

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Дополнительной профессиональной программы (повышения квалификации)

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

| Календарный месяц | Даты начала и окончания обучения по программе | День освоения программы | Дисциплины (модули) программы согласно учебного плана программы) | Количество часов Учебной нагрузки всего | Количество часов Учебной нагрузки в день |
|---|---|-------------------------|---|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| Месяц, в котором проводится обучение по программе | Аудиторная работа (Лекции, семинарские занятия) | 1 день | Модуль 1. Общие требования промышленной безопасности. | 10 | |
| | | 1 день | Тема 1. Нормативные акты, регламентирующие требования промышленной безопасности. | 2 | 2 |
| | | 1 день | Тема 2. Организационные основы промышленной безопасности на предприятии. | 2 | 2 |
| | | 1 день | Тема 3. Определение мер по обеспечению промышленной безопасности опасных производственных объектов. | 4 | 4 |
| | | 2 день | Промежуточный контроль | 2 | 2 |
| | | 2 день | Модуль 2. Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются подъемные сооружения. | 18 | 2 |
| | | 3 день | Модуль 2. Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются подъемные сооружения. | | 8 |
| | | 4 день | Модуль 2. Безопасная эксплуатация ОПО, на которых применяются подъемные сооружения. | | 8 |
| | | 3 день | Модуль 3. Основные сведения о грузоподъемных машинах, регистрируемых в органах Ростехнадзора. | 24 | 8 |
| | | 4 день | Модуль 3. Основные сведения о грузоподъемных машинах, регистрируемых в органах Ростехнадзора. | | 8 |
| | | 5 день | Модуль 3. Основные сведения о грузоподъемных машинах, регистрируемых в органах Ростехнадзора. | | 8 |
| | | 6 день | Модуль 4. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, | 10 | 8 |

| | | | | |
|--|--------|---|----|---|
| | | капитальный ремонт, консервация, ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения | | |
| | 7 день | Модуль 4. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация, ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения | | 2 |
| | 7 день | Модуль 5. Организация надзора за грузоподъемными кранами | 6 | 6 |
| | 8 день | Итоговая аттестация | 4 | 8 |
| | | Всего часов | 72 | |