**Общество с ограниченной ответственностью**

**«Региональный учебный центр**

**«РосТехПром»**

**ПРАЙС-ЛИСТ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | | Наименование | Срок обучения | | Стоимость обучения (без НДС) |
| **1. ОХРАНА ТРУДА ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ, СПЕЦИАЛИСТОВ, РАБОЧИХ** | | | | | |
| 1.1 | Общие вопросы охраны труда для руководителей и специалистов организаций (предприятий) (сокращ. ОВОТ) | | | 40 часов | 1350 |
| 1.2 | Общие вопросы охраны труда для рабочих организаций (предприятий) (сокращ. ОВОТ) | | | 20 часов | 1350 |
| 1.3 | Охрана труда для руководителей, специалистов, рабочих предприятий и организаций при производстве работ повышенной опасности.  - «Положение. Работы с повышенной опасностью. Организация проведения.ПОТ РО 14000-005-98» | | | 44 часа | 1800 |
| 1.4 | Правила по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ (Приказ Министерства труда и социальной защиты российской федерации от 23 декабря 2014 года № 1101н) | | | 16 часов | 1350 |
| 1.5 | Межотраслевые правила по охране труда при холодной обработке металла  ПОТ РМ 006-97 | | | 40 часов | 1350 |
| 1.6 | «Межотраслевые правила по охране труда при использовании химических веществПОТ РМ 004-97**»** | | | 24 часа | 1350 |
| 1.7 | Межотраслевые правила по охране труда на автомобильном транспорте  ПОТ РМ 027-2003 | | | 40 часов | 1350 |
| 1.8 | «Правила по охране труда на предприятиях и в организациях машиностроенияПОТ РО 14000-001-98**»** | | | 44 часа | 1350 |
| 1.9 | «Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов**»** Приказ Минтруда России от 17.09.2014 N 642н | | | 40 часов | 1350 |
| 1.10 | «Правила охраны труда в строительстве» Приказ Минтруда России №336н от 1 июня 2015 г | | | 8 часов | 1350 |
| 1.11 | «Правила по охране труда в жилищно-коммунальном хозяйстве» Приказ Минтруда России от 07.07.2015 N 439н | | | 24 часа | 1350 |
| 1.12 | Общие вопросы охраны труда для руководителей и специалистоворганизаций (предприятий) (сокращ. ОВОТ) | | | 40 часов | 1350 |
| **2. ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ДОВРАЧЕБНОЙ ПОМОЩИ** | | | | | |
| 2.1 | Инструктивно-методические занятия по оказанию доврачебной помощи при несчастных случаях на производстве | | | 8 часов | 600 |
| **3. ПРАВИЛА ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ РАБОТЕ НА ВЫСОТЕ** | | | | | |
| 3.1 | Правила по охране труда при работе на высоте. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 28 марта 2014 г.  № 155н. Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте  (*с применением средств подмащивания*) | | | 16 часов | 1200 |
| 3.2 | (I группа)  Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания, выполняемых на высоте 5 м. и более, а также выполняемым на расстоянии менее 2 м. от неогражденных перепадов по высоте более 5 м. на площадках при отсутствии защитных ограждений либо при высоте защитных ограждений менее 1,1 м. | | | 32 часов | 1200 |
| 3.3 | (II группа)  Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания, выполняемых на высоте 5 м. и более, а также выполняемым на расстоянии менее 2 м. от неогражденных перепадов по высоте более 5 м. на площадках при отсутствии защитных ограждений либо при высоте защитных ограждений менее 1,1 м. | | | 48 часа | 1800 |
| **4. ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ** | | | | | |
| 4.1 | Пожарно-технический минимум для рабочих, осуществляющих пожароопасные работы | | | 24 часов | 650 |
| 4.2 | Пожарно-технический минимум для руководителей, лиц, ответственных за пожарную безопасность пожароопасных производств | | | 28 часов | 650 |
| 4.3 | Пожарно-технический минимум для руководителей, главных специалистов и лиц, ответственных за обеспечение пожарной безопасности организаций | | | 28 часов | 650 |
| 4.4 | Пожарно-технический минимум для сотрудников, осуществляющих круглосуточную охрану организаций, и руководителейподразделений   организаций | | | 7 часов | 650 |
| 4.5 | Пожарно-технический минимум для ответственных за пожарную безопасность вновь строящихся и реконструируемых объектов | | | 11 часов | 650 |
| 4.6 | Пожарно-технический минимум для руководителей сельскохозяйственных организаций и ответственных за пожарную безопасность | | | 18 часов | 650 |
| 4.7 | Пожарно-технический минимум для электрогазосварщиков | | | 11 часов | 650 |
| 4.8 | Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность организаций бытового обслуживания | | | 14 часов | 650 |
| 4.9 | Пожарно-технический минимум для воспитателей дошкольных учреждений | | | 9 часов | 650 |
| 4.10 | Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность жилых домов | | | 8 часов | 650 |
| 4.11 | Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность лечебных учреждений | | | 14 часов | 650 |
| 4.12 | Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах) | | | 10 часов | 650 |
| 4.13 | Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность театрально-зрелищных и культурно-просветительских учреждений | | | 14 часов | 650 |
| 4.14 | Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность организаций торговли, общественного питания, баз и складов | | | 14 часов | 650 |
| 4.15 | Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность дошкольных учреждений и общеобразовательных школ | | | 14 часов | 650 |
| 4.16 | Курс повышения квалификации: «Монтаж, наладка, обслуживание и ремонт оборудования и приборов систем противопожарной защиты» | | | 72 часа | 650 |
| **5. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ** | | | | | |
| 5.1 | Профессиональная подготовка лиц на право работы с опасными отходами | | | 112 часов | 4500 |
| 5.2 | Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления | | | 72 часа | 4500 |
| **6. ГО и ЧС** | | | | | |
| 6.1 | Обучение руководителей организаций, председатели КЧС и ОПБ муниципальных образований и организаций | | | 40 часов | 3000 |
| 6.2 | Обучение должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС (руководители АСС и НАСФ) | | | 72 часа | 3000 |
| 6.3 | Обучение работников комиссий по повышению устойчивости функционирования | | | 40 часов | 3000 |
| 6.4 | Обучение работников, осуществляющих обучение различных групп населения в области 72 час. | | | 72 часа | 3000 |
| 6.5 | Руководители занятий по обучению работающего населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | | | 24 часа | 3000 |
| **7. НЕФТЯНАЯ И ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (РАБОЧИЕ)** | | | | | |
| 7.1 | | Бурильщик эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ  (Э и РБС) 5-8 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.2 | | Бурильщик капитального ремонта скважин 5-8 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.3 | | Вышкомонтажник 3-8 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.4 | | Вышкомонтажник-сварщик 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.5 | | Вышкомонтажник – электромонтер 3-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.6 | | Газоспасатель 3-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.7 | | Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.8 | | Дефектоскопист по рентгено-, гаммаграфированию 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.9 | | Каротажник 4-8 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.10 | | Лаборант по анализу газа и пыли 2-4 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.11 | | Лаборант химического анализа 2-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.12 | | Лаборант-коллектор 2-3 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.13 | | Машинист буровой установки на нефть и газ 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.14 | | Машинист агрегатов по обслуживанию нефтегазопромыслового оборудования 5-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.15 | | Машинист газотурбинных установок 4-7 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.16 | | Машинист парогенераторной установки по закачке пара в нефтяные пласты 4-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.17 | | Машинист оборудования распределительных нефтебаз 3-7 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.18 | | Машинист технологических компрессоров 4-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.19 | | Машинист технологических насосов 2-7 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.20 | | Машинист подъемника 5-7 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.21 | | Машинист подъемника по опробованию скважин 5-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.22 | | Машинист каротажной станции 4-7 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.23 | | Машинист передвижного компрессора 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.24 | | Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт 3-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.25 | | Машинист промывочного агрегата 4-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.26 | | Машинист по цементажу скважин 5-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.27 | | Машинист двигателей внутреннего сгорания 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.28 | | Монтажник наружных трубопроводов 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.29 | | Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.30 | | Монтажник технологических трубопроводов 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.31 | | Моторист цементно-пескосмесительного агрегата 5-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.32 | | Моторист цементировочного агрегата 5-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.33 | | Обходчик линейный 3-4 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.34 | | Оператор газораспределительной станции 4-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.35 | | Оператор нефтепродуктоперекачивающей станции 5-7 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.36 | | Оператор по сбору газа 2-4 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.37 | | Оператор технологических установок 2-8 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.38 | | Оператор АЗС 2-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.39 | | Оператор магистральных газопроводов 4 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.40 | | Оператор по добыче нефти и газа 3-7 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.41 | | Оператор пульта управления в добыче нефти и газа 4-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.42 | | Оператор подземных газогенераторов 5-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.43 | | Оператор по обслуживанию пылегазоулавливающих установок 2-4 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.44 | | Оператор товарный 2-7 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.45 | | Оператор по подготовке скважин к капитальному и подземному ремонтам 2-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.46 | | Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки 3-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.47 | | Оператор по химической обработке скважин 2-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.48 | | Оператор по исследованию скважин 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.49 | | Оператор по опробированию (испытанию) скважин 4-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.50 | | Оператор по поддержанию пластового давления 3-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.51 | | Оператор по гидравлическому разрыву пластов 5-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.52 | | Оператор по цементажу скважин 3-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.53 | | Оператор по подземному ремонту скважин 4-7 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.54 | | Опрессовщик труб 3-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.55 | | Осмотрщик нефтеналивных емкостей 3-4 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.56 | | Помощник бурильщика капитального ремонта скважин 4-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.57 | | Помощник бурильщика Э и РБС на нефть и газ (первый) 4-7 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.58 | | Помощник бурильщика Э и РБС на нефть и газ (второй) 4-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.59 | | Приготовитель бурового раствора 2-3 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.60 | | Приборист 2-8 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.61 | | Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве 4-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.62 | | Слесарь – ремонтник 2-8 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.63 | | Сливщик-разливщик 2-4 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.64 | | Слесарь по ремонту технологических установок 2-7 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.65 | | Слесарь по изготовлению узлов и деталей технологических трубопроводов 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.66 | | Слесарь по обслуживанию буровых 4-6-го разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.67 | | Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 2-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.68 | | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 2-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.69 | | Трубопроводчик линейный 2-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.70 | | Чистильщик 1-4 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.71 | | Электрослесарь по ремонту оборудования нефтебаз 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 7.72 | | Электромонтер по обслуживанию буровых 4-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| **8. ГРУЗОПОДЪЕМНЫЕ МЕХАНИЗМЫ (РАБОЧИЕ)** | | | | | |
| 8.1 | | Лифтер 1-2 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 8.2 | | Машинист крана (крановщик)2-6 разряд (башенные краны, мостовые краны, козловые краны, кабельные краны, гусеничные и пневмоколесные краны, шлюзовые краны, электротали, краны-штабелеры) 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 8.3 | | Машинист крана автомобильного 4-8 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 8.4 | | Машинист автовышки и автогидроподъёмника 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 8.5 | | Машинист автокомпрессора 4-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 8.6 | | Машинист автомобилеразгрузчика 3-4 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 8.7 | | Машинист автоямобура 5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 8.8 | | Машинист подъемника строительного (грузопассажирского) 4 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 8.9 | | Монтажник подъемно-транспортного оборудо­вания непрерывного действия 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 8.10 | | Монтажник подъемно-транспортного оборудо­вания прерывного действия 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 8.11 | | Монтажник электрических подъемников (лифтов) 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 8.12 | | Стропальщик 2-6 разряда, повторная проверка знаний | 120-240 часов | | 2200 |
| 8.13 | | Слесарь по такелажу и грузозахватным приспособлениям 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| **9. КОТЛОНАДЗОР (РАБОЧИЕ)** | | | | | |
| 9.1 | | Аппаратчик воздухоразделения 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.2 | | Аппаратчик химводоочистки 2-4 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.3 | | Аппаратчик очистки сточных вод 2-4 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.4 | | Аппаратчик газоразделения 4-7 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.5 | | Аппаратчик очистки газа 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.6 | | Аппаратчик перегонки 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.7 | | Аппаратчик пиролиза 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.8 | | Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции 2-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.9 | | Аппаратчик полимеризации 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.10 | | Аппаратчик получения сернистой кислоты 2-3 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.11 | | Аппаратчик приготовления катализатора 2-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.12 | | Аппаратчик приготовления химических растворов 2-4 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.13 | | Аппаратчик разложения 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.14 | | Аппаратчик регенерации 2-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.15 | | Аппаратчик сжигания 3-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.16 | | Аппаратчик синтеза 2-7 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.17 | | Аппаратчик смешивания 2-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.18 | | Аппаратчик сушки 1-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.19 | | Аппаратчик теплоутилизации 2-4 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.20 | | Аппаратчик установки опытного производства 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.21 | | Аппаратчик электролиза 2-8 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.22 | | Испытатель баллонов 3-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.23 | | Изолировщик на гидроизоляции 1-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.24 | | Изолировщик на термоизоляции 1-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.25 | | Изолировщик – пленочник 3-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.26 | | Машинист (кочегар) котельной 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.27 | | Машинист насосных установок 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.28 | | Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.29 | | Машинист холодильных установок 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.30 | | Машинист компрессорных установок 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.31 | | Машинист передвижного компрессора 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.32 | | Наполнитель баллонов 2-4 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.33 | | Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики 4-8 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.34 | | Приемщик баллонов 2-3 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.35 | | Оператор теплового пункта 2-4 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.36 | | Оператор тепловых сетей 3 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.37 | | Оператор очистных сооружений 1-3 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.38 | | Оператор котельной (по обслуживанию водогрейных и паровых котлов на жидком и газообразном топливе) 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.39 | | Оператор котельной (по обслуживанию водогрейных и паровых котлов на жидком и газообразном топливе) 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.40 | | Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 2-8 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.41 | | Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.42 | | Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.43 | | Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.44 | | Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.45 | | Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 2-7 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.46 | | Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 9.47 | | Слесарь по топливной аппаратуре 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| **10. САМОХОДНЫЕ МАШИНЫ (ГОСТЕХНАДЗОР)** | | | | | |
| 10.1 | | Водитель мототранспортных средств 3 разряд  **(открытие категории А I)** квадроциклы, снегоходы | 120-240 часов | | 4000 |
| 10.2 | | Водитель вездехода 5-6 разряд | 120-240 часов | | 4000 |
| 10.3 | | Водитель самоходных машин **категории А III**  **(открытие категории)** | 120-240 часов | | 4000 |
| 10.4 | | Водитель погрузчика 4-6 разряд | 120-240 часов | | 4000 |
| 10.5 | | Машинист бульдозера 4-8 разряд | 120-240 часов | | 4000 |
| 10.6 | | Машинист экскаватора 4-8 разряд | 120-240 часов | | 4000 |
| 10.7 | | Машинист экскаватора роторного 5-6 разряд | 120-240 часов | | 4000 |
| 10.8 | | Машинист скрепера 5-8 разряд | 120-240 часов | | 4000 |
| 10.9 | | Машинист копра 7 разряд | 120-240 часов | | 4000 |
| 10.10 | | Машинист автогрейдера 5-8 разряд | 120-240 часов | | 4000 |
| 10.11 | | Машинист трубоукладчика 5-8 разряд | 120-240 часов | | 4000 |
| 10.12 | | Машинист укладчика асфальтобетона 6 разряд | 120-240 часов | | 4000 |
| 10.13 | | Машинист бурильно-крановых самоходных машин 5-7 разряд (кроме машин на автомобильном ходу) | 120-240 часов | | 4000 |
| 10.14 | | Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов 3-6 разряд | 120-240 часов | | 4000 |
| **11. СТРОИТЕЛЬНЫЕ, МОНТАЖНЫЕ И РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ СПЕЦИАЛЬНОСТИ (РАБОЧИЕ)** | | | | | |
| 11.1 | | Промышленный альпинист 5 разряд | 120-240 часов | | 6000 |
| 11.2 | | Промышленный альпинист 6-7 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.3 | | Асфальтобетонщик 1-5 разряд | 120-240 часов | | 3500 |
| 11.4 | | Бетонщик 1-5 разряд | 120-240 часов | | 3500 |
| 11.5 | | Каменщик 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3500 |
| 11.6 | | Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3500 |
| 11.7 | | Кровельщик по стальным кровлям 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3500 |
| 11.8 | | Машинист бетоноукладчика 2-8 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.9 | | Машинист бетононасосной установки 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.10 | | Моторист бетоносмесительных установок 2-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.11 | | Машинист машины для изоляции газонефтепроводов 4-8 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.12 | | Машинист установки передвижной автоматизированной непрерывного действия для приготовления бетонных смесей 5-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.13 | | Машинист смесителя асфальтобетона передвижного 6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.14 | | Асфальтировщик труб 3-4 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.15 | | Машинист компрессора передвижного с ДВС 4-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.16 | | Машинист компрессора передвижного с электродвигателем 3-4 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.17 | | Машинист электросварочного передвижного агрегата с ДВС 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.18 | | Машинист электростанции передвижной 4-8 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.19 | | Машинист установки по продавливанию и горизонтальному бурению грунта 6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.20 | | Машинист малярной станции передвижной 4 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.21 | | Машинист штукатурной станции передвижной 4 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.22 | | Машинист маркировочной машины для разметки автомобильных дорог 5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.23 | | Машинист растворосмесителя передвижного 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.24 | | Машинист растворонасоса 3 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.25 | | Маляр 1-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.26 | | Монтажник наружных трубопроводов 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.27 | | Монтажник оборудования связи 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.28 | | Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.29 | | Монтажник строительных машин и механизмов 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.31 | | Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением 4-8 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.32 | | Оператор станков с программным управлением 2-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.33 | | Крановый электрик | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.34 | | Плотник 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.35 | | Слесарь строительный 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.36 | | Жестянщик 2-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 11.37 | | Штукатур 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| **12. СЛЕСАРНЫЕ И СЛЕСАРНО-СБОРОЧНЫЕ РАБОТЫ (РАБОЧИЕ)** | | | | | |
| 12.1 | | Арматурщик 1-6 разряд | 120-240 часов | | 3500 |
| 12.2 | | Монтажник санитарно-технических систем и оборудования 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3500 |
| 12.3 | | Слесарь-сантехник 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3500 |
| 12.4 | | Столяр строительный 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3500 |
| 12.5 | | Слесарь-инструментальщик 3-8 разряд | 120-240 часов | | 3500 |
| 12.6 | | Слесарь механосборочных работ 2-7 разряд | 120-240 часов | | 3500 |
| 12.7 | | Слесарь аварийно-восстановительных работ 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3500 |
| 12.8 | | Станочник деревообрабатывающих станков 1-5 разряд | 120-240 часов | | 3500 |
| 12.9 | | Токарь 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3500 |
| 12.10 | | Фрезеровщик 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3500 |
| **13. МЕХАНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА МЕТАЛЛОВ И ДРУГИХ МАТЕРИАЛОВ (РАБОЧИЕ)** | | | | | |
| 13.1 | | Гибщик труб 1-5 разряд | 120-240 часов | | 3500 |
| 13.2 | | Испытатель абразивов 2-4 разряд | 120-240 часов | | 3500 |
| 13.3 | | Монтажник металлорежущего и кузнечнопрессового оборудования 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3500 |
| 13.4 | | Резчик металла на ножницах и прессах 2-5 разряд | 120-240 часов | | 3500 |
| **14. АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ (РАБОЧИЕ)** | | | | | |
| 14.3 | | Ежегодные занятия с водителями автотранспортных средств (РД 26127100-1070-01) | 20 часов | | 2000 |
| 14.4 | | Аккумуляторщик 1-5 разряд | 120-240 часов | | 3500 |
| 14.5 | | Водитель транспортно-уборочной машины 3 разряд | 120-240 часов | | 3500 |
| 14.6 | | Слесарь по ремонту автомобилей 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3500 |
| 14.7 | | Дорожный рабочий 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3500 |
| 14.8 | | Машинист дорожно-транспортных машин 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3500 |
| 14.9 | | Обучение специалистов по безопасности дорожного движения на автотранспорте | 48 часов | | 2000 |
| 14.10 | | Особенности эксплуатации автомобилей в зимний период | 32 часа | | 2000 |
| 14.11 | | Защитное вождение. Вождение в сложных дорожных условиях. Безопасное зимнее вождение | 24 часа | | 2000 |
| 14.12 | | Защитное вождение (инструктор по защитному вождению) | 32 часа | | 2000 |
| 14.13 | | Межотраслевые правила по охране труда на автотранспорте (ПОТ РМ – 027-2003) | 40 часов | | 2000 |
| 14.14 | | Квалификационная подготовка по организации перевозок грузов и пассажиров автомобильным транспортом по РФ (Профкомпетентность) | 88 часов | | 2500 |
| 14.15 | | Подготовка водителей автотранспортных средств, перевозящих опасные грузы **(ОГ):** |  | | 2500 |
|  | | - базовый курс подготовки | 48 часов | | 2500 |
|  | | - специализированный курс подготовки по перевозке в цистернах | 24 часа | | 2500 |
|  | | - специализированный курс подготовки по перевозке веществ и изделий класса1 | 16 часов | | 2500 |
|  | | - специализированный курс подготовки по перевозке радиоктивных материалов класса 7 | 16 часов | | 2500 |
| 14.16 | | Подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию объектов и средств транспортирования опасных веществ | 32 часа | | 2500 |
| 14.17 | | Подготовка руководителей и специалистов в организациях осуществляющих ремонт транспортных средств и специальных контейнеров, предназначенных для транспортирования опасных грузов | 32 часа | | 2500 |
| 14.18 | | Погрузочно-разгрузочная деятельность применительно к опасным грузам на железнодорожном транспорте | 72 часа | | 2500 |
| 14.19 | | Специализированное обучение управлению спецтехникой | 32 часа | | 2500 |
| 14.20 | | Допуск водителей вездеходов к управлению машинами марок: «СБТ», «Хаски», «Урал-5920», «Тюмень» | 296 часов | | 2500 |
| 14.21 | | Допуск трактористов к управлению болотоходом «шагающим» | 184 часа | | 2500 |
| 14.22 | | Допуск к управлению автопогрузчиком, электропогрузчиком. | 168 часа | | 2500 |
| 14.23 | | Допуск водителей к эксплуатации одноковшового экскаватора марки «УДС, EW» 86 час. | 88 часов | | 2500 |
| 14.24 | | Допуск к ремонту и обслуживанию ДВС | 48 часов | | 2500 |
| 14.25 | | Допуск к испытанию ДВС на стендах | 24 часа | | 2500 |
| 14.26 | | Допуск к стажировке водителей | 24 часа | | 2500 |
| 14.27 | | Допуск водителей к эксплуатации снегоуборочной машины | 40 часов | | 2500 |
| 14.28 | | Допуск машинистов бульдозера к эксплуатации импортной техники марки «Катерпиллер», «Комацу» и др. | 96 часов | | 2500 |
| 14.29 | | Допуск машинистов экскаватора к эксплуатации импортной техники марки «Катерпиллер», «Хитачи», «КАТО», «Комацу» и др | 104 часа | | 2500 |
| 14.30 | | Допуск машинистов автогрейдера к эксплуатации импортной техники марки «Катерпиллер», «Комацу», «Вольво» | 72 часа | | 2500 |
| 14.31 | | Обучение слесарей монтажу, техническому обслуживанию и ремонту газового оборудования на автомобилях, работающих на СУГ и КПГ | 40 часов | | 2500 |
| 14.32 | | Допуск к эксплуатации и обслуживанию станка шиномонтажного «Ш515ЕУ» и др. | 32 часа | | 2500 |
| 14.33 | | Устройство и техническое обслуживание автомобилей «МАЗ-537, КЗКТ-7428, М100-74» и др. | 56 часов | | 2500 |
| 14.34 | | Обучению машинистов автомобильных и пневмоколесных кранов на допуск к эксплуатации стреловых самоходных кранов «LIEBHERR-WERK EHINGEN» | 80 часов | | 2500 |
| 14.35 | | Допуск к контролю отработанных газов двигателей внутреннего сгорания на дымность и токсичность | 32 часа | | 2500 |
| 14.36 | | Эксплуатация унифицированного моторного подогревателя | 24 часа | | 2500 |
| 14.37 | | Допуск рабочих к шиномонтажным работам | 32 часа | | 2500 |
| 14.38 | | Допуск к обслуживанию установок воздухоподогрева автомобилей | 24 часа | | 2500 |
| 14.39 | | Допуск к обслуживанию и ремонту АГЗС | 80 часов | | 2500 |
| 14.40 | | Допуск к работе лиц, ответственных за выпуск на линию водителей автомобилей, работающих на сжатом и сжиженном газе | 56 часов | | 2500 |
| 14.41 | | Допуск к работе слесарей-ремонтников по ремонту и обслуживанию автомобильной газозаправочной станции, газового оборудования, сливу сжиженного, углеводородного газа, сосудов работающих под давлением | 72 часа | | 2500 |
| 14.42 | | Допуск операторов по наполнению баллонов сжиженными углеводородными газами, заправки газобаллонных автомобилей с правом выполнения газоопасных работ | 72 часа | | 2500 |
| 14.43 | | Допуск водителей к работе на мусоровозах кузовного типа «КО-415А, КО-440-4, МК-20-01» и др. | 72 часа | | 2500 |
| 14.44 | | Переподготовка водителей транспортных средств для работы на газобаллонных автомобилях (РД-3112 199-1095-03) | 40 часов | | 2500 |
| 14.45 | | Допуск к работе паровой передвижной депарафинизационной установки (без права управления) | 56 часов | | 2500 |
| 14.46 | | Допуск машинистов трубоукладчиков к эксплуатации трубоукладчиков марки «КОМАЦУ» Д 355 С | 64 часа | | 2500 |
| 14.47 | | Проверка знаний машинистов – тракторной техники по безопасному заезду и съезду с трейлера | 24 часа | | 2500 |
| 14.48 | | Допуск машинистов трубоукладчика к эксплуатации импортной техники | 72 часа | | 2500 |
| **15.СВАРОЧНЫЕ РАБОТЫ (РАБОЧИЕ)** | | | | | |
| 15.1 | | Газосварщик 1-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 15.2 | | Газорезчик 1-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 15.3 | | Электросварщик ручной сварки 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 15.4 | | Электрогазосварщик 1-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| **16. ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ И ЭЛЕКТРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПЕРСОНАЛ (РАБОЧИЕ)** | | | | | |
| 16.1 | | Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 2-5 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.2 | | Монтажник связи-антенщик 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.3 | | Монтажник связи – кабельщик 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.4 | | Монтажник связи – линейщик 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.5 | | Электромонтажник по вторичным цепям 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.6 | | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.7 | | Электромонтажник по кабельным сетям 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.8 | | Электромонтажник по освещению и осветительным сетям 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.9 | | Электромонтажник по распределительным устройствам и вторичным цепям 2-7 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.10 | | Электромонтажник по электрическим машинам 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.11 | | Электромонтер главного щита управления электростанции 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.12 | | Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.13 | | Электромонтер канализационных сооружений связи 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.14 | | Электромонтер контактной сети 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.15 | | Электромонтер линейных сооружений теле­фонной связи и радиофикации 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.16 | | Электромонтер-линейщик по монтажу ВЛ высокого напряжения и контактной сети 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.17 | | Электромонтер оперативно-выездной бригады 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.18 | | Электромонтер охранно-пожарной сигнализации 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.19 | | Электромонтер по испытаниям и измерениям 3-8 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.20 | | Электромонтер по обслуживанию подстанции 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.21 | | Электромонтер по обслуживанию преобразовательных устройств 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.22 | | Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.23 | | Электромонтер по обслуживанию электроустановок 3-6-го разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.24 | | Электромеханик по испытанию и ремонту электрооборудования 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.25 | | Электромеханик по ремонту и обслуживанию медицинского оборудования 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.26 | | Электромеханик по ремонту и обслуживанию мед. рентгеновского оборудования 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.27 | | Электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи 2-7 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.28 | | Электромеханик по средствам автоматики и приборам технологического оборудования 3-8 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.29 | | Электромеханик по торговому и холодильному оборудованию 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.30 | | Электромонтажник-наладчик 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.31 | | Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки 4-8 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.32 | | Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.33 | | Электромонтер по ремонту воздушных линий    электропередачи 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.34 | | Электромонтер по ремонту вторичной коммутации и связи 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.35 | | Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.36 | | Электромонтер-релейщик 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.37 | | Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.38 | | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 2-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.39 | | Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.40 | | Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 3-6 разряд | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| 16.41 | | Кабельщик-спайщик | 120-240 часов | | 3000-4000 |
| **17. СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА (СНиП)** | | | | | |
| 17.1 | | СНиП 12-03-2001 «Строительные нормы и правила "Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования"» | 40 часов | | 2400 |
| 17.2 | | СНиП 12-04-2002 «Строительные нормы и правила "Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство"» | 40 часов | | 2400 |
| **18. ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ** | | | | | |
| 18.1 | | Подготовка электротехнического, электротехнологического персонала к проверке знаний норм и правил работ в электроустановках (группа по электробезопасности) (*первичная проверка знаний*) | 72 часа - 2 группа допуска | | 2000 |
| 18.2 | | Очередная проверка знаний норм и правил работ в электроустановках электротехнического, электротехнологического персонала *(подтверждение или повышение группы по электробезопасности)* | 32 часа - 3 группа допуска  24 часа - 4 группа допуска  24 часа - 5 группа допуска | | 2000 |
| **19. ТЕПЛОВЫЕ ЭНЕРГОУСТАНОВКИ** | | | | | |
| 19.1 | | Подготовка руководителей и специалистов к проверке знаний «Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок»*(ЧАК - 1 раз в 3 года, отвечающие за исправное состояние тепловых энергоустановок - ежегодно).* | 40 часов | | 2000 |
| 19.2 | | Подготовка оперативного, оперативно-ремонтного, ремонтного персоналак проверке знаний «Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок» *(персонал осуществляющий наладку, регулирование, испытание - не реже 1 раза в год; остальной персонал – не реже 1 раза в три года)* | 40 часов | | 2000 |
| **20. КУРСЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ** | | | | | |
| 20.1 | | Курс повышения квалификации: «Специалист по безопасности движения на автомобильном транспорте» | 48 часов | | 2800 |
| 20.2 | | Курс повышения квалификации: «Аварийно-восстановительные работы на ВОЛП» (для персонала, занятого проведением аварийно-восстановительных работ (АВР)  на волоконно-оптических линиях передачи (ВОЛП)) | 72 часа | | 2800 |
| 20.3 | | Курс повышения квалификации: «Эксплуатация, монтаж и измерения ВОЛП» (для персонала, занятого эксплуатацией волоконно-оптических линий передачи (ВОЛП)) | 80 часов | | 2800 |
| 20.4 | | Курс повышения квалификации: «Контроль эксплуатационных параметров и радиационная безопасность рентгеновских аппаратов и кабинетов» (для специалистов по техническому обслуживанию медицинской техники, сотрудников испытательных лабораторий) | 72 часа | | 2800 |
| 20.5 | | Курс повышения квалификации: «Обеспечение радиационной безопасности при проектировании объектов, содержащих источники ионизирующего излучения генерирующие. Расчет радиационной защиты» (для специалистов проектных организаций) | 72 часа | | 2800 |
| 20.6 | | Курс повышения квалификации: «Обеспечение радиационной безопасности при эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и при проведении рентгенологических исследований» (для медицинского персонала) | 72 часа | | 2800 |
| 20.7 | | Курсы повышения квалификации работников военно-учетного стола | 72 часа | | 2800 |
| **21. ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ** | | | | | |
| 21.1 | | Проектирование зданий и сооружений: подготовка проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения П-16 | 80 часов | | 2000 |
| 21.2 | | Проектирование зданий и сооружений: подготовка проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности П-15 | 80 часов | | 2000 |
| 21.3 | | Проектирование зданий и сооружений: организация подготовки проектной документации П-18 | 80 часов | | 2000 |
| 21.4 | | Проектирование зданий и сооружений: обследование строительных конструкций зданий и сооружений П-17 | 80 часов | | 2000 |
| 21.5 | | Проектирование зданий и сооружений: проекты организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений, продления срока эксплуатации и консервации П-13 | 80 часов | | 2000 |
| 21.6 | | Проектирование зданий и сооружений: работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды П-14 | 80 часов | | 2000 |
| 21.7 | | Проектирование зданий и сооружений: технологические решения П-08 | 80 часов | | 2000 |
| 21.8 | | Проектирование зданий и сооружений: наружные системы и сети электроснабжения, слаботочных систем, диспетчеризация, автоматизация, управление инженерными системами П-07 | 80 часов | | 2000 |
| 21.9 | | Проектирование зданий и сооружений: наружные инженерные системы отопления, вентиляции, теплогазоснабжения, водоснабжения и водоотведения П-06 | 80 часов | | 2000 |
| 21.10 | | Проектирование зданий и сооружений: внутренние системы и сети электроснабжения, слаботочные системы, диспетчеризация, автоматизация, управление инженерными системамиП-05 | 80 часов | | 2000 |
| 21.11 | | Проектирование зданий и сооружений: конструктивные решения П-03 | 80 часов | | 2000 |
| 21.12 | | Проектирование зданий и сооружений: внутренние инженерные системы отопления, вентиляции, теплогазоснабжения, водоснабжения и водоотведения П-04 | 80 часов | | 2000 |
| 21.13 | | Проектирование зданий и сооружений: схемы планировочной организации земельного участка  П-01 | 80 часов | | 2000 |
| 21.14 | | Проектирование зданий и сооружений: объемно-планировочные решения П-02 | 80 часов | | 2000 |
| 21.15 | | Проектирование зданий и сооружений: работы по разработке специальных разделов проектной документации: разработка обоснования радиационной и ядерной защиты П-12 | 80 часов | | 2000 |
| 21.16 | | Проектирование зданий и сооружений: работы по разработке специальных разделов проектной документации: разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений П-11 | 80 часов | | 2000 |
| 21.17 | | Проектирование зданий и сооружений: работы по разработке специальных разделов проектной документации: разработка декларации по промышленной безопасности ОПО П-10 | 80 часов | | 2000 |
| 21.18 | | Проектирование зданий и сооружений: работы по разработке специальных разделов проектной документации: инженерно-технические мероприятия по предупреждению ЧС природного и техногенного характера П-09 | 80 часов | | 2000 |
| 21.19 | | Проектирование зданий и сооружений | 80 часов | | 2000 |
| 21.20 | | Проектирование зданий и сооружений. Пожарная безопасность | 80 часов | | 2000 |
| 21.21 | | Проектирование зданий и сооружений. Обеспечение промышленной безопасности особо опасных, технически сложных объектов топливно-энергетического комплекса | 80 часов | | 2000 |
| 21.22 | | Проектирование зданий и сооружений: работы по подготовке технологических решений П 08-01 | 80 часов | | 2000 |
| 21.23 | | Проектирование зданий и сооружений П-100 | 80 часов | | 2000 |
| 21.24 | | Подготовка проектной документации объектов капитального строительства П-200 | 80 часов | | 2000 |
| 21.25 | | Проектирование зданий и сооружений, схемы планировочной организации земельного участка. Архитектурные, конструктивные и технологические решения. Мероприятия по обеспечению доступа маломобильных групп населения П-300 | 80 часов | | 2000 |
| 21.26 | | Проектирование зданий и сооружений. Внутреннее инженерное оборудование, внутренние и наружные сети инженерно-технического обеспечения. Перечень инженерно-технических мероприятий П -400 | 80 часов | | 2000 |
| 21.27 | | Проектирование зданий и сооружений, Проекты организации строительства, снос и демонтаж зданий и сооружений, продление срока эксплуатации и консервации. Обследование строительных конструкций зданий и сооружений П-500 | 80 часов | | 2000 |
| 21.28 | | Проектирование зданий и сооружений. Инженерно-технические мероприятия по ГО, предупреждению ЧС природного и техногенного характера. Проекты мероприятий по обеспечению пожарной безопасности. Организация подготовки проектной документации П-600 | 80 часов | | 2000 |
| **22. ИНЖЕНЕРНЫЕ ИЗЫСКАНИЯ** | | | | | |
| 22.1 | | Организация и управление инженерными изысканиями И-01 | 80 часов | | 2000 |
| 22.2 | | Инженерно-геодезические изыскания в строительстве И-02 | 80 часов | | 2000 |
| 22.3 | | Инженерно-геологические изыскания в строительстве И-03 | 80 часов | | 2000 |
| 22.4 | | Инженерно-гидрометеорологические изыскания И-04 | 80 часов | | 2000 |
| 22.5 | | Инженерно-экологические изыскания И-05 | 80 часов | | 2000 |
| 22.6 | | Инженерно-геотехнические изыскания И-06 | 80 часов | | 2000 |
| 22.7 | | Обследование состояния грунтов основания здания и сооружения  И-07 | 80 часов | | 2000 |
| 22.8 | | Инженерные изыскания для подготовки проектной документации, строительства и реконструкции объектов капитального строительства И -100 | 80 часов | | 2000 |
| **23. БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | | |
| 23.1 | | Обеспечение безопасности строительства и качества выполнения работ по устройству наружных линий связи, монтажных и пусконаладочных работ, работ по организации строительства и строительному контролю | 72 часа | | 2000 |
| 23.2 | | Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных работ, устройства оснований и фундаментов БС-01 | 72 часа | | 2000 |
| 23.3 | | Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных работ, устройства оснований и фундаментов БС-01 | 72 часа | | 2000 |
| 23.4 | | Безопасность строительства и качество возведения бетонных и жб строительных конструкций БС -02 | 72 часа | | 2000 |
| 23.5 | | Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических и деревянных строительных конструкций БС-03 | 72 часа | | 2000 |
| 23.6 | | Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов оборудования БС-04 | 72 часа | | 2000 |
| 23.7 | | Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей БС -05 | 72 часа | | 2000 |
| 23.8 | | Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи БС-06 | 72 часа | | 2000 |
| 23.9 | | Безопасность строительства и качество устройства объектов нефтяной и газовой промышленности, устройства скважин БС-07 | 72 часа | | 2000 |
| 23.10 | | Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ БС-08 | 72 часа | | 2000 |
| 23.11 | | Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог и аэродромов БС-09 | 72 часа | | 2000 |
| 23.12 | | Безопасность строительства и осуществление строительного контроля БС -15 | 72 часа | | 2000 |
| 23.13 | | Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта БС-16 | 72 часа | | 2000 |
| 23.14 | | Безопасность строительства и качество устройства мостов, эстакад, путепроводов БС-12 | 72 часа | | 2000 |
| 23.15 | | Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ БС-100 | 72 часа | | 2000 |
| 23.16 | | Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем, электрических сетей и линий связи БС-400 | 72 часа | | 2000 |
| 23.17 | | Безопасность строительства и осуществление строительного контроля. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта БС-600 | 72 часа | | 2000 |
| 23.18 | | Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ. Строительный контроль. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта БС-700 | 72 часа | | 2000 |
| **24. КУРСЫ ЦЕЛЕВОГО НАЗНАЧЕНИЯ** | | | | | |
| 24.1 | | КЦН: Подготовка персонала, обслуживающего сосуды, работающие под давлением | 40 часов | | 1900 |
| 24.2 | | КЦН для подготовки персонала, обслуживающего трубопроводы пара и горячей воды | 40 часов | | 1900 |
| 24.3 | | КЦН «Подготовка персонала, обслуживающего паровые и водогрейные котлы» | 40 часов | | 1900 |
| 24.4 | | КЦН «Подготовка рабочих люльки, находящихся на подъемнике (вышке)» | 24 часа | | 1900 |
| 24.5 | | КЦН «Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях» **ГНВП** | 48 часов | | 1900 |
| 24.6 | | КЦН для персонала, выполняющего газоопасные работы | 40 часов | | 1900 |
| 24.7 | | КЦН для подготовки персонала, занятого хранением, выдачей, транспортировкой и эксплуатацией сжиженного (сжатого) газа в баллонах | 40 часов | | 1900 |
| 24.8 | | КЦН «Контроль состояния газовоздушной среды. Правила отбора проб воздушной среды и обслуживание газоанализаторов типа  СГГ-20 и АНТ-3» | 40 часов | | 1900 |
| 24.9 | | КЦН «Навыки работы на газоанализаторе Колион-1» | 40 часов | | 1900 |
| 24.10 | | КЦН «Ремонт нефтепровода методом композитно-муфтовой технологии» | 24 часа | | 1900 |
| 24.11 | | КЦН «Монтажные соединения на высокопрочных болтах с контролируемым натяжением» | 24 часа | | 1900 |
| 24.12 | | КЦН «Безопасное ведение работ на месторождениях и объектах, в продукции которых содержание сероводорода достигает 6%» | 40 часов | | 1900 |
| 24.13 | | КЦН для получения допуска на: «Проведение работ по обработке паром  высокого давления подземного и наземного оборудования скважин и выкидных линий» | 40 часов | | 1900 |
| 24.14 | | КЦН «Технический регламент о безопасности сетей газораспределения и газопотребления» | 40 часов | | 1900 |
| 24.15 | | КЦН «Обслуживание установки подготовки нефти типа «Heater-Treater» | 40 часов | | 1900 |
| 24.16 | | КЦН «Эксплуатация объектов газораспределительных систем» | 72 часа | | 1900 |
| 24.17 | | КЦН «Требования правил безопасности в нефтяной и газовой промышленности» | 40 часов | | 1900 |
| 24.18 | | КЦН для персонала, обслуживающего колтюбинговые установки | 20 часов | | 1900 |
| 24.19 | | КЦН для лиц, ответственных за проведение антикоррозионных работ на нефтепромысловом оборудовании | 24 часа | | 1900 |
| 24.20 | | КЦН для подготовки персонала, использующего сжиженные углеводородные газы | 40 часов | | 1900 |
| 24.21 | | КЦН для подготовки персонала при эксплуатации автомобильных заправочных станций сжиженного газа | 40 часов | | 1900 |
| 24.22 | | КЦН «Подготовка водителей автомобилей, работающих на сжатом и сжиженном газе» | 40 часов | | 1900 |
| 24.23 | | КЦН «Электрохимическая защита магистральных трубопроводов и резервуаров» | 40 часов | | 1900 |
| 24.24 | | КЦН для подготовки персонала, обслуживающего газифицированные агрегаты по курсу: «Обучение безопасным методам труда и приемам выполнения работ на ОПО систем газопотребления» | 64 часа | | 1900 |
| 24.25 | | КЦН «Требования правил взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств» | 40 часов | | 1900 |
| 24.26 | | КЦН «Требования правил безопасности нефтебаз и складов нефтепродуктов | 40 часов | | 1900 |
| 24.27 | | КЦН «Антикоррозионная защита» | 40 часов | | 1900 |
| 24.28 | | КЦН «Контроль состояния газовоздушной среды на ОПО нефтяной и газовой промышленности» | 24 часа | | 1900 |
| 24.29 | | КЦН для подготовки персонала, обслуживающего буровые установки БУ-3000 ЭУК для кустового строительства скважин | 16 часов | | 1900 |
| 24.30 | | КЦН: Эксплуатация электрооборудования и электросетей во взрывопожароопасных зонах объектов магистральных нефтепроводов | 40 часов | | 1900 |
| 24.31 | | КЦН для машинистов грузоподъемных механизмов, управляемых с пола или выносного пульта | 72 часа | | 1900 |
| 24.32 | | КЦН для слесарей по ремонту и обслуживанию грузоподъемных кранов | 72 часа | | 1900 |
| 24.33 | | КЦН для подготовки слесаря по обслуживанию и ремонту грузовых подвесных канатных дорог | 72 часа | | 1900 |
| 24.34 | | КЦН для электромонтеров по техническому обслуживанию и ремонту электрооборудования грузоподъемных кранов | 80 часов | | 1900 |
| 24.35 | | КЦН «Профилировщик на гидравлическом листогибочном прессе ERMS 25075» | 40 часов | | 1900 |
| 24.36 | | КЦН «Резчик металла на гидравлических гильотинных ножницах TS 3006» | 40 часов | | 1900 |
| 24.37 | | КЦН для персонала, занятого ремонтом взрывозащищенного электрооборудования | 56 часов | | 1900 |
| 24.38 | | КЦН «Организация контроля и приемки работ по техническому обслуживанию, текущему и капитальному ремонту жилищного фонда» | 40 часов | | 1900 |
| 24.39 | | КЦН для персонала, допущенного к хранению, эксплуатации, транспортировке и удалению вредных химических веществ | 24 часа | | 1900 |
| 24.40 | | КЦН «Сборка фрикционных и фланцевых соединений стальных конструкций из высокопрочных болтов с контролируемым напряжением» | 72 часа | | 1900 |
| 24.41 | | КЦН «Подготовка специалистов организаций, связанных с производством и потреблением продуктов разделения воздуха» | 24 часа | | 1900 |
| 24.42 | | КЦН для персонала, выполняющего газоспасательные работы | 114 часов | | 1900 |
| 24.43 | | КЦН «Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей РФ» | 24 часа | | 1900 |
| 24.44 | | КЦН для подготовки персонала, обслуживающего буровые установки, оснащенные системой верхнего привода (СВП) | 40 часов | | 1900 |
| 24.45 | | КЦН «Наладчик кузнечного прессового оборудования» | 40 часов | | 1900 |
| 24.46 | | КЦН «Оператор-термист на передвижных термических установках» | 80 часов | | 1900 |
| 24.47 | | КЦН «Правила устройства и безопасной эксплуатации кранов-штабелеров» | 56 часов | | 1900 |
| 24.48 | | КЦН для подготовки руководителей и специалистов организаций по безопасному проведению огневых работ на газовых объектах | 40 часов | | 1900 |
| 24.49 | | КЦН «Подготовка специалистов организаций, связанных с производством и потреблением продуктов разделения воздуха» | 24 часа | | 1900 |
| 24.50 | | КЦН «Обеспечение биологической безопасности в процессе работы с микроорганизмами I-IV групп патогенности» | 24 часа | | 1900 |
| 24.51 | | КЦН «Обучение безопасным методам труда и приемам выполнения работ на опасных производственных объектах систем газопотребления» | 64 часа | | 1900 |
| 24.52 | | КЦН для обучения рабочих по применению порохового инструмента | 40 часов | | 1900 |
| 24.53 | | КЦН для подготовки персонала, обслуживающего технологические трубопроводы | 24 часа | | 1900 |
| 24.54 | | КЦН для подготовки персонала, эксплуатирующего и выполняющего работы по монтажу, наладке и ремонту взрывозащищенных вентиляторов | 16 часов | | 1900 |
| **25. КОМПЬЮТЕРНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ** | | | | | |
| 25.1 | | Пользователь ПК |  | |  |
|  | | Базовый курс | 40 часов | | 4500 |
|  | | Полный курс | 72 часа | | 4500 |
| 25.2 | | Программирование в «Visual Studio.NET» | 120 часов | | 4500 |
| 25.3 | | Программирование в «Visual Delphi» | 104 часа | | 4500 |
| 25.4 | | Язык разработки Web-сайтов «PHP» | 64 часа | | 4500 |
| 25.5 | | Основы разработки и управления базами данных | 152 часа | | 4500 |
| 25.6 | | Язык построения и управления базами данных «SQL» | 80 часов | | 4500 |
| 25.7 | | Системное администрирование | 120 часов | | 4500 |
| 25.8 | | Установка и конфигурирование серверов «Windows Server | 88 часов | | 4500 |
| 25.9 | | Установка и конфигурирование серверов под управлением операционных систем «Linux/unix» | 104 часа | | 4500 |
| 25.10 | | Управление безопасностью в сетях «Cisco» | 56 часов | | 4500 |
| 25.11 | | Растровая графика в «Adobe Photoshop» | 48 часов | | 4500 |
| 25.12 | | Векторная графика в программах «CorelDraw» и «Adobe Illustrator» | 64 часа | | 4500 |
| 25.13 | | Видео монтаж в «Adobe Premier» | 72 часа | | 4500 |
| 25.14 | | Трехмерная графика в «3D Studio Max» | 72 часа | | 4500 |
| 25.15 | | Верстка, макетирование и подготовка печатной продукции к выводу в программах «QuarkXPress» и «Adobe in Design» | 104 часа | | 4500 |
| 25.16 | | Основы работы в программе «AutoCad» | 72 часа | | 4500 |
| 25.17 | | Основы работы в программе «ArchiCAD» | 72 часа | | 4500 |
| 25.18 | | Программирование в среде разработки «1С:Предприятие» | 80 часов | | 4500 |
| 25.19 | | Администрирование баз данных «Oracle» | 80 часов | | 4500 |
| 25.20 | | Программирование клиент-серверных приложений | 72 часа | | 4500 |
| 25.21 | | Программирование «Microsoft Basic» для «Excel» | 40 часов | | 4500 |
| 25.22 | | Пользователь программы: «1С: Предприятие – Бухгалтерия» | 56 часов | | 4500 |
| 25.23 | | Пользователь программы: «1С: Предприятие - Управление торговлей» | 56 часов | | 4500 |
| 25.24 | | Пользователь программы: «1С: Предприятие - Зарплата и управление персоналом» | 56 часов | | 4500 |
| 25.25 | | Организация технической защиты конфиденциальной информации, обрабатываемых в автоматизированных информационных системах на предприятии | 72 часа | | 4500 |