

**г. Пермь, ул. Уральская, 95**

**тел/факс 89342) 206-14-85; 206-14-86 факс 8(342) 207-61-19**

**e-mail: ucto@ucto.perm.ru**

**СПИСОК РЕАЛИЗУЕМЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | **ЭЛЕКТРОТЕХНИКА** | ***Кол-во часов*** |
| ***1*** | *Дополнительное профессиональное образование* | |
| 1.1 | Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий. | 120 |
| 1.2. | Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики. | 80 |
| 1.3. | Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики. | 80 |
| 1.4. | Электромеханик по средствам автоматики и приборам технологического оборудования. | 120 |
| 1.5 | Электромонтер по обслуживанию электроустановок. | 80 |
| 1.6. | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию. | 80 |
| 1.7. | Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту эскалаторов. | 80 |
| 1.8. | Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок. | 180 |
| 1.9 | Электромеханик по лифтам. | 120 |
| 1.10. | Электромонтер по техническому обслуживанию и ремонту электрооборудования подъемных сооружений. | 120 |
| 1.11. | Электромеханик подвесной и буксировочной канатной дороги. | 72 |
| 1.12. | Электромонтер оперативно-выездной бригады. | 240 |
| 1.13. | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования. | 120 |
| 1.14. | Изолировщик | 160 |
| 1.15. | Электромонтер по ремонту и монтажу воздушных линий электропередач. | 252 |
| 160 |
| 16 |
| 1.16. | Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий. | 252 |
| 160 |
| 16 |
| 1.17. | Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков. | 252 |
| 180 |
| 24 |
| 1.18. | Электротехнический персонал на 2 группу по электробезопасности. | 72 |
| 1.19. | Электротехнический персонал на 3 группу по электробезопасности. | 16 |
| 1.20. | Электротехнический персонал на 4 группу по электробезопасности | 16 |
| 1.21. | Электротехнический персонал на 5 группу до и выше 1000 В | 16 |
| 1.22. | Персонал электротехнической лаборатории. | 24 |
| 1.23. | Слесарь КИП и А | 256 |
| 180 |
| 16 |
| **2.** | **ОХРАНА ТРУДА. БЕЗОПАСНОСТЬ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ** |  |
| 2.1. | Охрана труда для работников рабочих профессий. | 10 |
| 2.2 | Охрана труда в лесозаготовительном, деревообрабатывающем производствах и при проведении лесохозяйственных работах. | 16 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.3 | Охрана труда для руководителей и специалистов организации. | | 40 |
| 2.4. | Охрана труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов. | | 24 |
| 2.5. | Охрана труда при размещении, монтаже, техобслуживании и ремонте технологического оборудования. | | 25 |
| 2.6 | Оказание первой помощи пострадавшим на производстве. | | 8 |
| 2.7. | Правила по охране труда при работе на высоте 1 группа. | | 24 |
| 2.8. | Правила по охране труда при работе на высоте 2 группа. | | 24 |
| 2.9. | Правила по охране труда при работе на высоте 3 группа. | | 72 |
| 2.10. | Правила по охране труда при работе на высоте 3 группа. | | 28 |
| 2.11. | Работа на высоте с использованием инвентарных средств подмащивания. | | 24 |
| 2.13. | Охрана труда при работе с метанолом. | | 33 |
| 2.14. | Охрана труда при работе с сероводородом. | | 28 |
| 2.15 | Охрана труда при нанесении металлопокрытий. | | 24 |
| 2.16. | Охрана труда при работе со стеллажами сборно-разборными. | | 24 |
| 2.17. | Правила по охране труда на автомобильном транспорте (повышение квалификации) | | 10 |
| 2.18. | Изменения в правилах по охране труда в строительстве. (Повышение квалификации) | | 16 |
| 2.19. | Охрана труда для кладовщика. | | 20 |
| 2.20. | Инструктор по обучению приемами методам оказания первой помощи. | | 252 |
| 72 |
| 2.21. | Оказание первой помощи пострадавшим на производстве. | | 16 |
| 2.22. | Безопасность технологических процессов и производств. Техногенная безопасность. (для специалистов по охране труда с применением дистанционных технологий) | | 256 |
| **3.** | **ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ** | | |
| 3.1. | «Пожарная безопасность» **«Директор».** | | 72 |
| 3.2. | Пожарная безопасность (Монтажник-проектировщик) (Проектирование, монтаж, наладка, ремонт и техническое обслуживание оборудования и систем противопожарной защиты). | | 72 |
| 3.3. | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ (ПБД-01) | | 72 |
| 3.4. | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ (ПБД-02) | | 72 |
| 3.5. | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарного водоснабжения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ (ПБД-03) | | 72 |
| 3.6. | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем ( элементов систем) дымоудаления и противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ (ПБД-04) | | 72 |
| 3.7. | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем оповещения и эвакуации при пожаре и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ (ПБД-05) | | 72 |
| 3.8. | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт фотолюминисцентных эвакуационных систем и их элементов (ПБД -06) | | 72 |
| 3.9. | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт противопожарных занавесов и завес, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ (ПБД-07) | | 72 |
| 3.10. | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт заполнений проемов в противопожарных преградах (ПБД-08) | | 72 |
| 3.11. | Устройство ( кладка и монтаж), ремонт, облицовка, теплоизоляция и очистка печей, каминов, других теплогенерирующих установок и дымоходов (ПБД -09) | | 72 |
| 3.12. | Выполнение работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций (ПБД -10) | | 72 |
| 3.13. | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт первичных средств пожаротушения (ПБД-11) | | 72 |
| 3.14. | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений (ПБ -01) | | 72 |
| 3.15. | Пожарно-технический минимум для воспитателей дошкольных учреждений | | 10 |
| 3.16. | Пожарно-технический минимум для электросварщиков. | | 12 |
| 3.17. | Пожарно-технический минимум для киномехаников. | | 10 |
| 3.18. | Пожарно-технический минимум для механизаторов, рабочих и служащих сельскохозяйственных объектов. | | 9 |
| 3.19. | Пожарно-технический минимум для ответственных за пожарную безопасность вновь строящихся и реконструируемых объектов. | | 12 |
| 3.20. | Пожарно-технический минимум для сотрудников , осуществляющих охрану организаций и руководителей подразделений организаций. | | 12 |
| 3.21. | Пожарно-технический минимум для рабочих, осуществляющих пожароопасные работы. | | 12 |
| 3.22. | Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях ( офисах). | | 12 |
| 3.23. | Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность дошкольных учреждений и общеобразовательных школ. | | 16 |
| 3.24. | Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность жилых помещений в многоэтажных домах. | | 12 |
| 3.25. | Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность лечебных учреждений. | | 14 |
| 3.26. | Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность организаций бытового обслуживания. | | 14 |
| 3.27. | Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность организаций торговли , общественного питания , баз и складов. | | 14 |
| 3.28. | Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность театрально-зрелищных и культурно-просветительных учреждений. | | 14 |
| 3.29. | Пожарно-технический минимум для руководителей подразделений пожароопасных производств. | | 14 |
| 3.30. | Пожарно-технический минимум для руководителей сельскохозяйственных организаций и ответственных за пожарную безопасность. | | 18 |
| 3.31 | Для руководителей , лиц, ответственных за пожарную безопасность пожароопасных производств. | | 28 |
| 3.32. | Обучение и аттестация по курсу : Руководители и лица, ответственные за обеспечение пожарной безопасности в организации». | | 28 |
| 3.33. | Повышение квалификации по курсу «Пожарно-тактическая подготовка добровольных пожарных дружин « ( Доброволец). | | 40 |
| 3.34. | Повышение квалификации «Пожарного» | | 72 |
| 3.35 | Повышение квалификации начальника караула пожарной части. | | 72 |
| 3.36. | Повышение квалификации водителя пожарного автомобиля | | 72 |
| **4.** | **ГОРНЫЕ РАБОТЫ** | | |
|  | ***Программы дополнительного профессионального образования*** | | |
| 4.1. | Гроховщик. | | 256 |
| 120 |
| 40 |
| 4.2. | Горнорабочий подземный. | | 256 |
|  | Горнорабочий подземный | | 120 |
| 40 |
| 4.3. | Горномонтажник подземный. | | 256 |
| 120 |
| 40 |
| 4.4. | Электрослесарь подземный. | | 256 |
| 120 |
| 40 |
| 4.5. | Машинист бурильно-крановой самоходной машины. | | 180 |
| **5.** | **РАБОТЫ НА НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ СКВАЖИНАХ**. | |  |
|  | ***Программы дополнительного профессионального образования*** | |  |
| 5.1. | Бурильщик эксплуатационного и разведочного бурения на нефть и газ. | | 252 |
| 120 |
| 5.2. | Машинист буровых установок на нефть и газ. | | 200 |
| 120 |
| 60 |
| 5.3. | Оператор по подготовке скважин к капитальному ремонту. | | 180 |
| **6.** | **ДОБЫЧА НЕФТИ И ГАЗА** | |  |
|  | ***Программы профессионального обучения.*** | |  |
| 6.1. | Монтажник оборудования предприятий химической и нефтяной промышленности | | 200 |
| 6.2. | Оператор товарный | | 120 |
| 60 |
| 6.3. | Оператор пульта управления в добыче нефти и газа. | | 160 |
| 6.4. | Лаборант по анализу газов и пыли. | | 120 |
| 6.5. | Оператор по химической обработке скважин. | | 160 |
| 6.6. | Оператор по подземному ремонту скважин. | | 160 |
| 80 |
| 6.7. | Оператор по подготовке скважин | | 120 |
| 6.8. | Слесарь по ремонту технологических установок. | | 180 |
| 60 |
| 6.9. | Аппаратчик химического производства. | | 80 |
| 6.10. | Машинист технологических насосов и компрессорных установок. | | 180 |
| 60 |
| 6.11. | Локализация и ликвидация аварийных разливов нефти и нефтепродуктов. | | 40 |
| 6.12. | Персонал обслуживающий газораспределительные и газоиспользующие установки *(рабочие)* | | 40 |
| 6.13. | Персонал осуществляющий безопасное производство работ на объектах, использующих сжиженные углеводородные газы. | | 72 |
| 6.14. | Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования. | | 180 |
| 80 |
| 6.15. | Оператор газораспределительной станции. | | 200 |
| 120 |
| 16 |
| 6.16 | Аппаратчик приготовления химических растворов. | | 120 |
| 40 |
| **7.** | **ОБЩИЕ ПРОФЕССИИ** | | |
|  | *Программы профессионального обучения.* | | |
| 7.1. | Машинист компрессорных установок с правом работы с сосудами, работающими под давлением. | | 256 |
| 132 |
| 22 |
| 7.2. | Контролер лома и отходов металла | | 120 |
| 7.3. | Прессовщик лома и отходов металла. | | 120 |
| 7.4. | Плавильщик цветных металлов и сплавов. | | 252 |
| 123 |
| 18 |
| 7.5. | Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций. | | 160 |
| 7.6. | Вальщик леса. | | 40 |
| 7.7. | Плотник. | | 40 |
| 7.8. | Штукатур | | 40 |
| 7.9 | Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штукатурных материалов. | | 80 |
| 7.10. | Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования. | | 120 |
| 7.11. | Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций. | | 180 |
| 7.12. | Столяр. | | 24 |
| 7.13. | Лесоруб. | | 24 |
| 7.14. | Обрубщик сучьев. | | 16 |
| 7.15. | Изолировщик на гидроизоляции. | | 102 |
| 7.16. | Шихтовщик. | | 252 |
| 123 |
| 18 |
| 7.17. | Аккумуляторщик. | | 160 |
| 7.18. | Слесарь по такелажу и грузозахватным приспособлениям. | | 80 |
| 7.19 | Огнеупорщик. | | 180 |
| 7.20. | Газорезчик | | 80 |
| 7.21. | Слесарь-ремонтник | | 120 |
| 7.22. | Слесарь-сантехник | | 120 |
| 7.23. | Электросварщик ручной сварки | | 160 |
| 7.24. | Арматурщик. | | 80 |
| 7.25. | Асфальтобетонщик | | 120 |
| 7.26. | Дробильщик | | 80 |
| 7.27. | Машинист бетононасосной установки. | | 120 |
| 7.38. | Лифтер-оператор по обслуживанию лифтов и платформ подъемных | | 252 |
| 120 |
| 40 |
| 7.31. | Оператор поэтажного эскалатора | | 120 |
| 7.32. | Дежурный ( оператор) у эскалатора. | | 120 |
| 7.33. | Техническое обслуживание и ремонт подъемных сооружений (рабочий) | | 80 |
| 7.34. | Стропальщик. | | 40 |
| 7.35. | Машинист (оператор) подъемных сооружений, управляемых с пола с помощью пульта или радиопульта. | | 40 |
| 7.36. | Машинист строительного подъемника. | | 120 |
| 7.37. | Машинист крана ( крановщик) | | 250 |
| 120 |
| 40 |
| 7.38. | Машинист автовышки и автогидроподъемника. | | 120 |
| 7.39. | Персонал , обслуживающий оборудование, работающего под избыточным давлением. | | 80 |
| 7.40. | Рабочий люльки, находящихся на подъемнике ( вышке) | | 40 |
| 7.41. | Антикоррозийщик | | 120 |
| 7.42. | Маляр | | 80 |
| 7.43. | Изолировщик на термоизоляции | | 96 |
| 7.44. | Переподготовка слесарей по обслуживанию и ремонту механического оборудования подъемных сооружений. | | 160 |
| 7.45. | Резчик стекла | | 130 |
| **8.** | **ТРАНСПОРТ** | | |
|  | ***Программы профессионального обучения*** | | |
| 8.1. | Машинист крана автомобильного. | | 250 |
| 120 |
| 8.2. | Оператор (машинист) крана-манипулятора | | 220 |
| 100 |
| 8.3. | Машинист копра. | | 256 |
| 145 |
| 32 |
| 8.4. | Водитель погрузчика. | | 260 |
| 120 |
| 40 |
| 8.5. | Машинист бульдозера. | | 288 |
| 160 |
| 80 |
| 8.6. | Машинист экскаватора. | | 352 |
| 160 |
| 80 |
| 8.7. | Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства , категории В; С; Е; D; F. | | 180 |
| 8.8. | Машинист автогрейдера. | | 144 |
| 8.9. | Машинист снегоуплотнительной машины. | | 72 |
| 8.10. | Машинист баровой установки. | | 288 |
| 170 |
| 80 |
| 8.11. | Водитель транспортного средства для работы на газобаллонных автомобилях. | | 40 |
| 8.12. | Водитель внедорожных мототранспортных средств категории А I | | 90 |
| 8.13. | Водитель внедорожных автотранспортных средств категории А II | | 90 |
| 8.14. | Водитель внедорожных автотранспортных средств категории А III | | 90 |
| 8.15. | Машинист автовышки и автогидроподъемника | | 218 |
| 120 |
| 8.16. | Ежегодные занятия с водителями автотранспортных организаций по безопасности дорожного движения. | | 20 |
| 8.17. | Подготовка водителей транспортных средств категории «В», оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов. | | 36 |
| 8.18. | Подготовка водителей транспортных средств категории «С», оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов. | | 36 |
| 8.19. | Повышение квалификации водителей, слесарей по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту газового оборудования автомобиля. | | 40 |
| 8.20. | Профессиональное обучение по программе повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной перевозке опасных грузов (ДОПОГ) | | 48 |
| 8.21. | Подготовка лиц, участвующих в автомобильной перевозке опасных грузов. | | 40 |
| 8.22. | Подготовка судоводителей судов , поднадзорных Государственной инспекции по маломерным судам. | | 75 |
| 8.23. | Подготовка водителей гидроциклов, поднадзорных Государственной инспекцией по маломерным судам. | | 38 |
|  | ***Дополнительное профессиональное образование ( руководители, специалисты)*** | | |
| 8.24. | Профессиональная переподготовка консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок. | | 268 |
| 8.25. | Повышение квалификации консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок. | | 78 |
| 8.26. | Ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения в организациях, осуществляющих перевозки пассажиров и грузов (*повышение квалификации*). | | 48 |
| 8.27. | Контролер технического состояния автотранспортных средств ( *повышение квалификации)* | | 48 |
| 8.28. | Диспетчер автомобильного транспорта (*повышение квалификации*) | | 48 |
| 8.29. | Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения в организациях, осуществляющих перевозки пассажиров и грузов Организация перевозок и управление на транспорте. *(Профессиональная переподготовка)* | | 250 |
| 8.30. | Диспетчер автомобильного транспорта. Организация перевозок и управление на транспорте. ( *Профессиональная переподготовка*) | | 250 |
| 8.31. | Контролер технического состояния автотранспортных средств . Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. ( *Профессиональная переподготовка с применением дистанционных технологий*) | | 250 |
| 8.32. | Организация погрузочно-разгрузочных работ с опасными грузами в железнодорожный транспорт. | | 72 |
| **9.** | ***ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ И РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ.*** | |  |
|  | ***Программы дополнительного профессионального образования.*** | |  |
| 9.1. | Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами. ( *Повышение квалификации*) | | 112 |
| 9.2. | Обеспечение экологической безопасности руководителям и специалистам общехозяйственных систем управления. ( *Повышение квалификации*). | | 72 |
| 9.3. | Радиационная безопасность. (*Повышение квалификации*) | | 72 |
| 9.4. | Радиационная безопасность и радиационный контроль лома и отходов черных и цветных металлов. (*Повышение квалификации*) | | 72 |
| **10** | **ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОГА ( ГО и ЧС)** | | |
| 10.1 | Обучение работников предприятий и организаций в области ГО и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. | | 16 |
| 10.2 | Обучение работающего населения в области ГО и защиты от чрезвычайных ситуаций . | | 16 |
| 10.3. | Основы антитеррористической подготовки должностных лиц и специалистов, обеспечивающих безопасность организаций. | | 16 |
| 10.4 | Подготовка персонала в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций. | | 72 |
| 10.5. | Обучение по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям должностных лиц и специалистов организаций и предприятий. | | 36 |
| 10.6. | Обучение личного состава нештатных аварийно-спасательных формирований. (НАСФ)( *Базовая подготовка*) | | 14 |
| 10.7. | Обучение личного состава нештатных аварийно-спасательных формирований. (НАСФ)(*Специальная подготовка*) | | 42 |
| **11** | **СТРОИТЕЛЬСТВО** | | |
|  | **Дополнительное профессиональное образование ( руководители и специалисты)** | | |
| 11.1. | Промышленное и гражданское строительство ( *Дополнительная профессиональная переподготовка)* | | 256 |
| 11.2. | Специалист по техническому надзору за эксплуатацией зданий и сооружений. | | 24 |
| 11.3. | Современные технологии строительства, контроль качества строительства , в том числе особо опасных, технически сложных и уникальных объектов. (Повышение квалификации). | | 72 |
| 11.4. | Безопасность строительства и качество устройства промышленных печей и домовых труб. (БС-14*)( Повышение квалификации*) | | 72 |
| 11.5. | Безопасность строительства и качество устройства объектов нефтяной и газовой промышленности, устройства скважин. (БС-07)(*Повышение квалификации)* | | 72 |
| 11.6. | Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, устройство кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования, в том числе на технически сложных, особо опасных и уникальных объектах. (БС-04) ( *Повышение квалификации*) | | 72 |
| 11.7. | Безопасность строительства и качество возведения каменных. Металлических и деревянных строительных конструкций, в том числе на технически сложных, особо опасных объектах (БС-03) ( *Повышение квалификации).* | | 72 |
| 11.8. | Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей, в том числе на технически сложных, особо опасных объектах. (БС-05) (*Повышение квалификации*). | | 72 |
| 11.9. | Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи (БС-06) (*Повышение квалификации*) | | 72 |
| 11.10. | Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ по монтажу и пусконаладке систем водоснабжения и канализации. (БС-08.1) (*Повышение квалификации*) | | 72 |
| 11.11 | Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ по монтажу и пусконаладке подъемно-транспортного оборудования( БС-08.2) ( *Повышение квалификации*). | | 72 |
| 11.12 | Безопасность строительстваи качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ по монтажу и пусконаладке систем теплоснабжения, вентиляции и кондиционирования (БС-08.3) (*Повышение квалификации).* | | 72 |
| 11.13 | Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог и аэродромов (БС -09) *(Повышение квалификации*) | | 72 |
| 11.14 | Безопасность строительства и качество устройства мостов, эстакад и путепроводов (БС-12) ( *Повышение квалификации*) | | 72 |
| 11.15 | Безопасность строительства и качество устройства подземных сооружений, осуществления специальных земляных и буровзрывных работ при строительстве (БС-11) (*Повышение квалификации*). | | 72 |
| 11.16 | Безопасность строительства и качество выполнения гидротехнических, водолазных работ (БС-13) ( *Повышение квалификации*). | | 72 |
| 11.17 | Безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных конструкций, в том числе на технически сложных, особо опасных и уникальных объектах (БС-02) (*Повышение квалификации).* | | 72 |
| 11.18 | Строительный контроль при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов магистральных трубопроводов. | | 72 |
| 11.19 | Планирование, организация и управление в строительстве. Исполнение функций заказчика и генподрядчика, строительный контроль. *(Повышение квалификации).* | | 72 |
| **12**. | **ПРОЕКТИРОВАНИЕ** |  | |
| 12.1. | Схемы планировочной организации земельного участка (П-01) | | 72 |
| 12.2. | Объемно-планировочные решения зданий и сооружений) (П-02) | | 72 |
| 12.3 | Проектирование зданий и сооружений. Конструктивные решения. (П-03) | | 72 |
| 12.4. | Внутренние инженерные системы отопления, вентиляции, теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения. (П-04) | | 72 |
| 12.5. | Наружные инженерные системы отопления, вентиляции, теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения. (П-06) | | 72 |
| 12.6. | Наружные системы и сети электроснабжения, слаботочные системы. (П-07) | | 72 |
| 12.7. | Технологические решения *(допуски на работы по подготовке проектной документации П-6).* | | 72 |
| 12.8. | Проекты мероприятий по охране окружающей среды (П-14) | | 72 |
| 12.9. | Проекты мероприятий по обеспечению пожарной безопасности (П015) | | 72 |
| 12.10 | Проектирование, монтаж и эксплуатация систем вентиляции и кондиционирования. | | 72 |
| 12.11 | Проектирование зданий и сооружений. Организация подготовки проектной документации. (П-18) | | 72 |
| 12.12 | Проектирование, монтаж, наладка, ремонт и техническое обслуживание оборудования и систем противопожарной защиты. ( *Повышение квалификации).* | | 72 |
| 12 | Проектирование объектов химической промышленности. ( *Повышение квалификации)* | | 72 |
| **13.** | **ИЗЫСКАНИЕ** |  | |
| 13.1. | Инженерно-геодезические изыскания. ( *Повышение квалификации*) | | 72 |
| 13.2. | Организация и управление инженерными изысканиями ( в том числе на технически сложных, особо опасных объектов) ( И-01) | | 72 |
| 13.3. | Инженерно-геодезические изыскания ( в том числе на технически сложных, особо опасных объектах)( И -02) | | 72 |
| 13.4. | Инженерно-геологические изыскания, инженерно-геотехнические изыскания ( в том числе на технически сложных, особо опасных объектах) ( И -03) | | 72 |
| 13.5. | Инженерно-гидрометеорологические изыскания(в том числе на технически сложных, особо опасных объектах) ( И-04) | | 72 |
| 13.6. | Инженерно-экологические изыскания ( в том числе на технически сложных, особо опасных объектах) ( И-05) | | 72 |
| 13.7. | Обследование состояния грунтов основания здания и сооружения ( в том числе на технически сложных, особо опасных объектах) ( И -06) | | 72 |
| **14.** | **ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА** |  | |
|  | ***Программы профессионального обучения .*** |  | |
| 14.1. | Оператор котельной | | 252 |
| 120 |
| 40 |
| 14.2. | Аппаратчик химводоочистки | | 80 |
| 14.3. | Лаборант химического анализа | | 80 |
| 14.4. | Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов | | 120 |
| 14.5. | Оператор теплового пункта | | 160 |
| 14.6 | Машинист ( кочегар) котельной | | 244 |
| 72 |
| 14.7. | Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования. | | 180 |
| 14.8. | Персонал на знание правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок для оперативного, оперативно- ремонтного и ремонтного персонала. | | 24 |
| **15.** | **БИЗНЕС ОБУЧЕНИЕ** |  | |
| 15.1. | Школа менеджеров по персоналу. (*Повышение квалификации*) | | 72 |
| 15.2. | Подготовка квалифицированных специалистов в муниципальных образованиях для проведения оценки готовности теплоснабжающих и теплосетевых организаций к отопительному периоду , а также персонала по эксплуатации оборудования. (*Повышение квалификации*) | | 18 |
| 15.3. | Специалист по входному контролю материалов и оборудования. (*Повышение квалификации*) | | 72 |
| 15.4. | Специалист, ответственный за организацию и эксплуатацию лифтов. (*Повышение квалификации*) | | 40 |
| 15.5. | Педагог профессионального обучения и дополнительного профессионального образования . | | 252 |
| 15.6. | Современное делопроизводство. Новые требования к оформлению документов. ( *Повышение квалификации*) | | 16 |
| 15.7. | Управление персоналом . ( Профессиональная переподготовка) | | 256 |
| 15.8. | Кладовщик. (Профессиональная переподготовка) | | 252 |
| 15.9. | Оператор связи. (Профессиональная переподготовка). | | 120 |
| **16.** | **ПРОМЫШЛЕННАЯ И ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ.** | |  |
| 16.1. | Промышленная безопасность и охрана труда на опасных производственных объектах | | 40 |
| 16.2. | Общие требования промышленной безопасности (А1) | | 40 |
| 16.3. | Химическая , нефтехимическая и нефтеперерабатывающая промышленность ( Б1) | | 72 |
| 16.4. | Нефтяная и газовая промышленность ( Б2) | | 72 |
| 16.5. | Металлургическая промышленность ( Б3) | | 72 |
| 16.6. | Подъемные сооружения ( Б9) | | 40 |
| 16.7. | Транспортирование опасных веществ ( б10) | | 40 |
| 16.8. | Электроустановки потребителей ( Г1) | | 72 |
| 16.9. | Тепловые энергоустановки и тепловые сети (Г2) | | 72 |