

УТВЕРЖДАЮ

Директор Частного образовательного
учреждения дополнительного
профессионального образования
«Учебный центр «Академия
Безопасности»



А.В. Колпаков

« 05 » июня 2020 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

«СПЕЦИАЛЬНАЯ ОЦЕНКА УСЛОВИЙ ТРУДА»

СО_ПК

**г. Иваново
2020**

Учебный план
дополнительной профессиональной программы
программы повышения квалификации
«Специальная оценка условий труда»

№ п/п	Наименование разделов (модулей)	Всего часов	В том числе		Форма промежуточного контроля (ПК)
			Теоретические занятия, лекции	Практические занятия	
Раздел 1	Правовые основы специальной оценки условий труда	16	16	-	ПК1 зачет
Раздел 2	Методика проведения специальной оценки условий труда	36	36	-	ПК2 зачет
Раздел 3	Применение результатов специальной оценки условий труда	16	16	-	ПК3 зачет
	Итоговая аттестация (зачет)	4			
	Итого:	72			

Учебно-тематический план
дополнительной профессиональной программы
программы повышения квалификации
«Специальная оценка условий труда»

Форма обучения – очная

Расчет учебного времени:

Количество учебных дней - 9

Количество учебных часов - 72 часа,

Продолжительность занятий в день - 8 часов

№ разделов (модулей), тем	Наименование разделов (модулей) и тем	Всего ¹ , часов	В том числе	
			Лекции и СР ²	Практические занятия
Раздел 1	Правовые основы специальной оценки условий труда	16	16	-
Тема 1.1	Организация и порядок проведения специальной оценки условий труда	10	10	-
Тема 1.2	Требования к организациям, проводящим специальную оценку условий труда	4	4	-
Тема 1.3	Права и обязанности участников специальной оценки условий труда	1	1	-
<i>ПК1</i>	<i>Зачет по разделу 1</i>	1	1	-
Раздел 2	Методика проведения специальной оценки условий труда	36	36	-

¹ Для всех видов аудиторных занятий (лекции, практические занятия) устанавливается академический час продолжительностью 45 минут.

² Самостоятельная работа слушателей

Тема 2.1	Идентификация потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса, их исследование (испытание) и измерение	6	6	-
Тема 2.2	Классификация условий труда при воздействии химических и биологических идентифицированных потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды на рабочих местах	8	8	-
Тема 2.3	Классификация условий труда при воздействии физических идентифицированных потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды на рабочих местах	8	8	-
Тема 2.4	Классификация условий труда при воздействии идентифицированных потенциально вредных и (или) опасных факторов трудового процесса на рабочих местах	8	8	-
Тема 2.5	Итоговая классификация условий труда на рабочих местах	2	2	-
Тема 2.6	Оформление результатов	3	3	-
<i>ПК2</i>	<i>Зачет по разделу 2</i>	1	1	-
Раздел 3	Применение результатов специальной оценки условий труда	16	16	-
Тема 3.1	Разработка и реализация мероприятий, направленных на улучшение условий труда	6	6	-
Тема 3.2	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты	3	3	-
Тема 3.3	Организация обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических (в течение трудовой деятельности) медицинских осмотров работников	4	4	-
Тема 3.4	Установление работникам гарантий и компенсаций	2	2	-
<i>ПК3</i>	<i>Зачет по разделу 3</i>	1	1	-
	Итоговая аттестация (зачет)	4		
	Итого:	72		

Форма обучения – заочная с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ).

Расчет учебного времени:

Количество учебных дней - 9

Количество учебных часов - 72 часа,

Продолжительность занятий в день - 8 часов

№ разделов (модулей), тем	Наименование разделов (модулей) и тем	Всего ³ , часов	В том числе	
			Аудиторные занятия (лекции, практические занятия)	ДОТ ⁴
Раздел 1	Правовые основы специальной оценки условий труда	16	-	16
Тема 1.1	Организация и порядок проведения специальной оценки условий труда	10	-	10
Тема 1.2	Требования к организациям, проводящим специальную оценку условий труда	4	-	4
Тема 1.3	Права и обязанности участников специальной оценки условий труда	1	-	1
<i>ПК1</i>	<i>Зачет по разделу 1</i>	1	-	1
Раздел 2	Методика проведения специальной оценки условий труда	36	-	36
Тема 2.1	Идентификация потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса, их исследование (испытание) и измерение	6	-	6
Тема 2.2	Классификация условий труда при воздействии химических и биологических идентифицированных потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды на рабочих местах	8	-	8
Тема 2.3	Классификация условий труда при воздействии физических идентифицированных потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды на рабочих местах	8	-	8
Тема 2.4	Классификация условий труда при воздействии идентифицированных потенциально вредных и (или) опасных факторов трудового процесса на рабочих местах	8	-	8
Тема 2.5	Итоговая классификация условий труда на рабочих местах	2	-	2
Тема 2.6	Оформление результатов	3	-	3
<i>ПК2</i>	<i>Зачет по разделу 2</i>	1	-	1

³ При применении дистанционных образовательных технологий за час принимается мера объема материала, намечаемого к изучению в течение академического часа.

⁴ Здесь и далее – при применении дистанционных образовательных технологий все аудиторные занятия (лекции, практические занятия) заменяются на самостоятельное изучение слушателем учебных материалов и самостоятельное выполнение практических заданий (при наличии), размещенных в системе дистанционного обучения.

Раздел 3	Применение результатов специальной оценки условий труда	16	-	16
Тема 3.1	Разработка и реализация мероприятий, направленных на улучшение условий труда	6	-	6
Тема 3.2	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты	3	-	3
Тема 3.3	Организация обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических (в течение трудовой деятельности) медицинских осмотров работников	4	-	4
Тема 3.4	Установление работникам гарантий и компенсаций	2	-	2
<i>ПКЗ</i>	<i>Зачет по разделу 3</i>	1	-	1
	Итоговая аттестация (зачет)	4	-	4
	Итого:	72	-	72

