

УТВЕРЖДАЮ

Директор

М.Ю. Заковряжин

«14» января 2019 год




**УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
ПО ПРОГРАММЕ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «СПЕЦИАЛЬНАЯ ОЦЕНКА УСЛОВИЙ ТРУДА»**

**Цель:** подготовка к осуществлению деятельности по проведению специальной оценки условий труда.

**Категория слушателей:** руководители и специалисты.

**Трудоёмкость учебной нагрузки:** 72 часа.

**Форма обучения:** с отрывом от работы.

**Режим занятий:** 8 часов в день.

№ п/п	Наименование разделов и тем (модулей)	Всего часов	Виды учеб. занятий	
			ЛЗ*	ПЗ**
<b>1.</b>	<b>ОБЩАЯ ЧАСТЬ</b>	<b>30</b>	<b>21</b>	<b>9</b>
1.1	Трудовое законодательство и иные нормативные правовые акты, регламентирующие вопросы условий и охраны труда. Система управления охраной труда	6	6	
1.1.1	Система трудового законодательства: основные нормативные акты, в том числе локальные, регламентирующие вопросы условий и охраны труда: права и обязанности работников и работодателей	0,5	0,5	
1.1.2	Система управления охраной труда: задачи, принципы функционирования, основные положения нормативных актов, национальных и международных стандартов. Место специальной оценки условий труда	1,5	1	0,5
1.1.3	Компенсации и гарантии работникам за работу во вредных и (или) опасных условиях труда	1,5	1	0,5
1.1.4	Организация обеспечения работников средствами индивидуальной защиты	1	1	
1.1.5.	Организация медицинского обеспечения работников	0,5	0,5	
1.1.6	Организация работы по защите работников от воздействия вредных производственных факторов	1	1	
1.2	Правовые и экономические основы проведения специальной оценки условий труда. Роль специальной оценки условий труда в системе пенсионного законодательства и законодательства о социальном страховании	3	3	
1.2.1	Специальная оценка условий труда: предпосылки формирования, цели и задачи проведения, нормативное регулирование. Требования к организациям и экспертам; права, обязанности и ответственность вовлеченных сторон.	2	2	
1.2.2	Взаимосвязь специальной оценки условий труда и законодательства о социальном страховании. Финансовое обеспечение проведения специальной оценки условий труда	0,5	0,5	
1.2.3.	Взаимосвязь специальной оценки условий труда и пенсионного законодательства	0,5	0,5	
1.3.	Организация и основные этапы проведения специальной оценки условий труда	22	20	2
1.3.1.	Организация и подготовка к проведению специальной оценки условий труда	2	1	1
1.3.2.	Факторы производственной среды и трудового процесса. Подходы к идентификации потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса.	10	8	2
1.3.3	Декларирование соответствия условий труда государственным нормативным, требованиям охраны труда.	2	1	1
1.3.4.	Особенности проведения специальной оценки условий труда на отдельных рабочих местах.	2	2	
1.3.5.	Проведение внеплановой специальной оценки условий труда.	0,5	0,5	
1.3.6.	Результаты специальной оценки условий труда: состав и содержание оформляемой документации	4	1	2
1.3.7.	Экспертиза качества специальной оценки условий труда, рассмотрение разногласий по результатам специальной оценки условий труда. Государственный контроль (надзор) и профсоюзный контроль.	1	1	
<b>2.</b>	<b>СПЕЦИАЛЬНАЯ ЧАСТЬ</b>	<b>40</b>	<b>27</b>	<b>13</b>
2.1.	Классификация условий труда: нормативная основа, принципы и подходы	2	2	

№ п/п	Наименование разделов и тем (модулей)	Всего часов	Виды учеб. за- нятий	
			ЛЗ*	ПЗ**
2.2.	Особенности идентификации, исследование (измерение) и отнесение условий труда к классу по химическому фактору. Мероприятия по защите работников.	4	3	1
2.3.	Особенности идентификации, исследование (измерение) и отнесение условий труда к классу по биологическому фактору. Мероприятия по защите работников.	2	2	
2.4.	Особенности идентификации, исследование (измерение) и отнесение условий труда к классу по физическим факторам. Мероприятия по защите работников.	26	20	6
2.4.1.	Виброакустические факторы: особенности идентификации, исследование (измерение) и отнесение условий труда к классу. Мероприятия по защите работающих.	8	7	1
2.4.2.	Микроклимат: особенности идентификации, исследования (измерения) и отнесение условий труда к классу. Мероприятия по защите работающих.	4	3	1
2.4.3.	Световая среда: особенности идентификации, исследование (измерение) и отнесение условий труда к классу. Мероприятия по защите работающих.	6	5	1
2.4.4.	Ионизирующие излучения: особенности идентификации, исследование (измерение) и отнесение условий труда к классу. Мероприятия по защите работающих.	4	3	1
2.4.5.	Неионизирующие излучения: особенности идентификации, исследование (измерение) и отнесение условий труда к классу. Мероприятия по защите работающих.	4	3	1
2.5.	Идентификация, исследование (измерение) и отнесение условий труда к классу по факторам трудового процесса (тяжести и напряженности труда)	5	4	1
2.6.	Оценка эффективности средств индивидуальной защиты при проведении специальной оценки условий труда	1	1	
3	<b>Форма аттестации: зачёт</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	
<b>Итого часов:</b>		<b>72</b>	<b>50</b>	<b>26</b>

\*ЛЗ - лекционные занятия

\*\*ПЗ - практические занятия.