



Акционерное общество «Клинский институт охраны и условий труда»  
(АО «КИОУТ»)

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

АО «Клинский институт охраны  
и условий труда»

Е.Д. Сиволова

«01» сентября 2020 г.



## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

повышения квалификации

**«Оценка профессиональных рисков как эффективный инструмент управления в системе управления охраной труда на современном предприятии (организации)»**

г. Москва  
2020

## ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

### 1. Пояснительная записка

1.1. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Оценка профессиональных рисков как эффективный инструмент управления в системе управления охраной труда на современном предприятии (организации)» (далее – Программа) разработана в целях реализации требований Трудового кодекса Российской Федерации, ГОСТ 12.0.230-2007 «Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования» (введен в действие Приказом Ростехрегулирования от 10.07.2007 N 169-ст) и ГОСТ Р 12.0.010-2009 «Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Определение опасностей и оценка рисков».

1.2. Целью реализации Программы является приобретение обучающимися знаний, необходимых для проведения процедуры идентификации и оценки профессиональных рисков и их дальнейшего применения в практической деятельности в рамках обеспечения на рабочих местах безопасных условий труда и реализации мероприятий для высокой производительности и эффективности труда.

1.3. Программа разработана, утверждена и реализована АО «Клинский институт охраны и условий труда» (далее – организация, осуществляющая обучение) на основании положений Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказа Минобрнауки России от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».

Программа реализуется с применением различных образовательных моделей, в том числе, дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

1.4. По результатам прохождения обучения по Программе обучающиеся приобретают устойчивые навыки для реализации мероприятий по внедрению эффективной системы управления охраной труда, применения наиболее распространенных методов оценки профессиональных рисков, управления человеческим фактором и поведенческим аспектом в процессе управления профессиональными рисками.

1.5. Организация, осуществляющая обучение, реализует обучение по Программе на основании лицензии на осуществление образовательной деятельности № 035550 от 27.10.2014 г., выданной Департаментом образования г. Москвы.

1.6. По завершении обучения по Программе организацией, осуществляющей обучение, проводится итоговая аттестация, и слушателям, успешно прошедшим обучение, выдаются удостоверения о повышении квалификации.

1.7. Содержание Программы определено учебным планом, учебно-тематическим планом и календарным учебным графиком (Приложение № 1).

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН, УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

**дополнительной профессиональной программы повышения квалификации:  
«Оценка профессиональных рисков как эффективный инструмент управления в  
системе управления охраной труда на современном предприятии (организации)»**

**Цель обучения** – получение слушателями необходимых знаний в рамках процедуры оценки профессиональных рисков для их практического применения в сфере охраны труда.

**Категория слушателей:** руководители и специалисты организаций.

**Трудоемкость обучения:** 16 академических часов.

**Форма обучения:** очная.

### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/ п	Наименование компонентов программы	Трудоемкость, ак. ч.				Форма контроля
		Всего	Лекции	Практические занятия	Контроль	
1	Область применения процедуры оценки рисков	5	5			
2	Порядок разработки и внедрения процедуры оценки профессиональных рисков	5	3	2		
3	Управление профессиональными рисками	5	4	1		
4	Итоговая аттестация	1			1	Тестирование
<b>Всего учебных часов</b>		16	12	3	1	

### УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/ п	Наименование компонентов программы	Трудоемкость, ак. ч.				Форма контроля
		Всего	Лекции	Практические занятия	Контроль	
1	Область применения процедуры оценки рисков	5	5			
1.1	Система управления охраной труда как часть общей системы управления современным производством	1	1			

1.2	Нормативные основы оценки рисков в Европейском союзе	2	2			
1.3	Общие положения теории рисков	2	2			
<b>2</b>	<b>Порядок разработки и внедрения процедуры оценки профессиональных рисков</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>		
2.1	Обзор наиболее распространенных методов оценки профессиональных рисков	2	1	1		
2.2	Оформление и внедрение результатов оценки профессиональных рисков	3	2	1		
<b>3</b>	<b>Управление профессиональными рисками</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>		
3.3	Общие положения по управлению рисками для здоровья и безопасности	2	2			
3.4	Проведение анализа мероприятий по управлению профессиональными рисками	3	2	1		
<b>4</b>	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>1</b>			<b>1</b>	Тестирование
<b>Всего учебных часов</b>		<b>16</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	

## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

№ п/п	Наименование компонентов программы	Учебные дни (Д)		Итого, ак. ч.
		Д1	Д2	
1	Область применения процедуры оценки рисков	5		5
2	Порядок разработки и внедрения процедуры оценки профессиональных рисков	3	2	5
3	Управление профессиональными рисками		5	5
4	Итоговая аттестация		1	1
<b>Всего академических часов</b>		<b>8</b>	<b>8</b>	<b>16</b>

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН, УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

**дополнительной профессиональной программы повышения квалификации:  
«Оценка профессиональных рисков как эффективный инструмент управления в  
системе управления охраной труда на современном предприятии (организации)»**

**Цель обучения** – получение слушателями необходимых знаний в рамках процедуры оценки профессиональных рисков для их практического применения в сфере охраны труда.

**Категория слушателей:** руководители и специалисты организаций.

**Трудоемкость обучения:** 16 академических часов.

**Форма обучения:** очно-заочная, в том числе, с применением дистанционных образовательных технологий.

### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/ п	Наименование компонентов программы	Трудоемкость, ак. ч.				Форма контроля
		Всего	Лекции	Практические занятия	Контроль	
1	Область применения процедуры оценки рисков	5	5			
2	Порядок разработки и внедрения процедуры оценки профессиональных рисков	5	3	2		
3	Управление профессиональными рисками	5	4	1		
4	Итоговая аттестация	1			1	Тестирование
<b>Всего учебных часов</b>		16	12	3	1	

### УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/ п	Наименование компонентов программы	Трудоемкость, ак. ч.				Форма контроля
		Всего	Лекции	Практические занятия	Контроль	
1	Область применения процедуры оценки рисков	5	5			
1.1	Система управления охраной труда как часть общей системы управления современным производством	1	1			

1.2	Нормативные основы оценки рисков в Европейском союзе	2	2			
1.3	Общие положения теории рисков	2	2			
<b>2</b>	<b>Порядок разработки и внедрения процедуры оценки профессиональных рисков</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>		
2.1	Обзор наиболее распространенных методов оценки профессиональных рисков	2	1	1		
2.2	Оформление и внедрение результатов оценки профессиональных рисков	3	2	1		
<b>3</b>	<b>Управление профессиональными рисками</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>		
3.3	Общие положения по управлению рисками для здоровья и безопасности	2	2			
3.4	Проведение анализа мероприятий по управлению профессиональными рисками	3	2	1		
<b>4</b>	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>1</b>			<b>1</b>	Тестирование
<b>Всего учебных часов</b>		<b>16</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	

## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

№ п/п	Наименование компонентов программы	Учебные дни		Итого, ак. ч.
		Д1	Д2	
1	Область применения процедуры оценки рисков	5		5
2	Порядок разработки и внедрения процедуры оценки профессиональных рисков	3	2	5
3	Управление профессиональными рисками		5	5
4	Итоговая аттестация		1	1
<b>Всего академических часов</b>		<b>8</b>	<b>8</b>	<b>16</b>



## **УЧЕБНЫЙ ПЛАН, УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**

**дополнительной профессиональной программы повышения квалификации:  
«Оценка профессиональных рисков как эффективный инструмент управления в  
системе управления охраной труда на современном предприятии (организации)»**

**Цель обучения** – получение слушателями необходимых знаний в рамках процедуры оценки профессиональных рисков для их практического применения в сфере охраны труда.

**Категория слушателей:** руководители и специалисты организаций.

**Трудоемкость обучения:** 16 академических часов.

**Форма обучения:** заочная с применением электронного обучения.

### **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

№ п/ п	Наименование компонентов программы	Трудоемкость, ак. ч.				Форма контроля
		Всего	Лекции	Самостоятельна я работа	Контроль	
1	Область применения процедуры оценки рисков	5	5			
2	Порядок разработки и внедрения процедуры оценки профессиональных рисков	5	3	2		
3	Управление профессиональными рисками	5	4	1		
4	Итоговая аттестация	1			1	Тестирование
<b>Всего учебных часов</b>		<b>16</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	

### **УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**

№ п/ п	Наименование компонентов программы	Трудоемкость, ак. ч.				Форма контроля
		Всего	Лекции	Самостоятельна я работа	Контроль	
1	Область применения процедуры оценки рисков	5	5			
1.1	Система управления охраной труда как часть общей системы управления современным производством	1	1			

1.2	Нормативные основы оценки рисков в Европейском союзе	2	2			
1.3	Общие положения теории рисков	2	2			
<b>2</b>	<b>Порядок разработки и внедрения процедуры оценки профессиональных рисков</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>		
2.1	Обзор наиболее распространенных методов оценки профессиональных рисков	2	1	1		
2.2	Оформление и внедрение результатов оценки профессиональных рисков	3	2	1		
<b>3</b>	<b>Управление профессиональными рисками</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>		
3.3	Общие положения по управлению рисками для здоровья и безопасности	2	2			
3.4	Проведение анализа мероприятий по управлению профессиональными рисками	3	2	1		
<b>4</b>	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>1</b>			<b>1</b>	Тестирование
<b>Всего учебных часов</b>		<b>16</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	

## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

№ п/п	Наименование компонентов программы	Учебные дни		Итого, ак. ч.
		Д1	Д2	
1	Область применения процедуры оценки рисков	5		5
2	Порядок разработки и внедрения процедуры оценки профессиональных рисков	3	2	5
3	Управление профессиональными рисками		5	5
4	Итоговая аттестация		1	1
<b>Всего академических часов</b>		<b>8</b>	<b>8</b>	<b>16</b>