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	Уровень (подуровень) квалификаци и в	(подуровень) квалификаци и в соответствии с Код трудовой Наименование трудовой Дополни-			Квалификационное требование, установленное федеральным законом	Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по соответствующей	Срок действия свидетельс тва о	Дополнительные характеристики (при необходимости): профессии рабочего,
		независимая оценка квалификации	с профессиона льным стандартом	Код трудовой функции	Наименование трудовой функции	Дополни- тельные сведения (при необходимости)	и иным нормативным актом Российской Федерации, и реквизиты этого акта	квалификации	квалификац ии	должности руководителя, специалиста и служащего в соответствии с ЕТКС, ЕКС с указанием разряда работы, профессии/категории должности/класса профессии
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	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 A/02.3 A/03.3	Монтаж проходческого оборудования для щита диаметром до 1200 мм Тестирование проходческого оборудования для щита диаметром до 1200 мм Выполнение работ при сооружении интервалов проходки до 150 м	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
2.	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 B/02.4 B/03.4	Монтаж проходческого оборудования для щита диаметром до 2500 мм Тестирование проходческого оборудования для щита диаметром до 2500 мм Выполнение работ при сооружении интервалов проходки до 1500 м	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, ETKC, Выпуск 4, Раздел «Общие профессии горных и горнокапитальных работ», § 51
3.	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	C/01.4 C/02.4	проходки до 1300 м Монтаж проходческого оборудования для щита диаметром свыше 2500 мм Тестирование 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	3 года	Машинист проходческого комплекса 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 4, Раздел «Общие профессии горных и

4.	Мостовщик (2 уровень квалификации)	«Мостовщик». Приказ Минтруда России от 22.12.2014г. № 1096н	2	C/03.4 B/01.2	Выполнение работ при сооружении интервалов проходки более 1500 м Осуществление простых и средней сложности дорожных работ	К работе - допускаются лица, достигшие 18 лет.	лет по управлению проходческим комплексом. 2. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н). 1.Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего.	3 года	Горнокапитальных работ», § 52 Мостовщик 3-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы",
				B/02.2	Осуществление простых и средней сложности берегоукрепительных и выправительных работ				§ 269 Мостовщик 4-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно- строительные работы", § 270
5.	Мостовщик (3 уровень квалификации)	«Мостовщик». Приказ Минтруда России от 22.12.2014г. № 1096н	3	C/01.3	Осуществление сложных дорожных работ Осуществление сложных берегоукрепительных и выправительных 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 ремонтностроительные работы", § 271
6.	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 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	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
7.	Машинист буровой установки с двигателем мощностью свыше 50 кВт (3 уровень квалификации)	«Машинист буровой установки». Приказ Минтруда России от 22.12.2014г. № 1093н	3	B/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	3 года	Машинист буровой установки, ЕТКС, Выпуск 4, Раздел «Общие профессии горных и горнокапитальных работ», § 37 Машинист машин для бурения скважин, забивки

			B/02.3	Выполнение ежесменного и периодического обслуживания буровой установки грузоподъемностью на крюке свыше 1,5 т и самоходного станка вращательного бурения с двигателем мощностью свыше 50 кВт			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.		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, монтажные и ремонтно- строительные,
8. Монтажник бетонных и металлических конструкций (3 уровень квалификации)	«Монтажник бетонных и металлических конструкций». Приказ Минтруда России от 23.03.2015г. № 185н		C/01.3 C/02.3 C/03.3 C/04.3 D/01.3 D/02.3 D/03.3 D/04.3	Подготовка места монтажа и элементов конструкции к монтажу средней сложности Монтаж средней сложности сборных бетонных и железобетонных конструкций Монтаж средней сложности металлических конструкций Выполнение вспомогательных работ при монтаже средней сложности металлических, сборных бетонных и железобетонных конструкций Сборка, установка и разборка приспособлений и инвентаря для сложных монтажных работ Сложный монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций Сложный монтаж металлических конструкций Выполнение вспомогательных работ при сложном монтаже металлических и сборных бетонных и железобетонных конструкций и сборных и железобетонных и железобетонных и железобетонных и железобетонных конструкций	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 ремонтностроительные работы», § 190 Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 5-го разряда ЕТКС, Выпуск 3, Раздел «Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы», § 191
9. 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 E/02.4	Монтаж повышенной сложности сборных бетонных и железобетонных конструкций Монтаж повышенной сложности металлических 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 ремонтностроительные работы», § 192 Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 7-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел «Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы», § 193

10			2	1/01/2	T	TC 6			2	1 16 6
	Машинист трубоукладчика с двигателем мощностью до 100 кВт (3 уровень квалификации)	«Машинист трубоукладчика». Приказ Минтруда России от 31.03.2015г. № 205н	3	A/01.3 A/02.3	Выполнение механизированных работ по прокладке трубопроводов трубоукладчиками с двигателем мощностью до 100 кВт Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению трубоукладчиков 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 ремонтностроительные работы», § 102 Машинист 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел «Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы», § 103
11.	Машинист трубоукладчика с двигателем мощностью выше 100 кВт (4 уровень квалификации)	«Машинист трубоукладчика». Приказ Минтруда России от 31.03.2015г. № 205н	4	B/01.4	Выполнение механизированных работ по прокладке трубопроводов трубоукладчиками с двигателем мощностью от 100 кВт и выше Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению трубоукладчиков 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 ремонтностроительные работы», § 104 Машинист 8-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел «Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы», § 105
12.	Гидротехник в строительстве (4 уровень квалификации)	«Гидротехник в строительстве». Приказ Минтруда России от 22.04.2015г. № 237н	4	A/01.4 A/02.4	Подготовка участка производства общестроительных, ремонтновосстановительных и реконструкционных работ на гидротехнических сооружениях и мелиоративных системах Материально-техническое обеспечение производства общестроительных, ремонтновосстановительных и реконструкционных работ на гидротехнических сооружениях и мелиоративных системах	-	-	Документ, подтверждающий наличие профессионального обучения.	3 года	Гидротехник, ЕКС

				A/03.4	Оперативное управление			2. Документы,		
					производством			подтверждающие наличие		
					общестроительных, ремонтно-			опыта работы не менее трех		
					восстановительных и			лет по направлению		
					реконструкционных работ на			профессиональной		
					гидротехнических			деятельности.		
					сооружениях и мелиоративных			ИЛИ		
					системах			1. Документ, подтверждающий		
				A/04.4				наличие образования не ниже		
				A/04.4	Контроль качества					
					производства			среднего профессионального по		
					общестроительных, ремонтно-			программам подготовки		
					восстановительных и			специалистов среднего звена.		
					реконструкционных работ на			2. Диплом о профессиональной		
					гидротехнических			переподготовки по профилю		
					сооружениях и мелиоративных			подтверждаемой		
					системах			квалификации.		
				A/05.4	Повышение эффективности			3. Документы,		
					производственно-			подтверждающие наличие		
					хозяйственной деятельности			опыта работы не менее трех лет		
					участка общестроительных,			по направлению		
					ремонтно-восстановительных и			профессиональной		
					реконструкционных работ на			деятельности.		
					гидротехнических			,,		
					сооружениях и мелиоративных					
				A /O.C. 4	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					
1.0		V	2	G/01 2	системах	TC C		1. 17	2	
13.	Монтажник турбоустановок	«Монтажник	3	C/01.3	системах Подготовка к монтажу и	К работе	-	1. Документ, подтверждающий	3 года	Монтажник
13.	Монтажник турбоустановок (3 уровень квалификации)	турбоустановок».	3	C/01.3	системах Подготовка к монтажу и монтаж элементов	допускаются	-	наличие образования не ниже	3 года	турбоустановок 5-го
13.		турбоустановок». Приказ Минтруда России	3	C/01.3	системах Подготовка к монтажу и	допускаются лица,	-	наличие образования не ниже среднего профессионального	3 года	турбоустановок 5-го разряда,
13.		турбоустановок».	3		системах Подготовка к монтажу и монтаж элементов турбоустановок	допускаются	-	наличие образования не ниже среднего профессионального образования.	3 года	турбоустановок 5-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел
13.		турбоустановок». Приказ Минтруда России	3	C/01.3	системах Подготовка к монтажу и монтаж элементов турбоустановок Выполнение работ по монтажу	допускаются лица,	-	наличие образования не ниже среднего профессионального	3 года	турбоустановок 5-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные,
13.		турбоустановок». Приказ Минтруда России	3		системах Подготовка к монтажу и монтаж элементов турбоустановок	допускаются лица, достигшие 18	-	наличие образования не ниже среднего профессионального образования. 2. Документы, подтверждающие наличие	3 года	турбоустановок 5-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-
13.		турбоустановок». Приказ Минтруда России	3		системах Подготовка к монтажу и монтаж элементов турбоустановок Выполнение работ по монтажу	допускаются лица, достигшие 18	-	наличие образования не ниже среднего профессионального образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного	3 года	турбоустановок 5-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно- строительные работы",
13.		турбоустановок». Приказ Минтруда России	3		системах Подготовка к монтажу и монтаж элементов турбоустановок Выполнение работ по монтажу	допускаются лица, достигшие 18	-	наличие образования не ниже среднего профессионального образования. 2. Документы, подтверждающие наличие	3 года	турбоустановок 5-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-
13.		турбоустановок». Приказ Минтруда России	3		системах Подготовка к монтажу и монтаж элементов турбоустановок Выполнение работ по монтажу	допускаются лица, достигшие 18	-	наличие образования не ниже среднего профессионального образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года по профессии монтажник	3 года	турбоустановок 5-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно- строительные работы",
13.		турбоустановок». Приказ Минтруда России	3	C/02.3	системах Подготовка к монтажу и монтаж элементов турбоустановок Выполнение работ по монтажу турбоустановок	допускаются лица, достигшие 18	-	наличие образования не ниже среднего профессионального образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного	3 года	турбоустановок 5-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 255 Монтажник
13.		турбоустановок». Приказ Минтруда России	3		системах Подготовка к монтажу и монтаж элементов турбоустановок Выполнение работ по монтажу турбоустановок Монтаж сложных узлов и	допускаются лица, достигшие 18	-	наличие образования не ниже среднего профессионального образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года по профессии монтажник	3 года	турбоустановок 5-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 255 Монтажник турбоустановок 6-го
13.		турбоустановок». Приказ Минтруда России	3	C/02.3	системах Подготовка к монтажу и монтаж элементов турбоустановок Выполнение работ по монтажу турбоустановок Монтаж сложных узлов и элементов конструкций	допускаются лица, достигшие 18	-	наличие образования не ниже среднего профессионального образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года по профессии монтажник	3 года	турбоустановок 5-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 255 Монтажник турбоустановок 6-го разряда,
13.		турбоустановок». Приказ Минтруда России	3	C/02.3	системах Подготовка к монтажу и монтаж элементов турбоустановок Выполнение работ по монтажу турбоустановок Монтаж сложных узлов и	допускаются лица, достигшие 18	-	наличие образования не ниже среднего профессионального образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года по профессии монтажник	3 года	турбоустановок 5-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 255 Монтажник турбоустановок 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел
13.		турбоустановок». Приказ Минтруда России	3	C/02.3 D/01.3	системах Подготовка к монтажу и монтаж элементов турбоустановок Выполнение работ по монтажу турбоустановок Монтаж сложных узлов и элементов конструкций турбоустановок	допускаются лица, достигшие 18	-	наличие образования не ниже среднего профессионального образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года по профессии монтажник	3 года	турбоустановок 5-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 255 Монтажник турбоустановок 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные,
13.		турбоустановок». Приказ Минтруда России	3	C/02.3	системах Подготовка к монтажу и монтаж элементов турбоустановок Выполнение работ по монтажу турбоустановок Монтаж сложных узлов и элементов конструкций турбоустановок Выполнение работ особой	допускаются лица, достигшие 18	-	наличие образования не ниже среднего профессионального образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года по профессии монтажник	3 года	турбоустановок 5-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 255 Монтажник турбоустановок 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-
13.		турбоустановок». Приказ Минтруда России	3	C/02.3 D/01.3	системах Подготовка к монтажу и монтаж элементов турбоустановок Выполнение работ по монтажу турбоустановок Монтаж сложных узлов и элементов конструкций турбоустановок Выполнение работ особой сложности при монтаже	допускаются лица, достигшие 18	-	наличие образования не ниже среднего профессионального образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года по профессии монтажник	3 года	турбоустановок 5-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 255 Монтажник турбоустановок 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные и ремонтностроительные работы",
	(3 уровень квалификации)	турбоустановок». Приказ Минтруда России от 27.04.2015 № 252н		D/01.3 D/02.3	системах Подготовка к монтажу и монтаж элементов турбоустановок Выполнение работ по монтажу турбоустановок Монтаж сложных узлов и элементов конструкций турбоустановок Выполнение работ особой сложности при монтаже элементов турбоустановок	допускаются лица, достигшие 18	-	наличие образования не ниже среднего профессионального образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года по профессии монтажник турбоустановок.		турбоустановок 5-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 255 Монтажник турбоустановок 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 256
13.	(3 уровень квалификации) Монтажник турбоустановок	турбоустановок». Приказ Минтруда России от 27.04.2015 № 252н	3	C/02.3 D/01.3	системах Подготовка к монтажу и монтаж элементов турбоустановок Выполнение работ по монтажу турбоустановок Монтаж сложных узлов и элементов конструкций турбоустановок Выполнение работ особой сложности при монтаже элементов турбоустановок Выполнение работ особой	допускаются лица, достигшие 18	-	наличие образования не ниже среднего профессионального образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года по профессии монтажник турбоустановок. 1. Документ, подтверждающий	3 года	турбоустановок 5-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 255 Монтажник турбоустановок 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 256 Монтажник
	(3 уровень квалификации)	турбоустановок». Приказ Минтруда России от 27.04.2015 № 252н «Монтажник турбоустановок».		D/01.3 D/02.3	системах Подготовка к монтажу и монтаж элементов турбоустановок Выполнение работ по монтажу турбоустановок Монтаж сложных узлов и элементов конструкций турбоустановок Выполнение работ особой сложности при монтаже элементов турбоустановок Выполнение работ особой сложности по монтажу	допускаются лица, достигшие 18 лет.	-	наличие образования не ниже среднего профессионального образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года по профессии монтажник турбоустановок. 1. Документ, подтверждающий наличие образования не ниже		турбоустановок 5-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 255 Монтажник турбоустановок 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 256 Монтажник турбоустановок 7-го
	(3 уровень квалификации) Монтажник турбоустановок	турбоустановок». Приказ Минтруда России от 27.04.2015 № 252н «Монтажник турбоустановок». Приказ Минтруда России		D/01.3 D/02.3	системах Подготовка к монтажу и монтаж элементов турбоустановок Выполнение работ по монтажу турбоустановок Монтаж сложных узлов и элементов конструкций турбоустановок Выполнение работ особой сложности при монтаже элементов турбоустановок Выполнение работ особой	допускаются лица, достигшие 18 лет.	-	наличие образования не ниже среднего профессионального образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года по профессии монтажник турбоустановок. 1. Документ, подтверждающий наличие образования не ниже среднего профессионального		турбоустановок 5-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 255 Монтажник турбоустановок 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 256 Монтажник турбоустановок 7-го разряда,
	(3 уровень квалификации) Монтажник турбоустановок	турбоустановок». Приказ Минтруда России от 27.04.2015 № 252н «Монтажник турбоустановок».		D/01.3 D/02.3 E/01.4	системах Подготовка к монтажу и монтаж элементов турбоустановок Выполнение работ по монтажу турбоустановок Монтаж сложных узлов и элементов конструкций турбоустановок Выполнение работ особой сложности при монтаже элементов турбоустановок Выполнение работ особой сложности по монтажу элементов турбоустановки	допускаются лица, достигшие 18 лет.	-	наличие образования не ниже среднего профессионального образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года по профессии монтажник турбоустановок. 1. Документ, подтверждающий наличие образования не ниже среднего профессионального образования.		турбоустановок 5-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 255 Монтажник турбоустановок 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 256 Монтажник турбоустановок 7-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел
	(3 уровень квалификации) Монтажник турбоустановок	турбоустановок». Приказ Минтруда России от 27.04.2015 № 252н «Монтажник турбоустановок». Приказ Минтруда России		D/01.3 D/02.3	системах Подготовка к монтажу и монтаж элементов турбоустановок Выполнение работ по монтажу турбоустановок Монтаж сложных узлов и элементов конструкций турбоустановок Выполнение работ особой сложности при монтаже элементов турбоустановок Выполнение работ особой сложности по монтажу элементов турбоустановки Обеспечение производства	допускаются лица, достигшие 18 лет.	-	наличие образования не ниже среднего профессионального образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года по профессии монтажник турбоустановок. 1. Документ, подтверждающий наличие образования не ниже среднего профессионального		турбоустановок 5-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 255 Монтажник турбоустановок 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 256 Монтажник турбоустановок 7-го разряда,
	(3 уровень квалификации) Монтажник турбоустановок	турбоустановок». Приказ Минтруда России от 27.04.2015 № 252н «Монтажник турбоустановок». Приказ Минтруда России		D/01.3 D/02.3 E/01.4	системах Подготовка к монтажу и монтаж элементов турбоустановок Выполнение работ по монтажу турбоустановок Монтаж сложных узлов и элементов конструкций турбоустановок Выполнение работ особой сложности при монтаже элементов турбоустановок Выполнение работ особой сложности по монтажу элементов турбоустановки	допускаются лица, достигшие 18 лет.	-	наличие образования не ниже среднего профессионального образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года по профессии монтажник турбоустановок. 1. Документ, подтверждающий наличие образования не ниже среднего профессионального образования. 2. Документы, подтверждающие наличие		турбоустановок 5-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 255 Монтажник турбоустановок 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 256 Монтажник турбоустановок 7-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел
	(3 уровень квалификации) Монтажник турбоустановок	турбоустановок». Приказ Минтруда России от 27.04.2015 № 252н «Монтажник турбоустановок». Приказ Минтруда России		D/01.3 D/02.3 E/01.4	системах Подготовка к монтажу и монтаж элементов турбоустановок Выполнение работ по монтажу турбоустановок Монтаж сложных узлов и элементов конструкций турбоустановок Выполнение работ особой сложности при монтаже элементов турбоустановок Выполнение работ особой сложности по монтажу элементов турбоустановки Обеспечение производства	допускаются лица, достигшие 18 лет.	-	наличие образования не ниже среднего профессионального образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года по профессии монтажник турбоустановок. 1. Документ, подтверждающий наличие образования не ниже среднего профессионального образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее двух лет		турбоустановок 5-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 255 Монтажник турбоустановок 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 256 Монтажник турбоустановок 7-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные,
	(3 уровень квалификации) Монтажник турбоустановок	турбоустановок». Приказ Минтруда России от 27.04.2015 № 252н «Монтажник турбоустановок». Приказ Минтруда России		D/01.3 D/02.3 E/01.4	системах Подготовка к монтажу и монтаж элементов турбоустановок Выполнение работ по монтажу турбоустановок Монтаж сложных узлов и элементов конструкций турбоустановок Выполнение работ особой сложности при монтаже элементов турбоустановок Выполнение работ особой сложности по монтажу элементов турбоустановки Обеспечение производства монтажных работ бригадой монтажников на	допускаются лица, достигшие 18 лет.	-	наличие образования не ниже среднего профессионального образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года по профессии монтажник турбоустановок. 1. Документ, подтверждающий наличие образования не ниже среднего профессионального образования. 2. Документы, подтверждающие наличие		турбоустановок 5-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 255 Монтажник турбоустановок 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 256 Монтажник турбоустановок 7-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные, монтажные и ремонтностроительные, монтажные и ремонтностроительные работы",
	(3 уровень квалификации) Монтажник турбоустановок	турбоустановок». Приказ Минтруда России от 27.04.2015 № 252н «Монтажник турбоустановок». Приказ Минтруда России		D/01.3 D/02.3 E/01.4	системах Подготовка к монтажу и монтаж элементов турбоустановок Выполнение работ по монтажу турбоустановок Монтаж сложных узлов и элементов конструкций турбоустановок Выполнение работ особой сложности при монтаже элементов турбоустановок Выполнение работ особой сложности по монтажу элементов турбоустановки Обеспечение производства монтажных работ бригадой	допускаются лица, достигшие 18 лет.	-	наличие образования не ниже среднего профессионального образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года по профессии монтажник турбоустановок. 1. Документ, подтверждающий наличие образования не ниже среднего профессионального образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее двух лет		турбоустановок 5-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 255 Монтажник турбоустановок 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 256 Монтажник турбоустановок 7-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные, монтажные и ремонтно-

			7/62		T		<u>, </u>		
			E/03.4	Обеспечение условий труда бригады монтажников при					
				монтаже турбоустановок					
			E/04.4	Реализация мер по предупреждению брака и повышению качества монтажных работ на турбоустановке					
15. 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 A/02.2 A/03.2	Приготовление бетонных смесей с применением бетоносмесителя передвижного объемом замеса до 1200 л Выполнение работ по транспортировке бетонных смесей автобетоновозом Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению бетоносмесителя передвижного объемом замеса до 1200 л и автобетоновоза	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 ремонтностроительные работы", §100 Машинист 4-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", §101
16. 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 Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению 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 ремонтностроительные работы", §102
17. Гранитчик (3 уровень квалификации)	«Гранитчик». Приказ Минтруда России от 10.01.2017г. № 11н	3	B/01.3 B/02.3 B/03.3	Подготовка места монтажа строительных изделий из естественного камня для установки на горизонтальной поверхности Монтаж строительных изделий из естественного камня на горизонтальной поверхности Ремонт горизонтальной поверхности из естественного камня	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 ремонтностроительные работы", § 48 Мостовщик 4-го разряда ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 270

18. Гранитчик (4 уровень квалификации)	«Гранитчик». Приказ Минтруда России от 10.01.2017г. № 11н	4	C/01.4 C/02.4 C/03.4	Подготовка места монтажа строительных изделий из естественного камня для установки на вертикальной и (или) наклонной поверхности Монтаж строительных изделий из естественного камня на вертикальной и (или) наклонной поверхности Ремонт вертикальной и (или) наклонной поверхности из естественного камня	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 ремонтностроительные работы", § 49 Мостовщик 5-го разряда ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 271
19. 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 A/02.2 A/03.2	Выполнение поливомоечных и подметально-уборочных работ на автомобильных дорогах, городских улицах и инженерных сооружениях с применением комбинированной дорожной машины на базе колесного трактора Выполнение снегоочистительных работ и распределения антигололедных реагентов на автомобильных дорогах, городских улицах и инженерных сооружениях с применением комбинированной дорожной машины на базе колесного трактора Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению, краткосрочной и долгосрочной консервации 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 ремонтностроительные работы", § 101
20. 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 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	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,	3 года	Машинист 5-го разряда ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтностроительные работы", § 102

			,	1						
				B/03.3	Выполнение ежесменного и периодического технического			подтверждающее право управления транспортным		
					обслуживания, подготовка к			средством соответствующей		
					ежесменному хранению,			категории.		
					краткосрочной и долгосрочной					
					консервации комбинированной					
					дорожной машины на базе					
21	Машинист комбинированной дорожной	«Машинист	3	C/01.3	грузового автомобиля Выполнение фрезерования,	V makama		1. Character arms a reachessay	2 50 50	Mayyyyyar 6 na mannaya
21.	машиниет комоинированной дорожной машины для ремонта асфальтобетонных	«машинист комбинированной	3	C/01.3	подгрунтовки и укладки	К работе допускаются	-	1. Свидетельство о профессии рабочего, должности	3 года	Машинист 6-го разряда ЕТКС, Выпуск 3, Раздел
	покрытий автомобильных дорог	дорожной машины».			асфальтобетонного покрытия	лица,		служащего.		"Строительные,
	(3 уровень квалификации)	Приказ Минтруда России			при мелком ремонте	достигшие 18		2. Документы,		монтажные и ремонтно-
		от 01.03.2017г. № 206н			автомобильных дорог,	лет.		подтверждающие наличие		строительные работы",
					городских улиц, аэродромов и			опыта работы не менее одного		§ 103
					инженерных сооружений с			года машинистом		
					применением комбинированной дорожной			комбинированной дорожной машины или технологически		
					комоинированной дорожной машины			смежной или родственной		
				C/02.3	Выполнение ежесменного и			машины.		
				2, 0 = 10	периодического технического			3. Заключение		
					обслуживания, подготовка к			предварительного		
					ежесменному хранению,			(периодического)		
					краткосрочной и долгосрочной			медицинского осмотра		
					консервации комбинированной дорожной машины для ремонта			(обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от		
					асфальтобетонных покрытий			12.04.11г. № 302н).		
					автомобильных дорог,			4. Удостоверение,		
					городских улиц, аэродромов и			подтверждающее право		
					инженерных сооружений			управления транспортным		
								средством соответствующей		
22		N.	4	D/01.4	D	TC C		категории.	2	M
22.	Машинист комбинированной дорожной машины для содержания автомобильных	«Машинист комбинированной	4	D/01.4	Выполнение поливомоечных и подметально-уборочных работ	К работе допускаются	-	1. Документ, подтверждающий наличие профессионального	3 года	Машинист 6-го разряда ЕТКС, Выпуск 3, Раздел
	дорог, оснащенной двумя силовыми	дорожной машины».			на автомобильных дорогах,	лица,		образования или обучения.		"Строительные,
	установками	Приказ Минтруда России			городских улицах и	достигшие 18		2. Документы,		монтажные и ремонтно-
	(4 уровень квалификации)	от 01.03.2017г. № 206н			инженерных сооружениях с	лет.		подтверждающие наличие		строительные работы",
					применением			опыта работы не менее одного		§ 103
					комбинированной дорожной			года машинистом		
					машины, оснащенной двумя			комбинированной дорожной машины или технологически		
				D/02.4	силовыми установками Выполнение ежесменного и			смежной или родственной		
				D/02.4	периодического технического			машины.		
					обслуживания, подготовка к			3. Заключение		
					ежесменному хранению,			предварительного		
					краткосрочной и долгосрочной			(периодического)		
					консервации комбинированной			медицинского осмотра (обследования) (приказ		
					дорожной машины, оснащенной двумя силовыми			(ооследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от		
					установками			12.04.11г. № 302н).		
					,			4. Удостоверение,		
								подтверждающее право		
								управления транспортным		
								средством соответствующей		
23.	Машинист малогабаритной машины для	«Машинист машины для	2	A/01.2	Механизированная укладка	К работе	-	категории. 1. Свидетельство о профессии	3 года	Водитель погрузчика 2-го
	укладки геосинтетических материалов	укладки геосинтетических	-	-201.2	геосинтетических материалов	допускаются		рабочего, должности	- 10,44	разряда
	(2 уровень квалификации)	материалов».			малогабаритным мобильным	лица,		служащего.		ЕТКС, Выпуск 1, Раздел
		Приказ Минтруда России			моторным укладчиком	достигшие 18		2. Заключение		«Профессии рабочих,
		от 01.03.2017г. № 209н			геосинтетических материалов	лет.		предварительного		общие для всех отраслей
					при устройстве земляного			(периодического)		народного хозяйства», 8 22
			-	A/02.2	полотна Механизированная укладка	-		медицинского осмотра (обследования) (приказ		§ 22
				A/U2.2	геосинтетических материалов			(ооследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от		
					малогабаритным мобильным			12.04.11г. № 302н).		
					моторным укладчиком			3. Удостоверение,		
					геосинтетических материалов			подтверждающее право		
					при устройстве и ремонте			управления транспортным		
1					дорожных одежд			средством соответствующей		

			A/03.2	Механизированная укладка			категории.		
				геосинтетических материалов					
				малогабаритным мобильным					
				моторным укладчиком					
				геосинтетических материалов					
				при устройстве и ремонте					
			A /O.4.2	обочин					
			A/04.2	Механизированная укладка					
				геосинтетических материалов малогабаритным мобильным					
				малогаоаритным мооильным 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					
			. 10 - 0	ОТКОСОВ					
			A/06.2	Выполнение ежесменного и					
				периодического технического					
				обслуживания, подготовка к					
				ежесменному хранению, краткосрочной и долгосрочной					
				консервации малогабаритного					
				мобильного моторного					
				укладчика геосинтетических					
				материалов					
24. Машинист гусеничной самоходной машины	«Машинист машины для	3	B/01.3	Механизированная укладка	К работе	-	1. Свидетельство о профессии	3 года	Машинист 3-го разряда,
для укладки геосинтетических материалов	укладки геосинтетических			геосинтетических материалов	допускаются		рабочего, должности		ЕТКС, Выпуск 3, Раздел
(3 уровень квалификации)	материалов».			гусеничной самоходной	лица,		служащего.		"Строительные,
	Приказ Минтруда России			машиной при устройстве	достигшие 18		2. Документы,		монтажные и ремонтно-
	от 01.03.2017г. № 209н			земляного полотна	лет.		подтверждающие наличие		строительные работы",
			B/02.3	Механизированная укладка			опыта работы не менее одного		§ 100
				геосинтетических материалов			года машинистом машины для		Тракторист 3-го разряда,
				гусеничной самоходной			укладки геосинтетических		ЕТКС, Выпуск 1, Раздел
									1
				машиной при устройстве и			материалов, технологически		«Профессии рабочих,
			D/02/2	ремонте дорожных одежд			материалов, технологически смежной или родственной		общие для всех отраслей
			B/03.3	ремонте дорожных одежд Механизированная укладка			материалов, технологически смежной или родственной машины.		общие для всех отраслей народного хозяйства»,
			B/03.3	ремонте дорожных одежд Механизированная укладка геосинтетических материалов			материалов, технологически смежной или родственной машины. 3. Заключение		общие для всех отраслей
			B/03.3	ремонте дорожных одежд Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной			материалов, технологически смежной или родственной машины. 3. Заключение предварительного		общие для всех отраслей народного хозяйства»,
			B/03.3	ремонте дорожных одежд Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и			материалов, технологически смежной или родственной машины. 3. Заключение		общие для всех отраслей народного хозяйства»,
			B/03.3	ремонте дорожных одежд Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте обочин			материалов, технологически смежной или родственной машины. 3. Заключение предварительного (периодического)		общие для всех отраслей народного хозяйства»,
				ремонте дорожных одежд Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и			материалов, технологически смежной или родственной машины. 3. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от		общие для всех отраслей народного хозяйства»,
				ремонте дорожных одежд Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте обочин Механизированная укладка			материалов, технологически смежной или родственной машины. 3. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н).		общие для всех отраслей народного хозяйства»,
				ремонте дорожных одежд Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте обочин Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и			материалов, технологически смежной или родственной машины. 3. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н). 4. Удостоверение,		общие для всех отраслей народного хозяйства»,
				ремонте дорожных одежд Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте обочин Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте дренажей, сооружений			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		общие для всех отраслей народного хозяйства»,
			B/04.3	ремонте дорожных одежд Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте обочин Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте дренажей, сооружений поверхностного водоотвода			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		общие для всех отраслей народного хозяйства»,
				ремонте дорожных одежд Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте обочин Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте дренажей, сооружений поверхностного водоотвода Механизированная укладка			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		общие для всех отраслей народного хозяйства»,
			B/04.3	ремонте дорожных одежд Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте обочин Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте дренажей, сооружений поверхностного водоотвода Механизированная укладка геосинтетических материалов			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		общие для всех отраслей народного хозяйства»,
			B/04.3	ремонте дорожных одежд Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте обочин Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте дренажей, сооружений поверхностного водоотвода Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной			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		общие для всех отраслей народного хозяйства»,
			B/04.3	ремонте дорожных одежд Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте обочин Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте дренажей, сооружений поверхностного водоотвода Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и			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		общие для всех отраслей народного хозяйства»,
			B/04.3 B/05.3	ремонте дорожных одежд Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте обочин Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте дренажей, сооружений поверхностного водоотвода Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте откосов			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		общие для всех отраслей народного хозяйства»,
			B/04.3	ремонте дорожных одежд Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте обочин Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте дренажей, сооружений поверхностного водоотвода Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте откосов Выполнение ежесменного и			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		общие для всех отраслей народного хозяйства»,
			B/04.3 B/05.3	ремонте дорожных одежд Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте обочин Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте дренажей, сооружений поверхностного водоотвода Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте откосов Выполнение ежесменного и периодического технического			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		общие для всех отраслей народного хозяйства»,
			B/04.3 B/05.3	ремонте дорожных одежд Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте обочин Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте дренажей, сооружений поверхностного водоотвода Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте откосов Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к			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		общие для всех отраслей народного хозяйства»,
			B/04.3 B/05.3	ремонте дорожных одежд Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте обочин Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте дренажей, сооружений поверхностного водоотвода Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте откосов Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению,			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		общие для всех отраслей народного хозяйства»,
			B/04.3 B/05.3	ремонте дорожных одежд Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте обочин Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте дренажей, сооружений поверхностного водоотвода Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте откосов Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению, краткосрочной и долгосрочной			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		общие для всех отраслей народного хозяйства»,
			B/04.3 B/05.3	ремонте дорожных одежд Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте обочин Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте дренажей, сооружений поверхностного водоотвода Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте откосов Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению, краткосрочной и долгосрочной консервации гусеничной			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		общие для всех отраслей народного хозяйства»,
			B/04.3 B/05.3	ремонте дорожных одежд Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте обочин Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте дренажей, сооружений поверхностного водоотвода Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте откосов Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению, краткосрочной и долгосрочной			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		общие для всех отраслей народного хозяйства»,

25.	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	3 года	Машинист 3-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно- строительные работы",
		01 01103.20171110. 20711		C/02.3	Механизированная укладка геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной при устройстве и ремонте дорожных одежд	3.61.		опыта работы не менее одного года машинистом машины для укладки геосинтетических материалов, технологически смежной или родственной		§ 100 Водитель погрузчика 3-го разряда ЕТКС, Выпуск 1, Раздел «Профессии рабочих,
				C/03.3	Механизированная укладка геосинтетических материалов колесной самоходной машиной при устройстве и ремонте обочин			машины. 3. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра		общие для всех отраслей народного хозяйства», § 23
				C/04.3	Механизированная укладка геосинтетических материалов колесной самоходной машиной при устройстве и ремонте дренажей, сооружений			(обследования) (приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н). 4. Удостоверение, подтверждающее право		
				C/05.3	поверхностного водоотвода Механизированная укладка геосинтетических материалов колесной самоходной машиной при устройстве и ремонте откосов			управления транспортным средством соответствующей категории.		
				C/06.3	Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению, краткосрочной и долгосрочной					
26.	Машинист специализированной машины для	«Машинист машины для	4	D/01.4	консервации колесной самоходной машины для укладки геосинтетических материалов Механизированная укладка	К работе		1. Документ, подтверждающий	3 года	Водитель погрузчика 4-го
	укладки геосинтетических материалов (4 уровень квалификации)	укладки геосинтетических материалов». Приказ Минтруда России от 01.03.2017г. № 209н			геосинтетических материалов специализированной машиной для укладки геосинтетических материалов при устройстве земляного полотна	допускаются лица, достигшие 18 лет.		наличие профессионального образования или обучения. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного		разряда, ЕТКС, Выпуск 1, Раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства»,
				D/02.4	Механизированная укладка геосинтетических материалов специализированной машиной для укладки геосинтетических материалов при устройстве и			года машинистом машины для укладки геосинтетических материалов, технологически смежной или родственной машины.		§ 24 Машинист 4-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-
				D/03.4	ремонте дорожных одежд Механизированная укладка геосинтетических материалов специализированной машиной для укладки геосинтетических			3. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (приказ		строительные работы", § 101 Машинист машин для устройства оснований и покрытий автомобильных
				D/04.4	материалов при устройстве и ремонте обочин Механизированная укладка геосинтетических материалов специализированной машиной			Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н). 4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей		дорог и аэродромов 4-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно- строительные работы",
				D/05.4	для укладки геосинтетических материалов при устройстве и ремонте дренажей, сооружений поверхностного водоотвода Механизированная укладка			категории.		§ 120
					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				
27	1 5		2	4 /01 2	материалов	TC	1.0		
27.	Машинист перегружателя асфальтобетона	«Машинист перегружателя	2	A/01.2	Выполнение перемешивания и	К работе -	1. Свидетельство о профессии	3 года	Машинист машин для
	оснащенного бункером вместимостью до 13 т	асфальтобетона».			перемещения	допускаются	рабочего, должности		устройства оснований и
	(2 уровень квалификации)	Приказ Минтруда России			асфальтобетонной смеси из	лица,	служащего.		покрытий автомобильных
		от 01.03.2017г. № 207н			кузова транспортного средства	достигшие 18	2. Заключение		дорог и аэродромов 5-го
					в приемный бункер	лет.	предварительного		разряда
					асфальтоукладчика с		(периодического)		ЕТКС, Выпуск 3, Раздел
					применением перегружателя		медицинского осмотра		"Строительные,
					асфальтобетона, оснащенного		(обследования) (приказ		монтажные и ремонтно-
					накопительным бункером		Минздравсоцразвития РФ от		строительные работы",
					вместимостью до 13 т		12.04.11г. № 302н).		§ 121
					вместимостью до 13 1		3. Удостоверение,		8 121
			-	A /02 2	D		_		
				A/02.2	Выполнение ежесменного и		подтверждающее право		
					периодического технического		управления транспортным		
					обслуживания, подготовка к		средством соответствующей		
					ежесменному хранению,		категории.		
					краткосрочной и долгосрочной				
					консервации перегружателя				
					асфальтобетона, оснащенного				
					накопительным бункером				
					вместимостью до 13 т				
28.	Машинист перегружателя асфальтобетона	«Машинист перегружателя	3	B/01.3	Выполнение перемешивания и	К работе -	1. Свидетельство о профессии	3 года	Машинист машин для
20.	оснащенного бункером вместимостью от 13 до	асфальтобетона».		2,01,0	перемещения	допускаются	рабочего, должности	5 1 0 7 4	устройства оснований и
	22 т	Приказ Минтруда России			асфальтобетонной смеси из	лица,	служащего.		покрытий автомобильных
	(3 уровень квалификации)	от 01.03.2017г. № 207н			*	достигшие 18	2. Документы,		дорог и аэродромов 6-го
	(3 уровень квалификации)	01 01.03.201/1. № 20/H			кузова транспортного средства		, , ,		
					в приемный бункер	лет.	подтверждающие наличие		разряда
					асфальтоукладчика с		опыта работы не менее одного		ЕТКС, Выпуск 3, Раздел
					применением перегружателя		года машинистом		"Строительные,
					асфальтобетона, оснащенного		перегружателя асфальтобетона		монтажные и ремонтно-
					накопительным бункером		или технологически смежной		строительные работы",
					вместимостью свыше 13 до 22		или родственной машины.		§ 122
					T		3. Заключение		
				B/02.3	Выполнение ежесменного и		предварительного		
					периодического технического		(периодического)		
					обслуживания, подготовка к		медицинского осмотра		
					ежесменноми уранению		(обследования) (приказ		
					ежесменному хранению,		(обследования) (приказ Минаправопразвития РФ от		
					краткосрочной и долгосрочной		Минздравсоцразвития РФ от		
					краткосрочной и долгосрочной консервации перегружателя		Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н).		
					краткосрочной и долгосрочной консервации перегружателя асфальтобетона, оснащенного		Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н). 4. Удостоверение,		
					краткосрочной и долгосрочной консервации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером		Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н). 4. Удостоверение, подтверждающее право		
					краткосрочной и долгосрочной консервации перегружателя асфальтобетона, оснащенного		Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н). 4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным		
					краткосрочной и долгосрочной консервации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером		Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н). 4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей		
					краткосрочной и долгосрочной консервации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером		Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н). 4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным		
29.	Машинист перегружателя асфальтобетона	«Машинист перегружателя	4	C/01.4	краткосрочной и долгосрочной консервации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером	К работе -	Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н). 4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей	3 года	Машинист машин для
29.			4	C/01.4	краткосрочной и долгосрочной консервации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22		Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н). 4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей категории. 1. Документ, подтверждающий	3 года	
29.	Машинист перегружателя асфальтобетона оснащенного бункером вместимостью свыше 22 т	асфальтобетона».	4	C/01.4	краткосрочной и долгосрочной консервации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т Выполнение перемешивания и перемещения	допускаются	Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н). 4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей категории. 1. Документ, подтверждающий наличие профессионального	3 года	устройства оснований и
29.	оснащенного бункером вместимостью свыше 22 т	асфальтобетона». Приказ Минтруда России	4	C/01.4	краткосрочной и долгосрочной консервации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т Выполнение перемешивания и перемещения асфальтобетонной смеси из	допускаются лица,	Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н). 4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей категории. 1. Документ, подтверждающий наличие профессионального образования или обучения.	3 года	устройства оснований и покрытий автомобильных
29.	оснащенного бункером вместимостью свыше	асфальтобетона».	4	C/01.4	краткосрочной и долгосрочной консервации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т Выполнение перемешивания и перемещения асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства	допускаются лица, достигшие 18	Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н). 4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей категории. 1. Документ, подтверждающий наличие профессионального образования или обучения. 2. Документы,	3 года	устройства оснований и покрытий автомобильных дорог и аэродромов 7-го
29.	оснащенного бункером вместимостью свыше 22 т	асфальтобетона». Приказ Минтруда России	4	C/01.4	краткосрочной и долгосрочной консервации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т Выполнение перемешивания и перемещения асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер	допускаются лица,	Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н). 4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей категории. 1. Документ, подтверждающий наличие профессионального образования или обучения. 2. Документы, подтверждающие наличие	3 года	устройства оснований и покрытий автомобильных дорог и аэродромов 7-го разряда
29.	оснащенного бункером вместимостью свыше 22 т	асфальтобетона». Приказ Минтруда России	4	C/01.4	краткосрочной и долгосрочной консервации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т Выполнение перемешивания и перемещения асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика с	допускаются лица, достигшие 18	Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н). 4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей категории. 1. Документ, подтверждающий наличие профессионального образования или обучения. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного	3 года	устройства оснований и покрытий автомобильных дорог и аэродромов 7-го разряда ЕТКС, Выпуск 3, Раздел
29.	оснащенного бункером вместимостью свыше 22 т	асфальтобетона». Приказ Минтруда России	4	C/01.4	краткосрочной и долгосрочной консервации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т Выполнение перемешивания и перемещения асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика с применением перегружателя	допускаются лица, достигшие 18	Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н). 4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей категории. 1. Документ, подтверждающий наличие профессионального образования или обучения. 2. Документы, подтверждающие подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года машинистом	3 года	устройства оснований и покрытий автомобильных дорог и аэродромов 7-го разряда ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные,
29.	оснащенного бункером вместимостью свыше 22 т	асфальтобетона». Приказ Минтруда России	4	C/01.4	краткосрочной и долгосрочной консервации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т Выполнение перемешивания и перемещения асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика с применением перегружателя асфальтобетона, оснащенного	допускаются лица, достигшие 18	Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н). 4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей категории. 1. Документ, подтверждающий наличие профессионального образования или обучения. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года машинистом перегружателя асфальтобетона	3 года	устройства оснований и покрытий автомобильных дорог и аэродромов 7-го разряда ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-
29.	оснащенного бункером вместимостью свыше 22 т	асфальтобетона». Приказ Минтруда России	4	C/01.4	краткосрочной и долгосрочной консервации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т Выполнение перемешивания и перемещения асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика с применением перегружателя	допускаются лица, достигшие 18	Минздравсоцразвития РФ от 12.04.11г. № 302н). 4. Удостоверение, подтверждающее право управления транспортным средством соответствующей категории. 1. Документ, подтверждающий наличие профессионального образования или обучения. 2. Документы, подтверждающие подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года машинистом	3 года	устройства оснований и покрытий автомобильных дорог и аэродромов 7-го разряда ЕТКС, Выпуск 3, Раздел "Строительные,

				C/02.4	Выполнение ежесменного и			3. Заключение		
					периодического технического			предварительного		
					обслуживания, подготовка к			(периодического)		
					ежесменному хранению,			медицинского осмотра		
					краткосрочной и долгосрочной			(обследования) (приказ		
					консервации перегружателя			Минздравсоцразвития РФ от		
					асфальтобетона, оснащенного			12.04.11г. № 302н).		
					накопительным бункером			4. Удостоверение,		
					вместимостью свыше 22 т			подтверждающее право		
					вместимостью свыше 22 т			управления транспортным		
								управления транспортным средством соответствующей		
								=		
30.	Harris and a street of a stree	«Специалист в области	6	A/01.6	Оформление общих данных			категории.	2 70 70	Management and Committee Committee
30.	Инженер-проектировщик строительных		6	A/01.0		-	_	1. Документ, подтверждающий	3 года	Инженер-проектировщик, ЕКС
	конструкций из металлических тонкостенных	проектирования			раздела проектной			наличие высшего образования		EKC
	профилей	строительных конструкций			документации на конструкции			не ниже уровня бакалавриата		
	(6 уровень квалификации)	из металлических			из металлических			по направлению подготовки		
		тонкостенных профилей».			тонкостенных профилей			«Строительство».		
		Приказ Минтруда России от						2. Документы,		
		13.04.2017г. № 356н						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,		
				A/02.6	D. v			подтверждающие наличие		
				A/02.0	Выполнение чертежей			опыта работы не менее одного		
					стыковых и узловых			года в области проектирования		
					соединений строительных			строительных конструкций из		
					конструкций раздела на			металлических тонкостенных		
					конструкции из металлических			профилей.		
					тонкостенных профилей					
				A/03.6	Выполнение расчётов и					
				2 2 2 . 0	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					
					1 1 1					
1							1			

B/01.6	Подготовка технических			
2, 51.0	заданий на проектирование			
	раздела на конструкции из			
	раздела на конструкции из металлических тонкостенных			
	профилей зданий и сооружений			
B/02.6	Римониом посийтел			
B/02.0	Выполнение расчётов			
	конструкций из металлических			
	тонкостенных профилей			
B/03.6	Подготорую томоторой и			
B/U3.0	Подготовка текстовой и			
	графической части раздела на			
	конструкции из металлических			
	тонкостенных профилей для		1	
	зданий и сооружений			
C/01.6	Подготовка технических			
C/01.0	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			
	проектной документации на			
	конструкции из металлических			
	тонкостенных профилей			
	уникальных объектов		1	
C/03.6	Проверка соответствия			
	принятых решений в разделе			
	проектной документации на		1	
	конструкции из металлических			
	тонкостенных профилей			
	требованиям действующей			
	пормативно технической			
	нормативно-технической			
	документации			
C/04.6	Выполнение проверочных			
	расчётов конструкций из			
	металлических тонкостенных			
	профилей			

31.	Главный инженер проекта (Специалист по	«Специалист в области	7	D/01.7	Осуществление авторского	-	Повышение	1. Документ, подтверждающий	3 года	Главный инженер
	организации архитектурно-строительного проектирования) строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей (7 уровень квалификации)	проектирования строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей». Приказ Минтруда России от 13.04.2017г. № 356н		D/02.7	надзора за соблюдением утвержденных проектных решений при строительстве зданий и сооружений с применением конструкций из металлических тонкостенных профилей Организация работы проектного подразделения по подготовке раздела проектной документации на конструкции из металлических тонкостенных профилей для зданий и сооружений		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-Ф3 (ред. от 07.03.2016), ст. 55.5-1)	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 опыта не менее десяти лет в области проектирования строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей. 4. Удостоверение о повышении квалификации.		проекта,
32.	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 A/02.6 A/03.6	Оформление общих данных раздела проектной документации на металлические конструкции Выполнение чертежей стыковых и узловых соединений строительных конструкций раздела на металлические конструкции Выполнение расчётов и оформление спецификаций металлопроката в составе раздела проектной документации на металлические конструкции Комплектование и подготовка к выдаче комплекта проектной или рабочей документации раздела 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 опыта работы не менее одного года в области проектирования строительных металлических конструкций.	3 года	Инженер-проектировщик, ЕКС

	B/01.6	Подготовка технических		
		заданий на проектирование		
		раздела на металлические		
		конструкции		
	D/02 c			
	B/02.6	Выполнение расчётов		
		металлических конструкций		
	B/03.6	Подготовка текстовой и		
	B/03.0	графической части раздела		
		металлических конструкций		
		металлических конструкции		
	C/01.6	Подготовка технических		
	2.32.3	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		
		пормативно-телнической		
		документации и специальных		
		технических условий		
	C/04.6	Выполнение проверочных		
		расчётов металлических		
		конструкций		

33.	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 Организация работы проектного подразделения по подготовке раздела проектной документации на металлические конструкции для зданий и сооружений	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, EKC Руководитель проектной группы, EKC
34.	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	-	Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего. С. 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 ремонтностроительные работы», § 244

		,	r	,	T	1	1
			B/02.3	Монтаж промышленного			Монтажник
				газового и газоиспользующего			технологического
				оборудования и газопроводов			оборудования и связанны
				среднего и высокого давления			с ним конструкций 5-го
							разряда,
							разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разде.
							«Строительные,
							монтажные и ремонтно
							строительные работы»,
							§ 245
							Монтажник
							технологических
							трубопроводов
							4-го разряда,
							ЕТКС, Выпуск 3, Разде
							«Строительные,
							монтажные и ремонтно
							строительные работых
							§ 249
							Монтажник
							технологических
							трубопроводов 5-го
							разряда,
							ЕТКС, Выпуск 3, Разде
							«Строительные,
							монтажные и ремонтно
							строительные работы»,
							250
35.	Монтажник промышленного газового и	«Монтажник	4 C/01.4	Выполнение пневматических	 1. Документ, подтверждающий	3 года	Монтажник
33.	газоиспользующего оборудования и	промышленного газового и	7 (701.4	испытаний промышленных	наличие образования не ниже	3 года	технологического
	газоиспользующего осорудования и газопроводов			газопроводов	среднего профессионального		оборудования и связання
		газоиспользующего		тазопроводов	среднего профессионального		ооорудования и связанні
l l		-5-m		1			
	(4 уровень квалификации)	оборудования и		1	образования.		с ним конструкций 6-го
	(4 уровень квалификации)	газопроводов».			образования. 2. Документы,		с ним конструкций 6-го разряда,
	(4 уровень квалификации)	газопроводов». Приказ Минтруда России от			образования. 2. Документы, подтверждающие наличие		с ним конструкций 6-г разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздо
	(4 уровень квалификации)	газопроводов».			образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного		с ним конструкций 6-г разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные,
	(4 уровень квалификации)	газопроводов». Приказ Минтруда России от		•	образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области монтажа		с ним конструкций 6-г разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонтн
	(4 уровень квалификации)	газопроводов». Приказ Минтруда России от		•	образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области монтажа промышленного газового и		с ним конструкций 6-и разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонтн строительные работы
	(4 уровень квалификации)	газопроводов». Приказ Минтруда России от		•	образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области монтажа промышленного газового и газоиспользующего		с ним конструкций 6-и разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонтн строительные работы § 246,
	(4 уровень квалификации)	газопроводов». Приказ Минтруда России от		•	образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области монтажа промышленного газового и		с ним конструкций 6-1 разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонтн строительные работы
	(4 уровень квалификации)	газопроводов». Приказ Минтруда России от		•	образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области монтажа промышленного газового и газоиспользующего		с ним конструкций 6-1 разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонтн строительные работы § 246, Монтажник технологических
	(4 уровень квалификации)	газопроводов». Приказ Минтруда России от		•	образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области монтажа промышленного газового и газоиспользующего		с ним конструкций 6- разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонтн строительные работы § 246, Монтажник технологических
	(4 уровень квалификации)	газопроводов». Приказ Минтруда России от		•	образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области монтажа промышленного газового и газоиспользующего		с ним конструкций 6- разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разу «Строительные, монтажные и ремонти строительные работы § 246, Монтажник технологических трубопроводов 6-го
	(4 уровень квалификации)	газопроводов». Приказ Минтруда России от			образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области монтажа промышленного газового и газоиспользующего		с ним конструкций 6- разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонтн строительные работы § 246, Монтажник технологических трубопроводов 6-го
	(4 уровень квалификации)	газопроводов». Приказ Минтруда России от			образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области монтажа промышленного газового и газоиспользующего		с ним конструкций 6- разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонти строительные работы § 246, Монтажник технологических трубопроводов 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд
	(4 уровень квалификации)	газопроводов». Приказ Минтруда России от			образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области монтажа промышленного газового и газоиспользующего		с ним конструкций 6- разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разу «Строительные, монтажные и ремонти строительные работы § 246, Монтажник технологических трубопроводов 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разу «Строительные,
	(4 уровень квалификации)	газопроводов». Приказ Минтруда России от			образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области монтажа промышленного газового и газоиспользующего		с ним конструкций 6- разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонтн строительные работы § 246, Монтажник технологических трубопроводов 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонтн
	(4 уровень квалификации)	газопроводов». Приказ Минтруда России от			образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области монтажа промышленного газового и газоиспользующего		с ним конструкций 6- разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разу «Строительные, монтажные и ремонти строительные работы § 246, Монтажник технологических трубопроводов 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разу «Строительные, монтажные и ремонти строительные работы
	(4 уровень квалификации)	газопроводов». Приказ Минтруда России от			образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области монтажа промышленного газового и газоиспользующего		с ним конструкций 6- разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонты § 246, Монтажник технологических трубопроводов 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонты строительные работы § 251
	(4 уровень квалификации)	газопроводов». Приказ Минтруда России от			образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области монтажа промышленного газового и газоиспользующего		с ним конструкций 6- разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разу «Строительные, монтажные и ремонти строительные работы § 246, Монтажник технологических трубопроводов 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разу «Строительные, монтажные и ремонти строительные работы § 251 Монтажник
	(4 уровень квалификации)	газопроводов». Приказ Минтруда России от			образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области монтажа промышленного газового и газоиспользующего		с ним конструкций 6- разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонты § 246, Монтажник технологических трубопроводов 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонты строительные работы § 251 Монтажник технологических
	(4 уровень квалификации)	газопроводов». Приказ Минтруда России от			образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области монтажа промышленного газового и газоиспользующего		с ним конструкций 6-1 разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонтн строительные работы § 246, Монтажник технологических трубопроводов 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонтн строительные работы § 251 Монтажник технологических трубопроводов 7-го
	(4 уровень квалификации)	газопроводов». Приказ Минтруда России от			образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области монтажа промышленного газового и газоиспользующего		с ним конструкций 6-разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонтн строительные работы § 246, Монтажник технологических трубопроводов 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонтн строительные работы § 251 Монтажник технологических трубопроводов 7-го разряда,
	(4 уровень квалификации)	газопроводов». Приказ Минтруда России от			образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области монтажа промышленного газового и газоиспользующего		с ним конструкций 6-разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонтн строительные работы § 246, Монтажник технологических трубопроводов 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонтн строительные работы § 251 Монтажник технологических трубопроводов 7-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд
	(4 уровень квалификации)	газопроводов». Приказ Минтруда России от			образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области монтажа промышленного газового и газоиспользующего		с ним конструкций 6-разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонтн строительные работы § 246, Монтажник технологических трубопроводов 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонтн строительные работы § 251 Монтажник технологических трубопроводов 7-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные,
	(4 уровень квалификации)	газопроводов». Приказ Минтруда России от			образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области монтажа промышленного газового и газоиспользующего		с ним конструкций 6-1 разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонтн строительные работы: § 246, Монтажник технологических трубопроводов 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонтн строительные работы: § 251 Монтажник технологических трубопроводов 7-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонтн
	(4 уровень квалификации)	газопроводов». Приказ Минтруда России от			образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области монтажа промышленного газового и газоиспользующего		с ним конструкций 6-г разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздум Строительные, монтажные и ремонтно финативно финат
	(4 уровень квалификации)	газопроводов». Приказ Минтруда России от			образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области монтажа промышленного газового и газоиспользующего		с ним конструкций 6-г разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонтно финажник технологических трубопроводов 6-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонтно строительные работых § 251 Монтажные и ремонтно технологических трубопроводов 7-го разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонтно разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Разд «Строительные, монтажные и ремонтно монтажные и монтажные
	(4 уровень квалификации)	газопроводов». Приказ Минтруда России от			образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области монтажа промышленного газового и газоиспользующего		с ним конструкций 6-г разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздум Строительные, монтажные и ремонтно финативно финат
	(4 уровень квалификации)	газопроводов». Приказ Минтруда России от			образования. 2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее одного года в области монтажа промышленного газового и газоиспользующего		с ним конструкций 6-г разряда, ЕТКС, Выпуск 3, Раздум Строительные, монтажные и ремонтно финативно финат

	C/02.4	Организация работы и		
		управление бригадой		
		монтажников по установке		
		промышленного газового и		
		газоиспользующего		
		оборудования и газопроводов		