

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Учебный центр «Профи групп»

ИНН 0278943664, ОГРН 1180280053854, E.mail pgroupp@mail.ru,
Тел. 8(347)246-36-02, г. Уфа, ул. Рабкоров, д.8/1, офис 1,3 этаж



УЧЕБНЫЙ ПЛАН образовательной программы повышения квалификации «Промышленная безопасность»

Цель – совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности работника опасного производственного объекта.

Срок обучения – 72 часа

Форма обучения – очно-заочная

№ п/п	Наименование разделов	Количество часов
Модуль 1	А.1 Основы промышленной безопасности	72
Модуль 2	Б.1 Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности	72
Модуль 3	Б.2 Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности	72
Модуль 4	Б.3 Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности	72
Модуль 5	Б.4 Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности	72
Модуль 6	Б.5 Требования промышленной безопасности в угольной промышленности	72
Модуль 7	Б.6 Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ	72

Модуль 8	Б.7 Требования промышленной безопасности на объектах газо-распределения и газопотребления	72
Модуль 9	Б.8 Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением	72
Модуль 10	Б.9 Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям	72
Модуль 11	Б.10 Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ	72
Модуль 12	Б.11 Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья	72
Модуль 13	Б.12 Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам	72

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование тем, разделов	Количество часов	Форма контроля
1	Тема 1.1 Вводное занятие	2	
2	Тема 1.2 Российское законодательство в области промышленной безопасности.	6	Опрос
3	Тема 1.3 Российское законодательство в области градостроительной деятельности.	4	Опрос
4	Тема 1.4 Техническое регулирование. Требования к техническим устройствам, применяемым на опасных производственных объектах.	5	Опрос
5	Тема 2.1 Организация деятельности предприятия в области промышленной безопасности.	4	Опрос
6	Тема 2.2 Лицензирование в области промышленной безопасности.	4	Опрос
7	Тема 2.3 Регистрация опасных производственных объектов.	3	Опрос
8	Тема 2.4 Обязательное страхование гражданской ответственности за причинение вреда при эксплуатации опасного производственного объекта.	5	Опрос
9	Тема 2.5 Экспертиза промышленной безопасности.	4	Опрос
10	Тема 2.6 Декларирование промышленной безопасности. Анализ опасности и риска.	4	Опрос
11	Тема 2.7 Обеспечение готовности к действиям по локализации и ликвидации последствий аварий на опасном производственном объекте.	4	Опрос

12	Тема 2.8 Организация и функционирование системы управления промышленной безопасностью (в соответствии с ЕСУОТ и ПБ).	6	Опрос
13	Тема 3.1 Обязанности организаций в обеспечении промышленной безопасности.	5	Опрос
14	Тема 3.2 Производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности.	5	Опрос
15	Тема 3.3 Порядок расследования причин аварий, инцидентов несчастных случаев на опасных производственных объектах.	5	Опрос
16	Тема 3.4 Ответственность за нарушение требований законодательства в области промышленной безопасности.	4	Опрос
17	Итоговая аттестация	2	Экзамен
	ИТОГО		