровья и безопасность окружающей среды. **Добровольные стандарты могут снизить потребность в регулировании, соответственно и вмешательство государства.** Это больше всего заметно в отраслях, связанных с телекоммуникационными и информационными технологиями, где открытые стандарты, нацеленные на взаимодействия сетей, принесут потребителям максимальную выгоду, снижая риск того, что они будут ограничены определенной технологией.

19. Борьба за прекращение регулирования и ускорение торговли на глобальном уровне положила начало концептуальному мышлению и обсуждению в ряде международных и межгосударственных организациях с целью достичь общего понимания **хорошей регулятивной практики** и более четко отрегулировать регламенты и стандарты. Разнообразие рассматриваемых средств простирается от соглашения о равнозначности стандартов, регулирования международных стандартов до международной гармонизации регламентов. Определение общих регулятивных задач часто является исходным пунктом для регулирующего диалога, который может помочь сблизить законные требования, если основные культурные и социальные интересы позволят это сделать и если уровень защиты, определенный каждой страной, сопоставим.
20. Использование международных стандартов как основы для технических регламентов предлагает презумпцию соответствия правилам международной торговли, особенно в правилах ВТО. Однако, страны имеют право выйти за уровень защиты, определенный международными стандартами, с целью достигнуть желаемого уровня защиты на внутреннем уровне, при условии, что соответствующие меры не являются случайными и дискриминационными. Важной составной частью в этих усилиях является предоставление информации по существующим регламентам и стандартам с целью проанализировать общество. Европейские инициативы также направлены на построение общего понимания лучшей регулятивной практики с торговыми партнерами. **Европейская сторона может поделиться с третьими странами и другими регионами более чем 15-летней практикой своих Новых Подходов к технической гармонизации и стандартизации, которые явились значительным шагом в применении Единого Рынка в Европе.**

#### **У1. Стремление к большей эффективности и ответственности в международной стандартизации**

21. Использование документов от одиночных организаций по разработке стандартов или других спецификаций, продвигаемых частными консорциумами, отвечает требованиям промышленности в некоторых отраслях, предоставляющих собой прямое представительство промышленности. Данный подход важен в областях с быстро

развивающимися технологиями или в случаях, когда не принимаются во внимание аспекты здоровья или безопасности, а также государственные интересы в стандартизации. Таким образом, он сосуществует с более официальным подходом, когда стандарты от международных организаций по стандартизации предлагают консенсус через национальные организации участников. Важно обеспечить, чтобы национальные позиции отражали интересы всех заинтересованных сторон, включая экономические и социальные интересы, а также аспекты здоровья, безопасности и охраны окружающей среды и, если потребуется, отвечали регулятивным интересам через участие регуляторов на всех фазах разработки стандартов.

22. Чтобы достичь эффективности в разработке международных стандартов и эффективной реакции на потребности отраслей, необходимо избегать широкого спектра организаций по разработке стандартов. Более того, достижение этих целей не должно снижать потребности в установлении связи международных стандартов, отражающих консенсус всех национальных участников. **В рамках международных организаций по стандартизации следует использовать меры по улучшению их эффективности. Тем не менее, стремление к большей эффективности не должно вступать в противоречие с ответственностью, которая очень важна, если стандарты применяются как основа законодательства.** И хотя процесс стандартизации движется вперед с целью стать более эффективным, он не должен переставать быть открытым для участия всех заинтересованных сторон и нарушать баланс национальных интересов, учитывая напряженность в развивающихся странах.
23. Отраслевые характеристики отражены на международном уровне тем фактом, что помимо Международной организации по стандартизации (МООС) и Международной электротехнической комиссией (МЭК) существуют и другие специализированные организации по стандартизации. Большинство из них являются межгосударственными организациями. Международный союз телекоммуникаций (ITU) разрабатывает рекомендации, которые в некоторых случаях имеют обязательный статус и/или регулятивный подтекст, особенно в ITU-R секторе, и в меньшей степени в ITU-T.
24. Когда сходные технологии стирают границы между отраслями, организации с похожими правилами создаются с целью реагировать на это, например, путем создания совместных групп. Как правило, эти группы в организациях по стандартизации имеют отраслевую направленность, такие как технические комитеты или симпозиумы и они собирают вместе заинтересованные стороны. Эти стороны работают на совместной платформе и работают над процедурами и принципами консенсуса. Это обеспечивает последовательность и связь и позволяет легко комбинировать усилия в взаимопересекающихся вопросах в отраслях, без необходимости создания дополнительных организационных структур. **Было бы выгодным внедрять стандарты, спецификации и другие документы в процесс международной стандартизации, который достиг определенного консенсуса за рамками международных организаций по стандартизации.** В таких случаях, важно определить критерии для связующей интеграции в существующем наборе международных стандартов и для справедливого поддержания таких стандартов. В других случаях, исследования, направленные на решение технических проблем, служащих помехой при разработке и внедрении

международных стандартов могут потребоваться. Такие исследования должны затрагивать наиболее неотложные проблемы на последовательной всемирной основе и избегать дублирования.

25. Совместные соглашения уже существуют между международными и региональными или национальными организациями по стандартизации. Венское и Дрезденское Соглашения между Международной организацией по стандартизации и Европейским Комитетом по стандартизации, соответственно МЭК и Европейским комитетом электротехнической стандартизации являются успешным примером того, как предоставить возможность сделать свой вклад, избежать двойной работы или ускорить процесс работы по стандартизации. Данные соглашения предусматривают, по желанию, разработку в одной организации и утверждение, путем параллельного голосования, в обоих. Эти договоренности предусматривают в международном масштабе заблаговременную информацию и возможность дать свои комментарии. Другим примером совместного соглашения является соглашение между Международным союзом телекоммуникаций и Европейским институтом телекоммуникационных стандартов. Что касается сотрудничества между интернациональными и региональными или национальными организациями по стандартизации, важно, что содержание международного стандарта вначале обсуждается с международной организацией по стандартизации, которая может решить передавать ли ответственность за содержание организации, которая разрабатывает стандарт.
26. **Совместные договоренности с международными организациями по стандартизации предлагают методическую систему по принятию международных стандартов и/или внесению вклада в процесс создания международных стандартов.** В некоторых особых случаях, если стандарты не считаются соответствующими, например, когда они не отвечают регулятивным требованиям законных Европейских целей, или в тех областях, где международные стандарты еще не существуют, Европейское сообщество по стандартизации может уклониться от международной работы. В таких случаях совместные соглашения должны предусмотреть схему, которая определит и подтвердит такие уклонения прозрачным путем. Другие региональные и национальные организации по стандартизации могут также посчитать выгодным для их клиентов создать прозрачные соглашения о сотрудничестве с соответствующим международными организациями по стандартизации.

## **УП. Информирование и предоставление возможности третьим странам объединить усилия.**

27. ЕС и его государства-члены оказывают значительное техническое содействие третьим странами с целью помочь им отрегулировать их структуры и процедуры по техническим регламентам, стандартам и подтверждению соответствия, а также качество их товаров и услуг в соответствии с Европейскими и международными требованиями. Тип предоставляемого содействия определяется в зависимости от случая, с учетом ситуации и уровня развития страны-получателя. Решение о приоритетных сферах для оказания содействия в различных странах обычно принимается совместно донором и получателем.
28. **Сообщество обычно поддерживает в соответствии со своими политическими целями развитие (предпочтительно региональное) инфраструктуры стандартизации. ЕС также содействует созданию законных и экономических условий, которые способствуют торговле и которые являются рецептивными к использованию добровольных согласующихся стандартов.** Типичными областями

содействия являются : если требуется, структуры региональной интеграции , гармонизации законодательства и технических регламентов, стандартизации и подтверждения соответствия, эффективное участие в региональных и международных организациях по стандартизации, и вопросы, касающиеся систем маркировки и надзора за рынком. ЕС также поддерживает исследовательские проекты, которые вносят свой вклад в стандартизацию и гармонизацию технических регламентов.

- 29.** Более эффективное применение Договора ВТО ТБТ является другой целью, проводимой в рамках деятельности ЕС по техническому содействию. **Особое внимание также уделено торговым партнерам, проявляющим интерес к использованию Европейских стандартов напрямую - будь это при отсутствии соответствующих международных стандартов или по другим причинам, таким как региональная интеграция или тесный контакт с Европой.**

### **УШ. Открытое приглашение.**

- 30.** Повышение эффективности международной стандартизации, строящейся на деятельности, которая создается стандартами - рецептивными экономическими и законными условиями, а также поддержкой третьих стран в международной стандартизации требует общения и сотрудничества между всеми заинтересованными участниками во избежание дублирования или частичного совпадения. Таким образом, **Европейские участники общаются друг с другом с целью обеспечения взаимного понимания и точек зрения в отношении законных требований или в поддержку политики ЕС. При представлении свои собственных клиентов, Европейских участников призывают следовать принципам, установленным в данном документе, которые взятые вместе, определяют Европейскую политику по отношению к Европейской стандартизации.**