

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
24 октября 2022 г. № 89

**Об изменении постановления Министерства  
архитектуры и строительства Республики  
Беларусь от 26 марта 2014 г. № 15**

На основании пункта 3 и части первой пункта 7 Положения об аттестации руководителей, специалистов организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность в области архитектурной, градостроительной, строительной деятельности, выполнение работ по обследованию зданий и сооружений, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 21 марта 2014 г. № 252, и подпункта 5.6 пункта 5 Положения о Министерстве архитектуры и строительства Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 31 июля 2006 г. № 973, Министерство архитектуры и строительства Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 26 марта 2014 г. № 15 «О некоторых вопросах аттестации руководителей, специалистов организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность в области архитектурной, градостроительной, строительной деятельности, выполнение работ по обследованию зданий и сооружений» следующие изменения:

1.1. название и преамбулу изложить в следующей редакции:

«О некоторых вопросах аттестации руководителей и специалистов

На основании пункта 3, части первой пункта 7, части третьей пункта 14 Положения об аттестации руководителей, специалистов организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность в области архитектурной, градостроительной, строительной деятельности, выполнение работ по обследованию зданий и сооружений, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 21 марта 2014 г. № 252, и подпункта 5.6 пункта 5 Положения о Министерстве архитектуры и строительства Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 31 июля 2006 г. № 973, Министерство архитектуры и строительства Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:»;

1.2. подпункт 1.2 пункта 1 изложить в следующей редакции:

«1.2. форму заявления о проведении аттестации физического лица, осуществляющего деятельность в области архитектурной, градостроительной, строительной деятельности, выполнение работ по обследованию зданий и сооружений, согласно приложению 2.»;

1.3. приложения 1 и 2 к настоящему постановлению изложить в новой редакции (прилагаются).

2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Министр

Р.В.Пархамович

Приложение 1  
к постановлению  
Министерства архитектуры  
и строительства  
Республики Беларусь  
26.03.2014 № 15  
(в редакции постановления  
Министерства архитектуры  
и строительства  
Республики Беларусь  
24.10.2022 № 89)

## ПЕРЕЧЕНЬ

подлежащих аттестации руководителей, специалистов организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность в области архитектурной, градостроительной, строительной деятельности, выполнение работ по обследованию зданий и сооружений, критерии их допуска к аттестации по ее специализациям

№ п/п	Вид деятельности в области строительства	Руководители, специалисты (специализация аттестации)	Критерии допуска		
			Профессиональное образование		Стаж работы по специализации аттестации**
			уровень образования	наименование направлений образования и (или) наименование специальности, код*	
1	2	3	4	5	6
1	Разработка разделов проектной документации	Главный инженер проекта	высшее***	автоматизация 53 автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте 37 02 04 архитектура 69 геодезия 56 02 01 горнодобывающая промышленность 51 городской электрический транспорт 37 01 05 землеустройство 56 01 инфокоммуникационные технологии и системы связи 45 01 легкая промышленность 50 лесная промышленность 46 лесное хозяйство 75 01 01 мелиорация и водное хозяйство 74 05 01 металлургия 42 оборудование 36 организация дорожного движения 44 01 02	не менее пяти лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний (в том числе не менее одного года в должностях не ниже ведущего инженера-проектировщика)

				<p>организация перевозок и управление на железнодорожном транспорте 44 01 03</p> <p>охрана окружающей среды 57 01</p> <p>пищевая промышленность 49</p> <p>профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05</p> <p>профессиональное обучение (энергетика) 08 01 01-03</p> <p>садово-парковое строительство 75 02 01</p> <p>сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01</p> <p>строительство 70</p> <p>строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05</p> <p>техническое обеспечение процессов хранения и переработки сельскохозяйственной продукции 74 06 02</p> <p>технология продукции и организация общественного питания 91 01 01</p> <p>химическая промышленность 48</p> <p>энергетика 43</p> <p>энергетическое обеспечение сельского хозяйства (по направлениям) 74 06 05</p>	
2	Разработка разделов проектной документации	Главный инженер проекта (связь и сигнализация)	высшее***	<p>авиационные радиоэлектронные системы (по направлениям) 95 02 10</p> <p>автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте 37 02 04</p> <p>автоматизация 53</p> <p>аэрокосмические радиоэлектронные и информационные системы и технологии 31 04 04</p> <p>городской электрический транспорт 37 01 05</p> <p>диагностика и техническое обслуживание энергооборудования организаций 43 01 78</p> <p>защита информации в телекоммуникациях 98 01 02</p> <p>инжиниринг безопасности объектов строительства 94 02 72</p> <p>интеллектуальные системы 55</p> <p>инфокоммуникационные технологии и системы связи 45 01</p> <p>информатика и вычислительная техника 40</p> <p>информационные технологии и управление в технических системах 53 01 07</p> <p>компоненты оборудования 41</p> <p>компьютерная безопасность (по направлениям) 98 01 01</p> <p>математическое обеспечение компьютерной безопасности 98 01 71</p> <p>методы и приборы контроля качества и диагностики состояния объектов 54 01 02</p> <p>пожарная и промышленная безопасность 94 02 02</p> <p>предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций 94 01 01; 94 01 71</p> <p>приборы 38</p>	не менее пяти лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний (в том числе не менее одного года в должностях не ниже ведущего инженера-проектировщика)

				прикладная информатика (по направлениям) 31 03 07; 31 03 74 программно-управляемые электронно-оптические системы 36 04 01 программное обеспечение информационной безопасности мобильных систем 98 01 03 промышленная безопасность 94 02 71 промышленная электроника 36 04 02 профессиональное обучение (радиоэлектроника) 08 01 01-02 радиофизика 31 04 02 радиоэлектронная техника 39 релейная защита и автоматика 43 01 09 телекоммуникационные системы (по направлениям) 95 02 04 техническая эксплуатация электросистем и пилотажно-навигационных комплексов летательных аппаратов 95 02 07) техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07 управление подразделениями транспортных войск (системы передачи и распределения информации) 95 01 13-03 физическая электроника 31 04 03 эксплуатация автоматизированных систем обработки информации 95 02 05 эксплуатация автоматизированных систем управления 95 02 06 эксплуатация радиотехнических систем (по направлениям) 95 02 03 эксплуатация средств анализа и обработки радиосигналов 95 02 12 электрические станции 43 01 01 электроснабжение (по отраслям) 43 01 03 электроэнергетические системы и сети 43 01 02 энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика) 74 06 05-01	
3	Разработка разделов проектной документации	Главный архитектор проекта	высшее***	архитектура 69 01 01 архитектурный дизайн 69 01 02	не менее пяти лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний (в том числе не менее одного года в должностях не ниже ведущего архитектора)

			среднее специальное	архитектура 69 01 01 (при наличии высшего образования по специальностям: промышленное и гражданское строительство 70 02 01; экспертиза и управление недвижимостью 70 02 02, сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01)	не менее восьми лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний (в том числе не менее двух лет в должностях не ниже ведущего архитектора)
4	Разработка разделов проектной документации	Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (конструктивные решения)	высшее***	автомобильные дороги 70 03 01	не менее трех лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
				водохозяйственное строительство 70 04 01	
				мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02	
				производство строительных изделий и конструкций 70 01 01	
				промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71	
				профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05	
				сельское строительство и обустройство территорий (строительство и эксплуатация зданий и сооружений для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции) 74 04 01 01	
				строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05	
				строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01	
			экспертиза и управление недвижимостью 70 02 02; 70 02 72		
			среднее специальное	промышленное и гражданское строительство 70 02 01	не менее восьми лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
5	Разработка разделов проектной документации	Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (архитектурные решения)	высшее***	архитектура 69 01 01	не менее трех лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
				архитектурный дизайн 69 01 02	
			среднее специальное	архитектура 69 01 01	не менее восьми лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний

6	Разработка разделов проектной документации	Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (инженерное оборудование, сети и системы (водоснабжение и канализация))	высшее***	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03; 70 04 72	не менее трех лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
				теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71	
				сельское строительство и обустройство территорий (сельскохозяйственное водоснабжение и водоотведение) 74 04 01	
			высшее***	мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	не менее пяти лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
			среднее специальное	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03	не менее восьми лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
		санитарно-техническое оборудование зданий и сооружений (по направлениям) 70 04 31			
7	Разработка разделов проектной документации	Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (инженерное оборудование, сети и системы (отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети))	высшее***	теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71	не менее трех лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
			высшее***	диагностика и техническое обслуживание энергооборудования организаций 43 01 78	не менее пяти лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
				промышленная теплоэнергетика 43 01 05	
				техническая эксплуатация теплоэнергетических установок и систем теплоснабжения 43 01 71	
				техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07	
	энергетическое обеспечение сельского хозяйства (теплоэнергетика) 74 06 05				
	энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент 43 01 06				
	среднее специальное	теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02	не менее восьми лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний		

8	Разработка разделов проектной документации	Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (инженерное оборудование, сети и системы (отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха))	высшее***	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03; 70 04 71; 70 04 72	не менее трех лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
				теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71	
		высшее***	диагностика и техническое обслуживание энергооборудования организаций 43 01 78	не менее пяти лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний	
					низкотемпературная техника 36 20 01
					промышленная теплоэнергетика 43 01 05
					техническая эксплуатация теплоэнергетических установок и систем теплоснабжения 43 01 71
					техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07
					энергетическое обеспечение сельского хозяйства (теплоэнергетика) 74 06 05
		энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент 43 01 06			
		среднее специальное	санитарно-техническое оборудование зданий и сооружений (по направлениям) 70 04 31	не менее восьми лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний	
теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02					
9	Разработка разделов проектной документации	Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (инженерное оборудование, сети и системы (тепловые сети))	высшее***	промышленная теплоэнергетика 43 01 05	не менее трех лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
				тепловые электрические станции 43 01 04	
				теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71	
				техническая эксплуатация теплоэнергетических установок и систем теплоснабжения 43 01 71	
				техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07	
				энергетическое обеспечение сельского хозяйства (теплоэнергетика) 74 06 05	
				энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент 43 01 06	
		высшее***	диагностика и техническое обслуживание энергооборудования организаций 43 01 78	не менее пяти лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний	
					паротурбинные установки атомных электрических станций 43 01 08
					эксплуатация атомных электрических станций 43 01 77

			среднее специальное	теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02	не менее восьми лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
10	Разработка разделов проектной документации	Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (инженерное оборудование, сети и системы (система газоснабжения))	высшее***	проектирование и эксплуатация газопроводов 70 05 71	не менее трех лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
				проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ 70 05 01	
				проектирование, сооружение и ремонт нефтепроводов, газопроводов и газонефтехранилищ 70 05 74	
				промышленная теплоэнергетика 43 01 05	
				теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71	
				техническая эксплуатация объектов газораспределительной системы и газопотребления 43 01 72	
				техническая эксплуатация теплоэнергетических установок и систем теплоснабжения 43 01 71	
				трубопроводный транспорт, хранение и реализация нефтегазопродуктов 70 05 75	
			среднее специальное	промышленная теплоэнергетика 43 01 05	не менее восьми лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
				санитарно-техническое оборудование зданий и сооружений (по направлениям) 70 04 31	
теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02					
11	Разработка разделов проектной документации	Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (инженерное оборудование, сети и системы (холодоснабжение))	высшее***	низкотемпературная техника 36 20 01	не менее трех лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
				теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71	
			среднее специальное	низкотемпературная техника 36 20 01	не менее восьми лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
12	Разработка разделов проектной документации	Главный специалист, осуществляющий разработку раздела	высшее***	автоматизация 53	не менее трех лет по проектированию объектов в должностях специалистов
				автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте 37 02 04	
				электрические станции 43 01 01	



		проектной документации (инженерное оборудование, сети и системы (электроснабжение, силовое электрооборудование и электроосвещение))		электроснабжение (по отраслям) 43 01 03 электроэнергетические системы и сети 43 01 02 энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика) 74 06 05-01	и (или) руководителей в соответствующей области знаний
			высшее***	электрический и автономный транспорт изм. от 10.12.2019 № 184 37 01 05 диагностика и техническое обслуживание энергооборудования организаций 43 01 78 техническая эксплуатация авиационного оборудования (приборное и электросветотехническое оборудование) 37 04 02-01 техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07 тяговый состав железнодорожного транспорта (электрический транспорт и метрополитен) 37 02 01-02	не менее пяти лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
			среднее специальное	автоматизация 53 техническая эксплуатация авиационного оборудования (приборное и электросветотехническое оборудование) 37 04 02-01 электрические станции 43 01 01 электроснабжение (по отраслям) 43 01 03 электроснабжение на железнодорожном транспорте 37 02 33 энергетика 36 03 энергетическое обеспечение сельскохозяйственного производства (по направлениям) 74 06 31	не менее восьми лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
13	Разработка разделов проектной документации	Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (инженерное оборудование, сети и системы (связь и сигнализация))	высшее***	авиационные радиоэлектронные системы (по направлениям) 95 02 10 автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте 37 02 04 автоматизация 53 аэрокосмические радиоэлектронные и информационные системы и технологии 31 04 04 городской электрический транспорт 37 01 05 диагностика и техническое обслуживание энергооборудования организаций 43 01 78 защита информации в телекоммуникациях 98 01 02 инжиниринг безопасности объектов строительства 94 02 72 интеллектуальные системы 55 информатика и вычислительная техника 40 инфокоммуникационные технологии и системы связи 45 01 компоненты оборудования 41 компьютерная безопасность (по направлениям) 98 01 01 математическое обеспечение компьютерной безопасности 98 01 71 методы и приборы контроля качества и диагностики состояния объектов 54 01 02 пожарная и промышленная безопасность 94 02 02	не менее трех лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний

			предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций 94 01 01; 94 01 71	
			приборы 38	
			прикладная информатика (по направлениям) 31 03 07; 31 03 74	
			программно-управляемые электронно-оптические системы 36 04 01	
			программное обеспечение информационной безопасности мобильных систем 98 01 03	
			промышленная безопасность 94 02 71	
			промышленная электроника 36 04 02	
			профессиональное обучение (радиоэлектроника) 08 01 01-02	
			радиофизика 31 04 02	
			радиоэлектронная техника 39	
			релейная защита 43 01 09	
			телекоммуникационные системы (по направлениям) 95 02 04	
			техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07	
			техническая эксплуатация электросистем и пилотажно-навигационных комплексов летательных аппаратов 95 02 07	
			физическая электроника 31 04 03	
			управление подразделениями транспортных войск (системы передачи и распределения информации) 95 01 13-03	
			эксплуатация автоматизированных систем обработки информации 95 02 05	
			эксплуатация автоматизированных систем управления 95 02 06	
			эксплуатация радиотехнических систем (по направлениям) 95 02 03	
			эксплуатация средств анализа и обработки радиосигналов 95 02 12	
			электрические станции 43 01 01	
			электроснабжение (по отраслям) 43 01 03	
			электроэнергетические системы и сети 43 01 02	
			энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика) 74 06 05-01	
		среднее специальное	автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте 37 02 31	не менее восьми лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
			автоматизация 53	
			многоканальные системы телекоммуникаций 45 01 31	
			предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций 94 01 01	
			сети телекоммуникаций 45 01 33	
			системы радиосвязи, радиовещания и телевидения 45 01 32	
			технологическая связь на железнодорожном транспорте 37 02 32	

14	Разработка разделов проектной документации	Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (инженерное оборудование, сети и системы (автоматизация))	высшее***	автоматизация 53	не менее трех лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний	
				автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте 37 02 04		
				городской электрический транспорт 37 01 05		
				диагностика и техническое обслуживание энергооборудования организаций 43 01 78		
				организация дорожного движения 44 01 02		
				приборы 38		
				программно-управляемые электронно-оптические системы 36 04 01		
				промышленная электроника 36 04 02		
				релейная защита и автоматика 43 01 09		
				техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07		
				управление подразделениями транспортных войск (системы передачи и распределения информации) 95 01 13-03		
				эксплуатация автоматизированных систем управления 95 02 06		
				электрические станции 43 01 01		
			электроснабжение (по отраслям) 43 01 03			
			электроэнергетические системы и сети 43 01 02			
			энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика) 74 06 05-01			
			среднее специальное	автоматизация 53		не менее восьми лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
				автоматика, телемеханика на железнодорожном транспорте 37 02 31		
				приборы 38		
электрические станции 43 01 01						
электроснабжение (по отраслям) 43 01 03						
электроснабжение на железнодорожном транспорте 37 02 33						
энергетическое обеспечение сельскохозяйственного производства (по направлениям) 74 06 31						
15	Разработка разделов проектной документации	Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (автомобильные дороги)	высшее***	автомобильные дороги 70 03 01	не менее трех лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний	
				мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02		
			высшее***	мелиорация и водное хозяйство 74 05 01		не менее пяти лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области
				организация дорожного движения 44 01 02		
				сельское строительство и обустройство территорий (строительство и эксплуатация внутрихозяйственных дорог) 74 04 01 03		
				строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05		

				управление подразделениями транспортных войск (восстановление и строительство путей сообщения) 95 01 13-01	знаний
			среднее специальное	строительство дорог и транспортных объектов 70 03 31	не менее восьми лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
16	Разработка разделов проектной документации	Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (генеральный план)	высшее***	автомобильные дороги 70 03 01	не менее трех лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
				архитектура 69	
				геодезия 56 02 01	
				землеустройство 56 01	
				лесное хозяйство 75 01 01	
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
				организация дорожного движения 44 01 02	
				организация перевозок и управление на железнодорожном транспорте 44 01 03	
				промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71	
				профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05	
				садово-парковое строительство 75 02 01	
				сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01	
				строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05	
				строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01	
		среднее специальное	архитектура 69 01 01	не менее восьми лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний	
			промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71		
17	Разработка разделов проектной документации	Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (организация строительства)	высшее***	автоматизация 53	не менее трех лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
				автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте 37 02 04	
				архитектура 69	
				горнодобывающая промышленность 51	
				городской электрический транспорт 37 01 05	
				инфокоммуникационные технологии и системы связи 45 01	
				лесное хозяйство 75 01 01	
				лесоинженерное дело 46 01 01	
мелиорация и водное хозяйство 74 05 01					

			менеджмент (производственный) 26 02 02-03	
			организация дорожного движения 44 01 02	
			организация перевозок и управление на железнодорожном транспорте 44 01 03	
			предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций 94 01 01; 94 01 71	
			профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05	
			профессиональное обучение (энергетика) 08 01 01-03	
			сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01	
			строительство 70	
			строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05	
			телекоммуникационные системы (по направлениям) 95 02 04	
			техническое обеспечение безопасности 38 02 03	
			экономика и организация производства 27 01	
			энергетика 43	
			энергетическое обеспечение сельского хозяйства (по направлениям) 74 06 05	
		среднее специальное	автоматизация и управление теплоэнергетическими процессами 53 01 04	не менее восьми лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
			автоматизация технологических процессов и производств 53 01 01	
			автоматизированные электроприводы 53 01 05	
			автоматика, телемеханика на железнодорожном транспорте 37 02 31	
			архитектура 69 01 01	
			водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03	
			железнодорожный путь и путевое хозяйство (по направлениям) 37 02 34	
			мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
			многоканальные системы телекоммуникаций 45 01 31	
			производство строительных изделий и конструкций 70 01 01	
			промышленная теплоэнергетика 43 01 05	
			промышленное и гражданское строительство 70 02 01	
			садово-парковое строительство 75 02 01	
			санитарно-техническое оборудование зданий и сооружений (по направлениям) 70 04 31	
			сети телекоммуникаций 45 01 33	
			системы радиосвязи, радиовещания и телевидения 45 01 32	
			сооружение и эксплуатация газопроводов 70 02 71	
			строительство дорог и транспортных объектов 70 03 31	
			тепловые электрические станции 43 01 04	
			теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02	

				технологическая связь на железнодорожном транспорте 37 02 32	
				электрические станции 43 01 01	
				электроснабжение (по отраслям) 43 01 03	
				электроснабжение на железнодорожном транспорте 37 02 33	
				энергетическое обеспечение сельскохозяйственного производства (по направлениям) 74 06 31	
18	Разработка разделов проектной документации	Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (сметная документация)	высшее***	авиационные радиоэлектронные системы (по направлениям) 95 02 10	не менее трех лет по разработке раздела проектной документации (сметная документация) в должностях специалистов и (или) руководителей
				автоматизация 53	
				архитектура 69	
				автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте 37 02 04	
				аэрокосмические радиоэлектронные и информационные системы и технологии 31 04 04	
				бизнес-управление 26 02	
				геодезия 56 02 01	
				горнодобывающая промышленность 51	
				городской электрический транспорт 37 01 05	
				диагностика и техническое обслуживание энергооборудования организаций 43 01 78	
				защита информации в телекоммуникациях 98 01 02	
				защита от чрезвычайных ситуаций 94	
				интеллектуальные системы 55	
				инфокоммуникационные технологии и системы связи 45 01	
				информатика и вычислительная техника 40	
				компоненты оборудования 41	
				компьютерная безопасность 98 01 01	
				легкая промышленность 50	
				лесная промышленность 46	
				лесной хозяйство 75 01 01	
				математика (экономическая деятельность) 31 03 01-03	
				математическое обеспечение компьютерной безопасности 98 01 71	
				металлургия 42	
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
				оборудование 36	
				организация дорожного движения 44 01 02	
				охрана окружающей среды 57 01	
				пищевая промышленность 49	

			приборы 38
			прикладная информатика 31 03 07; 31 03 74
			программно-управляемые электронно-оптические системы 36 04 01
			профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05
			профессиональное обучение (информатика) 08 01 01-07
			профессиональное обучение (радиоэлектроника) 08 01 01-02
			профессиональное обучение (энергетика) 08 01 01-03
			профессиональное обучение (экономика и управление) 08 01 01-08
			радиофизика 31 04 02
			радиоэлектронная техника 39
			садово-парковое строительство 75 02 01
			сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01
			строительство 70
			строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05
			телекоммуникационные системы (по направлениям) 95 02 04
			техническая эксплуатация авиационного оборудования (приборное и электросветотехническое оборудование) 37 04 02-01
			техническая эксплуатация авиационного оборудования (радиоэлектронное оборудование) 37 04 02-02
			техническая эксплуатация электросистем и пилотажно-навигационных комплексов летательных аппаратов 95 02 07
			тяговый состав железнодорожного транспорта (электрический транспорт и метрополитен) (по направлениям) 37 02 01
			управление подразделениями транспортных войск (восстановление и строительство путей сообщения) 95 01 13-01
			управление подразделениями транспортных войск (системы передачи и распределения информации) 95 01 13-03
			физическая электроника 31 04 03
			химическая промышленность 48
			экономика 25
			экономика и организация производства 27
			экономика и организация производства в отраслях агропромышленного комплекса 74 01 01
			экономика электронного бизнеса 28 01 01
			экономическая кибернетика (по направлениям) 31 03 06
			эксплуатация автоматизированных систем обработки информации 95 02 05

			эксплуатация автоматизированных систем управления 95 02 06	
			эксплуатация радиотехнических систем (по направлениям) 95 02 03	
			эксплуатация средств анализа и обработки радиосигналов 95 02 12	
			энергетика 43	
			энергетическое обеспечение сельского хозяйства (по направлениям) 74 06 05	
		среднее специальное	автоматизация и управление теплоэнергетическими процессами 53 01 04	не менее восьми лет по разработке раздела проектной документации (сметная документация) в должностях специалистов и (или) руководителей
			автоматизация технологических процессов и производств 53 01 01	
			автоматизированные электроприводы 53 01 05	
			автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте 37 02 31	
			архитектура 69 01 01	
			водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03	
			геодезия 56 02 01	
			городской электрический транспорт 37 01 05	
			железнодорожный путь и путевое хозяйство (по направлениям) 37 02 34	
			контрольно-измерительные приборы и автоматика 38 02 53	
			легкая промышленность 50	
			мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
			многоканальные системы телекоммуникаций 45 01 31	
			оборудование 36	
			производство строительных изделий и конструкций 70 01 01	
			производство и техническая эксплуатация приборов и аппаратов 38 01 31	
			промышленная теплоэнергетика 43 01 05	
			промышленное и гражданское строительство 70 02 01	
			садово-парковое строительство 75 02 01	
			санитарно-техническое оборудование зданий и сооружений (по направлениям) 70 04 31	
			сети телекоммуникаций 45 01 33	
			системы радиосвязи, радиовещания и телевидения 45 01 32	
			сооружение и эксплуатация газопроводов 70 02 71	
			строительство дорог и транспортных объектов 70 03 31	
			тепловые электрические станции 43 01 04	
			теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02	
		технологическая связь на железнодорожном транспорте 37 02 32		
		техническая эксплуатация авиационного оборудования (приборное и электросветотехническое оборудование) 37 04 02-01		



				техническая эксплуатация авиационного оборудования (радиоэлектронное оборудование) 37 04 02-02	
				техническая эксплуатация средств автоматики и приборов технологического оборудования 38 01 53	
				экономика и организация производства 27	
				электрические станции 43 01 01	
				электроснабжение (по отраслям) 43 01 03	
				электроснабжение на железнодорожном транспорте 37 02 33	
				энергетическое обеспечение сельскохозяйственного производства (по направлениям) 74 06 31	
19	Разработка разделов проектной документации	Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (охрана окружающей среды)	высшее***	специальности, в процессе обучения по которым претендентом изучен учебный предмет, учебная дисциплина «инженерная экология» или «общая экология (основы экологии)» и присвоена квалификация «инженер»	не менее трех лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
			среднее специальное	специальности, в процессе обучения по которым претендентом изучен учебный предмет, учебная дисциплина «охрана окружающей среды и энергосбережение» и присвоена квалификация «техник»	не менее восьми лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
20	Разработка разделов проектной документации	Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций)	высшее***	специальности, в процессе обучения по которым претендентом изучен учебный предмет, учебная дисциплина «защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность» и присвоена квалификация «инженер»	не менее трех лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
			среднее специальное	специальности, в процессе обучения по которым претендентом изучен учебный предмет, учебная дисциплина «защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций» и присвоена квалификация «техник»	не менее восьми лет по проектированию объектов в должностях специалистов и (или) руководителей в соответствующей области знаний
21	Инженерные изыскания для объектов строительства	Специалист, осуществляющий инженерно-геодезические изыскания	высшее***	специальности, в процессе обучения по которым претендентом изучен учебный предмет, учебная дисциплина «инженерная геодезия» или «геодезия» или «топография с основами геодезии»	не менее двух лет по осуществлению инженерно-геодезических изысканий

			среднее специальное	специальности, в процессе обучения по которым претендентом изучен учебный предмет, учебная дисциплина «геодезия»	не менее четырех лет по осуществлению инженерно-геодезических изысканий
22	Инженерные изыскания для объектов строительства	Специалист, осуществляющий инженерно-геологические изыскания	высшее***	специальности, в процессе обучения по которым претендентом изучен учебный предмет, учебная дисциплина «инженерная геология» или «геология»	не менее двух лет по осуществлению инженерно-геологических изысканий
			среднее специальное	специальности, в процессе обучения по которым претендентом изучен учебный предмет, учебная дисциплина «геология»	не менее четырех лет по осуществлению инженерно-геологических изысканий
23	Инженерные изыскания для объектов строительства	Специалист, осуществляющий инженерно-геоэкологические изыскания	высшее***	охрана окружающей среды 57	не менее двух лет по осуществлению инженерно-геоэкологических изысканий
				преподавание биологических, географических и химических дисциплин 02 04	
				химия (охрана окружающей среды) 31 05 01-04	
				химия (радиационная, химическая и биологическая защита) 31 05 01-05	
				экологические науки 33	
			специальности, в процессе обучения по которым претендентом изучен учебный предмет, учебная дисциплина «экология» и присвоена квалификация «инженер»		
среднее специальное	охрана окружающей среды 57	не менее четырех лет по осуществлению инженерно-геоэкологических изысканий			
24	Выполнение работ по обследованию зданий и сооружений	Специалист, осуществляющий обследование зданий и сооружений (строительные конструкции)	высшее***	автомобильные дороги 70 03 01	не менее пяти лет по проектированию и (или) исследованиям, испытаниям строительных конструкций или не менее двух лет по обследованию строительных конструкций
				водохозяйственное строительство 70 04 01	
				мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02	
				производство строительных изделий и конструкций 70 01 01	
				промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71	
				профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05	
				сельское строительство и обустройство территорий (строительство и эксплуатация зданий и сооружений для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции) 74 04 01 01	
				строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05	
				строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01	
экспертиза и управление недвижимостью 70 02 02; 70 02 72					

			среднее специальное	производство строительных изделий и конструкций 70 01 01 промышленное и гражданское строительство 70 02 01	не менее шести лет по проектированию и (или) исследованиям, испытаниям строительных конструкций или не менее трех лет по обследованию строительных конструкций
25	Выполнение работ по обследованию автомобильных дорог, мостовых сооружений	Специалист, осуществляющий обследование автомобильных дорог и мостовых сооружений	высшее***	автомобильные дороги 70 03 01 мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02 организация дорожного движения 44 01 02 промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71 сельское строительство и обустройство территорий (строительство и эксплуатация внутрихозяйственных дорог) 74 04 01 03 строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05 управление подразделениями транспортных войск (восстановление и строительство путей сообщения) 95 01 13-01	не менее пяти лет по проектированию и (или) исследованиям, испытаниям мостовых сооружений и водопропускных труб или не менее двух лет по обследованию мостовых сооружений и водопропускных труб
			среднее специальное	строительство дорог и транспортных объектов 70 03 31	не менее шести лет по проектированию и (или) исследованиям, испытаниям мостовых сооружений и водопропускных труб или не менее трех лет по обследованию мостовых сооружений и водопропускных труб
26	Строительство объектов	Главный инженер (общестроительные работы)	высшее***	автомобильные дороги 70 03 01 архитектура 69 01 01 водохозяйственное строительство 70 04 01 мелиорация и водное хозяйство 74 05 01 мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02 оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06 производство строительных изделий и конструкций 70 01 01 промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71 профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05 разработка месторождений полезных ископаемых (подземные горные работы) 51 02 01-02 разработка месторождений полезных ископаемых (буровые работы) 51 02 01-04 сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01	не менее пяти лет по осуществлению технического надзора и (или) на руководящих должностях в соответствующей профилю организации отрасли экономики

				строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05 строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01 управление подразделениями транспортных войск (восстановление и строительство путей сообщения) 95 01 13-01 экономика и организация производства (строительство) 27 01 01-17 экспертиза и управление недвижимостью 70 02 02; 70 02 72	
			среднее специальное	архитектура 69 01 01 железнодорожный путь и путевое хозяйство 37 02 34 мелиорация и водное хозяйство 74 05 01 обслуживание и эксплуатация жилых домов (по направлениям) 70 08 31 производство строительных изделий и конструкций 70 01 01 промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01 разработка месторождений полезных ископаемых (подземные горные работы) 51 02 01-02 строительство дорог и транспортных объектов 70 03 31 строительство и эксплуатация зданий и сооружений 70 02 71	не менее восьми лет по осуществлению технического надзора и (или) на руководящих должностях в соответствующей профилю организации отрасли экономики
27	Строительство объектов	Главный инженер (монтаж технологических трубопроводов и оборудования)	высшее***	вакуумная и компрессорная техника 36 20 04 газонефтепроводы и газонефтехранилища 70 05; 70 05 71 горные машины и оборудование (по направлениям) 36 10 01 легкая промышленность 50 легкая промышленность и бытовое обслуживание 36 08 лесной комплекс 36 05 лесоинженерное дело 46 01 01 машиностроительное оборудование и технологии 36 01 металлургия 36 02; 42 01 низкотемпературная техника 36 20 01 паротурбинные установки атомных электрических станций 43 01 08 пищевая промышленность 49 полиграфия 36 06 проектирование и производство сельскохозяйственной техники 36 12 01 производство продуктов питания 36 09 производство строительных изделий и конструкций 70 01 01 промышленная теплоэнергетика 43 01 05 промышленное и гражданское строительство 70 02 01	не менее пяти лет по осуществлению технического надзора и (или) на руководящих должностях в соответствующей профилю организации отрасли экономики

			профессиональное обучение (по направлениям: машиностроение 08 01 01-01; деревообработка 08 01 01-04; строительство 08 01 01-05) системы водного хозяйства и теплоснабжения 70 04 строительство и коммунальное хозяйство 36 11 строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01 тепловые электрические станции 43 01 04 техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07 техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства 74 06 01 техническое обеспечение процессов хранения и переработки сельскохозяйственной продукции 74 06 02 технология деревообрабатывающих производств 46 01 02 технология полиграфических производств 47 02 01 торговое оборудование и технологии 36 20 03 упаковочное производство (технологии и оборудование упаковочного производства) 36 20 02-03 химическая промышленность 48 химическое производство 36 07 электрические станции 43 01 01	
		среднее специальное	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03 газонефтепроводы и газонефтехранилища 70 05 горные машины и оборудование (по направлениям) 36 10 01 легкая промышленность 50 легкая промышленность и бытовое обслуживание 36 08 лесная промышленность 46 лесной комплекс 36 05 машиностроительное оборудование и технологии 36 01 металлургия 36 02; 42 01 общепромышленное оборудование 36 20 пищевая промышленность 49 производство продуктов питания 36 09 производство строительных изделий и конструкций 70 01 01 производство, хранение и переработка продукции растениеводства (по направлениям) 74 02 06 промышленная теплоэнергетика 43 01 05 промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01	не менее восьми лет по осуществлению технического надзора и (или) на руководящих должностях в соответствующей профилю организации отрасли экономики



				обслуживание и эксплуатация жилых домов (по направлениям) 70 08 31 промышленная теплоэнергетика 43 01 05 промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01 санитарно-техническое оборудование зданий и сооружений (по направлениям) 70 04 31 строительство зданий и сооружений 70 02 71 тепловые электрические станции 43 01 04 теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02	надзора и (или) на руководящих должностях в соответствующей профилю организации отрасли экономики
29	Строительство объектов	Главный инженер (монтаж систем холодоснабжения)	высшее***	низкотемпературная техника 36 20 01 теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71	не менее пяти лет по осуществлению технического надзора и (или) на руководящих должностях в соответствующей профилю организации отрасли экономики
			среднее специальное	низкотемпературная техника 36 20 01	не менее восьми лет по осуществлению технического надзора и (или) на руководящих должностях в соответствующей профилю организации отрасли экономики
30	Строительство объектов	Главный инженер (защита трубопроводов, устройство изоляционных покрытий)	высшее***	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03; 70 04 72 водохозяйственное строительство 70 04 01 диагностика и техническое обслуживание энергооборудования предприятий 43 01 78 мелиорация и водное хозяйство 74 05 01 оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06 паротурбинные установки атомных электростанций 43 01 08 проектирование и эксплуатация газопроводов 70 05 71 проектирование, сооружение и ремонт нефтепроводов, газопроводов и газонефтехранилищ 70 05 74 проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ 70 05 01 промышленная теплоэнергетика 43 01 05 промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71 сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01 строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01 тепловые электрические станции 43 01 04 теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71	не менее пяти лет по осуществлению технического надзора и (или) на руководящих должностях в соответствующей профилю организации отрасли экономики

				техническая эксплуатация объектов газораспределительной системы и газопотребления 43 01 72 техническая эксплуатация теплоэнергетических установок и систем теплоснабжения 43 01 71 техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07 трубопроводный транспорт, хранение и реализация нефтегазопродуктов 70 05 75 экономика и организация производства (коммунальное и водное хозяйство) 27 01 01-04 экспертиза и управление недвижимостью 70 02 02 эксплуатация атомных электрических станций 43 01 77 энергетическое обеспечение сельскохозяйственного производства (теплоэнергетика) 74 06 05-02 энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент 43 01 06 энергоэффективные технологии в энергетике 43 01 75	
			среднее специальное	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03 мелиорация и водное хозяйство 74 05 01 оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06 обслуживание и эксплуатация жилых домов (по направлениям) 70 08 31 промышленная теплоэнергетика 43 01 05 промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01 санитарно-техническое оборудование зданий и сооружений (по направлениям) 70 04 31 сооружение и эксплуатация газопроводов 70 05 71 строительство зданий и сооружений 70 02 71 тепловые электрические станции 43 01 04 теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02	не менее восьми лет по осуществлению технического надзора и (или) на руководящих должностях в соответствующей профилю организации отрасли экономики
31	Строительство объектов	Главный инженер (устройство наружных сетей и линий электроснабжения, трансформаторных подстанций и распределительных устройств, устройство внутренних систем электроснабжения)	высшее***	автоматизация и управление теплоэнергетическими процессами 53 01 04 автоматизация технологических процессов и производств (по направлениям) 53 01 01 автоматизированные электроприводы 53 01 05 автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте 37 02 04 горные машины и оборудование (электромеханика) 36 10 01-05 электрический и автономный транспорт 37 01 05 диагностика и техническое обслуживание энергооборудования организаций 43 01 78 инфокоммуникационные системы (по направлениям) 45 01 02 инфокоммуникационные технологии (по направлениям) 45 01 01 информационно-измерительная техника 38 02 01	не менее пяти лет по осуществлению технического надзора и (или) на руководящих должностях в соответствующей профилю организации отрасли экономики



			механические и электромеханические приборы и аппараты 38 01 01	
			промышленные роботы и робототехнические комплексы 53 01 06	
			профессиональное обучение (энергетика) 08 01 01-03	
			релейная защита и автоматика 43 01 09	
			светотехника и источники света 38 01 02 04	
			телекоммуникационные системы (по направлениям) 95 02 04	
			техническая эксплуатация авиационного оборудования (по направлениям) 37 04 02	
			техническая эксплуатация электросистем и пилотажно-навигационных комплексов летательных аппаратов 95 02 07	
			техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07	
			техническое обеспечение безопасности 38 02 03	
			тяговый состав железнодорожного транспорта (по направлениям) 37 02 01	
			управление подразделениями транспортных войск (системы передачи и распределения информации) 95 01 13-03	
			эксплуатация автоматизированных систем управления 95 02 06	
			эксплуатация радиотехнических систем (по направлениям) 95 02 03	
			электрические станции 43 01 01	
			электроснабжение (по отраслям) 43 01 03	
			электроэнергетические системы и сети 43 01 02	
			энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика) 74 06 05-01	
			энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент 43 01 06	
			энергоэффективные технологии в энергетике 43 01 75	
		среднее специальное	автоматизация и управление теплоэнергетическими процессами 53 01 04	не менее восьми лет по осуществлению технического надзора и (или) на руководящих должностях в соответствующей профилю организации отрасли экономики
			автоматизация технологических процессов и производств 53 01 01	
			автоматизированные электроприводы 53 01 05	
			автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте 37 02 31	
			горные машины и оборудование (по направлениям) 36 10 01	
			городской электрический транспорт 37 01 05	
			многоканальные системы телекоммуникаций 45 01 31	
			обслуживание и эксплуатация жилых домов (по направлениям) 70 08 31	
			производство и техническая эксплуатация приборов и аппаратов 38 01 31	
			промышленные роботы и робототехнические комплексы 53 01 06	
			сети телекоммуникаций 45 01 33	
			системы радиосвязи, радиовещания и телевидения 45 01 32	

				<p>техническая эксплуатация авиационного оборудования (приборное и электросветотехническое оборудование) 37 04 02-01 (01; 02; 03)</p> <p>техническая эксплуатация и ремонт подвижного состава железнодорожного транспорта (по направлениям) 37 02 35</p> <p>техническое обслуживание кинооборудования и аудиовизуальных систем 38 01 32</p> <p>технологическая связь на железнодорожном транспорте 37 02 32</p> <p>электрические станции 43 01 01</p> <p>электроснабжение (по отраслям) 43 01 03</p> <p>электроснабжение на железнодорожном транспорте 37 02 33</p> <p>энергетика 36 03</p> <p>энергетическое обеспечение сельскохозяйственного производства (по направлениям) 74 06 31</p>	
32	Строительство объектов	Главный инженер (устройство слаботочных сетей и систем)	высшее***	<p>авиационные радиоэлектронные системы (по направлениям) 95 02 10</p> <p>автоматизация 53</p> <p>автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте 37 02 04</p> <p>аэрокосмические радиоэлектронные и информационные системы и технологии 31 04 04</p> <p>горные машины и оборудование (электромеханика) 36 10 01-05</p> <p>городской электрический транспорт 31 01 05</p> <p>диагностика и техническое обслуживание энергооборудования организаций 43 01 78</p> <p>защита информации в телекоммуникациях 98 01 02</p> <p>инжиниринг безопасности объектов строительства 94 02 72</p> <p>интеллектуальные системы 55</p> <p>инфокоммуникационные системы (по направлениям) 45 01 02</p> <p>инфокоммуникационные технологии (по направлениям) 45 01 01</p> <p>информатика 31 03 04</p> <p>информатика и вычислительная техника 40</p> <p>компоненты оборудования 41</p> <p>компьютерная безопасность (по направлениям) 98 01 01</p> <p>компьютерная физика 31 04 08</p> <p>математика и информационные технологии (по направлениям) 31 03 08</p> <p>математическое обеспечение компьютерной безопасности 98 01 71</p> <p>методы и приборы контроля качества и диагностики состояния объектов 54 01 02</p> <p>пожарная и промышленная безопасность 94 02 02</p> <p>предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций 94 01 01; 94 01 71</p>	не менее пяти лет по осуществлению технического надзора и (или) на руководящих должностях в соответствующей профилю организации отрасли экономики

			приборы 38	
			прикладная информатика 31 03 07	
			программное обеспечение информационной безопасности мобильных систем 98 01 03	
			программно-управляемые электронно-оптические системы 36 04 01	
			промышленная безопасность 94 02 71	
			промышленная электроника 36 04 02	
			профессиональное обучение (информатика) 08 01 01-07	
			профессиональное обучение (радиоэлектроника) 08 01 01-02	
			профессиональное обучение (энергетика) 08 01 01-03	
			радиофизика 31 04 02	
			радиоэлектронная техника 39	
			релейная защита и автоматика 43 01 09	
			телекоммуникационные системы (по направлениям) 95 02 04	
			техническая эксплуатация авиационного оборудования (по направлениям) 37 04 02	
			техническая эксплуатация бортовых радиоэлектронных комплексов летательных аппаратов 95 02 10	
			техническая эксплуатация электросистем и пилотажно-навигационных комплексов летательных аппаратов 95 02 07	
			техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07	
			тяговый состав железнодорожного транспорта (по направлениям) 37 02 01	
			управление подразделениями транспортных войск (системы передачи и распределения информации) 95 01 13	
			физическая электроника 31 04 03	
			эксплуатация автоматизированных систем обработки информации 95 02 05	
			эксплуатация автоматизированных систем управления 95 02 06	
			эксплуатация радиотехнических систем (по направлениям) 95 02 03	
			эксплуатация средств анализа и обработки радиосигналов 95 02 12	
			электрические станции 43 01 01	
			электроснабжение (по отраслям) 43 01 03	
			электроэнергетические системы и сети 43 01 02	
			энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика) 74 06 05-01	
			энергоэффективные технологии в энергетике 43 01 75	
			энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент 43 01 06	
		среднее	автоматизация 53	не менее восьми лет
		специальное	автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте 37 02 31	по осуществлению технического

				<p>вычислительная техника 40</p> <p>горные машины и оборудование (по направлениям) 36 10 01</p> <p>городской электрический транспорт 37 01 05</p> <p>компоненты оборудования 41</p> <p>многоканальные системы телекоммуникаций 45 01 31</p> <p>монтаж и эксплуатация электрооборудования (по направлениям) 36 03 31</p> <p>предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций 94 01 01</p> <p>приборы 38</p> <p>радиоэлектронная техника 39</p> <p>сети телекоммуникаций 45 01 33</p> <p>системы радиосвязи, радиовещания и телевидения 45 01 32</p> <p>техническая эксплуатация авиационного оборудования (по направлениям) 37 04 02</p> <p>технологическая связь на железнодорожном транспорте 37 02 32</p> <p>электрические станции 43 01 01</p> <p>электронно-оптическое аппаратостроение 36 04 31</p> <p>электроснабжение (по отраслям) 43 01 03</p> <p>электроснабжение на железнодорожном транспорте 37 02 33</p> <p>энергетическое обеспечение сельскохозяйственного производства (по направлениям) 74 06 31</p>	<p>надзора и (или) на руководящих должностях в соответствующей профилю организации отрасли экономики</p>
33	Строительство объектов	Главный инженер (монтаж систем автоматизации)	высшее***	<p>автоматизация 53</p> <p>автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте 37 02 04</p> <p>горные машины и оборудование (электромеханика) 36 10 01-05</p> <p>городской электрический транспорт 37 01 05</p> <p>диагностика и техническое обслуживание энергооборудования организаций 43 01 78</p> <p>инфокоммуникационные технологии (по направлениям) 45 01 01</p> <p>информационно-измерительная техника 38 02 01</p> <p>механические и электромеханические приборы и аппараты 38 01 01</p> <p>программно-управляемые электронно-оптические системы 36 04 01</p> <p>промышленная электроника 36 04 02</p> <p>профессиональное обучение (энергетика) 08 01 01-03</p> <p>релейная защита и автоматика 43 01 09</p> <p>техническая эксплуатация авиационного оборудования (приборное и электросветотехническое оборудование) 37 04 02-01</p> <p>техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07</p> <p>тяговый состав железнодорожного транспорта (по направлениям) 37 02 01</p>	<p>не менее пяти лет по осуществлению технического надзора и (или) на руководящих должностях в соответствующей профилю организации отрасли экономики</p>

				управление подразделениями транспортных войск (системы передачи и распределения информации) 95 01 13-03	
				эксплуатация автоматизированных систем управления 95 02 06	
				электрические станции 43 01 01	
				электроснабжение (по отраслям) 43 01 03	
				электроэнергетические системы и сети 43 01 02	
				энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика) 74 06 05-01	
				энергоэффективные технологии в энергетике 43 01 75	
				энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент 43 01 06	
			среднее специальное	автоматизация 53	не менее восьми лет по осуществлению технического надзора и (или) на руководящих должностях в соответствующей профилю организации отрасли экономики
				автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте 37 02 31	
				горные машины и оборудование (по направлениям) 36 10 01	
				городской электрический транспорт 37 01 05	
				монтаж и эксплуатация электрооборудования (по направлениям) 36 03 31	
				производство и техническая эксплуатация приборов и аппаратов 38 01 31	
				электрические станции 43 01 01	
				электроснабжение (по отраслям) 43 01 03	
				электроснабжение на железнодорожном транспорте 37 02 33	
				энергетическое обеспечение сельскохозяйственного производства (по направлениям) 74 06 31	
34	Строительство объектов	Главный инженер (гидротехническое и мелиоративное строительство)	высшее***	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03; 70 04 72	не менее пяти лет по осуществлению технического надзора и (или) на руководящих должностях в соответствующей профилю организации отрасли экономики
				водохозяйственное строительство 70 04 01	
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
				промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71	
				профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05	
				сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01	
			строительство тепловых и атомных станций 70 07 01		
			среднее специальное	водохозяйственное строительство 70 04 01	не менее восьми лет по осуществлению технического надзора и (или) на руководящих должностях в соответствующей профилю организации отрасли экономики
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
				промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01	
строительство зданий и сооружений 70 02 71					
35	Строительство объектов	Главный инженер (строительство автомобильных дорог)	высшее***	автомобильные дороги 70 03 01	не менее пяти лет по осуществлению технического надзора и (или) на руководящих
				водохозяйственное строительство 70 04 01	
				лесоинженерное дело (лесные дороги и вывозка древесины) 46 01 01-02	

		и аэродромов, строительство мостов, транспортных эстакад и путепроводов)		мелиорация и водное хозяйство 74 05 01 мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02 организация дорожного движения 44 01 02 промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71 профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05 сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01 строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05 строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01 управление подразделениями транспортных войск (восстановление и строительство путей сообщения) 95 01 13-01 экономика и организация производства (автодорожное хозяйство) 27 01 01-03	должностях в соответствующей профилю организации отрасли экономики
			среднее специальное	железнодорожный путь и путевое хозяйство 37 02 34 мелиорация и водное хозяйство 74 05 01 промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01 строительство дорог и транспортных объектов 70 03 31 строительство зданий и сооружений 70 02 71	не менее восьми лет по осуществлению технического надзора и (или) на руководящих должностях в соответствующей профилю организации отрасли экономики
36	Строительство объектов	Главный инженер (благоустройство территорий)	высшее***	автомобильные дороги 70 03 01 архитектура 69 01 01 архитектурный дизайн 69 01 02 водохозяйственное строительство 70 04 01 лесное хозяйство 75 01 01 лесоинженерное дело (лесные дороги и вывозка древесины) 46 01 01-02 мелиорация и водное хозяйство 74 05 01 мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02 организация дорожного движения 44 01 02 производство строительных изделий и конструкций 70 01 01 промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71 профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05 садово-парковое строительство 75 02 01 сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01 строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05 строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01 управление подразделениями транспортных войск (восстановление и строительство путей сообщения) 95 01 13-01	не менее пяти лет по осуществлению технического надзора и (или) на руководящих должностях в соответствующей профилю организации отрасли экономики

				экономика и организация производства (автодорожное хозяйство) 27 01 01-03 экспертиза и управление недвижимостью 70 02 02; 70 02 72	
			среднее специальное	архитектура 69 01 01 железнодорожный путь и путевое хозяйство 37 02 34 мелиорация и водное хозяйство 74 05 01 промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01 садово-парковое строительство 75 02 01 строительство дорог и транспортных объектов 70 03 31 строительство зданий и сооружений 70 02 71	не менее восьми лет по осуществлению технического надзора и (или) на руководящих должностях в соответствующей профилю организации отрасли экономики
37	Строительство объектов	Главный инженер (устройство наружных сетей газопроводов, устройство внутренних систем газоснабжения)	высшее***	оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06 проектирование и эксплуатация газопроводов 70 05 71 проектирование, сооружение и ремонт нефтепроводов, газопроводов и газонефтехранилищ 70 05 74 проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ 70 05 01 промышленная теплоэнергетика 43 01 05 теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71 техническая эксплуатация теплоэнергетических установок и систем теплоснабжения 43 01 71 техническая эксплуатация объектов газораспределительной системы и газопотребления 43 01 72 трубопроводный транспорт, хранение и реализация нефтегазопродуктов 75 05 75	не менее пяти лет по осуществлению технического надзора и (или) на руководящих должностях в соответствующей профилю организации отрасли экономики
			среднее специальное	оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06 проектирование и эксплуатация газопроводов 70 05 71 проектирование, сооружение и ремонт-нефтепроводов, газопроводов и газонефтехранилищ 70 05 74 проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ 70 05 01 промышленная теплоэнергетика 43 01 05 разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений 51 02 02 санитарно-техническое оборудование зданий и сооружений (по направлениям) 70 04 31 сооружение и эксплуатация газопроводов 70 05 71 теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71 техническая эксплуатация объектов газораспределительной системы и газопотребления 43 01 72 трубопроводный транспорт, хранение и реализация нефтегазопродуктов 70 05 75	не менее восьми лет по осуществлению технического надзора и (или) на руководящих должностях в соответствующей профилю организации отрасли экономики

38	Строительство объектов	Главный инженер (строительство железных дорог и мостовых сооружений на железных дорогах)	высшее***	автомобильные дороги 70 03 01	не менее пяти лет по осуществлению технического надзора и (или) на руководящих должностях в соответствующей профилю организации отрасли экономики
				водохозяйственное строительство 70 04 01	
				мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02	
				промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71	
				профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05	
				сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01	
				строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05	
			управление подразделениями транспортных войск (восстановление и строительство путей сообщения) 95 01 13-01		
			экономика и организация производства (железнодорожный транспорт) 27 01 01-05		
			среднее специальное	железнодорожный путь и путевое хозяйство 37 02 34	
промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01					
строительство дорог и транспортных объектов 70 03 31					
строительство зданий и сооружений 70 02 71					
39	Строительство объектов	Главный инженер (строительство транспортных тоннелей, метрополитенов)	высшее***	мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02	не менее пяти лет по осуществлению технического надзора и (или) на руководящих должностях в соответствующей профилю организации отрасли экономики
				промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71	
				разработка месторождений полезных ископаемых (по направлениям) 51 02 01	
				строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05	
среднее специальное	промышленное и гражданское строительство 70 02 01	не менее восьми лет по осуществлению технического надзора и (или) на руководящих должностях в соответствующей профилю организации отрасли экономики			
	разработка месторождений полезных ископаемых (по направлениям) 51 02 01				
	строительство зданий и сооружений 70 02 71				
40	Строительство объектов	Инженер по сметной работе (сметчик)	высшее***	авиационные радиоэлектронные системы (по направлениям) 95 02 10	не менее двух лет в должности специалиста по сметной работе (сметчика)
				автоматизация 53	
				автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте 37 02 04	
				архитектура 69	
				аэрокосмические радиоэлектронные и информационные системы и технологии 31 04 04	
				бизнес-управление 26 02	
				горнодобывающая промышленность 51	
				горные машины и оборудование (электромеханика) 36 10 01-05	
				городской электрический транспорт 37 01 05	



				защита информации в телекоммуникациях 98 01 02	
				защита от чрезвычайных ситуаций 94	
				землеустройство, геодезия, картография и топография 56	
				интеллектуальные системы 55	
				инфокоммуникационные системы (по направлениям) 45 01 02	
				инфокоммуникационные технологии (по направлениям) 45 01 01	
				информатика 31 03 04	
				информатика и вычислительная техника 40	
				компоненты оборудования 41	
				компьютерная безопасность (по направлениям) 98 01 02	
				компьютерная математика и системный анализ 31 03 09	
				компьютерная физика 31 04 08	
				легкая промышленность 50	
				лесная промышленность 46	
				лесное хозяйство и садово-парковое строительство 75	
				математика (по направлениям) 31 03 01	
				математика и информационные технологии (по направлениям) 31 03 08	
				математическое обеспечение компьютерной безопасности 98 01 71	
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
				металлургия 42	
				методы и приборы контроля качества и диагностики состояния объектов 54 01 02	
				оборудование 36	
				организация дорожного движения 44 01 02	
				пищевая промышленность 49	
				приборы 38	
				прикладная информатика 31 03 07; 31 03 74	
				прикладная математика (по направлениям) 31 03 03	
				программное обеспечение информационной безопасности мобильных систем 98 01 03	
				программно-управляемые электронно-оптические системы 36 04 01	
				промышленная электроника 36 04 02	
				профессиональное обучение (информатика) 08 01 01-07	
				профессиональное обучение (радиоэлектроника) 08 01 01-02	
				профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05	
				профессиональное обучение (энергетика) 08 01 01-03	

			профессиональное обучение (экономика и управление) 08 01 01-08 радиофизика 31 04 02 разработка месторождений полезных ископаемых (подземные горные работы) 51 02 01-02 разработка месторождений полезных ископаемых (буровые работы) 51 02 01-04 радиоэлектронная техника 39 сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01 строительство 70 строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05 телекоммуникационные системы (по направлениям) 95 02 04 техническая эксплуатация авиационного оборудования (по направлениям) 37 04 02 техническая эксплуатация бортовых радиоэлектронных комплексов летательных аппаратов 95 02 10 техническая эксплуатация электросистем и пилотажно-навигационных комплексов летательных аппаратов 95 02 07 тяговый состав железнодорожного транспорта (по направлениям) 37 02 01 управление 26 управление подразделениями транспортных войск (восстановление и строительство путей сообщения) 95 01 13-01 управление подразделениями транспортных войск (системы передачи и распределения информации) 95 01 13-03 физическая электроника 31 04 03 химическая промышленность 48 экономика 25 экономика и организация производства 27 экономика и организация производства в отраслях агропромышленного комплекса 74 01 01 экономика электронного бизнеса 28 01 01 экономическая кибернетика (по направлениям) 31 03 06 эксплуатация автоматизированных систем обработки информации 95 02 05 эксплуатация автоматизированных систем управления 95 02 06 эксплуатация радиотехнических систем (по направлениям) 95 02 03 энергетика 43 энергетическое обеспечение сельского хозяйства (по направлениям) 74 06 05
--	--	--	---

		среднее специальное	автоматизация 53	не менее трех лет в должности специалиста по сметной работе (сметчика)
			автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте 37 02 31	
			архитектура 69	
			бизнес-управление 26 02	
			вычислительная техника 40	
			горнодобывающая промышленность 51	
			горные машины и оборудование (по направлениям) 36 10 01	
			городской электрический транспорт 37 01 05	
			железнодорожный путь и путевое хозяйство (по направлениям) 37 02 34	
			компоненты оборудования 41	
			легкая промышленность 50	
			лесная промышленность 46	
			лесное хозяйство 75 01 01; 75 01 71	
			мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
			металлургия 42	
			многоканальные системы телекоммуникаций 45 01 31	
			оборудование 36	
			пищевая промышленность 49	
			предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций 94 01 01	
			приборы 38	
			радиоэлектронная техника 39	
			разработка месторождений полезных ископаемых (подземные горные работы) 51 02 01-02	
			садово-парковое строительство 75 02 01	
			сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01	
			сети телекоммуникаций 45 01 33	
			строительство 70	
			системы радиосвязи, радиовещания и телевидения 45 01 32	
			строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05	
			техническая эксплуатация авиационного оборудования (по направлениям) 37 04 02	
			технологическая связь на железнодорожном транспорте 37 02 32	
			химическая промышленность 48	
			экономика 25	
			экономика и организация производства 27	
			электроснабжение на железнодорожном транспорте 37 02 33	

				энергетика 43 энергетическое обеспечение сельскохозяйственного производства (по направлениям) 74 06 31	
41	Строительство объектов	Производитель работ (прораб) (общестроительные работы)	высшее***	автомобильные дороги 70 03 01	не менее одного года в строительных организациях на инженерных должностях
				архитектура 69 01 01	
				водохозяйственное строительство 70 04 01	
				мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02	
				производство строительных изделий и конструкций 70 01 01	
				промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71	
				профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05	
				сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01	
				строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05	
				строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01	
			управление подразделениями транспортных войск (восстановление и строительство путей сообщения) 95 01 13-01		
			экспертиза и управление недвижимостью 70 02 02; 70 02 72		
			высшее***	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03; 70 04 72	не менее двух лет в строительных организациях на инженерных должностях
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
				оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06	
разработка месторождений полезных ископаемых (буровые работы) 51 02 01-04					
разработка месторождений полезных ископаемых (подземные горные работы) 51 02 01-02					
теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71					
экономика и организация производства (строительство) 27 01 01-17					
среднее специальное	архитектура 69 01 01	не менее трех лет в строительных организациях на инженерных должностях			
	обслуживание и эксплуатация жилых домов (по направлениям) 70 08 31				
	производство строительных изделий и конструкций 70 01 01				
	промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01				
	строительство дорог и транспортных объектов 70 03 31				
строительство зданий и сооружений 70 02 71					
среднее специальное	железнодорожный путь и путевое хозяйство 37 02 34	не менее пяти лет в строительных организациях на инженерных должностях			
	мелиорация и водное хозяйство 74 05 01				
	оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06				
	разработка месторождений полезных ископаемых (подземные горные работы) 51 02 01-02				

42	Строительство объектов	Производитель работ (прораб) (устройство фасадных систем теплоизоляции и облицовка фасадов зданий)	высшее***	автомобильные дороги 70 03 01	не менее одного года в строительных организациях на инженерных должностях
				архитектура 69 01 01	
				водохозяйственное строительство 70 04 01	
				мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02	
				производство строительных изделий и конструкций 70 01 01	
				промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71	
				профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05	
				сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01	
				строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05	
				строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01	
		экспертиза и управление недвижимостью 70 02 02; 70 02 72			
		высшее***	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03; 70 04 72	не менее двух лет в строительных организациях на инженерных должностях	
					мелиорация и водное хозяйство 74 05 01
					оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06
					разработка месторождений полезных ископаемых (буровые работы) 51 02 01-04
					разработка месторождений полезных ископаемых (подземные горные работы) 51 02 01-02
					теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71
		среднее специальное	экономика и организация производства (строительство) 27 01 01-17	не менее трех лет в строительных организациях на инженерных должностях	
					архитектура 69 01 01
обслуживание и эксплуатация жилых домов (по направлениям) 70 08 31					
производство строительных изделий и конструкций 70 01 01					
промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01					
среднее специальное	строительство дорог и транспортных объектов 70 03 31	не менее пяти лет в строительных организациях на инженерных должностях			
			строительство зданий и сооружений 70 02 71		
			железнодорожный путь и путевое хозяйство 37 02 34		
			мелиорация и водное хозяйство 74 05 01		
высшее***	оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06	не менее одного года в строительных организациях на инженерных должностях			
			разработка месторождений полезных ископаемых (подземные горные работы) 51 02 01-02		
			автомобильные дороги 70 03 01		
			архитектура 69 01 01		
43	Строительство объектов	Производитель работ (прораб) (заполнение оконных и дверных проемов, устройство полов, отделочные работы)	высшее***	архитектурный дизайн 69 01 02	не менее одного года в строительных организациях на инженерных должностях
				водохозяйственное строительство 70 04 01	
				мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02	

				производство строительных изделий и конструкций 70 01 01 промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71 профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05 сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01 строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05 строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01 экспертиза и управление недвижимостью 70 02 02; 70 02 72	
			высшее***	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03; 70 04 72 мелиорация и водное хозяйство 74 05 01 оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06 теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71 экономика и организация производства (строительство) 27 01 01-17	не менее двух лет в строительных организациях на инженерных должностях
			среднее специальное	архитектура 69 01 01 обслуживание и эксплуатация жилых домов (по направлениям) 70 08 31 производство строительных изделий и конструкций 70 01 01 промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01 строительство дорог и транспортных объектов 70 03 31 строительство зданий и сооружений 70 02 71	не менее трех лет в строительных организациях на инженерных должностях
			среднее специальное	железнодорожный путь и путевое хозяйство 37 02 34 мелиорация и водное хозяйство 74 05 01 оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06	не менее пяти лет в строительных организациях на инженерных должностях
44	Строительство объектов	Производитель работ (прораб) (монтаж технологических трубопроводов и оборудования)	высшее***	вакуумная и компрессорная техника 36 20 04 газонефтепроводы и газонефтехранилища 70 05 горные машины и оборудование (по направлениям) 36 10 01 легкая промышленность и бытовое обслуживание 36 08 легкая промышленность 50 лесной комплекс 36 05 лесоинженерное дело 46 01 01 машиностроительное оборудование и технологии 36 01 металлургия 36 02; 42 01 низкотемпературная техника 36 20 01 паротурбинные установки атомных электрических станций 43 01 08 пищевая промышленность 49 полиграфия 36 06 проектирование и производство сельскохозяйственной техники 36 12 01	не менее одного года в строительных организациях на инженерных должностях

			производство продуктов питания 36 09	
			производство строительных изделий и конструкций 70 01 01	
			промышленная теплоэнергетика 43 01 05	
			промышленное и гражданское строительство 70 02 01	
			профессиональное обучение (по направлениям: машиностроение 08 01 01-01; деревообработка 08 01 01-04; строительство 08 01 01-05)	
			системы водного хозяйства и теплоснабжения 70 04	
			строительство и коммунальное хозяйство 36 11	
			строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01	
			тепловые электрические станции 43 01 04	
			техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07	
			техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства 74 06 01	
			техническое обеспечение процессов хранения и переработки сельскохозяйственной продукции 74 06 02	
			технология деревообрабатывающих производств 46 01 02	
			технология полиграфических производств 47 02 01	
			торговое оборудование и технологии 36 20 03	
			упаковочное производство (технологии и оборудование упаковочного производства) 36 20 02-03	
			химическая промышленность 48	
			химическое производство 36 07	
			электрические станции 43 01	
		среднее специальное	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03	не менее трех лет в строительных организациях на инженерных должностях
			горные машины и оборудование (по направлениям) 36 10 01	
			легкая промышленность и бытовое обслуживание 36 08	
			легкая промышленность 50	
			лесная промышленность 46	
			лесной комплекс 36 05	
			машиностроительное оборудование и технологии 36 01	
			металлургия 36 02; 42 01	
			общепромышленное оборудование 36 20	
			пищевая промышленность 49	
			производство продуктов питания 36 09	
			производство строительных изделий и конструкций 70 01 01	

				производство, хранение и переработка продукции растениеводства (по направлениям) 74 02 06 промышленная теплоэнергетика 43 01 05 промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01 строительство и коммунальное хозяйство 36 11 тепловые электрические станции 43 01 04 теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02 техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства 74 06 01 технология деревообрабатывающих производств 46 01 02 технология полиграфических производств 47 02 01 химическая промышленность 48 химическое производство 36 07 энергетика 36 03 электрические станции 43 01 01	
45	Строительство объектов	Производитель работ (прораб) (устройство наружных сетей водоснабжения, канализации, устройство внутренних систем водопровода и канализации)	высшее***	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03; 70 04 72 водохозяйственное строительство 70 04 01 диагностика и техническое обслуживание энергооборудования предприятий 43 01 78 мелиорация и водное хозяйство 74 05 01 оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06 паротурбинные установки атомных электрических станций 43 01 08 промышленная теплоэнергетика 43 01 05 промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71 профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05 сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01 строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01 тепловые электрические станции 43 01 04 теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71 техническая эксплуатация теплоэнергетических установок и систем теплоснабжения 43 01 71 техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07 экономика и организация производства (коммунальное и водное хозяйство) 27 01 01-04 экспертиза и управление недвижимостью 70 02 02; 70 02 72 энергетическое обеспечение сельского хозяйства (теплоэнергетика) 74 06 05-02	не менее одного года в строительных организациях на инженерных должностях



			среднее специальное	<p>водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03</p> <p>мелиорация и водное хозяйство 74 05 01</p> <p>оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06</p> <p>обслуживание и эксплуатация жилых домов (по направлениям) 70 08 31</p> <p>промышленная теплоэнергетика 43 01 05</p> <p>промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01</p> <p>санитарно-техническое оборудование зданий и сооружений (по направлениям) 70 04 31</p> <p>строительство зданий и сооружений 70 02 71</p> <p>тепловые электрические станции 43 01 04</p> <p>теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02</p>	не менее трех лет в строительных организациях на инженерных должностях
46	Строительство объектов	Производитель работ (прораб) (устройство внутренних и наружных сетей теплоснабжения, монтаж систем вентиляции и кондиционирования воздуха)	высшее***	<p>водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03; 70 04 72</p> <p>водохозяйственное строительство 70 04 01</p> <p>диагностика и техническое обслуживание энергооборудования предприятий 43 01 78</p> <p>мелиорация и водное хозяйство 74 05 01</p> <p>оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06</p> <p>паротурбинные установки атомных электростанций 43 01 08</p> <p>промышленная теплоэнергетика 43 01 05</p> <p>промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71</p> <p>сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01</p> <p>строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01</p> <p>тепловые электрические станции 43 01 04</p> <p>теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71</p> <p>техническая эксплуатация теплоэнергетических установок и систем теплоснабжения 43 01 71</p> <p>техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07</p> <p>экономика и организация производства (коммунальное и водное хозяйство) 27 01 01-04</p> <p>экспертиза и управление недвижимостью 70 02 02; 70 02 72</p> <p>эксплуатация атомных электрических станций 43 01 77</p> <p>энергетическое обеспечение сельского хозяйства (теплоэнергетика) 74 06 05-02</p> <p>энергоэффективные технологии в энергетике 43 01 75</p> <p>энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент 43 01 06</p>	не менее одного года в строительных организациях на инженерных должностях

			среднее специальное	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03 мелиорация и водное хозяйство 74 05 01 оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06 обслуживание и эксплуатация жилых домов (по направлениям) 70 08 31 промышленная теплоэнергетика 43 01 05 промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01 санитарно-техническое оборудование зданий и сооружений (по направлениям) 70 04 31 строительство зданий и сооружений 70 02 71 тепловые электрические станции 43 01 04 теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02	не менее трех лет в строительных организациях на инженерных должностях
47	Строительство объектов	Производитель работ (прораб) (монтаж систем холодоснабжения)	высшее***	низкотемпературная техника 36 20 01 теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02, 70 04 71	не менее одного года в строительных организациях на инженерных должностях
			среднее специальное	низкотемпературная техника 36 20 01	не менее трех лет в строительных организациях на инженерных должностях
48	Строительство объектов	Производитель работ (прораб) (устройство наружных сетей газопроводов, устройство внутренних систем газоснабжения)	высшее***	оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06 проектирование и эксплуатация газопроводов 70 05 71 проектирование, сооружение и ремонт нефтепроводов, газопроводов и газонефтехранилищ 70 05 74 проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ 70 05 01 промышленная теплоэнергетика 43 01 05 теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71 техническая эксплуатация объектов газораспределительной системы и газопотребления 43 01 72 техническая эксплуатация теплоэнергетических установок и систем теплоснабжения 43 01 71 трубопроводный транспорт, хранение и реализация нефтегазопродуктов 75 05 75	не менее одного года в строительных организациях на инженерных должностях
			высшее***	промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71	не менее двух лет в строительных организациях на инженерных должностях
			среднее специальное	оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06 промышленная теплоэнергетика 43 01 05 санитарно-техническое оборудование зданий и сооружений (по направлениям) 70 04 31	не менее трех лет в строительных организациях на инженерных должностях

				сооружение и эксплуатация газопроводов 70 05 71	
				теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02	
49	Строительство объектов	Производитель работ (прораб) (защита трубопроводов, устройство изоляционных покрытий)	высшее***	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03; 70 04 72	не менее одного года в строительных организациях на инженерных должностях
				водохозяйственное строительство 70 04 01	
				диагностика и техническое обслуживание энергооборудования предприятий 43 01 78	
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
				низкотемпературная техника (оборудование для кондиционирования воздуха) 36 20 01 02	
				оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06	
				паротурбинные установки атомных электрических станций 43 01 08; 43 01 77	
				проектирование и эксплуатация газопроводов 70 05 71	
				проектирование, сооружение и ремонт нефтепроводов и газонефтехранилищ 70 05 74	
				проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ 70 05 01	
				промышленная теплоэнергетика 43 01 05	
				промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71	
				профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05	
				сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01	
				строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01	
				тепловые электрические станции 43 01 04	
				теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71	
				техническая эксплуатация объектов газораспределительной системы и газопотребления 43 01 72	
				техническая эксплуатация теплоэнергетических установок и систем теплоснабжения 43 01 71	
				техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07	
				трубопроводный транспорт, хранение и реализация нефтегазопродуктов 70 05 75	
				экономика и организация производства (коммунальное и водное хозяйство) 27 01 01-04	
				экспертиза и управление недвижимостью 70 02 02; 70 02 72	
энергетическое обеспечение сельского хозяйства (теплоэнергетика) 74 06 05-02					
энергоэффективные технологии в энергетике 43 01 75					
энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент 43 01 06					
			среднее специальное	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03	не менее трех лет в строительных организациях на инженерных должностях
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
				оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06	

				обслуживание и эксплуатация жилых домов (по направлениям) 70 08 31	
				промышленная теплоэнергетика 43 01 05	
				промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01	
				санитарно-техническое оборудование зданий и сооружений (по направлениям) 70 04 31	
				сооружение и эксплуатация газопроводов 70 05 71	
				строительство зданий и сооружений 70 02 71	
				тепловые электрические станции 43 01 04	
				теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02	
50	Строительство объектов	Производитель работ (прораб) (устройство наружных сетей и линий электроснабжения, трансформаторных подстанций и распределительных устройств, устройство внутренних систем электроснабжения)	высшее***	автоматизация и управление теплоэнергетическими процессами 53 01 04	не менее одного года в строительных организациях на инженерных должностях
				автоматизация технологических процессов и производств (по направлениям) 53 01 01	
				автоматизированные электроприводы 53 01 05	
				автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте 37 02 04	
				горные машины и оборудование (электромеханика) 36 10 01-05	
				электрический и автономный транспорт 37 01 05	
				диагностика и техническое обслуживание энергооборудования организаций 43 01 78	
				инфокоммуникационные системы (по направлениям) 45 01 02	
				инфокоммуникационные технологии (по направлениям) 45 01 01	
				информационно-измерительная техника 38 02 01	
				механические и электромеханические приборы и аппараты 38 01 01	
				промышленные роботы и робототехнические комплексы 53 01 06	
				профессиональное обучение (энергетика) 08 01 01-03	
				релейная защита и автоматика 43 01 09	
				светотехника и источники света 38 01 02 04	
				телекоммуникационные системы (по направлениям) 95 02 04	
				техническая эксплуатация авиационного оборудования (по направлениям) 37 04 02	
				техническая эксплуатация электросистем и пилотажно-навигационных комплексов летательных аппаратов 95 02 07	
				техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07	
				техническое обеспечение безопасности 38 02 03	
				тяговый состав железнодорожного транспорта (по направлениям) 37 02 01	
				управление подразделениями транспортных войск (системы передачи и распределения информации) 95 01 13-03	
				экономика и организация производства (энергетика) 27 01 01-10	
				эксплуатация радиотехнических систем (по направлениям) 95 02 03	

				электрические станции 43 01 01		
				электроснабжение (по отраслям) 43 01 03		
				электроэнергетические системы и сети 43 01 02		
				энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика) 74 06 05-01		
				энергоэффективные технологии в энергетике 43 01 75		
				энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент 43 01 06		
		среднее специальное		автоматизация и управление теплоэнергетическими процессами 53 01 04	не менее трех лет в строительных организациях на инженерных должностях	
				автоматизация технологических процессов и производств 53 01 01		
				автоматизированные электроприводы 53 01 05		
				автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте 37 02 31		
				горные машины и оборудование (по направлениям) 36 10 01		
				городской электрический транспорт 37 01 05		
				многоканальные системы телекоммуникаций 45 01 31		
				обслуживание и эксплуатация жилых домов (по направлениям) 70 08 31		
				производство и техническая эксплуатация приборов и аппаратов 38 01 31		
				промышленные роботы и робототехнические комплексы 53 01 06		
				сети телекоммуникаций 45 01 33		
				системы радиосвязи, радиовещания и телевидения 45 01 32		
				техническая эксплуатация авиационного оборудования (приборное и электросветотехническое оборудование) 37 04 02-01 (01; 02; 03)		
				техническая эксплуатация и ремонт подвижного состава железнодорожного транспорта (по направлениям) 37 02 35		
				техническое обслуживание кинооборудования и аудиовизуальных систем 38 01 32		
				технологическая связь на железнодорожном транспорте 37 02 32		
				электрические станции 43 01 01		
				электроснабжение (по отраслям) 43 01 03		
				электроснабжение на железнодорожном транспорте 37 02 33		
				энергетика 36 03		
				энергетическое обеспечение сельскохозяйственного производства (по направлениям) 74 06 31		
51	Строительство объектов	Производитель работ (прораб) (устройство слаботочных сетей и систем)	высшее***	авиационные радиоэлектронные системы (по направлениям) 95 02 10		не менее одного года в строительных организациях на инженерных должностях
				автоматизация 53		
				автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте 37 02 04		
				аэрокосмические радиоэлектронные и информационные системы 31 04 04		
				городской электрический транспорт 37 01 05		

			диагностика и техническое обслуживание энергооборудования организаций 43 01 78
			защита информации в телекоммуникациях 98 01 02
			инжиниринг безопасности объектов строительства 94 02 72
			интеллектуальные системы 55
			инфокоммуникационные системы (по направлениям) 45 01 02
			инфокоммуникационные технологии (по направлениям) 45 01 01
			информатика 31 03 04
			информатика и вычислительная техника 40
			компоненты оборудования 41
			компьютерная безопасность (по направлениям) 98 01 01
			компьютерная физика 34 01 08
			математика и информационные технологии (по направлениям) 31 03 08
			математическое обеспечение компьютерной безопасности 98 01 71
			методы и приборы контроля качества и диагностики состояния объектов 54 01 02
			оборудование 36
			пожарная и промышленная безопасность 94 02 02
			предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций 94 01 01; 94 01 71
			приборы 38
			прикладная информатика 31 03 07; 31 03 74
			программное обеспечение информационной безопасности мобильных систем 98 01 03
			промышленная безопасность 94 02 71
			профессиональное обучение (информатика) 08 01 01-07
			профессиональное обучение (радиоэлектроника) 08 01 01-02
			профессиональное обучение (энергетика) 08 01 01-03
			радиофизика 31 04 02
			радиоэлектронная техника 39
			релейная защита и автоматика 43 01 09
			телекоммуникационные системы (по направлениям) 95 02 04
			техническая эксплуатация авиационного оборудования (по направлениям) 37 04 02
			техническая эксплуатация бортовых радиоэлектронных комплексов летательных аппаратов 95 02 10
			техническая эксплуатация электросистем и пилотажно-навигационных комплексов летательных аппаратов 95 02 07
			техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07
			техническое обеспечение безопасности 38 02 03

			тяговый состав железнодорожного транспорта (по направлениям) 37 02 01 управление подразделениями транспортных войск (системы передачи и распределения информации) 95 01 13-03 физическая электроника 31 04 03 эксплуатация автоматизированных систем обработки информации 95 02 05 эксплуатация автоматизированных систем управления 95 02 06 эксплуатация радиотехнических систем (по направлениям) 95 02 03 эксплуатация средств анализа и обработки радиосигналов 95 02 12 электрические станции 43 01 01 электроснабжение (по отраслям) 43 01 03 электроэнергетические системы и сети 43 01 02 энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика) 74 06 05-01	
	среднее специальное	автоматизация 53 автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте 37 02 31 вычислительная техника 40 городской электрический транспорт 37 01 05 компоненты оборудования 41 многоканальные системы телекоммуникаций 45 01 31 оборудование 36 предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций 94 01 01 приборы 38 радиоэлектронная техника 39 сети телекоммуникаций 45 01 33 системы радиосвязи, радиовещания и телевидения 45 01 32 техническая эксплуатация авиационного оборудования (по направлениям) 37 04 02 техническая эксплуатация и ремонт подвижного состава железнодорожного транспорта (по направлениям) 37 02 35 технологическая связь на железнодорожном транспорте 37 02 32 электрические станции 43 01 01 электроснабжение (по отраслям) 43 01 03 электроснабжение на железнодорожном транспорте 37 02 33 энергетическое обеспечение сельскохозяйственного производства (по направлениям) 74 06 31	не менее трех лет в строительных организациях на инженерных должностях	

52	Строительство объектов	Производитель работ (прораб) (монтаж систем автоматизации)	высшее***	автоматизация 53	не менее одного года в строительных организациях на инженерных должностях
				автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте 37 02 04	
				горные машины и оборудование (электромеханика) 36 10 01-05	
				городской электрический транспорт 37 01 05	
				диагностика и техническое обслуживание энергооборудования организаций 43 01 78	
				информационно-измерительная техника 38 02 01	
				механические и электромеханические приборы и аппараты 38 01 01	
				пожарная и промышленная безопасность 94 02 02	
				программно-управляемые электронно-оптические системы 36 04 01	
				промышленная электроника 36 04 02	
				профессиональное обучение (энергетика) 08 01 01-03	
				радио-, микро- и наноэлектронная техника 41 01	
				релейная защита и автоматика 43 01 09	
				связь 45	
				техническая эксплуатация авиационного оборудования (приборное и электросветотехническое оборудование) 37 04 02-01	
				техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07	
				тяговый состав железнодорожного транспорта (по направлениям) 37 02 01	
				управление подразделениями транспортных войск (системы передачи и распределения информации) 95 01 13-03	
				эксплуатация автоматизированных систем управления 95 02 06	
				электрические станции 43 01 01	
			электроснабжение (по отраслям) 43 01 03		
			электроэнергетические системы и сети 43 01 02		
			энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика) 74 06 05-01		
			энергоэффективные технологии в энергетике 43 01 75		
			энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент 43 01 06		
			среднее специальное	автоматизация 53	не менее трех лет в строительных организациях на инженерных должностях
			автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте 37 02 31		
автоматические системы и электрооборудование воздушных судов государственной авиации 37 04 02-01 03					
горные машины и оборудование (по направлениям) 36 10 01					
городской электрический транспорт 37 01 05					
монтаж и эксплуатация электрооборудования (по направлениям) 36 03 31					
производство и техническая эксплуатация приборов и аппаратов 38 01 31					



				производство станков с программным управлением и робототехнических комплексов 36 01 31 01 01	
				связь 45	
				техническая эксплуатация станков с программным управлением и робототехнических комплексов 36 01 31 01 02	
				технологическая подготовка и наладка станков и манипуляторов с программным управлением (по направлениям) 36 01 32	
				электрические станции 43 01 01	
				электроснабжение (по отраслям) 43 01 03	
				электроснабжение на железнодорожном транспорте 37 02 33	
				энергетическое обеспечение сельскохозяйственного производства (по направлениям) 74 06 31	
53	Строительство объектов	Производитель работ (прораб) (строительство автомобильных дорог и аэродромов, строительство мостов, транспортных эстакад и путепроводов)	высшее***	автомобильные дороги 70 03 01	не менее одного года в строительных организациях на инженерных должностях
				водохозяйственное строительство 70 04 01	
				лесоинженерное дело (лесные дороги и вывозка древесины) 46 01 01-02	
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
				мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02	
				организация дорожного движения 44 01 02	
				промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71	
				профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05	
				сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01	
				строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05	
				строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01	
				управление подразделениями транспортных войск (восстановление и строительство путей сообщения) 95 01 13-01	
				экономика и организация производства (автодорожное хозяйство) 27 01 01-03	
			высшее***	геодезия 56 02 01	не менее двух лет в строительных организациях на инженерных должностях
			среднее специальное	железнодорожный путь и путевое хозяйство 37 02 34	не менее трех лет в строительных организациях на инженерных должностях
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
				промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01	
				строительство дорог и транспортных объектов 70 03 31	
				строительство зданий и сооружений 70 02 71	

			среднее специальное	геодезия 56 02 01	не менее пяти лет в строительных организациях на инженерных должностях
54	Строительство объектов	Производитель работ (прораб) (благоустройство территорий)	высшее***	автомобильные дороги 70 03 01	не менее одного года в строительных организациях на инженерных должностях
				архитектура 69 01 01	
				архитектурный дизайн 69 01 02	
				водохозяйственное строительство 70 04 01	
				лесное хозяйство 75 01 01	
				лесоинженерное дело (лесные дороги и вывозка древесины) 46 01 01-02	
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
				мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02	
				организация дорожного движения 44 01 012	
				производство строительных изделий и конструкций 70 01 01	
				промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71	
				профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05	
				садово-парковое строительство 75 02 01	
				сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01	
				строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05	
				строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01	
				управление подразделениями транспортных войск (восстановление и строительство путей сообщения) 95 01 13-01	
			экономика и организация производства (автодорожное хозяйство) 27 01 01-03		
			экспертиза и управление недвижимостью 70 02 02; 70 02 72		
			высшее***	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03; 70 04 72	не менее двух лет в строительных организациях на инженерных должностях
				геодезия 56 02 01	
				землеустройство 56 01 01	
				теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71	
			среднее специальное	архитектура 69 01 01	не менее трех лет в строительных организациях на инженерных должностях
				железнодорожный путь и путевое хозяйство 37 02 34	
				лесное хозяйство 75 01 01; 75 01 71	
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
производство строительных изделий и конструкций 70 01 01					
промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01					
садово-парковое строительство 75 02 01					

				строительство дорог и транспортных объектов 70 03 31	
				строительство зданий и сооружений 70 02 71	
			среднее специальное	геодезия 56 02 01	не менее пяти лет в строительных организациях на инженерных должностях
				землеустройство 56 01 01	
55	Строительство объектов	Производитель работ (прораб) (мелиоративное строительство)	высшее***	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03; 70 04 72	не менее одного года в строительных организациях на инженерных должностях
				водохозяйственное строительство 70 04 01	
				геодезия 56 02 01	
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
				промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71	
				сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01	
				строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01	
			среднее специальное	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03	не менее трех лет в строительных организациях на инженерных должностях
				геодезия 56 02 01	
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
	промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01				
		строительство зданий и сооружений 70 02 71			
56	Строительство объектов	Производитель работ (прораб) (гидротехническое строительство)	высшее***	водохозяйственное строительство 70 04 01	не менее одного года в строительных организациях на инженерных должностях
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
				промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71	
				профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05	
				сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01	
				строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01	
			среднее специальное	мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	не менее трех лет в строительных организациях на инженерных должностях
				промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01	
				строительство зданий и сооружений 70 02 71	
57	Строительство объектов	Производитель работ (прораб) (строительство железных дорог и мостовых сооружений на железных дорогах)	высшее***	водохозяйственное строительство 70 04 01	не менее одного года в строительных организациях на инженерных должностях
				мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02	
				промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71	
				профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05	
				сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01	
				строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05	
				строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01	

				управление подразделениями транспортных войск (восстановление и строительство путей сообщения) 95 01 13-01 экономика и организация производства (железнодорожный транспорт) 27 01 01-05	
			среднее специальное	железнодорожный путь и путевое хозяйство 37 02 34 промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01 строительство дорог и транспортных объектов 70 03 31 строительство зданий и сооружений 70 02 71	не менее трех лет в строительных организациях на инженерных должностях
58	Строительство объектов	Производитель работ (прораб) (строительство транспортных тоннелей, метрополитенов)	высшее***	мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02 промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71 разработка месторождений полезных ископаемых (по направлениям) 51 02 01 строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05	не менее одного года в строительных организациях на инженерных должностях
			среднее специальное	промышленное и гражданское строительство 70 02 01 разработка месторождений полезных ископаемых (по направлениям) 51 02 01 строительство зданий и сооружений 70 02 71	не менее трех лет в строительных организациях на инженерных должностях
59	Строительство объектов	Мастер (общестроительные работы)	высшее***	автомобильные дороги 70 03 01 архитектура 69 01 01 водохозяйственное строительство 70 04 01 мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02 производство строительных изделий и конструкций 70 01 01 промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71 профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05 сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01 строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05 строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01 управление подразделениями транспортных войск (восстановление и строительство путей сообщения) 95 01 13-01 экспертиза и управление недвижимостью 70 02 02; 70 02 72	не менее трех месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
			высшее***	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03; 70 04 72 мелиорация и водное хозяйство 74 05 01 оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06 разработка месторождений полезных ископаемых (буровые работы) 51 02 01-04 разработка месторождений полезных ископаемых (подземные горные работы) 51 02 01-02 теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71 экономика и организация производства (строительство) 27 01 01-17	не менее одного года в строительных организациях на инженерных должностях

			среднее специальное	архитектура 69 01 01 обслуживание и эксплуатация жилых домов (по направлениям) 70 08 31 производство строительных изделий и конструкций 70 01 01 промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01 строительство дорог и транспортных объектов 70 03 31 строительство зданий и сооружений 70 02 71	не менее шести месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
			среднее специальное	железнодорожный путь и путевое хозяйство (по направлениям) 37 02 34 мелиорация и водное хозяйство 74 05 01 оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06 разработка месторождений полезных ископаемых (подземные горные работы) 51 02 01-02	не менее трех лет в строительных организациях на инженерных должностях
60	Строительство объектов	Мастер (устройство фасадных систем теплоизоляции и облицовка фасадов зданий)	высшее***	автомобильные дороги 70 03 01 архитектура 69 01 01 архитектурный дизайн 69 01 02 водохозяйственное строительство 70 04 01 мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02 производство строительных изделий и конструкций 70 01 01 промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71 профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05 сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01 строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05 строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01 экспертиза и управление недвижимостью 70 02 02; 70 02 72	не менее трех месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
			высшее***	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03; 70 04 72 мелиорация и водное хозяйство 74 05 01 разработка месторождений полезных ископаемых (буровые работы) 51 02 01-04 разработка месторождений полезных ископаемых (подземные горные работы) 51 02 01-02 оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06 теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71 экономика и организация производства (строительство) 27 01 01-17	не менее одного года в строительных организациях на инженерных должностях
			среднее специальное	архитектура 69 01 01 обслуживание и эксплуатация жилых домов (по направлениям) 70 08 31 производство строительных изделий и конструкций 70 01 01 промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01	не менее шести месяцев в строительных организациях на инженерных должностях

				строительство дорог и транспортных объектов 70 03 31	
				строительство зданий и сооружений 70 02 71	
		среднее специальное		железнодорожный путь и путевое хозяйство 37 02 34	не менее трех лет в строительных организациях на инженерных должностях
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
				оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06	
				разработка месторождений полезных ископаемых (подземные горные работы) 51 02 01-02	
61	Строительство объектов	Мастер (заполнение оконных и дверных проемов, устройство полов, отделочные работы)	высшее***	автомобильные дороги 70 03 01	не менее трех месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
				архитектура 69 01 01	
				архитектурный дизайн 69 01 02	
				водохозяйственное строительство 70 04 01	
				мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02	
				производство строительных изделий и конструкций 70 01 01	
				промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71	
				профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05	
				сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01	
				строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05	
				строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01	
				экспертиза и управление недвижимостью 70 02 02; 70 02 72	
				высшее***	
			мелиорация и водное хозяйство 74 05 01		
			оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06		
			теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71		
			экономика и организация производства (строительство) 27 01 01-17		
		среднее специальное	архитектура 69 01 01	не менее шести месяцев в строительных организациях на инженерных должностях	
			обслуживание и эксплуатация жилых домов (по направлениям) 70 08 31		
			производство строительных изделий и конструкций 70 01 01		
			промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01		
			строительство дорог и транспортных объектов 70 03 31		
			строительство зданий и сооружений 70 02 71		
среднее специальное	железнодорожный путь и путевое хозяйство 37 02 34	не менее трех лет в строительных организациях на инженерных должностях			
	мелиорация и водное хозяйство 74 05 01				
	оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06				

62	Строительство объектов	Мастер (монтаж технологических трубопроводов и оборудования)	высшее***	вакуумная и компрессорная техника 36 20 04 газонефтепроводы и газонефтехранилища 70 05 горные машины и оборудование (по направлениям) 36 10 01 легкая промышленность 50 легкая промышленность и бытовое обслуживание 36 08 лесной комплекс 36 05 лесоинженерное дело 46 01 01 низкотемпературная техника 36 20 01 машиностроительное оборудование и технологии 36 01 металлургия 36 02; 42 01 паротурбинные установки атомных электрических станций 43 01 08 пищевая промышленность 49 полиграфия 36 06 проектирование и производство сельскохозяйственной техники 36 12 01 производство продуктов питания 36 09 производство строительных изделий и конструкций 70 01 01 промышленная теплоэнергетика 43 01 05 промышленное и гражданское строительство 70 02 01 профессиональное обучение (по направлениям: машиностроение 08 01 01-01; деревообработка 08 01 01-04; строительство 08 01 01-05) системы водного хозяйства и теплоснабжения 70 04 строительство и коммунальное хозяйство 36 11 строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01 тепловые электрические станции 43 01 04 техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07 техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства 74 06 01 техническое обеспечение процессов хранения и переработки сельскохозяйственной продукции 74 06 02 технология деревообрабатывающих производств 46 01 02 технология полиграфических производств 47 02 01 торговое оборудование и технологии 36 20 03 упаковочное производство (технологии и оборудование упаковочного производства) 36 20 02-03 химическая промышленность 48	не менее трех месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
----	------------------------	--	-----------	---	--

				химическое производство 36 07	
				электрические станции 43 01 01	
		среднее специальное		водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03	не менее шести месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
				горные машины и оборудование (по направлениям) 36 10 01	
				легкая промышленность 50	
				легкая промышленность и бытовое обслуживание 36 08	
				лесная промышленность 46	
				лесной комплекс 36 05	
				машиностроительное оборудование и технологии 36 01	
				металлургия 36 02; 42 01	
				общеотраслевое оборудование 36 20	
				пищевая промышленность 49	
				производство продуктов питания 36 09	
				производство строительных изделий и конструкций 70 01 01	
				производство, хранение и переработка продукции растениеводства (по направлениям) 74 02 06	
				промышленная теплоэнергетика 43 01 05	
				промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01	
				строительство и коммунальное хозяйство 36 11	
				тепловые электрические станции 43 01 04	
				теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02	
				техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства 74 06 01	
				технология деревообрабатывающих производств 46 01 02	
				технология полиграфических производств 47 02 01	
				химическая промышленность 48	
				химическое производство 36 07	
				энергетика 36 03	
				электрические станции 43 01 01	
63	Строительство объектов	Мастер (устройство наружных сетей водоснабжения, канализации, устройство внутренних систем водопровода и канализации)	высшее***	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03; 70 04 72	не менее трех месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
				водохозяйственное строительство 70 04 01	
				диагностика и техническое обслуживание энергооборудования предприятий 43 01 78	
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
				оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06	
				паротурбинные установки атомных электрических станций 43 01 08	
				промышленная теплоэнергетика 43 01 05	



				промышленное и гражданское строительство 70 02 01 профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05 сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01 строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01 тепловые электрические станции 43 01 04 теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71 техническая эксплуатация теплоэнергетических установок и систем теплоснабжения 43 01 71 техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07 экономика и организация производства (коммунальное и водное хозяйство) 27 01 01-04 экспертиза и управление недвижимостью 70 02 02; 70 02 72 энергетическое обеспечение сельского хозяйства (теплоэнергетика) 74 06 05-02	
			среднее специальное	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03 мелиорация и водное хозяйство 74 05 01 оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06 обслуживание и эксплуатация жилых домов (по направлениям) 70 08 31 промышленная теплоэнергетика 43 01 05 промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01 санитарно-техническое оборудование зданий и сооружений (по направлениям) 70 04 31 строительство зданий и сооружений 70 02 71 тепловые электрические станции 43 01 04 теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02	не менее шести месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
64	Строительство объектов	Мастер (устройство внутренних и наружных сетей теплоснабжения, монтаж систем вентиляции и кондиционирования воздуха)	высшее***	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03; 70 04 72 водохозяйственное строительство 70 04 01 диагностика и техническое обслуживание энергооборудования предприятий 43 01 78 мелиорация и водное хозяйство 74 05 01 оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06 паротурбинные установки атомных электростанций 43 01 08 промышленная теплоэнергетика 43 01 05 промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71 сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01 строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01 тепловые электрические станции 43 01 04	не менее трех месяцев в строительных организациях на инженерных должностях

				теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71	
				техническая эксплуатация теплоэнергетических установок и систем теплоснабжения 43 01 71	
				техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07	
				экономика и организация производства (коммунальное и водное хозяйство) 27 01 01-04	
				экспертиза и управление недвижимостью 70 02 02; 70 02 72	
				эксплуатация атомных электрических станций 43 01 77	
				энергетическое обеспечение сельского хозяйства (теплоэнергетика) 74 06 05-02	
				энергоэффективные технологии в энергетике 43 01 75	
				энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент 43 01 06	
		среднее специальное		водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03	не менее шести месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
				оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06	
				обслуживание и эксплуатация жилых домов (по направлениям) 70 08 31	
				промышленная теплоэнергетика 43 01 05	
				промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01	
				санитарно-техническое оборудование зданий и сооружений (по направлениям) 70 04 31	
				строительство зданий и сооружений 70 02 71	
				тепловые электрические станции 43 01 04	
				теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02	
65	Строительство объектов	Мастер (монтаж систем холодоснабжения)	высшее***	низкотемпературная техника 36 20 01	не менее трех месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
				теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02, 70 04 71	
			среднее специальное	низкотемпературная техника 36 20 01	не менее шести месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
66	Строительство объектов	Мастер (устройство наружных сетей газопроводов, устройство внутренних систем газоснабжения)	высшее***	оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06	не менее трех месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
				проектирование и эксплуатация газопроводов 70 05 71	
				проектирование, сооружение и ремонт нефтепроводов, газопроводов и газонефтехранилищ 70 05 74	
				проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ 70 05 01	
				промышленная теплоэнергетика 43 01 05	
				теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71	

			техническая эксплуатация объектов газораспределительной системы и газопотребления 43 01 72	
			техническая эксплуатация теплоэнергетических установок и систем теплоснабжения 43 01 71	
			трубопроводный транспорт, хранение и реализация нефтегазопродуктов 75 05 75	
		высшее***	промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71	не менее одного года в строительных организациях на инженерных должностях
		среднее специальное	оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06	не менее шести месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
			промышленная теплоэнергетика 43 01 05	
			санитарно-техническое оборудование зданий и сооружений (по направлениям) 70 04 31	
			сооружение и эксплуатация газопроводов 70 05 71	
			теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02	
67	Строительство объектов	Мастер (защита трубопроводов, устройство изоляционных покрытий)	высшее***	не менее трех месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
			водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03; 70 04 72	
			водохозяйственное строительство 70 04 01	
			диагностика и техническое обслуживание энергооборудования предприятий 43 01 78	
			мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
			низкотемпературная техника (оборудование для кондиционирования воздуха) 36 20 01 02	
			оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06	
			паротурбинные установки атомных электрических станций 43 01 08; 43 01 77	
			проектирование и эксплуатация газопроводов 70 05 071	
			проектирование, сооружение и ремонт нефтепроводов, газопроводов и газонефтехранилищ 70 05 74	
			проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ 70 05 01	
			промышленная теплоэнергетика 43 01 05	
			промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71	
			профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05	
			сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01	
			строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01	
			тепловые электрические станции 43 01 04	
			теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71	
			техническая эксплуатация объектов газораспределительной системы и газопотребления 43 01 72	

				техническая эксплуатация теплоэнергетических установок и систем теплоснабжения 43 01 71 техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07 трубопроводный транспорт, хранение и реализация нефтепродуктов 70 05 75 экономика и организация производства (коммунальное и водное хозяйство) 27 01 01-04 экспертиза и управление недвижимостью 70 02 02; 70 02 72 энергетическое обеспечение сельского хозяйства (теплоэнергетика) 74 06 05-02 энергоэффективные технологии в энергетике 43 01 75 энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент 43 01 06	
			среднее специальное	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03 мелиорация и водное хозяйство 74 05 01 оборудование и технология сварочного производства (по направлениям) 36 01 06 обслуживание и эксплуатация жилых домов (по направлениям) 70 08 31 промышленная теплоэнергетика 43 01 05 промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01 санитарно-техническое оборудование зданий и сооружений (по направлениям) 70 04 31 сооружение и эксплуатация газопроводов 70 05 71 строительство зданий и сооружений 70 02 71 тепловые электрические станции 43 01 04 теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02	не менее шести месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
68	Строительство объектов	Мастер (устройство наружных сетей и линий электроснабжения, трансформаторных подстанций и распределительных устройств, устройство внутренних систем электроснабжения)	высшее***	автоматизация и управление теплоэнергетическими процессами 53 01 04 автоматизация технологических процессов и производств (по направлениям) 53 01 01 автоматизированные электроприводы 53 01 05 автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте 37 02 04 горные машины и оборудование (электромеханика) 36 10 01-05 электрический и автономный транспорт 37 01 05 диагностика и техническое обслуживание энергооборудования организаций 43 01 78 инфокоммуникационные системы (по направлениям) 45 01 02 инфокоммуникационные технологии (по направлениям) 45 01 01 информационно-измерительная техника 38 02 01 механические и электромеханические приборы и аппараты 38 01 01 промышленные роботы и робототехнические комплексы 53 01 06 профессиональное обучение (энергетика) 08 01 01-03	не менее трех месяцев в строительных организациях на инженерных должностях

			релейная защита и автоматика 43 01 09	
			светотехника и источники света 38 01 02 04	
			телекоммуникационные системы (по направлениям) 95 02 04	
			техническая эксплуатация авиационного оборудования (по направлениям) 37 04 02	
			техническая эксплуатация электросистем и пилотажно-навигационных комплексов летательных аппаратов 95 02 07	
			техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07	
			техническое обеспечение безопасности 38 02 03	
			тяговый состав железнодорожного транспорта (по направлениям) 37 02 01	
			управление подразделениями транспортных войск (системы передачи и распределения информации) 95 01 13-03	
			экономика и организация производства (энергетика) 27 01 01-10	
			эксплуатация радиотехнических систем (по направлениям) 95 02 03	
			энергоэффективные технологии в энергетике 43 01 75	
			энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент 43 01 06	
			электрические станции 43 01 01	
			электроснабжение (по отраслям) 43 01 03	
			электроэнергетические системы и сети 43 01 02	
			энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика) 74 06 05-01	
	среднее специальное		автоматизация и управление теплоэнергетическими процессами 53 01 04	не менее шести месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
			автоматизация технологических процессов и производств 53 01 01	
			автоматизированные электроприводы 53 01 05	
			автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте 37 02 31	
			горные машины и оборудование (по направлениям) 36 10 01	
			городской электрический транспорт 37 01 05	
			многоканальные системы телекоммуникаций 45 01 31	
			обслуживание и эксплуатация жилых домов (по направлениям) 70 08 31	
			производство и техническая эксплуатация приборов и аппаратов 38 01 31	
			промышленные роботы и робототехнические комплексы 53 01 06	
			сети телекоммуникаций 45 01 33	
			системы радиосвязи, системы радиосвязи, радиовещания и телевидения 45 01 32	
			техническая эксплуатация авиационного оборудования (приборное электросветотехническое оборудование) 37 04 02-01 (01; 02; 03)	
			техническая эксплуатация и ремонт подвижного состава железнодорожного транспорта (по направлениям) 37 02 35	

				техническое обслуживание кинооборудования и аудиовизуальных систем 38 01 32	
				технологическая связь на железнодорожном транспорте 37 02 32	
				электрические станции 43 01 01	
				электроснабжение (по отраслям) 43 01 03	
				электроснабжение на железнодорожном транспорте 37 02 33	
				энергетика 36 03	
				энергетическое обеспечение сельскохозяйственного производства (по направлениям) 74 06 31	
69	Строительство объектов	Мастер (устройство слаботочных сетей и систем)	высшее***	авиационные радиоэлектронные системы (по направлениям) 95 02 10	не менее трех месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
				автоматизация 53	
				автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте 37 02 04	
				аэрокосмические радиоэлектронные и информационные системы и технологии 31 04 04	
				горные машины и оборудование (электромеханика) 36 10 01-05	
				городской электрический транспорт 37 01 05	
				диагностика и техническое обслуживание энергооборудования организаций 43 01 78	
				защита информации в телекоммуникациях 98 01 02	
				инжиниринг безопасности объектов строительства 94 02 72	
				интеллектуальные системы 55	
				инфокоммуникационные системы (по направлениям) 45 01 02	
				инфокоммуникационные технологии (по направлениям) 45 01 01	
				информатика 31 03 04	
				информатика и вычислительная техника 40	
				информационные технологи и управление в технических системах 53 01 07	
				компоненты оборудования 41	
				компьютерная безопасность (по направлениям) 98 01 01	
				компьютерная физика 31 04 08	
				математика и информационные технологии (по направлениям) 31 03 08	
				математическое обеспечение компьютерной безопасности 98 01 71	
				методы и приборы контроля качества и диагностики состояния объектов 54 01 02	
				пожарная и промышленная безопасность 94 02 02	
				предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций 94 01 01; 94 01 71	
				приборы 38	
				прикладная информатика 31 03 07; 31 03 74	
				программное обеспечение информационной безопасности мобильных систем 98 01 03	

			программно-управляемые электронно-оптические системы 36 04 01 промышленная безопасность 94 02 71 промышленная электроника 36 04 02 профессиональное обучение (информатика) 08 01 01-07 профессиональное обучение (радиоэлектроника) 08 01 01-02 профессиональное обучение (энергетика) 08 01 01-03 радиофизика 31 04 02 радиоэлектронная техника 39 релейная защита и автоматика 43 01 09 телекоммуникационные системы (по направлениям) 95 02 04 техническая эксплуатация авиационного оборудования (по направлениям) 37 04 02 техническая эксплуатация бортовых радиоэлектронных комплексов летательных аппаратов 95 02 10 техническая эксплуатация электросистем и пилотажно-навигационных комплексов летательных аппаратов 95 02 07 техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07 техническое обеспечение безопасности 38 02 03 тяговый состав железнодорожного транспорта (по направлениям) 37 02 01 управление подразделениями транспортных войск (системы передачи и распределения информации) 95 01 13 физическая электроника 31 04 03 эксплуатация автоматизированных систем обработки информации 95 02 05 эксплуатация автоматизированных систем управления 95 02 06 эксплуатация радиотехнических систем (по направлениям) 95 02 03 эксплуатация средств анализа и обработки радиосигналов 95 02 12 электрические станции 43 01 01 электроснабжение (по отраслям) 43 01 03 электроэнергетические системы и сети 43 01 02 энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика) 74 06 05-01	
		среднее специальное	автоматизация 53 автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте 37 02 31 вычислительная техника 40 горные машины и оборудование (по направлениям) 36 10 01 городской электрический транспорт 37 01 05 компоненты оборудования 41	не менее шести месяцев в строительных организациях на инженерных должностях

				многоканальные системы телекоммуникаций 45 01 31 монтаж и эксплуатация электрооборудования (по направлениям) 36 03 31 предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций 94 01 01 приборы 38 радиоэлектронная техника 39 сети телекоммуникаций 45 01 33 системы радиосвязи, радиовещания и телевидения 45 01 32 техническая эксплуатация авиационного оборудования (по направлениям) 37 04 02 технологическая связь на железнодорожном транспорте 37 02 32 электрические станции 43 01 01 электронно-оптическое аппаратостроение 36 04 31 электроснабжение (по отраслям) 43 01 03 электроснабжение на железнодорожном транспорте 37 02 33 энергетическое обеспечение сельскохозяйственного производства (по направлениям) 74 06 31	
70	Строительство объектов	Мастер (монтаж систем автоматизации)	высшее***	автоматизация 53 автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте 37 02 04 горные машины и оборудование (электромеханика) 36 10 01-05 городской электрический транспорт 37 01 05 диагностика и техническое обслуживание энергооборудования организаций 43 01 78 информационно-измерительная техника 38 02 01 информационные технологии и управление в технических системах 53 01 07 механические и электромеханические приборы и аппараты 38 01 01 пожарная и промышленная безопасность 94 02 02 программно-управляемые электронно-оптические системы 36 04 01 промышленная электроника 36 04 02 профессиональное обучение (энергетика) 08 01 01-03 радио-, микро- и наноэлектронная техника 41 01 релейная защита и автоматика 43 01 09 связь 45 техническая эксплуатация авиационного оборудования (приборное и электросветотехническое оборудование) 37 04 02-01 техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07 тяговый состав железнодорожного транспорта (по направлениям) 37 02 01	не менее трех месяцев в строительных организациях на инженерных должностях



				управление подразделениями транспортных войск (системы передачи и распределения информации) 95 01 13-03	
				эксплуатация автоматизированных систем обработки информации 95 02 05	
				эксплуатация автоматизированных систем управления 95 02 06	
				электрические станции 43 01 01	
				электроснабжение (по отраслям) 43 01 03	
				электроэнергетические системы и сети 43 01 02	
				энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика) 74 06 05-01	
				энергоэффективные технологии в энергетике 43 01 75	
				энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент 43 01 06	
		среднее специальное		автоматизация 53	не менее шести месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
				автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте 37 02 31	
				автоматические системы и электрооборудование воздушных судов государственной авиации 37 04 02-01 03	
				горные машины и оборудование (по направлениям) 36 10 01	
				городской электрический транспорт 37 01 05	
				монтаж и эксплуатация электрооборудования (по направлениям) 36 03 31	
				производство и техническая эксплуатация приборов и аппаратов 38 01 31	
				производство станков с программным управлением и робототехнических комплексов 36 01 31 01 01	
				связь 45	
				техническая эксплуатация станков с программным управлением и робототехнических комплексов 36 01 31 01 02	
				технологическая подготовка и наладка станков и манипуляторов с программным управлением (по направлениям) 36 01 32	
				электрические станции 43 01 01	
				электроснабжение (по отраслям) 43 01 03	
				электроснабжение на железнодорожном транспорте 37 02 33	
				энергетическое обеспечение сельскохозяйственного производства (по направлениям) 74 06 31	
71	Строительство объектов	Мастер (строительство автомобильных дорог и аэродромов, строительство мостов, транспортных эстакад и путепроводов)	высшее***	автомобильные дороги 70 03 01	
				водохозяйственное строительство 70 04 01	
				лесоинженерное дело (лесные дороги и вывозка древесины) 46 01 01-02	
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
				мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02	
				организация дорожного движения 44 01 02	

				промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71 профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05 сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01 строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05 строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01 управление подразделениями транспортных войск (восстановление и строительство путей сообщения) 95 01 13-01 экономика и организация производства (автодорожное хозяйство) 27 01 01-03	
			высшее***	геодезия 56 02 01	не менее одного года в строительных организациях на инженерных должностях
			среднее специальное	железнодорожный путь и путевое хозяйство 37 02 34	не менее шести месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
				промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01	
				строительство дорог и транспортных объектов 70 03 31	
			строительство зданий и сооружений 70 02 71		
			среднее специальное	геодезия 56 02 01	не менее трех лет в строительных организациях на инженерных должностях
72	Строительство объектов	Мастер (благоустройство территорий)	высшее***	автомобильные дороги 70 03 01 архитектура 69 01 01 архитектурный дизайн 69 01 02 водохозяйственное строительство 70 04 01 лесное хозяйство 75 01 01 лесоинженерное дело (лесные дороги и вывозка древесины) 46 01 01-02 мелиорация и водное хозяйство 74 05 01 мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02 организация дорожного движения 44 01 02 производство строительных изделий и конструкций 70 01 01 промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71 профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05 садово-парковое строительство 75 02 01 сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01 строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05 строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01	не менее трех месяцев в строительных организациях на инженерных должностях

				управление подразделениями транспортных войск (восстановление и строительство путей сообщения) 95 01 13-01	
				экономика и организация производства (автодорожное хозяйство) 27 01 01-03	
				экспертиза и управление недвижимостью 70 02 02; 70 02 72	
			высшее***	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03; 70 04 72	не менее одного года в строительных организациях на инженерных должностях
				геодезия 56 02 01	
				землеустройство 56 01 01	
				теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71	
			среднее специальное	архитектура 69 01 01	не менее шести месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
				железнодорожный путь и путевое хозяйство 37 02 34	
				лесное хозяйство 75 01 01; 75 01 71	
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
				производство строительных изделий и конструкций 70 01 01	
				промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01	
				садово-парковое строительство 75 02 01	
				строительство дорог и транспортных объектов 70 03 31	
				строительство зданий и сооружений 70 02 71	
			среднее специальное	геодезия 56 02 01	не менее трех лет в строительных организациях на инженерных должностях
				землеустройство 56 01 01	
73	Строительство объектов	Мастер (мелиоративное строительство)	высшее***	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03; 70 04 72	не менее трех месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
				водохозяйственное строительство 70 04 01	
				геодезия 56 02 01	
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
				промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71	
				сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01	
				строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01	
			среднее специальное	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03	не менее шести месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
				геодезия 56 02 01	
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
				промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01	
				строительство зданий и сооружений 70 02 71	
74	Строительство объектов	Мастер (гидротехническое строительство)	высшее***	водохозяйственное строительство 70 04 01	не менее трех месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
				промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71	

				профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05 сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01 строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01	
			среднее специальное	мелиорация и водное хозяйство 74 05 01 промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01 строительство зданий и сооружений 70 02 71	не менее шести месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
75	Строительство объектов	Мастер (строительство железных дорог и мостовых сооружений на железных дорогах)	высшее***	автомобильные дороги 70 03 01 водохозяйственное строительство 70 04 01 мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02 промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71 профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05 сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01 строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05 строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01 управление подразделениями транспортных войск (восстановление и строительство путей сообщения) 95 01 13-01 экономика и организация производства (железнодорожный транспорт) 27 01 01-05	не менее трех месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
			среднее специальное	железнодорожный путь и путевое хозяйство 37 02 34 промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01 строительство дорог и транспортных объектов 70 03 31 строительство зданий и сооружений 70 02 71	не менее шести месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
76	Строительство объектов	Мастер (строительство транспортных тоннелей, метрополитенов)	высшее***	мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02 промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71 разработка месторождений полезных ископаемых (по направлениям) 51 02 01 строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05	не менее трех месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
			среднее специальное	промышленное и гражданское строительство 70 02 01 разработка месторождений полезных ископаемых (по направлениям) 51 02 01 строительство зданий и сооружений 70 02 71	не менее шести месяцев в строительных организациях на инженерных должностях
77	Строительство объектов	Ведущий геодезист	высшее***	автомобильные дороги 70 03 01 водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03; 70 04 72 водохозяйственное строительство 70 04 01 география 31 02 01 геодезия 56 02 01 геоинформационные системы (по направлениям) 56 02 02 земельный кадастр 56 01 02	не менее двух лет в строительстве в должности геодезиста

				землеустройство 56 01 01		
				космоаэрокартография 31 02 03		
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01		
				мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02		
				прикладная геодезия и геодезическое обеспечение кадастра 56 02 71		
				проектирование и эксплуатация газопроводов 70 05 71		
				проектирование, сооружение и ремонт нефтепроводов и газонефтехранилищ 75 05 74		
				проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ 70 05 01		
				промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71		
				разработка месторождений полезных ископаемых (маркшейдерское дело) 51 02 01-05		
				сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01		
				строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05		
				строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01		
				теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71		
		среднее специальное	геодезия 56 02 01		не менее трех лет в строительстве в должности геодезиста	
			землеустройство 56 01 01			
			топография 56 02 31			
			водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03			
			железнодорожный путь и путевое хозяйство (по направлениям) 37 02 34			
			мелиорация и водное хозяйство 74 05 01			
			промышленное и гражданское строительство 70 02 01			
			строительство дорог и транспортных объектов 70 03 31			
			строительство зданий и сооружений 70 02 71			
			теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02			
78	Строительство объектов	Геодезист	высшее***	автомобильные дороги 70 03 01		не менее шести месяцев в строительстве в должности геодезиста
				водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03; 70 04 72		
				водохозяйственное строительство 70 04 01		
				география 31 02 01		
				геодезия 56 02 01		
				геоинформационные системы (по направлениям) 56 02 02		
				земельный кадастр 56 01 02		
				землеустройство 56 01 01		
				космоаэрокартография 31 02 03		
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01		

				мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02 прикладная геодезия и геодезическое обеспечение кадастра 56 02 71 проектирование и эксплуатация газопроводов 70 05 71 проектирование, сооружение и ремонт нефтепроводов и газонефтехранилищ 75 05 74 проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ 70 05 01 промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71 разработка месторождений полезных ископаемых (маркшейдерское дело) 51 02 01-05 сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01 строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05 строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01 теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71	
			среднее специальное	геодезия 56 02 01 землеустройство 56 01 01 топография 56 02 31 водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03 железнодорожный путь и путевое хозяйство (по направлениям) 37 02 34 мелиорация и водное хозяйство 74 05 01 промышленное и гражданское строительство 70 02 01 строительство дорог и транспортных объектов 70 03 31 строительство зданий и сооружений 70 02 71 теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02	не менее одного года в строительстве в должности геодезиста
79	Выполнение функций заказчика, оказание инженерных услуг при осуществлении деятельности в области строительства объектов	Руководитель (управляющий) проекта	высшее***	управление проектами в строительстве 70 06 71	не менее пяти лет в строительстве по виду профессиональной деятельности на инженерных и (или) руководящих должностях
			высшее***	автоматизация 53 автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте 37 02 04 архитектура 69 01 01 городской электрический транспорт 37 01 05 инфокоммуникационные технологии и системы связи 45 01 машиностроительное оборудование и технологии 36 01 машины и аппараты химических производств и предприятий строительных материалов 36 07 01 машины и оборудование лесного комплекса 36 05 01	не менее пяти лет в строительстве по виду профессиональной деятельности на руководящих должностях, или не менее десяти лет на инженерных (в том числе из них не менее трех лет на руководящих) должностях, или не менее восьми лет по осуществлению технического надзора

				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01 менеджмент (производственный) 26 02 02-03 металлургия 36 02; 42 01 предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций 94 01 производство химическое 48 01 профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05 профессиональное обучение (энергетика) 08 01 01-03 радиоэлектронная техника 39 разработка месторождений полезных ископаемых 51 02 сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01 строительство 70 строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05 телекоммуникационные системы (по направлениям) 95 02 04 техническая эксплуатация электросистем и пилотажно-навигационных комплексов летательных аппаратов 95 02 07 технология деревообрабатывающих производств 46 01 02 управление подразделениями транспортных войск (восстановление и строительство путей сообщения) 95 01 13-01 управление подразделениями транспортных войск (системы передачи и распределения информации) 95 01 13-03 экономика и организация производства 27 01 экономика и управление на предприятии строительства 25 01 07 13 эксплуатация радиотехнических систем (по направлениям) 95 02 03 электроэнергетика и теплоэнергетика 43 01 энергетика 36 03 энергетическое обеспечение сельского хозяйства (по направлениям) 74 06 05	
80	Оказание инженерных услуг при осуществлении деятельности в области строительства объектов	Инженер по техническому надзору за строительством (общестроительные работы)	высшее***	водохозяйственное строительство 70 04 01 мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02 промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71 профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05 сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01 строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01 управление подразделениями транспортных войск (восстановление и строительство путей сообщения) 95 01 13-01 экспертиза и управление недвижимостью 70 02 02; 70 02 72	не менее трех лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях

			<p>высшее***</p> <p>автомобильные дороги 70 03 01</p> <p>архитектура 69 01 01</p> <p>мелиорация и водное хозяйство 74 05 01</p> <p>производство строительных изделий и конструкций 70 01 01</p> <p>строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05</p> <p>управление подразделениями транспортных войск (восстановление и строительство путей сообщения) 95 01 13-01</p> <p>экономика и организация производства (строительство) 27 01 01-17</p>	<p>не менее пяти лет</p> <p>по специальности</p> <p>в строительных организациях</p> <p>на инженерных и (или)</p> <p>руководящих должностях</p>
			<p>среднее специальное</p> <p>промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01</p> <p>строительство зданий и сооружений 70 02 71</p>	<p>не менее пяти лет</p> <p>по специальности</p> <p>в строительных организациях</p> <p>на инженерных и (или)</p> <p>руководящих должностях</p>
			<p>среднее специальное</p> <p>архитектура 69 01 01</p> <p>железнодорожный путь и путевое хозяйство (по направлениям) 37 02 34</p> <p>производство строительных изделий и конструкций 70 01 01</p> <p>строительство дорог и транспортных объектов 70 03 31</p>	<p>не менее восьми лет</p> <p>по специальности</p> <p>в строительных организациях</p> <p>на инженерных и (или)</p> <p>руководящих должностях</p>
81	Оказание инженерных услуг при осуществлении деятельности в области строительства объектов	Инженер по техническому надзору за строительством (монтаж технологических трубопроводов и оборудования)	<p>высшее***</p> <p>вакуумная и компрессорная техника 36 20 04</p> <p>газонефтепроводы и газонефтехранилища 70 05; 70 05 71</p> <p>горные машины и оборудование (по направлениям) 36 10 01</p> <p>легкая промышленность 50</p> <p>легкая промышленность и бытовое обслуживание 36 08</p> <p>лесной комплекс 36 05</p> <p>лесоинженерное дело 46 01 01</p> <p>машиностроительное оборудование и технологии 36 01</p> <p>металлургия 36 02; 42 01</p> <p>низкотемпературная техника 36 20 01</p> <p>паротурбинные установки атомных электрических станций 43 01 08</p> <p>пищевая промышленность 49</p> <p>полиграфия 36 06</p> <p>проектирование и производство сельскохозяйственной техники 36 12 01</p> <p>производство продуктов питания 36 09</p> <p>производство строительных изделий и конструкций 70 01 01</p> <p>промышленная теплоэнергетика 43 01 05</p> <p>промышленное и гражданское строительство 70 02 01</p>	<p>не менее трех лет</p> <p>по специальности</p> <p>в строительных организациях</p> <p>на инженерных и (или)</p> <p>руководящих должностях</p>



			профессиональное обучение (по направлениям: машиностроение 08 01 01-01; деревообработка 08 01 01-04; строительство 08 01 01-05) системы водного хозяйства и теплоснабжения 70 04 строительство и коммунальное хозяйство 36 11 строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01 тепловые электрические станции 43 01 04 техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07 техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства 74 06 01 техническое обеспечение процессов хранения и переработки сельскохозяйственной продукции 74 06 02 технология деревообрабатывающих производств 46 01 02 технология полиграфических производств 47 02 01 торговое оборудование и технологии 36 20 03 упаковочное производство (технологии и оборудование упаковочного производства) 36 20 02-03 химическое производство 36 07 химическая промышленность 48 электрические станции 43 01 01	
		среднее специальное	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03 горные машины и оборудование (по направлениям) 36 10 01 легкая промышленность 50 легкая промышленность и бытовое обслуживание 36 08 лесная промышленность 46 лесной комплекс 36 05 машиностроительное оборудование и технологии 36 01 металлургия 36 02; 42 01 общепромышленное оборудование 36 20 пищевая промышленность 49 производство продуктов питания 36 09 производство строительных изделий и конструкций 70 01 01 производство, хранение и переработка продукции растениеводства (по направлениям) 74 02 06 промышленная теплоэнергетика 43 01 05 промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01 строительство и коммунальное хозяйство 36 11	не менее пяти лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях

				тепловые электрические станции 43 01 04	
				теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02	
				техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства 74 06 01	
				технология деревообрабатывающих производств 46 01 02	
				технология полиграфических производств 47 02 01	
				химическое производство 36 07	
				химическая промышленность 48	
				электрические станции 43 01 01	
				энергетика 36 03	
82	Оказание инженерных услуг при осуществлении деятельности в области строительства объектов	Инженер по техническому надзору за строительством (работы в области теплоснабжения, водоснабжения и канализации, устройства систем вентиляции, кондиционирования воздуха)	высшее***	водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03; 70 04 72	не менее трех лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях
				промышленная теплоэнергетика 43 01 05	
				промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71	
				сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01	
				теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71	
				техническая эксплуатация теплоэнергетических установок и систем теплоснабжения 43 01 71	
			высшее***	энергетическое обеспечение сельского хозяйства (теплоэнергетика) 74 06 05-02	не менее пяти лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях
				водохозяйственное строительство 70 04 01	
				диагностика и техническое обслуживание энергооборудования организаций 43 01 78	
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
				паротурбинные установки атомных электрических станций 43 01 08	
				строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01	
			среднее специальное	тепловые электрические станции 43 01 04	не менее пяти лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях
				техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07	
				экономика и организация производства (коммунальное и водное хозяйство) 27 01 01-04	
				экспертиза и управление недвижимостью 70 02 02; 70 02 72	
				эксплуатация атомных электрических станций 43 01 77	
				энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент 43 01 06	
				энергоэффективные технологии в энергетике 43 01 75	
водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов 70 04 03					
промышленная теплоэнергетика 43 01 05					
промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01					
санитарно-техническое оборудование зданий и сооружений (по направлениям) 70 04 31					

				строительство зданий и сооружений 70 02 71	
				теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02	
			среднее специальное	мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	не менее восьми лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях
				тепловые электрические станции 43 01 04	
83	Оказание инженерных услуг при осуществлении деятельности в области строительства объектов	Инженер по техническому надзору за строительством (устройство систем холодоснабжения)	высшее***	низкотемпературная техника 36 20 01	не менее трех лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях
				теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02, 70 04 71	
			среднее специальное	низкотемпературная техника 36 20 01	не менее пяти лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях
84	Оказание инженерных услуг при осуществлении деятельности в области строительства объектов	Инженер по техническому надзору за строительством (работы в области газоснабжения)	высшее***	проектирование и эксплуатация газопроводов 70 05 71	не менее трех лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях
				проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ 70 05 01	
				проектирование, сооружение и ремонт нефтепроводов, газопроводов и газонефтехранилищ 70 05 74	
				промышленная теплоэнергетика 43 01 05	
				теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71	
				техническая эксплуатация теплоэнергетических установок и систем теплоснабжения 43 01 71	
				техническая эксплуатация объектов газораспределительной системы и газопотребления 43 01 72	
				трубопроводный транспорт, хранение и реализация нефтегазопродуктов 70 05 75	
			среднее специальное	промышленная теплоэнергетика 43 01 05	не менее пяти лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях
				санитарно-техническое оборудование зданий и сооружений (по направлениям) 70 04 31	
				строительство зданий и сооружений 70 02 71	
				теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02	

85	Оказание инженерных услуг при осуществлении деятельности в области строительства объектов	Инженер по техническому надзору за строительством (устройство магистральных трубопроводов для транспортирования нефти, газа, нефтепродуктов)	высшее***	проектирование и эксплуатация газопроводов 70 05 71	не менее трех лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях	
				проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ 70 05 01		
				разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений 51 02 02		
				проектирование, сооружение и ремонт нефтепроводов, газопроводов и газонефтехранилищ 70 05 74		
				теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02; 70 04 71		
				техническая эксплуатация объектов газораспределительной системы и газопотребления 43 01 72		
				трубопроводный транспорт, хранение и реализации нефтегазопродуктов 70 05 75		
			среднее специальное	санитарно-техническое оборудование зданий и сооружений (по направлениям) 70 04 31		не менее пяти лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях
				сооружение и эксплуатация газопроводов 70 05 71		
				теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна 70 04 02		
86	Оказание инженерных услуг при осуществлении деятельности в области строительства объектов	Инженер по техническому надзору за строительством (работы в области электроснабжения и автоматизации)	высшее***	электрические станции 43 01 01	не менее трех лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях	
				электроснабжение (по отраслям) 43 01 03		
				электроэнергетические системы и сети 43 01 02		
				энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика) 74 06 05-01		
		высшее***	автоматизация и управление теплоэнергетическими процессами 53 01 04	не менее пяти лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях		
			автоматизация технологических процессов и производства (по направлениям) 53 01 01			
			автоматизированные электроприводы 53 01 05			
			автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте 37 02 04			
			горные машины и оборудование (электромеханика) 36 10 01-05			
			электрический и автономный транспорт 37 01 05			
			диагностика и техническое обслуживание энергооборудования организаций 43 01 78			
			инфокоммуникационные технологии (по направлениям) 45 01 01			
			инфокоммуникационные системы (по направлениям) 45 01 02			
			информационно-измерительная техника 38 02 01			
			механические и электромеханические приборы и аппараты 38 01 01			
			профессиональное обучение (энергетика) 08 01 01-03			
			промышленные роботы и робототехнические комплексы 53 01 06			
			релейная защита и автоматика 43 01 09			
			светотехника и источники света 38 01 02 04			
			телекоммуникационные системы (по направлениям) 95 02 04			
техническая эксплуатация авиационного оборудования(по направлениям) 37 04 02						

			<p>техническая эксплуатация электросистем и пилотажно-навигационных комплексов летательных аппаратов 95 02 07</p> <p>техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07</p> <p>техническое обеспечение безопасности 38 02 03</p> <p>тяговый состав железнодорожного транспорта (по направлениям) 37 02 01</p> <p>управление подразделениями транспортных войск (системы передачи и распределения информации) 95 01 13-03</p> <p>экономика и организация производства (энергетика) 27 01 01-10</p> <p>эксплуатация автоматизированных систем управления 95 02 06</p> <p>эксплуатация радиотехнических систем (по направлениям) 95 02 03</p> <p>энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент 43 01 06</p> <p>энергоэффективные технологии в энергетике 43 01 75</p>	
		среднее специальное	<p>монтаж и эксплуатация электрооборудования (по направлениям) 36 03 31</p> <p>электрические станции 43 01 01</p> <p>электроснабжение (по отраслям) 43 01 03</p> <p>энергетическое обеспечение сельскохозяйственного производства (по направлениям) 74 06 31</p>	<p>не менее пяти лет</p> <p>по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях</p>
		среднее специальное	<p>автоматизация и управление теплоэнергетическими процессами 53 01 04</p> <p>автоматизация технологических процессов и производств 53 01 01</p> <p>автоматизированные электроприводы 53 01 05</p> <p>автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте 37 02 31</p> <p>городской электрический транспорт 37 01 05</p> <p>горные машины и оборудование (по направлениям) 36 10 01</p> <p>многоканальные системы телекоммуникаций 45 01 31</p> <p>производство и техническая эксплуатация приборов и аппаратов 38 01 31</p> <p>промышленные роботы и робототехнические комплексы 53 01 06</p> <p>сети телекоммуникаций 45 01 33</p> <p>системы радиосвязи, радиовещания и телевидения 45 01 32</p> <p>техническое обслуживание кинооборудования и аудиовизуальных систем 38 01 32</p> <p>техническая эксплуатация авиационного оборудования (приборное и электросветотехническое оборудование) 37 04 02-01 (01; 02; 03)</p> <p>техническая эксплуатация и ремонт подвижного состава железнодорожного транспорта (по направлениям) 37 02 35</p> <p>технологическая связь на железнодорожном транспорте 37 02 32</p> <p>электроснабжение на железнодорожном транспорте 37 02 33</p> <p>энергетика 36 03</p>	<p>не менее восьми лет</p> <p>по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях</p>

87	Оказание инженерных услуг при осуществлении деятельности в области строительства объектов	Инженер по техническому надзору за строительством (работы в области связи, сигнализации)	высшее***	авиационные радиоэлектронные системы (по направлениям) 95 02 10 автоматизация 53 автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте 37 02 04 аэрокосмические радиоэлектронные и информационные системы и технологии 31 04 04 горные машины и оборудование (электромеханика) 36 10 01-05 городской электрический транспорт 37 01 05 диагностика и техническое обслуживание энергооборудования организаций 43 01 78 защита от чрезвычайных ситуаций 94 интеллектуальные системы 55 инфокоммуникационные системы (по направлениям) 45 01 02 инфокоммуникационные технологии (по направлениям) 45 01 01 информатика 31 03 04 информатика и вычислительная техника 40 информационная безопасность 98 компоненты оборудования 41 компьютерная физика 31 04 08 математика и информационные технологии (по направлениям) 31 03 08 методы и приборы контроля качества и диагностики состояния объектов 54 01 02 приборы 38 прикладная информатика (по направлениям) 31 03 07; 31 03 74 программно-управляемые электронно-оптические системы 36 04 01 промышленная электроника 36 04 02 профессиональное обучение (информатика) 08 01 01-07 профессиональное обучение (радиоэлектроника) 08 01 01-02 профессиональное обучение (энергетика) 08 01 01-03 радиофизика 31 04 02 радиоэлектронная техника 39 релейная защита и автоматика 43 01 09 телекоммуникационные системы (по направлениям) 95 02 04 техническая эксплуатация авиационного оборудования (по направлениям) 37 04 02 техническая эксплуатация бортовых радиоэлектронных комплексов летательных аппаратов 95 02 10 техническая эксплуатация электросистем и пилотажно-навигационных комплексов летательных аппаратов 95 02 07	не менее трех лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях
----	---	--	-----------	---	---

			техническая эксплуатация энергооборудования организаций 43 01 07 техническое обеспечение безопасности 38 02 03 тяговый состав железнодорожного транспорта (по направлениям) 37 02 01 управление подразделениями транспортных войск (системы передачи и распределения информации) 95 01 13-03 физическая электроника 31 04 03 эксплуатация автоматизированных систем обработки информации 95 02 05 эксплуатация автоматизированных систем управления 95 02 06 эксплуатация радиотехнических систем (по направлениям) 95 02 03 эксплуатация средств анализа и обработки радиосигналов 95 02 12 электрические станции 43 01 01 электроснабжение (по отраслям) 43 01 03 электроэнергетические системы и сети 43 01 02 энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика) 74 06 05-01	
		среднее специальное	автоматизация 53 автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте 37 02 31 вычислительная техника 40 городской электрический транспорт 37 01 05 горные машины и оборудование (по направлениям) 36 10 01 инфокоммуникационные технологии и системы связи 45 01 компоненты оборудования 41 монтаж и эксплуатация электрооборудования (по направлениям) 36 03 31 предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций 94 01 01 приборы 38 радиоэлектронная техника 39 радиоэлектроника 36 04 техническая эксплуатация авиационного оборудования (по направлениям) 37 04 02 технологическая связь на железнодорожном транспорте 37 02 32 электрические станции 43 01 01 электроснабжение на железнодорожном транспорте 37 02 33 электроснабжение (по отраслям) 43 01 03 энергетическое обеспечение сельскохозяйственного производства (по направлениям) 74 06 31	не менее пяти лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях

88	Оказание инженерных услуг при осуществлении деятельности в области строительства объектов	Инженер по техническому надзору за строительством (строительство автомобильных дорог и аэродромов, строительство мостов, транспортных эстакад и путепроводов)	высшее***	автомобильные дороги 70 03 01	не менее трех лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях
				мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02	
				управление подразделениями транспортных войск (восстановление и строительство путей сообщения) 95 01 13-01	
			высшее***	водохозяйственное строительство 70 04 01	не менее пяти лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях
				лесоинженерное дело (лесные дороги и вывозка древесины) 46 01 01-02	
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
				организация дорожного движения 44 01 02	
				промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71	
				профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05	
				сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01	
				строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05	
				строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01	
			экономика и организация производства (автодорожное хозяйство) 27 01 01-03		
			среднее специальное	строительство дорог и транспортных объектов 70 03 31	не менее пяти лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях
среднее специальное	железнодорожный путь и путевое хозяйство (по направлениям) 37 02 34	не менее восьми лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях			
	мелиорация и водное хозяйство 74 05 01				
	промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01				
	строительство зданий и сооружений 70 02 71				
89	Оказание инженерных услуг при осуществлении деятельности в области строительства объектов	Инженер по техническому надзору за строительством (благоустройство территорий)	высшее***	автомобильные дороги 70 03 01	не менее трех лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях
				архитектура 69 01 01	
				архитектурный дизайн 69 01 02	
				водохозяйственное строительство 70 04 01	
				лесное хозяйство 75 01 01	
				лесоинженерное дело (лесные дороги и вывозка древесины) 46 01 01-02	
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
				мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02	
				организация дорожного движения 44 01 02	
				производство строительных изделий и конструкций 70 01 01	
				промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71	
				профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05	
				садово-парковое строительство 75 02 01	



				сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01	
				строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05	
				строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01	
				управление подразделениями транспортных войск (восстановление и строительство путей сообщения) 95 01 13-01	
				экономика и организация производства (автодорожное хозяйство) 27 01 01-03	
				экспертиза и управление недвижимостью 70 02 02; 70 02 72	
			среднее специальное	архитектура 69 01 01	не менее пяти лет
				железнодорожный путь и путевое хозяйство (по направлениям) 37 02 34	по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях
				лесное хозяйство 75 01 01; 75 01 71	
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	
				производство строительных изделий и конструкций 70 01 01	
				промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01	
				садово-парковое строительство 75 02 01	
				строительство дорог и транспортных объектов 70 03 31	
				строительство зданий и сооружений 70 02 71	
90	Оказание инженерных услуг при осуществлении деятельности в области строительства объектов	Инженер по техническому надзору за строительством (гидротехническое и мелиоративное строительство)	высшее***	водохозяйственное строительство 70 04 01	не менее трех лет
				мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях
			высшее***	промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71	не менее пяти лет
				профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05	по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях
				сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01	
				строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01	
			среднее специальное	мелиорация и водное хозяйство 74 05 01	не менее пяти лет
					по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях
			среднее специальное	промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01	не менее восьми лет
				строительство зданий и сооружений 70 02 71	по специальности в строительных организациях на руководящих должностях

91	Оказание инженерных услуг при осуществлении деятельности в области строительства объектов	Инженер по техническому надзору за строительством (строительство железных дорог и мостовых сооружений на железных дорогах)	высшее***	строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05 управление подразделениями транспортных войск (восстановление и строительство путей сообщения) 95 01 13-01	не менее трех лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях
			высшее***	автомобильные дороги 70 03 01	не менее пяти лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях
				водохозяйственное строительство 70 04 01	
				мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02	
				промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71	
				профессиональное обучение (строительство) 08 01 01-05	
				сельское строительство и обустройство территорий 74 04 01	
				строительство тепловых и атомных электростанций 70 07 01	
			экономика и организация производства (железнодорожный транспорт) 27 01 01-05		
			среднее специальное	железнодорожный путь и путевое хозяйство (по направлениям) 37 02 34	не менее пяти лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях
среднее специальное	промышленное и гражданское строительство (по направлениям) 70 02 01	не менее восьми лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях			
	строительство дорог и транспортных объектов 70 03 31 строительство зданий и сооружений 70 02 71				
92	Оказание инженерных услуг при осуществлении деятельности в области строительства объектов	Инженер по техническому надзору за строительством (строительство сооружений транспортных тоннелей, метрополитенов)	высшее***	мосты, транспортные тоннели и метрополитены 70 03 02	не менее трех лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях
			высшее***	промышленное и гражданское строительство 70 02 01; 70 02 71	не менее пяти лет по специальности в строительных организациях на инженерных и (или) руководящих должностях
				разработка месторождений полезных ископаемых (по направлениям) 51 02 01 строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 37 02 05	

\* В соответствии с Общегосударственным классификатором Республики Беларусь ОКРБ 011-2009 «Специальности и квалификации», утвержденным постановлением Министерства образования Республики Беларусь от 2 июня 2009 г. № 36.

\*\* Исчисление профессионального стажа по специализации аттестации производится с момента получения претендентом высшего или среднего специального образования. При прохождении процедуры аттестации учитывается профессиональный стаж руководителей и специалистов, работающих по основному месту работы.

\*\*\* Высшее образование I степени.

Приложение 2  
к постановлению  
Министерства архитектуры  
и строительства  
Республики Беларусь  
26.03.2014 № 15  
(в редакции постановления  
Министерства архитектуры  
и строительства  
Республики Беларусь  
24.10.2022 № 89)

Форма

\_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество (если таковое имеется) физического лица)

\_\_\_\_\_

(данные документа, удостоверяющего личность: вид, серия (при наличии),

\_\_\_\_\_

номер, наименование государственного органа, выдавшего документ,

\_\_\_\_\_

дата выдачи, идентификационный номер (при наличии)

\_\_\_\_\_

(данные о регистрации по месту жительства (по месту пребывания)

телефон \_\_\_\_\_

электронный адрес \_\_\_\_\_

специальность по диплому \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

квалификация по диплому \_\_\_\_\_

### **ЗАЯВЛЕНИЕ**

**о проведении аттестации физического лица, осуществляющего деятельность  
в области архитектурной, градостроительной, строительной деятельности,  
выполнение работ по обследованию зданий и сооружений**

Прошу провести аттестацию по виду деятельности в области строительства \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

по специализации аттестации \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (инициалы, фамилия)