Учебный план дополнительного профессионального образования, профессиональной переподготовки по курсу «Управление охраной труда. Техносферная безопасность»

No॒	Наименование разделов,	Всего,	В том числе		Форма
Π/Π	дисциплин, тем	часов			контроля –
			Лекции (с	Стажировка,	тестирование
			применением дистанционн	Ч.	(опрос), ч.
			ых		
			технологий,		
			электронного обучения),ч.		
				_	
1	2 Page 1 Oc	3	4	5	6
	Раздел 1. Ос	новы охра 18	аны труда 8	9	1
	Основы трудового права.	18	8	9	1
	1.1.Трудовая деятельность человека				
	1.2.Порядок оформления трудовых				
1	отношений				
	1.3. Рабочее время и время отдыха				
	1.4.Особенности регулирования				
	труда отдельных категорий				
	работников				
2	Правовое обеспечение охраны	15	8	6	1
	труда:				
	2.1.Государственное				
	регулирование в сфере охраны				
	труда				
	2.2. Нормативные правовые акты				
	по охране труда				
	2.3.Обязанности работодателя по				
	охране труда				
	2.4. Обязанности работников по				
	охране труда 2.5. Финансирование охраны труда				
	2.3. Финансирование охраны труда				
	Раздел 2. Основы управле	ния охран	юй труда в о	рганизации	
3	Управление охраной труда в	26	8	16	2
	организации				
	3.1.Система управления охраной				
	труда в организации				
	3.2.Идентификация опасностей и				
	оценка рисков				
	3.3. Распределение функциональных обязанностей по охране труда				
	3.4.Служба охраны труда				
	3.5.Социальное партнерство				
	3.6.Общественный контроль по				
	охране труда				
	3.7.Санитарно-бытовое и лечебно-				
	профилактическое обеспечение				
	работников				
L	1 =	_	t	1	

4	3.8.Средства защиты 3.9.Документация и отчетность по охране труда 3.10.Кабинет по охране труда 3.11.Пропаганда и опыт в области охраны труда 3.12.Коллективный договор Опасные и вредные производственные факторы. Профессиональные заболевания. 4.1. Опасные и вредные производственные факторы. 4.2. Профессиональные заболевания.	15	8	6	1
5	Специальная оценка условий	16	6	9	1
6	Труда Обучение по охране труда 6.1.Обучение и проверка знаний требований охраны труда руководителей 6.2.Обучение и проверка знаний работников, к профессиям которых предъявляются повышенные требования безопасности 6.3.Формирование системы инструктирования по охране труда	12	3	8	1
Pa	издел 3. Специальные вопросы обеспечения в производстве	_	_	ны труда и (безопасности
7	Основы промышленной	28	8	18	2
	безопасности 7.1.Регистрация опасных производственных объектов 7.2.Лицензирование в области промышленной безопасности 7.3.Декларирование промышленной безопасности 7.4.Экспертиза промышленной безопасности. Страхование 7.5.Подготовка работников в области промышленной безопасности				
8	Безопасность производства	25	7	16	2
	отдельных работ 8.1. Содержание зданий и сооружений 8.2.Огневые работы 8.3.Газоопасные работы 8.4.Земляные работы 8.5.Работы на высоте 8.6.Требования безопасности при эксплуатации транспорта, в том числе, внутризаводского 8.7. Организация безопасной эксплуатации подъемных				

Экзамен, защита выпускной квалификационной работы. 8 ИТОГО 250						
	сультирование. Самоподготовка к в					
BCE		242	84	140	18	
13	Оказание первой помощи пострадавшим. Реанимация.	16	5	10	1	
12	случаев на производстве и профессиональных заболеваний	1.5		10	1	
12	Обязательное социальное страхование от несчастных	12	6	5	1	
	законодательства о труде и охране труда. 11.3. Расследование несчастных случаев на производстве.					
	случаи на производстве 11.1 Государственный надзор и контроль в сфере труда. 11.2. Ответственность за нарушения					
11	Государственный надзор. Ответственность. Несчастные	20	5	13	2	
	10.2.Общие мероприятия по обеспечению пожарной безопасности 10.3.Средства пожаротушения Раздел 4. Социальная защит	а пострада	вших на пј	роизводстве		
10	Пожарная безопасность 10.1.Классификация зданий и помещений по взрывопожарной и пожарной безопасности	20	7	12	1	
9	Электробезопасность. Основы инспектирования электроустановок	18	5	12	1	
	сооружений. Требования безопасности при складировании и погрузочно-разгрузочных работах. 8.8.Организация безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением 8.9.Производство работ по нарядудопуску 8.10. Требования безопасности при эксплуатации холодильной техники					