

Прайс

№	Программа обучения	Стоимость за 1 чел. (НДС не облагается)	Периодичность
Пожарная безопасность			
1	Специалист по пожарной профилактике (256 ч.)	13500	Бессрочно
2	Пожарная безопасность для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
3	Пожарная безопасность для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
4	Пожарная безопасность для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, (за исключением многоэтажных жилых домов), объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
5	Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
6	Деятельность по тушению пожаров в населенных пунктах, на производственных объектах и объектах инфраструктуры (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
7	Руководитель тушения лесных пожаров (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
8	Системы контроля и управление доступом, видеонаблюдения, охранной, пожарной сигнализации и автоматики (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
ГО и РСЧС и защита от ЧС			
9	Обучение руководителей и специалистов в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
10	Подготовка должностных лиц, входящих в состав комиссии ПУФ организаций, не отнесенных к категориям по ГО (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
11	Специалист по обеспечению антитеррористической защищённости объекта (территории) (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
12	Обучение в области гражданской обороны и защиты от ЧС членов комиссий по чрезвычайным ситуациям и оперативно-поисковых бюро организаций (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
13	Обучение в области гражданской обороны и защиты от ЧС работников, осуществляющих обучение в области ГО и защиты от ЧС (лиц, назначенных для проведения инструктажа и курсового обучения работающего населения по ГО и защите от ЧС) (36 ч.)	5500	Раз в 5 лет
14	Обучение в области гражданской обороны и защиты от ЧС должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС организаций (председатели КЧС (комиссий по чрезвычайным ситуациям) и ОПБ (оперативно-поисковых бюро) (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
15	Обучение в области гражданской обороны и защиты от ЧС неосвобожденных работников, уполномоченных на решение задач в области ГО и защиты населения и территорий от ЧС, ФОИВ, ОМСУ и организаций (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
16	Обучение в области гражданской обороны и защиты от ЧС руководителей организаций, не отнесенных к категориям по ГО (36 ч.)	5500	Раз в 5 лет
17	Обучение в области гражданской обороны и защиты от ЧС руководителей организаций, не отнесенных к категориям по ГО. (36 ч.)	5500	Раз в 5 лет
18	Обучение в области гражданской обороны работников, осуществляющих обучение в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
19	Обучение должностных лиц, входящих в составы эвакуационных комиссий организаций (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
20	Обучение руководителей и специалистов в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (36 ч.)	5500	Раз в 5 лет
21	Гражданская оборона и защита в чрезвычайных ситуациях (256 ч.)	13500	Бессрочно
22	Организация и ведение гражданской обороны, предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций (256 ч.)	13500	Бессрочно

Обучение для лицензии МЧС			
23	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию (256 ч.)	13500	Бессрочно
24	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений (180 ч.)	5500	Раз в 5 лет
25	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию (180 ч.)	5500	Раз в 5 лет
26	Детальность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту заполнений проемов в противопожарных преградах (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
27	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
28	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения, пожарной и охранно-пожарной сигнализации, систем (элементов систем) оповещения и эвакуации при пожаре и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
29	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт установок пожаротушения, пожарной, охранной и охранно-пожарной сигнализации, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
30	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт первичных средств пожаротушения (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
31	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
32	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений (устройство (кладка, монтаж), ремонт, облицовка, теплоизоляция и очистка печей, каминов, других теплогенерирующих установок и дымоходов) (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
33	Монтаж, техническое обслуживание, ремонт и испытание наружных пожарных лестниц и ограждений кровли (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
Промышленная безопасность			
34	А.1. - Общие требования промышленной безопасности	6500	Раз в 5 лет
35	<ul style="list-style-type: none"> • Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности (Б.1); • Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности (Б.2); • Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности (Б.3); • Требования промышленной безопасности в горной промышленности (Б.4); • Требования промышленной безопасности в угольной промышленности (Б.5); • Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ (Б.6); • Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления (Б.7); • Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (Б.8); • Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям (Б.9); • Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ (Б.10); • Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья (Б.11); Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам (Б.12);	6500	Раз в 5 лет
36	Требования гидротехнических сооружений, установленных федеральными законами и иными нормативными правовыми актами РФ и нтд (В): <ul style="list-style-type: none"> • Гидротехнические сооружения объектов промышленности (В.1); • Гидротехнические сооружения объектов энергетики (В.2); • Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса (В.3); Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений (В.4).	7000	Раз в 5 лет
37	Требования к порядку работы в электроустановках потребителей. Требования к эксплуатации электрических станций и сетей (Г.1): <ul style="list-style-type: none"> • Эксплуатация электроустановок (Г.1.1); 	7000	Раз в 5 лет
38	Требования к эксплуатации электрических станций и сетей (Г.2): <ul style="list-style-type: none"> • Эксплуатация тепловых электрических станций (Г.2.1); Эксплуатация электрических сетей (Г.2.2).	7000	Раз в 5 лет

Электробезопасность			
47	Подготовка и проверка знаний электротехнического и электротехнологического персонала организаций: <ul style="list-style-type: none"> • II группа до 1000 В • III группа до 1000В • III группа до и выше 1000 В • IV группа до 1000 В • IV группа до и выше 1000 В • V группа до и выше 1000 В 	6500	Ежегодно
48	Требования к порядку работы в электроустановках потребителей (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
49	Требования к порядку работы в электроустановках потребителей. Эксплуатация электроустановок (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
50	Управление качеством электрической энергии (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
51	Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок энергии (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
52	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
49	Наружные системы и сети электроснабжения, слаботочные системы, диспетчеризация, автоматизация, управление инженерными системами (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
50	Основы энергосбережения и повышения энергетической эффективности (72 ч.)	5500	Ежегодно
Теплоэнергетика			
51	Подготовка и проверка знаний персонала работы в тепловых энергоустановках и тепловых сетях	6500	Ежегодно
52	Требования к порядку работы на тепловых энергоустановках и тепловых сетях (72 ч.)	5500	Ежегодно
53	Эксплуатация тепломеханического оборудования (72 ч.)	5500	Ежегодно
54	Эксплуатация и безопасное обслуживание тепловых энергоустановок (72 ч.)	5500	Ежегодно
55	Устройство и безопасная эксплуатация тепловых энергоустановок и тепловых сетей (72 ч.)	5500	Ежегодно
Экологическая безопасность			
56	Обращение с опасными отходами I-IV классов опасности (112 ч.)	5500	Раз в 5 лет
57	Охрана окружающей среды на предприятиях и ЖКК (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
58	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами (112 ч.)	5500	Раз в 5 лет
59	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
60	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления (112 ч.)	5500	Раз в 5 лет
61	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
62	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
63	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля (112 ч.)	5500	Раз в 5 лет
64	Обращение с отходами лечебно-профилактических учреждений (112 ч.)	5500	Раз в 5 лет
65	Организация природоохранной деятельности на предприятии (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
66	Деятельность по обращению с отходами I - IV класса опасности (72/112 ч.)	5500	Раз в 5 лет
67	Обращение с опасными отходами производства и потребления (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
68	Основы обеспечения экологической безопасности в организации (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
69	Экологическая безопасность (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
70	Экологическая безопасность в промышленном и гражданском строительстве (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
71	Экологическая безопасность в промышленном и гражданском строительстве (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
72	Экологический аудит (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
Транспорт			
73	Обеспечение безопасности на железнодорожном транспорте необщего пользования (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
74	Организация и безопасность дорожного движения (48 ч.)	5500	Раз в 5 лет
75	Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения (48/72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
76	Контролер технического состояния автомобильного транспорта (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
77	Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет

78	Правила технической эксплуатации железных дорог РФ (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
79	Обеспечение безопасности на железнодорожном транспорте необщего пользования (72 ч.)	5500	Раз в 5 лет
80	Контролер технического состояния автомобильного транспорта (256 ч.)	15500	Бессрочно
81	Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта (256 ч.)	15500	Бессрочно
82	Начальник автоколонны (256 ч.)	15500	Бессрочно
Рабочие профессии			
83	Аппаратчик химводоочистки (140 ч.)	5500	Ежегодно
84	Арматурщик (140 ч.)	5500	Ежегодно
85	Асфальтобетонщик (140 ч.)	5500	Ежегодно
86	Бетонщик (140 ч.)	5500	Ежегодно
87	Бурильщик шпуров (140 ч.)	5500	Ежегодно
88	Вальщик леса (140 ч.)	5500	Ежегодно
89	Водитель дрезины (140 ч.)	5500	Ежегодно
90	Водитель погрузчика (140 ч.)	5500	Ежегодно
91	Вулканизаторщик (140 ч.)	5500	Ежегодно
92	Газорезчик (140 ч.)	5500	Ежегодно
93	Дежурный стрелочного поста (140 ч.)	5500	Ежегодно
94	Дорожный рабочий (140 ч.)	5500	Ежегодно
95	Дозиметрист (140 ч.)	5500	Ежегодно
96	Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах (140 ч.)	5500	Ежегодно
97	Изолировщик (140 ч.)	5500	Ежегодно
98	Изолировщик на гидроизоляции (140 ч.)	5500	Ежегодно
99	Кабельщик-спайщик (140 ч.)	5500	Ежегодно
100	Каменщик (140 ч.)	5500	Ежегодно
101	Кладовщик (140 ч.)	5500	Ежегодно
102	Комплектовщик товаров (140 ч.)	5500	Ежегодно
103	Контролер деталей и приборов (140 ч.)	5500	Ежегодно
104	Контролер лома и отходов металла (140 ч.)	5500	Ежегодно
105	Копровщик (140 ч.)	5500	Ежегодно
106	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов (140 ч.)	5500	Ежегодно
107	Лаборант химического анализа (140 ч.)	5500	Ежегодно
108	Лебедчик (140 ч.)	5500	Ежегодно
109	Лифтер (140 ч.)	5500	Ежегодно
110	Маляр (140 ч.)	5500	Ежегодно
111	Рабочий зеленого хозяйства (140 ч.)	5500	Ежегодно
112	Машинист автовышки и автогидроподъемника (140 ч.)	5500	Ежегодно
113	Машинист бетононасосной установки (140 ч.)	5500	Ежегодно
114	Машинист бетоносмесителя передвижного (140 ч.)	5500	Ежегодно
115	Машинист буровой установки (140 ч.)	5500	Ежегодно
116	Машинист вибропогрузателя бескопрового (140 ч.)	5500	Ежегодно
117	Машинист газотурбинных установок (140 ч.)	5500	Ежегодно
118	Машинист двигателей внутреннего сгорания (140 ч.)	5500	Ежегодно
119	Машинист железнодорожно-строительных машин (140 ч.)	5500	Ежегодно
120	Машинист компрессорных установок (140 ч.)	5500	Ежегодно
121	Машинист копра (140 ч.)	5500	Ежегодно
122	Машинист (кочегар) котельной (160 ч.)	5500	Ежегодно
123	Машинист крана автомобильного (140 ч.)	5500	Ежегодно
124	Машинист крана (крановщик) (160 ч.)	5500	Ежегодно

125	Машинист-крановщик (160 ч.)	5500	Ежегодно
126	Машинист насосных установок (160 ч.)	5500	Ежегодно
127	Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки (140 ч.)	5500	Ежегодно
128	Машинист подъемника (140 ч.)	5500	Ежегодно
129	Машинист промывочного агрегата (140 ч.)	5500	Ежегодно
130	Машинист технологических компрессоров (140 ч.)	5500	Ежегодно
131	Машинист технологических насосов (140 ч.)	5500	Ежегодно
132	Машинист трубоочистительной машины (140 ч.)	5500	Ежегодно
133	Машинист установки по продавливанию и горизонтальному бурению грунта (140 ч.)	5500	Ежегодно
134	Машинист экскаватора (140 ч.)	5500	Ежегодно
135	Машинист электролебедки (140 ч.)	5500	Ежегодно
136	Машинист электростанции передвижной (160 ч.)	5500	Ежегодно
137	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах в морских и речных портах (140 ч.)	5500	Ежегодно
138	Монтажник наружных трубопроводов (140 ч.)	5500	Ежегодно
139	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций (140 ч.)	5500	Ежегодно
140	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов (140 ч.)	5500	Ежегодно
141	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования (140 ч.)	5500	Ежегодно
142	Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации (140 ч.)	5500	Ежегодно
143	Монтажник строительных машин и механизмов (140 ч.)	5500	Ежегодно
144	Монтажник технологических трубопроводов (140 ч.)	5500	Ежегодно
145	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций (140 ч.)	5500	Ежегодно
146	Монтажник электрических подъемников (лифтов) (160 ч.)	5500	Ежегодно
147	Монтер пути (140 ч.)	5500	Ежегодно
148	Наполнитель баллонов (140 ч.)	5500	Ежегодно
149	Облицовщик-плиточник (140 ч.)	5500	Ежегодно
150	Обрубщик сучьев (140 ч.)	5500	Ежегодно
151	Обходчик линейный (140 ч.)	5500	Ежегодно
152	Оператор газораспределительной станции (140 ч.)	5500	Ежегодно
153	Оператор заправочных станций (140 ч.)	5500	Ежегодно
154	Оператор котельной (160 ч.)	5500	Ежегодно
155	Оператор манипулятора (140 ч.)	5500	Ежегодно
156	Оператор очистных сооружений (160 ч.)	5500	Ежегодно
157	Оператор по химической обработке скважин (140 ч.)	5500	Ежегодно
158	Оператор станков с программным управлением (160 ч.)	5500	Ежегодно
159	Оператор сучкорезной установки (140 ч.)	5500	Ежегодно
160	Оператор технологических установок (140 ч.)	5500	Ежегодно
161	Оператор товарный (140 ч.)	5500	Ежегодно
162	Оператор хлораторной установки (160 ч.)	5500	Ежегодно
163	Пескоструйщик (140 ч.)	5500	Ежегодно
164	Плотник (140 ч.)	5500	Ежегодно
165	Повар (140 ч.)	5500	Ежегодно
166	Поездной электромеханик (140 ч.)	5500	Ежегодно
167	Прессовщик-вулканизаторщик (140 ч.)	5500	Ежегодно
168	Прессовщик лома и отходов металла (140 ч.)	5500	Ежегодно
169	Приемщик баллонов (140 ч.)	5500	Ежегодно
170	Приемщик поездов (140 ч.)	5500	Ежегодно
171	Продавец непродовольственных товаров (140 ч.)	5500	Ежегодно

172	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (140 ч.)	5500	Ежегодно
173	Резчик металла на ножницах и прессах (140 ч.)	5500	Ежегодно
174	Резчик на пилах, ножовках и станках (140 ч.)	5500	Ежегодно
175	Рубщик судовой (140 ч.)	5500	Ежегодно
176	Сварщик на диффузионно-сварочных установках (240 ч.)	5500	Ежегодно
177	Сварщик на машинах контактной (прессовой) сварки (240 ч.)	5500	Ежегодно
178	Сварщик пластмасс (240 ч.)	5500	Ежегодно
179	Сварщик термитной сварки (240 ч.)	5500	Ежегодно
180	Сигналист (140 ч.)	5500	Ежегодно
181	Слесарь аварийно-восстановительных работ (140 ч.)	5500	Ежегодно
182	Слесарь аварийно-восстановительных работ (320 ч.)	5500	Ежегодно
183	Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве (140 ч.)	5500	Ежегодно
184	Слесарь механосборочных работ (140 ч.)	5500	Ежегодно
185	Слесарь по изготовлению узлов и деталей технологических трубопроводов (140 ч.)	5500	Ежегодно
186	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (140 ч.)	5500	Ежегодно
187	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов (140 ч.)	5500	Ежегодно
188	Слесарь по ремонту автомобилей (140 ч.)	5500	Ежегодно
189	Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования (140 ч.)	5500	Ежегодно
190	Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов (140 ч.)	5500	Ежегодно
191	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин (140 ч.)	5500	Ежегодно
192	Слесарь по ремонту подвижного состава (140 ч.)	5500	Ежегодно
193	Слесарь по ремонту технологических установок (140 ч.)	5500	Ежегодно
194	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования (160 ч.)	5500	Ежегодно
195	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов (140 ч.)	5500	Ежегодно
196	Слесарь-ремонтник (240 ч.)	5500	Ежегодно
197	Слесарь-сантехник (140 ч.)	5500	Ежегодно
198	Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов (140 ч.)	5500	Ежегодно
199	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования (140 ч.)	5500	Ежегодно
200	Слесарь-электромонтажник (140 ч.)	5500	Ежегодно
201	Сливщик-разливщик (160 ч.)	5500	Ежегодно
202	Составитель поездов (140 ч.)	5500	Ежегодно
203	Станочник широкого профиля (160 ч.)	5500	Ежегодно
204	Стропальщик (140 ч.)	5500	Ежегодно
205	Токарь (160 ч.)	5500	Ежегодно
206	Фрезеровщик (140 ч.)	5500	Ежегодно
207	Цементатор (140 ч.)	5500	Ежегодно
208	Шлифовщик (140 ч.)	5500	Ежегодно
209	Штукатур (140 ч.)	5500	Ежегодно
210	Электрогазосварщик (240 ч.)	5500	Ежегодно
211	Электромеханик по лифтам (160 ч.)	5500	Ежегодно
212	Электромеханик по средствам автоматике и приборам технологического оборудования (140 ч.)	5500	Ежегодно
213	Электромонтажник по кабельным сетям (140 ч.)	5500	Ежегодно
214	Электромонтажник по распределительным устройствам (140 ч.)	5500	Ежегодно
215	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию (140 ч.)	5500	Ежегодно
216	Электромонтажник по электрическим машинам (140 ч.)	5500	Ежегодно
217	Электромонтер контактной сети (140 ч.)	5500	Ежегодно
218	Электромонтер охранно-пожарной сигнализации (140 ч.)	5500	Ежегодно

219	Электромонтер по испытаниям и измерениям (140 ч.)	5500	Ежегодно
220	Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи (140 ч.)	5500	Ежегодно
221	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий (140 ч.)	5500	Ежегодно
222	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (160 ч.)	5500	Ежегодно
223	Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки (140 ч.)	5500	Ежегодно
224	Электросварщик ручной сварки (240 ч.)	5500	Ежегодно
225	Электросварщик ручной сварки (240 ч.)	5500	Ежегодно
226	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств (140 ч.)	5500	Ежегодно
227	Оператор по диспетчерскому обслуживанию лифтов (140 ч.)	5500	Ежегодно
228	Электромеханик по ремонту и обслуживанию подъемных платформ для инвалидов (140 ч.)	5500	Ежегодно
229	Слесарь-сборщик (140 ч.)	5500	Ежегодно
230	Механик по ремонту оборудования (140 ч.)	5500	Ежегодно
231	Электромонтажник судовой (140 ч.)	5500	Ежегодно
232	Машинист подъемника с рабочей платформой (140 ч.)	5500	Ежегодно
233	Машинист подъемника грузопассажирского строительного (140 ч.)	5500	Ежегодно
234	Монтажник систем пожарной сигнализации и систем оповещения и эвакуации при пожаре (140 ч.)	5500	Ежегодно
235	Оператор беспилотных авиационных систем (с максимальной взлетной массой 30 килограммов и менее) (140 ч.)	5500	Ежегодно
236	Оператор комплекса горизонтального направленного бурения в строительстве (140 ч.)	5500	Ежегодно
237	Резчик ручной кислородной резки (160 ч.)	5500	Ежегодно
238	Резчик ручной плазменной резки (160 ч.)	5500	Ежегодно
239	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом (240 ч.)	5500	Ежегодно
240	Сварщик дуговой сварки плавящимся электродом в защитном газе (240 ч.)	5500	Ежегодно
241	Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе (240 ч.)	5500	Ежегодно
242	Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе (140 ч.)	5500	Ежегодно
243	Сварщик дуговой сварки под флюсом (240 ч.)	5500	Ежегодно
244	Сварщик полимерных материалов (240 ч.)	5500	Ежегодно
245	Слесарь по техническому обслуживанию оборудования подъемных сооружений (140 ч.)	5500	Ежегодно
246	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового и внутриквартирного газового оборудования (140 ч.)	5500	Ежегодно
247	Электромонтер по монтажу, наладке и обслуживанию электрического оборудования подъемных сооружений (140 ч.)	5500	Ежегодно
Курсы целевого назначения			
248	Безопасные методы и приемы выполнения работ при использовании атомной энергии (40 ч.)	4500	Ежегодно
249	Строительство (монтаж) наружных, подземных и надземных газопроводов, ГРП (ГРУ), внутренних газопроводов и газового оборудования промышленных и сельскохозяйственных производств, котельных, административных, общественных и жилых зданий, работающих на всех давлениях газа, установок СУГ, изготовление фасовочных частей газопроводов, с правом наложения изоляционных покрытий всех типов, с правом выполнения газоопасных работ (40 ч.)	4500	Ежегодно
250	Безопасные методы и приемы выполнения работ при эксплуатации, хранении и транспортировании баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами. (40 ч.)	4500	Ежегодно
251	Эксплуатация грузоподъемных механизмов, ножничных подъемников (40 ч.)	4500	Ежегодно
252	Диспетчер автоматизированной газовой котельной (40 ч.)	4500	Ежегодно
253	Техническое обслуживание (проверка) дымоотводящих и вентиляционных систем газоиспользующих установок (40 ч.)	4500	Ежегодно
254	Контроль скважин. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (40 ч.)	4500	Ежегодно
255	Монтаж стальных конструкций с соединениями на высокопрочных болтах с контролируемым натяжением (40 ч.)	4500	Ежегодно
256	Монтаж стальных конструкций с соединениями на высокопрочных болтах с контролируемым натяжением (40 ч.)	4500	Ежегодно

257	Безопасные методы и приемы выполнения работ при монтаже, строительстве и эксплуатации сетей газораспределения и газопотребления (40 ч.)	4500	Ежегодно
258	Безопасное ведение огневых и газоопасных работ (40 ч.)	4500	Ежегодно
259	Оператор грузоподъемных машин и механизмов, управляемых с пола (40 ч.)	4500	Ежегодно
260	Требования безопасности при выполнении работ на объектах химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (40 ч.)	4500	Ежегодно
261	Рабочий люльки, находящейся на подъемнике (вышке) (40 ч.)	4500	Ежегодно
262	Спасатель на воде (40 ч.)	4500	Ежегодно
263	Безопасное выполнение работ при эксплуатации сосудов, работающих под давлением (40 ч.)	4500	Ежегодно
264	Современные методы изоляции магистральных и технологических трубопроводов нефтяной и газовой промышленности (40 ч.)	4500	Ежегодно
265	Требования безопасности на объектах газового хозяйства административных, общественных и жилых зданий (40 ч.)	4500	Ежегодно
266	Безопасные методы и приёмы выполнения работ при эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды (40 ч.)	4500	Ежегодно
267	Управление грузоподъемными кранами мостового типа, оснащенными радиоэлектронными средствами дистанционного управления (40 ч.)	4500	Ежегодно
268	Эксплуатация газоиспользующих установок (40 ч.)	4500	Ежегодно