

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования



Адрес места нахождения: 196084, г. Санкт-Петербург,

Ул. Заставская, д. 21/1, лит А

eupk.spb.ru;

www.fpb-spb.ru;

E-mail: info@fpb-spb.ru

Тел. (812) 389-57-74;

8-800-505-03-74

ПРАЙС-ЛИСТ НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ 2019

	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	1500/1500	40 ч	1 раз в 3 года
2.	Охрана труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования	ОТ-3	3000	40 ч	1 раз в 3 года
3.	Охрана труда (рабочие)	ОТ-4	1500	20 ч	Ежегодно
4.	Охрана труда при погрузочно-разгрузочных работах (обучение ответственного за безопасное пр-во погрузочно-разгрузочных работ)	ОТ-5	2200	24 ч	1 раз в 3 года

5.	Обучение по охране труда водителя бензовоза	ОТ-6	1500	20 ч	1 раз в 3 года
6.	Охрана труда на автомобильном транспорте	ОТ-7	2000	52 ч	1 раз в 3 года
7.	Изменения в правилах по охране труда на автомобильном транспорте	ОТ-7-1	1000	8 ч	По необходимости
8.	Охрана труда для работников морского и речного транспорта	ОТ-8	1500	16 ч	1 раз в 3 года
9.	Охрана труда в строительстве	ОТ-9	1500	40 ч	1 раз в 3 года
10.	Изменения в правилах по охране труда в строительстве	ОТ-9-1	1000	8 ч	По необходимости
11.	Правила охраны труда при работе с котельным оборудованием на дизельном топливе	ОТ-10	1500	40 ч	1 раз в 3 года
12.	Правила по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов	ОТ-11	1500	50 ч	1 раз в 3 года
13.	Обучение по охране труда для руководителей предприятий и членов комиссий по проверке знаний	ОТ-12	1500	40 ч	1 раз в 3 года
14.	Охрана труда для ответственного за проведение газоанализа воздушной среды	ОТ-13	1500	40 ч	1 раз в 3 года
15.	Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями	ОТ-14	1500	20 ч	1 раз в 3 года
16.	Охрана труда при эксплуатации промышленного транспорта	ОТ-15	1500	16 ч	Бессрочно

17.	Охрана труда для работников лагеря с дневным пребыванием детей	ОТ-16	1500	16 ч	1 раз в 3 года
-----	--	-------	------	------	----------------

ОХРАНА ТРУДА. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

18.	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	4500	72 ч	1 раз в 5 лет
19.	Охрана труда (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ОТ	15000	320 ч	Бессрочно
20.	Техносферная безопасность. Охрана труда (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ТБ1	15000	250 ч	Бессрочно
21.	Охрана труда на городском электрическом транспорте	ПК-ОТГЭТ	6000	58 ч	1 раз в 5 лет
22.	Система управления охраной труда в образовательной организации	ПК-ОТОО	6000	72 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	2800	30 ч	1 раз в 3 года
2.	Программа "Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 2 группы"	В-2	2800	42 ч	1 раз в 3 года
3.	Программа "Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 3 группы"	В-3	3500	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	2000	20 ч	1 раз в 3 года
5.	Программа для РиС "Организация и безопасное проведение работ на высоте с использованием средств подмащивания и площадок,	В-0	2000	20 ч	1 раз в 3 года

	имеющих ограждения не менее 1.1 м., либо без них, при условии выполнения работ на высоте менее 5 м"				
6.	Ежегодная проверка знаний безопасных методов и приемов выполнения работ на высоте	В-ПЗ	1000	8 ч	Ежегодно

ПРАВИЛА ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПО ВИДАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ. ВНЕОЧЕРЕДНАЯ ПРОВЕРКА ЗНАНИЙ

1.	Правила по охране труда (внеочередная проверка знаний)	ОТ-ВПЗ	1800	8 ч	По предписанию
----	--	--------	------	-----	----------------

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ

1.	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве	ОПП	1000	16 ч	Ежегодно
2.	Инструктор массового обучения навыкам оказания первой помощи при несчастном случае или террористическом акте	ПК-ИПП	8000	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	3800	72 ч	ежегодно
2.	Обучение электротехнического и электротехнологического персонала на III группу по электробезопасности напряжением до 1000В (первичное)	ЭБ-3	3800	72 ч	ежегодно
3.	Обучение электротехнического и электротехнологического персонала на IV группу по электробезопасности напряжением до 1000В (первичное)	ЭБ-4	3800	72 ч	ежегодно
4.	Обучение электротехнического и электротехнологического персонала на III,IV,V группу по электробезопасности напряжением выше 1000В (первичное)	ЭБ-5	3800	72 ч	ежегодно
5.	Подготовка руководителей, специалистов и обслуживающего персонала по курсу «Техническая эксплуатация тепловых энергоустановок»	ТЭ-1	3800	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	4500	128 ч	1 раз в 5 лет
7.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	ПК-ЭН	4600	72 ч	1 раз в 5 лет
8.	Повышение квалификации электротехнического персонала по электробезопасности	ПК-ЭТП	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
9.	Повышение квалификации по электробезопасности	ПК-ЭЛБ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
10.	Ответственный за энергосбережение предприятия (организации)	ПК-ОЭП	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
11.	Современные требования к испытаниям электроустановок напряжением до 1000В	ПК-СТИЭ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

1.	Общие требования промышленной безопасности (А1)	ПБ-РТН СПб	3500	20 ч	1 раз в 5 лет
2.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (Б1)	ПБ-РТН СПб	3600	20 ч	1 раз в 5 лет
3.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности (Б2)	ПБ-РТН СПб	3600	20 ч	1 раз в 5 лет
4.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности (Б3)	ПБ-РТН СПб	3600	20 ч	1 раз в 5 лет
5.	Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности (Б4)	ПБ-РТН СПб	3600	20 ч	1 раз в 5 лет
6.	Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ (Б5)	ПБ-РТН СПб	3600	20 ч	1 раз в 5 лет
7.	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления (Б7)	ПБ-РТН СПб	3600	20 ч	1 раз в 5 лет
8.	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (Б8)	ПБ-РТН СПб	3600	20 ч	1 раз в 5 лет
9.	Требования промышленной безопасности к подъёмным сооружениям (Б9)	ПБ-РТН СПб	3600	20 ч	1 раз в 5 лет
10.	Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ (Б10)	ПБ-РТН СПб	3600	20 ч	1 раз в 5 лет

11.	Требования промышленной безопасности на взрывоопасных объектах хранения и переработки растительного сырья (Б11)	ПБ-РТН СПб	3600	20 ч	1 раз в 5 лет
12.	Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам (Б12)	ПБ-РТН СПб	3600	20 ч	1 раз в 5 лет
13.	Требования к порядку работы в электроустановках потребителей (Г1)	ПБ-РТН СПб	3600	20 ч	1 раз в 5 лет
14.	Требования к порядку работы на тепловых энергоустановках и тепловых сетях (Г2)	ПБ-РТН СПб	3600	20 ч	1 раз в 5 лет
15.	Требования к эксплуатации электрических станций и сетей (Г3)	ПБ-РТН СПб	3600	20 ч	1 раз в 5 лет
16.	Требования безопасности гидротехнических сооружений (Д)	ПБ-РТН СПб	3600	20ч	1 раз в 5 лет

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ПО ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

1.	Промышленная безопасность	ПК-ПБ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
2.	Подготовка руководителей и специалистов организаций эксплуатирующих системы газораспределения и газопотребления	ПК-ЭСГИГ	6000	24 ч	1 раз в 5 лет
3.	Общие требования промышленной безопасности	ПК-ПБА1	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
4.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности	ПК-ПББ1	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
5.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности	ПК-ПББ2	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
6.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности	ПК-ПББ3	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
7.	Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности	ПК-ПББ4	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
8.	Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ	ПК-ПББ6	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
9.	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления	ПК-ПББ7	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
10.	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением	ПК-ПББ8	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
11.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям	ПК-ПББ9	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
12.	Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ	ПК-ПББ10	6000	72 ч	1 раз в 5 лет

13.	Требования промышленной безопасности на взрывоопасных объектах хранения и переработки растительного сырья	ПК-ПББ11	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
14.	Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам	ПК-ПББ12	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
15.	Требования к порядку работы в электроустановках потребителей	ПК-ПБГ1	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
16.	Требования к порядку работы на тепловых энергоустановках и тепловых сетях	ПК-ПБГ2	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
17.	Требования к эксплуатации электрических станций и сетей	ПК-ПБГ3	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
18.	Требования безопасности гидротехнических сооружений	ПК-ПБД	6000	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	4500		Бессрочно
2.	Аккумуляторщик	ПО-РС	4500		Бессрочно
3.	Арматурщик	ПО-РС	4500		Бессрочно
4.	Бетонщик	ПО-РС	4500		Бессрочно
5.	Водитель погрузчика	ПО-РС	4500		Бессрочно
6.	Вышкомонтажник	ПО-РС	4500		Бессрочно
7.	Газорезчик	ПО-РС	4500		Бессрочно
8.	Горнорабочий	ПО-РС	4500		Бессрочно
9.	Долбежник	ПО-РС	4500		Бессрочно
10.	Дробильщик	ПО-РС	4500		Бессрочно
11.	Изолировщик	ПО-РС	4500		Бессрочно
12.	Каменщик	ПО-РС	4500		Бессрочно

13.	Контролер технического состояния автотранспортных средств	ПО-РС	4500		Бессрочно
14.	Крепильщик	ПО-РС	4500		Бессрочно
15.	Лаборант по анализу газов и пыли	ПО-РС	4500		Бессрочно
16.	Лаборант химического анализа	ПО-РС	4500		Бессрочно
17.	Лифтер	ПО-РС	4500		Бессрочно
18.	Маляр	ПО-РС	4500		Бессрочно
19.	Машинист бурильно-крановой самоходной машины	ПО-РС	4500		Бессрочно
20.	Машинист конвейера	ПО-РС	4500		Бессрочно
21.	Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки	ПО-РС	4500		Бессрочно
22.	Машинист подъемника	ПО-РС	4500		Бессрочно
23.	Машинист экскаватора	ПО-РС	4500		Бессрочно
24.	Монтажник наружных трубопроводов	ПО-РС	4500		Бессрочно
25.	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	ПО-РС	4500		Бессрочно
26.	Монтер пути	ПО-РС	4500		Бессрочно
27.	Моторист цементировочного агрегата	ПО-РС	4500		Бессрочно
28.	Оператор АЗС	ПО-РС	4500		Бессрочно
29.	Оператор котельной	ПО-РС	4500		Бессрочно
30.	Помощник машинист тепловоза	ПО-РС	4500		Бессрочно
31.	Такелажник	ПО-РС	4500		Бессрочно
32.	Электромонтажник по кабельным сетям	ПО-РС	4500		Бессрочно
33.	Электромонтажник судовой	ПО-РС	4500		Бессрочно

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

1.	Руководители, лица, ответственные за пожарную безопасность взрывопожароопасных производств	ПТМ-1	1200	28 ч	ежегодно
2.	Руководители, лица, ответственные за пожарную безопасность пожароопасных производств	ПТМ-2	1200	28 ч	1 раз в 3 года
3.	Пожарно-технический минимум для руководителей подразделений взрывопожароопасных производств	ПТМ-3	1200	16 ч	ежегодно
4.	Пожарно-технический минимум для руководителей подразделений пожароопасных производств	ПТМ-4	1200	16 ч	1 раз в 3 года
5.	Рабочие, выполняющие газосварочные и другие огневые работы	ПТМ-5	1200	16 ч	ежегодно
6.	Пожарно-технический минимум для киномехаников	ПТМ-6	1200	16 ч	1 раз в 3 года
7.	Рабочие, осуществляющие пожароопасные работы	ПТМ-7	1200	16 ч	1 раз в 3 года
8.	Сотрудники, осуществляющие круглосуточную охрану организаций, и руководители подразделений организаций	ПТМ-8	1200	16 ч	1 раз в 3 года
9.	Руководители сельскохозяйственных организаций и ответственные за пожарную безопасность	ПТМ-9	1200	16 ч	1 раз в 3 года
10.	Механизаторы, рабочие и служащие сельскохозяйственных объектов	ПТМ-10	1200	16 ч	1 раз в 3 года
11.	Ответственные за пожарную безопасность вновь строящихся и реконструируемых объектов	ПТМ-11	1200	16 ч	1 раз в 3 года
12.	Руководители и ответственные за пожарную безопасность дошкольных учреждений и общеобразовательных школ	ПТМ-12	1200	16 ч	1 раз в 3 года
13.	Воспитатели дошкольных учреждений	ПТМ-13	1200	16 ч	1 раз в 3 года
14.	Руководители и ответственные за пожарную безопасность организаций бытового обслуживания	ПТМ-14	1200	16 ч	1 раз в 3 года
15.	Руководители и ответственные за пожарную безопасность организаций торговли, общественного питания, баз и складов	ПТМ-15	1200	16 ч	1 раз в 3 года
16.	Руководители и ответственные за пожарную безопасность лечебных учреждений	ПТМ-16	1200	16 ч	1 раз в 3 года
17.	Руководители и ответственные за пожарную безопасность театрально-зрелищных и культурно-просветительских учреждений	ПТМ-17	1200	16 ч	1 раз в 3 года
18.	Руководители и ответственные за пожарную безопасность жилых домов	ПТМ-18	1200	16 ч	1 раз в 3 года

19.	Руководители и ответственные за пожарную безопасность в учреждениях (офисах)	ПТМ-19	1200	16 ч	1 раз в 3 года
20.	Руководители и ответственные за пожарную безопасность на объектах	ПТМ-19-1	1200	16 ч	1 раз в 3 года
21.	Водители пожарных автомобилей и мотористов мотопомп различного профиля	ПТМ-20	1200	16 ч	1 раз в 3 года
22.	Руководители и ответственные за пожарную безопасность в поездах	ПТМ-21	1200	16 ч	1 раз в 3 года
23.	Пожарно технический минимум для проводников	ПТМ-22	1200	16 ч	1 раз в 3 года
24.	Пожарно технический минимум для водителей бензовозов	ПТМ-23	1200	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	1200	28 ч	ежегодно
26.	Пожарно-технический минимум для руководителей и специалистов банковской сферы	ПТМ-25	1200	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	6000	80 ч	1 раз в 5 лет
2.	Пожарная безопасность объектов (Руководитель)	ПК-1	6000	80 ч	1 раз в 5 лет
3.	Проектирование средств обеспечения пожарной безопасности	ПК-2	6000	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	6000	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	6000	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	6000	78 ч	1 раз в 5 лет
7.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт фотолюминесцентных эвакуационных систем и их элементов	ПК-6	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
8.	Выполнение работ по огнезащите материалов, изделий, конструкций	ПК-7	6000	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	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
10.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт первичных средств пожаротушения	ПК-9	6000	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	6000	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	6000	80 ч	1 раз в 5 лет
2.	Профилактика пожаров в населенных пунктах, на производственных объектах и объектах инфраструктуры	ПК-12	6000	80 ч	1 раз в 5 лет
3.	Специальная подготовка пожарных-спасателей	ПК-13	6000	80 ч	1 раз в 5 лет
4.	Специальная подготовка водителей для работы на пожарных автомобилях	ПК-14	6000	90 ч	1 раз в 5 лет
5.	Специальная подготовка водителей-операторов для работы на пожарных автолестницах и автоподъемниках	ПК-15	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
6.	Обучение мерам пожарной безопасности (для преподавателей пожарно-технического минимума)	ПК-16	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
7.	Методика определения категории зданий, сооружений и помещений, а также наружных установок производственного и складского назначения по взрывопожарной и пожарной опасности	ПК-17	3500	20 ч	1 раз в 5 лет
8.	Монтаж, техническое обслуживание, ремонт и испытание наружных пожарных лестниц и ограждений кровли	ПК-18	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
9.	Первоначальная подготовка специалистов центров обработки вызовов и единых дежурно-диспетчерских служб системы-112	ПК-19	6000	144 ч	1 раз в 5 лет
10.	Специальная подготовка диспетчера единой диспетчерской службы	ПК-20	6000	90 ч	1 раз в 5 лет
11.	Первоначальная подготовка пожарных спасателей	ПК-21	6000	336 ч	1 раз в 5 лет
12.	Начальник караулов пожарных частей	ПК-22	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
13.	Старший мастер (мастер) газодымозащитной службы	ПК-23	6000	72 ч	1 раз в 5 лет

14.	Пожарная безопасность (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ПБ	15000	510 ч	бессрочно
15.	Командир отделения пожарной части (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-КО	15000	466 ч	бессрочно
16.	Начальник караулов пожарных частей (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-НКПЧ	15000	466 ч	бессрочно
17.	Пожарная безопасность на предприятиях (в организациях)	ПП-ПБ-О	15000	502 ч	бессрочно
18.	Оператор пожарной автолестницы (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ОПАЛ	15000	270 ч	бессрочно
19.	Противопожарная подготовка членов экипажей судов внутреннего плавания	ПК-ППЧЭС	2000	28 ч	1 раз в 5 лет
20.	Подготовка спасателей нештатных аварийно-спасательных формирований	ПК-НАСФ	6000	160 ч	1 раз в 5 лет
21.	Водители пожарных и аварийно-спасательных автомобилей	ПК-ПАСА	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
22.	Пожарные (старшие пожарные)	ПК-П(СП)	6000	72 ч	1 раз в 5 лет

ПОДГОТОВКА ЧЛЕНОВ ДОБРОВОЛЬНЫХ ПОЖАРНЫХ ДРУЖИН

1.	Профессиональная подготовка руководителей добровольных пожарных дружин	ПБ-1	3000	40 ч	1 раз в 3 года
2.	Члены добровольных пожарных дружин	ПБ-2	3000	16 ч	1 раз в 3 года
3.	Профессиональная подготовка руководителей добровольных пожарных команд	ПБ-3	6500	8 ч	1 раз в 3 года
4.	Профессиональная подготовка пожарных добровольных пожарных команд	ПБ-4	3000	36 ч	1 раз в 3 года
5.	Профессиональная подготовка водителей добровольных пожарных команд	ПБ-5	3000	40 ч	1 раз в 3 года
6.	Профессиональная подготовка пожарных добровольных пожарных дружин	ПБ-6	3000	36 ч	1 раз в 3 года
7.	Профессиональная подготовка специалистов добровольных пожарных команд по использованию и обслуживанию пожарных мотопомп (мотористы)	ПБ-7	1200	24 ч	1 раз в 3 года
8.	Первоначальная подготовка водителей пожарного автомобиля	ПБ-8	5000	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	4500	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	4500	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	4500	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	4500	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	4500	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	4500	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	4500	36 ч	1 раз в 5 лет
8.	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	4500	24 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 (работники, осуществляющие обучение в области ГО и защиты от ЧС)	ПК-ГО-2-2	4500	36 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 ((неосвобождённые работники, уполномоченные на	ПК-ГО-2-3	4500	72 ч	1 раз в 5 лет

	решение задач в области ГО и защиты от ЧС, ФОИВ и ОМСУ и организаций)				
11.	Программа курсового обучения работающего населения в области ГО и защиты от ЧС	ПК-ГО-2	2000	16 ч	ежегодно
12.	Гражданская оборона (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ГО	15000	280 ч	бессрочно

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ. ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ И ПЕРЕПОДГОТОВКА

1.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	ПК-Э-1	4500	72 ч	1 раз в 5 лет
2.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля	ПК-Э-2	4500	200 ч	1 раз в 5 лет
3.	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами	ПК-Э-3	4500	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	6500	112 ч	1 раз в 5 лет
5.	Порядок обращения с отходами лечебно-профилактических учреждений	ПК-Э-5	5000	72 ч	1 раз в 5 лет
6.	Обеспечение экологической безопасности в строительстве	ПК-Э-6	4500	72 ч	1 раз в 5 лет
7.	Охрана окружающей природной среды и рациональное (проф. переподготовка с выдачей диплома) использование природных ресурсов	ПП-ООС	15000	280 ч	бессрочно
8.	Экологическая безопасность предприятий (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ЭБП	15000	512 ч	бессрочно
9.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами в строительном комплексе	ПК-ЭБСК	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
10.	Охрана атмосферного воздуха	ПК-ОАВ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
11.	Охрана окружающей природной среды и рациональное использование природных ресурсов	ПК-ООС	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
12.	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	ПК-ООС-1	6000	102 ч	1 раз в 5 лет

РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

1.	Радиационная безопасность и радиационный контроль	ПК-РБ-1	6500	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	4500	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	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
4.	Радиационная безопасность, учёт, контроль и физическая защита радиационных источников, радиоактивных веществ и радиоактивных отходов в организациях для руководителей и специалистов	ПК-РБ-4	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
5.	Радиационная безопасность и радиационный контроль. Основы дозиметрии, радиометрии и спектрометрии	ПК-РБ-5	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
6.	Радиационный контроль металлолома и металлоизделий	ПК-РБ-6	4500	16 ч	1 раз в 5 лет
7.	Физическая защита радиационных источников, радиоактивных веществ и пунктов хранения	ПК-РБ-7	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
8.	Радиационная безопасность персонала и пациентов в условиях эксплуатации рентгеновского оборудования	ПК-РБ-8	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
9.	Радиационная безопасность при работе с генерирующими источниками ионизирующих излучений	ПК-РБ-9	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
10.	Основы радиационной безопасности на объектах использования атомной энергии	ПК-РБ-10	6000	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	6000	72 ч	1 раз в 5 лет

БЕЗОПАСНОСТЬ НА ТРАНСПОРТЕ

1.	Ежегодные занятия с водителями автотранспортных организаций	ПК-БТ-1	3000	20 ч	ежегодно
2.	Водитель-наставник	ПК-БТ-2	6000	32 ч	1 раз в 5 лет
3.	Подготовка водителей транспортных средств, оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов	ПК-БТ-3	3500	36 ч	1 раз в 5 лет
4.	Диспетчер автомобильного транспорта	ПК-БТ-4	4500	40 ч	1 раз в 5 лет
5.	Контролер технического состояния автотранспортных средств	ПК-БТ-5	4500	40 ч	1 раз в 5 лет
6.	Безопасность дорожного движения	ПК-БТ-6	4500	72 ч	1 раз в 5 лет

7.	Обеспечение транспортной безопасности в организации (Автомобильный транспорт)	ПК-БТ-8	7000	40 ч	1 раз в 5 лет
8.	Организация и обеспечение безопасности дорожного движения (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ОБД	15000	296 ч	бессрочно
9.	Техника и технология наземного транспорта (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ТНТ	15000	256 ч	бессрочно
10.	Безопасность дорожного движения (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-БДД	15000	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	5500	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	3500	15 ч	1 раз в 5 лет
3.	Специализированный курс по перевозке веществ и изделий класса 1 (первичное обучение)	ДОПОГ-2-1	2000	12 ч	1 раз в 5 лет
4.	Специализированный курс по перевозке веществ и изделий класса 1 (повторное обучение)	ДОПОГ-2-2	1500	6 ч	1 раз в 5 лет
5.	Специализированный курс по перевозке радиоактивных материалов класса 7 (первичное обучение)	ДОПОГ-3-1	2000	12 ч	1 раз в 5 лет
6.	Специализированный курс по перевозке радиоактивных материалов класса 7 (повторное обучение)	ДОПОГ-3-2	1500	6 ч	1 раз в 5 лет
7.	Специализированный курс по перевозке в цистернах (первичное обучение)	ДОПОГ-4-1	2000	16 ч	1 раз в 5 лет
8.	Специализированный курс по перевозке в цистернах (повторное обучение)	ДОПОГ-4-2	1500	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	5500	38 ч	1 раз в 5 лет
10.	Программа переподготовки консультантов по вопросам	ПП-ДОПОГ-5-1	15000	268 ч	Бессрочно

	Безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок				
БЕЗОПАСНОСТЬ ПОДЪЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ. ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ					
1.	Ответственный за безопасную эксплуатацию лифтов	ПК-ЭЛ	3500	48 ч	1 раз в 5 лет
2.	Ответственный за безопасную эксплуатацию эскалаторов	ПК-ЭЭ	3500	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	3500	36 ч	1 раз в 5 лет
2.	Противодействие коррупции в образовательной организации	ПК-ПКОО	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
3.	Противодействие коррупции в организациях, создаваемых для выполнения задач, поставленных перед федеральными государственными органами	ПК-ПКФГО	3500	36 ч	1 раз в 5 лет
4.	Обеспечение доступной среды жизнедеятельности инвалидов	ПК-ДС	4500	72 ч	1 раз в 5 лет
5.	Антитеррористическая защищенность	ПК-АЗ	3000	16 ч	1 раз в 5 лет
6.	Антитеррористическая защищенность	ПК-АЗТ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
7.	Экономическая безопасность организации (предприятия)	ПК-ЭБО	7000	72 ч	1 раз в 5 лет
8.	Экспертиза временной нетрудоспособности	ПК-ЭВН	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
9.	Управление многоквартирными домами	ПК-УМД	8500	108 ч	1 раз в 5 лет
10.	Социальная работа (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-СР	15000	520 Ч	бессрочно
11.	Организация работы с молодежью (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ОРМ	15000	252 ч	бессрочно
12.	Социальная работа. Обеспечение реализации социальных услуг и мер социальной поддержки населения (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-СРСР	18000	512 ч	бессрочно
13.	Педагогическое образование: социальная педагогика (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-СП	15000	540 ч	бессрочно

14.	Социальное обслуживание в целях нормализации условий жизнедеятельности	ПК-СОУЖ	6000	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	4500	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	4500	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	4500	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	4500	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	4500	72 ч	1 раз в 5 лет
6.	Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи	БС-06	4500	72 ч	1 раз в 5 лет
7.	Безопасность строительства и качество устройства объектов нефтяной и газовой промышленности, устройства скважин	БС-07	4500	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	4500	72 ч	1 раз в 5 лет
9.	Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог и аэродромов	БС-09	4500	72 ч	1 раз в 5 лет
10.	Безопасность строительства и качество устройства железнодорожных и трамвайных путей	БС-10	4500	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	4500	72 ч	1 раз в 5 лет
12.	Безопасность строительства и качество устройства мостов, эстакад и путепроводов	БС-12	4500	72 ч	1 раз в 5 лет
13.	Безопасность строительства и качество выполнения гидротехнических, водолазных работ	БС-13	4500	72 ч	1 раз в 5 лет

14.	Безопасность строительства и качество устройства промышленных печей и дымовых труб	БС-14	4500	72 ч	1 раз в 5 лет
15.	Безопасность строительства и осуществление строительного контроля	БС-15	4500	72 ч	1 раз в 5 лет
16.	Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта	БС-16	4500	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	4500	72 ч	1 раз в 5 лет
18.	Проектирование зданий и сооружений: Работы по подготовке конструктивных решений	ПК-ПЗС	4500	72 ч	1 раз в 5 лет
19.	Современное архитектурно-строительное проектирование: конструктивные решения	ПК-САСП	4500	72 ч	1 раз в 5 лет
20.	Организация и управление инженерными изысканиями	И-01	4500	72 ч	1 раз в 5 лет
21.	Инженерно-геодезические изыскания	И-02	4500	72 ч	1 раз в 5 лет
22.	Инженерно-геологические изыскания	И-03	4500	72 ч	1 раз в 5 лет
23.	Инженерно-гидрометеорологические изыскания	И-04	4500	72 ч	1 раз в 5 лет
24.	Инженерно-экологические изыскания	И-05	4500	72 ч	1 раз в 5 лет
25.	Строительный контроль и управление качеством в строительстве	ПК-СТ	4500	72 ч	1 раз в 5 лет
26.	Строительство зданий и сооружений гражданского и промышленного назначения	ПК-СЗ	4500	72 ч	1 раз в 5 лет
27.	Управление строительством. Выполнение функций заказчика-застройщика	ПК-УС	4500	72 ч	1 раз в 5 лет
28.	Промышленное и гражданское строительство. Контроль качества производства строительных работ на объекте капитального строительства	ПК-ОКС	4500	72 ч	1 раз в 5 лет
29.	Организация строительства	ПК-ОС	4500	72 ч	1 раз в 5 лет

ПЕДАГОГИКА

1.	Педагог дополнительного профессионального образования. Организация педагогической деятельности	ПП-ПДПО	15000	570 ч	бессрочно
2.	Педагог дополнительного образования (музыка)	ПП-ПДОМ	15000	560 ч	бессрочно
3.	Педагог профессионального обучения, профессионального образования	ПП-ППО	15000	520 ч	бессрочно
4.	Педагогика дополнительного образования (хореограф)	ПП-ПДОХ	15000	500 ч	бессрочно
5.	Педагогика и методика преподавания русского языка и литературы	ПП-ПМПРЯЛ	15000	1080 ч	бессрочно
6.	Учитель технологии	ПП-УТ	15000	550 ч	бессрочно
7.	Учитель химии	ПП-УХ	15000	520 ч	бессрочно
8.	Учитель начальных классов	ПП-УНК	15000	520 ч	бессрочно
9.	Учитель русского языка и литературы	ПП-УРЯЛ	15000	520 ч	бессрочно
10.	Учитель математики	ПП-УМ	15000	620 ч	бессрочно
11.	Учитель английского языка	ПП-УАЯ	15000	650 ч	бессрочно
12.	Педагогическое образование: учитель физической культуры в соответствии с ФГОС	ПП-ПОУФ	15000	520 ч	бессрочно
13.	Учитель истории	ПП-УИ	15000	500 ч	бессрочно
14.	Учитель биологии	ПП-УБ	15000	550 ч	бессрочно
15.	Учитель географии	ПП-УГ	15000	540 ч	бессрочно
16.	Учитель физики	ПП-УФ	15000	512 ч	бессрочно
17.	Учитель культурологии	ПП-К	15000	520 ч	бессрочно
18.	Педагогика и методика дошкольного образования	ПП-ПМДО	15000	520 ч	бессрочно
19.	Педагогика и психология среднего профессионального образования	ПП-ППСО	15000	520 ч	бессрочно
20.	Методика преподавания экономики в общеобразовательных учреждениях	ПП-МПЭ	15000	520 ч	бессрочно

21.	Учитель информатики и ИКТ	ПП-УИ	15000	252 ч	бессрочно
22.	Физическая культура в образовательных учреждениях	ПП-ФКОУ	15000	520 ч	бессрочно
23.	Музыкальный руководитель в дошкольном и школьном образовании в условиях реализации ФГОС	ПП-МР	15000	520 ч	бессрочно
24.	Дошкольное образование: теория и методика преподавания английского языка в дошкольном образовании в условиях реализации ФГОС ДО	ПП-ДОТМ	15000	520 ч	бессрочно
25.	Современные технологии и методики работы с детьми дошкольного возраста в соответствии с ФГОС	ПК-СТРДВ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
26.	Современные формы и технологии работы социального педагога	ПК-СФСП	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
27.	Педагогика коррекционного и инклюзивного образования в ДОО в соответствии с ФГОС ДО. Коррекционная работа для детей с ОВЗ	ПК-ПКИО	6000	72 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	15000	520 ч	бессрочно
2.	Управление человеческими ресурсами (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-УЧР	15000	520 ч	бессрочно
3.	Персонал организации: требования законодательства в области труда, налогообложения и социального страхования	ПК-ПО	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
4.	Актуальные изменения в работе кадровой службы в 2019-2020г. Новые кадровые технологии. Требования ГИТ к оформлению трудовых отношений	ПК-АИКС	6000	40 ч	1 раз в 5 лет

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕСТАВРАЦИЯ. ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ И ПЕРЕПОДГОТОВКА

1.	Промышленное и гражданское строительство	ПП-ПГС	15000	520 ч	бессрочно
2.	Проектирование зданий и сооружений, Проекты мероприятий по обеспечению пожарной безопасности (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ПМБ	15000	252 ч	бессрочно
3.	Проектирование зданий и сооружений. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне, предупреждению	ПП-ИТМ	15000	270 ч	бессрочно

	чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера(проф. переподготовка с выдачей диплома)				
4.	Организация и управление в строительстве (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ОУС	15000	420 ч	бессрочно
5.	Кадастровая деятельность (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-КДТ	15000	502 ч	бессрочно
6.	Реставрация и реконструкция культурного наследия (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-РКН	15000	520 ч	бессрочно
7.	Проектирование зданий BIM (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ПЗВ	15000	270 ч	бессрочно
8.	Проектирование зданий и сооружений (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ПЗС	15000	270 ч	бессрочно
9.	Техническая эксплуатация и проектирование инженерных систем зданий (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ТПИС	15000	520 ч	бессрочно
10.	Ремонт, реставрация и воссоздание деревянных конструкций и деталей, резьбы по дереву. Биологическая, химическая и прочие виды защиты объектов культурного наследия	ПК-РБХКН	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
11.	Ремонт, реставрация и воссоздание металлических конструкций, оконных и дверных проемов	ПК-РРВК	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
12.	Реставрация декоративно-художественных покрасок	ПК-РДП	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
13.	Реставрация памятников каменного зодчества. Гидроизоляция фундаментов и ограждающих конструкций. Антикоррозийная, химическая и прочие виды защиты объектов культурного наследия	ПК-РГФХКН	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
14.	Реставрация и воссоздание штукатурной отделки и окрасок, архитектурно-лепного декора и облицовки из искусственного мрамора	ПК-РВШО	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
15.	Реставрация памятников каменного зодчества. Ремонт, реставрация, восстановление, укрепление кладок. Конструкций и деталей из естественного камня. Ремонт, реставрация и восстановление кирпичных кладок	ПК-РПЗ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
16.	Капитальный ремонт и реконструкция зданий, сооружений. Организация работ и строительный контроль	ПК-КРОСК	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
17.	Технический надзор в строительстве зданий и сооружений	ПК-ТНС	4000	72 ч	1 раз в 5 лет

18.	Ценообразование, сметное нормирование и договорные отношения в строительстве	ПК-ЦОСН	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЁТ. ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ И ПЕРЕПОДГОТОВКА					
1.	Бухгалтерский учет (5 уровень)(проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-БУ	15000	250 ч	бессрочно
2.	Бухгалтерский учет и финансовая отчетность (6 уровень) (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-БУФО	15000	298 ч	бессрочно
3.	Бухгалтер, 5 уровень	ПК-БУ-5	6000	108 ч	1 раз в 5 лет
4.	Главный бухгалтер, 6 уровень	ПК-БУ-6	6000	250 ч	1 раз в 5 лет
МЕНЕДЖМЕНТ И УПРАВЛЕНИЕ. ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ И ПЕРЕПОДГОТОВКА					
1.	Государственное и муниципальное управление (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ГМУ	15000	550 ч	бессрочно
2.	Менеджмент организации (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-МО	15000	550 ч	бессрочно
3.	Менеджмент в образовании (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-МВО	15000	540 ч	бессрочно
4.	Экономика и управление в организации(проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ЭУО	15000	600 ч	бессрочно
5.	Управление административно-хозяйственной деятельностью (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-УАХД	15000	256 ч	бессрочно
6.	Управление многоквартирными домами (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-УМД	15000	520 ч	бессрочно
7.	Менеджмент в сфере физической культуры и спорта (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-МФК	15000	620 ч	бессрочно
8.	Менеджмент продаж	ПП-МП	15000	520 ч	бессрочно
9.	Управление в сфере образования	ПП-УСО	15000	540 ч	бессрочно
10.	Государственное и муниципальное управление для государственных гражданских и муниципальных служащих	ПК-ГМУ	6000	550 ч	1 раз в 5 лет
11.	Правовая культура государственных и муниципальных служащих	ПК-ГМС	6000	144 ч	1 раз в 5 лет

12.	Менеджмент в строительстве	ПК-МС	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
13.	Юридическая компетентность руководителя образовательного учреждения	ПК-ЮКР	2000	40 ч	1 раз в 5 лет

МЕДИЦИНА. ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ И ПЕРЕПОДГОТОВКА

1.	Диетология (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-Д	15000	288 ч	бессрочно
2.	Сестринское дело (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-СД	15000	510 ч	бессрочно
3.	Сестринское операционное дело (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-СОД	15000	510 ч	бессрочно
4.	Сестринское дело в педиатрии	ПК-СД	9000	288 ч	1 раз в 5 лет
5.	Технология изготовления средств коррекции зрения	ПК-ТИСКЗ	6000	144 ч	1 раз в 5 лет
6.	Современные аспекты работы фармацевтов-провизоров	ПК-САФП	6000	144 ч	1 раз в 5 лет
7.	Скорая помощь для фельдшеров скорой неотложной помощи специальности "Лечебное дело"	ПК-СПФ	9000	216 ч	1 раз в 5 лет
8.	Современные аспекты в работе медицинских оптиков-оптометристов	ПК-САРОО	6000	144 ч	1 раз в 5 лет
9.	Актуальные вопросы детской офтальмологии	ПК-ДА	6000	36 ч	1 раз в 5 лет
10.	Стоматология общей практики	ПК-СОП	6000	144 ч	1 раз в 5 лет
11.	Обучение по работе с медицинскими отходами класса "Б"	ПК-ОКБ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет

КОТЛЫ. ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ И ПЕРЕПОДГОТОВКА

1.	Эксплуатация котлов на газоопасном, жидком топливе и электронагреве (проф. переподготовка с выдачей диплома)	ПП-ЭК	15000	256 ч	бессрочно
----	--	-------	-------	-------	-----------

КУРСЫ ЦЕЛЕВОГО НАЗНАЧЕНИЯ

КЦН для персонала, допускаемого к обслуживанию и ремонту сосудов, работающих под давлением	КЦН-1	3000	36 ч	1 раз в год
Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях	КЦН-2	3000	52 ч	1 раз в 2 года
Безопасные методы и приемы выполнения работ при эксплуатации сосудов работающих под давлением	КЦН-3	3000	24 ч	1 раз в год
Меры безопасности при осуществлении работ с пестицидами и агрохимикатами	КЦН-4	3000	36 ч	1 раз в год
ГОСТ Р 55525-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Складское оборудование. Стеллажи сборно-разборные. Общие технические условия	КЦН-5	3000	36 ч	1 раз в 3 года
Безопасное выполнение работ по обслуживанию сосудов, работающих под давлением	КЦН-6	3000	16 ч	1 раз в год
Обучение персонала, занятого эксплуатацией, хранением, транспортировкой баллонов для сжатых, сжиженных и растворенных газов	КЦН-7	3000	36 ч	1 раз в год
Персонал, обслуживающий баллоны со сжатым, сжиженным и растворенным газами	КЦН-8	3000	26 ч	1 раз в год
Проверка и испытание лестниц-стремян, стеллажей и подмостей	КЦН-9	3000	36 ч	1 раз в год
Рабочий люльки, находящийся на подъемнике (вышке)	КЦН-10	3000	40 ч	1 раз в год
Безопасное выполнение работ в замкнутом пространстве	КЦН-11	3000	40 ч	1 раз в 3 года
Безопасные методы и приемы выполнения работ при хранении, транспортировании и реализации нефтепродуктов	КЦН-12	3000	36 ч	1 раз в 3 года
Основы обслуживания сетей газораспределения и газопотребления	КЦН-13	3000	34 ч	1 раз в год
Безопасное выполнение работ при обслуживании кранов мостового типа, оснащенных радиоэлектронными средствами дистанционного управления	КЦН-14	3000	36ч	1 раз в год
Эксплуатации газового поста и газовой горелки по подогреву битумно-полимерных материалов при устройстве кровли наплавленными рулонными материалами	КЦН-15	3000	28 ч	1 раз в год
Основы обслуживания газового оборудования плит ресторанного типа и бытовых газовых баллонов	КЦН-16	3000	16 ч	Бессрочно
Правила безопасности в газовом хозяйстве, правила пользования газом, глав СНиП и других руководящих и нормативных документов	КЦН-17	3000	32 ч	Бессрочно
Оператор плазменной резки	КЦН-18	3000	44 ч	Бессрочно

ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ ПО РАЗЛИЧНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ

1.	Безопасная эксплуатация складского оборудования. Техническое освидетельствование стеллажей	ПК-ЭСО	3500	40 ч	1 раз в 5 лет
2.	Безопасная эксплуатация и техническое обслуживание газотурбинной установки МОТОР СИЧ ГТЭ -6/6,3 М1УХЛ1	ПК-БЭТОГУ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
3.	Монтаж, испытания и эксплуатация газотурбинной электростанции МОТОР СИЧ ГТЭ -6/6,3 М1УХЛ1	ПК-МИЭГЭ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
4.	Монтаж, наладка и обслуживание слаботочных систем	ПК-МНОСС	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
5.	Капитальный ремонт газотурбинного привода ГТЭ-8/МСЭ и редуктора Р-6/МС	ПК-КРГП	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
6.	Эксплуатация газопроводов и газового оборудования административных и бытовых зданий	ПК-ЭГО	2000	40 ч	1 раз в 5 лет
7.	Измерение и контроль электромагнитных полей, освещённости, вибрации, шума, инфразвука и микроклимата	ПК-ИКЭП	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
8.	Обучение на право ведения работ по прокладке, монтажу на ЭКУ ВОЛП	ПК-ПМЭВ	16000	72 ч	1 раз в 5 лет
9.	Механизация сельского хозяйства	ПК МСХ	4000	72 ч	1 раз в 5 лет
10.	Подготовка специалистов (экспертов-аудиторов), осуществляющих работы по проверке систем противопожарной защиты	ПК-ЭА	6500	25 ч	1 раз в 5 лет
11.	Испытания в области пожарной безопасности	ПК-ИПБ	6000	128 ч	1 раз в 5 лет
12.	Организация и управление инженерными изысканиями	ПК-ИИ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
13.	Особенности монтажа и измерений волоконно-оптических линий связи (ВОЛС) при строительстве сетей PON с использованием современных приборов и инструментов	ПК-ОМИВОЛС	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
14.	Организация договорной работы на предприятиях	ПК-ОДП	6000	120 ч	1 раз в 5 лет
15.	Отбор и анализ проб газовой среды переносными газоанализаторами и газосигнализаторами	ПК-ОАПГ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
16.	Линейные объекты: особенности землепользования	ПК-ОЗ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
17.	Актуальные вопросы законодательства в области кадастровой деятельности	ПК-АКД	6000	40 ч	1 раз в 5 лет
18.	Правила технической эксплуатации железных дорог	ПК-ТЭЖД	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
19.	Информационная безопасность. Защита персональных данных	ПК-ИБ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет

20.	Организация обеспечения безопасности на объектах атомной энергии	ПК- БОАЭ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
21.	Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог и аэродромов	ПК-БСАД	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
22.	Безопасные методы и приемы выполнения работ при эксплуатации, транспортировке, хранении баллонов с сжиженным углеводородным газом (СУГ)	ПК- СУГ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
23.	Безопасные методы и приемы выполнения работ при эксплуатации, хранении и транспортировании баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами	ПК-БМСРГ	6000	32 ч	1 раз в 5 лет
24.	Эксплуатация систем внутридомового газового оборудования (ВДГО)	ПК-ЭСВГО	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
25.	Контрактная система в сфере закупок	ПК-СЗ	6000	120 ч	1 раз в 5 лет
26.	Компьютерные локальные сети	ПК-КЛС	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
27.	Механик по выпуску автотранспортных средств на линию	ПК-МАС	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
28.	Ответственный за организацию безопасной эксплуатации платформ подъемных для инвалидов	ПК-БЭПИ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
29.	Организация технического обслуживания и ремонта газобаллонного автомобильного транспорта	ПК-ОТОРГАТ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
30.	Переоборудование автотранспортных средств для работы на газомоторном топливе	ПК-ПАС	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
31.	Организация здравоохранения и общественное здоровье	ПК-ОЗОЗ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
32.	Специалист установок пожаротушения	ПК-СУПТ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
33.	Правила эксплуатации и требования безопасности при работе на паровых стерилизаторах	ПК-ЭПС	6000	16 ч	1 раз в 5 лет
34.	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	6000	110 ч	1 раз в 5 лет
35.	Предрейсовые и послерейсовые медицинские осмотры	ПК-ПМО	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
36.	Повышение квалификации начальников пожарных частей	ПК-НПЧ	6000	80 ч	1 раз в 5 лет
37.	Проектирование заземления и молниезащиты	ПК-ПМЗ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
38.	Профилактика работ по предупреждению аварий на предприятии	ПК-ПРПАП	6000	96 ч	1 раз в 5 лет

39.	Проектирование, инсталляция, пуско-наладка и администрирование АПК Бастион, АПК Бастион-2 и СКУД Elsys	ПК-АПК	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
40.	Воинский учет и бронирование граждан, пребывающих в запасе	ПК-ВУБГ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
41.	Мобилизационная подготовка в организациях	ПК-МПО	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
42.	Основы управления мобилизационной подготовкой в организациях	ПК-ОУМП	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
43.	Современные технологии рудоподготовки и обогащения полиметаллического минерального сырья	ПК-СТРО	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
44.	Правила ведения газоопасных работ и пользование переносными газоанализаторами	ПК-ПППГ	6000	80 ч	1 раз в 5 лет
45.	Эксплуатация нефтебаз и автозаправочных станций	ПК-ЭНиАЗС	6000	108 ч	1 раз в 5 лет
46.	Подготовка специалистов по безопасности движения на автомобильном и городском электротранспорте	ПК-АГЭ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
47.	Сварочное производство	ПК-СП	6000	36 ч	1 раз в 5 лет
48.	Система менеджмента качества испытательной лаборатории	ПК-СМКИЛ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
49.	Современные технологии профилактической и психокоррекционной работы с несовершеннолетними (с учетом требований ФЗ-442 и ФГОС)»	ПК-СТПН	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
50.	Совершенствование деятельности подразделений федеральной противопожарной службы (ФПС)	ПК-СДФ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
51.	Технология монтажных соединений на высокопрочных болтах с контролируемым натяжением	ПК-ТМС	6000	24 ч	1 раз в 5 лет
52.	Безопасные методы и приемы выполнения работ при эксплуатации сосудов, работающих под давлением	ПК-СПД	6000	30 ч	1 раз в 5 лет
53.	Обеспечение безопасности на промышленном железнодорожном транспорте	ПК-ОБПЖД	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
54.	Организация перевозок опасных грузов на железнодорожном транспорте	ПК-ПОГЖД	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
55.	Организация погрузочно-разгрузочной деятельности применительно к опасным грузам на железнодорожном транспорте	ПК-ОПРД-ЖД	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
56.	Выполнение погрузочно-разгрузочных работ с опасными грузами на железнодорожном транспорте	ПК-ПРР_ЖД	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
57.	Проверка и калибровка средств измерений механических величин и массы	ПК-ПКИВМ	6000	102 ч	1 раз в 5 лет

58.	Правила работ по очистке кровли от снега и наледи	ПК-ПРОКСН	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
59.	Диспетчер на пульте связи дежурной части	ПК-ДПСДЧ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
60.	Современные подходы и технологии гражданско-патриотического воспитания детей и молодежи	ПК-СПТГП	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
61.	Досмотр пассажиров, посетителей и персонала, ручной клади, багажа, почты, грузов	ПК-ДППП	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
62.	Работа с электро-, пневмо и гидроинструментом	ПК-ЭПИ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
63.	Научно-исследовательские, изыскательские и проектные работы в реставрации	ПК-ПРР	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
64.	Таможенное регулирование в Российской Федерации	ПК-ТР	6000	86 ч	1 раз в 5 лет
65.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт медицинской техники	ПК-МДТ	6000	104 ч	1 раз в 5 лет
66.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт медицинской техники	ПК-МД	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
67.	Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности	ПК-ХНП	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
68.	Мастер строительно-монтажных работ	ПК-МСМР	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
69.	Организация погрузочно-разгрузочной деятельности на внутреннем водном транспорте и в морских портах применительно к опасным грузам	ПК-ПРДВТ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
70.	Правовые основы социальной защиты и гарантии в сфере социального обеспечения различных категорий граждан	ПК-СЗСО	6000	108 ч	1 раз в 5 лет
71.	Подготовка руководителей работ по ликвидации аварий	ПК-РЛА	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
72.	Образовательные технологии формирования базовых способностей в начальной школе в условиях реализации ФГОС	ПК-ОТНШ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
73.	Современные методы анализа сточных вод, почв, донных отложений. ПК Метрологическое обеспечение, внутренний лабораторный контроль качества измерений	ПК-СМАСВ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
74.	Экспертиза временной нетрудоспособности	ПК-ЭВНС	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
75.	Ввод в эксплуатацию судовых механизмов, узлов, агрегатов, функциональных систем	ПК-ЭСМ	6000	379 ч	1 раз в 5 лет

76.	Пест-контроль (дезинсекция, дератизация, защита зерна и прочих запасов, фумигация, фогация)	ПК-ПКДД	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
77.	Проведение дезинфекционных, дезинсекционных и дератизационных работ в организациях различного профиля	ПК-ДДД	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
78.	Организация занятий ритмической гимнастикой и методика обучения музыкально-ритмическим движениям детей с ОВЗ	ПК-РГМО	6000	72 ч	1 раз в 5 лет
79.	Сказкотерапия в диагностике и коррекции личностных и межличностных проблем	ПК-СДКЛ	6000	72 ч	1 раз в 5 лет

ПЕРЕПОДГОТОВКА ПО РАЗЛИЧНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ

1.	Артист музыкального театра	ПП-АМТ	15000	560 ч	бессрочно
2.	Артист-вокалист музыкального театр	ПП-АВМТ	15000	560 ч	бессрочно
3.	Техническое состояние и технический контроль автомобильного транспорта	ПП-ТСА	15000	256 ч	бессрочно
4.	Контрактная система в сфере закупок товаров, работ, услуг для государственных, муниципальных и корпоративных нужд	ПП-КЗ	15000	272 ч	бессрочно
5.	Прикладная геодезия	ПП-ПГ	15000	520 ч	бессрочно
6.	Оценка стоимости предприятия (бизнеса)	ПП-ОСП	15000	942 ч	бессрочно
7.	Судебная строительно-техническая и стоимостная экспертиза объектов недвижимости	ПП-СТЭН	15000	864 ч	бессрочно
8.	Независимая техническая экспертиза транспортных средств	ПП-ЕЭТС	15000	262 ч	бессрочно
9.	Автоматизация технологических процессов и производств	ПП-АТП	15000	520ч	бессрочно
10.	Контролер технического состояния автотранспортных средств	ПП-КТС	15000	256 ч	бессрочно
11.	Библиотекарь. Основные виды деятельности в библиотечном деле	ПП-БД	10000	340 ч	бессрочно
12.	Оператор электронно-вычислительной техники	ПП-ЭВМ	15000	500 ч	бессрочно
13.	Маркетинг: инструменты и технологии эффективной маркетинговой деятельности на конкурентных рынках	ПП-МКР	20000	620 ч	бессрочно
14.	Маркетинг медицинских услуг: инструменты и технологии продвижения и продаж	ПП-ММУ	20000	500 ч	бессрочно
15.	Нефтегазовое дело	ПП-НГ	15000	520 ч	бессрочно

16.	Физические и физико-химические методы и средства количественного химического анализа	ПП-ФХСХА	15000	520 ч	бессрочно
17.	Инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	ПП-ИСТВ	15000	550 ч	бессрочно
18.	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	ПП-ТЭТ	15000	250 ч	бессрочно
19.	Техническое обслуживание медицинской техники	ПП-ТОМТ	15000	512 ч	бессрочно
20.	Технология продукции и организация общественного питания	ПП-ТПООП	15000	504 ч	бессрочно
21.	Эксплуатация электрических станций и сетей. Электрическое оборудование электростанций и сетей	ПП-ЭЭСС	15000	256 ч	бессрочно
22.	Эксперт по техническому контролю и диагностике автотранспортных средств	ПП-ЭТК АС	15000	262 ч	бессрочно
23.	Метрология, стандартизация и сертификация	ПП-МСС	15000	600 ч	бессрочно
24.	Горное дело	ПП-ГД	15000	520 ч	бессрочно
25.	Инженер-лаборант химического анализа. Специалист испытательной лаборатории	ПП-ИЛХА	15000	256 ч	бессрочно
26.	Младший воспитатель	ПП-МВ	15000	288 ч	бессрочно
27.	Диспетчер автомобильного транспорта	ПП-ДАС	15000	256 ч	бессрочно
28.	Технология переработки молока и молочных продуктов	ПП-ТПМ	15000	520 ч	бессрочно
29.	Охотоведение	ПП-ОВ	15000	520 ч	бессрочно
30.	Оборудование и технология сварочного производства	ПП-ОТСП	15000	260 ч	бессрочно
31.	Мастер газодымозащитной службы	ПП-МГС	15000	250 ч	бессрочно
32.	Информационная безопасность. Защита персональных данных	ПП-ИБ	15000	520 ч	бессрочно
33.	Инструктор по физической культуре	ПП-ИФК	15000	520 ч	бессрочно
34.	Воспитатель	ПП-В	15000	288 ч	бессрочно
35.	Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	ПП-ПСЭГ	15000	510 ч	бессрочно
36.	Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов	ПП-МНГП	15000	500 ч	бессрочно

37.	Спортивный судья	ПП-СС	15000	520 ч	бессрочно
38.	Дефектолог-логопед	ПП-ДЛ	15000	550 ч	бессрочно
39.	Инженерные системы зданий и сооружений	ПП-ИСЗС	15000	520 ч	бессрочно
40.	Акушерское дело	ПП-АКУЩД	15000	504 ч	бессрочно
41.	Судебная строительно-техническая экспертиза	ПП-ССТЭ	15000	550 ч	бессрочно
42.	Фильтрация и сгущение отвальных хвостовых продуктов	ПП-ФГОХП	15000	252 ч	бессрочно
43.	Технология машиностроения	ПП-ТМ	15000	520 ч	бессрочно
44.	Тренер-инструктор тренажерного зала	ПП-ТИТЗ	15000	520 ч	бессрочно
45.	Организация PR мероприятий в практике современной организации (Специалист по связям с общественностью)	ПП-СО	15000	300 ч	бессрочно
46.	Организационное и документационное обеспечение управления (Специалист по организационному и документационному обеспечению управления организацией)	ПП-ОДОУ	15000	520 ч	бессрочно
47.	Специалист по электрохимической защите от коррозии линейных сооружений и объектов	ПП-СЭХЗ	15000	350 ч	бессрочно
48.	Проектирование автоматизированных систем управления технологическими процессами	ПП-ПАСУТП	15000	520 ч	бессрочно
49.	Газотурбинные и паротурбинные установки и двигатели	ПП-ГПУД	15000	512 ч	бессрочно
50.	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	ПП-ТЭО	15000	512 ч	бессрочно
51.	Технологические машины и оборудование	ПП-ТМО	15000	1030 ч	бессрочно
52.	Учитель китайского языка: Преподавание китайского языка в образовательном учреждении	ПП-ПКЯ	15000	1030 ч	бессрочно