**Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования Учебный центр "Перспектива"**

665800, РФ Иркутская область, г. Ангарск, Первый промышленный массив, квартал 54, строение 7, офис 3.

E-mail: [perspektiva.ang@mail.ru](mailto:perspektiva.ang@mail.ru); Сайт: uc-psp38.ru

Тел.: 8(3955)68-88-20; 8(929)-431-40-04

ИНН 3801141062, КПП 380101001, ОГРН 1163850101667

Банк: ФИЛИАЛ «НОВОСИБИРСКИЙ» АО «АЛЬФА-БАНК» БИК 045004774

р/с 40703 810 9230 9000 0031, кор./с 30101 810 6000 0000 0774

|  |  |
| --- | --- |
|  | Утверждаю  Директор АНОДПО УЦ «Перспектива»  Е.Р. Шишкина |

**ПРАЙС-ЛИСТ**

**на оказание платных образовательных услуг на 2022 год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Программа дополнительного образования** | Срок обучения, час | Стоимость обучения, руб |
| ***Охрана труда*** | | | |
| 1. | **Охрана труда (руководители и специалисты, члены комиссий)** | 40 | **2000** |
| 2. | **Охрана труда (рабочие)** | 20 | **1000** |
| ***Охрана труда при выполнении работ на высоте*** | | | |
| 3. | Охрана труда при выполнении работ на высоте 1 группа безопасности (рабочие, выполняющие работы на высоте) | 16 | **1300\*** |
| 4. | Охрана труда при выполнении работ на высоте 2 группа безопасности (ответственные исполнители работ, руководители стажировок, рабочие, выполняющие работы с перемещающимся рабочим местом по вертикале) | 24 | **1800\*** |
| 5. | Охрана труда при выполнении работ на высоте 3 группа безопасности (специалисты, ответственные за организацию работ на высоте, выдачу нарядов-допусков) | 24 | **2000\*** |
| *\* Форма обучения очно-заочная (теоретический курс – дистанционно, практический курс (4 часа) – в учебном классе)* | | | |
| 6. | Оказание первой помощи пострадавшим на производстве | 16 | **900** |
| ***Пожарная безопасность*** | | | |
| 1. | Повышение квалификации руководителей организаций, индивидуальных предпринимателей, лиц, назначенных руководителем организации, индивидуальным предпринимателем ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации | 24 | **1000** |
| 2. | Повышение квалификации руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности | 24 | **1000** |
| 3. | Повышение квалификации ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, предназначенных для проживания или временного пребывания 50 и более человек одновременно (за исключением многоэтажных жилых домов), объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности | 24 | **1000** |
| 4. | Повышение квалификации лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа | 24 | **1000** |
| *\* Форма обучения очно-заочная (теоретический курс – дистанционно, практический курс – очно)* | | | |
| ***Повышение квалификации по промышленной безопасности*** *(подготовка к экзамену в комиссии Ростехнадзора)* | | | |
| 1. | Промышленная безопасность (область аттестации А) | 16 | **2000** |
|  | -дополнительные области Б (за каждую) | 16 | **1000** |
|  | -дополнительные области Г (за каждую) | 16 | **1000** |
| 2. | Требования электробезопасности (II — V группы допуска) для прохождения проверки знаний в Ростехнадзоре | 16-40 | **2000** |
| 3. | Правила промышленной безопасности при управлении грузоподъемным механизмом (ГПМ), управляемым с пола или со стационарного пульта. | 24 | **3000** |
| 4. | Подготовка персонала, обслуживающего и эксплуатирующего сосуды, работающие под давлением | 24 | **3000** |
| 5. | Рабочий люльки | 24 | **2000** |
| ***Экология, радиационный контроль, взрывобезопасность*** | | | |
| 1. | Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами I–IV класса опасности (для руководителей и специалистов) | 112 | **6000** |
| 2. | Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления | 72 | **4000** |
| 3. | Проверка лома черных и цветных металлов на взрывобезопасность (для руководителей и специалистов) | 72 | **4000** |
| 4. | Проверка лома черных и цветных металлов на радиационную безопасность (для руководителей и специалистов) | 72 | **4000** |
| ***Безопасность дорожного движения*** | | | |
| 1. | Безопасное защитное вождение | 16 | **1500** |
| 2. | Безопасное зимнее вождение | 16 | **1500** |
| ***ГО и ЧС*** | | | |
| 1. | Обучение должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС (руководители организаций) | 36 | **3500** |
| 2. | Обучение должностных лиц и специалистов ГОЧС (должностные лица и специалисты органов управления ГО и РСЧС: работники, уполномоченные на решение задач в области ГОЧС в организациях) | 72 | **4500** |
| ***Разное*** | | | |
| 1. | Безопасность строительства (программы, рекомендованные БС-1 – БС-16) | 72 | **3500** |
| 2. | Подготовка операторов сварочных машин и аппаратов для сварки полиэтиленовых газопроводов | 80 | **4000** |
| 3. | Оператор АЗС | 72 | **3500** |
| 4. | Контроль скважин. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях | 24 | **2000** |
| 5. | Анализ газовоздушной среды на санитарно-допустимы нормы | 16 | **3500** |
| 6. | Контролируемая затяжка высокопрочных болтов | 42 | **2500** |
| 7. | Правила пользования переносными газоанализаторами | 72 | **3000** |
| 8. | Правила сборки фланцевых соединений | 42 | **500** |
| ***Профессиональная переподготовка*** | | | |
| 1. | Техносферная безопасность | 256 | **16 000** |
| 2. | Контролер технического состояния автотранспортных средств | 256 | **16 000** |
| 3. | Основы делопроизводства и секреторное дело | 260 | **10 000** |
| 4. | Специалист по противопожарной профилактике | 250 | **15 000** |

**ОБУЧЕНИЕ РАБОЧИМ ПРОФЕССИЯМ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Программа профессионального образования** | **Разряды** | **Часовка. Минимальный разряд/ повышение** | **Стоимость минимального разряда** | **Стоимость повышения разряда** |
| 1. | Аккумуляторщик | 1-5 | 160/80 | **4 500** | **2 500** |
| 2. | Антикоррозийщик | 3-4 | 160/80 | **4 500** | **2 500** |
| 3. | Арматурщик | 2-7 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 4. | Асфальтобетонщик | 1-5 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 5. | Бетонщик | 2-5 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 6. | Вальщик леса | 6 | **160** | **4 500** | **——** |
| 7. | Вулканизаторщик | 2-7 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 8. | Вышкомонтажник | 3-7 |  | **6500** |  |
| 9. | Дозировщик компонентов бетонных смесей | 2-4 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 10. | Дробильщик | 2-5 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 11. | Жестянщик | 2-5 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 12. | Зарядчик огнетушителей | 2-3 | **160** | **4 500** | **——** |
| 13. | Заточник | 2-5 | **240/120** | **4 500** | **2 500** |
| 14. | Заточник деревообрабатывающего инструмента | 3-6 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 15. | Изолировщик | 2-5 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 16. | Изолировщик-пленочник | 3-5 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 17. | Каменщик | 2-6 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 18. | Крепильщик | 3-5 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 19. | Контролер лома и отходов металла | 2-4 | **240/120** | **4 500** | **2 500** |
| 20. | Контролер малярных работ | 2-5 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 21. | Копровщик | 2-6 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 22. | Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов | 2-5 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 23. | Маляр | 2-6 | **160/80** | **4 000** | **2 000** |
| 24. | Машинист автовышки и автогидроподъемника | 4-7 | **240/120** | **6 000** | **3 000** |
| 25. | Машинист бетононасосной установки | 4-5 | **240/120** | **6 000** | **3 000** |
| 26. | Машинист буровой установки | 3-6 | **240** | **6 000** | **——** |
| 27. | Машинист двигателей внутреннего сгорания | 2-7 | **240/120** | **5 000** | **3 000** |
| 28. | Машинист компрессора передвижного (с двигателем внутреннего сгорания) | 4-7 | **240/120** | **5 000** | **3 000** |
| 29. | Машинист компрессорных установок | 2-6 | **240/120** | **6 000** | **3 000** |
| 30. | Машинист (кочегар) котельной | 2-6 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 31. | Машинист крана автомобильного | 4-8 | **240/120** | **6 000** | **3 000** |
| 32. | Машинист крана (крановщик), допускаемый к работам с краном-манипулятором | 4-6 | **240/120** | **5 000** | **3 000** |
| 33. | Машинист крана (крановщик), допускаемый к работам с кранами мостового и козлового типа | 2-6 | **320/160** | **6 000** | **3 000** |
| 34. | Машинист насосных установок | 2-6 | **240/120** | **5 000** | **3 000** |
| 35. | Машинист технологических насосов | 2-7 | **320/160** | **6 000** | **3 000** |
| 36. | Машинист трубоукладчика | 5-6 | **240** | **8000** |  |
| 37. | Монтажник наружных трубопроводов | 2-6 | **320/160** | **6 000** | **3 000** |
| 38. | Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций | 2-6 | **320/160** | **6 000** | **3 000** |
| 39. | Монтажник санитарно-технических систем и оборудования | 2-6 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 40. | Монтажник технологических трубопроводов | 2-6 | **320/160** | **6 000** | **3 000** |
| 41. | Навальщик-свальщик лесоматериалов | 2-4 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 42. | Облицовщик (плиточник или мозаичник) | 2-6 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 43. | Обрубщик | 2-5 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 44. | Оператор котельной (на жидком и газообразном топливе) | 2-6 | **320/160** | **6 000** | **3 000** |
| 45. | Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке | 3-6 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 46. | Оператор по добыче нефти и газа | 3-7 | **320/160** | **8 000** | **4 000** |
| 47. | Оператор пульта управления | 2-6 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 48. | Оператор сушильных установок | 2-5 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 49. | Оператор технологических установок | 2-8 | **160/80** | **5 000** | **3 000** |
| 50. | Оператор товарный | 2-7 | **160/80** | **4 000** | **2 000** |
| 51. | Паяльщик | 1-5 | **160/80** | **4 000** | **2 000** |
| 52. | Пескоструйщик | 3-4 | **160/80** | **4 000** | **2 000** |
| 53. | Плавильщик | 2-6 | **160/80** | **4 000** | **2 000** |
| 54. | Плотник | 2-6 | **160/80** | **4 000** | **2 000** |
| 55. | Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (первый) | 4-7 | **320/160** | **9 000** | **4 500** |
| 56. | Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (второй) | 4-6 | **320/160** | **9 000** | **4 500** |
| 57. | Помощник бурильщика капитального ремонта скважин | 4-6 | **320/160** | **9 000** | **4 500** |
| 58. | Прессовщик лома и отходов металла | 1-5 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 59. | Раздельщик лома и отходов металла | 2-3 | **240/120** | **5 000** | **3 000** |
| 60. | Рамщик | 3-6 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 61. | Раскряжевщик | 3-4 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 62. | Растворщик реагентов | 3 | **160/80** | **4 500** | **—-** |
| 63. | Резчик металла на ножницах и прессах | 1-4 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 64. | Резчик на пилах, ножовках и станках | 2-3 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 65. | Резчик труб и заготовок | 1-4 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 66. | Резчик термической резки металлов | 2-5 | **240/120** | **9 000** | **4 500** |
| 67. | Сверловщик | 2-5 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 68. | Слесарь механосборочных работ |  | **320/160** | **4 500** | **2 500** |
| 69. | Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике | 2-6 | **320/160** | **6 000** | **3 000** |
| 70. | Слесарь по обслуживанию буровых | 4-6 | **320/160** | **9 000** | **4 500** |
| 71. | Слесарь по ремонту технологических установок | 2-6 | **240/120** | **5 000** | **3 000** |
| 72. | Слесарь по сборке металлоконструкций | 2-6 | **240/120** | **5 000** | **3 000** |
| 73. | Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования | 3-5 | **240/120** | **5 000** | **3 000** |
| 74. | Слесарь по такелажу и грузозахватным приспособлениям | 2-6 | **160/80** | **5 000** | **3 000** |
| 75. | Слесарь-ремонтник | 2-8 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 76. | Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2-7 | **240/120** | **7 000** | **3 500** |
| 77. | Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования | 2-6 | **240/120** | **7 000** | **3 500** |
| 78. | Слесарь-сантехник | 2-5 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 79. | Слесарь строительный | 2-6 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 80. | Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования | 2-8 | **320/160** | **7 000** | **3 500** |
| 81. | Сливщик-разливщик | 2-3 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 82. | Станочник деревообрабатывающих станков | 2-5 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 83. | Станочник широкого профиля | 2-6 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 84. | Столяр | 2-6 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 85. | Стропальщик | 2-6 | **160/80** | **3 000** | **1 500** |
| 86. | Токарь | 2-6 | **240/120** | **5 000** | **3 000** |
| 87. | Токарь-револьверщик | 2-4 | **320/160** | **6 000** | **3 000** |
| 88. | Трубопроводчик линейный | 2-5 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 89. | Фрезеровщик | 2-6 | **320/160** | **6 000** | **3 000** |
| 90. | Чокеровщик | 4 | **160** | **4 500** | **——** |
| 91. | Штукатур | 2-7 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 92. | Штамповщик | 2-5 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 93. | Шлифовщик | 2-6 | **160/80** | **4 500** | **2 500** |
| 94. | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию | 2-6 | **320/160** | **6 000** | **3 000** |
| 95. | Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 3-7 | **320/160** | **6 000** | **3 000** |

***Отправить заявку на обучение и получить подробную информацию можно на нашем сайте www.uc-psp38.ru***

***Если вы не нашли подходящей для Вас программы обучения, пожалуйста, сообщите нам об этом.***

***E-mail:*** [***perspektiva.ang@mail.ru***](mailto:perspektiva.ang@mail.ru)

***Телефон: 8(3955) 68-88-20;***

***8 (901) 660 42 28;***

***8 (929) 431-40-04;***