**ДОГОВОР №**

г. Новокузнецк «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021г.

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Новокузнецкий региональный центр охраны труда и промышленной безопасности» (Лицензия серия 42ЛО1 №0004299, рег. №17211 от 05.09.2018г.), именуемый в дальнейшем «ИСПОЛНИТЕЛЬ», в лице директора АНО ДПО «Новокузнецкий региональный центр ОТиПБ» С.В.Куртуковой, действующего на основании Устава, с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемый в дальнейшем «ЗАКАЗЧИК», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

**1. Предмет договора**

1.1.Исполнитель обязуется по заявкам Заказчика, согласованным с Исполнителем, в срок с «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021г. по «31» декабря 2021г. в АНО ДПО «Новокузнецкий региональный центр ОТиПБ» (Россия, 654005, г.Новокузнецк, ул. Пирогова, 9, офис 220) оказать услуги по организации и проведению обучения сотрудников Заказчика, а Заказчик обязуется оплатить эти услуги. Образовательные услуги по настоящему Договору оказываются по следующим направлениям:

- профессиональная подготовка, переподготовка рабочих по профессиям;

- обучение рабочих на право обслуживания и ответственных лиц на право руководства работ при обслуживании объектов, включенных приказами Ростехнадзора в перечень опасных производственных объектов;

- повышение квалификации руководителей и специалистов, обучение охране труда, в том числе дистанционной формой обучения;

- предаттестационная подготовка по областям надзора для аттестации в Территориальной комиссии Сибирского управления Ростехнадзора;

- обучение на курсах в области охраны окружающей среды и экологической безопасности,

- иные услуги, указанные в приложении к настоящему Договору.

1.2. Заявка Заказчика на обучение оформляется в произвольной форме и должна содержать следующую информацию: наименование учебной программы (курса), количество (ФИО, должность/профессия) обучаемых сотрудников Заказчика, контактная информация.

**2. Обязательства сторон**

**Исполнитель обязуется:**

2.1. Оказывать образовательные услуги в соответствии с лицензией на образовательную деятельность.

2.2. Предоставлять Заказчику требуемую информацию, непосредственно связанную с вопросами объемов и качества оказываемых услуг.

2.3. Обеспечивать своевременное оформление акта оказанных услуг.

2.4. После прохождения сотрудниками Заказчика полного курса обучения и успешной итоговой аттестации, выдавать им документы установленного образца.

**Заказчик обязуется:**

2.5. Оплата по договору осуществляется Заказчиком по счету Исполнителя путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя. Оплата производится не позднее 15 банковских дней после подписания сторонами акта сдачи-приемки услуг.

**3. Стоимость услуг и порядок расчета**

3.1. Стоимость услуг по договору указана в Приложении №1. Сумма стоимости услуг по данному договору НДС не облагается (Налоговый кодекс, часть вторая ст. 149 п.14.).

**4. Ответственность сторон и срок действия договора**

4.1. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, по одному для каждой стороны. Оба экземпляра имеют одинаковую юридическую силу и действуют с момента подписания и по «31» декабря 2021г. В случае, если ни одна из сторон письменно не заявит о расторжении настоящего Договора за 30 дней до окончания срока его действия, срок действия Договора пролонгируется на каждый следующий календарный год.

4.2. За невыполнение или ненадлежащее выполнение обязательств по настоящему договору ИСПОЛНИТЕЛЬ и ЗАКАЗЧИК несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

**5. Прочие условия**

5.1. В процессе обучения, где предусмотрено производственное/практическое обучение, слушатели проходят его по месту своей работы в соответствии с учебным планом и сроком его проведения. В период производственного обучения заполняется дневник производственного/практического обучения по установленной форме, подписывается Организацией-Заказчиком и представляется в АНО ДПО «Новокузнецкий региональный центр ОТиПБ».

5.2. Исполнитель выдает методическую литературу, удостоверения, акты сдачи-приемки выполненных работ. Исполнитель оставляет за собой право удерживать удостоверения до полной оплаты услуг Заказчиком.

5.3. АНО ДПО «Новокузнецкий региональный центр ОТиПБ» находится на специальном налоговом режиме – упрощенная система налогообложения, в связи с этим «Исполнитель» не выписывает счета-фактуры, так как не является плательщиком НДС. Факт выполнения работ подтверждается актом сдачи-приемки выполненных работ, подписанным двумя сторонами договора.

5.4. При отсутствии мотивированных письменных возражений со стороны Заказчика (по истечении 5 (пяти) рабочих дней со дня получения акта от Исполнителя) Акт сдачи-приемки услуг считается вступившим в силу со дня подписания его Исполнителем. Подтверждением оказания услуги считается подписанный ПРОТОКОЛ заседания комиссии по проверке знаний.

**6. Адреса сторон**

6.1. ИСПОЛНИТЕЛЬ:

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Новокузнецкий региональный центр охраны труда и промышленной безопасности»

(АНО ДПО «Новокузнецкий региональный центр ОТиПБ»)

РФ, Кемеровская область, 654005, г. Новокузнецк, ул. Пирогова, 9, офис 220, т. 8(3843)46-90-10, +7 (905) 909-9571

ИНН 4218025307, КПП 421701001, р/с 40703810526000099438, Кемеровское отделение №8615 ПАО Сбербанк, к/с 30101810200000000612, БИК 043207612

6.2 ЗАКАЗЧИК:

|  |  |
| --- | --- |
| ИСПОЛНИТЕЛЬ:  Директор АНО ДПО «Новокузнецкий региональный центр ОТиПБ»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.В.Куртукова  М.П. | ЗАКАЗЧИК:    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  М.П. |

Приложение №1

к договору №\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021г.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№  п/п** | **Наименование курса обучения** | **Кол-во часов** | **Стоимость обучения 1 человека** |
|  | Обучение работодателей и работников вопросам охраны труда.  Предаттестационная подготовка по общим требованиям промышленной безопасности | 58 | 3400 |
|  | Обучение работодателей и работников вопросам охраны труда | 40 | 2400 |
|  | Обучение работодателей и работников вопросам охраны труда  ***(с применением дистанционных технологий)*** | 40 | 1800 |
|  | Предаттестационная подготовка по общим требованиям промышленной безопасности (А 1) | 18 | 1500 |
|  | Предаттестационная подготовка по общим требованиям промышленной безопасности (А 1)  ***(с применением дистанционных технологий)*** | 8 | 1500 |
|  | Предаттестационная подготовка по промышленной безопасности (Б.1 – Г.3 ) | 16 | 1500 |
|  | Предаттестационная подготовка по промышленной безопасности (Б.1 – Г.3 )  ***(с применением дистанционных технологий)*** | 16 | 1500 |
|  | Обучение работодателей и работников вопросам охраны труда  Предаттестационная подготовка по общим требованиям промышленной безопасности (А 1)  ***(с применением дистанционных технологий)*** | 58 | 3000 |
|  | «Охрана труда» (для членов комитетов (комиссий) по охране труда и уполномоченных (доверенных) лиц по охране труда профессиональных союзов и иных уполномоченных работниками представительных органов организаций) | 24 | 1500 |
|  | Обучение специалистов, ответственных лиц за безопасную эксплуатацию и ремонт зданий и сооружений | 16 | 2700 |
|  | Обучение ответственных лиц за исправное состояние и безопасную эксплуатацию компрессорных установок | 16 | 2700 |
|  | Обучение ответственных лиц за безопасную эксплуатацию, обслуживание и ремонт технологических трубопроводов | 16 | 2700 |
|  | Обучение ответственных лиц за эксплуатацию и обслуживание объектов газового хозяйства металлургических и коксохимических предприятий и производств, объектов газового хозяйства неметаллургических предприятий, использующие промышленные газы | 16 | 2700 |
|  | Обучение ответственных за безопасное производство работ с применением подъемных сооружений | 16 | 2700 |
|  | Обучение ответственных за содержание подъемных сооружений в работоспособном состоянии | 16 | 2700 |
|  | Обучение ответственных за осуществление производственного контроля при эксплуатации подъемных сооружений | 16 | 2700 |
|  | Обучение специалистов, ответственных за безопасное производство работ с применением подъемных сооружений  *(с применением дистанционных технологий)* | 16 | 2000 |
|  | Обучение специалистов, ответственных за содержание подъемных сооружений в работоспособном состоянии  *(с применением дистанционных технологий)* | 16 | 2000 |
|  | Обучение специалистов, ответственных за осуществление производственного контроля при эксплуатации подъемных сооружений *(с применением дистанционных технологий)* | 16 | 2000 |
|  | Обучение электротехнологического персонала по электробезопасности на 2 группу допуска | 72 | 2500 |
|  | Предэкзаменационная подготовка электротехнического и электротехнологического персонала по электробезопасности на 3 группу допуска | 26 | 2500 |
|  | Предэкзаменационная подготовка электротехнического персонала по электробезопасности на 4 группу допуска | 26 | 2500 |
|  | Предэкзаменационная подготовка электротехнического персонала по электробезопасности на 5 группу допуска | 26 | 2500 |
|  | Обучение электротехнологического персонала по электробезопасности на 2 группу допуска  ***(с применением дистанционных технологий)*** | 72 | 2500 |
|  | Предэкзаменационная подготовка электротехнического и электротехнологического персонала по электробезопасности на 3 группу допуска  ***(с применением дистанционных технологий)*** | 26 | 2500 |
|  | Предэкзаменационная подготовка электротехнического персонала по электробезопасности на 4 группу допуска  ***(с применением дистанционных технологий)*** | 26 | 2500 |
|  | Предэкзаменационная подготовка электротехнического персонала по электробезопасности на 5 группу допуска  ***(с применением дистанционных технологий)*** | 26 | 2500 |
|  | **Пожарно-технический минимум для руководителей и специалистов** | 14 | 1200 |
|  | **Пожарно-технический минимум для газоэлектросварщиков** | 10 | 1200 |
|  | **Пожарно-технический минимум для руководителей и специалистов *(с применением дистанционных технологий)*** | 14 | 1200 |
|  | **Пожарно-технический минимум для газоэлектросварщиков**  ***(с применением дистанционных технологий)*** | 10 | 1200 |
|  | Курс предаттестационной подготовки по специальным правилам безопасности «Правила технической эксплуатация тепловых энергоустановок» (для аттестации ответственных лиц за исправное состоянии и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок)  ***(с применением дистанционных технологий)*** | 16 | 2350 |
|  | Обучение лиц, ответственных за исправное состояние и безопасную эксплуатацию сосудов, работающих под избыточным давлением | 16 | 2700 |
|  | Обучение лиц, ответственных за исправное состояние и безопасную эксплуатацию сосудов, работающих под избыточным давлением, членов аттестационных комиссий организаций ***(с применением дистанционных технологий)*** | 16 | 2000 |
|  | Обучение работников организаций оказанию первой помощи пострадавшему | 10 | 500 |
|  | Обучение работников организаций оказанию первой помощи пострадавшему ***(с применением дистанционных технологий)*** | 10 | 500 |
|  | Обучение ответственных лиц за безопасную эксплуатацию, монтаж и ремонт трубопроводов пара и горячей воды | 16 | 2700 |
|  | Обучение ответственных лиц за эксплуатацию паровых и водогрейных котлов | 24 | 2700 |
|  | Курс предаттестационной подготовки руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты, использующие сжиженные углеводородные газы | 16 | 2700 |
|  | Курс предаттестационной подготовки руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих системы газораспределения и газопотребления | 16 | 2700 |
|  | Обучение ответственных лиц за эксплуатацию, хранение, транспортирование, сдачу под наполнение и получение наполненных баллонов с газами | 16 | 2700 |
|  | Обучение ответственных лиц за эксплуатацию, хранение, транспортирование, сдачу под наполнение и получение наполненных баллонов с газами, членов аттестационных комиссий ***(с применением дистанционных технологий)*** | 16 | 2000 |
|  | Обучение ответственных лиц за эксплуатацию, обслуживание и ремонт трубопроводов продуктов разделения воздуха, членов аттестационных комиссий | 16 | 2700 |
|  | Обучение лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию газового оборудования при газопламенной обработке металла с использованием СУГ | 16 | 2700 |
|  | Курс предаттестационной подготовки руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, связанные с транспортированием опасных веществ автомобильным транспортом | 24 | 3000 |
|  | Курс предаттестационной подготовки руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, связанные с транспортированием опасных веществ железнодорожным транспортом | 24 | 3000 |
|  | Охрана окружающей среды и экологическая безопасность | 72 | 4500 |
|  | Сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение отходов I - IV классов опасности | 116 | 6000 |
|  | Охрана окружающей среды и экологическая безопасность  ***(с применением дистанционных технологий)*** | 72 | 2500 |
|  | Сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение отходов I - IV классов опасности  ***(с применением дистанционных технологий)*** | 112 | 4500 |
|  | Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления | 72 | 4500 |
|  | Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления ***(с применением дистанционных технологий)*** | 72 | 2500 |
|  | Подготовка на право транспортирования опасных отходов | 16 | 2500 |
|  | Обучение рабочих, обслуживающих сосуды, работающих под избыточным давлением | 16 | 2700 |
|  | Обучение рабочих, обслуживающих сосуды, работающих под давлением ***(с применением дистанционных технологий)*** | 16 | 2000 |
|  | Обучение рабочих, обслуживающих трубопроводы пара и горячей воды | 16 | 2700 |
|  | Обучение рабочих, занятых эксплуатацией, обслуживанием и ремонтом трубопроводов, транспортирующих продукты разделения воздуха (кислорода, азота, аргона) | 16 | 2700 |
|  | Обучение рабочих занятых, занятых эксплуатацией и ремонтом оборудованием газового хозяйства | 16 | 2700 |
|  | Обучением электромонтёров, занимающихся техническим обслуживанием и ремонтом электрооборудования грузоподъёмных машин | 160 | 3000 |
|  | Обучение слесарей – ремонтников, занимающихся техническим обслуживанием и ремонтом грузоподъёмных машин | 154 | 3000 |
|  | Обучение персонала безопасным приемам и правилам пользования индивидуальными газоанализаторами | 16 | 1500 |
|  | Обучение рабочих, занятых техническим обслуживанием, ремонтом, наладкой тепловых сетей и теплопотребляющих энергоустановок | 16 | 2700 |
|  | Обучение рабочих люльки на подъёмнике (вышке) | 16 | 2400 |
|  | Обучение рабочих люльки, находящихся на подъёмнике (вышке) ***(с применением дистанционных технологий)*** | 16 | 2000 |
|  | Обучение рабочих, обслуживающих баллоны со сжатыми, сжиженными и растворенными газами | 16 | 2700 |
|  | Обучение рабочих, обслуживающих баллоны со сжатыми, сжиженными и растворенными газами  ***(с применением дистанционных технологий)*** | 16 | 2000 |
|  | Дополнительная подготовка бригадиров на право руководства ремонтны­ми, монтажными и строительными работами повышенной опасности | 24 | 2000 |
|  | Обучение и проверка знаний требований охраны труда при выполнении работ на высоте работниками 1 группы | 16 | 1900 |
|  | Обучение и проверка знаний требований охраны труда при выполнении работ на высоте работниками 2 группы | 16 | 1900 |
|  | Обучение и проверка знаний требований охраны труда при выполнении работ на высоте работниками 3 группы | 16 | 2200 |
|  | Подготовка работников и проверка знаний безопасных методов и приемов выполнения работ на высоте с применением средств подмащивания | 16 | 1500 |
|  | Повышение квалификации электромонтеров по ремонту электрооборудования | 72 | 2500 |
|  | Повышение квалификации «Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений» | 72 | 2500 |
|  | Курсы целевого назначения для рабочих, занятых эксплуатацией и обслуживанием газового оборудования, использующего природный газ | 16 | 2700 |
|  | Обучение руководителей и специалистов предприятий  и организаций по размещению грузов и эксплуатации  стеллажей в соответствии с ГОСТ Р55525-2017 | 16 | 2000 |
|  | Стропальщик | 160 | 3000 |
|  | Обучение на право управления подъемными сооружениями с пола | 8 | 1500 |
|  | Электрогазосварщик (подготовка, повышение квалификации) | 1040;480 | 8500;3500 |
|  | Газорезчик (подготовка, повышение квалификации) | 480;240 | 5500;3500 |
|  | Машинист автогидроподъемника и автовышки (подготовка, повышение квалификации) | 136 | 5500;3500 |
|  | Машинист крана-манипулятора(подготовка) | 188 | 5500 |
|  | Машинист подъемника строительного(подготовка, повышение квалификации) | 100;64 | 5500;3500 |
|  | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (подготовка, повышение квалификации) | 840;400 | 3000;2000 |
|  | Слесарь-ремонтник (подготовка, повышение квалификации) | 446;304 | 5500;3500 |
|  | Контролер лома и отходов металла (подготовка) | 220 | 5500 |
|  | Водитель погрузчика (до 4 кВт) (подготовка ) | 78 | 3000 |
|  | Штамповщик (подготовка ) | 210 | 5500 |
|  | Монтажник стальных и железобетонных конструкций (подготовка, повышение квалификации) | 190 | 5500;3500 |
|  | Огнеупорщик (подготовка, повышение квалификации) | 220;128 | 3500;2500 |
|  | Оператор заправочных станций (подготовка ) | 224 | 5500 |
|  | Слесарь по сборке металлоконструкций (подготовка, повышение квалификации) | 280;120 | 5500;3500 |
|  | Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования (подготовка, повышение квалификации) | 240;140 | 5500;3500 |
|  | Машинист (кочегар) котельной (подготовка, повышение квалификации) | 410;220 | 5500;3500 |
|  | Кочегар производственных печей (подготовка, повышение квалификации) | 320;164 | 5500 |
|  | Оператор теплового пункта | 150 | 5500 |
|  | Машинист компрессорных установок (подготовка, повышение квалификации) | 480;448 | 5500;3500 |
|  | Оператор котельной (подготовка, повышение квалификации) | 200 | 5500;3500 |
|  | Машинист насосных установок (подготовка, повышение квалификации) | 480;448 | 5500;3500 |
|  | Слесарь по обслуживанию тепловых сетей (подготовка, повышение квалификации) | 250;180 | 5500;3500 |
|  | Резчик металла на ножницах и прессах(подготовка, повышение квалификации) | 220 | 5500;3500 |
|  | Резчик на пилах, ножовках и (подготовка, повышение квалификации)станках | 220 | 5500;3500 |
|  | Машинист крана (крановщик) (подготовка, повышение квалификации) | 840;400 | 9000;4000 |
|  | Машинист крана автомобильного (подготовка) | 240 | 7500 |
|  | Машинист электрической лебедки (подготовка) | 100 | 3000 |
|  | Прессовщик на гидравлических прессах | 256 | 3500 |
|  | Оператор промышленной газифицированной печи, работающей на природном газе | 102 | 3500 |
|  | Обучение операторов грузоподъёмных кранов, оснащённых радиоэлектронными средствами дистанционного управления | 120 | 3500 |
|  | Пиротехнический контроль взрывобезопасности лома и отходов черных и цветных металлов | 16 | 2700 |
|  | Повышение квалификации по программе дополнительного профессионального образования для аттестации в Территориальной аттестационной комиссии Сибирского управления Ростехнадзора (область надзора) | 16-112 | 3000 |
|  | Очередная проверка знаний рабочих | 8 | 1500 |

|  |  |
| --- | --- |
| ИСПОЛНИТЕЛЬ:  Директор АНО ДПО «Новокузнецкий региональный центр ОТиПБ»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.В.Куртукова  М.П. | ЗАКАЗЧИК:    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  М.П. |