Приложение 1

**Перечень проектов наименований квалификаций**

**и требований к квалификациям, на соответствие которым планируется проведение независимой оценки квалификаций**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование квалификации | Наименование и реквизиты профессионального стандарта, на соответствие, которому проводится независимая оценка квалификации | Уровень (подуровень) квалификации в соответствии с профессиональным стандартом | Положения профессиональных стандартов | | | | Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным актом Российской Федерации, и реквизиты этого акта | Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по соответствующей квалификации | Срок действия свидетельства о квалификации | Дополнительные характеристики (при необходимости): профессии рабочего, должности руководителя, специалиста и служащего в соответствии с ЕТКС, ЕКС с указанием разряда работы, профессии/категории должности/класса профессии | |
| Код трудовой функции | | Наименование трудовой функции | Дополни-тельные сведения (при необходимости) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|  | Машинист проходческого комплекса с диаметром щита до 1200 мм  (3 уровень квалификации) | «Оператор по управлению микротоннельным проходческим комплексом в строительстве».  Приказ Минтруда России  от 22.12.2014г. № 1072н | 3 | A/01.3 | | Монтаж проходческого оборудования для щита диаметром до 1200 мм | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1. Документ, подтверждающий наличие профессионального образования или обучения.  2. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н). | 3 года | Машинист проходческого комплекса 4-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 4, Раздел «Общие профессии горных и горнокапитальных работ»,  § 50 | |
| A/02.3 | | Тестирование проходческого оборудования для щита диаметром до 1200 мм |
| A/03.3 | | Выполнение работ при сооружении интервалов проходки до 150 м |
|  | Машинист проходческого комплекса с диаметром щита до 2500 мм  (4 уровень квалификации) | «Оператор по управлению микротоннельным проходческим комплексом в строительстве».  Приказ Минтруда России  от 22.12.2014г. № 1072н | 4 | B/01.4 | | Монтаж проходческого оборудования для щита диаметром до 2500 мм | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1. Документ, подтверждающий наличие профессионального образования или обучения.  2. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н). | 3 года | Машинист проходческого комплекса 5-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 4, Раздел «Общие профессии горных и горнокапитальных работ»,  § 51 | |
| B/02.4 | | Тестирование проходческого оборудования для щита диаметром до 2500 мм |
| B/03.4 | | Выполнение работ при сооружении интервалов проходки до 1500 м |
|  | Машинист проходческого комплекса с диаметром щита свыше 2500мм  (4 уровень квалификации) | «Оператор по управлению микротоннельным проходческим комплексом в строительстве».  Приказ Минтруда России  от 22.12.2014г. № 1072н | 4 | С/01.4 | | Монтаж проходческого оборудования для щита диаметром свыше 2500 мм | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1. Документ, подтверждающий наличие профессионального образования или обучения.  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее трех лет по управлению проходческим комплексом.  2. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н). | 3 года | Машинист проходческого комплекса 6-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 4, Раздел «Общие профессии горных и горнокапитальных работ»,  § 52 | |
| С/02.4 | | Тестирование проходческого оборудования для щита диаметром свыше 2500 мм |
| С/03.4 | | Выполнение работ при сооружении интервалов проходки более 1500 м |
|  | Мостовщик  (2 уровень квалификации) | «Мостовщик».  Приказ Минтруда России  от 22.12.2014г. № 1096н | 2 | В/01.2 | | Осуществление простых и средней сложности дорожных работ | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1.Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего. | 3 года | Мостовщик 3-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы",  § 269  Мостовщик 4-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы",  § 270 | |
| В/02.2 | | Осуществление простых и средней сложности берегоукрепительных и выправительных работ |
|  | Мостовщик  (3 уровень квалификации) | «Мостовщик».  Приказ Минтруда России  от 22.12.2014г. № 1096н | 3 | С/01.3 | | Осуществление сложных дорожных работ | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1. Документ, подтверждающий наличие профессионального образования или обучения.  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года по профессии мостовщик. | 3 года | Мостовщик 5-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы",  § 271 | |
| С/02.3 | | Осуществление сложных берегоукрепительных и выправительных работ |
|  | Машинист буровой установки  с двигателем мощностью до 50 кВт  (2 уровень квалификации) | «Машинист буровой установки».  Приказ Минтруда России от 22.12.2014г. № 1093н | 2 | A/01.2 | | Выполнение механизированных работ средней сложности буровой установкой грузоподъемностью на крюке до 1,5 т и самоходным станком вращательного бурения с двигателем мощностью до 50 кВт | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1.Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего.  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года машинистом технологически смежной или родственной машины и слесарем по ремонту строительных или других подобных по сложности машин.  3. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н).  4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей категории. | 3 года | Машинист буровой установки,  ЕТКС, Выпуск 4, Раздел «Общие профессии горных и горнокапитальных работ»,  § 37 | |
| A/02.2 | | Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания буровой установки грузоподъемностью на крюке до 1,5 т и самоходного станка вращательного бурения с двигателем мощностью до 50 кВт |
|  | Машинист буровой установки  с двигателем мощностью свыше 50 кВт  (3 уровень квалификации) | «Машинист буровой установки».  Приказ Минтруда России от 22.12.2014г. № 1093н | 3 | В/01.3 | | Выполнение механизированных работ любой сложности буровой установкой грузоподъемностью на крюке свыше 1,5 т и самоходным станком вращательного бурения с двигателем мощностью свыше 50 кВт | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1.Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего.  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года машинистом технологически смежной или родственной машины и слесарем по ремонту строительных или других подобных по сложности машин.  3. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н).  4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей категории. | 3 года | Машинист буровой установки,  ЕТКС, Выпуск 4, Раздел «Общие профессии горных и горнокапитальных работ»,  § 37  Машинист машин для бурения скважин, забивки и погружения свай 5-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы"§ 128  Машинист машин для бурения скважин, забивки и погружения свай 6-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы",  § 129  Машинист машин для бурения скважин, забивки и погружения свай 7-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел «Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы»,  § 130 | |
| В/02.3 | | Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания буровой установки грузоподъемностью на крюке свыше 1,5 т и самоходного станка вращательного бурения с двигателем мощностью свыше 50 кВт |
|  | Монтажник бетонных и металлических конструкций  (3 уровень квалификации) | «Монтажник бетонных и металлических конструкций».  Приказ Минтруда России  от 23.03.2015г. № 185н | 3 | C/01.3 | | Подготовка места монтажа и элементов конструкции к монтажу средней сложности | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1.Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего.  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее трех лет монтажником по монтажу стальных и железобетонных конструкций. | 3 года | Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 4-го разряда  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел «Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы»,  § 190  Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 5-го разряда  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел «Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы»,  § 191 | |
| C/02.3 | | Монтаж средней сложности сборных бетонных и железобетонных конструкций |
| C/03.3 | | Монтаж средней сложности металлических конструкций |
| C/04.3 | | Выполнение вспомогательных работ при монтаже средней сложности металлических, сборных бетонных и железобетонных конструкций |
| D/01.3 | | Сборка, установка и разборка приспособлений и инвентаря для сложных монтажных работ |
| D/02.3 | | Сложный монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций |
| D/03.3 | | Сложный монтаж металлических конструкций |
| D/04.3 | | Выполнение вспомогательных работ при сложном монтаже металлических и сборных бетонных и железобетонных конструкций |
|  | Монтажник бетонных и металлических конструкций  (4 уровень квалификации) | «Монтажник бетонных и металлических конструкций».  Приказ Минтруда России  от 23.03.2015г. № 185н | 4 | E/01.4 | | Монтаж повышенной сложности сборных бетонных и железобетонных конструкций | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1. Документ, подтверждающий наличие образования не ниже среднего профессионального образования.  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее трех лет монтажником по монтажу стальных и железобетонных конструкций. | 3 года | Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 6-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел «Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы»,  § 192  Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 7-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел «Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы»,  § 193 | |
| E/02.4 | | Монтаж повышенной сложности металлических конструкций |
|  | Машинист трубоукладчика с двигателем мощностью до 100 кВт  (3 уровень квалификации) | «Машинист трубоукладчика».  Приказ Минтруда России  от 31.03.2015г. № 205н | 3 | А/01.3 | | Выполнение механизированных работ по прокладке трубопроводов трубоукладчиками с двигателем мощностью до 100 кВт | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1. Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего.  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года машинистом технологически смежной или родственной машины и слесарем по ремонту строительных или других подобных по сложности машин.  3. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н).  4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей категории. | 3 года | Машинист 5-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел «Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы»,  § 102  Машинист 6-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел «Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы»,  § 103 | |
| А/02.3 | | Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению трубоукладчиков с двигателем мощностью до 100 кВт |
|  | Машинист трубоукладчика с двигателем мощностью выше 100 кВт  (4 уровень квалификации) | «Машинист трубоукладчика».  Приказ Минтруда России  от 31.03.2015г. № 205н | 4 | В/01.4 | | Выполнение механизированных работ по прокладке трубопроводов трубоукладчиками с двигателем мощностью от 100 кВт и выше | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1. Документ, подтверждающий наличие образования не ниже среднего профессионального образования.  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года машинистом технологически смежной или родственной машины и слесарем по ремонту строительных или других подобных по сложности машин.  3. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н).  4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей категории. | 3 года | Машинист 7-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел «Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы»,  § 104  Машинист 8-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел «Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы»,  § 105 | |
| В/02.4 | | Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению трубоукладчиков с двигателем мощностью от 100 кВт и выше |
|  | Гидротехник в строительстве  (4 уровень квалификации) | «Гидротехник в строительстве».  Приказ Минтруда России от 22.04.2015г. № 237н | 4 | A/01.4 | | Подготовка участка производства общестроительных, ремонтно-восстановительных и реконструкционных работ на гидротехнических сооружениях и мелиоративных системах | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие профессионального обучения.  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее пяти лет по направлению профессиональной деятельности.  ИЛИ  1. Документ, подтверждающий наличие образования не ниже среднего профессионального образования по специальности «Гидротехническое строительство»  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее трех лет по направлению профессиональной деятельности.  ИЛИ  1. Документ, подтверждающий наличие образования не ниже среднего профессионального по программам подготовки специалистов среднего звена.  2. Диплом о профессиональной переподготовки по профилю подтверждаемой квалификации.  3. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее трех лет по направлению профессиональной деятельности. | 3 года | Гидротехник,  ЕКС | |
| A/02.4 | | Материально-техническое обеспечение производства общестроительных, ремонтно-восстановительных и реконструкционных работ на гидротехнических сооружениях и мелиоративных системах |
| A/03.4 | | Оперативное управление производством общестроительных, ремонтно-восстановительных и реконструкционных работ на гидротехнических сооружениях и мелиоративных системах |
| A/04.4 | | Контроль качества производства общестроительных, ремонтно-восстановительных и реконструкционных работ на гидротехнических сооружениях и мелиоративных системах |
| A/05.4 | | Повышение эффективности производственно-хозяйственной деятельности участка общестроительных, ремонтно-восстановительных и реконструкционных работ на гидротехнических сооружениях и мелиоративных системах |
| A/06.4 | | Обеспечение выполнения при производстве общестроительных, ремонтно-восстановительных и реконструкционных работ на гидротехнических сооружениях и мелиоративных системах требований охраны труда, пожарной безопасности и охраны окружающей среды |
| A/07.4 | | Руководство работниками участка производства общестроительных, ремонтно-восстановительных и реконструкционных работ на гидротехнических сооружениях и мелиоративных системах |
|  | Монтажник турбоустановок  (3 уровень квалификации) | «Монтажник турбоустановок».  Приказ Минтруда России от 27.04.2015 № 252н | 3 | С/01.3 | | Подготовка к монтажу и монтаж элементов турбоустановок | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1. Документ, подтверждающий наличие образования не ниже среднего профессионального образования.  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года по профессии монтажник турбоустановок. | 3 года | Монтажник турбоустановок 5-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы",  § 255  Монтажник турбоустановок 6-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы",  § 256 | |
| С/02.3 | | Выполнение работ по монтажу турбоустановок |
| D/01.3 | | Монтаж сложных узлов и элементов конструкций турбоустановок |
| D/02.3 | | Выполнение работ особой сложности при монтаже элементов турбоустановок |
|  | Монтажник турбоустановок  (4 уровень квалификации) | «Монтажник турбоустановок».  Приказ Минтруда России от 27.04.2015 № 252н | 4 | Е/01.4 | | Выполнение работ особой сложности по монтажу элементов турбоустановки | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие образования не ниже среднего профессионального образования.  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее двух лет по профессии монтажник турбоустановок. | 3 года | Монтажник турбоустановок 7-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы",  § 257 | |
| Е/02.4 | | Обеспечение производства монтажных работ бригадой монтажников на турбоустановках |
| Е/03.4 | | Обеспечение условий труда бригады монтажников при монтаже турбоустановок |
| Е/04.4 | | Реализация мер по предупреждению брака и повышению качества монтажных работ на турбоустановке |
|  | Машинист бетоносмесителя объемом замеса до 1200 л  (2 уровень квалификации) | «Машинист машин по транспортировке бетонных смесей».  Приказ Минтруда России от 16.12.2016г. № 713н | 2 | A/01.2 | | Приготовление бетонных смесей с применением бетоносмесителя передвижного объемом замеса до 1200 л | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1. Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего.  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года по профессии машин по транспортировке бетонных смесей.  3. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н).  4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей категории. | 3 года | Машинист 3-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы", §100  Машинист 4-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы", §101 | |
| A/02.2 | | Выполнение работ по транспортировке бетонных смесей автобетоновозом |
| A/03.2 | | Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению бетоносмесителя передвижного объемом замеса до 1200 л и автобетоновоза |
|  | Машинист бетоносмесителя объемом замеса выше 1200 л  (3 уровень квалификации) | «Машинист машин по транспортировке бетонных смесей».  Приказ Минтруда России от 16.12.2016г. № 713н | 3 | B/01.3 | | Приготовление бетонных смесей с применением бетоносмесителя передвижного объемом замеса от 1200 л и выше | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1. Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего.  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года по профессии машин по транспортировке бетонных смесей.  3. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н).  4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей категории. | 3 года | Машинист 5-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы", §102 | |
| B/02.3 | | Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению бетоносмесителя передвижного объемом замеса от 1200 л и выше |
|  | Гранитчик  (3 уровень квалификации) | «Гранитчик».  Приказ Минтруда России  от 10.01.2017г. № 11н | 3 | B/01.3 | | Подготовка места монтажа строительных изделий из естественного камня для установки на горизонтальной поверхности | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1. Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего.  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года при выполнении подготовительных работ при монтаже строительных изделий из естественного камня.  3. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н). | 3 года | Каменщик 4-го разряда  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы",  § 48  Мостовщик 4-го разряда  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы",  § 270 | |
| B/02.3 | | Монтаж строительных изделий из естественного камня на горизонтальной поверхности |
| B/03.3 | | Ремонт горизонтальной поверхности из естественного камня |
|  | Гранитчик  (4 уровень квалификации) | «Гранитчик».  Приказ Минтруда России  от 10.01.2017г. № 11н | 4 | C/01.4 | | Подготовка места монтажа строительных изделий из естественного камня для установки на вертикальной и (или) наклонной поверхности | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1. Документ, подтверждающий наличие образования не ниже среднего профессионального образования.  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года по монтажу и ремонту строительных конструкций из естественного камня на горизонтальной поверхности.  3. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ). | 3 года | Каменщик 5-го разряда  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы",  § 49  Мостовщик 5-го разряда  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы",  § 271 | |
| C/02.4 | | Монтаж строительных изделий из естественного камня на вертикальной и (или) наклонной поверхности |
| C/03.4 | | Ремонт вертикальной и (или) наклонной поверхности из естественного камня |
|  | Машинист комбинированной дорожной машины для содержания автомобильных дорог на базе колесного трактора  (2 уровень квалификации) | «Машинист комбинированной дорожной машины».  Приказ Минтруда России  от 01.03.2017г. № 206н | 2 | A/01.2 | | Выполнение поливомоечных и подметально-уборочных работ на автомобильных дорогах, городских улицах и инженерных сооружениях с применением комбинированной дорожной машины на базе колесного трактора | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1. Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего.  2. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н).  3. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей категории. | 3 года | Машинист 4-го разряда  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы",  § 101 | |
| A/02.2 | | Выполнение снегоочистительных работ и распределения антигололедных реагентов на автомобильных дорогах, городских улицах и инженерных сооружениях с применением комбинированной дорожной машины на базе колесного трактора |
| A/03.2 | | Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению, краткосрочной и долгосрочной консервации комбинированной дорожной машины на базе колесного трактора |
|  | Машинист комбинированной дорожной машины для содержания автомобильных дорог на базе грузового автомобиля  (3 уровень квалификации) | «Машинист комбинированной дорожной машины».  Приказ Минтруда России  от 01.03.2017г. № 206н | 3 | B/01.3 | | Выполнение поливомоечных и подметально-уборочных работ на автомобильных дорогах, городских улицах, аэродромах и инженерных сооружениях с применением комбинированной дорожной машины на базе грузового автомобиля | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1. Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего.  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года машинистом комбинированной дорожной машины или технологически смежной или родственной машины.  3. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н).  4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей категории. | 3 года | Машинист 5-го разряда  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы",  § 102 | |
| B/02.3 | | Выполнение снегоочистительных работ и распределения антигололедных реагентов на автомобильных дорогах, городских улицах, аэродромах и инженерных сооружениях с применением комбинированной дорожной машины на базе грузового автомобиля |
| B/03.3 | | Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению, краткосрочной и долгосрочной консервации комбинированной дорожной машины на базе грузового автомобиля |
|  | Машинист комбинированной дорожной машины для ремонта асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог  (3 уровень квалификации) | «Машинист комбинированной дорожной машины».  Приказ Минтруда России  от 01.03.2017г. № 206н | 3 | C/01.3 | | Выполнение фрезерования, подгрунтовки и укладки асфальтобетонного покрытия при мелком ремонте автомобильных дорог, городских улиц, аэродромов и инженерных сооружений с применением комбинированной дорожной машины | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1. Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего.  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года машинистом комбинированной дорожной машины или технологически смежной или родственной машины.  3. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н).  4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей категории. | 3 года | Машинист 6-го разряда  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы",  § 103 | |
| C/02.3 | | Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению, краткосрочной и долгосрочной консервации комбинированной дорожной машины для ремонта асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог, городских улиц, аэродромов и инженерных сооружений |
|  | Машинист комбинированной дорожной машины для содержания автомобильных дорог, оснащенной двумя силовыми установками  (4 уровень квалификации) | «Машинист комбинированной дорожной машины».  Приказ Минтруда России  от 01.03.2017г. № 206н | 4 | D/01.4 | | Выполнение поливомоечных и подметально-уборочных работ на автомобильных дорогах, городских улицах и инженерных сооружениях с применением комбинированной дорожной машины, оснащенной двумя силовыми установками | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1. Документ, подтверждающий наличие профессионального образования или обучения.  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года машинистом комбинированной дорожной машины или технологически смежной или родственной машины.  3. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н).  4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей категории. | 3 года | Машинист 6-го разряда  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы",  § 103 | |
| D/02.4 | | Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению, краткосрочной и долгосрочной консервации комбинированной дорожной машины, оснащенной двумя силовыми установками |
|  | Машинист малогабаритной машины для укладки геосинтетических материалов  (2 уровень квалификации) | «Машинист машины для укладки геосинтетических материалов».  Приказ Минтруда России  от 01.03.2017г. № 209н | 2 | A/01.2 | | Механизированная укладка геосинтетических материалов малогабаритным мобильным моторным укладчиком геосинтетических материалов при устройстве земляного полотна | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1. Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего.  2. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н).  3. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей категории. | 3 года | Водитель погрузчика 2-го разряда  ЕТКС, Выпуск 1, Раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства»,  § 22 | |
| A/02.2 | | Механизированная укладка геосинтетических материалов малогабаритным мобильным моторным укладчиком геосинтетических материалов при устройстве и ремонте дорожных одежд |
| A/03.2 | | Механизированная укладка геосинтетических материалов малогабаритным мобильным моторным укладчиком геосинтетических материалов при устройстве и ремонте обочин |
| A/04.2 | | Механизированная укладка геосинтетических материалов малогабаритным мобильным моторным укладчиком геосинтетических материалов при устройстве и ремонте дренажей, сооружений поверхностного водоотвода |
| A/05.2 | | Механизированная укладка геосинтетических материалов малогабаритным мобильным моторным укладчиком геосинтетических материалов при устройстве и ремонте откосов |
| A/06.2 | | Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению, краткосрочной и долгосрочной консервации малогабаритного мобильного моторного укладчика геосинтетических материалов |
|  | Машинист гусеничной самоходной машины для укладки геосинтетических материалов  (3 уровень квалификации) | «Машинист машины для укладки геосинтетических материалов».  Приказ Минтруда России  от 01.03.2017г. № 209н | 3 | B/01.3 | | Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве земляного полотна | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1. Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего.  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года машинистом машины для укладки геосинтетических материалов, технологически смежной или родственной машины.  3. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н).  4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей категории. | 3 года | Машинист 3-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы",  § 100  Тракторист 3-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 1, Раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства»,  § 311 | |
| B/02.3 | | Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте дорожных одежд |
| B/03.3 | | Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте обочин |
| B/04.3 | | Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте дренажей, сооружений поверхностного водоотвода |
| B/05.3 | | Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте откосов |
| B/06.3 | | Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению, краткосрочной и долгосрочной консервации гусеничной самоходной машины для укладки геосинтетических материалов |
|  | Машинист колесной самоходной машины для укладки геосинтетических материалов  (3 уровень квалификации) | «Машинист машины для укладки геосинтетических материалов».  Приказ Минтруда России  от 01.03.2017г. № 209н | 3 | C/01.3 | | Механизированная укладка геосинтетических материалов колесной самоходной машиной при устройстве земляного полотна | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1. Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего.  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года машинистом машины для укладки геосинтетических материалов, технологически смежной или родственной машины.  3. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н).  4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей категории. | 3 года | Машинист 3-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы",  § 100  Водитель погрузчика 3-го разряда  ЕТКС, Выпуск 1, Раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства»,  § 23 | |
| C/02.3 | | Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте дорожных одежд |
| C/03.3 | | Механизированная укладка геосинтетических материалов колесной самоходной машиной при устройстве и ремонте обочин |
| C/04.3 | | Механизированная укладка геосинтетических материалов колесной самоходной машиной при устройстве и ремонте дренажей, сооружений поверхностного водоотвода |
| C/05.3 | | Механизированная укладка геосинтетических материалов колесной самоходной машиной при устройстве и ремонте откосов |
| C/06.3 | | Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению, краткосрочной и долгосрочной консервации колесной самоходной машины для укладки геосинтетических материалов |
|  | Машинист специализированной машины для укладки геосинтетических материалов  (4 уровень квалификации) | «Машинист машины для укладки геосинтетических материалов».  Приказ Минтруда России  от 01.03.2017г. № 209н | 4 | D/01.4 | | Механизированная укладка геосинтетических материалов специализированной машиной для укладки геосинтетических материалов при устройстве земляного полотна | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1. Документ, подтверждающий наличие профессионального образования или обучения.  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года машинистом машины для укладки геосинтетических материалов, технологически смежной или родственной машины.  3. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н).  4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей категории. | 3 года | Водитель погрузчика 4-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 1, Раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства»,  § 24  Машинист 4-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы",  § 101  Машинист машин для устройства оснований и покрытий автомобильных дорог и аэродромов 4-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы",  § 120 | |
| D/02.4 | | Механизированная укладка геосинтетических материалов специализированной машиной для укладки геосинтетических материалов при устройстве и ремонте дорожных одежд |
| D/03.4 | | Механизированная укладка геосинтетических материалов специализированной машиной для укладки геосинтетических материалов при устройстве и ремонте обочин |
| D/04.4 | | Механизированная укладка геосинтетических материалов специализированной машиной для укладки геосинтетических материалов при устройстве и ремонте дренажей, сооружений поверхностного водоотвода |
| D/05.4 | | Механизированная укладка геосинтетических материалов специализированной машиной для укладки геосинтетических материалов при устройстве и ремонте откосов |
| D/06.4 | | Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению, краткосрочной и долгосрочной консервации специализированной машины для укладки геосинтетических материалов |
|  | Машинист перегружателя асфальтобетона оснащенного бункером вместимостью до 13 т  (2 уровень квалификации) | «Машинист перегружателя асфальтобетона».  Приказ Минтруда России  от 01.03.2017г. № 207н | 2 | А/01.2 | | Выполнение перемешивания и перемещения асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика с применением перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1. Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего.  2. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н).  3. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей категории. | 3 года | Машинист машин для устройства оснований и покрытий автомобильных дорог и аэродромов 5-го разряда  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы",  § 121 | |
| А/02.2 | | Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению, краткосрочной и долгосрочной консервации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т |
|  | Машинист перегружателя асфальтобетона оснащенного бункером вместимостью от 13 до 22 т  (3 уровень квалификации) | «Машинист перегружателя асфальтобетона».  Приказ Минтруда России  от 01.03.2017г. № 207н | 3 | В/01.3 | | Выполнение перемешивания и перемещения асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика с применением перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1. Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего.  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года машинистом перегружателя асфальтобетона или технологически смежной или родственной машины.  3. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н).  4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей категории. | 3 года | Машинист машин для устройства оснований и покрытий автомобильных дорог и аэродромов 6-го разряда  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы",  § 122 | |
| В/02.3 | | Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению, краткосрочной и долгосрочной консервации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т |
|  | Машинист перегружателя асфальтобетона оснащенного бункером вместимостью свыше 22 т  (4 уровень квалификации) | «Машинист перегружателя асфальтобетона».  Приказ Минтруда России  от 01.03.2017г. № 207н | 4 | С/01.4 | | Выполнение перемешивания и перемещения асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика с применением перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т | К работе допускаются лица, достигшие 18 лет. | - | 1. Документ, подтверждающий наличие профессионального образования или обучения.  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года машинистом перегружателя асфальтобетона или технологически смежной или родственной машины.  3. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н).  4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей категории. | 3 года | Машинист машин для устройства оснований и покрытий автомобильных дорог и аэродромов 7-го разряда  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы",  § 123 | |
| С/02.4 | | Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению, краткосрочной и долгосрочной консервации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т |
|  | Инженер-проектировщик строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей  (6 уровень квалификации) | «Специалист в области проектирования строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей».  Приказ Минтруда России от 13.04.2017г. № 356н | 6 | A/01.6 | Оформление общих данных раздела проектной документации на конструкции из металлических тонкостенных профилей | | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня бакалавриата по направлению подготовки «Строительство».  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области проектирования строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей.  ИЛИ  1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования.  2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации.  3. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области проектирования строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей. | 3 года | Инженер-проектировщик,  ЕКС |
| A/02.6 | Выполнение чертежей стыковых и узловых соединений строительных конструкций раздела на конструкции из металлических тонкостенных профилей | |
| A/03.6 | Выполнение расчётов и оформление спецификаций металлопроката в составе раздела проектной документации на конструкции из металлических тонкостенных профилей | |
| A/04.6 | Комплектование и подготовка к выдаче комплекта проектной или рабочей документации раздела на конструкции из металлических тонкостенных профилей | |
| B/01.6 | Подготовка технических заданий на проектирование раздела на конструкции из металлических тонкостенных профилей зданий и сооружений | |
| B/02.6 | Выполнение расчётов конструкций из металлических тонкостенных профилей | |
| B/03.6 | Подготовка текстовой и графической части раздела на конструкции из металлических тонкостенных профилей для зданий и сооружений | |
| C/01.6 | Подготовка технических заданий для разработки специальных технических условий на проектирование раздела на конструкции из металлических тонкостенных профилей для уникальных объектов | |
| C/02.6 | Разработка специальных технических условий на проектирование раздела проектной документации на конструкции из металлических тонкостенных профилей уникальных объектов | |
| C/03.6 | Проверка соответствия принятых решений в разделе проектной документации на конструкции из металлических тонкостенных профилей требованиям действующей нормативно-технической документации | |
| C/04.6 | Выполнение проверочных расчётов конструкций из металлических тонкостенных профилей | |
|  | Главный инженер проекта (Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей  (7 уровень квалификации) | «Специалист в области проектирования строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей».  Приказ Минтруда России от 13.04.2017г. № 356н | 7 | D/01.7 | Осуществление авторского надзора за соблюдением утвержденных проектных решений при строительстве зданий и сооружений с применением конструкций из металлических тонкостенных профилей | | - | Повышение квалификации специалиста по направлению подготовки в области строительства не реже одного раза в пять лет. ("Градостроительный кодекс Российской Федерации" от 29.12.2004 N 190-ФЗ (ред. от 07.03.2016), ст. 55.5-1) | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня специалитета, магистратуры по одной из следующих специальностей и направлений подготовки: «Строительство», «Промышленное и гражданское строительство», «Проектирование зданий».  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее десяти лет в области проектирования строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей.  3. Удостоверение о повышении квалификации.  ИЛИ  1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня специалитета, магистратуры.  2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации.  3. Документы, подтверждающие наличие опыта не менее десяти лет в области проектирования строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей.  4. Удостоверение о повышении квалификации. | 3 года | Главный инженер проекта,  ЕКС  Руководитель проектной группы,  ЕКС |
| D/02.7 | Организация работы проектного подразделения по подготовке раздела проектной документации на конструкции из металлических тонкостенных профилей для зданий и сооружений | |
|  | Инженер-проектировщик металлических конструкций зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения  (6 уровень квалификации) | «Специалист в области проектирования металлических конструкций зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения».  Приказ Минтруда России  от 13.04.2017г № 269н | 6 | A/01.6 | Оформление общих данных раздела проектной документации на металлические конструкции | | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня бакалавриата по направлению подготовки «Строительство».  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области проектирования строительных металлических конструкций.  ИЛИ  1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования.  2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации.  3. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области проектирования строительных металлических конструкций. | 3 года | Инженер-проектировщик,  ЕКС |
| A/02.6 | Выполнение чертежей стыковых и узловых соединений строительных конструкций раздела на металлические конструкции | |
| A/03.6 | Выполнение расчётов и оформление спецификаций металлопроката в составе раздела проектной документации на металлические конструкции | |
| A/04.6 | Комплектование и подготовка к выдаче комплекта проектной или рабочей документации раздела на металлические конструкции | |
| B/01.6 | Подготовка технических заданий на проектирование раздела на металлические конструкции | |
| B/02.6 | Выполнение расчётов металлических конструкций | |
| B/03.6 | Подготовка текстовой и графической части раздела металлических конструкций | |
| C/01.6 | Подготовка технических заданий для разработки специальных технических условий на проектирование раздела по металлическим конструкциям уникальных объектов | |
| C/02.6 | Разработка специальных технических условий на проектирование раздела на металлические конструкций уникальных объектов | |
| C/03.6 | Проверка соответствия принятых решений в разделе проектной документации на металлические конструкции требованиям действующей нормативно-технической документации и специальных технических условий | |
| C/04.6 | Выполнение проверочных расчётов металлических конструкций | |
|  | Главный инженер проекта (Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) металлических конструкций зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения  (7 уровень квалификации) | «Специалист в области проектирования металлических конструкций зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения».  Приказ Минтруда России от 13.04.2017г. № 269н | 7 | D/01.7 | Осуществление авторского надзора за соблюдением утвержденных проектных решений раздела проектной документации на металлические конструкции | | - | Повышение квалификации специалиста по направлению подготовки в области строительства не реже одного раза в пять лет. ("Градостроительный кодекс Российской Федерации" от 29.12.2004 N 190-ФЗ (ред. от 07.03.2016), ст. 55.5-1) | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня специалитета, магистратуры по одной из следующих специальностей и направлений подготовки:  «Строительство»; «Промышленное и гражданское строительство»; «Проектирование зданий».  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее десяти лет в области проектирования металлических конструкций зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения.  3. Удостоверение о повышении квалификации.  ИЛИ  1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня специалитета, магистратуры.  2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации.  3. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее десяти лет в области проектирования металлических конструкций зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения.  4. Удостоверение о повышении квалификации. | 3 года | Главный инженер проекта,  ЕКС  Руководитель проектной группы, ЕКС |
| D/02.7 | Организация работы проектного подразделения по подготовке раздела проектной документации на металлические конструкции для зданий и сооружений | |
|  | Монтажник промышленного газового и газоиспользующего оборудования и газопроводов  (3 уровень квалификации) | «Монтажник промышленного газового и газоиспользующего оборудования и газопроводов».  Приказ Минтруда России  от 09.02.2017 г. № 153н | 3 | B/01.3 | Монтаж промышленного газового и газоиспользующего оборудования и газопроводов низкого давления диаметром более 50 мм | | - | - | 1. Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего.  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области монтажа промышленного газового и газоиспользующего оборудования и газопроводов. | 3 года | Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 4-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел «Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы»,  § 244  Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 5-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел **«Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы»,**  § 245  Монтажник технологических трубопроводов  4-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел «Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы»,  § 249  Монтажник технологических трубопроводов 5-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел **«Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы»,** § 250 |
| B/02.3 | Монтаж промышленного газового и газоиспользующего оборудования и газопроводов среднего и высокого давления | |
|  | Монтажник промышленного газового и газоиспользующего оборудования и газопроводов  (4 уровень квалификации) | «Монтажник промышленного газового и газоиспользующего оборудования и газопроводов».  Приказ Минтруда России от 09.02.2017г. № 153н | 4 | C/01.4 | Выполнение пневматических испытаний промышленных газопроводов | | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие образования не ниже среднего профессионального образования.  2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области монтажа промышленного газового и газоиспользующего оборудования и газопроводов. | 3 года | Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел **«Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы»,**  § 246,  Монтажник технологических трубопроводов 6-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел «Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы»,  § 251  Монтажник технологических трубопроводов 7-го разряда,  ЕТКС, Выпуск 3, Раздел **«Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы»,**  § 252 |
| C/02.4 | Организация работы и управление бригадой монтажников по установке промышленного газового и газоиспользующего оборудования и газопроводов | |