



Физика-техникалық факультет  
Физико-технический факультет  
Faculty of Physics and Technology

Студенттер мен жас ғалымдардың

## «ФАРАБИ ӘЛЕМІ»

атты халықаралық ғылыми конференциясы  
Алматы, Қазақстан, 2019 жыл, 8-11 сәуір

Международная научная конференция  
студентов и молодых ученых

## «ФАРАБИ ӘЛЕМІ»

Алматы, Казахстан, 8-11 апреля 2019 года

International Scientific Conference of  
Students and Young Scientists

## «FARABI ALEMI»

Almaty, Kazakhstan, April 8-11, 2019

Ахмет Д.Н.

КазНУ имени аль-Фараби, Алматы  
Научный руководитель: к.т.н., доцент Баймажанов Г.А.

Интегрированная система менеджмента (ИСМ) - это часть системы общего менеджмента организации, отвечающая требованиям двух или более международных стандартов на системы менеджмента и функционирующая как единое целое. Интегрирование систем менеджмента (качества, экологии, безопасности и социальной ответственности, и др.), отвечающих требованиям международных стандартов, следует рассматривать как предпосылку для устойчивого развития организации. ИСМ не следует отождествлять с системой общего менеджмента организации, объединяющей все аспекты деятельности организации [1].

Понятие «интегрированная система менеджмента» носит ограниченный характер, хотя и является более комплексным, чем понятие о каждой из тех отдельных систем менеджмента (система менеджмента качества, система экологического менеджмента и др.), которые объединены в ИСМ. Даже при внедрении в организации всех действующих в настоящее время международных стандартов менеджмента интегрированная система менеджмента не будет тождественна системе общего менеджмента организации, так как область ее распространения пока еще не включает финансовый менеджмент, менеджмент персонала, инновационный менеджмент, менеджмент рисков, менеджмент ценных бумаг и др. требованиям следующих международных стандартов [2].

Целесообразность создания максимально интегрированных систем менеджмента не вызывает сомнений. К числу явных достоинств таких систем можно отнести преимущества внутренней среды, непосредственно на предприятии:

- Обеспечение согласованности действий внутри организации, при этом общий результат от согласованных действий выше, чем простая сумма отдельных результатов
- Минимизация функциональной разобщенности в организации, возникающей при разработке отдельных систем менеджмента
- Достижение более высокой степени вовлеченности персонала в улучшение деятельности организации
- Уменьшение объема документов на систему менеджмента, по сравнению с суммарным объемом документов в нескольких параллельных системах
- Уменьшение затрат на разработку, функционирование и сертификацию Системы Менеджмента, по сравнению с суммарными затратами при нескольких системах менеджмента [3].

Использованная литература:

1. Саркисян А.А. Интегрированная система менеджмента // Актуальные проблемы авиации и космонавтики. Технические науки. 2013 г. стр 308
2. Голубенко О.А. Что такое интегрированная система менеджмента (ИСМ) // Международный научный журнал «Символ науки» № 04-2/2017 issn 2410-700x. стр. 67.
3. Буньковский Д.В. Создание интегрированной системы менеджмента как инновационный проект на нефтехимическом предприятии // Вопросы управления. — 2014. — 145 с.