

ООО «Центр Сертификации «СИСТЕМА»

предлагает консалтинговые услуги по учебным программам дополнительного профессионального образования (обучение рабочим профессиям, профессиональной переподготовке, повышение квалификации) работников предприятий.

	ОБУЧЕНИЕ/ПРЕДАТТЕСТАЦИОННАЯ ПОДГОТОВКА И ПРОВЕРКА ЗНАНИЙ	КОД ПРОГРАММЫ СДО	СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ	КОЛ-ВО часов	ПЕРИОДИЧНОСТЬ
ОХРАНА ТРУДА					
1.	Обучение по охране труда руководителей и специалистов организаций	ОТ-1	40 ч		1 раз в 3 года
2.	Охрана труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования	ОТ-3	40 ч		1 раз в 3 года
3.	Охрана труда (рабочие)	ОТ-4	20 ч		ежегодно

4.	Охрана труда при погрузочно-разгрузочных работах (обучение ответственного за безопасное пр-во погрузочно-разгрузочных работ)	ОТ-5	24 ч	1 раз в 3 года
5.	Обучение по охране труда водителя бензовоза	ОТ-6	20 ч	Ежегодно
6.	Охрана труда на автомобильном транспорте	ОТ-7	52 ч	1 раз в 5 лет
7.	Охрана труда на автомобильном транспорте	ОТ-7-2	72 ч	1 раз 5 лет
8.	Изменения в правилах по охране труда на автомобильном транспорте	ОТ-7-1	8 ч	По необходимости
9.	Охрана труда для работников морского и речного транспорта	ОТ-8	16 ч	1 раз в 3 года
10.	Охрана труда в строительстве	ОТ-9	40 ч	1 раз в 3 года
11.	Изменения в правилах по охране труда в строительстве	ОТ-9-1	8 ч	По необходимости
12.	Подготовка рабочих по охране труда строительного производства	ОТ-9-2	20 ч	1 раз в 3 года
13.	Правила охраны труда при работе с котельным оборудованием на дизельном топливе	ОТ-10	40 ч	1 раз в 3 года
14.	Правила по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов	ОТ-11	50 ч	1 раз в 3 года
15.	Обучение по охране труда для руководителей предприятий и членов комиссий по проверке знаний	ОТ-12	40 ч	1 раз в 3 года

16.	Охрана труда для ответственного за проведение газоанализа воздушной среды	ОТ-13	40 ч	1 раз в 3 года
17.	Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями	ОТ-14	20 ч	1 раз в 3 года
18.	Охрана труда при эксплуатации промышленного транспорта	ОТ-15	16 ч	Бессрочно
19.	Охрана труда для работников лагеря с дневным пребыванием детей	ОТ-16	16 ч	1 раз в 3 года
20.	Новые требования ОТ в морских и речных портах	ОТ-17	40 ч	По необходимости

ОХРАНА ТРУДА. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

21.	Повышение квалификации специалистов и руководителей служб охраны труда (руководители и специалисты служб охраны труда организаций, лица, ответственные за состояние охраны труда в организации, преподаватели курсов по охране труда и безопасности жизнедеятельности)	ПК-ОТ-2	72 ч	1 раз в 5 лет
22.	Охрана труда (6 уровень квалификации)	ПП-ОТ-1	256 ч.	Бессрочно
23.	Охрана труда (проф. переподготовка с выдачей диплома. 7 уровень квалификации)	ПП-ОТ-2	320 ч.	Бессрочно
24.	Техносферная безопасность. Охрана труда (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ТБ1	502 ч	Бессрочно
25.	Охрана труда на городском электрическом транспорте	ПК-ОТГЭТ	58 ч	1 раз в 5 лет
26.	Система управления охраной труда в образовательной организации	ПК-ОТОО	72 ч	1 раз в 5 лет
27.	Перечень мероприятий по охране окружающей среды в проектной документации	ПК-ПМООС	112 ч	1 раз в 5 лет

ОХРАНА ТРУДА НА ВЫСОТЕ

1.	Программа "Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1 группы"	В-1	30 ч	1 раз в 3 года
2.	Программа "Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 2 группы"	В-2	42 ч	1 раз в 3 года
3.	Программа "Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 3 группы"	В-3	48 ч	1 раз в 5 лет
4.	Программа подготовки рабочих "Организация и безопасное проведение работ на высоте с использованием средств подмащивания и площадок, имеющих ограждения не менее 1.1 м., либо без них, при условии выполнения работ на высоте менее 5 м."	В-0	20 ч	1 раз в 3 года
5.	Программа для РиС "Организация и безопасное проведение работ на высоте с использованием средств подмащивания и площадок, имеющих ограждения не менее 1.1 м., либо без них, при условии выполнения работ на высоте менее 5 м"	В-0	20 ч	1 раз в 3 года
6.	Ежегодная проверка знаний безопасных методов и приемов выполнения работ на высоте	В-ПЗ	8 ч	Ежегодно

ПРАВИЛА ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПО ВИДАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ. ВНЕОЧЕРЕДНАЯ ПРОВЕРКА ЗНАНИЙ

1.	Правила по охране труда (внеочередная проверка знаний)	ОТ-ВПЗ	8 ч	По предписанию
----	--	--------	-----	----------------

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ

1.	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве	ОПП	16 ч	Ежегодно
2.	Инструктор массового обучения навыкам оказания первой помощи при несчастном случае или террористическом акте	ПК-ИПП	72 ч	1 раз в 5 лет

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ				
1.	Обучение электротехнического и электротехнологического персонала на II группу по электробезопасности напряжением до 1000В (первичное)	ЭБ-2	72 ч	ежегодно
2.	Обучение электротехнического и электротехнологического персонала на III группу по электробезопасности напряжением до 1000В (первичное)	ЭБ-3	72 ч	ежегодно
3.	Обучение электротехнического и электротехнологического персонала на IV группу по электробезопасности напряжением до 1000В (первичное)	ЭБ-4	72 ч	ежегодно
4.	Обучение электротехнического и электротехнологического персонала на III,IV,V группу по электробезопасности напряжением выше 1000В (первичное)	ЭБ-5	72 ч	ежегодно
5.	Подготовка руководителей, специалистов и обслуживающего персонала по курсу «Техническая эксплуатация тепловых энергоустановок»	ТЭ-1	72 ч	ежегодно
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ПО ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ				
6.	Электробезопасность "Устройство электроустановок и порядок проведения их испытаний (измерений) электролабораториями" (для электротехнического персонала, имеющего III, IV группу по электробезопасности)	ПК-ЭБ	128 ч	1 раз в 5 лет
7.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	ПК-ЭН	72 ч	1 раз в 5 лет
8.	Повышение квалификации электротехнического персонала по электробезопасности	ПК-ЭТП	72 ч	1 раз в 5 лет
9.	Повышение квалификации по электробезопасности	ПК-ЭЛБ	72 ч	1 раз в 5 лет
10.	Ответственный за энергосбережение предприятия (организации)	ПК-ОЭП	72 ч	1 раз в 5 лет
11.	Современные требования к испытаниям электроустановок напряжением до 1000В	ПК-СТИЭ	72 ч	1 раз в 5 лет
12.	Правила работы в электроустановках для персонала организаций-потребителей (II, III группа)	ПК-ПРЭП	36 ч	1 раз в 5 лет
ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ				
1.	Общие требования промышленной безопасности (А1)	ПБ-РТН СПб	20 ч	1 раз в 5 лет

2.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (Б1)	ПБ-РТН СПб	20 ч	1 раз в 5 лет
3.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности (Б2)	ПБ-РТН СПб	20 ч	1 раз в 5 лет
4.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности (Б3)	ПБ-РТН СПб	20 ч	1 раз в 5 лет
5.	Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности (Б4)	ПБ-РТН СПб	20 ч	1 раз в 5 лет
6.	Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ (Б5)	ПБ-РТН СПб	20 ч	1 раз в 5 лет
7.	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления (Б7)	ПБ-РТН СПб	20 ч	1 раз в 5 лет
8.	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (Б8)	ПБ-РТН СПб	20 ч	1 раз в 5 лет
9.	Требования промышленной безопасности к подъёмным сооружениям (Б9)	ПБ-РТН СПб	20 ч	1 раз в 5 лет
10.	Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ (Б10)	ПБ-РТН СПб	20 ч	1 раз в 5 лет
11.	Требования промышленной безопасности на взрывоопасных объектах хранения и переработки растительного сырья (Б11)	ПБ-РТН СПб	20 ч	1 раз в 5 лет
12.	Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам (Б12)	ПБ-РТН СПб	20 ч	1 раз в 5 лет
13.	Требования к порядку работы в электроустановках потребителей (Г1)	ПБ-РТН СПб	20 ч	1 раз в 5 лет
14.	Требования к порядку работы на тепловых энергоустановках и тепловых сетях (Г2)	ПБ-РТН СПб	20 ч	1 раз в 5 лет
15.	Требования к эксплуатации электрических станций и сетей (Г3)	ПБ-РТН СПб	20 ч	1 раз в 5 лет
16.	Требования безопасности гидротехнических сооружений (Д)	ПБ-РТН СПб	20ч	1 раз в 5 лет

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ПО ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

1.	Промышленная безопасность	ПК-ПБ	72 ч	1 раз в 5 лет
2.	Подготовка руководителей и специалистов организаций эксплуатирующих системы газораспределения и газопотребления	ПК-ЭСГИГ	24 ч	1 раз в 5 лет
3.	Общие требования промышленной безопасности	ПК-ПБА1	72 ч	1 раз в 5 лет

4.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности	ПК-ПББ1	72 ч	1 раз в 5 лет
5.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности	ПК-ПББ2	72 ч	1 раз в 5 лет
6.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности	ПК-ПББ3	72 ч	1 раз в 5 лет
7.	Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности	ПК-ПББ4	72 ч	1 раз в 5 лет
8.	Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ	ПК-ПББ6	72 ч	1 раз в 5 лет
9.	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления	ПК-ПББ7	72 ч	1 раз в 5 лет
10.	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением	ПК-ПББ8	72 ч	1 раз в 5 лет
11.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям	ПК-ПББ9	72 ч	1 раз в 5 лет
12.	Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ	ПК-ПББ10	72 ч	1 раз в 5 лет
13.	Требования промышленной безопасности на взрывоопасных объектах хранения и переработки растительного сырья	ПК-ПББ11	72 ч	1 раз в 5 лет
14.	Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам	ПК-ПББ12	72 ч	1 раз в 5 лет
15.	Требования к порядку работы в электроустановках потребителей	ПК-ПБГ1	72 ч	1 раз в 5 лет
16.	Требования к порядку работы на тепловых энергоустановках и тепловых сетях	ПК-ПБГ2	72 ч	1 раз в 5 лет
17.	Требования к эксплуатации электрических станций и сетей	ПК-ПБГ3	72 ч	1 раз в 5 лет
18.	Требования безопасности гидротехнических сооружений	ПК-ПБД	72 ч	1 раз в 5 лет

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ ПО РАБОЧИМ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ

1.	Любые профессии в соответствии с приказом Минобрнауки России от 02.07.2013 N 513 "Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение":	ПО-РС		Бессрочно
2.	Экспедитор по перевозке грузов 3 категории (3 разряда)	ПО-ДС	300 ч	Бессрочно
3.	Аккумуляторщик	ПО-РС		Бессрочно

4.	Аппаратчик выпаривания	ПО-РС		Бессрочно
5.	Аппаратчик-Гидрометаллург	ПО-РС		Бессрочно
6.	Арматурщик	ПО-РС		Бессрочно
7.	Бетонщик	ПО-РС		Бессрочно
8.	Водитель погрузчика до 4 кВт	ПО-РС		Бессрочно
9.	Вышкомонтажник	ПО-РС		Бессрочно
10.	Газорезчик	ПО-РС		Бессрочно
11.	Долбежник	ПО-РС		Бессрочно
12.	Дробильщик	ПО-РС		Бессрочно
13.	Изолировщик	ПО-РС		Бессрочно
14.	Каменщик	ПО-РС		Бессрочно
15.	Контролер технического состояния автотранспортных средств, 5 разряд	ПО-РС		Бессрочно
16.	Крепильщик	ПО-РС		Бессрочно
17.	Лаборант по анализу газов и пыли	ПО-РС		Бессрочно
18.	Лаборант химического анализа	ПО-РС		Бессрочно
19.	Лифтер	ПО-РС		Бессрочно
20.	Маляр	ПО-РС		Бессрочно
21.	Машинист конвейера	ПО-РС		Бессрочно
22.	Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки	ПО-РС		Бессрочно
23.	Машинист подъемника	ПО-РС		Бессрочно
24.	Монтажник наружных трубопроводов	ПО-РС		Бессрочно

25.	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	ПО-РС		Бессрочно
26.	Монтер пути	ПО-РС		Бессрочно
27.	Моторист цементирующего агрегата	ПО-РС		Бессрочно
28.	Младшая медицинская сестра по уходу за больными	ПО-РС		Бессрочно
29.	Оператор АЗС	ПО-РС		Бессрочно
30.	Оператор котельной	ПО-РС		Бессрочно
31.	Помощник машинист тепловоза	ПО-РС		Бессрочно
32.	Помощник бурильщика ЭРБС (5-7 разряд)	ПО-РС	206	Бессрочно
33.	Такелажник	ПО-РС		Бессрочно
34.	Электромонтажник по кабельным сетям	ПО-РС		Бессрочно
35.	Экипировщик	ПО-РС	380 ч	Бессрочно
36.	Оператор технологических установок (2-8 разряд)	ПО-РС	468 ч	Бессрочно
37.	Слесарь КИП и А	ПО-РС	384 ч	Бессрочно
38.	Металлизатор	ПО-РС	306 ч	Бессрочно
39.	Вальцовщик резиновых смесей	ПО-РС	336 ч	Бессрочно

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

1.	Руководители, лица, ответственные за пожарную безопасность взрывопожароопасных производств	ПТМ-1	28 ч	ежегодно
2.	Руководители, лица, ответственные за пожарную безопасность пожароопасных производств	ПТМ-2	28 ч	1 раз в 3 года
3.	Пожарно-технический минимум для руководителей подразделений взрывопожароопасных производств	ПТМ-3	16 ч	ежегодно
4.	Пожарно-технический минимум для руководителей подразделений пожароопасных производств	ПТМ-4	16 ч	1 раз в 3 года
5.	Рабочие, выполняющие газосварочные и другие огневые работы	ПТМ-5	16 ч	ежегодно
6.	Пожарно-технический минимум для киномехаников	ПТМ-6	16 ч	1 раз в 3 года
7.	Рабочие, осуществляющие пожароопасные работы	ПТМ-7	16 ч	1 раз в 3 года

8.	Сотрудники, осуществляющие круглосуточную охрану организаций, и руководители подразделений организаций	ПТМ-8	16 ч	1 раз в 3 года
9.	Руководители сельскохозяйственных организаций и ответственные за пожарную безопасность	ПТМ-9	16 ч	1 раз в 3 года
10.	Механизаторы, рабочие и служащие сельскохозяйственных объектов	ПТМ-10	16 ч	1 раз в 3 года
11.	Ответственные за пожарную безопасность вновь строящихся и реконструируемых объектов	ПТМ-11	16 ч	1 раз в 3 года
12.	Руководители и ответственные за пожарную безопасность дошкольных учреждений и общеобразовательных школ	ПТМ-12	16 ч	1 раз в 3 года
13.	Воспитатели дошкольных учреждений	ПТМ-13	16 ч	1 раз в 3 года
14.	Руководители и ответственные за пожарную безопасность организаций бытового обслуживания	ПТМ-14	16 ч	1 раз в 3 года
15.	Руководители и ответственные за пожарную безопасность организаций торговли, общественного питания, баз и складов	ПТМ-15	16 ч	1 раз в 3 года
16.	Руководители и ответственные за пожарную безопасность лечебных учреждений	ПТМ-16	16 ч	1 раз в 3 года
17.	Руководители и ответственные за пожарную безопасность театрально-зрелищных и культурно-просветительских учреждений	ПТМ-17	16 ч	1 раз в 3 года
18.	Руководители и ответственные за пожарную безопасность жилых домов	ПТМ-18	16 ч	1 раз в 3 года
19.	Руководители и ответственные за пожарную безопасность в учреждениях (офисах)	ПТМ-19	16 ч	1 раз в 3 года
20.	Руководители и ответственные за пожарную безопасность на объектах	ПТМ-19-1	16 ч	1 раз в 3 года
21.	Водители пожарных автомобилей и мотористов мотопомп различного профиля	ПТМ-20	16 ч	1 раз в 3 года
22.	Руководители и ответственные за пожарную безопасность в поездах	ПТМ-21	16 ч	1 раз в 3 года
23.	Пожарно технический минимум для проводников	ПТМ-22	16 ч	1 раз в 3 года
24.	Пожарно технический минимум для водителей бензовозов	ПТМ-23	16 ч	ежегодно
25.	Пожарно-технический минимум для работников, профессиональная деятельность которых связана с хранением, перемещением, применением горючих газов, легковоспламеняющихся жидкостей, взрывоопасных пылей, твердых легковоспламеняющихся веществ	ПТМ-24	28 ч	ежегодно
26.	Пожарно-технический минимум для руководителей и специалистов банковской сферы	ПТМ-25	28 ч	1 раз в 3 года

ОБУЧЕНИЕ ДЛЯ ЛИЦЕНЗИИ МЧС (Монтаж, техническое обслуживание и ремонт средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ)				
1.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений	ПК-МО	80 ч	1 раз в 5 лет
2.	Пожарная безопасность объектов (Руководитель)	ПК-1	80 ч	1 раз в 5 лет
3.	Проектирование средств обеспечения пожарной безопасности	ПК-2	80 ч	1 раз в 5 лет
4.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения, пожарной и охранно-пожарной сигнализации, систем (элементов систем) оповещения эвакуации при пожаре и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	ПК-3	80 ч	1 раз в 5 лет
5.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ)	ПК-4	78 ч	1 раз в 5 лет
6.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарного водоснабжения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	ПК-5	78 ч	1 раз в 5 лет
7.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт фотолюминесцентных эвакуационных систем и их элементов	ПК-6	72 ч	1 раз в 5 лет
8.	Выполнение работ по огнезащите материалов, изделий, конструкций	ПК-7	72 ч	1 раз в 5 лет
9.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт противопожарных занавесов и завес, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ); (Монтаж, техническое обслуживание и ремонт заполнений проемов в противопожарных преградах	ПК-8	72 ч	1 раз в 5 лет
10.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт первичных средств пожаротушения	ПК-9	72 ч	1 раз в 5 лет
11.	Устройство (кладка, монтаж), ремонт, облицовка, теплоизоляция и очистка печей, каминов, других теплогенерирующих установок и дымоходов	ПК-10	72 ч	1 раз в 5 лет
ОБУЧЕНИЕ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (Деятельность по тушению пожаров в населенных пунктах, на производственных объектах и объектах инфраструктуры)				
1.	Руководители, специалисты, возглавляющие подразделения пожарной охраны	ПК-11	80 ч	1 раз в 5 лет
2.	Профилактика пожаров в населенных пунктах, на производственных объектах и объектах инфраструктуры	ПК-12	80 ч	1 раз в 5 лет

3.	Специальная подготовка водителей для работы на пожарных автомобилях	ПК-14	90 ч	1 раз в 5 лет
4.	Специальная подготовка водителей-операторов для работы на пожарных автолестницах и автоподъемниках	ПК-15	72 ч	1 раз в 5 лет
5.	Обучение мерам пожарной безопасности (для преподавателей пожарно-технического минимума)	ПК-16	72 ч	1 раз в 5 лет
6.	Методика определения категории зданий, сооружений и помещений, а также наружных установок производственного и складского назначения по взрывопожарной и пожарной опасности	ПК-17	20 ч	1 раз в 5 лет
7.	Монтаж, техническое обслуживание, ремонт и испытание наружных пожарных лестниц и ограждений кровли	ПК-18	72 ч	1 раз в 5 лет
8.	Первоначальная подготовка специалистов центров обработки вызовов и единых дежурно-диспетчерских служб системы-112	ПК-19	144 ч	1 раз в 5 лет
9.	Специальная подготовка диспетчера единой диспетчерской службы	ПК-20	90 ч	1 раз в 5 лет
10.	Первоначальная подготовка пожарных спасателей	ПК-21	336 ч	1 раз в 5 лет
11.	Начальник караулов пожарных частей	ПК-22	72 ч	1 раз в 5 лет
12.	Старший мастер (мастер) газодымозащитной службы	ПК-23	72 ч	1 раз в 5 лет
13.	Пожарная безопасность (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ПБ	510 ч	бессрочно
14.	Командир отделения пожарной части (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-КО	466 ч	бессрочно
15.	Командиры отделений пожарной части	ПК-КОПЧ	72 ч	бессрочно
16.	Начальник караулов пожарных частей (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-НКПЧ	466 ч	бессрочно
17.	Пожарная безопасность на предприятиях (в организациях)	ПП-ПБ-О	502 ч	бессрочно
18.	Оператор пожарной автолестницы (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ОПАЛ	270 ч	бессрочно
19.	Противопожарная подготовка членов экипажей судов внутреннего плавания	ПК-ППЧЭС	28 ч	1 раз в 5 лет
20.	Подготовка спасателей нештатных аварийно-спасательных формирований	ПК-НАСФ	160 ч	1 раз в 5 лет
21.	Водители пожарных и аварийно-спасательных автомобилей	ПК-ПАСА	72 ч	1 раз в 5 лет

22.	Пожарные (старшие пожарные)	ПК-П(СП)	72 ч	1 раз в 5 лет
ПОДГОТОВКА ЧЛЕНОВ ДОБРОВОЛЬНЫХ ПОЖАРНЫХ ДРУЖИН				
1.	Профессиональная подготовка руководителей добровольных пожарных дружин	ПБ-1	40 ч	1 раз в 3 года
2.	Члены добровольных пожарных дружин	ПБ-2	16 ч	1 раз в 3 года
3.	Профессиональная подготовка руководителей добровольных пожарных команд	ПБ-3	8 ч	1 раз в 3 года
4.	Профессиональная подготовка пожарных добровольных пожарных команд	ПБ-4	36 ч	1 раз в 3 года
5.	Профессиональная подготовка водителей добровольных пожарных команд	ПБ-5	40 ч	1 раз в 3 года
6.	Профессиональная подготовка пожарных добровольных пожарных дружин	ПБ-6	36 ч	1 раз в 3 года
7.	Профессиональная подготовка специалистов добровольных пожарных команд по использованию и обслуживанию пожарных мотопомп (мотористы)	ПБ-7	24 ч	1 раз в 3 года
8.	Первоначальная подготовка водителей пожарного автомобиля	ПБ-8	150 ч	1 раз в 3 года
ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА И ЗАЩИТА ОТ ЧС				
1.	Обучение в области гражданской обороны и защиты от ЧС должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС организаций (председатели комиссий по обеспечению устойчивости и функционирования организаций)	ПК-ГО-1-1	24 ч	1 раз в 5 лет
2.	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))	ПК-ГО-1-2	36 ч	1 раз в 5 лет
3.	Обучение в области гражданской обороны и защиты от ЧС должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС организаций (руководители эвакуационных органов)	ПК-ГО-1-3	24 ч	1 раз в 5 лет
4.	Обучение в области гражданской обороны и защиты от ЧС должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС организаций (члены КЧС(комиссий по чрезвычайным ситуациям) и ОПБ(оперативно-поисковых бюро))	ПК-ГО-1-4	24 ч	1 раз в 5 лет

5.	Обучение в области гражданской обороны и защиты от ЧС должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС организаций (руководители организаций, не отнесённых к категориям по ГО)	ПК-ГО-1-5	36 ч	1 раз в 5 лет
6.	Обучение в области гражданской обороны и защиты от ЧС должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС организаций (руководители организаций, отнесенных к категориям по ГО, а также продолжающих работу в военное время)	ПК-ГО-1-6	24 ч	1 раз в 5 лет
7.	Обучение в области гражданской обороны и защиты от ЧС должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС организаций (Обучение в области гражданской обороны руководителей нештатных формирований и спасательных служб и их заместителей)	ПК-ГО-1-7	36 ч	1 раз в 5 лет
8.	Обучение руководителей организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	ПК-ГО-1-9	36 ч	1 раз в 5 лет
9.	Обучение в области гражданской обороны и защиты от ЧС должностных лиц и специалистов органов управления сил ГО и РСЧС (неосвобождённые работники, уполномоченные на решение задач в области ГО и защиты от ЧС, ФОИВ и ОМСУ и организаций)	ПК-ГО-2-1	24 ч	1 раз в 5 лет
10.	Обучение в области гражданской обороны и защиты от ЧС должностных лиц и специалистов органов управления сил ГО и РСЧС (работники, осуществляющие обучение в области ГО и защиты от ЧС)	ПК-ГО-2-2	36 ч	1 раз в 5 лет
11.	Обучение в области гражданской обороны и защиты от ЧС должностных лиц и специалистов органов управления сил ГО и РСЧС ((неосвобождённые работники, уполномоченные на решение задач в области ГО и защиты от ЧС, ФОИВ и ОМСУ и организаций)	ПК-ГО-2-3	72 ч	1 раз в 5 лет
12.	Обучение руководителей и специалистов единых дежурно-диспетчерских служб муниципальных образований и дежурно-диспетчерских служб организаций по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям, сейсмической и экологической безопасности	ПК-ГО-2-4	72 ч	1 раз в 5 лет
13.	Программа курсового обучения работающего населения в области ГО и защиты от ЧС	ПК-ГО-2	16 ч	ежегодно
14.	Гражданская оборона (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ГО	280 ч	бессрочно
ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ. ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ И ПЕРЕПОДГОТОВКА				
1.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	ПК-Э-1	72 ч	1 раз в 5 лет

2.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля	ПК-Э-2	200 ч	1 раз в 5 лет
3.	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами	ПК-Э-3	112 ч	1 раз в 5 лет
4.	Программа профессиональной подготовки лиц на право работы с опасными отходами "Обращение с отходами I-IV класса опасности"	ПК-Э-4	112 ч	1 раз в 5 лет
5.	Порядок обращения с отходами лечебно-профилактических учреждений	ПК-Э-5	72 ч	1 раз в 5 лет
6.	Обеспечение экологической безопасности в строительстве	ПК-Э-6	72 ч	1 раз в 5 лет
7.	Охрана окружающей природной среды и рациональное (проф. переподготовка с выдачей диплома)использование природных ресурсов	ПП-ООС	280 ч	бессрочно
8.	Экологическая безопасность предприятий (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ЭБП	512 ч	бессрочно
9.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами в строительном комплексе	ПК-ЭБСК	72 ч	1 раз в 5 лет
10.	Охрана атмосферного воздуха	ПК-ОАВ	72 ч	1 раз в 5 лет
11.	Охрана окружающей природной среды и рациональное использование природных ресурсов	ПК-ООС	72 ч	1 раз в 5 лет
12.	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	ПК-ООС-1	102 ч	1 раз в 5 лет

РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

1.	Радиационная безопасность и радиационный контроль	ПК-РБ-1	72 ч	1 раз в 5 лет
2.	Обеспечение радиационной безопасности персонала и населения при выполнении работ с источниками ионизирующего излучения. Правила работы с источниками ионизирующего излучения	ПК-РБ-2	16 ч	1 раз в 5 лет
3.	Радиационная безопасность и производственный радиационный контроль на предприятии с правом работы с источниками ионизирующего излучения	ПК-РБ-3	72 ч	1 раз в 5 лет
4.	Радиационная безопасность, учёт, контроль и физическая защита радиационных источников, радиоактивных веществ и	ПК-РБ-4	72 ч	1 раз в 5 лет

	радиоактивных отходов в организациях для руководителей и специалистов				
5.	Радиационная безопасность и радиационный контроль. Основы дозиметрии, радиометрии и спектрометрии	ПК-РБ-5	72 ч	1 раз в 5 лет	
6.	Радиационный контроль металлолома и металлоизделий	ПК-РБ-6	16 ч	1 раз в 5 лет	
7.	Физическая защита радиационных источников, радиоактивных веществ и пунктов хранения	ПК-РБ-7	72 ч	1 раз в 5 лет	
8.	Радиационная безопасность персонала и пациентов в условиях эксплуатации рентгеновского оборудования	ПК-РБ-8	72 ч	1 раз в 5 лет	
9.	Радиационная безопасность при работе с генерирующими источниками ионизирующих излучений	ПК-РБ-9	72 ч	1 раз в 5 лет	
10.	Основы радиационной безопасности на объектах использования атомной энергии	ПК-РБ-10	72 ч	1 раз в 5 лет	
11.	Радиационная безопасность, учёт и контроль при обращении с ядерными материалами, веществами, радиационными источниками и отходами	ПК-РБ-11	72 ч	1 раз в 5 лет	
12.	Контроль лома и отходов металла на взрывобезопасность	ПК-РБ-12	6000	72 ч	1 раз в 3 года
13.	Обеспечение радиационной безопасности при проектировании объектов, содержащих источники ионизирующего излучения	ПК-РБ-13	6000	72 ч	1 раз в 3 года
14.	Радиационный контроль на взрывобезопасность лома и отходов цветных и черных металлов	ПК-РБ-14	6000	40 ч	1 раз в 5 лет

БЕЗОПАСНОСТЬ НА ТРАНСПОРТЕ

1.	Ежегодные занятия с водителями автотранспортных организаций	ПК-БТ-1	20 ч	ежегодно	
2.	Водитель-наставник	ПК-БТ-2	32 ч	1 раз в 5 лет	
3.	Подготовка водителей транспортных средств, оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов	ПК-БТ-3	36 ч	1 раз в 5 лет	
4.	Диспетчер автомобильного транспорта	ПК-БТ-4	40 ч	1 раз в 5 лет	
5.	Контролер технического состояния автотранспортных средств	ПК-БТ-5	40 ч	1 раз в 5 лет	
6.	Безопасность дорожного движения	ПК-БТ-6	72 ч	1 раз в 5 лет	
7.	Обеспечение транспортной безопасности в организации (Автомобильный транспорт)	ПК-БТ-8	40 ч	1 раз в 5 лет	
8.	Организация и обеспечение безопасности дорожного движения (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ОБД	296 ч	бессрочно	

9.	Техника и технология наземного транспорта (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ТНТ	256 ч	бессрочно
10.	Безопасность дорожного движения (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-БДД	296 ч	бессрочно

ДОРОЖНАЯ ПЕРЕВОЗКА ОПАСНЫХ ГРУЗОВ (ДОПОГ)

1.	Программа повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (базовый курс первичное обучение)	ДОПОГ-1-1	28 ч	1 раз в 5 лет
2.	Программа повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (базовый курс повторное обучение)	ДОПОГ-1-2	15 ч	1 раз в 5 лет
3.	Специализированный курс по перевозке веществ и изделий класса 1 (первичное обучение)	ДОПОГ-2-1	12 ч	1 раз в 5 лет
4.	Специализированный курс по перевозке веществ и изделий класса 1 (повторное обучение)	ДОПОГ-2-2	6 ч	1 раз в 5 лет
5.	Специализированный курс по перевозке радиоактивных материалов класса 7 (первичное обучение)	ДОПОГ-3-1	12 ч	1 раз в 5 лет
6.	Специализированный курс по перевозке радиоактивных материалов класса 7 (повторное обучение)	ДОПОГ-3-2	6 ч	1 раз в 5 лет
7.	Специализированный курс по перевозке в цистернах (первичное обучение)	ДОПОГ-4-1	16 ч	1 раз в 5 лет
8.	Специализированный курс по перевозке в цистернах (повторное обучение)	ДОПОГ-4-2	8 ч	1 раз в 5 лет
9.	Программа повышения квалификации консультантов по вопросам Безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок	ДОПОГ-5-1	38 ч	1 раз в 5 лет
10.	Программа переподготовки консультантов по вопросам Безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок	ПП-ДОПОГ-5-1	268 ч	Бессрочно

БЕЗОПАСНОСТЬ ПОДЪЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ. ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ

1.	Ответственный за безопасную эксплуатацию лифтов	ПК-ЭЛ	48 ч	1 раз в 5 лет
2.	Ответственный за безопасную эксплуатацию эскалаторов	ПК-ЭЭ	40 ч	1 раз в 5 лет
СОЦИАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ. ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ И ПЕРЕПОДГОТОВКА.				
1.	Противодействие коррупции в органах государственной власти и местного самоуправления	ПК-ПК	36 ч	1 раз в 5 лет
2.	Противодействие коррупции в образовательной организации	ПК-ПКОО	72 ч	1 раз в 5 лет
3.	Противодействие коррупции в организациях, создаваемых для выполнения задач, поставленных перед федеральными государственными органами	ПК-ПКФГО	36 ч	1 раз в 5 лет
4.	Обеспечение доступной среды жизнедеятельности инвалидов	ПК-ДС	72 ч	1 раз в 5 лет
5.	Антитеррористическая защищенность	ПК-АЗ	16 ч	1 раз в 5 лет
6.	Антитеррористическая защищенность	ПК-АЗТ	72 ч	1 раз в 5 лет
7.	Ответственный за антитеррористическую защищённость предприятия (учреждения) по защите от террористических угроз и иных экстремистских проявлений	ПК-ОАЗП	72 ч	1 раз в 5 лет
8.	Ответственный за антитеррористическую защищённость учреждений по защите от террористических угроз и иных экстремистских проявлений образовательных организаций, детских садов, медицинских организаций, объектов социально-культурного назначения, объектов спорта и торгово-развлекательных комплексов	ПК-ОАЗТУ	72 ч	1 раз в 5 лет
9.	Охрана и обеспечение антитеррористической защищённости и безопасности объектов с массовым пребыванием людей	ПК-ООАЗ	72 ч	1 раз в 5 лет
10.	Экономическая безопасность организации (предприятия)	ПК-ЭБО	72 ч	1 раз в 5 лет
11.	Экспертиза временной нетрудоспособности	ПК-ЭВН	72 ч	1 раз в 5 лет
12.	Управление многоквартирными домами	ПК-УМД-1	72 ч	1 раз в 5 лет
13.	Управление многоквартирными домами	ПК-УМД	108 ч	1 раз в 5 лет
14.	Социальная работа (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-СР	520 Ч	бессрочно
15.	Организация работы с молодежью (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ОРМ	252 ч	бессрочно

16.	Социальная работа. Обеспечение реализации социальных услуг и мер социальной поддержки населения (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-СРСП	512 ч	бессрочно
17.	Антитеррористическая защищенность организации (присваиваемая квалификация: Специалист по безопасности и антитеррористической защищенности объектов организации)	ПП-АЗО	256 ч	бессрочно
18.	Педагогическое образование: социальная педагогика (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-СП	540 ч	бессрочно
19.	Социальное обслуживание в целях нормализации условий жизнедеятельности	ПК-СОУЖ	72 ч	1 раз в 5 лет

ОБУЧЕНИЕ В ОБЛАСТИ САМОРЕГУЛИРОВАНИЯ (СРО)

1.	Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных работ, устройства оснований и фундаментов, в том числе на технически сложных и особо опасных объектах	БС-01	72 ч	1 раз в 5 лет
2.	Безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных строительных конструкций, в том числе на технически сложных, особо опасных объектах	БС-02	72 ч	1 раз в 5 лет
3.	Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических и деревянных строительных конструкций, в том числе на технически сложных, особо опасных объектах	БС-03	72 ч	1 раз в 5 лет
4.	Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования, в том числе на технически сложных, особо опасных объектах	БС-04	72 ч	1 раз в 5 лет
5.	Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей, в том числе на технически сложных, особо опасных объектах	БС-05	72 ч	1 раз в 5 лет
6.	Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи	БС-06	72 ч	1 раз в 5 лет
7.	Безопасность строительства и качество устройства объектов нефтяной и газовой промышленности, устройства скважин	БС-07	72 ч	1 раз в 5 лет
8.	Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ по видам оборудования и программного обеспечения	БС-08	72 ч	1 раз в 5 лет
9.	Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог и аэродромов	БС-09	72 ч	1 раз в 5 лет

10.	Безопасность строительства и качество устройства железнодорожных и трамвайных путей	БС-10	72 ч	1 раз в 5 лет
11.	Безопасность строительства и качество устройства подземных сооружений, осуществления специальных земляных и буровзрывных работ при строительстве	БС-11	72 ч	1 раз в 5 лет
12.	Безопасность строительства и качество устройства мостов, эстакад и путепроводов	БС-12	72 ч	1 раз в 5 лет
13.	Безопасность строительства и качество выполнения гидротехнических, водолазных работ	БС-13	72 ч	1 раз в 5 лет
14.	Безопасность строительства и качество устройства промышленных печей и дымовых труб	БС-14	72 ч	1 раз в 5 лет
15.	Безопасность строительства и осуществление строительного контроля	БС-15	72 ч	1 раз в 5 лет
16.	Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта	БС-16	72 ч	1 раз в 5 лет
17.	Проектирование зданий и сооружений. Внутренние и наружные системы электроснабжения, слаботочные системы, диспетчеризация, автоматизация и управление инженерными системами на объектах повышенного уровня ответственности	ПК-П	72 ч	1 раз в 5 лет
18.	Проектирование зданий и сооружений: Работы по подготовке конструктивных решений	ПК-ПЗС	72 ч	1 раз в 5 лет
19.	Современное архитектурно-строительное проектирование: конструктивные решения	ПК-САСП	72 ч	1 раз в 5 лет
20.	Организация и управление инженерными изысканиями	И-01	72 ч	1 раз в 5 лет
21.	Инженерно-геодезические изыскания	И-02	72 ч	1 раз в 5 лет
22.	Инженерно-геологические изыскания	И-03	72 ч	1 раз в 5 лет
23.	Инженерно-гидрометеорологические изыскания	И-04	72 ч	1 раз в 5 лет
24.	Инженерно-экологические изыскания	И-05	72 ч	1 раз в 5 лет
25.	Строительный контроль и управление качеством в строительстве	ПК-СТ	72 ч	1 раз в 5 лет
26.	Строительство зданий и сооружений гражданского и промышленного назначения	ПК-СЗ	72 ч	1 раз в 5 лет

27.	Управление строительством. Выполнение функций заказчика-застройщика	ПК-УС	72 ч	1 раз в 5 лет
28.	Промышленное и гражданское строительство. Контроль качества производства строительных работ на объекте капитального строительства	ПК-ОКС	72 ч	1 раз в 5 лет
29.	Организация строительства	ПК-ОС	72 ч	1 раз в 5 лет
ПЕДАГОГИКА				
1.	Педагог дополнительного профессионального образования. Организация педагогической деятельности	ПП-ПДПО	570 ч	бессрочно
2.	Педагог дополнительного образования (музыка)	ПП-ПДОМ	560 ч	бессрочно
3.	Педагог профессионального обучения, профессионального образования	ПП-ППО	520 ч	бессрочно
4.	Педагогика дополнительного образования (хореограф)	ПП-ПДОХ	500 ч	бессрочно
5.	Педагогика и методика преподавания русского языка и литературы	ПП-ПМПРЯЛ	1080 ч	бессрочно
6.	Учитель технологии	ПП-УТ	550 ч	бессрочно
7.	Учитель химии	ПП-УХ	520 ч	бессрочно
8.	Учитель начальных классов	ПП-УНК	520 ч	бессрочно
9.	Учитель русского языка и литературы	ПП-УРЯЛ	520 ч	бессрочно
10.	Учитель математики	ПП-УМ	620 ч	бессрочно
11.	Учитель английского языка	ПП-УАЯ	650 ч	бессрочно
12.	Педагогическое образование: учитель физической культуры в соответствии с ФГОС	ПП-ПОУФ	520 ч	бессрочно
13.	Учитель истории	ПП-УИ	500 ч	бессрочно
14.	Учитель биологии	ПП-УБ	550 ч	бессрочно
15.	Учитель географии	ПП-УГ	540 ч	бессрочно

16.	Учитель физики	ПП-УФ	512 ч	бессрочно
17.	Учитель культурологии	ПП-К	520 ч	бессрочно
18.	Педагогика и методика дошкольного образования	ПП-ПМДО	520 ч	бессрочно
19.	Педагогика и психология среднего профессионального образования	ПП-ППСО	520 ч	бессрочно
20.	Методика преподавания экономики в общеобразовательных учреждениях	ПП-МПЭ	520 ч	бессрочно
21.	Учитель информатики и ИКТ	ПП-УИ	252 ч	бессрочно
22.	Физическая культура в образовательных учреждениях	ПП-ФКОУ	520 ч	бессрочно
23.	Музыкальный руководитель в дошкольном и школьном образовании в условиях реализации ФГОС	ПП-МР	520 ч	бессрочно
24.	Дошкольное образование: теория и методика преподавания английского языка в дошкольном образовании в условиях реализации ФГОС ДО	ПП-ДОТМ	520 ч	бессрочно
25.	Современные технологии и методики работы с детьми дошкольного возраста в соответствии с ФГОС	ПК-СТРДВ	72 ч	1 раз в 3 года
26.	Современные формы и технологии работы социального педагога	ПК-СФСП	72 ч	1 раз в 3 года
27.	Педагогика коррекционного и инклюзивного образования в ДОО в соответствии с ФГОС ДО. Коррекционная работа для детей с ОВЗ	ПК-ПКИО	72 ч	1 раз в 3 года
28.	Теория и методика преподавания физкультуры в ДОУ (присваиваемая квалификация: Инструктор по физической культуре)	ПП-ТМПФК	520 ч	бессрочно
29.	Педагогическое образование: немецкий язык (присваиваемая квалификация: Преподаватель немецкого языка)	ПП-ПОНЯ	576 ч	бессрочно
30.	Организация работы помощника воспитателя в условиях реализации ФГОС	ПК-ОРВП	116 ч	1 раз в 3 года
31.	Организация работы воспитателя ДОУ в условиях реализации ФГОС	ПК-ОРВДОУ	116 ч	1 раз в 5 лет
УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ. ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ И ПЕРЕПОДГОТОВКА				
1.	Управление персоналом и кадровое делопроизводство (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-УПКД	520 ч	бессрочно

2.	Управление человеческими ресурсами (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-УЧР	520 ч	бессрочно
3.	Специалист по управлению персоналом	ПП-СУП	256 ч	бессрочно
4.	Персонал организации: требования законодательства в области труда, налогообложения и социального страхования	ПК-ПО	72 ч	1 раз в 5 лет
5.	Актуальные изменения в работе кадровой службы в 2019-2020г. Новые кадровые технологии. Требования ГИТ к оформлению трудовых отношений	ПК-АИКС	40 ч	1 раз в 5 лет

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕСТАВРАЦИЯ. ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ И ПЕРЕПОДГОТОВКА

1.	Градостроительство и территориальное планирование	ПП-ГСТП	600 ч	бессрочно
2.	Промышленное и гражданское строительство	ПП-ПГС	520 ч	бессрочно
3.	Проектирование зданий и сооружений, Проекты мероприятий по обеспечению пожарной безопасности (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ПМБ	252 ч	бессрочно
4.	Проектирование зданий и сооружений. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне, предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера(проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ИТМ	270 ч	бессрочно
5.	Организация и управление в строительстве (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ОУС	420 ч	бессрочно
6.	Кадастровая деятельность (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-КДТ	502 ч	бессрочно
7.	Реставрация и реконструкция культурного наследия (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-РКН	520 ч	бессрочно
8.	Проектирование зданий BIM (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ПЗВ	270 ч	бессрочно
9.	Проектирование зданий и сооружений (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ПЗС	270 ч	бессрочно
10.	Проекты организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений, продления срока эксплуатации и консервации	ПК-ПОСЗС	104 ч	1 раз в 5 лет
11.	Техническая эксплуатация и проектирование инженерных систем зданий (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ТПИС	520 ч	бессрочно

12.	Ремонт, реставрация и воссоздание деревянных конструкций и деталей, резьбы по дереву. Биологическая, химическая и прочие виды защиты объектов культурного наследия	ПК-РБХКН	72 ч	1 раз в 5 лет
13.	Ремонт, реставрация и воссоздание металлических конструкций, оконных и дверных проемов	ПК-РРВК	72 ч	1 раз в 5 лет
14.	Реставрация декоративно-художественных покрасок	ПК-РДП	72 ч	1 раз в 5 лет
15.	Реставрация памятников каменного зодчества. Гидроизоляция фундаментов и ограждающих конструкций. Антикоррозионная, химическая и прочие виды защиты объектов культурного наследия	ПК-РГФХКН	72 ч	1 раз в 5 лет
16.	Реставрация и воссоздание штукатурной отделки и окрасок, архитектурно-лепного декора и облицовки из искусственного мрамора	ПК-РВШО	72 ч	1 раз в 5 лет
17.	Реставрация памятников каменного зодчества. Ремонт, реставрация, восстановление, укрепление кладок. Конструкций и деталей из естественного камня. Ремонт, реставрация и восстановление кирпичных кладок	ПК-РПЗ	72 ч	1 раз в 5 лет
18.	Капитальный ремонт и реконструкция зданий, сооружений. Организация работ и строительный контроль	ПК-КРОСК	72 ч	1 раз в 5 лет
19.	Технический надзор в строительстве зданий и сооружений	ПК-ТНС	72 ч	1 раз в 5 лет
20.	Ценообразование, сметное нормирование и договорные отношения в строительстве	ПК-ЦОСН	72 ч	1 раз в 5 лет
21.	Испытательные лаборатории строительных материалов и конструкций. Контроль качества бетона и бетонных смесей. Методы неразрушающего контроля	ПК-ИЛСММНК	72 ч	1 раз в 5 лет
22.	Авторский надзор в строительстве. Организация, ведение и документирование в условиях новой системы технического регулирования	ПК-АНС	72 ч	1 раз в 5 лет
23.	Проектирование зданий и сооружений. Работы по подготовке проектов внутренних систем диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	ПК-СРО-П-05.3	72 ч	1 раз в 5 лет

БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЁТ. ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ И ПЕРЕПОДГОТОВКА

1.	Бухгалтерский учет коммерческой организации	ПП-БУКО	256	бессрочно
2.	Бухгалтерский и налоговый учет, бухгалтерская (финансовая) отчетность и планирование при УСН	ПП-БНУУСН	520	бессрочно
3.	Бухгалтерский и налоговый учет, бухгалтерская (финансовая) отчетность и планирование при ОСНО	ПП-БНУОСНО	520	бессрочно
4.	Бухгалтерский учет организации государственного сектора	ПП-БУОГС	256	бессрочно

5.	Бухгалтерский и налоговый учет, бухгалтерская (финансовая) отчетность организации государственного сектора	ПП-БНУБО	520	бессрочно
6.	Бухгалтерский учет при УСН	ПК-БУУСН	120	1 раз в 3 лет
7.	Бухгалтерский учет при ОСНО	ПК-БУОСНО	120	1 раз в 3 лет
8.	Бухгалтерский и налоговый учет, бухгалтерская (финансовая) отчетность и аудит	ПК-БНУБОА	144	1 раз в 3 лет
9.	Бухгалтерская (финансовая) отчетность, налоговый учет и налоговое планирование при ОСНО	ПК-БОНУНП	144	1 раз в 3 лет

МЕНЕДЖМЕНТ И УПРАВЛЕНИЕ. ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ И ПЕРЕПОДГОТОВКА

1.	Государственное и муниципальное управление (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ГМУ	550 ч	бессрочно
2.	Менеджмент организации (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-МО	550 ч	бессрочно
3.	Менеджмент в образовании (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-МВО	540 ч	бессрочно
4.	Экономика и управление в организации(проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ЭУО	600 ч	бессрочно
5.	Управление административно-хозяйственной деятельностью (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-УАХД	256 ч	бессрочно
6.	Управление многоквартирными домами (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-УМД	520 ч	бессрочно
7.	Менеджмент в сфере физической культуры и спорта (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-МФК	620 ч	бессрочно
8.	Менеджмент продаж	ПП-МП	520 ч	бессрочно
9.	Управление в сфере образования	ПП-УСО	540 ч	бессрочно
10.	Государственное и муниципальное управление для государственных гражданских и муниципальных служащих	ПК-ГМУ	550 ч	1 раз в 5 лет
11.	Правовая культура государственных и муниципальных служащих	ПК-ГМС	144 ч	1 раз в 5 лет
12.	Менеджмент в строительстве	ПК-МС	72 ч	1 раз в 5 лет
13.	Юридическая компетентность руководителя образовательного учреждения	ПК-ЮКР	40 ч	1 раз в 5 лет

МЕДИЦИНА. ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ И ПЕРЕПОДГОТОВКА

1.	Диетология (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-Д	288 ч	бессрочно
2.	Сестринское дело (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-СД	510 ч	бессрочно
3.	Рефлексотерапия	ПП-Р	520 ч	бессрочно
4.	Сестринское дело в педиатрии	ПК-СД	288 ч	1 раз в 5 лет
5.	Технология изготовления средств коррекции зрения	ПК-ТИСКЗ	144 ч	1 раз в 5 лет
6.	Современные аспекты работы фармацевтов-провизоров	ПК-САФП	144 ч	1 раз в 5 лет
7.	Экспертиза временной нетрудоспособности и контроль качества медицинской помощи	ПК-ЭВНТКМП	144 ч	1 раз в 5 лет
8.	Современные аспекты в работе медицинских оптиков-оптометристов	ПК-САРОО	144 ч	1 раз в 5 лет
9.	Обучение по работе с медицинскими отходами класса "Б"	ПК-ОКБ	72 ч	1 раз в 5 лет
10.	Метрология медицинского оборудования	ПП-ММО	256 ч	бессрочно

КОТЛЫ. ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ И ПЕРЕПОДГОТОВКА

1.	Эксплуатация котлов на газоопасном, жидком топливе и электронагреве (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ЭК	256 ч	бессрочно
----	--	-------	-------	-----------

КУРСЫ ЦЕЛЕВОГО НАЗНАЧЕНИЯ

	КЦН для персонала, допускаемого к обслуживанию и ремонту сосудов, работающих под давлением	КЦН-1	36 ч	1 раз в год
	Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях	КЦН-2	52 ч	1 раз в 2 года
	Безопасные методы и приемы выполнения работ при эксплуатации сосудов работающих под давлением	КЦН-3	24 ч	1 раз в год
	Меры безопасности при осуществлении работ с пестицидами и агрохимикатами	КЦН-4	36 ч	1 раз в год

ГОСТ Р 55525-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Складское оборудование. Стеллажи сборно-разборные. Общие технические условия	КЦН-5	36 ч	1 раз в 3 года
Безопасное выполнение работ по обслуживанию сосудов, работающих под давлением	КЦН-6	16 ч	1 раз в год
Допуск к обслуживанию, эксплуатации, хранению и транспортировке баллонов со сжатым, сжиженным и растворенным газами	КЦН-7	36 ч	1 раз в год
Персонал, обслуживающий баллоны со сжатым, сжиженным и растворенным газами	КЦН-8	26 ч	1 раз в год
Проверка и испытание лестниц-стремян, стеллажей и подмостей	КЦН-9	36 ч	1 раз в год
Рабочий люльки, находящийся на подъемнике (вышке)	КЦН-10	40 ч	1 раз в год
Безопасное выполнение работ в замкнутом пространстве	КЦН-11	40 ч	1 раз в 3 года
Безопасные методы и приемы выполнения работ при хранении, транспортировании и реализации нефтепродуктов	КЦН-12	36 ч	1 раз в 3 года
Основы обслуживания сетей газораспределения и газопотребления	КЦН-13	34 ч	1 раз в год
Безопасное выполнение работ при обслуживании кранов мостового типа, оснащенных радиоэлектронными средствами дистанционного управления	КЦН-14	36ч	1 раз в год
Эксплуатации газового поста и газовой горелки по подогреву битумно-полимерных материалов при устройстве кровли наплавленными рулонными материалами	КЦН-15	28 ч	1 раз в год
Основы обслуживания газового оборудования плит ресторанного типа и бытовых газовых баллонов	КЦН-16	16 ч	Бессрочно
Правила безопасности в газовом хозяйстве, правила пользования газом, глав СНиП и других руководящих и нормативных документов	КЦН-17	32 ч	Бессрочно
Оператор плазменной резки	КЦН-18	44 ч	Бессрочно
Обучение персонала, обслуживающего паровые стерилизаторы	КЦН-19	38 ч	1 раз в год
Наладчик приборов безопасности подъемников (вышек)	КЦН-20	108 ч	1 раз в год
Ответственный за погрузочно-разгрузочные работы и размещение грузов	КЦН-21	24 ч	1 раз в 3 года
Безопасные методы и приемы выполнения работ на объектах сетей газораспределения и газопотребления	КЦН-22	24 ч	Ежегодно
Работа с угловой шлифовальной машинкой (болгаркой) на открытом воздухе	КЦН-23	16 ч	1 раз в 3 года
Основы обслуживания оборудования, работающего под давлением (автоматизированные компрессорные установки)	КЦН-24	24 ч	Ежегодно

	Электромонтер, включаемый в состав бригады специального самоходного подвижного состава и выполняющий функции сопровождающего	КЦН-25	80 часов	1 раз в 5 лет
	Подготовка персонала, занятого обслуживанием и эксплуатацией тепловых энергоустановок	КЦН-26	40 часов	1 раз в год
ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ ПО РАЗЛИЧНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ				
1.	Актуальные проблемы взаимодействия субъектов кадастровых отношений	ПК- АПВСКО	40 ч	1 раз в 3 года
2.	Актуальные вопросы законодательства в области кадастровой деятельности	ПК- АВЗОКД	40 ч	1 раз в 3 года
3.	Современные технологии в области кадастровой деятельности	ПК-СТОКД	40 ч	1 раз в 3 года
4.	Безопасная эксплуатация складского оборудования. Техническое освидетельствование стеллажей	ПК-ЭСО	40 ч	1 раз в 5 лет
5.	Безопасная эксплуатация и техническое обслуживание газотурбинной установки МОТОР СИЧ ГТЭ -6/6,3 М1УХЛ1	ПК-БЭТОГУ	72 ч	1 раз в 5 лет
6.	Монтаж, испытания и эксплуатация газотурбинной электростанции МОТОР СИЧ ГТЭ -6/6,3 М1УХЛ1	ПК-МИЭГЭ	72 ч	1 раз в 5 лет
7.	Монтаж, наладка и обслуживание слаботочных систем	ПК-МНОСС	72 ч	1 раз в 5 лет
8.	Капитальный ремонт газотурбинного привода ГТЭ-8/МСЭ и редуктора Р-6/МС	ПК-КРГП	72 ч	1 раз в 5 лет
9.	Эксплуатация газопроводов и газового оборудования административных и бытовых зданий	ПК-ЭГО	40 ч	1 раз в 5 лет
10.	Измерение и контроль электромагнитных полей, освещённости, вибрации, шума, инфразвука и микроклимата	ПК-ИКЭП	72 ч	1 раз в 5 лет
11.	Обучение на право ведения работ по прокладке, монтажу на ЭКУ ВОЛП	ПК-ПМЭВ	72 ч	1 раз в 5 лет
12.	Механизация сельского хозяйства	ПК МСХ	72 ч	1 раз в 5 лет
13.	Металлографические испытания	ПК-МИ	76 ч	1 раз в 5 лет
14.	Подготовка специалистов (экспертов-аудиторов), осуществляющих работы по проверке систем противопожарной защиты	ПК-ЭА	25 ч	1 раз в 5 лет
15.	Испытания в области пожарной безопасности	ПК-ИПБ	128 ч	1 раз в 5 лет
16.	Организация и управление инженерными изысканиями	ПК-ИИ	72 ч	1 раз в 5 лет
17.	Автомобили и автомобильное хозяйство	ПК-ААХ	72 ч	1 раз в 5 лет

18.	Особенности монтажа и измерений волоконно-оптических линий связи (ВОЛС) при строительстве сетей PON с использованием современных приборов и инструментов	ПК-ОМИВОЛС	72 ч	1 раз в 5 лет
19.	Организация договорной работы на предприятиях	ПК-ОДП	120 ч	1 раз в 5 лет
20.	Отбор и анализ проб газовоздушной среды переносными газоанализаторами и газосигнализаторами	ПК-ОАПГ	72 ч	1 раз в 5 лет
21.	Линейные объекты: особенности землепользования	ПК-ОЗ	72 ч	1 раз в 5 лет
22.	Актуальные вопросы законодательства в области кадастровой деятельности	ПК-АКД	40 ч	1 раз в 5 лет
23.	Правила технической эксплуатации железных дорог	ПК-ТЭЖД	72 ч	1 раз в 5 лет
24.	Информационная безопасность. Защита персональных данных	ПК-ИБ	72 ч	1 раз в 5 лет
25.	Организация обеспечения безопасности на объектах атомной энергии	ПК- БОАЭ	72 ч	1 раз в 5 лет
26.	Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог и аэродромов	ПК-БСАД	72 ч	1 раз в 5 лет
27.	Безопасные методы и приемы выполнения работ при эксплуатации, транспортировке, хранении баллонов с сжиженным углеводородным газом (СУГ)	ПК- СУГ	72 ч	1 раз в 5 лет
28.	Безопасные методы и приемы выполнения работ при эксплуатации, хранении и транспортировании баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами	ПК-БМСРГ	32 ч	1 раз в 5 лет
29.	Эксплуатация систем внутридомового газового оборудования (ВДГО)	ПК-ЭСВГО	72 ч	1 раз в 5 лет
30.	Контрактная система в сфере закупок	ПК-СЗ	120 ч	1 раз в 5 лет
31.	Компьютерные локальные сети	ПК-КЛС	72 ч	1 раз в 5 лет
32.	Механик по выпуску автотранспортных средств на линию	ПК-МАС	72 ч	1 раз в 5 лет
33.	Ответственный за организацию безопасной эксплуатации платформ подъемных для инвалидов	ПК-БЭПИ	72 ч	1 раз в 5 лет
34.	Организация технического обслуживания и ремонта газобаллонного автомобильного транспорта	ПК-ОТОРГАТ	72 ч	1 раз в 5 лет
35.	Охрана труда для детей и подростков	ПК-ОТДП	144 ч	1 раз в 5 лет
36.	Переоборудование автотранспортных средств для работы на газомоторном топливе	ПК-ПАС	72 ч	1 раз в 5 лет
37.	Организация здравоохранения и общественное здоровье	ПК-ОЗОЗ	72 ч	1 раз в 5 лет

38.	Специалист установок пожаротушения	ПК-СУПТ	72 ч	1 раз в 5 лет
39.	Правила эксплуатации и требование безопасности при работе на паровых стерилизаторах	ПК-ЭПС	16 ч	1 раз в 5 лет
40.	Повышение квалификации не имеющих специального теплотехнического образования инженерно – технических работников, ответственных за исправное состояние и безопасную эксплуатацию паровых и водогрейных котлов и водоподогревателей	ПК-ИТРОС	110 ч	1 раз в 5 лет
41.	Предрейсовые и послерейсовые медицинские осмотры	ПК-ПМО	72 ч	1 раз в 5 лет
42.	Повышение квалификации начальников пожарных частей	ПК-НПЧ	80 ч	1 раз в 5 лет
43.	Проектирование заземления и молниезащиты	ПК-ПМЗ	72 ч	1 раз в 5 лет
44.	Профилактика работ по предупреждению аварий на предприятии	ПК-ПРПАП	96 ч	1 раз в 5 лет
45.	Проектирование, инсталляция, пуско-наладка и администрирование АПК Бастион, АПК Бастион-2 и СКУД Elsys	ПК-АПК	72 ч	1 раз в 5 лет
46.	Воинский учет и бронирование граждан, пребывающих в запасе	ПК-ВУБГ	72 ч	1 раз в 5 лет
47.	Мобилизационная подготовка в организациях	ПК-МПО	72 ч	1 раз в 5 лет
48.	Основы управления мобилизационной подготовкой в организациях	ПК-ОУМП	72 ч	1 раз в 5 лет
49.	Современные технологии рудоподготовки и обогащения полиметаллического минерального сырья	ПК-СТРО	72 ч	1 раз в 5 лет
50.	Правила ведения газоопасных работ и пользование переносными газоанализаторами	ПК-ПППГ	80 ч	1 раз в 5 лет
51.	Эксплуатация нефтебаз и автозаправочных станций	ПК-ЭНиАЗС	108 ч	1 раз в 5 лет
52.	Подготовка специалистов по безопасности движения на автомобильном и городском электротранспорте	ПК-АГЭ	72 ч	1 раз в 5 лет
53.	Сварочное производство	ПК-СП	36 ч	1 раз в 5 лет
54.	Система менеджмента качества испытательной лаборатории	ПК-СМКИЛ	72 ч	1 раз в 5 лет
55.	Современные технологии профилактической и психокоррекционной работы с несовершеннолетними (с учетом требований ФЗ-442 и ФГОС)»	ПК-СТПН	72 ч	1 раз в 5 лет

56.	Совершенствование деятельности подразделений федеральной противопожарной службы (ФПС)	ПК-СДПФ	72 ч	1 раз в 5 лет
57.	Технология монтажных соединений на высокопрочных болтах с контролируемым натяжением	ПК-ТМС	24 ч	1 раз в 5 лет
58.	Безопасные методы и приемы выполнения работ при эксплуатации сосудов, работающих под давлением	ПК-СПД	30 ч	1 раз в 5 лет
59.	Обеспечение безопасности на промышленном железнодорожном транспорте	ПК-ОБПЖД	72 ч	1 раз в 5 лет
60.	Организация перевозок опасных грузов на железнодорожном транспорте	ПК-ПОГЖД	72 ч	1 раз в 5 лет
61.	Организация погрузочно-разгрузочной деятельности применительно к опасным грузам на железнодорожном транспорте	ПК-ОПРД-ЖД	72 ч	1 раз в 5 лет
62.	Выполнение погрузочно-разгрузочных работ с опасными грузами на железнодорожном транспорте	ПК-ПРР_ЖД	72 ч	1 раз в 5 лет
63.	Проверка и калибровка средств измерений механических величин и массы	ПК-ПКИВМ	102 ч	1 раз в 5 лет
64.	Правила работ по очистке кровли от снега и наледи	ПК-ПРОКСН	72 ч	1 раз в 5 лет
65.	Диспетчер на пульте связи дежурной части	ПК-ДПСДЧ	72 ч	1 раз в 5 лет
66.	Современные подходы и технологии гражданско-патриотического воспитания детей и молодежи	ПК-СПТГП	72 ч	1 раз в 5 лет
67.	Досмотр пассажиров, посетителей и персонала, ручной клади, багажа, почты, грузов	ПК-ДППП	72 ч	1 раз в 5 лет
68.	Работа с электро-, пневмо и гидроинструментом	ПК-ЭПИ	72 ч	1 раз в 5 лет
69.	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	ПК-РЭНГМ	72 ч	1 раз в 5 лет
70.	Научно-исследовательские, изыскательские и проектные работы в реставрации	ПК-ПРР	72 ч	1 раз в 5 лет
71.	Таможенное регулирование в Российской Федерации	ПК-ТР	86 ч	1 раз в 5 лет
72.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт медицинской техники	ПК-МДТ	104 ч	1 раз в 5 лет
73.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт медицинской техники	ПК-МД	72 ч	1 раз в 5 лет
74.	Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности	ПК-ХНП	72 ч	1 раз в 5 лет

75.	Мастер строительно-монтажных работ	ПК-МСМР	72 ч	1 раз в 5 лет
76.	Организация погрузочно-разгрузочной деятельности на внутреннем водном транспорте и в морских портах применительно к опасным грузам	ПК-ПРДВТ	72 ч	1 раз в 5 лет
77.	Правовые основы социальной защиты и гарантии в сфере социального обеспечения различных категорий граждан	ПК-СЗСО	108 ч	1 раз в 5 лет
78.	Подготовка руководителей работ по ликвидации аварий	ПК-РЛА	72 ч	1 раз в 5 лет
79.	Образовательные технологии формирования базовых способностей в начальной школе в условиях реализации ФГОС	ПК-ОТНШ	72 ч	1 раз в 5 лет
80.	Современные методы анализа сточных вод, почв, донных отложений. ПК Метрологическое обеспечение, внутренний лабораторный контроль качества измерений	ПК-СМАСВ	72 ч	1 раз в 5 лет
81.	Экспертиза временной нетрудоспособности	ПК-ЭВНС	72 ч	1 раз в 5 лет
82.	Ввод в эксплуатацию судовых механизмов, узлов, агрегатов, функциональных систем	ПК-ЭСМ	379 ч	1 раз в 5 лет
83.	Пест-контроль (дезинсекция, дератизация, защита зерна и прочих запасов, фумигация, фогация)	ПК-ПКДД	72 ч	1 раз в 5 лет
84.	Проведение дезинфекционных, дезинсекционных и дератизационных работ в организациях различного профиля	ПК-ДДД	72 ч	1 раз в 5 лет
85.	Организация занятий ритмической гимнастикой и методика обучения музыкально-ритмическим движениям детей с ОВЗ	ПК-РГМО	72 ч	1 раз в 5 лет
86.	Сказкотерапия в диагностике и коррекции личностных и межличностных проблем	ПК-СДКЛ	72 ч	1 раз в 5 лет
87.	Маркшейдерское дело и рациональное использование недр	ПК-МДРИН	72 ч	1 раз в 5 лет
88.	Теория стратегий измерения газа, принципы измерения, процедуры и правила	ПК-ТСИГ	72 ч	1 раз в 5 лет
89.	Промышленная теплоэнергетика	ПК-ПТ	72 ч	1 раз в 5 лет
90.	Коммунальная и промышленная теплоэнергетика	ПК-КПТЭ	72 ч	1 раз в 5 лет
91.	Документоведение и документационное обеспечение управления	ПК-ДОУ	72 ч	1 раз в 5 лет
92.	Техническое обслуживание медицинской техники	ПК-ТОМЕТ	72 ч	1 раз в 5 лет
93.	Монтаж, эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт взрывозащищенного электрооборудования во взрывоопасных зонах	ПК-МЭТОРВЭ	72 ч	1 раз в 5 лет
94.	Обеспечение безопасности и организация движения автомобильного транспорта	ПК-ОБОДАТ	48 ч	1 раз в 5 лет
95.	Внутренний аудит системы менеджмента качества организации ИСО-9001	ПК-ВАСМК	72 ч	1 раз в 5 лет

96.	Реставрация, воссоздание и консервация памятников деревянного зодчества	ПК-РВКП	72 ч	1 раз в 5 лет
97.	Радионуклидная диагностика, лучевая терапия	ПК-РДЛТ	32 ч	1 раз в 5 лет
98.	Электронный документооборот предприятия. Автоматизация системы управления технической документацией	ПК-ЭДАСУ	48 ч	1 раз в 5 лет
99.	Обеспечение безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных	ПК-ОБПД	72 ч	1 раз в 5 лет
100	Организация технического обслуживания и ремонта механического оборудования	ПК-ТОМО	72 ч	1 раз в 5 лет
101	Технический надзор в судостроении	ПК-ТНС	72 ч	1 раз в 5 лет
102	Поведенческий аудит безопасности. Современные способы формирования безопасного поведения работников	ПК-ПАБ	72 ч	1 раз в 5 лет
103	Технологические решения объектов очистных сооружений и их комплексов	ПК-СРО-П-08-12	72 ч	1 раз в 5 лет
104	Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание газотурбинной электростанции "МОТОР СИЧ" ГТЭ-6/6,3 М1УХЛ1	ПК-КЭТОГЭ-1	72 ч	1 раз в 5 лет
105	Организация безопасной эксплуатации газового оборудования общественных зданий	ПК-ОБЭГООЗ	40 ч	1 раз в 5 лет

ПЕРЕПОДГОТОВКА ПО РАЗЛИЧНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ

1.	Дезинфектология	ПП-ДЗ	300 ч	бессрочно
2.	Техническое состояние и технический контроль автомобильного транспорта	ПП-ТСА	256 ч	бессрочно
3.	Контрактная система в сфере закупок товаров, работ, услуг для государственных, муниципальных и корпоративных нужд	ПП-КЗ	272 ч	бессрочно
4.	Прикладная геодезия	ПП-ПГ	520 ч	бессрочно
5.	Прикладная геодезия	ПП-ПГ1	506 ч	бессрочно
6.	Оценка стоимости предприятия (бизнеса)	ПП-ОСП	942 ч	бессрочно
7.	Судебная строительно-техническая и стоимостная экспертиза объектов недвижимости	ПП-СТЭН	864 ч	бессрочно
8.	Независимая техническая экспертиза транспортных средств	ПП-ЕЭТС	262 ч	бессрочно
9.	Автоматизация технологических процессов и производств	ПП-АТП	520ч	бессрочно
10.	Контролер технического состояния автотранспортных средств	ПП-КТС	256 ч	бессрочно

11.	Библиотекарь. Основные виды деятельности в библиотечном деле	ПП-БД	340 ч	бессрочно
12.	Оператор электронно-вычислительной техники	ПП-ЭВМ	500 ч	бессрочно
13.	Маркетинг: инструменты и технологии эффективной маркетинговой деятельности на конкурентных рынках	ПП-МКР	620 ч	бессрочно
14.	Маркетинг медицинских услуг: инструменты и технологии продвижения и продаж	ПП-ММУ	500 ч	бессрочно
15.	Нефтегазовое дело	ПП-НГ	520 ч	бессрочно
16.	Физические и физико-химические методы и средства количественного химического анализа	ПП-ФХСХА	520 ч	бессрочно
17.	Инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	ПП-ИСТВ	550 ч	бессрочно
18.	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	ПП-ТЭТ	250 ч	бессрочно
19.	Техническое обслуживание медицинской техники	ПП-ТОМТ	512 ч	бессрочно
20.	Технология продукции и организация общественного питания	ПП-ТПООП	504 ч	бессрочно
21.	Эксплуатация электрических станций и сетей. Электрическое оборудование электростанций и сетей	ПП-ЭЭСС	256 ч	бессрочно
22.	Эксперт по техническому контролю и диагностике автотранспортных средств	ПП-ЭТК АС	262 ч	бессрочно
23.	Эксплуатация трубопроводов и оборудования тепловых сетей	ПП-ЭТОТС	296 ч	бессрочно
24.	Метрология, стандартизация и сертификация	ПП-МСС	600 ч	бессрочно
25.	Горное дело	ПП-ГД	520 ч	бессрочно
26.	Инженер-лаборант химического анализа. Специалист испытательной лаборатории	ПП-ИЛХА	256 ч	бессрочно
27.	Младший воспитатель	ПП-МВ	288 ч	бессрочно
28.	Диспетчер автомобильного транспорта	ПП-ДАС	256 ч	бессрочно
29.	Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта	ПП-ДАН	256 ч	бессрочно
30.	Технология переработки молока и молочных продуктов	ПП-ТПМ	520 ч	бессрочно
31.	Охотоведение	ПП-ОВ	520 ч	бессрочно
32.	Оборудование и технология сварочного производства	ПП-ОТСП	260 ч	бессрочно

33.	Мастер газодымозащитной службы	ПП-МГС	250 ч	бессрочно
34.	Информационная безопасность. Защита персональных данных	ПП-ИБ	520 ч	бессрочно
35.	Инструктор по физической культуре	ПП-ИФК	520 ч	бессрочно
36.	Инструктор ЛФК	ПП-ИЛФК	256 ч	бессрочно
37.	Воспитатель	ПП-В	288 ч	бессрочно
38.	Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	ПП-ПСЭГ	510 ч	бессрочно
39.	Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов	ПП-МНГП	500 ч	бессрочно
40.	Спортивный судья	ПП-СС	520 ч	бессрочно
41.	Сети связи и системы коммутации. Радиосвязь и Радиовещание и телевидение (присваиваемая квалификация: Специалист радиосвязи, радиовещания и телевидения)	ПП-СССК	512 ч	бессрочно
42.	Дефектолог-логопед	ПП-ДЛ	550 ч	бессрочно
43.	Инженерные системы зданий и сооружений	ПП-ИСЗС	520 ч	бессрочно
44.	Акушерское дело	ПП-АКУШД	504 ч	бессрочно
45.	Судебная строительно-техническая экспертиза	ПП-ССТЭ	550 ч	бессрочно
46.	Фильтрация и сгущение отвальных хвостовых продуктов	ПП-ФГОХП	252 ч	бессрочно
47.	Технология машиностроения	ПП-ТМ	520 ч	бессрочно
48.	Тренер-инструктор тренажерного зала	ПП-ТИТЗ	520 ч	бессрочно
49.	Организация PR мероприятий в практике современной организации (Специалист по связям с общественностью)	ПП-СО	300 ч	бессрочно
50.	Организационное и документационное обеспечение управления (Специалист по организационному и документационному обеспечению управления организацией)	ПП-ОДОУ	520 ч	бессрочно
51.	Специалист по электрохимической защите от коррозии линейных сооружений и объектов	ПП-СЭХЗ	350 ч	бессрочно
52.	Проектирование автоматизированных систем управления технологическими процессами	ПП-ПАСУТП	520 ч	бессрочно

53.	Газотурбинные и паротурбинные установки и двигатели	ПП-ГПУД	512 ч	бессрочно
54.	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	ПП-ТЭО	512 ч	бессрочно
55.	Технологические машины и оборудование	ПП-ТМО	1030 ч	бессрочно
56.	Учитель китайского языка: Преподавание китайского языка в образовательном учреждении	ПП-ПКЯ	1030 ч	бессрочно
57.	Программное обеспечение баз данных автоматизированных систем (присваиваемая квалификация: Программист)	ПП-ПОБД	520 ч	Бессрочно
58.	Геодезия и картография (присваиваемая квалификация: Специалист в области геодезии)	ПП-ГИК	502 ч	Бессрочно
59.	Вагоны и вагонное хозяйство (присваиваемая квалификация: специалист в области вагонного хозяйства)	ПП-ВВХ	252 ч	Бессрочно
60.	SEO-специалист	ПП-СЕОС	256 ч	Бессрочно
61.	Издательское дело и редактирование (присваиваемая квалификация: Специалист в области издательского дела)	ПП-ИДР	800 ч	Бессрочно
62.	Организация и функционирование крестьянских (фермерских) хозяйств	ПП-ОФФХ	252 ч	Бессрочно
63.	Механическая обработка металлов	ПП-МОМ	988 ч.	Бессрочно