

Прайс



Утверждаю:
 Директор ООО Центр УПК
 Авсеенков О.В.

15 февраля 2021 года

Дополнительное профессиональное образование

| № п/п | Наименование дополнительной профессиональной программы – программы профессиональной переподготовки | ДПО (срок в час.) | Цена, руб. |
|-------|---|-------------------|------------|
| 1. | Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности | 256 | 15000 |
| 2. | Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности | 256 | 15000 |
| 3. | Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности | 256 | 15000 |
| 4. | Требования промышленной безопасности в горной промышленности | 256 | 15000 |
| 5. | Требования промышленной безопасности в угольной промышленности | 256 | 15000 |
| 6. | Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ | 256 | 15000 |
| 7. | Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления | 256 | 15000 |
| 8. | Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением | 256 | 15000 |
| 9. | Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям | 256 | 15000 |
| 10. | Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ | 256 | 15000 |
| 11. | Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья | 256 | 15000 |
| 12. | Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам | 256 | 15000 |
| 13. | Требования безопасности гидротехнических сооружений | 256 | 15000 |
| 14. | Требования к порядку работы в электроустановках потребителей. Эксплуатация электроустановок | 256 | 15000 |
| 15. | Требования к эксплуатации электрических станций и сетей | 256 | 15000 |
| 16. | Преподаватель начертательной геометрии и компьютерной инженерной графики в образовательных организациях высшего образования | 264 | 15000 |

| | | | |
|---|--|-----|---------------|
| 17. | Специалист в области охраны труда (Специалист по охране труда. Руководитель службы охраны труда) | 256 | 10000 - 15000 |
| 18. | Современное машиностроительное производство: оборудование, инструмент, технологии | 256 | 15000 |
| 19. | Специалист по безопасности дорожного движения (ответственный, контролер, диспетчер) | 256 | 12000 |
| 20. | Обеспечение экологической безопасности в области профессиональной деятельности | 256 | 15000 |
| Управление персоналом | | | |
| 21. | Специалист по кадровому делопроизводству | 256 | 15000 |
| 22. | Специалист по персоналу | 256 | 15000 |
| 23. | Менеджер по подбору персонала | 256 | 15000 |
| 24. | Менеджер по персоналу | 344 | 15000 |
| 25. | Руководитель (директор) по управлению персоналом | 520 | 25000 |
| Документационное обеспечение управления организацией | | | |
| 26. | Секретарь руководителя (секретарь-референт) | 256 | 15000 |
| 27. | Помощник руководителя | 256 | 15000 |
| Менеджер по продажам | | | |
| 28. | Торговый представитель | 256 | 9000 |
| 29. | Менеджер по продажам | 256 | 15000 |
| 30. | Начальник (руководитель) отдела продаж | 256 | 25000 |

| № п/п | Наименование курса по подготовке к проверке знаний | Цена, руб. |
|---|---|---------------|
| ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ | | |
| Эксплуатация электроустановок: | | |
| 1. | Эксплуатация электроустановок потребителей электрической энергии: | |
| 1.1. | Эксплуатация электроустановок потребителей электрической энергии (непромышленные потребители) | 5 500 |
| 1.2. | Эксплуатация электроустановок электрической энергии (При наличии дополнительных видов работ, ОБЯЗАТЕЛЕН выбор специальных курсов): | 5 500 |
| 1.2.1. | Эксплуатация электроустановок с применением грузоподъемных кранов | 500 |
| 1.2.2. | Эксплуатация оборудования кабельных линий электросетевого хозяйства потребителей | 500 |
| 1.2.3. | Эксплуатация электроустановок выше 6000 В | 500 |
| 1.2.4. | Эксплуатация электроустановок с применением электросварочного оборудования как основного оборудования | 500 |
| 1.2.5. | Эксплуатация электроустановок с применением электродвигателей как основного оборудования | 500 |
| 1.2.6. | Проведение испытания оборудования в электротехнических лабораториях | 500 |
| 2. | Эксплуатация объектов электросетевых организаций | 5 500 |
| 3. | Эксплуатация электростанций, в том числе функционирующих в режиме комбинированной выработки, и гидроэлектростанций | 5 500 |
| Эксплуатация тепловых энергоустановок: | | |
| 1. | Эксплуатация тепловых энергоустановок потребителей тепловой энергии (При наличии дополнительных видов работ, ОБЯЗАТЕЛЕН выбор специальных курсов): | 4 000 |
| 1.1. | Обслуживание вентиляционных систем | 500 |
| 1.2. | Обслуживание отопительных систем | 500 |
| 1.3. | Обслуживание технологического оборудования | 500 |
| 2. | Эксплуатация объектов теплоснабжающих и теплосетевых организаций | 5 500 |

| № п/п | Наименование дополнительной профессиональной программы – программы повышения квалификации | Согласованные с ФБУ «Учебно-методический кабинет» Ростехнадзора в г. Москва | | С использованием электронного обучения «Элотест» | |
|-------|--|--|-------------------------|--|-------------------------|
| | | Очное обучение (лекции) | Электронное обучение | Очное обучение (лекции) | Электронное обучение |
| 1. | А.1. Основы промышленной безопасности | 10 000,00 | 7 000,00 | 5500,00 | 3650,00 |
| 2. | Б.1. Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности | 10 000,00 | 7 000,00 | 5500,00 | 3650,00 |

| | | | | | |
|--|---|-----------|----------|----------|----------|
| 3. | Б.2. Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности | 10 000,00 | 7 000,00 | 5500,00 | 3650,00 |
| 4. | Б.3. Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности | 10 000,00 | 7 000,00 | 5500,00 | 3650,00 |
| 5. | Б.4. Требования промышленной безопасности в горной промышленности | 10 000,00 | 7 000,00 | 5500,00 | 3650,00 |
| 6. | Б.5. Требования промышленной безопасности в угольной промышленности | 10 000,00 | 7 000,00 | 5500,00 | 3650,00 |
| 7. | Б.6. Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ | 10 000,00 | 7 000,00 | 5500,00 | 3650,00 |
| 8. | Б.7. Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления | 10 000,00 | 7 000,00 | 5500,00 | 3650,00 |
| 9. | Б.8. Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением | 10 000,00 | 7 000,00 | 5500,00 | 3650,00 |
| 10. | Б.9. Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям | 10 000,00 | 7 000,00 | 5500,00 | 3650,00 |
| 11. | Б.10. Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ | 10 000,00 | 7 000,00 | 5500,00 | 3650,00 |
| 12. | Б.11. Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья | 10 000,00 | 7 000,00 | 5500,00 | 3650,00 |
| 13. | Б.12. Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам | 10 000,00 | 7 000,00 | 5500,00 | 3650,00 |
| Требования безопасности гидротехнических сооружений | | | | | |
| 14. | В.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности | 10 000,00 | 7 000,00 | 5 500,00 | 3 650,00 |
| 15. | В.2. Гидротехнические сооружения объектов энергетики | 10 000,00 | 7 000,00 | 5 500,00 | 3 650,00 |
| 16. | В.3. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса | 10 000,00 | 7 000,00 | 5 500,00 | 3 650,00 |

| | | | | | |
|--|---|-----------|----------|----------|----------|
| 17. | В.4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений | 10 000,00 | 7 000,00 | 5 500,00 | 3 650,00 |
| 18. | Г.1.1. Эксплуатация электроустановок | 10 000,00 | 7 000,00 | 5 500,00 | 3 650,00 |
| Требования к эксплуатации электрических станций и сетей | | | | | |
| 19. | Г.2.1. Эксплуатация тепловых электрических станций | 10 000,00 | 7 000,00 | 5 500,00 | 3 650,00 |
| 20. | Г.2.2. Эксплуатация электрических сетей | 10 000,00 | 7 000,00 | 5 500,00 | 3 650,00 |
| 21. | Г.2.3. Эксплуатация гидроэлектростанций | 10 000,00 | 7 000,00 | 5 500,00 | 3 650,00 |

**ПРЕДАТТЕСТАЦИОННАЯ ПОДГОТОВКА
(без удостоверения повышения квалификации)**

| № п/п | Наименование программы предаттестационной подготовки (с использованием электронного обучения) | Цена, руб. |
|-------|--|------------|
| 1. | А.1. Основы промышленной безопасности | 2500 |
| 2. | Б.1. Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности | 2500 |
| 3. | Б.2. Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности | 2500 |
| 4. | Б.3. Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности | 2500 |
| 5. | Б.4. Требования промышленной безопасности в горной промышленности | 2500 |
| 6. | Б.5. Требования промышленной безопасности в угольной промышленности | 2500 |
| 7. | Б.6. Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ | 2500 |
| 8. | Б.7. Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления | 2500 |
| 9. | Б.8. Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением | 2500 |
| 10. | Б.9. Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям | 2500 |
| 11. | Б.10. Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ | 2500 |
| 12. | Б.11. Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья | 2500 |
| 13. | Б.12. Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам | 2500 |
| 14. | В.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности | 2500 |
| 15. | В.2. Гидротехнические сооружения объектов энергетики | 2500 |
| 16. | В.3. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса | 2500 |
| 17. | В.4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений | 2500 |
| 18. | Г.1.1. Эксплуатация электроустановок | 2500 |
| 19. | Г.2.1. Эксплуатация тепловых электрических станций | 2500 |
| 20. | Г.2.2. Эксплуатация электрических сетей | 2500 |
| 21. | Г.2.3. Эксплуатация гидроэлектростанций | 2500 |

| № п/п | Наименование дополнительной профессиональной программы – программы повышения квалификации | Цена, руб. |
|-----------------------------------|--|-------------------------|
| Безопасность строительства | | |
| 1. | Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных работ, устройства оснований и фундаментов, в том числе на технически сложных, особо опасных объектах | 5000 |
| 2. | Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ оборудования промышленных предприятий | 5000 |
| 3. | Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ, в том числе на технически сложных и особо опасных объектах | 12500 |
| 4. | Безопасность строительства и осуществление строительного контроля | 5000 |
| 5. | Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта | 5000 |
| 6. | Деятельность генподрядчика в условиях саморегулирования | 5000 |
| 7. | Инструктор-реаниматор с правом обучения приёмам оказания первой помощи | 5000 |
| 8. | Мастер АЗС | 5000 |
| 9. | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений | 5000 |
| 10. | Начальник нефтебаз | 5000 |
| 11. | Обслуживание и наладка контрольно-измерительных панелей сухих газовых уплотнений дожимных компрессоров | 30000 |
| 12. | Обучение работающего населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | 3000 |
| 13. | Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях | 1500 |
| 14. | Организация и проведение работ с повышенной опасностью | 3000 |
| 15. | Основы сварочного производства | 3000 |
| 16. | Охрана труда для руководителей и специалистов организаций | 2500 |
| 17. | Персонал, ответственный за хранение, транспортировку и эксплуатацию баллонов для сжатых, сжиженных и растворенных газов | 3000 |
| 18. | Подготовка специалистов, ответственных за промышленную безопасность при эксплуатации подъемных сооружений | 3000 |
| 19. | Подготовка специалистов по безопасности дорожного движения (диспетчер, контролер, ответственный) | 5000+ 2500 (за курс) |
| 20. | Пожарно-технический минимум для руководителей, специалистов, лиц, ответственных за пожарную безопасность, в т.ч. для пожароопасных производств | 2000 |
| 21. | Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах) | 2000 |
| 22. | Пожарно-технический минимум для работ, не связанных с взрывопожароопасным производством | 2000 |
| 23. | Пожарно-технический минимум для ответственных за пожарную безопасность вновь строящихся и реконструируемых объектов | 2000 |
| 24. | Пожарно-технический минимум для рабочих, осуществляющих пожароопасные работы | 2000 |
| 25. | Пожарно-технический минимум для сотрудников, осуществляющих круглосуточную охрану организаций и руководителей подразделений организаций (в том числе для водителей автомобиля пожарного) | 2000 |
| 26. | Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность жилых домов | 2000 |
| 27. | ПТМ для руководителей и ответственных за пожарную безопасность дошкольных учреждений и общеобразовательных школ | 2000 |
| 28. | ПТМ для руководителей и ответственных за пожарную безопасность лечебных учреждений | 2000 |

| | | |
|---|--|-------------|
| 29. | ПТМ для руководителей и ответственных за пожарную безопасность организаций бытового обслуживания | 2000 |
| 30. | ПТМ для руководителей и ответственных за пожарную безопасность театрально-зрелищных и культурно-просветительских учреждений | 2000 |
| 31. | Право выдачи наряда в электроустановках | 5000 |
| 32. | Проектирование систем противопожарной защиты зданий и сооружений | 5000 |
| 33. | Радиационная безопасность и радиационный контроль | 7000 |
| 34. | Вопросы обеспечения радиационной безопасности | 7000 |
| 35. | Руководитель АЗС | 5000 |
| 36. | Руководитель нефтебазы | 5000 |
| 37. | Руководитель работ с применением порохового инструмента | 3000 |
| 38. | Смотритель зданий и сооружений | 5000 |
| 39. | Специалист по организации эксплуатации лифтов | 3000 |
| 40. | Современные тенденции профессиональной деятельности преподавателя | 5000 |
| 41. | Требования безопасности при организации использования и содержания подъемных платформ для инвалидов | 3000 |
| 42. | Требования безопасности при организации использования и содержания эскалаторов и пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек) | 3000 |
| 43. | Техническое обслуживание и эксплуатация дизель-генераторной установки производства Himoinsa (с практическим обучением) | 10000-12000 |
| 44. | Требования безопасности к оборудованию, работающему под давлением | 3000 |
| 45. | Требования безопасности на объектах нефтепродуктообеспечения при отборе проб газовой среды газоанализаторами | 3000 |
| 46. | Требования безопасности при эксплуатации дымовых и вентиляционных промышленных труб | 3000 |
| 47. | Требования безопасности при эксплуатации технологических трубопроводов | 3000 |
| 48. | Химическая водоподготовка и водно-химические режимы ТЭС, котельных, тепловых сетей | 7000 |
| Экологическая безопасность | | |
| 49. | Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления | 5000 |
| 50. | Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с отходами I-IV класса опасности | 7000 |
| 51. | Профессиональная подготовка лиц на право работы с отходами I-IV класса опасности (в том числе с медицинскими отходами) | 7000 |
| 52. | Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля | 12000 |
| Управление персоналом | | |
| 53. | Специалист по персоналу | 7000 |
| 54. | Менеджер по персоналу | 7000 |
| 55. | Руководитель (директор) по управлению персоналом | 7000 |
| Документационное обеспечение управления организацией | | |
| 56. | Делопроизводитель | 7000 |
| 57. | Секретарь руководителя (секретарь-референт) | 9000 |
| 58. | Помощник руководителя | 9000 |
| Менеджер по продажам | | |
| 59. | Торговый представитель | 7000 |
| 60. | Менеджер по продажам | 9000 |
| 61. | Начальник (руководитель) отдела продаж | 9000 |
| | Повышение квалификации (1 раз в 3-5 лет) | 3000 |
| | Замена удостоверения | 1000 |

Профессиональное обучение
(*профессиональная подготовка, переподготовка и
повышение квалификации рабочих и служащих*)

| № п/п | Наименование профессии рабочего, должности служащего | Цена, руб. |
|-------|---|------------|
| 1. | Аккумуляторщик (должна быть III гр. ЭБ) | 5000 |
| 2. | Аппаратчик нейтрализации | 5000 |
| 3. | Аппаратчик химводоочистки | 5000 |
| 4. | Арматурщик | 3000 |
| 5. | Балансировщик деталей и узлов | 12000 |
| 6. | Бетонщик | 3000 |
| 7. | Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства | 7000 |
| 8. | Бункеровщик | 5000 |
| 9. | Весовщик | 3000 |
| 10. | Водитель внедорожных мототранспортных средств категории «А I» | 5000 |
| 11. | Водитель внедорожных мототранспортных средств категории «А I» (при наличии прав ГТН) | 3000 |
| 12. | Водитель погрузчика | 9000 |
| 13. | Водитель погрузчика одновременно на 2 категории (B,C) | 12000 |
| 14. | Водитель погрузчика (аккумуляторного до 4 кВт, II гр.) | 5000 |
| 15. | Вышкомонтажник | 9000 |
| 16. | Вышкомонтажник-сварщик | 9000 |
| 17. | Вышкомонтажник-электромонтер | 9000 |
| 18. | Грохотовщик | 5000 |
| 19. | Дежурный по переезду | 5000 |
| 20. | Делопроизводитель | 7000 |
| 21. | Диспетчер по контролю за работой лифтов | 3000 |
| 22. | Дробильщик | 5000 |
| 23. | Заливщик металла | 7000 |
| 24. | Землекоп | 3000 |
| 25. | Зубошлифовщик | 7000 |
| 26. | Испытатель баллонов | 5000 |
| 27. | Каменщик | 5000 |
| 28. | Кладовщик | 3000 |
| 29. | Контролер в производстве черных металлов | 7000 |
| 30. | Контролер лома и отходов металла | 7000 |
| 31. | Контролер материалов, металлов, полуфабрикатов и изделий | 7000 |
| 32. | Контролер сварочных работ | 7000 |
| 33. | Контролер станочных и слесарных работ | 7000 |
| 34. | Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов | 5000 |
| 35. | Кровельщик по стальным кровлям | 5000 |
| 36. | Лаборант | 7000 |
| 37. | Лаборант - металлограф | 7000 |
| 38. | Лаборант по физико-механическим испытаниям | 7000 |
| 39. | Лаборант спектрального анализа | 7000 |
| 40. | Лаборант химического анализа | 7000 |
| 41. | Литейщик вакуумного, центробежно-вакуумного и центробежного литья | 7000 |
| 42. | Литейщик металлов и сплавов | 7000 |
| 43. | Литейщик цветных металлов | 7000 |
| 44. | Лифтер | 3000 |
| 45. | Маляр | 3000 |
| 46. | Машинист автовышки и автогидроподъемника | 9000 |
| 47. | Машинист бульдозера | 9000 |

| | | |
|-----|--|-------|
| 48. | Машинист бумагоделательной (картоноделательной) машины (сеточник) | 7000 |
| 49. | Машинист бурильно-крановой самоходной машины (БКСМ) | 9000 |
| 50. | Машинист буровых установок (на нефть и газ) | 5000 |
| 51. | Машинист катка самоходного с гладкими вальцами | 9000 |
| 52. | Машинист компрессора передвижного | 5000 |
| 53. | Машинист компрессорных установок Машинист компрессорных установок (воздух) | 5000 |
| 54. | Машинист конвейера | 5000 |
| 55. | Машинист котлов | 7000 |
| 56. | Машинист (кочегар) котельной | 5000 |
| 57. | Машинист крана (крановщик) | 9000 |
| 58. | Машинист крана автомобильного | 9000 |
| 59. | Машинист насосных установок | 7000 |
| 60. | Машинист оборудования распределительных нефтебаз | 5000 |
| 61. | Машинист - обходчик по турбинному оборудованию | 9000 |
| 62. | Машинист (оператор) крана манипулятора | 7000 |
| 63. | Машинист отвального плуга | 11000 |
| 64. | Машинист питателя | 5000 |
| 65. | Машинист подъемника (строительного) | 5000 |
| 66. | Машинист тепловоза | 11000 |
| 67. | Машинист экскаватора | 9000 |
| 68. | Машинист экскаватора (горного, карьерного) | 7000 |
| 69. | Машинист электровоза | 9000 |
| 70. | Машинист электростанции передвижной (ДВС) | 7000 |
| 71. | Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций | 5000 |
| 72. | Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов | 7000 |
| 73. | Монтажник санитарно-технических систем и оборудования | 5000 |
| 74. | Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации | 7000 |
| 75. | Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций | 5000 |
| 76. | Монтер пути | 5000 |
| 77. | Моторист бетоносмесительных установок | 5000 |
| 78. | Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс | 7000 |
| 79. | Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования | 7000 |
| 80. | Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением | 7000 |
| 81. | Наладчик технологического оборудования | 7000 |
| 82. | Намотчик катушек и секций электромашин | 7000 |
| 83. | Наполнитель баллонов | 5000 |
| 84. | Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок | 7000 |
| 85. | Оператор (диспетчер) диспетчерской службы по контролю работы лифтов и инженерного оборудования зданий и сооружений | 3000 |
| 86. | Оператор заправочных станций | 5000 |
| 87. | Оператор котельной | 9000 |
| 88. | Оператор очистных сооружений | 5000 |
| 89. | Оператор подъемных платформ для инвалидов | 3000 |
| 90. | Оператор поста управления | 7000 |
| 91. | Оператор поста централизации | 7000 |
| 92. | Оператор поэтажного эскалатора (пассажирского конвейера) | 3000 |
| 93. | Оператор пульта управления | 7000 |
| 94. | Оператор станков с программным управлением | 9000 |
| 95. | Оператор сушильных установок | 5000 |
| 96. | Оператор теплового пункта | 5000 |

| | | |
|------|---|------|
| 97. | Оператор тепловых сетей | 5000 |
| 98. | Оператор-термист на автоматических линиях | 7000 |
| 99. | Оператор товарный | 5000 |
| 100. | Паяльщик | 5000 |
| 101. | Пескоструйщик | 7000 |
| 102. | Плавильщик металла и сплавов | 7000 |
| 103. | Плотник (промышленный) | 5000 |
| 104. | Прессовщик лома и отходов металла | 5000 |
| 105. | Прессовщик на испытании труб и баллонов | 5000 |
| 106. | Приемосдатчик груза и багажа | 5000 |
| 107. | Приемщик баллонов | 5000 |
| 108. | Разметчик | 7000 |
| 109. | Размольщик | 5000 |
| 110. | Резчик металла на ножницах и прессах | 7000 |
| 111. | Резчик на пилах, ножовках и станках | 7000 |
| 112. | Резчик ручной кислородной резки | 7000 |
| 113. | Резчик ручной плазменной резки | 7000 |
| 114. | Резчик труб и заготовок | 7000 |
| 115. | Сварщик газовой сварки | 7000 |
| 116. | Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе | 7000 |
| 117. | Сварщик дуговой сварки плавящимся электродом в защитном газе | 7000 |
| 118. | Сварщик дуговой сварки под флюсом | 7000 |
| 119. | Сварщик дуговой сварки самозащитной проволокой | 7000 |
| 120. | Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом | 7000 |
| 121. | Сварщик термитной сварки | 7000 |
| 122. | Сверловщик | 7000 |
| 123. | Секретарь-администратор | 7000 |
| 124. | Сепараторщик | 5000 |
| 125. | Слесарь аварийно-восстановительных работ | 5000 |
| 126. | Слесарь - инструментальщик | 7000 |
| 127. | Слесарь механосборочных работ | 7000 |
| 128. | Слесарь по сборке металлоконструкций | 5000 |
| 129. | Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике | 7000 |
| 130. | Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов | 5000 |
| 131. | Слесарь по обслуживанию тепловых сетей | 5000 |
| 132. | Слесарь по ремонту автомобилей | 5000 |
| 133. | Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования | 7000 |
| 134. | Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования | 9000 |
| 135. | Слесарь по ремонту подвижного состава | 5000 |
| 136. | Слесарь по сборке металлоконструкций | 5000 |
| 137. | Слесарь по такелажу и грузозахватным приспособлениям | 5000 |
| 138. | Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования | 7000 |
| 139. | Слесарь-ремонтник | 5000 |
| 140. | Слесарь-сантехник | 5000 |
| 141. | Слесарь - электрик по ремонту электрооборудования | 5000 |
| 142. | Сливщик-разливщик | 5000 |
| 143. | Сортировщик-сборщик лома и отходов металла | 5000 |
| 144. | Сортировщик-сдатчик металла | 5000 |
| 145. | Станочник - распиловщик | 5000 |
| 146. | Стерилизаторщик материалов и препаратов | 5000 |
| 147. | Столяр строительный | 3000 |
| 148. | Строгальщик | 7000 |
| 149. | Стропальщик | 3000 |
| 150. | Термист | 7000 |

| | | |
|------|---|------|
| 151. | Ткач (изготовление строп) | 5000 |
| 152. | Токарь | 7000 |
| 153. | Токарь-карусельщик | 7000 |
| 154. | Токарь - расточник | 7000 |
| 155. | Тракторист | 7000 |
| 156. | Транспортерщик | 5000 |
| 157. | Учетчик | 3000 |
| 158. | Фрезеровщик | 7000 |
| 159. | Чистильщик | 5000 |
| 160. | Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей | 7000 |
| 161. | Шлифовщик | 7000 |
| 162. | Штукатур | 3000 |
| 163. | Электросварщик труб на стане | 7000 |
| 164. | Электромонтажник по кабельным сетям | 7000 |
| 165. | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию | 7000 |
| 166. | Электромонтажник - схемщик | 7000 |
| 167. | Электромонтер-кабельщик по применению пиротехнического устройства прокола кабеля | 9000 |
| 168. | Электромонтер контактной сети | 7000 |
| 169. | Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиофикации | 7000 |
| 170. | Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети | 7000 |
| 171. | Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи | 7000 |
| 172. | Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий | 7000 |
| 173. | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 7000 |
| 174. | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (с присвоением II группы допуска) | 9000 |
| 175. | Электросварщик труб на стане | 7000 |
| 176. | Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования | 7000 |
| 177. | Электрослесарь по ремонту оборудования нефтебаз | 5000 |
| 178. | Электрослесарь средств измерений и автоматического управления (для паровых ТЭС и ПГУ) | 9000 |
| 179. | Электроэрозионист | 7000 |
| | Переподготовка ГТН в пределах одной категории | 5000 |
| | Повышение квалификации ГТН | 5000 |
| | Повышение квалификации (1 раз в 5 лет или на 1 разряд) | 3000 |
| | Повторная проверка знаний | 1000 |
| | Замена удостоверения | 1000 |

| № п/п | Наименование дополнительного профессионального обучения (рабочие и служащие) | Цена, руб. |
|-------|---|------------|
| 1. | Безопасность и охрана труда при погрузочно-разгрузочных работах и перемещении грузов | 2500 |
| 2. | Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте: | |
| | С минимальным риском | 2500 |
| | Повторно (1, 2, 3 группа) | 3000 |
| | Первично (1, 2, 3 группа) | 4000 |
| 3. | Безопасные методы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах | |
| | С минимальным риском | 2500 |
| | Первично (1, 2, 3 группа) | 3000 |
| 4. | Безопасная работа, ремонт и обслуживание газобаллонного оборудования на автомобильном транспорте (в том числе, работающее на сжиженном углеводородном газе (СУГ)) | 3000 |
| 5. | Ежегодные занятия с водителями автотранспортных организаций для | 1000 |

| | | |
|-----|--|-------------------------------------|
| | обеспечения безопасности дорожного движения | |
| 6. | Крановщик-оператор кранов мостового типа, управляемых дистанционно радиоэлектронными средствами | 5000 |
| 7. | Машинист крана, управляемого с пола | 5000 |
| 8. | Машинист (оператор) крана манипулятора | 7000 |
| 9. | Монтажник подъемно-транспортного оборудования (ПТО) прерывного действия | 7000 |
| 10. | Оператор крана с лебедкой | 2500 |
| 11. | Оператор крана, управляемого с пола (кран-балка) | 2500 |
| 12. | Оператор крана-штабелера | 3000 |
| 13. | Оператор котельной (на жидком топливе) | 7000 |
| 14. | Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях | 1500 |
| 15. | Производство работ с применением порохового инструмента (Оператор строительно-монтажного пистолета) | 3000 |
| 16. | Перевозка опасных грузов (ДОПОГ) Базовый курс. Специализированный курс подготовки по перевозке в цистернах. Специализированный курс подготовки по перевозке веществ и изделий класса 1 Специализированный курс подготовки по перевозке радиоактивных материалов класса 7. | 5000 2000 2000 2000 |
| 17. | Персонал, обслуживающий дымовые и вентиляционные промышленные трубы | 3000 |
| 18. | Персонал, обслуживающий и эксплуатирующий объекты нефтепереработки и нефтепродуктообеспечения (нефтебазы). | 3000 |
| 19. | Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под давлением | 3000 |
| 20. | Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под давлением (паровые стерилизаторы, автоклавы) | 3000 |
| 21. | Персонал, обслуживающий технологические трубопроводы | 3000 |
| 22. | Персонал, обслуживающий трубопроводы пара и горячей воды | 3000 |
| 23. | Персонал, обслуживающий цистерны, сосуды, баллоны для сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов (СУГ) | 3000 |
| 24. | Персонал, эксплуатирующий агрегаты промышленных предприятий, использующие в качестве топлива природный газ | 3000 |
| 25. | Персонал, эксплуатирующий оборудование при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха | 3000 |
| 26. | Персонал, эксплуатирующий объекты газового хозяйства металлургических и коксохимических производств | 3000 |
| 27. | Пожарно-технический минимум для электрогазосварщиков | 2000 |
| 28. | Пожарно-технический минимум для рабочих, осуществляющих пожароопасные работы | 2000 |
| 29. | Помощник машиниста тепловоза | 7000 |
| 30. | Помощник машиниста электровоза | 7000 |
| 31. | Рабочий люльки, находящейся на подъемнике (вышке) | 2500 |
| 32. | Рабочий люльки подъемника | 2500 |
| 33. | Рабочий по перекачке жидкостей (на объектах нефтепродуктообеспечения) | 3000 |
| 34. | Слесарь – кислородчик | 3000 |
| 35. | Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (в газовом хозяйстве) | 7000 |
| 36. | Слесарь по ремонту оборудования заправочных станций | 3000 |
| 37. | Слесарь по ремонту оборудования нефтебаз | 3000 |
| 38. | Слесарь по эксплуатации и ремонту газификационных установок, кислородных баллонов и рамп учреждений здравоохранения (больниц). Слесарь - кислородчик | 3000 |
| 39. | Слесарь по обслуживанию и ремонту механического оборудования подъемных сооружений | 4000 |
| 40. | Слесарь по обслуживанию и ремонту гидравлического оборудования | 4000 |

| | | |
|-----|--|------|
| | подъемных сооружений | |
| 41. | Слесарь по обслуживанию и ремонту электрического оборудования подъемных сооружений | 4000 |
| 42. | Специальная подготовка персонала, проводящего газоопасные или огневые работы на объектах | 3000 |
| 43. | Требования безопасности на объектах нефтепродуктообеспечения при отборе проб газовоздушной среды газоанализаторами | 3000 |
| 44. | Электрослесарь по ремонту оборудования АЗС | 3000 |
| | Повышение квалификации (1 раз в 5 лет или на 1 разряд) | 3000 |
| | Повторная проверка знаний | 1000 |
| | Замена удостоверения | 1000 |

| СЕМИНАРЫ | | |
|-----------------|--|---------------|
| № п/п | Наименование | Цена, руб. |
| 1. | Вопросы соблюдения работодателями трудового законодательства. Проверки Государственной инспекции труда. Специальная оценка условий труда | 2500 |
| 2. | Актуальные изменения правил противопожарного режима в РФ. Подготовка предприятия к проверке пожарного надзора | 2500 |
| 3. | Подготовка к проверке природоохранных органов | 2500 |
| 4. | Изменения природоохранного законодательства. Требования к нормативной документации в 2021 году | |
| 5. | Изменение трудового и санитарно-эпидемиологического законодательства в 2021 г. Переход к единым типовым нормам выдачи средств индивидуальной защиты. Новое в законодательстве, связанное с обучением и аттестацией в области промышленной безопасности | |
| 6. | Актуальные вопросы по переходу на электронные трудовые книжки | 1000 |
| 7. | Техники проведения интервью. Процесс подбора в компании | |
| 8. | Разработка и внедрение системы обучения и развития персонала | |
| 9. | Нематериальная мотивация персонала | |
| 10. | Периодическая система оценки персонала. Аттестация | |
| 11. | Формирование корпоративной культуры компании | |
| 12. | Эффективный мастер на производстве | |