

А.Г. Сергеев
Е.А. Баландина
В.В. Баландина

МЕНЕДЖМЕНТ И СЕРТИФИКАЦИЯ КАЧЕСТВА ОХРАНЫ ТРУДА НА ПРЕДПРИЯТИИ

*Допущено Советом Учебно-методического
объединения по образованию в области менеджмента
в качестве учебного пособия для студентов,
обучающихся по направлению 080200 «Менеджмент»
(квалификация (степень) «магистр»)*



Москва • Логос • 2013

УДК 006
ББК 65.247
С32

Рецензенты

Г.И. Барашков, кандидат технических наук,
директор Государственного регионального центра стандартизации,
метрологии и испытаний во Владимирской области,
заслуженный метролог Российской Федерации
Т.А. Трифонова, доктор биологических наук, заведующая кафедрой
экологии Владимирского государственного университета

Сергеев А.Г.

С32 Менеджмент и сертификация качества охраны труда на предприятии: учеб. пособие / А.Г. Сергеев, Е.А. Баландина, В.В. Баландина. – М.: Логос, 2013. – 216 с.

ISBN 978-5-98704-653-1

На базе серии международных стандартов ИСО Р 9000 сформулированы методологические основы разработки системы менеджмента качества охраны труда на предприятии. Проанализированы принципы менеджмента качества и построения системы качества охраны труда. Рассмотрены критерии, структура, методы управления, планирования и контроля менеджмента качества охраны труда при интеграции показателей качества в систему управления предприятием. Приведен программно-целевой подход к разработке системы менеджмента качества охраны труда. Представлены основные положения сертификации системы менеджмента качества охраны труда в системе ГОСТ Р. Подробно описана международная практика системы менеджмента качества охраны труда. Изложены новые перспективные направления в сфере безопасности труда.

Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям «Менеджмент», «Безопасность жизнедеятельности», «Управление качеством», специальности «Безопасность технологических процессов и производств». Представляет интерес для инженерно-технических работников сферы производства и услуг, занятых в службах техники безопасности и охраны труда, обеспечения качества, а также руководящих работников предприятий.

УДК 006
ББК 65.247

ISBN 978-5-98704-653-1

© Сергеев А.Г., Баландина Е.А.,
Баландина В.В., 2013
© Логос, 2013

Оглавление

Введение	7
Глава 1. Система менеджмента качества охраны труда	9
1.1. Становление и развитие менеджмента качества	9
1.2. Качество как объект управления	15
1.3. Оценка состояния управления системой охраны труда на предприятии	17
Глава 2. Принципы системы менеджмента качества охраны труда	33
2.1. Принципы менеджмента качества	33
2.2. Анализ общих принципов построения системы качества охраны труда	38
Глава 3. Критерии и структура управления системы менеджмента качества охраны труда	47
3.1. Разработка критериев для оценки системы качества охраны труда	47
3.2. Разработка структуры управления системой качества охраны труда	59
Глава 4. Методы управления, планирование и контроль системы менеджмента качества охраны труда	71
4.1. Методы управления системой качества охраны труда на предприятии	71
4.2. Планирование и контроль менеджмента качества охраны труда	77
Глава 5. Программно-целевой подход к управлению системы менеджмента качества охраны труда	91
5.1. Интеграция менеджмента качества охраны труда в существующую систему управления предприятием	91
5.2. Менеджмент риска	100
5.3. Интегрированные системы менеджмента качества охраны труда	109
5.4. Аудит процессов	112

Глава 6. Сертификация системы менеджмента качества охраны труда	121
6.1. Основные понятия и функции системы сертификации в России	121
6.2. Положение о системе сертификации ГОСТ Р	128
6.3. Сертификация систем менеджмента качества	133
6.4. Экологическая сертификация	145
6.5. Сертификация систем охраны труда и промышленной безопасности на соответствие стандарту OHSAS 18001	158
6.6. Социальное страхование профессиональных рисков	167
Глава 7. Международная практика системы менеджмента качества охраны труда	173
7.1. Международные стандарты в области охраны труда	173
7.2. Новая версия Директивы Евросоюза о безопасности машин и оборудования и тенденции в оценке экологических рисков	177
7.3. Новые направления в области сертификации систем менеджмента	183
Приложения	191
Список литературы	214