



КЛИНСКИЙ ИНСТИТУТ  
ОХРАНЫ И УСЛОВИЙ ТРУДА

ПОСТАВЩИК ИГР  
СОЧИ 2014

ОЦЕНКА УСЛОВИЙ ТРУДА | УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ | АУТСОРСИНГ | ИТ-ТЕХНОЛОГИИ | СЕРТИФИКАЦИЯ | ОБУЧЕНИЕ



## ОБУЧЕНИЕ

### ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА

Достоверная информация  
«из первых рук», мнение экспертов,  
юридическая помощь специалистов  
ведущего института страны.

☎ **8 (800) 333-0077**  
[www.kiout.ru](http://www.kiout.ru)

АДРЕС: 141607, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. КЛИН, УЛ. ДЗЕРЖИНСКОГО, 6  
ТЕЛ./ФАКС: (49624) 320-00, (495) 643-8313, (495) 287-8490, (495) 287-8491  
E-MAIL: INFO@KIOUT.RU





## Современные формы обучения:

- модульные лекции
- фронтальные, групповые, индивидуальные занятия
- презентации
- тематические дискуссии
- групповое решение задач

Стоимость бонусов  
для участников  
превышает стоимость  
обучения  
**в 5 раз!**

## Формы обучения

За многие годы работы, начиная с 1995 года, специалистами Клинского института сформирован огромный интеллектуальный капитал, накоплен практический опыт в сфере профессиональной безопасности, которым мы готовы поделиться. Вам остается выбрать оптимальный формат обучения.

### Тренинги

Интерактивное обучение-общение по актуальным темам и вопросам в области профессиональной безопасности. Преподаватели делают акцент на решении прикладных задач, формируют профессионально значимые навыки посредством активного вовлечения слушателей в обсуждение и выполнение заданий в интерактивной форме.

### Семинары

Возможность получить не только большой объем знаний, но и консультации преподавателей-экспертов. Специально разработанные методические материалы помогут быстро сориентироваться в массиве информации. Тематика семинаров актуальна, помогает быть в курсе последних изменений в области профессиональной безопасности.

### Обучение и повышение квалификации

Осуществляется по лицензионным программам, в форме лекций и практических занятий с применением интенсивных форм и методов обучения. Завершается итоговой аттестацией и выдачей удостоверений установленного образца.

### Корпоративное обучение

Предполагает проведение учебных курсов, семинаров и тренингов для сотрудников одной компании. Корпоративное обучение может быть проведено по любой из открытых программ, представленных институтом или по индивидуальной программе, с учетом специфики деятельности компании-заказчика.

### Вебинары

Комфортный, экономичный, современный способ обучения. Интерактивный формат позволяет получить ответы на все интересующие вопросы не выходя из офиса, в режиме реального времени через Интернет.

**Получите полную информацию по вопросам обучения на сайте [www.kiout.ru](http://www.kiout.ru) в разделе «Обучение»**

## Задачи обучения:

- разъяснение законодательства в области охраны труда и тенденций его развития;
- освещение ключевых вопросов в области охраны труда;
- предложения по решению проблем, исходя из опыта российских компаний и организаций, осуществляющих государственную экспертизу условий труда;
- проработка нескольких путей решения поставленных задач;
- обмен опытом с коллегами из профильных организаций.

## Основные направления обучения:

- управление охраной труда на предприятии;
- порядок проведения аттестации рабочих мест по условиям труда;
- гигиеническая оценка;
- организация и проведение медицинских осмотров;
- компенсации за работу во вредных и/или опасных условиях труда;
- оценка и управление профессиональными рисками;
- организационные основы предотвращения производственного травматизма.

## Авторы и ведущие

Авторитетные ученые, эксперты в области охраны труда и управления профессиональными рисками научат применять полученные знания на практике, помогут по-новому взглянуть на рабочую ситуацию, отработать и усовершенствовать необходимые навыки.

### ЗАКАЗЧИКИ

ОАО «РЖД», ОАО «Концерн Росэнергоатом», ОАО «Газпром», ОАО «Еврохим», ОАО «Лукойл», Центральный Банк РФ (Банк России), АК «АЛРОСА», ОАО ГМК «Норильский никель», ОАО Авиакомпания «Трансаэро», ОАО «Мегафон», ОАО «Сибирская угольная энергетическая компания», АНО «Оргкомитет «Сочи 2014».

### ПАРТНЕРЫ

- Научно-исследовательский институт медицины труда РАМН;
- Научно-исследовательский институт природных газов и газовых технологий – Газпром ВНИИГАЗ;
- НОУ ДПО «Центральный институт повышения квалификации» (Атомэнергопром);
- РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина;
- МГТУ им. Н.Э. Баумана;
- РХТУ им. Д.И. Менделеева.