

Приложение 5 к Протоколу
заседания Национального совета
при Президенте Российской Федерации
по профессиональным квалификациям
от 28 июня 2016 года № 15

**Перечень профессиональных квалификаций
подготовленный Советом по профессиональным квалификациям в строительстве для включения
в Национальный реестр профессиональных квалификаций и проведения независимой оценки профессиональных
квалификаций**

Реестровый номер ПК	Наименование ПК	Наименование и реквизиты профессионального стандарта	Уровень и подуровень квалификации	Код (-ы) ТФ по профессиональному стандарту	Наименование ТФ	Срок действия Свидетельства о ПК
16.055-01	Штукатур по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений, 3 уровень квалификации	ПС «Штукатур», утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10.03.15 г. №148н)	3	A/02.3	Приготовление штукатурных растворов и смесей	3 года
	Штукатур по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений, 4 уровень квалификации (подуровень 1)		4 (1)	A/03.4	Выполнение штукатурных работ по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений	3 года
	Штукатур по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений, 4 уровень квалификации (подуровень 2)		4(2)	A/04.4	Ремонт штукатурки	3 года
16.055-02	Штукатур по устройству наливных полов, 3 уровень квалификации		3	B/02.3	Приготовление растворов наливных стяжек пола	3 года
	Штукатур по устройству наливных полов, 4 уровень квалификации		4	B/03.4	Выполнение работ по устройству наливных полов и оснований под полы	3 года
16.055-03	Штукатур по устройству СФТК, 3 уровень квалификации		3	C/02.3	Приготовление штукатурных и штукатурно-клеевых растворов и смесей для устройства СФТК	3 года
	Штукатур по устройству СФТК, 4 уровень		4 (1)	C/03.4 C/04.4	Приклеивание теплоизоляционных плит и их дополнительная	3 года

Реестровый номер ПК	Наименование ПК	Наименование и реквизиты профессионального стандарта	Уровень и подуровень квалификации	Код (-ы) ТФ по профессиональному стандарту	Наименование ТФ	Срок действия Свидетельства о ПК
	квалификации (подуровень 1)				механическая фиксация Оштукатуривание СФТК вручную и механизированным способом	
	Штукатур по устройству СФТК, 4 уровень квалификации (подуровень 2)		4 (2)	С/05.4	Ремонт СФТК	3 года
16.054-01	Монтажник базовых каркасно-обшивных конструкций (КОК), 4 уровень квалификации	ПС «Монтажник каркасно-обшивных конструкций», утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10.03.15 г. №150н)	4	A/01.4 A/02.4 B/03.4 B/04.4	Монтаж металлических и деревянных каркасов КОК. Монтаж строительных листовых и плитных материалов КОК. Монтаж сухих сборных стяжек (оснований пола). Ремонт обшивок КОК, оснований пола.	3 года
16.054-02	Монтажник конструкций из гипсовых пазогребневых плит, 3 уровень квалификации		3	A/03.3	Устройство конструкций из гипсовых пазогребневых плит	3 года
16.054-03	Монтажник по отделке КОК готовыми составами и сухими строительными смесями, 3 уровень квалификации		3	B/01.3	Выполнение отделочных работ с использованием готовых составов и сухих строительных смесей	3 года
16.054-04	Монтажник бескаркасных облицовок стен из листовых и плитных материалов, 3 уровень квалификации		3	B/02.3	Устройство бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материалов	3 года
16.054-05	Монтажник сложных каркасно-обшивных конструкций, 4 уровень квалификации		4	С/01.4 С/02.4 С/03.4	Изготовление криволинейных и ломаных элементов КОК. Монтаж каркасов для КОК сложной геометрической формы. Обшивка каркасов КОК строительными листовыми и плитными материалами, криволинейными и ломаными элементами	3 года
16.048-01	Каменщик 3 уровень квалификации	ПС «Каменщик», утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 25.12.2014 г. №1150н	3	С/01.3	Установка элементов каменных конструкций	3 года
				С/02.3	Кладка и ремонт стен и каменных конструкций средней сложности	
16.048-02	Каменщик 4 уровень квалификации (подуровень 1)		4 (1)	D/01/4	Перекладка и фигурная теска кирпича	3 года
			D/02/4	Кладка сложных стен и каменных конструкций с утеплением и		

Реестровый номер ПК	Наименование ПК	Наименование и реквизиты профессионального стандарта	Уровень и подуровень квалификации	Код (-ы) ТФ по профессиональному стандарту	Наименование ТФ	Срок действия Свидетельства о ПК
					одновременной облицовкой	
16.048-03	Каменщик 4 уровень квалификации (подуровень 2)		4 (2)	E/01/4	Кладка и усиление каменных конструкций	3 года
				E/02/4	Кладка и реставрационный ремонт особо сложных каменных конструкций	
16.021-1	Кровельщик по металлическим фальцевым кровлям 3 уровня квалификации	ПС «Кровельщик», утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31.10.14 г. №860н	3	B/01.3	Монтаж слоёв кровельной системы с покрытием из металлов по фальцевой технологии	3 года
	Кровельщик по металлическим фальцевым кровлям 4 уровня квалификации		4	C/01.4	Устройство конструктивных элементов крыш с покрытием из металлов по фальцевой технологии	
			4	C/02.4	Монтаж окон, продухов и элементов инженерных систем крыш с покрытием из металлов по фальцевой технологии	
			4	C/03.4	Изготовление заготовки из кровельного металла по лекалам и чертежам	
	Кровельщик по металлическим фальцевым кровлям 5 уровня квалификации		5	D/02.5	Выполнение комплекса кровельных работ на крышах криволинейной конструкции с покрытием из металлов по фальцевой технологии	
021-2	Кровельщик по кровлям из листовых и штучных материалов 3 уровня квалификации	ПС «Кровельщик», утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31.10.14 г. №860н	3	B/01.3	Монтаж слоёв кровельной системы с покрытием из листовых и штучных материалов	3 года
	Кровельщик по кровлям из листовых и штучных материалов 4 уровня квалификации		4	C/01.4	Устройство конструктивных элементов крыш с покрытием из листовых и штучных материалов	
			4	C/02.4	Монтаж окон, продухов и элементов инженерных систем крыш с покрытием из листовых и штучных материалов	
	Кровельщик по кровлям из листовых и штучных материалов 5 уровня квалификации		5	D/02.5	Выполнение комплекса кровельных работ на крышах криволинейной конструкции с покрытием из листовых и штучных материалов	
16.021-3	Кровельщик по рулонным и мастичным кровлям 3 уровня квалификации	ПС «Кровельщик», утв. Приказом Министерства труда и	3	B/01.3	Монтаж слоёв кровельной системы с покрытием из рулонных или мастичных материалов	3 года

Реестровый номер ПК	Наименование ПК	Наименование и реквизиты профессионального стандарта	Уровень и подуровень квалификации	Код (-ы) ТФ по профессиональному стандарту	Наименование ТФ	Срок действия Свидетельства о ПК
	Кровельщик по рулонным и мастичным кровлям 4 уровня квалификации	социальной защиты Российской Федерации от 31.10.14 г. №860н	4	С/01.4	Устройство конструктивных элементов крыш с покрытием из рулонных или мастичных материалов	
			4	С/02.4	Монтаж элементов инженерных систем крыш с покрытием из рулонных или мастичных материалов	
	Кровельщик по рулонным и мастичным кровлям 5 уровня квалификации		5	D/01.5	Гидроизоляция эксплуатируемых крыш	
16.021-4	Кровельщик-плотник 3 уровня квалификации	ПС «Кровельщик», утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31.10.14 г. №860н	3	B/02.3	Сборка деревянных несущих конструкций из элементов заводского изготовления и из пиломатериалов	3 года
	Кровельщик-плотник 4 уровня квалификации		4	С/04.4	Изготовление и монтаж деревянных несущих конструкций на строительной площадке	
	Кровельщик-плотник 5 уровня квалификации		5	D/03.5	Изготовление и монтаж на строительной площадке деревянных несущих конструкций для крыш криволинейной формы, монтаж большепролётных балок	
16.021-5	Бригадир кровельщиков 5 уровня квалификации	ПС «Кровельщик», утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31.10.14 г. №860н	5	E/01.5	Организация и контроль производства кровельных работ	3 года
				E/02.5	Организация технического и материального обеспечения работ бригады кровельщиков	
				E/03.5	Проведение мероприятий по охране труда при работе на высоте, контроль соблюдения персоналом правил трудового распорядка и требований безопасности	
16.029-1	Монтажник систем вентиляции и кондиционирования воздуха, 4 уровень квалификации (подуровень 1)	ПС «Монтажник систем вентиляции и кондиционирования воздуха», приказ Минтруда России от 28.11.2014г. № 959н, регистрационный номер и дата	4 (4.1)	A/01.4	Приемка оборудования, доставленного на монтажную площадку, с проверкой его соответствия документам	3 года
				A/02.4	Подготовка оборудования, узлов и деталей к монтажу в соответствии с проектом производства работ	
16.029-2	Монтажник систем		4 (4.2)	B/01.4	Монтаж систем вентиляции	3 года

Реестровый номер ПК	Наименование ПК	Наименование и реквизиты профессионального стандарта	Уровень и подуровень квалификации	Код (-ы) ТФ по профессиональному стандарту	Наименование ТФ	Срок действия Свидетельства о ПК
	вентиляции и кондиционирования воздуха, 4 уровень квалификации (подуровень 2)	регистрации в Минюсте 35363 от 24.12.2014		В/02.4	Монтаж систем кондиционирования	
16.029-3	Монтажник систем вентиляции и кондиционирования воздуха, 4 уровень квалификации (подуровень 3)		4 (4.3)	С/01.4	Проведение гидравлических и аэродинамических испытаний	3 года
				С/02.4	Регулирование смонтированных систем для достижения проектных и паспортных характеристик	
16.030-1	Монтажник оборудования котельных, 3 уровень квалификации (подуровень 1)	ПС «Монтажник оборудования котельных», приказ Минтруда России от 21.11.2014г. № 929н, регистрационный номер и дата регистрации в Минюсте 35269 от 19.12.2014	3 (3.1)	А/01.3	Приемка, контроль, разбраковка, складирование оборудования и материалов на монтажной площадке	3 года
				А/02.3	Производство работ по подъему, транспортировке и складированию грузов с применением грузоподъемных механизмов	
16.030-2	Монтажник оборудования котельных, 3 уровень квалификации (подуровень 2)		3 (3.2)	В/01.3	Подготовка инструмента и приспособлений для проведения монтажных работ	3 года
				В/02.3	Выполнение монтажа котлов, котельно-вспомогательного оборудования и технологических трубопроводов котельных	
16.030-3	Монтажник оборудования котельных, 3 уровень квалификации (подуровень 3)		3 (3.3)	С/01.3	Подбор и подготовка оборудования, инструментов и приспособлений для оценки качества выполненных работ	3 года
				С/02.3	Проведение гидropневмоиспытания оборудования и трубопроводов	
		С/03.3		Обработка результатов испытаний и устранение неисправностей		
16.025-1	Организатор производства однотипных строительных работ, 4 уровень квалификации	ПС «Организатор строительного производства», приказ Минтруда России от 21.11.2014 N 930н, регистрационный номер и дата регистрации в Минюсте 19.12.2014 N 35272	4	А/01.4	Подготовка участка производства однотипных строительных работ	3 года
				А/02.4	Материально-техническое обеспечение производства однотипных строительных работ	
				А/03.4	Оперативное управление производством однотипных строительных работ	
				А/04.4	Контроль качества производства	

Реестровый номер ПК	Наименование ПК	Наименование и реквизиты профессионального стандарта	Уровень и подуровень квалификации	Код (-ы) ТФ по профессиональному стандарту	Наименование ТФ	Срок действия Свидетельства о ПК
					однотипных строительных работ;	
				A/05.4	Повышение эффективности производственно-хозяйственной деятельности участка однотипных строительных работ	
				A/06.4	Соблюдение при производстве однотипных строительных работ правил и норм по охране труда, требований пожарной безопасности и охраны окружающей среды	
				A/07.4	Руководство работниками участка производства однотипных строительных работ	
16.025-2	Организатор строительного производства, 5 уровень квалификации		5	B/01.5	Подготовка к производству строительных работ на объекте капитального строительства	3 года
				B/02.5	Материально-техническое обеспечение производства строительных работ на объекте капитального строительства	
				B/03.5	Оперативное управление строительными работами на объекте капитального строительства	
				B/04.5	Контроль качества производства строительных работ на объекте капитального строительства;	
				B/05.5	Подготовка результатов строительных работ к сдаче заказчику	
				B/06.5	Повышение эффективности производственно-хозяйственной деятельности при строительстве объекта капитального строительства	
				B/07.5	Обеспечение соблюдения на строительстве объекта капитального строительства правил и норм по охране труда, требований пожарной безопасности и охраны окружающей среды	
				B/08.5	Руководство работниками на	

Реестровый номер ПК	Наименование ПК	Наименование и реквизиты профессионального стандарта	Уровень и подуровень квалификации	Код (-ы) ТФ по профессиональному стандарту	Наименование ТФ	Срок действия Свидетельства о ПК
					строительстве объекта капитального строительства	
16.025-3	Организатор строительного производства, 6 уровень квалификации		6	C/01.6	Подготовка строительного производства на участке строительства	3 года
				C/02.6	Материально-техническое обеспечение строительного производства на участке строительства	
				C/03.6	Оперативное управление строительным производством на участке строительства	
				C/04.6	Приемка и контроль качества результатов выполненных видов и этапов строительных работ на участке строительства	
				C/05.6	Сдача заказчику результатов строительных работ	
				C/06.6	Внедрение системы менеджмента качества на участке строительства	
				C/07.6	Разработка мероприятий по повышению эффективности производственно-хозяйственной деятельности на участке строительства	
				C/08.6	Обеспечение соблюдения на участке строительства правил по охране труда, требований пожарной безопасности и охраны окружающей среды	
				C/09.6	Руководство работниками участка строительства	
16.068-1	Инженер-проектировщик газооборудования технологических установок, котельных и малых теплоэлектроцентралей, 6 уровень квалификации (подуровень 1)	ПС «Инженер-проектировщик газооборудования технологических установок, котельных и малых теплоэлектроцентралей», приказ Минтруда России от 21.12.2015г. № 1086н,	6 (6.1)	A/01.6	Подготовка проектной документации по отдельным узлам оборудования на основании задания руководителя	3 года
				A/02.6	Выполнение компоновочных решений, газовых схем и разводки трубопроводов	
16.068-2	Инженер-проектировщик газооборудования технологических установок,		6 (6.2)	B/01.6	Выполнение гидравлических расчетов, расчетов газовых схем с выбором оборудования и арматуры	3 года

Реестровый номер ПК	Наименование ПК	Наименование и реквизиты профессионального стандарта	Уровень и подуровень квалификации	Код (-ы) ТФ по профессиональному стандарту	Наименование ТФ	Срок действия Свидетельства о ПК	
	котельных и малых теплоэлектроцентралей, 6 уровень квалификации (подуровень 2)	регистрационный номер и дата регистрации в Минюсте 40710 от 22.01.2016		В/02.6	Выполнение прочностных расчетов трубопроводов с учетом компенсации и самокомпенсации		
16.068-3	Руководитель группы по проектированию внутреннего газооборудования технологических установок, котельных и малых теплоэлектроцентралей, 7 уровень квалификации		7	С/01.7	Организация работы исполнителей, контроль и проверка выполненных работ	3 года	
				С/02.7	Осуществление авторского надзора за соблюдением утвержденных проектных решений		
16.064-1	Инженер-проектировщик тепловых сетей, 6 уровень квалификации (подуровень 1)	ПС «Инженер-проектировщик тепловых сетей», приказ Минтруда России от 21.12.2015г. № 1083н, регистрационный номер и дата регистрации в Минюсте 40748 от 25.01.2016	6 (6.1)	А/01.6	Выполнение отдельных узлов и элементов тепловой сети на основании задания руководителя	3 года	
				А/02.6	Выполнение планов и профилей трасс тепловых сетей		
16.064-2	Инженер-проектировщик тепловых сетей, 6 уровень квалификации (подуровень 2)		6 (6.2)		В/01.6	Выполнение прочностного расчета тепловой сети с учетом компенсации и самокомпенсации	3 года
					В/02.6	Выполнение гидравлического расчета тепловой сети	
16.064-3	Руководитель проектной группы по проектированию тепловых сетей, 7 уровень квалификации		7		С/01.7	Организация работы исполнителей, контроль и проверка выполненных работ	3 года
					С/02.7	Организация мероприятий авторского надзора по проектным решениям тепловых сетей, включая участие в совещаниях, защите проектных решений в ведомствах	
16.065-1	Инженер-проектировщик технологических решений котельных, центральных тепловых пунктов и малых теплоэлектроцентралей, 6 уровень квалификации (подуровень 1)	ПС «Инженер-проектировщик технологических решений котельных, центральных тепловых пунктов и малых теплоэлектроцентралей», приказ Минтруда России от 21.12.2015г. № 1082н, регистрационный номер и дата	6 (6.1)	А/01.6	Выполнение отдельных узлов и элементов по установке оборудования и обвязке трубопроводами на основании задания руководителя	3 года	
				А/02.6	Выполнение компоновочных решений, тепловых схем, разводки трубопроводов		
16.065-2	Инженер-проектировщик технологических решений котельных, центральных тепловых пунктов и малых		6 (6.2)		В/01.6	Выполнение гидравлических расчетов, расчетов тепловых схем с выбором оборудования и арматуры	3 года
		В/02.6			Выполнение аэродинамических		

Реестровый номер ПК	Наименование ПК	Наименование и реквизиты профессионального стандарта	Уровень и подуровень квалификации	Код (-ы) ТФ по профессиональному стандарту	Наименование ТФ	Срок действия Свидетельства о ПК
	теплоэлектроцентралей, 6 уровень квалификации (подуровень 2)	регистрации в Минюсте 40687 от 21.01.2016			расчетов расчетов энергоэффективности	
				В/03.6	Выполнение прочностных расчетов трубопроводов с учетом компенсации и самокомпенсации	
16.065-3	Руководитель группы по проектированию технологических решений котельных, центральных тепловых пунктов, малых теплоэлектроцентралей, 7 уровень квалификации		7	С/01.7	Организация работы исполнителей, контроль и проверка выполненных работ	3 года
				С/02.7	Организация мероприятий авторского надзора по проектным решениям тепловых сетей, включая участие в совещаниях, защите проектных решений в ведомствах	
16.066-1	Инженер-проектировщик насосных станций систем водоснабжения и водоотведения, 6 уровень квалификации (подуровень 1)	ПС «Инженер-проектировщик насосных станций систем водоснабжения и водоотведения», приказ Минтруда России от 21.12.2015г. № 1085н, регистрационный номер и дата регистрации в Минюсте 40754 от 25.01.2016	6 (6.1)	А/01.6	Сбор и анализ исходных данных для проектирования насосных станций систем водоснабжения и водоотведения	3 года
				А/02.6	Подготовка графической части проекта насосных станций систем водоснабжения и водоотведения	
16.066-2	Инженер-проектировщик насосных станций систем водоснабжения и водоотведения, 6 уровень квалификации (подуровень 2)		6 (6.2)	В/01.6	Подготовка проектной документации по насосным станциям систем водоснабжения	3 года
				В/02.6	Подготовка проектной документации по насосным станциям систем водоотведения	
16.066-3	Инженер-проектировщик насосных станций систем водоснабжения и водоотведения, 6 уровень квалификации (подуровень 3)		6 (6.3)	С/01.6	Выполнение расчетов и выбор оборудования и арматуры насосных станций систем водоснабжения и водоотведения	3 года
				С/02.6	Выполнение компоновочных решений насосных станций систем водоснабжения и водоотведения	
16.066-4	Руководитель проектной группы по проектированию насосных станций систем водоснабжения и водоотведения, 7 уровень квалификации		7	Д/01.7	Осуществление авторского надзора за соблюдением утвержденных проектных решений	3 года
				Д/02.7	Организация работы проектного подразделения	
16.067-1	Инженер-проектировщик сооружений очистки сточных	ПС «Инженер-проектировщик	6 (6.1)	А/01.6	Сбор и анализ исходных данных для проектирования сооружений	3 года

Реестровый номер ПК	Наименование ПК	Наименование и реквизиты профессионального стандарта	Уровень и подуровень квалификации	Код (-ы) ТФ по профессиональному стандарту	Наименование ТФ	Срок действия Свидетельства о ПК	
	вод, 6 уровень квалификации (подуровень 1)	сооружений очистки сточных вод», приказ Минтруда России от 21.12.2015г. № 1084н, регистрационный номер и дата регистрации в Минюсте 40693 от 21.01.2016			очистки сточных вод		
				A/02.6	Подготовка графической части проекта сооружений очистки сточных вод		
16.067-2	Инженер-проектировщик сооружений очистки сточных вод, 6 уровень квалификации (подуровень 2)		6 (6.2)	B/01.6	Подготовка проектной документации по линии очистки воды сооружений очистки сточных вод	3 года	
				B/02.6	Подготовка проектной документации по линии обработки осадка сооружений очистки сточных вод		
16.067-3	Инженер-проектировщик сооружений очистки сточных вод, 6 уровень квалификации (подуровень 3)		6 (6.3)	C/01.6	Выполнение расчетов и выбор оборудования и арматуры для проектируемых сооружений очистки сточных вод	3 года	
				C/02.6	Выполнение компоновочных решений сооружений очистки сточных вод		
16.067-4	Руководитель проектной группы по проектированию сооружений очистки сточных вод, 7 уровень квалификации		7	D/01.7	Осуществление авторского надзора за соблюдением утвержденных проектных решений	3 года	
				D/02.7	Организация работы проектного подразделения		
16.089-1	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования, 3 уровень квалификации		ПС «Монтажник санитарно-технических систем и оборудования», приказ Минтруда России от 21.12.2015г. № 1077н, регистрационный номер и дата регистрации в Минюсте 40740 от 25.01.2016	3	B/01.3	Монтаж систем отопления	3 года
					B/02.3	Монтаж внутренних систем горячего и холодного водоснабжения, канализации и водостоков	
		B/01.3			Монтаж внутренних систем газоснабжения		
16.089-2	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования (Бригадир), 4 уровень квалификации	4		C/01.4	Выполнение особо сложных монтажных и ремонтных работ систем отопления, водоснабжения, канализации, газоснабжения и водостоков	3 года	
				C/02.4	Проведение испытаний систем отопления, водоснабжения, канализации, газоснабжения и водостоков		
				C/03.4	Обработка результатов испытаний и устранение неисправностей		

Реестровый номер ПК	Наименование ПК	Наименование и реквизиты профессионального стандарта	Уровень и подуровень квалификации	Код (-ы) ТФ по профессиональному стандарту	Наименование ТФ	Срок действия Свидетельства о ПК
					систем центрального отопления, водоснабжения, канализации, газоснабжения и водостоков	
16.088-1	Монтажник технологических трубопроводов, 3 уровень квалификации	ПС «Монтажник технологических трубопроводов», приказ Минтруда России от 22.12.2015г. № 1113н, регистрационный номер и дата регистрации в Минюсте 40793 от 26.01.2016	3	V/01.3	Монтаж трубопроводов диаметром до 300 мм, установка арматуры, заглушек, опорных конструкций на трубопроводах	3 года
				V/02.3	Монтаж трубопроводов диаметром от 300 мм и выше, установка арматуры, заглушек, опорных конструкций на трубопроводах	
16.088-2	Бригадир монтажников технологических трубопроводов, 4 уровень квалификации		4	C/01.4	Выполнение пневмо-гидроиспытаний трубопроводов, устранение неисправностей, обнаруженных в процессе испытаний	3 года
				C/02.4	Организация работы и управление бригадой монтажников	
16.091-1	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций, 3 уровень квалификации	ПС «Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций», приказ Минтруда России от 21.12.2015г. № 1074н, регистрационный номер и дата регистрации в Минюсте 40770 от 25.01.2016	3	V/01.3	.Разметка, крепление и монтаж технологического оборудования, и связанных с ним конструкций, поступающего в сборе, узлами или блоками, при общей массе от 20,0 т до 40,0 т	3 года
				V/02.3	.Разметка, крепление и монтаж технологического оборудования и связанных с ним конструкций, поступающего в сборе, узлами или блоками массой свыше 40,0 т и более	
16.091-2	Бригадир монтажников технологического оборудования и связанных с ним конструкций, 4 уровень квалификации		4	C/01.4	Проведение гидро- пневматических испытаний оборудования	3 года
				C/02.4	Руководство бригадой монтажников	

Реестровый номер ПК	Наименование ПК	Наименование и реквизиты профессионального стандарта	Уровень и подуровень квалификации	Код (-ы) ТФ по профессиональному стандарту	Наименование ТФ	Срок действия Свидетельства о ПК
16.092-1	Рабочий по монтажу приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования, управления, 3 уровень квалификации (подуровень 1)	ПС «Рабочий по монтажу приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования, управления (монтажник)», приказ Минтруда России от 24.12.2015г. № 1126н, регистрационный номер и дата регистрации в Минюсте 40789 от 26.01.2016	3 (3.1)	V/01.3	Строповка и перемещения грузов с применением механизированного такелажного оборудования, монтаж приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования, управления I категории сложности, выверка смонтированного оборудования	3 года
				V/02.3	Строповка и перемещения грузов с применением механизированного такелажного оборудования, монтаж приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования, управления II категории сложности, выверка	
				V/03.3	Монтаж трубных проводок, выполнение обвязки приборов на щитах и конструкциях полиэтиленовыми, медными, стальными и алюминиевыми трубами	
				V/04.3	Монтаж электрических проводок	
16.092-2	Рабочий по монтажу приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования, управления, 3 уровень квалификации (подуровень 2)		3 (3.2)	C/01.3	Монтаж трубных проводок I - II категории	3 года
				C/02.3	Испытания трубных проводок	
				C/03.3	Строповка и перемещения грузов с применением механизированного такелажного оборудования, монтаж приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования, управления III категории сложности, выверка смонтированного оборудования	

Реестровый номер ПК	Наименование ПК	Наименование и реквизиты профессионального стандарта	Уровень и подуровень квалификации	Код (-ы) ТФ по профессиональному стандарту	Наименование ТФ	Срок действия Свидетельства о ПК
				С/04.3	Строповка и перемещения грузов с применением механизированного такелажного оборудования, монтаж исполнительных механизмов и механическое сочленение их с регулирующим органом, выверка смонтированного оборудования	
				С/05.3	Монтаж электрических проводок для приборов управления III категории сложности	
				С/06.3	Проверка электрических проводок	
				С/07.3	Измерение сопротивления заземления	
16.092-3	Рабочий по монтажу приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования, управления, 4 уровень квалификации		4	D/01.4	Монтаж многопанельных щитов блоками	3 года
				D/02.4	Монтаж приборов и оборудования для физико-химического анализа и систем отбора проб	
				D/03.4	Монтаж волоконно-оптических линий связи (ВОЛС)	
				D/04.4	Монтаж отдельных элементов автоматизированных систем	
16.092-4	Рабочий по монтажу приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования, управления, 5 уровень квалификации		5	E/01.5	Монтаж фотоэлектрических пирометров и калориметров, газоанализаторов, хроматографов, концентрометров, плотномеров, приборов физико-химического анализа, систем отбора проб	3 года
				E/02.5	Монтаж многопанельных щитов блоками, средств вычислительной техники, контроллеров	
				E/03.5	Опробование смонтированных приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования, управления	
16.043	Дорожный рабочий, 3 уровень квалификации	ПС «Дорожный рабочий» (приказ Минтруда №1078н от 22.12.2014)	3	С/01.3	Производство вспомогательных работ при устройстве автомобильных дорог, устройство искусственных сооружений на автомобильных дорогах	3 года

Реестровый номер ПК	Наименование ПК	Наименование и реквизиты профессионального стандарта	Уровень и подуровень квалификации	Код (-ы) ТФ по профессиональному стандарту	Наименование ТФ	Срок действия Свидетельства о ПК
				С/02.3	Ремонт дорожных покрытий и искусственных сооружений на автомобильных дорогах	
				С/03.3	Производство работ по горизонтальной разметке элементов дорожного покрытия и вертикальной разметке элементов автомобильных дорог термопластичными материалами с помощью средств малой механизации	
				С/04.3	Монтаж сборных железобетонных дорожных и аэродромных плит	
				С/05.3	Монтаж стальных и чугунных плит	
16.023	Асфальтобетонщик, 3 уровень квалификации	ПС «Асфальтобетонщик» (приказ Минтруда №1098 н от22.12.2014)	3	С/01.3	Прием машин со строительными материалами	3 года
				С/02.3	Проведение вспомогательных работ в процессе строительства и ремонта дорожных покрытий	
				С/03.3	Осуществление производственных операций по укладке дорожного покрытия нежесткого типа	
				С/04.3	Выполнение работ в составе механической бригады	
16.044	Бетонщик, 3 уровень квалификации (подуровень 1)	ПС «Бетонщик» (Приказ Минтруда России № 74н от 10.02.2014)	3 (3.1)	С/01.3	Ведение сложных подготовительных работ перед бетонированием	3 года
				С/02.3	Укладка бетонной смеси в вертикальные конструкции, на наклонные плоскости, под воду, укладка специальных и тяжелых бетонных смесей в конструкции атомных электростанций (АЭС)	
				С/03.3	Устройство и ремонт цементных полов	
	Бетонщик, 3 уровень квалификации (подуровень 2)		3 (3.2)	D/01.3	Ведение организационных и подготовительных работ перед укладкой бетонной смеси в особые конструкции	3 года

Реестровый номер ПК	Наименование ПК	Наименование и реквизиты профессионального стандарта	Уровень и подуровень квалификации	Код (-ы) ТФ по профессиональному стандарту	Наименование ТФ	Срок действия Свидетельства о ПК
				D/02.3	Укладка бетонной смеси в тонкостенные конструкции одинарной и двойной кривизны, сложные конструкции пролетных строений мостов, в напряженно-армированные монолитные конструкции; укладка особо тяжелой бетонной смеси в конструкции АЭС	
				D/03.3	Бетонирование закладных деталей в фундаментах турбогенераторов, питательных электронасосов; бетонирование скважин и траншей	
16.026	Арматурщик, 3 уровень квалификации	ПС «Арматурщик» (Приказ Минтруда России № 1087н от 22.12.2014)	3	V/01.3	Ведение простых подготовительных работ	3 года
				V/02.3	Гнутье арматурной стали на механическом станке при количестве отгибов на одном стержне до четырех	
				V/03.3	Сборка и монтаж простых сеток и плоских каркасов весом более 100 кг и двойных сеток весом до 100 кг	
				V/04.3	Установка арматуры из отдельных стержней в фундаментах и плитах, установка и крепление простейших закладных деталей	
	Арматурщик, 4 уровень квалификации (подуровень 1)		4 (4.1)	C/01.4	Ведение подготовительных работ средней сложности	3 года
				C/02.4	Гнутье арматурной стали на механических станках при количестве отгибов на одном стержне более четырех	
				C/03.4	Сборка и установка сеток и плоских каркасов массой более 100 кг и двойных сеток массой до 100 кг, выверка установленных сеток и каркасов	
				C/04.4	Установка арматуры из отдельных стержней с разметкой мест расположения по чертежам в массивах, подколонниках, колоннах, стенах, перегородках	

Реестровый номер ПК	Наименование ПК	Наименование и реквизиты профессионального стандарта	Уровень и подуровень квалификации	Код (-ы) ТФ по профессиональному стандарту	Наименование ТФ	Срок действия Свидетельства о ПК
					плиточных основаниях, безбалочных и ребристых перекрытиях, лестничных маршах, пролетных строениях мостов; сборка арматуры для конструкций, бетонируемых в подвижной опалубке и установка анкерных болтов и закладных деталей в устанавливаемые конструкции	
	Арматурщик, 4 уровень квалификации (подуровень 2)		4 (4.2)	D/01.4	Ведение организационных и подготовительных работ внутри звена	3 года
				D/02.4	Сборка и монтаж сеток (независимо от массы), двойных сеток массой более 100 кг и пространственных каркасов; сборка арматуры для конструкций, бетонируемых в подвижной опалубке; изготовление арматурных пучков из отдельных проволок и прядей	
				D/03.4	Монтаж арматуры из отдельных стержней с разметкой мест расположения по чертежам в обратных сводах и криволинейных стенах горных выработок и штолен, башнях градирен, трубах; установка анкерных болтов и закладных деталей массой до 600 кг в сложные конструкции	
				D/04.4	Монтаж арматуры из отдельных стержней и закладных деталей частями для ворот, в головах шлюзов, в отсасывающих трубах, спиральных камерах, забральных балках, генераторных конструкциях, донных и подводных трубах, галереях, воздуховодах, фундаментах турбогенераторов, бункерах, бункерных галереях, сводах и тонкостенных оболочках, колоннах	

Реестровый номер ПК	Наименование ПК	Наименование и реквизиты профессионального стандарта	Уровень и подуровень квалификации	Код (-ы) ТФ по профессиональному стандарту	Наименование ТФ	Срок действия Свидетельства о ПК
					надарочного строения, арках и связях между арками	
				D/05.4	Сборка и монтаж пространственных арматурных каркасов в гидротехнических конструкциях и взлетно-посадочных полосах аэродромов	
				D/06.4	Установка и предварительное натяжение арматурных пучков купонной и цилиндрической частей защитных оболочек реакторов атомных электростанций	
16.053	Монтажник опалубочных систем, 3 уровень квалификации	ПС «Монтажник опалубочных систем» (Приказ Минтруда России № 17н от 16.01.2015)	3	C/01.3	Подготовка места монтажа и элементов опалубки к монтажу	3 года
	C/02.3			Монтаж и демонтаж прямолинейной и криволинейной опалубки		
	Монтажник опалубочных систем, 4 уровень квалификации (подуровень 1)		4 (4.1)	D/01.4-	Монтаж многогранной и криволинейной опалубки различных опалубочных систем	3 года
				D/02.4	Выполнение вспомогательных работ при монтаже и демонтаже многогранной и криволинейной опалубки различных опалубочных систем	
	Монтажник опалубочных систем, 4 уровень квалификации (подуровень 2)		4 (4.2)	E/01.4	Техническое освидетельствование элементов опалубочных систем	3 года
				E/02.4	Монтаж и демонтаж опалубки сводов, оболочек и куполов различных опалубочных систем	
16.040	Оператор комплекса горизонтального направленного бурения в строительстве, 3 уровень	ПС «Оператор комплекса горизонтального направленного бурения в строительстве» Утвержден и введен Приказом Министерства труда и соц. Защиты РФ от 22.12.2014 г. №1073Н Зарегистрирован в Министерстве	3	A/01.3	Выполнение погрузочно-разгрузочных работ при транспортировке бурового комплекса ГНБ	3 года
				A/02.3	Контроль технического состояния и подготовка агрегатов, оборудования, механизмов и систем бурового комплекса ГНБ к работе	
				A/03.3	Выполнение подготовительных работ и обустройство стройплощадок	
				A/04.3	Производство работ буровым	

Реестровый номер ПК	Наименование ПК	Наименование и реквизиты профессионального стандарта	Уровень и подуровень квалификации	Код (-ы) ТФ по профессиональному стандарту	Наименование ТФ	Срок действия Свидетельства о ПК
		Юстиции РФ 20.01.2014 г. Рег.№35602			комплексом ГНБ	
				А/05.3	Выполнение технического обслуживания бурового комплекса ГНБ	
				А/06.3	Заправка бурового комплекса ГНБ горюче-смазочными материалами в условиях строительного объекта	