

1. Курсы для ИТР

№ п/п	Наименования программ профессионального обучения	Квалификационный разряд	Уровень образования	Стоимость обучения
Нефтяная и газовая промышленность (рабочие)				
1	Оператор по добыче нефти и газа	3-4	П	7000
		5-7	ПК	6300
2	Оператор по исследованию скважин	3-4	П	7000
		5 – 6	ПК	6500
3	Оператор обессоливающей, обезвоживающей установки	3	П	6500
		4- 5	ПК	6100
4	Оператор товарный	3	П	6700
		4-5	ПК	6000
5	Оператор по сбору газа	2	П	6700
		3-4	ПК	6300
6	Оператор по химической обработке скважин	2-3	П	6200
		4-5	ПК	5700
7	Оператор заправочных станций	2-3	П	6000
		4-6	ПК	5600
8	Оператор технологических установок	4-5	П	6300
		6	ПК	6000
9	Оператор пульта управления в добыче нефти и газа	4	П	6600
		5	ПК	6200
10	Оператор по гидравлическому разрыву пластов	5	П	6600
		6	ПК	6200
11	Оператор по подземному ремонту скважин	4-5	П	6500
		6-7	ПК	6500
12	Оператор по подготовке скважин к капитальному и подземному ремонтам	2-3	П	7000
		4-5	ПК	6800
13	Оператор по поддержанию пластового давления	3	П	6600
		4-5	ПК	6200
14	Оператор нефтепродуктоперекачивающей станции	5	П	6600
		6-7	ПК	6000
15	Оператор газораспределительной станции	4	П	6000
		5-6	ПК	5800
16	Бурильщик ЭРБС на нефть и газ	5	П	7200
		5-8	ПК	6000
17	Помощник бурильщика ЭРБС на нефть и газ	4-5	П	7200
		5-6	ПК	6800
18	Бурильщик КРС	5-6	П	7000
		7-8	ПК	6500
19	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	4-5	П	6500
		6	ПК	6500
20	Слесарь КИП и А	3-4	П	6300
		5-6	ПК	6300
21	Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве	4	П	6600

		5-6	ПК	6300
22	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	3-4	П	6500
		5-6	ПК	6300
23	Слесарь по обслуживанию буровых	4	П	6500
		5-6	ПК	6300
24	Электромонтер по обслуживанию буровых	4	П	6600
		5-6	ПК	6300
25	Вышкомонтажник	3-4	П	6500
		5-8	ПК	6300
26	Вышкомонтажник -электромонтер	3-4	П	6700
		5-6	ПК	6000
27	Вышкомонтажник-сварщик	3-4	П	6500
		5-6	ПК	6300
28	Машинист буровой установки	3-4	П	6500
		5-6	ПК	6300
29	Машинист буровых установок на нефть и газ	3-4	П	6300
		5-6	ПК	5800
30	Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт	3-4	П	6600
		5-6	ПК	6200
31	Машинист каротажной станции	4-5	П	6600
		6-7	ПК	6300
32	Машинист агрегатов по обслуживанию нефтепромыслового оборудования	5	П	6600
		6	ПК	6300
33	Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки (ППДУ)	3	П	6800
		5-6	ПК	6500
34	Машинист передвижного компрессора	3-4	П	6600
		5-6	ПК	6300
35	Машинист технологических насосов	3	П	6600
		4-7	ПК	6300
36	Машинист технологических компрессоров	4	П	6500
		5-6	ПК	6000
37	Машинист компрессорных установок	2-3	П	6500
		4-6	ПК	6000
38	Машинист подъемника	5	П	6700
		6-7	ПК	6300
39	Машинист двигателей внутреннего сгорания	2	П	5500
		4-6	ПК	5000
40	Машинист электростанции передвижной	4	П	5500
		5-6	ПК	5000
41	Машинист промывочного агрегата	4	П	6000
		5-6	ПК	5600
42	Моторист цементирующего агрегата	5	П	6600
		6	ПК	6300
43	Моторист цемента-пескосмесительного агрегата	4-5	П	6600
		6	ПК	6000
44	Монтажник наружных трубопроводов	3-4	П	6600
		5-6	ПК	6200
45	Монтажник технологических трубопроводов	2-3	П	6000
		4-6	ПК	5800
46	Монтажник оборудования предприятий химической и нефтяной	2-3	П	6200

	промышленности	4-6	ПК	5800
47	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций	3-4	П	6000
		5-6	ПК	5600
48	Машинист насосных установок	2-3	П	6000
		4-6	ПК	5600
49	Слесарь - ремонтник	3-4	П	6600
		5-8	ПК	6300
50	Слесарь по ремонту технологических установок	3-4	П	6600
		5-6	ПК	6200
51	Приборист	3-4	П	6500
		5-6	ПК	6000
52	Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	3-4	П	6500
		5-6	ПК	6000
53	Дефектоскопист рентгено-,гаммографирования	2-4	П	6500
		5-6	ПК	6000
54	Чистильщик	2-3	П	5500
		4-6	ПК	5000
55	Пескоструйщик	3-4	П	5500
56	Антикоррозийщик	3-4	П	5500
57	Аппаратчик химводоочистки	3-4	П	5500
58	Аппаратчик нейтрализации	3-4	П,ПК	5500
59	Аппаратчик дозирования	3-4	П,ПК	5500
60	Оператор очистных сооружений	2-3	П,ПК	5500
61	Термист	26	П,ПК	5500
62	Лаборант химического анализа	3-4	П	7000
		5	ПК	6500
63	Лаборант -коллектор			
Самоходная техника (рабочие)				
64	Машинист бульдозера	4-5	П	7000
		6-8	ПК	6800
65	Машинист экскаватора	4-5	П	7000
		6-8	ПК	6800
66	Машинист крана-трубоукладчика	5	П	7200
		6	ПК	6800
67	Водитель напольного транспорта: электропогрузчика, электроштабелера, электротележки, уборочной машины с мощностью электродвигателя не более 4 кВт	2-3	П	4500
68	Водитель погрузчика	2-3	П	5000
		4-7	ПК	6500
69	Машинист автовышки и автогидроподъемника (самоходные)	4	П	7200
		5-7	ПК	6800
70	Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов	3-4	П	5500
		5-6	ПК	5200
Котлонадзор (рабочие)				
71	Оператор котельной	2-3	П	6500
		4-6	ПК	5800
72	Оператор теплового пункта	2	П	6600
		3-4	ПК	6200
73	Котельщик	3-4	П	7200
		5-6	ПК	7200

74	Машинист (кочегар) котельной	2-3	П	6800
		4-6	ПК	6500
75	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	3-4	П	6800
		5-6	ПК	6300
76	Наполнитель баллонов	2	П	6600
		3-4	ПК	6200
77	Испытатель баллонов	3	П	6600
		4-5	ПК	6200
78	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	2-4	П	6900
		5-7	ПК	6500
79	Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под давлением	-	КЦН	2500
80	Персонал, обслуживающий трубопроводы пара и горячей воды	-	КЦН	2500
81	Персонал, обслуживающий паровые и водогрейные котлы	-	КЦН	2500
Электрохозяйство (рабочие)				
82	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	3-4	П	6600
		5-8	ПК	6300
83	Электромонтер охранно-пожарной сигнализации	3-4	П	5500
		5-6	ПК	5200
84	Электромонтер по испытаниям и измерениям	3-4	П	5700
		5-8	ПК	5500
85	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудования	2-3	П	5800
		4-6	ПК	5600
86	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	4	П	5800
		5-6	ПК	5200
87	Электробезопасность 2-5 группа	-		2000
Грузоподъемные механизмы (рабочие)				
88	Машинист автовышки и автогидроподъемника (прицепные передвижные)	4	П	6000
		5-6	ПК	5600
89	Машинист крана автомобильного	4	П	6000
		5-6	ПК	5500
90	Машинист крана (крановщик)	2-4	П	6000
		5-6	ПК	5500
91	Оператор (машинист) кранов-манипуляторов	4	П	5000
92	Лифтер	1-2	П	4200
93	Стропальщик	2-3	П	3500
		4-6	ПК	4000
94	Рабочие люльки подъемника (вышки)	---	-	3000
95	Безопасное производство работ ГПК, управляемых с пола (выносного пульта)	-	КЦН	3000
96	Электромонтер по ремонту и обслуживанию ГПМ	-	КЦН	2500
97	Персонал, (слесари) допущенный к ремонту и обслуживанию грузоподъемных машин и механизмов.	-	КЦН	2500
Сварочные работы (рабочие)				
98	Газорезчик	2-3	П	6000
		4-5	ПК	5500
99	Электрогазосварщик	2-3	П	6000
		4-6	ПК	5500
100	Газосварщик	2	П	6000
		5-6	ПК	5500
101	Электросварщик ручной сварки	3-4	П	6000
		5-6	ПК	5500

102	Правила и НТД по хранению, транспортировке и эксплуатации баллонов, наполненных сжатым, сжиженным и растворимыми газами.	-	КЦН	2200
Строительные, монтажные и ремонтно-строительные специальности (рабочие)				
103	Арматурщик	1-3	П	4800
		4-6	ПК	4300
104	Станочник деревообрабатывающих станков	3	П	4800
		4-5	ПК	4300
105	Плотник	2-3	П	4800
		4-7	ПК	4300
106	Кровельщик по стальным кровлям	2-3	П	4800
		4-5	ПК	4300
107	Кровельщик по рулонным кровлям, кровлям из штучных материалов	4		4800
				4300
108	Каменщик	2	П	4800
		3-6	ПК	4300
109	Бетонщик	2-3	П	4800
		4-5	ПК	4300
110	Маляр	1-2	П	5300
		3-6	ПК	4800
111	Токарь	2-3	П	6000
		4-8	ПК	5600
112	Фрезеровщик	2-4	П	6000
		5-6	ПК	5600
113	Шлифовщик	2-4	П	6000
		5-6	ПК	5600
114	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	3-4	П	5700
		5-6	ПК	5300
115	Изолировщик на гидроизоляции	2	ПК	5600
		5-6	ПК	5200
116	Изолировщик на термоизоляции	2	П	5600
		5-6	ПК	5200
117	Изолировщик - пленочник	2-4	П	5600
		5-6	ПК	5200
118	Слесарь-сантехник	2-3	П	4600
		4-6	ПК	4200
119	Столяр строительный	2-3	П	4600
		4-6	ПК	4200
Профессии общепромышленных направлений (рабочие)				
120	Вальщик леса	6	ПК	4200
121	Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации	2-3	П	5800
		4-6	ПК	5400
122	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	4-5	П	5300
		6-8	ПК	5000
123	Оператор станков с программным управлением	2-3	П	5200
		4-5	ПК	5000
124	Слесарь механосборочных работ	2-4	П	5500
		5-6	ПК	5000
125	Штамповщик	2-3	П	5500
		4-5	ПК	4800
126	Прессовщик лома и отходов металла	1-2	П	4500

		3-5	ПК	5800
127	Контроллер лома и отходов металла	2-4	п	6800
Автомобильный транспорт (рабочие)				
128	Аккумуляторщик	1-2	П	5300
		3-5	ПК	4800
129	Слесарь по ремонту автомобилей	3-4	П	5500
		5-6	ПК	4800
130	Вулканизаторщик	2-3	П	4500
		4-6	ПК	4200
131	Программа ежегодных занятий с водителями автотранспортных организаций (РД-26127100-1070-01) (БДД 20 часов)	-	-	1000
132	Водитель -наставник	-	-	2300
133	Защитное вождение	-	-	1000
134	Зимнее вождение	-	-	1000
135	Вождение в сложных дорожных условиях	-	-	1000
136	Специализированное зимнее вождение	-	-	1000
137	Обучение работников предприятий и организаций по перевозке опасных грузов автомобильным транспортом (ДОПОГ) (базовый курс)			3500
138	Обучение работников предприятий и организаций по перевозке опасных грузов автомобильным транспортом (ДОПОГ) (специальный курс-цистерны)			3500
139	Обучение работников предприятий и организаций по перевозке опасных грузов автомобильным транспортом (ДОПОГ) (специальный курс перевозки ОГ класса 1)			3500
140	Обучение работников предприятий и организаций по перевозке опасных грузов автомобильным транспортом (ДОПОГ) (специальный курс перевозки ОГ класса 7)			3500
141	Правила использования и применения специальных сигналов, предоставляющих право преимущественного проезда			3500
142	Водитель газобаллонных автомобилей			3000
143	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования автомобилей		переподг.	2500

2. Повышение квалификации

144	Гражданская оборона и защита от ЧС (с правом проведения инструктажей)			4000
145	Техническое руководство ведения горных работ при добыче нефти и газа, освоении, строительстве, подземном и капитальном ремонте скважин на нефть и газ (горный допуск)			9000
146	Обеспечение экологической безопасности руководителями общехозяйственных систем управления			6000
147	Обеспечение экологической безопасности руководителями (специалистами) экологических служб и систем экологического контроля.			6000
148	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами			6000
149	Профессиональная подготовка лиц на право работы с опасными отходами			6000
150	Ответственный за радиационную безопасность и производственный радиационный контроль на предприятии, с правом работы с источниками ионизирующего излучения (генерирующими)			7500
151	Радиационная безопасность при работе с переносными источниками ионизирующего излучения (генерирующими)			7500
152	Радиационная безопасность и радиационный дозиметрический контроль			7500
153	Ответственный за радиационный контроль лома и отходов металла (первичного сырья, металлоизделий, строительных материалов, отходов производства и потребления)			7500
154	Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных работ, работ по устройству оснований и фундаментов БС-01-01			6500

155	Безопасность строительства и качество выполнения работ по возведению бетонных и железобетонных конструкций БС-02-01	6500
156	Безопасность строительства и качество выполнения работ по возведению каменных, металлических и деревянных строительных конструкций БС-03-01	6500
157	Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, работ по устройству кровель, работ по защите строительных конструкций, трубопроводов и оборудования БС-04-01	6500
158	Безопасность строительства и качество выполнения работ по устройству инженерных систем и сетей БС-05-01	6500
159	Безопасность строительства и качество выполнения работ по устройству электрических сетей и линий связи БС-06-01	6500
160	Безопасность строительства и качество выполнения по устройству объектов нефтяной и газовой промышленности, устройству скважин БС-07-01	6500
161	Безопасность строительства и осуществление строительного контроля БС-15-01	6500
162	Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства БС-16-01	6500
163	Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ, в том числе на технически сложных, особо опасных объектах БС-ОСР	6500

3. Профессиональная переподготовка

164	Профессиональная переподготовка по программе «Диспетчер», 256 ч. (На базе средне-профессионального или высшего образования)	18000
165	Профессиональная переподготовка по программе «Контролёр технического состояния транспортных средств», 256 ч. (На базе средне-профессионального или высшего образования)	18000
166	Профессиональная переподготовка по программе «Лицо, ответственное за БДД на предприятии», 256 ч. (На базе высшего образования)	18000
167	Профессиональная переподготовка по программе «Специалист по охране труда», 256 ч. (На базе средне-профессионального или высшего образования)	18000
168	Профессиональная переподготовка по программе «Специалист по метрологии», 256 ч. (На базе средне-профессионального или высшего образования)	18000
169	Профессиональная переподготовка по программе «Специалист по управлению персоналом», 256 ч. (На базе средне-профессионального или высшего образования)	18000
170	Профессиональная переподготовка по программе «Специалист по добыче нефти, газа и газового конденсата», 256 ч. (На базе средне-профессионального или высшего образования)	18000

4. Курсы (руководители, специалисты, рабочие)

171	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве	700
172	Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП. (Бурение, освоение, добыча. Капитальный и подземный ремонт скважин) Специалисты	4700
173	ФЗ № 116 Промышленная безопасность опасных производственных объектов.	2500
174	Б-1 требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (Пункты и подпункты в соответствии с приказом Ростехнадзора №233 от 06.04.2012 г)	2700
175	Б-2 требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности (Пункты и подпункты в соответствии с приказом Ростехнадзора №233 от 06.04.2012 г)	2700
176	Б-7 требования промышленной безопасности к объектам газораспределения (Пункты и подпункты в соответствии с приказом Ростехнадзора №233 от 06.04.2012 г)	2700
177	Б-8-Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (Пункты и подпункты в соответствии с приказом Ростехнадзора №233 от 06.04.2012 г)	2700
178	Б-9 требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям (Пункты и подпункты в соответствии с приказом Ростехнадзора №233 от 06.04.2012 г)	2700
179	Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок. Правила техники безопасности при эксплуатации теплотребляющих установок и тепловых сетей потребителей	2700

180	Энергетическая безопасность. Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей. Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей потребителей РФ	2700
181	Электробезопасность 2-5 группа (в комиссии предприятия)	1500
182	Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП. <i>Бурильщик ЭРБС, КППС, Операторы ПРС (первый)</i>	4000
183	Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП - <i>Пом. бур ЭРБС, КППС; машинист подъемника; машинист БУ; слесари и электромонтеры по обслуживанию буровых; лаборант-коллекторы. Операторы ДНГ, операторы ПРС (вторые), операторы по исследованию скважин, операторы ППД</i>	2700
184	Контроль состояния газовой среды на ОПО нефтяной и газовой промышленности	2200
185	КЦН для персонала, обслуживающего буровые установки, оснащенные системой верхнего привода (СВП)	2400
186	Подготовка персонала, обслуживающего установки очистки НКТ	2200
187	ПБ и БЭ установок колтюбинговых мобильных	2400
188	Подготовка персонала, обслуживающего газифицированные агрегаты	2200
189	КЦН «Безопасное ведение работ на месторождениях с высоким содержанием сероводорода»	2400
190	Лаборант по анализу газо-воздушной среды на ПДК и НКПР	2600
191	Правила эксплуатации контрольно-кассовых машин (для оператора ЗС)	1500
192	Порядок организации и проведения работ повышенной опасности (ремонтные, огневые, газоопасные)	2500
193	Программа ежегодных занятий с водителями автотранспортных организаций (РД-26127100-1070-01) (БДД 20 часов)	1000

5. 1. Охрана труда (руководители, специалисты)

194	Общие вопросы охраны труда (для ИТР, 40 часов)	2200	
195	Охрана труда при работе с сильно-действующими ядовитыми веществами	3300	
196	Охрана труда при работе с химическими и другими опасными веществами	2500	
197	Охрана труда в деревообрабатывающем производстве	2500	
198	Межотраслевые правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов	2500	
199	Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта (напольного безрельсового колесного транспорта)	2500	
200	Межотраслевые правила по охране труда при окрасочных работах	2500	
201	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте без оформления наряда-допуска с применением инвентарных лесов и подмостей	2800	
202	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте с оформлением наряда-допуска без применения систем канатного доступа	Исполнители 1 группа по безопасности работ	2800
		Ответственные исполнители (мастера, бригадиры, руководители стажировки) 2 группа по безопасности работ	2800
203	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте с оформлением наряда-допуска без применения систем канатного доступа, 3 группа по безопасности работ	Ответственные руководители за безопасную организацию и проведение работ на высоте, выдачу наряда- допуска	2800
		ЧАК, руководители с правом утверждения ППР на высоте	2500
		Работники, проводящие обслуживание и периодический осмотр СИЗ	2800
204	Охрана труда при эксплуатации электроустановок	2000	
205	Охрана труда при электро- и газосварочных работах	2000	
206	Охрана труда при эксплуатации нефтебаз, складов ГСМ, стационарных и передвижных автозаправочных станций	2000	
207	Охрана труда при холодной обработке металлов	2000	
208	Охрана труда на автомобильном транспорте	2000	

5.2. Охрана труда (рабочие)

209	Общие вопросы охраны труда (для рабочих, 20 часов)	1500
210	Охрана труда при работе с химическими и другими опасными веществами	2000
211	Охрана труда при работе с сильно-действующими ядовитыми веществами	2800
212	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте без оформления наряда-допуска с применением инвентарных средств подмащивания	2800
213	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте с оформлением наряда-допуска, без применения систем канатного доступа, 1 группа по безопасности работ	2800
214	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте с оформлением наряда-допуска, без применения систем канатного доступа, 2 группа по безопасности работ	2800
215	Охрана труда при холодной обработке металлов	2000
216	Безопасное производство работ бензомоторными пилами	1000
217	Охрана труда в деревообрабатывающем производстве	2000
218	Межотраслевые правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов	2000
219	Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта (напольного безрельсового колесного транспорта)	2000
220	Охрана труда при эксплуатации электроустановок	2000
221	Охрана труда при электро- и газосварочных работах	2000
222	Охрана труда при эксплуатации нефтебаз, складов ГСМ, стационарных и передвижных автозаправочных станций	2000
223	Охрана труда при холодной обработке металлов	2000
224	Охрана труда на автомобильном транспорте	2000

6. Пожарная безопасность (руководители, специалисты, рабочие)

225	Пожарно-технический минимум (ПТМ) для работников организаций осуществляющих пожароопасные работы, электрогазосварщиков, для обслуживающего персонала эксплуатирующих взрывопожарные производства и объекты	1000
226	Пожарно-технический минимум (ПТМ) для руководителей подразделений пожароопасных производств	1000
227	Пожарно-технический минимум (ПТМ) для руководителей и специалистов, ответственных за пожарную безопасность производств	1000

7. Экологическая безопасность (Руководители, специалисты, рабочие)

228	Обеспечение экологической безопасности руководителями общехозяйственных систем управления	6000
229	Обеспечение экологической безопасности руководителями (специалистами) экологических служб и систем экологического контроля.	6000
230	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами	6000
231	Профессиональная подготовка лиц на право работы с опасными отходами	6000

8. Промышленная безопасность (Руководители, специалисты)

232	ФЗ № 116 Промышленная безопасность опасных производственных объектов.	2500
233	Б-1 требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (Пункты и подпункты в соответствии с приказом Ростехнадзора №233 от 06.04.2012 г)	2700
234	Б-2 требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности (Пункты и подпункты в соответствии с приказом Ростехнадзора №233 от 06.04.2012 г)	2700
235	Б-7 требования промышленной безопасности к объектам газораспределения (Пункты и подпункты в соответствии с приказом Ростехнадзора №233 от 06.04.2012 г)	2700
236	Б-8-Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (Пункты и подпункты в соответствии с приказом Ростехнадзора №233 от 06.04.2012 г)	2700
237	Б-9 требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям (Пункты и подпункты в соответствии с приказом Ростехнадзора №233 от 06.04.2012 г)	2700
238	Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок. Правила техники безопасности при эксплуатации теплотребляющих установок и тепловых сетей потребителей	2700
239	Энергетическая безопасность. Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей. Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей потребителей РФ	2700
240	Электробезопасность 2-5 группа (в комиссии предприятия)	1500
241	Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок. (в комиссии предприятия)	1500

9. Гражданская оборона и защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

242	Гражданская оборона и защита от ЧС (с правом проведения инструктажей)	4000
-----	---	------

10. Дополнительные услуги

243	Разработка технической документации для регистрации (перерегистрации, внесения изменений) по ОПО	25000
-----	--	-------

*П – Первичное обучение

ПК – Повышение квалификации