

# УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

## Дополнительной профессиональной программы (повышения квалификации)

### «Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения».

**Цель:** совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности работника в области промышленной безопасности.

**Категория слушателей:** работники, в том числе руководители организаций, осуществляющие профессиональную деятельность, связанную с проектированием, строительством, эксплуатацией, реконструкцией, капитальным ремонтом, техническим перевооружением, консервацией и ликвидацией опасного производственного объекта, а также изготовлением, монтажом, наладкой, обслуживанием и ремонтом технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте.

#### К освоению ДПП допускаются:

- лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;
- лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

**Срок проведения подготовки:** 72 академических часа. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

#### Формы обучения:

Очная (с отрывом от работы), очно-заочная (с частичным отрывом от работы), заочная (без отрыва от работы). При реализации программы применяется форма организации образовательной деятельности, основанная на модульном принципе представления содержания образовательной программы и построения учебного плана, использовании различных образовательных технологий, в том числе дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

#### Режим занятий:

Не более 8 академических часов в день. Предусматривается возможность обучения по индивидуальному учебному плану (графику обучения) в пределах осваиваемой дополнительной профессиональной программы повышения квалификации.

№ п/п	Наименование тем	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Семинарские занятия	Аттестация
1.	Модуль 1. Общие требования промышленной безопасности.	10	6	2	2
1.1	Тема 1. Нормативные акты, регламентирующие требования промышленной безопасности.	2	2	-	-

1.2	Тема 2. Организационные основы промышленной безопасности на предприятии.	2	2	-	-
1.3	Тема 3. Определение мер по обеспечению промышленной безопасности опасных производственных объектов.	4	2	2	-
1.4	Промежуточный контроль	2	-	-	2
2.	Модуль 2. Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются подъемные сооружения.	18	9	9	-
3.	Модуль 3. Основные сведения о грузоподъемных машинах, регистрируемых в органах Ростехнадзора.	24	12	12	-
4.	Модуль 4. Приборы и устройства безопасности грузоподъемных машин	10	6	4	-
	Модуль 5. Организация надзора за грузоподъемными кранами	6	4	2	
5.	Итоговая аттестация	4	-	-	4
6.	Всего часов	72	37	29	6