



**Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального
образования**
«Уральский учебно-методический центр»
(АНО ДПО «УУМЦ»)



С.В. Грехов
августа 2020 г.

**Дополнительная профессиональная программа
(Программа повышения квалификации)**

**ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ,
ОТНОСЯЩИЕСЯ К ВЗРЫВНЫМ РАБОТАМ**

Пермь, 2020 г.

3. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Учебный план ДПП определяет перечень, последовательность, общую трудоемкость дисциплин и формы контроля знаний.

Образовательная деятельность слушателей предусматривает следующие виды учебных занятий и учебных работ:

- лекции;
- практические, самостоятельные работы;
- итоговая аттестация (в форме, экзамена или тестирования).

4. УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ "ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ОТНОСЯЩИЕСЯ К ВЗРЫВНЫМ РАБОТАМ"

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин(модулей)	Общее количество часов	Форма контроля
1.	Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации	10	
2.	Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы	28	
3.	Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы	28	
4.	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах	4	
5.	Итоговая аттестация	2	
	Всего часов	72	

Матрица соотнесения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) учебного плана ДПП и формируемых в них профессиональных компетенций

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин(модулей)	Всего, часов	Профессиональные компетенции				
			ПСК-7.1	ПСК-7.2	ПСК-7.3	ПСК-7.4	ПСК-7.5
1.	Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации	10	+	-	+	+	+
2.	Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы	28	+	+	+	+	+
3.	Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы	28	-	+	+	+	+
4.	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах	4	+	+	+	+	+
5.	Итоговая аттестация	2	+	+	+	+	+