

**Система менеджмента профессиональной безопасности и здоровья в соответствии с ГОСТ 12.0.230-2007 (OHSAS 18001:2007) является одной из распространенных эффективных систем управления охраны труда для организаций всех видов и размеров направленная на снижение негативного воздействия на окружающую среду путем эффективного управления идентифицированными экологическим аспектами (источниками воздействия с окружающей средой).**

Организации различных видов деятельности проявляют растущую заинтересованность в достижении и демонстрации весомых результатов в области безопасности труда и охраны здоровья (БТиОЗ) путем управления рисками в области БТиОЗ согласно их политике и целям в области БТиОЗ.

Система менеджмента безопасности труда и охраны здоровья разрабатывается и внедряется на предприятия с целью минимизации рисков возникновения инцидентов, несчастных случаев, аварий и аварийных ситуаций, а также сокращение издержек на поддержание безопасных условий труда, выплат компенсаций и пособий, уплаты штрафов, издержек на выполнение предписаний надзорных органов в области охраны труда и т.д.

***В соответствии со ст. 212 Трудового Кодекса Российской Федерации создание и функционирование на предприятии системы управления охраной труда является обязательным требованием для каждого работодателя, вне зависимости от сферы деятельности и численности его организации (абзац введен Федеральным законом от 28.12.2013 N 421-ФЗ)***

**OHSAS 18001:2007 "Системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья. Требования" - международный стандарт, разработанный Британским институтом стандартов (British Standards Institution (BSI)) в 1999 году.**

Несмотря на то, что OHSAS 18001 не является стандартом Международной организации по стандартизации (ISO), по своей структуре и принципам он полностью совместим с ISO 9001, ISO 14001, что обеспечивает его легкую интеграцию с существующими системами менеджмента, внедренными в организации на основе стандартов ISO.

**В Российской Федерации действуют два стандарта:**

**Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.0.230- 2007 "Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования "**. Настоящий стандарт идентичен документу Международной организации труда ILO-OSH 2001 Guidelines on occupational safety and health management systems (Руководство по системам управления охраной труда).

**Национальный стандарт ГОСТ Р 54934-2012/OHSAS 18001:2007 "Системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья. Требования"**. Настоящий стандарт идентичен документу OHSAS 18001:2007, действует с первого января 2013 года.

В 2016 г. британский стандарт OHSAS 18001:2007 планируется заменить **международным стандартом ISO/DIS 45001:2016**.

Настоящий Международный Стандарт устанавливает требования к системе менеджмента профессионального здоровья и безопасности (OH&S), с помощью которых организация будет способна обеспечивать безопасные и безвредные для здоровья рабочие условия для предотвращения производственных травм и ухудшения здоровья и упреждающе улучшать свои результаты в области OH&S.

Публикация финальной версии стандарта ISO /DIS 45001 ожидается во второй половине 2017 года.

Когда стандарт будет опубликован, ISO/DIS 45001 станет первым стандартом ISO на системы управления охраной труда. ISO/DIS 45001 включает в себя требования основных заинтересованных сторон и опирается на широко распространенную спецификацию OHSAS 18001.

**Эксперты ИСО КОНСАЛТИНГ проводят разработку и внедрение системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья на соответствие требованиям ГОСТ 12.0.230- 2007,**

ГОСТ Р 54934-2012/OHSAS 18001:2007 и проектом стандарта ISO/DIS 45001. Каждый проект разрабатывается индивидуально для каждой организации в зависимости от объема работ, размера организации и вида ее деятельности, процессов, продукции и услуг, сложности процессов и их взаимодействия, компетентности персонала.

**Разработка и внедрение системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья (СМБТиОЗ) производится в несколько этапов:**

1

**Этап. Диагностический аудит существующей системы менеджмента организации**

Диагностический аудит проводится в целях первичной оценки менеджмента безопасности труда и охраны здоровья организации Заказчика для дальнейшего эффективного планирования и реализации проекта.

2

**Этап. Обучение сотрудников вашей организации требованиям стандарта**

Обучение высшего руководства и специалистов организации требованиям стандарта проводится в целях единого понимания сотрудникам вашей организации терминологии и требований стандартов для эффективной реализации проекта по внедрению системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья.

3

**Этап. Проектирование и разработка системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья**

На данном этапе в ходе совместной работы консультантов и представителей организации разрабатываются необходимые для результативного функционирования системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья документы. Окончательный перечень документированной информации определяется индивидуально для каждой организации после проведенного обследования.

По итогам 3 этапа организация получает комплект документации системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья, разработанной с учетом специфики организации с распределенными функциями и обязанностями сотрудников по управлению ОС на всех уровнях организации, распределением ответственности и полномочий и т.д.

4

## **Этап. Обучение внутренних аудиторов системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья**

Обучение внутренних аудиторов проводится в целях выполнения требований стандарта в части обязательного наличия в организации обученных внутренних аудиторов и обеспечения достоверной оценки функционирования вашей системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья в будущем.

5

## **Этап. Аудит-консалтинг**















Основной задачей данного этапа является оценка готовности вашей организации к процедуре сертификации. В ходе проведения аудита:

- Оценивается результативность и эффективность проведения работ по внедрению СМБТиОЗ;
- Анализируется применимость разработанной документации СМБТиОЗ к деятельности организации;
- Выявляются «узкие места» влияющие на результативность СМБТиОЗ;
- Оценивается уровень внедрения СМБТиОЗ в существующую систему менеджмента, уровень работы документации СМБТиОЗ на «рабочих местах».
- Оценивается подготовленность сотрудников организации к сертификации, их знание терминологии СМБТиОЗ, основных принципов СМБТиОЗ, ролей и обязанностей в

системе и т.д.

- Проводится стажировка внутренних аудиторов организации.
- По итогам проведения 5 этапа разрабатывается подробный отчет и план мероприятий по реализации корректирующих действий с целью устранения выявленных в ходе аудита несоответствий и предупреждения их появления при процедуре сертификационного аудита.

**Внедрение системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья** позволяет организациям получить ряд конкурентных преимуществ:

-  Повышение эффективности бизнеса, снижение непроизводственных потерь
-  Снижение непредвиденных на ликвидацию последствий аварий и инцидентов
-  Снижение расходов на уплату штрафов и реализацию предписаний
-  Снижение рисков аварий, аварийных ситуаций, несчастных случаев
-  Повышение лояльности надзорных органов
-  Повышение лояльности общественных организаций
-  Повышение лояльности сотрудников организации
-  Возможность привлечения ценных специалистов
-  Преимущества в тендерах, конкурсах
-  Выполнение условий получения заказа
-  Повышение инвестиционной привлекательности
-  Повышение имиджа компании как социально ориентированной
-  Высвобождение высшего руководства для принятия стратегических решений
-  Повышение вероятности успешной реализации бизнес-планов, достижения целей

**Услуги по разработке и внедрению систем менеджмента профессиональной безопасности осуществляются высококвалифицированными экспертами, имеющими опыт работы по внедрению системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья в различных отраслях промышленности, имеющих статус экспертов и обученных в ведущих Учебных центрах России и Международных организаций.**

{chronocontact}konsalting{/chronocontact}