ОХРАНА ТРУДА. ТЕХНОСФЕРНАЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование программы** | **Часы** |
| Безопасная эксплуатация опасных производственных объектов | 48 |
| Безопасное производство работ грузоподъемными машинами (мастера - ответственные за безопасное производство работ в сменах и на участках) | 40 |
| Безопасное производство работ грузоподъемными машинами (подготовка стропальщиков) | 20 |
| Безопасное производство работ грузоподъемными машинами, управляемыми с пола (грузоподъемностью до 10 т.) | 40 |
| Малоотходные технологии и переработка техногенных продуктов | 38 |
| Методология в теории безопасности | 52 |
| Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами | 112 |
| Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления | 72 |
| Обучение персонала навыкам оказания первой (доврачебной) помощи при несчастных случаях на производстве | 40 |
| Оказание первичной медико-санитарной помощи в образовательных организациях | 16 |
| Охрана труда | 40 |
| Охрана труда при работе на высоте | 24 |
| Порядок обращения с медицинскими отходами | 16 |
| Экология (обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления) | 72 |
| Допуск персонала к работам, связанным с применением химических веществ (метанол) | 40 |
| Оценка и прогнозирование ресурса безопасности технических систем | 38 |
| Правила безопасности при работе в люльке на строительных подъемниках | 24 |
| Пожарно-технический минимум | 28 |
| Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность дошкольных учреждений и образовательных школ | 16 |
| Пожарно-технический минимум для сотрудников образовательных учреждений | 16 |
| Пожаро-взрывобезопасность технологических процессов | 52 |
| Системы и устройства защиты среды обитания | 48 |
| Стандартизация в безопасности жизнедеятельности | 38 |
| Управление техногенной безопасностью на стадии проектирования | 38 |
| Химическое загрязнение окружающей среды. Химическое производство. Металлургия. | 16 |