***ЗАЯВКА***

***Прошу провести обучение и аттестацию по направлению: «Промышленная безопасность» следующим сотрудникам нашей организации:***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***№*** | ***Фамилия, Имя, Отчество*** | ***Должность*** | ***Код раздела\**** | ***АТТЕСТАЦИЯ*** | |
|  |  |  |  | первичная | очередная |
| ***1*** |  |  |  |  |  |
| ***2*** |  |  |  |  |  |
| ***3*** |  |  |  |  |  |
| ***…*** |  |  |  |  |  |

***Контактное (ответственное) лицо за организацию обучения:***

|  |  |
| --- | --- |
| ***Фамилия, Имя, Отчество*** |  |
| ***Контактный телефон*** |  |

***Реквизиты Вашей организации для заключения договора:***

|  |  |
| --- | --- |
| ***Полное и сокращенное название Вашей организации*** |  |
| ***Юридический адрес (включая индекс)*** |  |
| ***№ телефона/факса, электронный адрес*** |  |
| ***ИНН/КПП*** |  |
| ***БАНК, р/с*** |  |
| ***к/с или л/с*** |  |
| ***БИК*** |  |
| Руководитель (в лице кого будет заключаться договор): | |
| ***Фамилия Имя Отчество (полностью)*** |  |
| ***Должность*** |  |
| ***На основании чего действует, №, дата***  ***(Устав, доверенность, положение, приказ, распоряжение)*** |  |
| ***Согласие на обработку персональных данных (нужное отметить)*** | □ Согласен □ Не согласен |

***Руководитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***м.п. (подпись) (Ф.И.О.)***

*Заявку на обучение направлять по эл. почте* [*uc.pk@bk.ru*](mailto:uc.pk@bk.ru)

*Счет на оплату выставляется после получения заявки.Справки по телефону:* ***(3952) 64-99-63; 64-99-69; 8-924-834-99-69***

**Перечень программ обучения по направлению «Промышленная безопасность»**

|  |  |
| --- | --- |
| ***\* Код раздела*** | ***Название*** |
| ***А. Общие требования промышленной безопасности*** | |
| **А 1** | Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций по основам промышленной безопасности |
| ***Б. Специальные требования промышленной безопасности*** | |
| **Б1. Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности** | |
| **Б 1.3** | Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты химии и нефтехимии |
| **Б 1.15** | Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов химической и нефтехимической промышленности |
| **Б 1.16** | Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов нефтеперерабатывающей промышленности |
| **Б 1.17** | Подготовка и аттестация руководителей и специалистов по порядку безопасного проведения ремонтных работ на химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах |
| **Б 1.19** | Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций по организации безопасного проведения газоопасных работ |
| **Б2. Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности** | |
| **Б 2.4** | Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих ремонтные, монтажные и пусконаладочные работы на опасных производственных объектах нефтегазодобычи |
| **Б 2.13** | Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование, строительство, реконструкцию и капитальный ремонт объектов нефтяной и газовой промышленности |
| **Б3. Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности** | |
| **Б3.9** | Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности |
| **Б8. Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением** | |
| **Б 8.23** | Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих сосуды, работающих под давлением, на опасных производственных объектах |
| **Б 8.24** | Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих медицинские и водолазные барокамеры на опасных производственных объектах |
| **Б 8.26** | Деятельность, связанная с проектированием, строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом и техническим перевооружением опасных производственных объектов, монтажом (демонтажом), наладкой, обслуживанием и ремонтом (реконструкцией) оборудования, работающего под избыточным давлением, применяемого на опасных производственных объектах |
| **Б9. Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям** | |
| **Б 9.31** | Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов |
| **Б 9.32** | Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей |
| ***Г1. Требования к порядку работы в электроустановках потребителей*** | |
| **Г 1.1** | Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей |
| **Г2. Требования к порядку работы на тепловых энергоустановках и тепловых сетях** | |
| **Г 2.1** | Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию тепловых энергоустановок и тепловых сетей |
| ***Д. Требования безопасности гидротехнических сооружений*** | |
| **Д 1.1** | Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций в области безопасности гидротехнических сооружений объектов промышленности |
| **Д 1.2** | Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций в области безопасности гидротехнических сооружений объектов энергетики |
| **Д 1.3** | Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций в области безопасности гидротехнических сооружений объектов водохозяйственного комплекса |