|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ОХРАНА ТРУДА, ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ, ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ и  ТЕПЛОВЫЕ УСТАНОВКИ** | | | | | | | | | | | | | |
| **МЕНЕДЖЕР НАПРАВЛЕНИЯ: Сахарова Татьяна тел. 309-20-19** | | | | | | | | | | | | | |
| **№** | | Наименование программ, по которым не проводится  итоговая аттестация | | | | | | **Стоимость обучения** | | | | | |
| **Первичное обучение** | | | | **Очередная проверка знаний** | |
| 1 | | Обучение на II, III, IV и V группу по **электробезопасности** напряжением до и выше 1000 В | | | | | | 4 000 | | | | 3 700 | |
| 2 | | Подготовка руководителей, специалистов и обслуживающего персонала по курсу: "Техническая эксплуатация тепловых энергоустановок" | | | | | | 3 900 | | | | 3 900 | |
| 3 | | **Оказание первой медицинской помощи** | | | | | | 1 500 | | | | 1 500 | |
| 4 | | Обучение по пожарной безопасности (руководители и специалисты) | | | | | | 1 200 | | | | 1 200 | |
| 5 | | Обучение по **пожарной безопасности** для лиц осуществляющих пожароопасные, **сварочные** **работы** в организации. | | | | | | 1 200 | | | | 1 200 | |
| 6 | | Обучение по пожарной безопасности  лиц ответственных и лиц , осуществляющих пожароопасные , сварочные и другие огневые работы при проведении горных работ. | | | | | | 1 700 | | | | 1 700 | |
| **ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ** | | | | | | | | | | | | | |
| **МЕНЕДЖЕР НАПРАВЛЕНИЯ: Власова Надежда тел. 309-11-37** | | | | | | | | | | | | | |
| **№** | | **Направление обучения**  Наименование программ, по которым не проводится  итоговая аттестация | | | | | | | | | **Стоимость обучения** | | |
| 1 | | **Г.1** Требования к порядку работы в **электроустановках потребителей.** | | | | | | | | | 3 900 | | |
| 2 | | **Г.2** Требования к порядку работы на тепловых **энергоустановках и тепловых сетях.** | | | | | | | | | 3 900 | | |
| 3 | | **Г.3**  Требования к эксплуатации **электрических станций и сетей.** | | | | | | | | | 3 900 | | |
| 4 | | **А.1** Общие требования **промышленной безопасности.** | | | | | | | | | 3 350 | | |
| 5 | | **Б.1** Требования промышленной безопасности в **химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей** промышленности | | | | | | | | | 3 900 | | |
| 6 | | **Б.2** Требования промышленной безопасности в **нефтяной и газовой** промышленности. | | | | | | | | | 3 900 | | |
| 7 | | **Б.3** Требования промышленной безопасности в **металлургической** промышленности. | | | | | | | | | 3 900 | | |
| 8 | | **Б.4** Требования промышленной безопасности в **горнорудной** промышленности. | | | | | | | | | 4 200 | | |
| 9 | | **Б.5** Требования промышленной безопасности в **угольной** промышленности. | | | | | | | | | 4 200 | | |
| 10 | | **Б.6** Требования по **маркшейдерскому** обеспечению безопасного ведения горных работ. | | | | | | | | | 4 200 | | |
| 11 | | **Б.7** Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления. | | | | | | | | | 3 900 | | |
| 12 | | **Б.8** Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему **под давлением** (**котлы, сосуды, трубопроводы**) | | | | | | | | | 3 900 | | |
| 13 | | **Б.9** Требования промышленной безопасности к **подъемным сооружениям** (грузоподъемные краны, краны-трубоукладчики, краны-манипуляторы, подъемники (вышки), строительные подъемники, эскалаторы метрополитена) | | | | | | | | | 3 900 | | |
| 14 | | **Б.10** Требования промышленной безопасности **при транспортировании опасных веществ**. | | | | | | | | | 3 900 | | |
| 15 | | **Б.11** Требования промышленной безопасности на взрывоопасных объектах хранения и переработки растительного сырья. | | | | | | | | | 3 900 | | |
| 16 | | **Б.12** Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам. | | | | | | | | | 4 200 | | |
| 17 | | Требования безопасности **гидротехнических сооружений.** | | | | | | | | | 7 000 | | |
| 18 | | **Лифты** (повышение квалификации руководителей и специалистов, ответственных за безопасную эксплуатацию лифтов) | | | | | | | | | 3 700 | | |
| 19 | | Дымовые и вентиляционные **промышленные трубы.** | | | | | | | | | 4 700 | | |
| 20 | | Платформы подъемные **для инвалидов.** | | | | | | | | | 3 900 | | |
| Наименование программ, по которым проводится  итоговая аттестация  **КРАНОВЫЙ НАДЗОР** | | | | | | | | | | | | | |
| **№** | **Направление обучения** | | Стоимость обучения | | | | | | | | | | |
| **Первичное обучение** теория/практика | | | **Повышение квалификации** теория/практика | | | | **Очередная проверка** знаний | | | |
| **КРАНОВЫЙ НАДЗОР** | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Машинист крана (крановщик) по управлению **мостовыми и козловыми кранами** | | 7 200/7 200 | | | 5 000/6 000 | | | | 1 700 | | | |
| 2 | Машинист крана (крановщик) по управлению **башенными кранами** | | 7 200/7 200 | | | 5 000/6 000 | | | | 1 700 | | | |
| 3 | Машинист крана (крановщик) по управлению **портальными кранами** | | 7 200/7 200 | | | 5 000/6 000 | | | | 1 700 | | | |
| 4 | Машинист **автовышки и автогидроподъемника** | | 6 200/6 200 | | | 5 000/6 000 | | | | 1 700 | | | |
| 5 | Стропальщик | | 2 800/3 000 | | | 2 600/3 000 | | | | 1 700 | | | |
| 13 | Рабочие основных профессий по управлению грузоподъемными машинами и механизмами **управляемыми с пола**, с правом зацепки грузов | | 2 800/5 500 | | | - | | | | 1 700 | | | |
| **ДОРОЖНО-СТРОИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА**  Наименование программ, по которым проводится  итоговая аттестация | | | | | | | | | | | | | |
| **МЕНЕДЖЕР НАПРАВЛЕНИЯ: Волкова Ангелина тел. 309-20-12, +7-951-666-50-00** | | | | | | | | | | | | | |
| **№** | **Направление обучения** | | Стоимость обучения | | | | | | | | | | |
| **Переподготовка** теория/практика | | | **Повышение квалификации** теория/практика | | | | **Очередная проверка** знаний | | | |
| 1 | Водитель погрузчика (кат. B, C, D) | | 6 000/7 000 | | | 5 000/7 000 | | | | - | | | |
| 2 | Водитель (электро) погрузчика (кат. B) | | 6 000/7 000 | | | 5 000/7 000 | | | | - | | | |
| 3 | Водитель (электро)погрузчика До 4 кВт | | 4 000/6 000 | | | - | | | | 2 000 | | | |
| 4 | Водитель **электро-и автотележки** | | 4 000/6 000 | | | - | | | | 2 000 | | | |
| 5 | Машинист **экскаватора** (кат. C, D, E) | | 6 000/7 000 | | | 5 000/7 000 | | | | - | | | |
| 6 | Тракторист (кат. B, C, D) | | 6 000/7 000 | | | 5 000/7 000 | | | | - | | | |
| 7 | Машинист **бульдозера** (кат. C, D, E) | | 6 000/7 000 | | | 5 000/7 000 | | | | - | | | |
| 8 | Водитель мототранспортных средств (кат. АI)  (без вод. удостоверения) | | 7000/7000 | | | - | | | | - | | | |
| 9 | Водитель мототранспортных средств (кат. АI)  (с вод. удостоверением) | | 5 000/6 000 | | | - | | | | - | | | |
| 10 | Водитель внедорожных автотранспортных средств (кат. АII) | | 7 000/7 000 | | | - | | | | - | | | |
| 11 | Водитель внедорожных автотранспортных средств (кат. АIII) | | 7 000/7 000 | | | - | | | | - | | | |
| 12 | Машинист крана (крановщик) **гусеничного и пневмоколесного** (кат. C, D, E) | | 8 000/7 000 | | | 6 000/7 000 | | | | 2 000 | | | |
| 13 | Машинист **трубоукладчика** (кат. Е) | | 8 000/7 000 | | | 6 000/7 000 | | | | 2 000 | | | |
| 14 | Машинист **автогрейдера** (кат. C, D) | | 7 000/7 000 | | | 6 000/7 000 | | | | - | | | |
| 15 | Машинист **укладчика асфальтобетона** (кат. C, D, E) | | 7 000/7 000 | | | 6 000/7 000 | | | | - | | | |
| 16 | Машинист катка **самоходного с гладкими вальцами** (кат. B, C, D) | | 7 000/7 000 | | | 6 000/7 000 | | | | - | | | |
| 17 | Машинист катка **самоходного и полуприцепного на пневматических шинах** (кат. C, D) | | 7 000/7 000 | | | 6 000/7 000 | | | | - | | | |
| 18 | Машинист **землеройно-фрезерной самоходной машины** (кат. C, D, E) | | 7 000/7 000 | | | 6 000/7 000 | | | | - | | | |
| 19 | Машинист **бурильно-крановой самоходной машины** (кат. Е) | | 7 000/7 000 | | | 6 000/7 000 | | | | - | | | |
| 20 | Машинист **буровой** установки (кат. Е) | | 7 000/7 000 | | | 6 000/7 000 | | | | - | | | |
| 21 | Машинист **баровой** установки (кат. E) | | 7 000/7 000 | | | 7 000/7 000 | | | | - | | | |
| 22 | Машинист **копра** (кат. Е) | | 7 000/7 000 | | | 6 000/7 000 | | | | - | | | |
| **Сварочное производство**  **ел. 309-20-12, +7-951-666-50-00** Наименование программ, по которым проводится  итоговая аттестация | | | | | | | | | | | | | |
| **№** | **Направление обучения** | | Стоимость обучения | | | | | | | | | | |
| **Первичное обучение** теория/практика | | | **Повышение квалификации** теория/практика | | | | **Очередная проверка** знаний | | | |
| 1 | **Газорезчик** | | 5 500/5 500 | | | 4 500/4 500 | | | | 2 000 | | | |
| 2 | **Газосварщик** | | 5 000/5 000 | | | 4 500/4 500 | | | | 2 000 | | | |
| 3 | **Сварщик аргонно-дуговой сварки** | | - | | | 4 500/4 500 | | | | 2 000 | | | |
| 4 | Сварщик на машинах контактной (прессовой) сварки | | 5 000/5 000 | | | 4 500/4 500 | | | | 2 000 | | | |
| 5 | **Электрогазосварщик** | | 6 500/6 500 | | | 5 500/5 500 | | | | 2 000 | | | |
| 6 | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | | 5 000/5 000 | | | 4 500/4 500 | | | | 2 000 | | | |
| 7 | **Электросварщик ручной сварки** | | 5 500/5 500 | | | 4 500/4 500 | | | | 2 000 | | | |
| **ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**  Наименование программ, по которым проводится  итоговая аттестация | | | | | | | | | | | | | |
| **№** | **Направление обучения** | | | | | | | | **Стоимость обучения** | | | | |
| 1 | Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами **общехозяйственных систем управления** | | | | | | | | 7 500 | | | | |
| 2 | Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами **(I-IV класса опасности)** | | | | | | | | 10 000 | | | | |
| 3 | Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля | | | | | | | | 7 500 | | | | |
| **Общестроительные, общие профессии** | | | | | | | | | | | | | |
| **№** | **Направление обучения** | | | Стоимость обучения | | | | | | | | | |
| **Первичное обучение** теория/практика | | | **Повышение квалификации** теория/практика | | | | | | **Очередная проверка** знаний |
| 1 | Аккумуляторщик | | | 5 500/5 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 2 | Арматурщик | | | 5 500/5 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 3 | Бетонщик | | | 5 500/5 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 4 | Каменщик | | | 5 500/5 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 5 | Контролер лома и отходов металла | | | 6 500/6 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 6 | Кровельщик по **рулонным** кровлям | | | 5 500/5 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 7 | Кровельщик по **стальным** кровлям | | | 5 500/5 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 8 | Кузнец ручной ковки | | | 5 500/5 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 9 | Машинист бетононасосной установки | | | 6 500/6 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 10 | Машинист бетоносмесителя передвижного | | | 6 500/6 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 11 | Машинист компрессора передвижного с двигателем внутреннего сгорания | | | 6 500/6 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 12 | Машинист компрессора передвижного с электродвигателем | | | 6 500/6 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 13 | Машинист компрессорных установок | | | 6 500/6 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 14 | Машинист электростанции передвижной | | | 6 500/6 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 15 | Машинист-обходчик по котельному оборудованию | | | 6 500/6 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 16 | Монтажник ЖБК | | | 6 500/6 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 17 | Монтажник наружных трубопроводов | | | 6 500/6 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 18 | Монтажник технологических трубопроводов | | | 6 500/6 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 19 | Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций | | | 6 500/6 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 20 | Моторист цементировочного агрегата | | | 6 500/6 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 21 | Облицовщик-плиточник | | | 5 500/5 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 22 | Оцинковщик | | | 5 500/5 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 23 | Паркетчик | | | 5 500/5 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 24 | Плотник | | | 6 500/6 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 25 | Прессовщик лома и отходов металла | | | 6 500/6 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 26 | Резчик металла на ножницах и прессах | | | 6 500/6 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 27 | Слесарь-ремонтник | | | 6 500/6 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 28 | Слесарь-сантехник | | | 6 500/6 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 29 | Токарь | | | 6 500/6 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 30 | Травильщик | | | 6 500/6 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 31 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | | | 6 500/6 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 32 | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию | | | 6 500/6 500 | | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| **ГОРНЫЙ**  Наименование программ, по которым проводится  итоговая аттестация | | | | | | | | | | | | | |
| **№** | **Направление обучения** | | | | Стоимость обучения | | | | | | | | |
| **Первичное обучение** теория/практика | | **Повышение квалификации** теория/практика | | | | | | **Очередная проверка** знаний |
| 1 | Горнорабочий подземный | | | | 5 500/5 500 | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 2 | Крепильщик | | | | 6 000/6 000 | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 3 | Машинист проходческого комплекса | | | | 6 000/6 000 | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 4 | Машинист подземных самоходных машин | | | | 6 000/6 000 | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 5 | Проходчик | | | | 6 500/6 500 | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 6 | Стволовой | | | | 5 500/5 500 | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 7 | Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования | | | | 5 500/5 500 | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 8 | Электрослесарь на проходке | | | | 5 500/5 500 | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| 9 | Машинист буровой установки | | | | 6 500/6 500 | | 4 500/4 500 | | | | | | 2 000 |
| **СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ИЗОЛЯЦИИ МАГИСТРАЛЬНЫХ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ТРУБОПРОВОДОВ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ** | | | | | | | | | | | | | |
| **№** | **Направление обучения**  Стоимость обучения | | | | | | | | | | | | Стоимость обучения |
| 1 | Современные методы изоляции магистральных и технологических трубопроводов нефтяной и газовой промышленности (с использованием одного антикоррозийного покрытия) | | | | | | | | | | | | 47 000\* |
| 2 | Изоляция стыков магистрального трубопроводного транспорта термоусаживающимися полимерными материалами | | | | | | | | | | | | 9 000\* |
| 3 | Современные методы изоляции магистральных и технологических трубопроводов нефтяной и газовой промышленности (для специалистов и руководящих работников) | | | | | | | | | | | | 35 000\* |
| 4 | Современные методы изоляции магистральных и технологических трубопроводов нефтяной и газовой промышленности (с использованием двух антикоррозийных покрытий) | | | | | | | | | | | | 58 000\* |
| Теоретическая часть программы содержит сведения о материалах, применяемых для изоляции, с использованием покрытий «Биурс», «Биурс ОС», сервисных материалов серии «Биурс», «Форпол-ойл» и, сервисных материалов «Форпол», «Protegol 32-55», «Protegol 32-60», «Scotchkote 352 ht», «Scotchkote 185», сервисных материалов «Protegol 32-55l», «Scotchkote 352bg», «Scotchkote 165bg», «Frucs 1000A/UP1000», «РПУ 1001», «Уризол», «Карбофлекс», «ТехноПласт-рулон» и др. Рассматриваются современные методы защиты объектов нефтяного и газового хозяйства от коррозии. Производственное обучение проводится на учебном полигоне Центра с использованием техники и оборудования, предоставленных компаниями «Биурс» и «ИнтерТЭК-пром»  \*точную стоимость обучения необходимо уточнять у менеджера направления | | | | | | | | | | | | | |