

Министерство образования и науки Российской Федерации  
Департамент образования и науки администрации Приморского края  
Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего профессионального образования  
«Владивостокский государственный университет экономики и сервиса»

**ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ВУЗОВ -  
НА РАЗВИТИЕ ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО РЕГИОНА РОССИИ  
И СТРАН АТР**

**Материалы XVII международной научно-практической конференции  
студентов, аспирантов и молодых исследователей**

(28-29 апреля 2015 г.)

**В пяти томах**

**Том 2**

Под общей редакцией д-ра экон. наук О.Ю. Ворожбит

Владивосток  
Издательство ВГУЭС  
2015

<i>Федорякина В.В., Бондаренко Т.Н.</i> Роль государственных внебюджетных фондов в социальном обеспечении.....	323
<i>Хмеляк А.С., Петечел Т.А.</i> Особенности и последствия введения налога на недвижимое имущество для физических и юридических лиц.....	325
<i>Чураков Е.Е., Дробаха А.А.</i> Анализ режима Порто-франко, преимущества и недостатки.....	328
<i>Швидун Н.В.</i> Пополнение территориальных бюджетов России как основа для поддержания экономики страны.....	331
<i>Шульженко Л.С.</i> Управление рисками на предприятиях в сфере торговли.....	335
<b>Секция 4. МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЙ БИЗНЕС.....</b>	<b>339</b>
<i>Баранов Е.В.</i> Канал Кра: анализ позиций сторон.....	339
<i>Вертнов А.В., Матвейчук Л.И.</i> Место и роль транснациональных корпораций в экономике Российской Федерации.....	341
<i>Долженкова Е.М.</i> Транснациональные корпорации как субъект международных экономических отношений. Региональный аспект.....	343
<i>Крылоа И.А., Волыничук А.В.</i> Сотрудничество России с партнёрами по объединению БРИКС в сфере ядерной энергетики.....	347
<i>Левик И.И.</i> Современные тенденции реформирования инвестиционного климата.....	352
<i>Пишовская А.В.</i> Эффективность Институтов Конфуция в рамках концепции «мягкой силы».....	354
<i>Свиридошкина В.А.</i> Национальная модель экономического развития Германии.....	356
<i>Терещенко А.В.</i> Место и роль транснациональных корпораций в экономике России.....	359
<i>Шевлякова Е.С., Васюкова Л.К.</i> Тенденции развития рынка перестрахования России в условиях ограничительных санкций.....	362
<i>Шингарева А.А., Грибанов Р.И.</i> Дальневосточная железная дорога и развитие региона.....	364
<i>Шулюкна В.А.</i> Анализ экспорта и импорта на примере Владивостокской таможни в период 2012-2014 гг.....	366
<b>Секция 5. ПРОБЛЕМЫ ФОРМИРОВАНИЯ И РАЗВИТИЯ ПОТРЕБИТЕЛЬСКОГО РЫНКА: КАЧЕСТВО, КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ ТОВАРОВ ВО ВНУТРЕННЕЙ И ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛЕ.....</b>	<b>372</b>
<i>Архипова А.В., Драгилев И.Т.</i> Состояние технического регулирования и стандартизации на современном этапе развития общества.....	372
<i>Баканина Е.А., Власова Е.М.</i> Возможности краудфандинга как способа организации бизнеса в России.....	374
<i>Баранова Д.Н.</i> Проблемы оказания специальных услуг в муниципальных образованиях.....	376
<i>Бармина Э.А.</i> Биржевые торговые роботы в условиях информационного общества.....	378
<i>Белокурова А.Э., Фалько Л.Ю.</i> Исследование восприятия потребителями имиджа бренда «Gerber» компании ООО «Нестле Россия».....	381
<i>Беляев Е.С., Дмитрук О.В.</i> Разработка маркетинговой стратегии обеспечения конкурентных преимуществ предприятия на примере ООО «Оптим».....	385
<i>Григорьева В.П., Ким А.Г.</i> Роль маркетинговых исследований в предсказании изменения рынка (на примере ВГУЭС).....	388
<i>Денисов А.В., Горобец Е.Д.</i> Разработка конкурентной стратегии на примере ОАО «Восточный порт».....	390
<i>Джалилова О.С., Дмитрук О.В.</i> Формирование стратегии повышения конкурентоспособности организации.....	393
<i>Ефимова В.В.</i> Создание дополнительных услуг как часть менеджмента предприятия.....	396
<i>Ким В.А., Воликов О.А.</i> Разработка мероприятий совершенствования маркетинга в розничной торговле.....	399
<i>Корниенко В.Д., Драгилев И.Г.</i> Сравнительное исследование показателей качества услуг с точки зрения ГОСТ и потребителей.....	401
<i>Красилин Д.Е.</i> Особенности государственного регулирования хозяйствующих субъектов по выпуску угольной продукции.....	403
<i>Мисинев Б.И., Воликов О.А.</i> Пути повышения конкурентоспособности предприятия.....	405
<i>Мишакова М.Л., Вешнина А.Г.</i> Изменение товарных потоков молочной продукции, импортируемых на территорию ЕАЭС на примере Владивостокской таможни.....	408
<i>Ни В.В.</i> Позиционирование предприятия питания в условиях конкуренции на примере ООО «Якудза Суши», г. Находка.....	411

## **Секция 5. ПРОБЛЕМЫ ФОРМИРОВАНИЯ И РАЗВИТИЯ ПОТРЕБИТЕЛЬСКОГО РЫНКА: КАЧЕСТВО, КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ ТОВАРОВ ВО ВНУТРЕННЕЙ И ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛЕ**

УДК 006.07

### **СОСТОЯНИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И СТАНДАРТИЗАЦИИ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА**

**А.В. Архипова**, бакалавр 3 курс, кафедра международного маркетинга и торговли  
**И.Г. Драгилев**, доцент, кафедра международного маркетинга и торговли

*Владивостокский государственный университет экономики и сервиса,  
Россия. Владивосток*

*В работе рассматриваются изменения, происходящие в функционировании системы стандартизации Российской Федерации в период после принятия закона «О техническом регулировании».*

***Ключевые слова и словосочетания:** техническое регулирование, технический регламент, ГОСТ, стандарт.*

### **CONDITION OF TECHNICAL REGULATION AND STANDARDIZATION AT THE PRESENT PHASE OF DEVELOPMENT OF THE SOCIETY**

**A.V. Arhipova**, undergraduate of the 3<sup>rd</sup> year, international marketing and trade department  
**I.G. Dragilev**, associate professor, international marketing and trade department

*Vladivostok State University of Economics and Service  
Russia. Vladivostok*

*The changes happening in functioning of system of standardization of the Russian Federation during the period after adoption of law «On technical regulation») are considered in work.*

***Keywords:** technical regulation, technical standing order, GOST standard.*

Потребитель производственных товаров (в частности, пищевых) на территории Российской Федерации защищен от некачественной продукции и произвола производителей системой стандартизации выпускаемой продукции или оказываемых услуг. Качественная продукция характеризуется такими свойствами, которые определяют её как пригодную в полном объеме удовлетворять пожелания потребителя в соответствии с заданным назначением.

Началом международной стандартизации можно считать принятие в 1875 г. представителями 19 государств Международной метрической конвенции и учреждение Международного бюро мер и весов [1].

Развитие государственной стандартизации в стране началось только в советский период. В 1918 г. Лениным был подписан декрет Совета Народных Комиссаров РСФСР «О введении Международной метрической системы мер и весов». В 1925 г. был организован Комитет по стандартизации при Совете Труда и Обороне СССР и введена государственная стандартизация в СССР. В 1926 г. утвержден первый общесоюзный стандарт «Пшеница. Селективные сорта зерна. Номенклатура». В 1940 г. постановлением СНК СССР введена категория государственных стандартов (ГОСТ). С начала второй пятилетки и до 1941 г. было разработано и утверждено 8600 ГОСТов, что подготовило промышленность страны к работе в военных условиях. Стандарты периода войны и послевоенных пятилеток (1945-1965 гг.) предусматривали сокращение типов, марок, видов, размеров изделий, что обусловило ускорение выпуска продукции для фронта и процесс восстановления народного хозяйства [1].

В 1954 г. создан Комитет стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР. С этого момента руководство стандартизацией и метрологией в стране стало единым [2].

В 1970 г. Комитет стандартов мер и измерительных приборов Совета Министров СССР был преобразован в Государственный комитет Совета Министров СССР по стандартам (Госстандарт) [1].

В 1968 г. был разработан и утвержден комплекс государственных стандартов «Государственная система стандартизации» (ГСС). Согласно ГОСТ 1.0-68 были введены четыре категории стандартов: государственный стандарт СССР (ГОСТ), республиканский стандарт (РСТ), отраслевой стандарт (ОСТ), стандарт предприятия (СТП). Значительный вклад в развитие стандартизации был внесен Советом Экономической Взаимопомощи [1].

Таким образом, за годы Советской Власти в СССР была создана и широко развита всеобъемлющая система государственной стандартизации.

В 1993 г. был принят Закон РФ «О стандартизации», который определил меры государственной защиты интересов потребителей посредством разработки и применения нормативных документов по стандартизации.

Технический регламент пришел в Россию с принятием в 2002 году Федерального закона ФЗ №184 «О техническом регулировании». Данный закон провозгласил ГОСТ документом, не обязательным для исполнения. Множественные семейства ГОСТов должны были заменить новые стандарты - Технические регламенты, которые должны устанавливать минимальные требования безопасности к объектам, подлежащим регулированию соответствующим техническим регламентом.

Отличаются технические регламенты от ГОСТов, в первую очередь, тем, что включают лишь набор основных определенных требований, относящихся к безопасности продукции. Конкретность требований ГОСТов при разработке новых продуктов и развитии новых технологий играло регрессивную роль, так как производитель обязан был уместить качества нового товара в требуемые стандартом рамки. В этом плане можно считать стандарты тормозом в принятии новейших технологий.

Каждый вид продукции подлежит регулированию множественных государственных стандартов. Назначение Технического регламента заключается в том, чтобы объединить все эти множественные требования в одном документе и в наиболее общем виде.

В октябре 2005 года постановлением РФ № 609 введен в действие первый технический регламент, включавший обязательные требования к выбросам вредных веществ, производимой в России автотехники.

С 1 июля 2010 года существование системы советских стандартов (ГОСТов) должно было прекратиться. Предполагалось, что они будут заменены техническими регламентами российского варианта, но за семь лет сумели одобрить только 11 Техрегламентов.

Кроме того, практика показала серьезные проблемы, возникшие при переходе от ГОСТов к техническим регламентам.

До принятия ФЗ «О техническом регулировании» качество продуктов питания и лекарственных препаратов регламентировалось государственными стандартами. При этом для многих продуктов питания ГОСТы устанавливали обязательный определенный состав компонентов и их количественное содержание, что не только предопределяло сами продукты, но также гарантировало их качество, в том числе безопасность [2].

Технические регламенты вместо требований к качеству устанавливают минимально необходимые требования, обеспечивающие применительно к продуктам питания и лекарственным препаратам их биологическую, химическую и радиационную безопасность. Причём, согласно п.7 ст.7 ФЗ «О техническом регулировании», «технический регламент не может содержать требований к продукции, причиняющей вред жизни или здоровью граждан, накапливаемый при длительном использовании этой продукции». Это условие создаёт прямую угрозу населению страны, так как в законе отсутствуют критерии допустимой длительности использования некачественных продуктов питания и степени наносимого при этом вреда [2].

Требования Техрегламента к тому или иному виду безопасности промышленной продукции или объекта выполнимы лишь при соблюдении всей совокупности требований к качеству исполнения их узлов и/или компонентов. То есть Техрегламент в том виде не может зачастую гарантировать безопасность промтоваров, т.к. не содержит конкретных характеристик и требований к компонентам изделий [2].

После этого стало очевидно, что резко отказываться от ГОСТов нецелесообразно. Органы стандартизации опубликовали список ГОСТов, правил и других стандартов, исполнение которых приведет к реализации требований, установленных конкретным Техническим регламентом.

Из данной ситуации, сложившейся в России, может быть три возможных выхода:

1. использовать как Технический регламент, так и ГОСТ;
2. использовать только Технический регламент, но сделать его более конкретизированным и усовершенствовать;
3. вернуться к ГОСТам, значительно упростив порядок стандартизации новых видов продукции.

1. Истории развития стандартизации (сертификации). [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.stroyventmash.ru/details.php?id=6>.

2. Моисей Гельман. Что способствовало гибели людей при подрыве «Невского экспресса» или почему необходимо срочно отменить Закон «О техническом регулировании» [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.a-s-r.ru/tabid/278/EntryID/13284/Default.aspx>.