

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ  
«Специалист в области охраны труда»**

**I. ОПИСАНИЕ**

1.1. Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки в области охраны труда «Специалист в области охраны труда» (далее - Программа) разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями),

- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 №499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»,

- Приказа Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 17 мая 2012 года №559н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов, осуществляющих работы в области охраны труда»,

- Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 04 августа 2014 года №524н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области охраны труда»,

- примерных учебных планов и программы обучения по охране труда работников организаций, утвержденных первым заместителем министра труда и социального развития РФ В.А. Январевым 17.05.2004г.

1.2. Целью настоящей Программы является формирование у обучающихся компетенций, необходимых для

- выполнения нового вида профессиональной деятельности в области охраны труда: планирование, организация, осуществление контроля и совершенствование управления охраной труда в организации;

- достижения основной цели вида профессиональной деятельности: профилактики несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, снижения уровня воздействия (устранения воздействия) на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, уровней профессиональных рисков.

1.3. К освоению настоящей Программы допускаются лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

1.4. Для обеспечения максимальной эффективности подача материала осуществляется в форме лекционных и практических занятий с применением интерактивных методов обучения: демонстрация презентационных материалов, видеоматериалов; обсуждение проблем и вопросов в группе; решение ситуационных задач. При необходимости обучающимся выдается законодательная, нормативная документация на электронном и бумажном носителе, иные раздаточные материалы.

1.5. В процессе обучения проводится контроль усвоения учебного материала: промежуточный, по результатам самостоятельной работы (рефераты, контрольные работы, тестирование), итоговый (выпускная аттестационная работа) после завершения всего курса обучения. Тестирование может проводиться с использованием системы дистанционного обучения. По результатам освоения Программы выдается диплом о профессиональной переподготовке.

## II. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование разделов, модулей, тем	Всего часов	В том числе, часов:			Форма контроля
			аудиторные занятия		самостоятельная работа	
			лекционные	практические		
<b>1</b>	<b>Модуль. Правовые, организационные и экономические основы охраны труда</b>	<b>47</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>35</b>	<b>Итоговый тест по модулю</b>
1.1.	Трудовое законодательство в вопросах регулирования охраны труда	13	2	2	9	<b>Опрос/тестирование/упражнение</b>
1.2.	Правовые основы охраны труда	11	1	1	9	
1.3.	Государственное регулирование в сфере охраны труда	13	2	2	9	
1.4.	Экономические аспекты в области безопасности и охраны труда на производстве	10	1	1	8	
<b>2</b>	<b>Модуль. Основы управления охраной труда</b>	<b>50</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>30</b>	<b>Итоговый тест по модулю</b>
2.1.	Организация управления охраной труда на предприятии	8	1	1	6	<b>Опрос/тестирование/упражнение</b>
2.2.	Служба (специалист) охраны труда	16	6	2	8	
2.3.	Подготовка и оформление локальных нормативных актов по охране труда	14	2	4	8	
2.4.	Обучение, проверка знаний и инструктирование работников по охране труда	12	2	2	8	
<b>3</b>	<b>Модуль. Специальная оценка условий труда</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>Итоговый тест по модулю</b>
3.1.	Понятие специальной оценки условий труда	7	3	1	3	<b>Опрос/тестирование/упражнение</b>
3.2.	Порядок проведения специальной оценки условий труда	11	3	1	7	
3.3.	Обработка результатов специальной оценки условий труда	6	3	1	2	
<b>4</b>	<b>Модуль. Современные системы менеджмента безопасности и охраны труда. Управление профессиональными рисками</b>	<b>35</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>23</b>	<b>Итоговый тест по модулю</b>
4.1.	Построение Системы управления охраной труда в соответствии с международными стандартами	8	2	-	6	<b>Опрос/тестирование/упражнение</b>
4.2.	Введение в OHSAS 18001:2007 «Система менеджмента профессионального здоровья и безопасности»	7	2	-	5	
4.3.	Идентификация опасностей и оценка рисков	20	6	2	12	
<b>5</b>	<b>Модуль. Опасные и вредные производственные факторы. Меры защиты от них</b>	<b>45</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>31</b>	<b>Итоговый тест по модулю</b>
5.1.	Общие требования	10	2	2	6	<b>Опрос/тестирование/упражнение</b>
5.2.	Микроклимат производственных помещений	7	1	1	5	
5.3.	Освещенность рабочих мест и производственных помещений	7	1	1	5	
5.4.	Производственный шум и вибрация	8	1	1	6	

№ п/п	Наименование разделов, модулей, тем	Всего часов	В том числе, часов:			Форма контроля
			аудиторные занятия		самостоятельная работа	
			лекционные	практические		
5.5.	Вредные вещества и производственная пыль	8	1	1	6	
5.6.	Лазерное, электромагнитное, ионизирующее и иные виды излучения	5	1	1	3	
<b>6</b>	<b>Модуль. Производственный травматизм и профессиональные заболевания. Социальная защита пострадавших на производстве</b>	<b>76</b>	<b>19</b>	<b>11</b>	<b>46</b>	<b>Итоговый тест по модулю</b>
6.1.	Производственный травматизм. Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве	25	6	2	17	<b>Опрос/тестирование/упражнение</b>
6.2.	Профессиональные заболевания. Порядок расследования и учета профессиональных заболеваний	18	4	2	12	
6.3.	Общие правовые принципы возмещения причиненного вреда	12	2	1	9	
6.4.	Социальная защита пострадавших на производстве	14	4	2	8	
6.5.	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве	7	3	4	-	
<b>7</b>	<b>Модуль. Специальные вопросы обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности</b>	<b>71</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>51</b>	<b>Итоговый тест по модулю</b>
7.1.	Обеспечение безопасности зданий, сооружений, производственного оборудования, инструмента, технологических процессов	7	1	1	5	<b>Опрос/тестирование/упражнение</b>
7.2.	Общие требования к организации работ повышенной опасности	7	1	1	5	
7.3.	Обеспечение безопасности при выполнении работ повышенной опасности	17	4	2	11	
7.4.	Обеспечение безопасности при выполнении работ на высоте	12	2	2	8	
7.5.	Обеспечение электробезопасности	10	1	1	8	
7.6.	Опасные производственные объекты и обеспечение промышленной безопасности	8	1	1	6	
7.7.	Обеспечение пожарной безопасности	10	1	1	8	
	<b>Выпускная аттестационная работа</b>	<b>80</b>	-	-	<b>80</b>	
	<b>*Консультации</b>	<b>12</b>	-	-	-	
	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>8</b>	-	-	-	
	<b>Всего часов</b>	<b>448</b>	<b>71</b>	<b>49</b>	<b>308</b>	

\* на одного слушателя.