



Юридический адрес: 443045, РФ, Самарская область, г. Самара, ул. Дыбенко, 23 оф.62
 Р/с 40702810854400004255 в Самарское отделение № 6991 филиал ОАО «Сбербанк России» г. Самара,
 БИК 043601607, К/с 30101810200000000607, ИНН 6318004456, КПП 631801001

ООО «Перспектива» осуществляет образовательную деятельность на основании:

- 1. Лицензии, выданной Министерством образования и науки Самарской области (серия 63Л01 № 0003315, регистрационный № 7542 от 19 ноября 2020г, бессрочно);**
- 2. Заключения № 88 от 06.12.2019 ГУ МВД России по Самарской области;**
- 3. Удостоверения № 63-89 от 10.02.2020 Министерства Транспорта РФ по Самарской области;**
- 4. Уведомления об аккредитации от 08.02.2016 МИНТРУД РОССИИ**

ООО «Перспектива» имеет лицензированные учебные классы, оснащенные ПСО «Стрелец-Мониторинг»:

- 1. г. Самара, ул. Дыбенко 23, (Заключение № 109 от 13.07.2017 МЧС России, Заключение СЭС №63.СЦ.04.000.М.000967.08.17 от 31.08.2017.)**
- 2. п. Сургут, ул. Сквозная 31, (Заключение № 6 МЧС России, Заключение СЭС №63.СЦ.04.000.М.001734.09.18 от 12.09.2018.)**

ООО «Перспектива» располагает следующими обучающими ресурсами:

- 1. Портал EVA по всем курсам «Промышленная безопасность»,**
- 2. «ОЛИМП»-Интернет обучение по всем курсам в дистанционном режиме;**
- 3. Тренажер ГНВП в формате 3Д, РМ АСКЗ "Развитие" 1.2.7 (КТ "Распознавание и ликвидация ГНВП" версия d63);**
- 4. Манекен –тренажер сердечно-легочной реанимации «Витим-2»;**
- 5. Тренажер-манекен Александр-01" взрослого пострадавшего для отработки приемов сердечно-легочной реанимации (голова, туловище, конечности) с контроллером и настенным табло;**
- 6. Библиотека, ТСО, методические и учебные материалы (вся информация размещена на сайте www.perspektiva163.ru)**

ПРАЙС ЛИСТ

| № п/п | Наименование специальности | стоимость обучения |
|----------------------------|---|-------------------------------------|
| 1. | Промышленная безопасность | |
| 2. | Повышение квалификации инженерно-технических работников. Все Области. В Портале адаптивного дистанционного обучения EVA для аттестации на Едином портале тестирования Ростехнадзора | 6000 |
| 3. | Повышение квалификации инженерно-технических работников в области промышленной безопасности»в обучающе-контролирующем сервисе ОЛИМПОКС | 2500 |
| Электробезопасность | | |
| 4. | Оказание методической помощи предприятиям в подготовке документов для проведения проверки знаний работников предприятий по курсу «Нормы и правила работы в электроустановках» (Разработка программы обучения, билетов, тестов, конспектов) | 12000 (за каждую группу допуска) |

| | | |
|---|---|-------------------------------|
| 5. | Оказание методической помощи предприятиям в подготовке документов при проведении проверки знаний работников предприятий по курсу «Нормы и правила работы в электроустановках» (Оформление протоколов, удостоверений) | 500 (за одного работника) |
| 6. | Подготовка к проверке знаний по курсу: «Нормы и правила работы в электроустановках» (Для работников предприятий) в обучающе-контролирующем сервисе ОЛИМПОКС | 1500 (за одного работника) |
| 7. | Подготовка к проверке знаний для сдачи экзамена в Ростехнадзоре по курсу: «Нормы и правила работы в электроустановках» в Портале адаптивного дистанционного обучения EVA для аттестации на Едином портале тестирования Ростехнадзора (для членов комиссии, ответственных за электрохозяйство, специалистов по охране труда, ответственных за ЭТЛ) | 5500 (за одного работника) |
| 8. | Подготовка к проверке знаний для сдачи экзамена в Ростехнадзоре по курсу: «Нормы и правила работы в электроустановках» в обучающе-контролирующем сервисе ОЛИМПОКС (для членов комиссии, ответственных за электрохозяйство, специалистов по охране труда, ответственных за ЭТЛ) | 1500 (за одного работника) |
| Охрана труда | | |
| 9. | Охрана труда (ИТР) | 1300 |
| 10. | Охрана труда (рабочие) | 1200 |
| 11. | Охрана труда для руководителей предприятий и членов комиссий по проверке знаний | 1500 |
| 12. | Охрана труда уполномоченных (доверенных) лиц по охране труда ,членов комитета по охране труда | 2000 |
| 13. | Профессиональная переподготовка специалистов в области Охраны труда (Техносферная безопасность) | 7800 |
| 14. | Работы на высоте с применением лесов и подмостей | 1000 |
| 15. | Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1 группы | 1200 |
| 16. | Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 2 группы | 1500 |
| 17. | Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 3 группы | 1800 |
| Профилактика коронавирусной инфекции | | |
| 18. | Правила безопасности при неблагоприятной эпидемиологической обстановки(профилактика коронавирусной инфекции) | 650 |
| 19. | Антитеррористическая защищенность | 2300 |
| 20. | Информационная безопасность | |
| 21. | Обеспечение безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных | 3500 |
| 22. | Экологическая безопасность | |
| 23. | Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с отходами I – IV класса опасности (Экологическая безопасность) | 5500 |
| 24. | Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления | 4700 |
| 25. | Радиационная безопасность и радиационный контроль | 2800 |
| ГО и ЧС | | |
| 26. | Обучение должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС организаций по ГО и защите от ЧС 36 | 4500 |
| 27. | Обучение руководителей организаций и учреждений, отнесенных к категории по ГО 72 | 4500 |
| Безопасность движения | | |
| 28. | Ежегодные занятия с водителями автотранспортных предприятий | 650 |
| 29. | Подготовка водителей к управлению транспортными средствами категории «В» «Д» оборудованными устройствами для подачи специальных, световых и звуковых сигналов | 1500 |
| 30. | Профессиональная подготовка и переподготовка «Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения» 256 часов | 6000 |

| | | |
|--------------------------------------|---|---------------------|
| 31. | Профессиональная подготовка и переподготовка «Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта» 256 часов | 6000 |
| 32. | Профессиональная подготовка и переподготовка «Контролер технического состояния автотранспортных средств» 256 часов | 6000 |
| 33. | Повышение квалификации лиц, осуществляющих сопровождение детей при организованных перевозках автомобильным транспортом 24 часа | 2500 |
| Автошкола | | |
| 34. | Профессиональное обучение водителей транспортных средств категории «В» | от 8000 до 20000 |
| Тракторные права | | |
| 31. | Водитель внедорожных мототранспортных средств категории АІ | от 5000 |
| 32. | Водитель внедорожных мототранспортных средств категории АІІІ | от 5000 |
| 33. | Тракторист категории В, С, D | от 8000 |
| Пожарно – технический минимум | | |
| 34. | "Пожарно-технический минимум для ИТР" | 1200 |
| 35. | "Пожарно-технический минимум для газосварщиков"(с талоном) | 1100 |
| 36. | "Пожарно-технический минимум для рабочих" | 1000 |
| Курсы целевого назначения | | |
| 37. | Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях для рабочих | 2900 |
| 38. | Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях для ИТР | 3200 |
| 39. | КЦН «Допуск к эксплуатации ключей для обсадных труб типа «TQ340-35Y» и «Weatherford» | 2900 |
| 40. | КЦН "Допуск к работе на буровой установке Drillmees MR 8000" | 2900 |
| 41. | КЦН «Газовая безопасность при работе на нефтяных, газовых и газоконденсатных месторождениях» | 2800 |
| 42. | Допуск к ремонту скважин агрегатами фирмы «Кардвелл», «Kremko», «IRI», «Cooper», «CAT», «FAUNZA», «ZJ» | 2800 |
| 43. | Допуск к обслуживанию и эксплуатации мобильной парогенераторной установки | 2800 |
| 44. | Допуск для лиц, обслуживающих грузоподъемные машины, управляемые с пола | 2800 |
| 45. | Допуск к обслуживанию китайских буровых установок различного типа | 2500 |
| 46. | Персонал, обслуживающий бензопилы, используемые при валке деревьев | 2000 |
| 47. | Персонал, обслуживающий деревообрабатывающие станки | 2000 |
| 48. | Персонал, обслуживающий рубильные машины | 2000 |
| 49. | Безопасные методы ведения огневых и газоопасных работ | 1800 |
| 50. | КЦН "Обучение рабочих и ИТР по монтажу, эксплуатации, ремонту и обслуживанию силовых приводов буровых установок и передвижных агрегатов" | 2200 |
| 51. | КЦН "Обучение рабочих и ИТР по эксплуатации, ремонту и обслуживанию мобильной буровой установки MR -900 с верхним приводом AC TDS-10 SN " | 2000 |
| 52. | КЦН "Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим при несчастных случаях" | 1100 |
| 53. | КЦН "Организация технической эксплуатации ГБА, работающих на сжиженном углеводородном сжатом природном газе" | 2000 |
| 54. | КЦН "Основы безопасности при работе кранов вблизи ЛЭП" | 1200 |
| 55. | КЦН "Отбор проб ГВС" | 1800 |
| 56. | КЦН "Персонал, обслуживающий мотоблоки, травокосы и бензопилы, используемые при валке деревьев" | 2000 |
| 57. | КЦН "Повышение квалификации руководителей и специалистов по программе "Безопасность и охрана труда" | 4000 |
| 58. | КЦН "Правила применения средств индивидуальной защиты органов дыхания" | 2000 |
| 59. | КЦН "Проведение работ по обработке паром высокого давления подземного и наземного оборудования скважин и выкидных линий" | 2500 |
| 60. | КЦН "Управление массоизмерительной установкой "АСМА" для рабочих бригад | 2900 |

| | | |
|--|--|------|
| 61 | КЦН "Эксплуатация и обслуживание взрывозащищенного электрооборудования" | 2000 |
| 62 | КЦН «Персонал по обслуживанию газоиспользующих установок» | 3000 |
| 63 | КЦН «Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под давлением» | 2500 |
| Повышения квалификации в области промышленности и строительства | | |
| 64 | БС-01 Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных работ, устройства оснований и фундаментов | 5000 |
| 65 | БС-02 Безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных строительных конструкций | 5000 |
| 66 | БС-03 Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических и деревянных строительных конструкций | 5000 |
| 67 | БС-04 Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования | 5000 |
| 68 | БС-05 Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей | 5000 |
| 69 | БС-06 Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи | 5000 |
| 70 | БС-07 Безопасность строительства и качество устройства объектов нефтяной и газовой промышленности, устройства скважин | 5000 |
| 71 | БС-08 Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ по видам оборудования и программного обеспечения | 5000 |
| 72 | БС-09 Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог и аэродромов | 5000 |
| 73 | БС-10 Безопасность строительства и качество устройства железнодорожных и трамвайных путей | 5000 |
| 74 | БС-11 Безопасность строительства и качество устройства подземных сооружений, осуществления специальных земляных и буровзрывных работ при строительстве | 5000 |
| 75 | БС-12 Безопасность строительства и качество устройства мостов, эстакад и путепроводов | 5000 |
| 76 | БС-13 Безопасность строительства и качество выполнения гидротехнических, водолазных работ | 5000 |
| 77 | БС-14 Безопасность строительства и качество устройства промышленных печей и дымовых труб | 5000 |
| 78 | БС-15 Безопасность строительства и осуществление строительного контроля | 5000 |
| 79 | БС-16 Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта | 5000 |
| Программы профессиональной подготовки | | |
| 80 | Аккумуляторщик | 4500 |
| 81 | Аппаратчик воздухоразделения | 4600 |
| 82 | Аппаратчик газораспределения | 3500 |
| 83 | Аппаратчик комбикормового производства | 4500 |
| 84 | Аппаратчик химводоочистки | 3400 |
| 85 | Асфальтобетонщик - варильщик | 4700 |
| 86 | Бетонщик | 4700 |
| 87 | Бурильщик капитального ремонта скважин | 4700 |
| 88 | Бурильщик эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ | 4700 |
| 89 | Водители автомобилей, работающих на сжатом и сжиженном газе. | 3000 |
| 90 | Водитель погрузчика | 4500 |
| 91 | Вулканизаторщик | 3200 |
| 92 | Вышкомонтажник | 4700 |
| 93 | Вышкомонтажник-сварщик | 4700 |
| 94 | Вышкомонтажник-электромонтер | 4900 |
| 95 | Газорезчик | 4500 |
| 96 | Горнорабочий | 6200 |

| | | |
|-----|---|------|
| 97 | Грохотовщик | 5800 |
| 98 | Дозиметрист | 7500 |
| 99 | Дорожный рабочий | 5000 |
| 100 | Дробильщик | 6100 |
| 101 | Жестянщик | 3550 |
| 102 | Изолировщик | 4000 |
| 103 | Кабельщик-спайщик | 5000 |
| 104 | Каменщик | 2500 |
| 105 | Каротажник | 5000 |
| 106 | Контролер слесарных и станочных работ | 4700 |
| 107 | Кровельщик | 3500 |
| 108 | Кузнец на молотах и прессах | 3300 |
| 109 | Лаборант по анализу газов и пыли | 4500 |
| 110 | Лаборант химического анализа | 4700 |
| 111 | Лаборант-коллектор | 4500 |
| 112 | Лифтер | 3000 |
| 113 | Маляр | 3000 |
| 114 | Машинист смесителя асфальтобетона передвижного | 4000 |
| 115 | Машинист (кочегар) по обслуживанию водогрейных котлов, работающих на твердом топливе | 3000 |
| 116 | Машинист (крановщик) автомобильных кранов и кранов на специальном шасси автомобильного типа | 4700 |
| 117 | Машинист (крановщик) кранов мостового типа | 4700 |
| 118 | Машинист автовышки и автогидроподъемников | 4700 |
| 119 | Машинист автогрейдера | 4700 |
| 120 | Машинист автогудронатора | 4700 |
| 121 | Машинист автомобильных подъемников (вышек) | 4700 |
| 122 | Машинист автотягобура | 4700 |
| 123 | Машинист агрегатов по обслуживанию нефтегазопромыслового оборудования | 4700 |
| 124 | Машинист бетоносмесителя передвижного | 4700 |
| 125 | Машинист бульдозера | 4700 |
| 126 | Машинист бурильно-крановой самоходной машины | 4700 |
| 127 | Машинист буровой установки | 7500 |
| 128 | Машинист буровых установок на нефть и газ | 5200 |
| 129 | Машинист газогенераторной станции | 4700 |
| 130 | Машинист двигателей внутреннего сгорания | 4700 |
| 131 | Машинист дизельной передвижной электростанции напряжением до 1000В | 4500 |
| 132 | Машинист железнодорожного водоснабжения | 3500 |
| 133 | Машинист камнерезной машины | 6550 |
| 134 | Машинист каротажной станции | 4700 |
| 135 | Машинист карьерных буровых станков | 5000 |
| 136 | Машинист катка самоходного с гладкими вальцами | 5500 |
| 137 | Машинист компрессорных установок | 4700 |
| 138 | Машинист конвейера | 4900 |
| 139 | Машинист котлов | 7000 |
| 140 | Машинист крана (крановщик)* | 4900 |
| 141 | Машинист крана (крановщик)* машинист мостового и козлового крана | 4900 |
| 142 | Машинист крана автомобильного* | 4700 |

| | | |
|-----|---|------|
| 143 | Машинист крана манипулятора | 4700 |
| 144 | Машинист крана трубоукладчика | 4700 |
| 145 | Машинист кранов (крановщик) башенных самоходных и стационарных | 6000 |
| 146 | Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт* | 4700 |
| 147 | Машинист насосных установок* | 5300 |
| 148 | Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки** | 4700 |
| 149 | Машинист паровых турбин | 4700 |
| 150 | Машинист парогенераторной установки по закачке пара в нефтяные пласты | 5500 |
| 151 | Машинист перегружателей | 5300 |
| 152 | Машинист передвижного компрессора | 4700 |
| 153 | Машинист подъемника (вышки) | 4700 |
| 154 | Машинист подъемника каротажной станции | 4700 |
| 155 | Машинист подъемника по опробованию скважин | 4700 |
| 156 | Машинист подъемника* | 4700 |
| 157 | Машинист промывочного агрегата* | 4700 |
| 158 | Машинист растворосмесителя передвижного | 4700 |
| 159 | Машинист стреловых гусеничных и пневмоколесных кранов | 4700 |
| 160 | Машинист технологических компрессоров | 8500 |
| 161 | Машинист технологических насосов* | 4700 |
| 162 | Машинист треловочной машины | 4700 |
| 163 | Машинист укладчика асфальтобетона | 5500 |
| 164 | Машинист холодильных установок | 4700 |
| 165 | Машинист центрального теплового щита управления котлами | 5500 |
| 166 | Машинист экскаватора одноковшового* | 4700 |
| 167 | Машинист экскаватора роторного | 5100 |
| 168 | Машинист экскаватора(типа ЭКГ) | 5100 |
| 169 | Машинист электростанции передвижной** | 4700 |
| 170 | Машинист-обходчик по котельному оборудованию | 4800 |
| 171 | Машинист-обходчик по турбинному оборудованию | 4700 |
| 172 | Медник | 3550 |
| 173 | Монтажник наружных трубопроводов | 4700 |
| 174 | Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций | 4700 |
| 175 | Монтажник технологических трубопроводов | 4700 |
| 176 | Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций | 4700 |
| 177 | Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии | 4900 |
| 178 | Моторист буровой установки** | 5050 |
| 179 | Моторист цементировочного агрегата** | 4700 |
| 180 | Моторист цементно-пескосмесительного агрегата** | 4700 |
| 181 | Наладчик приборов безопасности грузоподъемных машин | 4000 |
| 182 | Наладчик приборов, аппаратуры и систем автоматического контроля, регулирования и управления | 4200 |
| 183 | Наполнитель баллонов | 3550 |
| 184 | Облицовщик-плиточник | 3000 |
| 185 | Обходчик линейный | 4700 |
| 186 | Оператор газораспределительной станции | 4800 |
| 187 | Оператор заправочной станции (сжиженного газ) АГЗС | 4700 |
| 188 | Оператор заправочных станций АЗС | 4000 |
| 189 | Оператор котельной по обслуживанию водогрейных котлов с t воды до 115 С и | 4200 |

| | | |
|-----|--|------|
| | паровых с Р пара до 0,07 МПа работающих на жидком и газообразном топливе | |
| 190 | Оператор котельной по обслуживанию паровых котлов с давлением пара свыше 0,07МПа, работающих на жидком и газообразном топливе | 4200 |
| 191 | Оператор котельной по обслуживанию паровых котлов с давлением пара свыше 0,07МПа, работающих на жидком и твердом топливе | 4200 |
| 192 | Оператор котельной, по обслуживанию паровых котлов, с давлением пара свыше 0,07 МПа и водогрейных котлов, с суммарной тепловой мощностью свыше 360 кВт, работающих на жидком и газообразном топливе. | 4500 |
| 193 | Оператор котельной, по обслуживанию водогрейных котлов, с суммарной тепловой мощностью до 100 кВт, работающих на газообразном топливе(неподконтрольный). | 3500 |
| 194 | Оператор котельной, по обслуживанию водогрейных котлов, с суммарной тепловой мощностью до 360 кВт, работающих на жидком и газообразном топливе. | 3000 |
| 195 | Оператор котельной, по обслуживанию водогрейных котлов, с суммарной тепловой мощностью свыше 360 кВт, работающих на жидком и газообразном топливе. | 4000 |
| 196 | Оператор котельной, по обслуживанию электрических котлов | 3000 |
| 197 | Оператор нефтепродуктоперекачивающей станции | 5200 |
| 198 | Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки | 4700 |
| 199 | Оператор по гидравлическому разрыву пластов | 5200 |
| 200 | Оператор по добыче нефти и газа | 4700 |
| 201 | Оператор по исследованию скважин | 4700 |
| 202 | Оператор по обслуживанию подогревателя нефти с промежуточным теплоносителем, работающим на газообразном топливе | 4700 |
| 203 | Оператор по обслуживанию подогревателя нефти с промежуточным теплоносителем, работающим на жидком топливе | 4850 |
| 204 | Оператор по опробованию и испытанию скважин | 5200 |
| 205 | Оператор по подготовке скважин к капитальному и подземному ремонтам* | 4700 |
| 206 | Оператор по поддержанию пластового давления | 5200 |
| 207 | Оператор по подземному ремонту скважин | 4600 |
| 208 | Оператор по химической обработке скважин* | 4700 |
| 209 | Оператор по цементажу скважин | 4700 |
| 210 | Оператор пульта управления в добыче нефти и газа | 4700 |
| 211 | Оператор стиральных машин | 4700 |
| 212 | Оператор теплового пункта | 6000 |
| 213 | Оператор технологических установок | 5350 |
| 214 | Оператор технологических установок и производственных печей, работающих на газообразном топливе | 3500 |
| 215 | Оператор товарный | 4700 |
| 216 | Оператор, обслуживающий газифицированные промышленные печи | 3100 |
| 217 | Персонал обслуживающий кран-балки | 2900 |
| 218 | Персонал обслуживающий оборудование мобильного КЦН комплекса КУДР-10 | 2800 |
| 219 | Персонал обслуживающий СПД-автоклавы | 2800 |
| 220 | Персонал обслуживающий электрические котлы напряжением до 1кВ | 2500 |
| 221 | Персонал, занятый эксплуатацией, хранением и транспортированием баллонов для сжатых, сжиженных и растворенных газов | 3000 |
| 222 | Персонал, обслуживающий трубопроводы пара и горячей воды | 2500 |
| 223 | Персонал, обслуживающий газифицированные промышленные печи (подогреватель нефти с промежуточным теплоносителем, работающем на газообразном топливе) | 3500 |
| 224 | Персонал, обслуживающий теплогенераторы, работающие на газообразном и жидком топливе | 2500 |
| 225 | Персонал, осуществляющий замер и монтаж пластиковых окон | 2500 |
| 226 | Персонал, осуществляющий повторную проверку, ремонт, контроль за состоянием | 3500 |

| | | |
|-----|--|-------|
| | и очисткой печей, дымоходов и вентиляционных каналов, обмуровки, футеровки, дымоходов котельных промышленных, сельскохозяйственных, коммунально-бытовых, бытовых объектов и жилых зданий | |
| 227 | Плотник | 3000 |
| 228 | Повышение квалификации руководителей и специалистов организаций по курсу "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности" | 12000 |
| 229 | Подготовка рабочих, занятых эксплуатацией, хранением и транспортированием баллонов для сжатых, сжиженных и растворенных газов | 2200 |
| 230 | Помощник бурильщика капитального ремонта скважин | 4700 |
| 231 | Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ | 4700 |
| 232 | Прессовщик лома и отходов металла | 3000 |
| 233 | Приборист | 4700 |
| 234 | Рабочие люльки находящиеся на подъемнике (вышке) | 3000 |
| 235 | Рабочий по обслуживанию и ремонту здания, сооружения | 3500 |
| 236 | Рамщик | 2500 |
| 237 | Резчик металла на ножницах и прессах | 2900 |
| 238 | Резчик на пилах и станках | 3800 |
| 239 | Сверловщик | 4000 |
| 240 | Слесарь аварийно-восстановительных работ | 4700 |
| 241 | Слесарь механосборочных работ | 4000 |
| 242 | Слесарь по изготовлению узлов и деталей технологических трубопроводов | 4700 |
| 243 | Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике ГАЗ | 4700 |
| 244 | Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике НЕФТЬ | 4700 |
| 245 | Слесарь по обслуживанию буровых | 4800 |
| 246 | Слесарь по обслуживанию газового оборудования жилых домов и общественных зданий | 4700 |
| 247 | Слесарь по обслуживанию и ремонту газового оборудования газифицированных котельных, коммунально-бытовых и промышленных предприятий | 4000 |
| 248 | Слесарь по обслуживанию и ремонту газопроводов, газового оборудования, котельных, ГРУ, ГРП, с правом выполнения газоопасных работ | 5500 |
| 249 | Слесарь по обслуживанию и ремонту грузоподъемных машин | 3500 |
| 250 | Слесарь по обслуживанию холодильных установок | 3500 |
| 251 | Слесарь по ремонту автомобилей | 4500 |
| 252 | Слесарь по ремонту бурового оборудования | 4700 |
| 253 | Слесарь по ремонту буровой установки | 4700 |
| 254 | Слесарь по ремонту грузоподъемных машин | 3000 |
| 255 | Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов | 3000 |
| 256 | Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования | 6500 |
| 257 | Слесарь по ремонту котельного оборудования | 4000 |
| 258 | Слесарь по ремонту технологических установок* | 4700 |
| 259 | Слесарь по сборке металлоконструкций | 4000 |
| 260 | Слесарь по топливной аппаратуре | 4500 |
| 261 | Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования. | 4700 |
| 262 | Слесарь по эксплуатации и ремонту установок сжиженного газа | 4000 |
| 263 | Слесарь-инструментальщик | 4000 |
| 264 | Слесарь-ремонтник | 4500 |
| 265 | Слесарь-ремонтник по ремонту нефтепромыслового оборудования | 4700 |
| 266 | Слесарь-ремонтник, непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата | 5200 |
| 267 | Слесарь-сантехник | 3000 |

| | | |
|--------------------------------|--|---|
| 268 | Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования | 4000 |
| 269 | Сливщик-разливщик | 4700 |
| 270 | Станочник деревообрабатывающих станков | 3500 |
| 271 | Станочник широкого профиля | 9000 |
| 272 | Столяр строительный | 4000 |
| 273 | Стропальщик | 3200 |
| 274 | Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования | 4000 |
| 275 | Такелажник | 3500 |
| 276 | Такелажник на монтаже | 2500 |
| 277 | Токарь | 3000 |
| 278 | Трубопроводчик линейный | 4700 |
| 279 | Уборщик служебных помещений | 3500 |
| 280 | Фрезеровщик | 3500 |
| 281 | Чистильщик дымоходов, боронов и топок | 2900 |
| 282 | Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей | 3700 |
| 283 | Штукатур | 2800 |
| 284 | Штукатур, облицовщик-плиточник | 3000 |
| 285 | Электрогазосварщик* | 4700 |
| 286 | Электромеханик по лифтам | 3500 |
| 287 | Электромеханик по обслуживанию холодильных установок | 3500 |
| 288 | Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики | 4800 |
| 289 | Электромонтер по испытаниям и измерениям | 5600 |
| 290 | Электромонтер по обслуживанию буровых | 4700 |
| 291 | Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях | 5000 |
| 292 | Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики | 5200 |
| 293 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 4500 |
| 294 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (подконтрольный НГ) | 4700 |
| 295 | Электромонтер по техническому обслуживанию и ремонту электрооборудования ГПМ | 4000 |
| 296 | Электромонтер по эксплуатации промышленных электроустановок | 4700 |
| 297 | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3200 |
| 298 | Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети | 5000 |
| 299 | Электрослесарь | 4700 |
| 300 | Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств | 5600 |
| 301 | Электрослесарь по ремонту электрических машин | 4700 |
| 302 | Электрослесарь по эксплуатации распределительных сетей | 4700 |
| 303 | Чистильщик дымоходов и вентиляционных устройств, газоиспользующих установок котельных | 3000 |
| 304 | Электромеханик по средствам автоматики и приборам технологического оборудования | 4700 |
| Программы профстандарта | | |
| 305 | Актуарий | Часы обучения не менее 250 Индивидуальный подход |
| 306 | Ассистент(помощник) по оказанию технической помощи инвалидам и лицам с ограниченными возможностями | |
| 307 | Аудитор | |
| 308 | Бизнес-аналитик | |
| 309 | Бухгалтер | |
| 310 | Внутренний аудитор | |

| | |
|-----|--|
| 311 | Инструктор-методист |
| 312 | Корпоративный секретарь |
| 313 | Маркетолог |
| 314 | Мастер производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий |
| 315 | Менеджер |
| 316 | Педагог |
| 317 | Педагог дополнительного образования детей и взрослых |
| 318 | Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования |
| 319 | Педагог-психолог |
| 320 | Психолог в социальной сфере |
| 321 | Руководитель организации социального обслуживания |
| 322 | Руководитель организации(подразделения организации),осуществляющей деятельность в области физической культуры и спорта |
| 323 | Социальный работник |
| 324 | Специалист административно-хозяйственной деятельности |
| 325 | Специалист в области воспитания |
| 326 | Специалист в области медиации (медиатор) |
| 327 | Специалист в оценочной деятельности |
| 328 | Специалист в сфере закупок |
| 329 | Специалист в сфере национальных и религиозных отношений |
| 330 | Специалист казначейства банка |
| 331 | Специалист по внешнеэкономической деятельности |
| 332 | Специалист по внутреннему контролю (внутренний контролер) |
| 333 | Специалист по дистанционному банковскому обслуживанию |
| 334 | Специалист по дистанционному информационно-справочному обслуживанию |
| 335 | Специалист по ипотечному кредитованию |
| 336 | Специалист по конкурентному праву |
| 337 | Специалист по корпоративному кредитованию |
| 338 | Специалист по корпоративному кредитованию |
| 339 | Специалист по кредитному брокериджу |
| 340 | Специалист по лизинговой деятельности |
| 341 | Специалист по микрофинансовым операциям |
| 342 | Специалист по оказанию государственных услуг в области занятости населения |
| 343 | Специалист по операциям на межбанковском рынке |
| 344 | Специалист по операциям с драгоценными металлами |
| 345 | Специалист по организации назначения и выплаты пенсии |
| 346 | Специалист по организации персонифицированного учета пенсионных прав застрахованных лиц |
| 347 | Специалист по организационному и документационному обеспечению управления организацией |
| 348 | Специалист по платежным системам |
| 349 | Специалист по платежным услугам |
| 350 | Специалист по потребительскому кредитованию |
| 351 | Специалист по процессному управлению |
| 352 | Специалист по работе с залогами |

| | | |
|-----|---|-----|
| 353 | Специалист по работе с инвестиционными проектами | |
| 354 | Специалист по работе с просроченной задолженностью | |
| 355 | Специалист по социальной работе | |
| 356 | Специалист по страхованию | |
| 357 | Специалист по трудовой миграции | |
| 358 | Специалист по управлению документацией организации | |
| 359 | Специалист по управлению рисками | |
| 360 | Специалист по факторинговым операциям | |
| 361 | Специалист по финансовому консультированию | |
| 362 | Специалист по финансовому мониторингу (в сфере противодействия легализации доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма) | |
| 363 | Специалист по формированию электронного архива | |
| 364 | Специалист рынка ценных бумаг | |
| 365 | Статистик | |
| 366 | Страховой брокер | |
| 367 | Тренер по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту | |
| 368 | Эксперт в сфере закупок | |
| 369 | Дополнительные услуги | |
| 370 | Дубликат удостоверения(на корках) | 600 |
| 371 | Дубликат удостоверения(ламинированное) | 300 |