ОФОРМЛЯЕТСЯ НА ФИРМЕННОМ БЛАНКЕ

ОРГАНИЗАЦИИ-ЗАКАЗЧИКА

 **Директору АНО ДПО «УКК**

 **«Профессионал» Ордину А.Л.**

**З А Я В К А**

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(название организации-заказчика)

**просит провести обучение руководителей, специалистов и рабочих**

**1. Дополнительное профессиональное образование (повышение квалификации) по**

 **промышленной безопасности:**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(укажите область аттестации и кол-во человек)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**2. Предаттестационная подготовка по промышленной безопасности:**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(укажите область аттестации и кол-во человек)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**3. Подготовка к проверке знаний правил работы в тепловых энергоустановках: \_\_\_\_\_**

 (кол-во чел)

**4. Подготовка к проверке знаний по электробезопасности на группу допуска:**

 II группа допуска до 1000 В \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (кол-во человек);

 II группа допуска выше 1000 В\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (кол-во человек);

 III группа допуска до 1000 В \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (кол-во человек);

 III группа допуска выше 1000 В \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (кол-во человек);

 IV группа допуска до 1000 В \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (кол-во человек);

 IV группа допуска выше 1000 В \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (кол-во человек);

 V группа допуска до 1000 В \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (кол-во человек);

 V группа допуска выше 1000 В \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (кол-во человек).

**5. Повышение квалификации в области пожарной безопасности по программе:**

* для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (кол-во человек);
* для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (кол-во человек);
* для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (кол-во человек);
* для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (кол-во человек).

**6. Профессиональная переподготовка в области пожарной безопасности:**

«Специалист по пожарной профилактике» \_\_\_\_\_\_ (кол-во человек).

**7. Охрана труда:**

* обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования СУОТ \_\_\_\_\_ (чел);
* обучения безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки

профессиональных рисков \_\_\_\_\_\_\_\_ (кол-во человек);

* обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные

требования охраны труда (*при наличии заполнить приложение к заявке*);

* обучению по использованию (применению) СИЗ \_\_\_\_\_\_\_\_ (кол-во человек);
* обучение по оказанию первой помощи пострадавшим \_\_\_\_\_\_\_\_ (кол-во человек).

**8. Радиационная безопасность и контроль:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (кол-во человек).

**9. Экологическая безопасность:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(укажите вид обучения и кол-во человек)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**10. Прочее обучение:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (укажите вид обучения и кол-во человек)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**11. Рабочие профессии, курсы целевого назначения:**

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(укажите наименование профессии или наименование курса обучения и кол-во человек)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­

Оплату гарантируем.

Ответственный исполнитель: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (ф.и.о., должность)

Телефон контакта (рабочий и сотовый):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Руководитель организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ф.и.о.)(подпись)

 м.п. «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202 \_\_ г.

**Приложение к заявке**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Программы обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда** | **Кол-во человек** |
|  | Безопасные методы и приемы выполнения земляных работ |  |
|  | Безопасные методы и приемы выполнения ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений |  |
|  | Безопасные методы и приемы выполнения работ при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования (включая технологическое оборудование) |  |
|  | **Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте** |  |
| 1 группа допуска |  |
| 2 группа допуска |  |
| 3 группа допуска |  |
| без группы допуска |  |
|  | Безопасные методы и приемы выполнения пожароопасных работ |  |
|  | **Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП)** |  |
| 1 группа допуска |  |
| 2 группа допуска |  |
| 3 группа допуска |  |
|  | Безопасные методы и приемы выполнения строительных работ, в том числе: - окрасочные работы - электросварочные и газосварочные работы |  |
|  | Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанных с опасностью воздействия сильнодействующих и ядовитых веществ |  |
|  | Безопасные методы и приемы выполнения газоопасных работ |  |
|  | Безопасные методы и приемы выполнения огневых работ |  |
|  | Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией подъемных сооружений |  |
|  | Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией тепловых энергоустановок |  |
|  | Безопасные методы и приемы выполнения работ в электроустановках |  |
|  | Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией сосудов, работающих под избыточным давлением |  |
|  | Безопасные методы и приемы обращения с животными |  |
|  | Безопасные методы и приемы при выполнении водолазных работ |  |
|  | Безопасные методы и приемы работ по поиску, идентификации, обезвреживанию и уничтожению взрывоопасных предметов |  |
|  | Безопасные методы и приемы работ в непосредственной близости от полотна или проезжей части эксплуатируемых автомобильных и железных дорог |  |
|  | Безопасные методы и приемы работ, на участках с патогенным заражением почвы |  |
|  | Безопасные методы и приемы работ по валке леса в особо опасных условиях |  |
|  | Безопасные методы и приемы работ по перемещению тяжеловесных и крупногабаритных грузов при отсутствии машин соответствующей грузоподъемности и разборке покосившихся и опасных (неправильно уложенных) штабелей круглых лесоматериалов |  |
|  | Безопасные методы и приемы работ с радиоактивными веществами и источниками ионизирующих излучений |  |
|  | Безопасные методы и приемы работ с ручным инструментом, в том числе с пиротехническим |  |
|  | Безопасные методы и приемы работ в театрах |  |

Руководитель организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ф.и.о.)(подпись)