

## Платные образовательные услуги

№ п/п	Наименование программ
<b>Повышение квалификации</b>	
1.	Обеспечение антитеррористической защищенности объекта (территории)
2.	Работа со служебной информацией ограниченного распространения, содержащейся в документах об антитеррористической защищенности
3.	Мобилизационная подготовка в организациях
4.	Основы противодействия коррупции
5.	Управление персоналом и кадровое делопроизводство
6.	Документационное обеспечение и архивоведение
7.	Организация эффективного руководства
8.	Основы предпринимательской деятельности
9.	Контрактная система в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд (№ 44-ФЗ)
10.	Радиационная безопасность при эксплуатации радиационных источников и обращении с радиоактивными веществами
11.	Радиационная безопасность и радиационный контроль
12.	Радиационная безопасность при обращении с генерирующими источниками излучения. Радиационный контроль и защита
13.	Безопасность строительства и осуществление строительного контроля
14.	Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта
15.	Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ, в том числе на технически сложных и особо опасных объектах
16.	Организация и управление в области проектирования (организация подготовки проектной документации)
17.	Организация управления инженерными изысканиями
18.	Отделочные строительные и декоративные работы
19.	Штукатурно-малярные работы
20.	Бурение нефтяных и газовых скважин
21.	Неразрушающие методы контроля металлов и сварных соединений
22.	Неразрушающие методы контроля. Визуальный и измерительный контроль
23.	Неразрушающие методы контроля. Магнитный контроль
24.	Неразрушающие методы контроля. Контроль проникающими веществами (методы течеискания)
25.	Неразрушающие методы контроля. Ультразвуковой контроль
26.	Основы сварочного производства (для специалистов II уровня)
27.	Основы сварочного производства (для специалистов III уровня)
28.	Испытательные лаборатории строительных материалов и конструкций. Контроль качества бетона и бетонных смесей. Методы неразрушающего контроля
29.	Эксплуатация энергоустановок потребителей тепловой энергии
30.	Инспекторский контроль качества покрытий
31.	Основы педагогики и психологии
32.	Сопровождение организованных групп детей, выезжающих в детские оздоровительные учреждения и к месту проведения различных мероприятий
33.	Обслуживание пользователей с ограниченными возможностями здоровья в публичных библиотеках
34.	Ситуационная помощь при работе с ОВЗ
35.	Современный урок английского языка в цифровом формате. Специфика и методические решения
36.	Особенности оказания государственной услуги в содействии трудоустройства различных категорий граждан
37.	Методическое сопровождение тренировочного процесса в учреждении спортивной подготовки
38.	Основы культуры речи
<b>Программы обучения по охране труда</b>	
1.	Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда
2.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках СОУТ и оценки профессиональных рисков

№ п/п	Наименование программ
3.	Обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда
4.	Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты
5.	Обучение по охране труда и проверка знаний требований охраны труда
6.	Внеплановое обучение по охране труда
7.	Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим
	<b>Повышение квалификации в области экологической безопасности</b>
1.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления
2.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля
3.	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами
4.	Профессиональная подготовка лиц на право работы с отходами I – IV классов опасности
5.	Повышение квалификации в области сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов I - IV классов опасности
	<b>Охрана труда при работе на высоте</b>
1.	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте
2.	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1 группы
3.	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 2 группы
4.	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 3 группы
	<b>Охрана труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах</b>
1.	Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах для работников 1 группы
2.	Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах для работников 2 группы
3.	Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах для работников 3 группы
	<b>Повышение квалификации в области пожарной безопасности</b>
1.	Повышение квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности
2.	Повышение квалификации для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности
3.	Повышение квалификации для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности
4.	Повышение квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа
5.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
6.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
7.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарного водоснабжения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
8.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
9.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем оповещения и эвакуации при пожаре и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ, в том числе фотолюминесцентных эвакуационных систем и их элементов.
10.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) передачи извещений о пожаре, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
11.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт противопожарных занавесов и завес, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ.
12.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт заполнений проемов в противопожарных преградах.

№ п/п	Наименование программ
13.	Выполнение работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций.
14.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт первичных средств пожаротушения
15.	Деятельность по тушению пожаров в населенных пунктах, на производственных объектах и объектах инфраструктуры
16.	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений
<b>Повышение квалификации в области гражданской обороны</b>	
1.	Работники структурных подразделений, уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны, организаций, не отнесенных к категории по гражданской обороны
2.	Должностные лица, входящие в составы эвакуационных комиссий организаций
<b>Обучение в области транспортной безопасности</b>	
1.	Защитное вождение
2.	Зимнее вождение или вождение в сложных дорожных условиях
3.	Защитное вождение, вождение в сложных дорожных условиях, включая программу безопасного зимнего вождения. Безопасное маневрирование автотранспортных средств
4.	Защитное вождение, вождение в сложных дорожных условиях, включая программу безопасного зимнего вождения. Безопасное маневрирование спецтехники
5.	Безопасное вождение в сложных дорожных и погодных условиях
6.	Ежегодные занятия с водителями автотранспортных средств по безопасности дорожного движения
7.	Специализированное управление специальной техникой
8.	Проверка знаний водителей (машинистов) специальной техники по безопасному заезду и съезду с трапа
9.	Подготовка водителей транспортных средств, для работы на газобаллонных автомобилях
10.	Обучение исполнительных руководителей и специалистов безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте
11.	Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве
<b>Обучение водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов (ДОПОГ)</b>	
1.	Базовый курс (первично /повторно)
2.	Специализированный курс по перевозке в цистернах (первично/повторно)
3.	Специализированный курс по перевозке веществ и изделий класса 1 (первично/ повторно)
4.	Специализированный курс по перевозке радиоактивных материалов класса 7 (первично/повторно)
<b>Обучение судоводителей маломерных судов и гидроциклов (ГИМС)</b>	
1.	Обучение судоводителей маломерных моторных судов для плавания на внутренних водных путях
2.	Обучение судоводителей маломерных моторных судов для плавания во внутренних водах
3.	Обучение водителей гидроциклов для плавания на внутренних водных путях
4.	Обучение водителей гидроциклов для плавания во внутренних водах
<b>Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим при несчастных случаях</b>	
1.	Обучение приемам оказания первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях
2.	Обучение проведению сердечно-легочной реанимации с применением автоматического наружного дефибриллятора
3.	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве и приемы освобождения от действия электрического тока
4.	Подготовка медицинских помощников
5.	Инструктор массового обучения навыкам оказания первой помощи пострадавшим при несчастных случаях
6.	Подготовка преподавателей, обучающих приемам оказания первой помощи
<b>Обучение в области электроэнергетики</b>	
1.	Теоретическая подготовка электротехнического персонала потребителей
2.	Предэкзаменационная подготовка электротехнического и электротехнологического персонала потребителей на (II- V) группы электробезопасности
3.	Предэкзаменационная подготовка электротехнического и электротехнологического персонала потребителей (II- V группы по электробезопасности до 1000 Вольт / до и выше 1000 Вольт), с сопровождением по организации формирования документов на проведение проверки знаний
4.	Требования к порядку работы в электроустановках потребителей (Г.1.1)
5.	Требования к эксплуатации электрических станций и сетей (Г.2.1-Г.2.5)
<b>Повышение квалификации в области промышленной безопасности</b>	

№ п/п	Наименование программ
1.	Повышение квалификации по промышленной безопасности (Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности (области аттестации в программе: А.1, Б.1.1-Б.1.18)
2.	Повышение квалификации по промышленной безопасности (Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности (области аттестации в программе: А.1, Б.2.1 – Б.2.10)
3.	Повышение квалификации по промышленной безопасности (Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ (области аттестации в программе: А.1, Б.6.1-Б.6.5)
4.	Повышение квалификации по промышленной безопасности (Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления (области аттестации в программе: А.1, Б.7.1-Б.7.4)
5.	Повышение квалификации по промышленной безопасности (Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (области аттестации в программе: А.1, Б.8.1-Б.8.6)
6.	Повышение квалификации по промышленной безопасности (Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям (области аттестации в программе: А.1, Б.9.1-Б.9.10)
7.	Повышение квалификации по промышленной безопасности (Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ (области аттестации в программе: А.1, Б.10.1- Б.10.2)
8.	Повышение квалификации по промышленной безопасности (Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам (области аттестации в программе: А.1, Б.12.1-Б.12.2)
9.	Предаттестационная подготовка по вопросам промышленной безопасности (1 область)
<b>Обучение по основной и совмещаемой профессии</b>	
1.	Допуск к работам с применением ручного электроинструмента
2.	Допуск к работам с применением пневмоинструмента
3.	Допуск к обслуживанию сосудов, работающих под избыточным давлением
4.	Допуск к отбору и анализу проб газовоздушной среды переносными газоанализаторами, газо-сигнализаторами
5.	Допуск работников буровых бригад к специальным работам на мобильных установках
6.	Допуск специалистов на право руководства работами по монтажу и эксплуатации бурового оборудования
7.	Обучение специалистов технологии спуска (подъема) УЭЦН в скважинах
8.	Допуск к работе с кислотой при кислотных обработках скважин
9.	Допуск специалистов на право руководства вышкомонтажными работами
10.	Допуск к обслуживанию, монтажу и эксплуатации системы верхнего привода
11.	Подготовка персонала к ведению ремонтных работ в скважинах с использованием колтюбинговых установок
12.	Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях
13.	Подготовка инженерно-технических работников на допуск в опасную зону при проведении прострелочно-взрывных работ для осуществления контроля за расходом взрывчатых материалов
14.	Безопасная эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт взрывозащищенного оборудования
15.	Допуск операторов по добыче нефти и газа к газлифтной эксплуатации скважин и выполнению газоопасных работ
16.	Допуск к обслуживанию противовыбросового оборудования
17.	Допуск к обслуживанию и ремонту трубопроводов пара и горячей воды
18.	Допуск к зачистке резервуаров и емкостей от остатков нефти и нефтепродуктов
19.	Допуск к работе с газовой горелкой с применением сжиженных газов пропан-бутан при кровельных и ремонтных работах
20.	Допуск к проведению газоопасных работ
21.	Обучение специалистов, ответственных за хранение, выдачу, транспортировку и эксплуатацию сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов в баллонах
22.	Обучение специалистов, ответственных за хранение, выдачу, транспортировку и эксплуатацию сжиженного газа пропан-бутан в баллонах
23.	Допуск рабочих основных профессий к хранению, выдаче, транспортировке, эксплуатации сжиженного газа пропан-бутан в баллонах
24.	Обучение ответственных за эксплуатацию объектов, использующих сжиженные углеводородные газы
25.	Допуск к работе по обработке оборудования насыщенным паром высокого давления
26.	Обучение лиц, обслуживающих грузоподъемные машины, управляемые с пола
27.	Обучение безопасному ведению работ рабочих люльки, находящихся на подъемнике (вышке)

№ п/п	Наименование программ
28.	Допуск к работе с краном-манипулятором
29.	Допуск к техническому обслуживанию и ремонту грузоподъемных механизмов
30.	Допуск наземных бригад к работам по строповке грузов, транспортируемых на внешней подвеске вертолетов
31.	Организация погрузочно-разгрузочной деятельности, применительно к опасным грузам на железнодорожном транспорте
32.	Организация безопасного проведения погрузочно-разгрузочных работ и размещения грузов
33.	Считывание и обработка информации с регистраторов параметров подъемных сооружений
34.	Допуск рабочих основных профессий к эксплуатации подъемников коленчатого или ножничного типа
35.	Допуск персонала к работам, связанным с применением химических веществ (метанол)
36.	Средства индивидуальной защиты. Навыки эффективного применения
37.	Контроль защитных свойств СИЗ
38.	Безопасная эксплуатация и обслуживание электрических (электродных) котлов и электродов
39.	Безопасная эксплуатация и обслуживание дизельных электростанций
40.	Безопасное выполнение работ на ножницах и прессах
41.	Безопасное выполнение работ на пилах, ножовках и станках
42.	Безопасная эксплуатация и обслуживание подвесных гидравлических ключей
43.	Обучение работе с гидравлическим оборудованием под высоким давлением
44.	Пожарная мотопомпа: эксплуатация, обслуживание
45.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ по обслуживанию приборов, средств контроля, автоматизации и сигнализации, установленных на газопроводах, газооборудовании ГРП (ГРУ), газоиспользующих установках и выполнению газоопасных работ
46.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ по обслуживанию сетей газораспределения и газопотребления газового оборудования ГРП (ГРУ), газифицированных котлов и выполнению газоопасных работ
47.	Обучение безопасным методам обслуживания и ремонту сетей газораспределения и газопотребления, ГРП (ГРУ), печей для подготовки нефти и безопасное выполнение газоопасных работ
48.	Обучение слесарей по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов безопасным методам и приемам выполнения работ по обслуживанию и ремонту сетей газораспределения и газопотребления, газового оборудования ГРП (ГРУ), газифицированных котлов и выполнению газоопасных работ
49.	Допуск к обслуживанию и ремонту наружных, надземных, подземных, внутренних газопроводов, ГРП (ГРУ), газопроводов топливного газа и выполнению газоопасных работ