Директору

УЦ «За безопасный труд»

В.А. Щербакову

**З А Я В К А**

**на обучение и проверку знаний требований охраны труда по программам (*указать нужные*):**

1. **Программа А:** «Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда» (16 час).

2. **Программа Б:** «Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и/или опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков» (16 час).

3. **Программа В:** «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности» (16 час): обязательно указать виды работ повышенной опасности согласно приложению к заявке.

4. **Программа СИЗ:** «Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты» (8 час).

5. **Программа ПП:** «Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим» (8 час).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Фамилия, имя, отчество** | | **Должность** | **Программа**  **(А, Б, В, СИЗ, ПП)**  ***(В - с указанием пунктов согласно приложению к заявке)*** | **СНИЛС** |
| 1 |  | |  |  |  |
| 2 |  | |  |  |  |
| 3 |  | |  |  |  |
| 4 |  | |  |  |  |
| … |  | |  |  |  |
| Форма обучения: | |  | |  |  |
| *- очная* | |  | |  |  |
| *- очно/заочная* | |  | |  |  |
| Период обучения | |  | |  |  |

***Контактное лицо, ответственное за организацию обучения:***

|  |  |
| --- | --- |
| Фамилия, имя, отчество |  |
| Контактный телефон |  |
| Email |  |
| Название организации |  |
| ИНН |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Примечание: |  |

Заявку на обучение направлять на электронную почту: [421415@bk.ru](mailto:421415@bk.ru)

Если Вы не работали с нами ранее или у Вас изменились реквизиты, обязательно пришлите карточку предприятия.

Счёт на оплату выставляется после получения заявки. Справки по телефону: 8(3952) 42-14-15 (многоканальный)

Приложение

1. Безопасные методы и приемы выполнения земляных работ.
2. Безопасные методы и приемы выполнения ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений.
3. Безопасные методы и приемы выполнения при размещении, демонтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования (включая технологическое оборудование).
4. Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте.
5. Безопасные методы и приемы выполнения пожароопасных работ.
6. Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП).
7. Безопасные методы и приемы выполнения строительных работ, в том числе: окрасочные работы, электросварочные и газосварочные работы.
8. Безопасные методы и приемы выполнения газоопасных работ.
9. Безопасные методы и приемы выполнения огневых работ.
10. Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанных с эксплуатацией подъемных сооружений.
11. Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанных с эксплуатацией тепловых энергоустановок.
12. Безопасные методы и приемы выполнения работ в электроустановках.
13. Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанных с эксплуатацией сосудов, работающих под избыточным давлением.
14. Безопасные методы и приемы при выполнении водолазных работ.
15. Безопасные методы и приемы работ по поиску, идентификации, обезвреживанию и уничтожению взрывоопасных предметов.
16. Безопасные методы и приемы выполнения работ в непосредственной близости от полотна или проезжей части эксплуатируемых автомобильных и железных дорог.
17. Безопасные методы и приемы выполнения работ на участках с патогенным заражением почвы.
18. Безопасные методы и приемы выполнения работ по валке леса, в особо опасных условиях.
19. Безопасные методы и приемы выполнения работ по перемещению тяжеловесных и крупногабаритных грузов при отсутствии машин соответствующей грузоподъемности и разборке покосившихся и опасных (неправильно уложенных) штабелей из круглых лесоматериалов.
20. Безопасные методы и приемы выполнения работ с радиоактивными веществами и источниками ионизирующих излучений.
21. Безопасные методы и приемы выполнения работ с ручным инструментом, в том числе пиротехническим.