

– соглашение между Правительством Калининградской области Российской Федерации и Витебским областным исполнительным комитетом Республики Беларусь о торгово-экономическом, научно-техническом и культурном сотрудничестве [2].

Таким образом, как видно из таблицы 1, процент товарооборота Витебской области с Российской Федерацией велик. Одним из приоритетных направлений белорусско-российского сотрудничества является развитие прямых экономических связей. Такая форма взаимодействия обусловлена взаимозависимостью и взаимодополняемостью экономик двух стран. Развивая прямые контакты, мы получаем весомый экономический эффект, укрепляем фундамент партнерских отношений, создаем условия для обеспечения прогресса наших государств и улучшения благосостояния граждан. Сотрудничество Республики Беларусь, а в частности Витебской области, с субъектами Российской Федерации является также важной дополнительной возможностью для развития взаимодействия на межправительственном и межгосударственном уровнях.

Список использованных источников

1. Баринов, С. Л. Социокультурные Аспекты Приграничной Коммуникации Беларуси Населения России И В Контексте Нового Этапа Постсоветской Интеграции, Евразийская Экономическая Интеграция, КиберЛенинка; Евразийский банк развития. В. 4 (21). – 2013. – С. 97–113.
2. Союзное государство. Официальный сайт Постоянного Комитета Союзного государства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.postkomsg.com/regions/218585/>. – Дата доступа: 17.03.2022.
3. Национальный статистический комитет Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.belstat.gov.by/>. – Дата доступа: 16.03.2022.

УДК 006.3

СТАНДАРТЫ СИСТЕМ КАЧЕСТВА

Гусева Т.И., ст. преп.

*Уральский государственный экономический университет,
г. Екатеринбург, Российская Федерация*

Реферат. *Статья посвящена обобщению представлений о применении стандартов систем качества и их отличию от стандартов производства конкретного продукта.*

Ключевые слова: конкурентоспособность, стандарт, система качества.

Как и для продукции, для систем качества имеются стандарты, на соответствие которым и проводится сертификация систем. Существуют отраслевые стандарты на системы качества, которые устанавливают требования для конкретной отрасли (пример таких стандартов – стандарт ИСО/ТУ 16949 для поставщиков автомобильной промышленности), национальные стандарты, действующие в отдельной стране. Сегодня наиболее известными и распространенными в мире являются международные стандарты по управлению качеством, разработанные международной организацией по стандартизации (ИСО). Эти стандарты в соответствии с присвоенным им обозначением получили название «стандарты ИСО серии 9000». Важно понять назначение этих стандартов и их отличие от стандартов на продукцию. Стандарты на продукцию устанавливают требования к свойствам и характеристикам конкретной продукции. Стандарты на системы качества устанавливают требования к организации управления качеством в компании, ко всем видам деятельности, которые влияют на качество. Они носят общий характер и могут применяться в любых отраслях промышленности, в сфере услуг, в частных предприятиях, в государственных органах и т. д. Их применяют организации независимо от численности работающего в них персонала – от нескольких человек до нескольких десятков тысяч человек.

Система качества предприятия, сертифицированная по стандартам ИСО серии 9000, означает, что на данном предприятии созданы и постоянно поддерживаются условия, которые обеспечивают соответствие каждой единицы выпускаемой продукции установленным требованиям. Ниже перечислены основные стандарты серии 9000:

1. ГОСТ Р ИСО 9000–2008 «Системы менеджмента качества. Основные положения и словарь».

2. ГОСТ Р ИСО 9001–2008 «Системы менеджмента качества. Требования».

3. ГОСТ Р ИСО 9004–2010 «Менеджмент для достижения устойчивого успеха организации. Подход на основе менеджмента качества».

В конце XX века в мире получили широкое распространение международные стандарты на системы управления охраной окружающей среды – стандарты ИСО серии 14000, которые имеют много общего со стандартами на системы качества. В частности, они также требуют от организации проведения внутренних проверок системы, так называемых аудитов.

Стандартизация управления качеством основана на процессном подходе, который включает цикл «Планируй – Делай – Проверяй – Действуй» (PDCA), и риск-ориентированное мышление. Процессный подход позволяет организации планировать свои процессы и их взаимодействие. Реализация цикла PDCA позволяет организации обеспечить ее процессы необходимыми ресурсами, осуществлять их менеджмент, определять и реализовывать возможности для улучшения. Риск-ориентированное мышление позволяет организации определять факторы, которые могут привести к отклонению от запланированных результатов процессов и системы менеджмента качества организации, а также использовать предупреждающие средства управления для минимизации негативных последствий и максимального использования возникающих возможностей.

Постоянное выполнение требований и учет будущих потребностей и ожиданий в условиях все более динамичной и сложной среды ставит перед организацией сложные задачи. Для решения этих задач организации используют различные формы улучшения в дополнение к коррекции и постоянному улучшению, например, такие как прорывное изменение, инновация и реорганизация.

Стандарты менеджмента качества основаны на следующих принципах:

- ориентация на потребителя;
- лидерство;
- взаимодействие людей;
- процессный подход;
- улучшение;
- принятие решений, основанных на свидетельствах;
- менеджмент взаимоотношений.

Одним из ключевых принципов является использование процессного подхода, который заключается в том, что с повышением результативности системы менеджмента качества происходит повышение удовлетворенности потребителей путем выполнения их требований. Понимание и менеджмент взаимосвязанных процессов как системы способствует результативности и эффективности организации в достижении намеченных результатов. Этот подход позволяет организации управлять взаимосвязями и взаимозависимостями между процессами системы, так что общие результаты деятельности организации могут быть улучшены.

УДК 336.027

ВЛИЯНИЕ МЕР ФИНАНСОВОЙ ПОДДЕРЖКИ НА УСТОЙЧИВОСТЬ ИНТЕГРАТИВНОЙ СТРУКТУРЫ

Селезнева М.В., асс.

*Уральский государственный экономический университет,
г. Екатеринбург, Российская Федерация*

Реферат. *Статья содержит исследование зависимости устойчивости связей в интегративной структуре от факторов финансовой поддержки, оказываемой в рамках программ институционального стимулирования деятельности хозяйствующих субъектов.*

Ключевые слова: интегративные структуры, институциональное стимулирование,