

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ЧОУ ДПО «Учебный центр «Академик-плюс»

Шрамко А.П.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ

№	Наименование программы
1.	Профессиональная переподготовка по курсу «Буровой супервайзер в нефтегазовой отрасли»
2.	Профессиональная переподготовка по курсу «Бухгалтер бюджетной сферы»
3.	Профессиональная переподготовка по курсу «Бухгалтер коммерческой сферы»
4.	Профессиональная переподготовка по курсу «Специалист по добыче нефти, газа и газового конденсата»
5.	Профессиональная переподготовка по курсу «Специалист по охране труда»
6.	Профессиональная переподготовка по курсу «Специалист по технологическому контролю качества продукции»
7.	Профессиональная переподготовка по курсу «Специалист по управлению персоналом»
8.	Профессиональная переподготовка по курсу «Специалист по химическому анализу воды в системах водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения»
9.	Профессиональная переподготовка по курсу «Специалист по эксплуатации котлов, работающих на твердом топливе»
10.	Профессиональная переподготовка по курсу «Специалист по эксплуатации лифтового оборудования»
11.	Профессиональная переподготовка по курсу «Специалист по эксплуатации элементов оборудования домовых систем газоснабжения»
12.	Профессиональная переподготовка по курсу «Специалист по эксплуатации и обслуживанию многоквартирного дома»
13.	Профессиональная переподготовка по курсу «Исследования, испытания и измерения в лабораториях нефтехимической промышленности»
14.	Профессиональная переподготовка по курсу «Технический контроль качества продукции»
15.	Профессиональная переподготовка по курсу «Специалист по экологической безопасности (в промышленности)»
16.	Профессиональная переподготовка по курсу «Специалист по технологиям заготовительного производства»
17.	Профессиональная переподготовка по курсу «Официант, бармен»
18.	Профессиональная переподготовка руководителей служб промышленной безопасности и экспертных организаций
19.	Специалист по контролю качества нефти и нефтепродуктов
20.	Профессиональная переподготовка по курсу «Организатор строительного производства»
21.	Профессиональная переподготовка по курсу «Руководитель строительной организации»
22.	Профессиональная переподготовка по курсу «Преподаватель профессионального образования»
23.	Профессиональная переподготовка по курсу «Мастер производственного обучения»
24.	Профессиональная переподготовка по курсу «Младший воспитатель»
25.	Специалист по эксплуатации нефтепродуктоперекачивающей станции магистрального трубопровода нефти и нефтепродуктов
26.	Оператор связи
27.	Диспетчер городского наземного электрического и автомобильного транспорта
28.	Консультант по вопросам безопасности опасных грузов автомобильным транспортом
29.	Контролер технического состояния автотранспортных средств
30.	Контролер технического состояния городского наземного электрического транспорта
31.	Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения
32.	Специалист по выпуску автотранспорта на линию
33.	Механик по выпуску автотранспорта на линию
34.	Физико-химические и инженерные основы буровых растворов
35.	Специалист в области химической технологии
36.	Специалист по организационному и документационному обеспечению управления организацией
37.	Делопроизводитель
38.	Специалист по приему и обработке экстренных вызовов
39.	Инженер по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям
40.	Специалист по гражданской обороне

ОХРАНА ТРУДА, ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ, ГО и ЧС, ЭКОЛОГИЯ, ПЕДМИНИМУМ.

№	Наименование программы
Охрана труда	
1.	Межотраслевые правила по охране труда на автомобильном транспорте
2.	Обучения по охране труда для специалистов и руководителей служб охраны труда организаций
3.	Обучения по охране труда руководителей бюджетных учреждений
4.	Обучения по охране труда уполномоченных (доверенных) лиц по охране труда профессиональных союзов и иных уполномоченных работниками представительных органов
5.	Обучения по охране труда членов комитетов (комиссий) по охране труда организаций
6.	Оказание первой доврачебной помощи
7.	Организация процессов в области обеспечения, контроля, применения, ухода и утилизации средств индивидуальной защиты
8.	Охрана труда при работе с пестицидами
9.	Охрана труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования
10.	Подготовка рабочих по охране труда при работе с электрифицированным инструментом и приспособлениями
11.	Правила по охране труда при работе на высоте (1 группа по безопасности работ на высоте)
12.	Правила по охране труда при работе на высоте (2 группа по безопасности работ на высоте)
13.	Правила по охране труда при работе на высоте (3 группа по безопасности работ на высоте)
14.	Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями
15.	Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования
16.	Рабочие на знание требований охраны труда
17.	Техносферная безопасность
1.	Повышение квалификации по теме «Инструктор по охране труда»
2.	Повышение квалификации по теме «Безопасность и охрана труда»
3.	Повышение квалификации по теме «Основы управления условиями и охраной труда»
Пожарная безопасность	
8.	Обучение личного состава спасательных служб
2.	Первоначальное обучение руководителей и членов добровольных пожарных дружин, команд, групп
3.	Подготовка водителей добровольных пожарных команд
1.	Пожарно-технический минимум
4.	Профессиональная подготовка пожарных добровольных пожарных дружин
5.	Профессиональная подготовка пожарных добровольных пожарных команд
6.	Профессиональная подготовка руководителей добровольных пожарных команд
7.	Профессиональная подготовка специалистов добровольных пожарных команд по использованию и обслуживанию пожарных мотопомп (мотористы)
10.	Сварщики на знание Правил пожарной безопасности
9.	Техническое обслуживание пожарных сигнализаций, систем пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЗ) на базе аппаратуры «Тромбон»
ГО и РСЧС	
1.	Подготовка и повышение квалификации работников комиссии по повышению устойчивости функционирования в области ГО и РСЧИ
2.	Подготовка и повышение квалификации должностных лиц и специалистов органов управления ГО и РСЧС
3.	Подготовка и повышение квалификации работников эвакуационных органов в области ГО и РСЧС
4.	Подготовка и повышение квалификации глав местных администраций, руководителей организаций в области ГО и РСЧС
5.	Подготовка и повышение квалификации должностных лиц и специалистов сил ГО и РСЧС
6.	Подготовка и повышение квалификации работников, осуществляющих обучение различных групп населения в области ГО и защиты от ЧС
7.	Обучение работающего населения в области ГО и защиты от ЧС
8.	Обучение личного состава нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по ГО
Экология	
1.	Обеспечение экологической безопасности руководителям и специалистам экологических служб и систем экологического контроля
2.	Обеспечение экологической безопасности руководителям и специалистам общехозяйственных систем управления
4.	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами
5.	Обеспечение экологической безопасности при работах с медицинскими отходами
6.	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами
7.	Программа повышения квалификации лиц на право работы с отходами 1-4 класса опасности (рабочие)
8.	Программа повышения квалификации лиц на право работы с отходами 1-4 класса опасности
9.	Профессиональная подготовка лиц на право работы с отходами 1-4 класса опасности

10.	Подготовка преподавателей по проблемам и вопросам в области экологии
Педагогический минимум, Инклюзивное образование	
1.	Основы педагогических знаний (ИТР на право преподавания — психолого-педагогический минимум)
2.	Инклюзивное обучение в образовательном учреждении
3.	Основы религиозной культуры и светской этики
4.	Педагог дополнительного образования детей и взрослых
5.	Младший воспитатель
6.	Помощник воспитателя
7.	Основы финансовой грамотности в образовательной организации
8.	Антикоррупционная безопасность в образовательной организации

<u>ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК ПОТРЕБИТЕЛЕЙ</u>	
Электротехнический персонал	
1.	Административно-технический, в т.ч. ответственный за электрохозяйство
2.	Оперативный, ремонтный, оперативно-ремонтный
3.	Персонал электротехнических лабораторий, в т.ч. руководители
Неэлектротехнический персонал	
1.	Электротехнологический персонал
2.	Специалисты по ОТ
Персонал тепловых энергоустановок и тепловых сетей	
1.	Энергетический персонал, специалисты ТБ предприятий-потребителей тепла в т.ч. члены ПДК.
2.	Энергетический персонал теплогенерирующих предприятий
3.	Оперативно-ремонтный, ремонтный персонал предприятий-потребители тепла

ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

№	Учебные программы
1.	Анализ и проведение контроля воздушной среды на объектах МТ приборами АНТ-3, АНТ-3М, Колион и аналогов
2.	Безопасное управление автомобилем (защитное вождение, управление автомобилем в зимний период)
3.	Безопасные методы работы в люльке
4.	Взрывозащищенное электрооборудование: эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт
5.	Водители автомобилей, работающих на сжатом и сжиженном газе
6.	Водители на знание требований Правил дорожного движения
7.	Входной контроль
8.	Газорезчик с использованием природного и сжиженного газа при газопламенной обработке металлов
9.	Допуск к обслуживанию дизельных электростанций
10.	Допуск к пайке кабельных изделий с применением сжиженных и природных газов
11.	Допуск к работе на электрической тележке с платформой Jungheinrich
12.	Допуск к режимной наладке водоподготовительных установок и водо-химических режимов работы котлов
13.	Допуск к ремонту и обслуживанию грузоподъемных кранов и электроталей
14.	Допуск к ремонту и обслуживанию грузоподъемных кранов, электроталей и наладке приборов безопасности на электроталях
15.	Ежегодные занятия с водителями автотранспортных организаций
16.	Измерения при строительстве и эксплуатации ВОЛП
17.	Инструктаж по безопасности эксплуатации бытового газоиспользующего оборудования
18.	Инструктаж по безопасности эксплуатации газоиспользующего оборудования
19.	Испытание и контроль состояния электрооборудования
20.	Контрактная система в сфере закупок товаров, работ и услуг
21.	Контролер технического состояния автотранспортных средств
22.	Контроль взрывоопасности лома и отходов черных цветных металлов
23.	Контроль радиационного и дозиметрического лома и отходов цветных и черных металлов и сплавов
24.	Лаборант лакокрасочных покрытий
25.	Лаборант по контролю качества изоляционно-укладочных работ

26.	Лица, ответственные за безопасную эксплуатацию подъемных сооружений (грузоподъемных механизмов), не подлежащих учету в органах Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
27.	Лицо, ответственное за организацию эксплуатации эскалаторов
28.	Лицо, по надзору за эскалаторами
29.	Машинист автомобильных подъемников (вышек)
30.	Машинист электрической лебедки, электротали
31.	Машинист электростанции передвижной
32.	Машинист-оператор мобильной, газотурбинной, дезинфекционной установки «АИСТ 2М» с авиадвигателем М-701
33.	Межотраслевые правила по охране труда на автомобильном транспорте
34.	Механик по выпуску автотранспорта на линию
35.	Монтаж и пусконаладочные работы лифтового оборудования
36.	Монтаж линейных сооружений волоконно-оптических линий электропередачи ВОЛП
37.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пуско-наладочных работ
38.	Нагревательщик промышленных печей, работающих на природном газе
39.	Нагревательщик промышленных печей, работающих на природном газе
40.	Неразрушающий контроль
41.	Обеспечение безопасности движения поездов на железнодорожном транспорте необщего пользования
42.	Обучение личного состава спасательных служб
43.	Обучение ответственных за газовое хозяйство административного, общественного и бытового назначения
44.	Оператор (машинист) автомобильных кранов-манипуляторов
45.	Оператор ГПК, управляемых с пола
46.	Оператор грузоподъемных кранов, управляемых с пола
47.	Оператор по работе с устройствами по холодной врезке в трубопровод
48.	Оператор учета ГСМ в организациях технического хозяйства
49.	Оператор электростанции передвижной
50.	Организация и выполнение дезинсекционных (включая фумигацию) и дератизационных работ. Защита зерна и зерновых продуктов от вредителей
51.	Организация и проведение газоопасных работ
52.	Организация и проведение установки ГБО на АТС для работы на ГСМ
53.	Организация погрузо-разгрузочных работ с опасными грузами на ВВТ
54.	Ответственное лицо за проведение радиационного контроля лома и отходов и контроля лома и отходов на взрывобезопасность
55.	Ответственные за безопасное производство работ кранами
56.	Ответственные за безопасное производство работ подъемниками
57.	Ответственные за безопасную эксплуатацию объектов использующих СУГ
58.	Ответственные за исправное состояние и безопасную эксплуатацию сосудов, работающих под давлением
59.	Ответственные за исправное состояние и безопасную эксплуатацию трубопроводов и горячей воды
60.	Ответственные за осуществление производственного контроля за безопасной эксплуатацией оборудования совместно с ответственным за исправное состояние и безопасную эксплуатацию оборудования работающего под давлением
61.	Ответственные за осуществление производственного контроля при эксплуатации ПМ, содержание ПС в работоспособном состоянии, безопасное производство работ с применением ПС в области промышленной безопасности
62.	Ответственные за погрузку, размещение, крепление грузов в вагонах и контейнерах и выгрузку грузов
63.	Ответственные за энергосбережение организаций
64.	Ответственный за перемещение грузов кранами
65.	Первоначальное обучение руководителей и членов добровольных пожарных дружин, команд, групп
66.	Персонал обслуживающий лифты
67.	Персонал по использованию неорганических жидких кислот и щелочей
68.	Персонал по обслуживанию и эксплуатации трубопроводов
69.	Персонал по обслуживанию объектов хранения, переработки и использования растительного сырья
70.	Персонал, обслуживающий грузоподъемные сооружения (грузоподъемные механизмы), не подлежащие учету в органах Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору

71.	Персонал, обслуживающий оборудование, работающее под избыточным давлением
72.	Персонал, обслуживающий газоиспользующие установки (ШРП) с правом выполнения газоопасных работ
73.	Персонал, обслуживающий паровые и водогрейные котлы
74.	Персонал, обслуживающий подъемные сооружения (грузоподъемные механизмы), не подлежащие учету в органах Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
75.	Персонал, обслуживающий трубопроводы пара и горячей воды
76.	Персонал, эксплуатирующий и обслуживающий тепловые электрические станции
77.	Персонал, эксплуатирующий технологические трубопроводы
78.	Повышение квалификации инженеров-супервайзеров по ГНКТ
79.	Повышение квалификации мастеров, выполняющих работы на объектах нефтяной и газовой промышленности (объекты вышкостроения)
80.	Повышение квалификации персонала региональных дежурно-диспетчерских служб интегрированных с Системой-112
81.	Повышение квалификации специалистов по организации перевозок пассажиров и грузов автомобильным транспортом в пределах РФ
82.	Повышение квалификации специалистов по организации перевозок пассажиров и грузов автомобильным транспортом в пределах РФ
83.	Подготовка водителей добровольных пожарных команд
84.	Подготовка зерносушильщиков для работы на взрывоопасных объектах хранения, переработки и использования растительного сырья
85.	Подготовка и транспортировка нефти
86.	Подготовка лиц. Ответственных за безопасное проведение погрузочно-разгрузочных работ и размещения грузов на жд транспорте
87.	Подготовка ответственных лиц за транспортировку, хранение и эксплуатацию газобаллонных установок сжиженных углеводородных газов с правом руководства газоопасными работами
88.	Подготовка специалистов ответственных за безопасную эксплуатацию дымовых и вентиляционных промышленных труб
89.	Подготовка специалистов по безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте
90.	Правила проведения земляных работ, установки временных ограждений, размещения временных объектов в городе Волгоград
91.	Правила устройства и безопасной эксплуатации эскалаторов
92.	Приёмщик драгоценных металлов и сырья
93.	Профессиональная переподготовка руководителей служб промышленной безопасности и экспертных организаций
94.	Профессиональная подготовка пожарных добровольных пожарных дружин
95.	Профессиональная подготовка пожарных добровольных пожарных команд
96.	Профессиональная подготовка специалистов добровольных пожарных команд по использованию и обслуживанию пожарных мотопомп (мотористы)
97.	Рабочие люлек, находящихся на подъёмнике (вышке)
98.	Рабочие, эксплуатирующие грузовой подъемник шахтного типа
99.	Рабочий (чистильщик) по эксплуатации дымоотводящих устройств и вентканалов жилых общественных и промышленных зданий
100.	Рабочий люлек строительных подъемников
101.	Радиационный и дозиметрический контроль лома и отходов цветных и черных металлов и сплавов
102.	Режимная наладка котлов на жидком и газообразном топливе
103.	Руководители и специалисты, ответственные за безопасную эксплуатацию опасных производственных объектов газораспределения и газопотребления с правом руководства газоопасными работами
104.	Сварка и контроль качества сварных соединений
105.	Сварочно-наплавочные технологии при ремонте подвижного состава и путевых машин
106.	Слесарь по обслуживанию и ремонту газового оборудования котельных и тепловых электростанций с правом выполнения газоопасных работ
107.	Слесарь по обслуживанию и ремонту грузоподъемных кранов
108.	Слесарь по обслуживанию и ремонту контрольно-измерительных приборов газового оборудования котельных с правом выполнения газоопасных работ
109.	Современные требования к внутрилабораторному контролю качества
110.	Специалист неразрушающего контроля по визуальному и измерительному контролю
111.	Специалист по лифтам
112.	Специалисты, ответственные за безопасную эксплуатацию сетей газораспределения и газопотребления (с правом руководства газоопасными работами)
113.	Специалисты, ответственные за безопасную эксплуатацию систем газораспределения и газопотребления

114.	Специалисты, ответственные за организацию эксплуатации лифтов
115.	Специалисты, ответственные за организацию эксплуатации лифтов
116.	Статические методы управления качеством
117.	Строительный контроль на объектах строительства
118.	Технические условия размещения и крепления грузов в вагонах и контейнерах
119.	Техническое обслуживание пожарных сигнализаций, систем пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ)
120.	Техносферная безопасность
121.	Транспортировка, хранение и эксплуатация газовых баллонов, в том числе со сжиженными углеводородными газами
122.	Установка гидравлическая для испытания труб УГ - 300
123.	Эксплуатация и ремонт взрывозащищенного электрооборудования силовых и осветительных сетей во взрывоопасных зонах
124.	Эксплуатация, хранение и транспортировка кислородных баллонов
125.	Диспетчер городского наземного электрического и автомобильного транспорта
126.	Консультант по вопросам безопасности опасных грузов автомобильным транспортом
127.	Контролер технического состояния автотранспортных средств
128.	Контролер технического состояния городского наземного электрического транспорта
129.	Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения

Примечание: ЧОУ ДПО «Учебный центр «Академик-плюс» проводит курсы повышения квалификации для нефтяной, газовой и строительной отрасли. Для предприятий стоимость обучения – договорная, в зависимости от количества человек.