

УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО/УЦ «НефтеГазСтрой»

Л.Х. Шафикова

01.09.2022 г.

ПРЕЙСКУРАНТ

ООО Учебный центр «НефтеГазСтрой» на 2022 г.

№ п/п	Наименования образовательных программ	Сроки обучения (часов)	Стоимость обучения, руб.
ОХРАНА ТРУДА			
Обучение и проверка знаний требованиям охраны труда			
1.	Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда (ИТР)	20	2 500
2.	Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты	16	1 500
3.	Оказание первой помощи пострадавшим	10	1 000
4.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков	16	1500
Правила по охране труда при работе на высоте			
5.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте 1 группа допуска	16	2000
6.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте 2 группа допуска	16	2 500
7.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте 3 группа допуска	16	3 000
8.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте	16	2 200
Ограниченные и замкнутые пространства			
9.	Обучение работников 1-й группы, допускаемых к работам в ограниченных и замкнутых пространствах	24	2000
10.	Обучение работников 2-й группы, допускаемых к работам в ограниченных и замкнутых пространствах	24	2500
11.	Обучение работников 3-й группы, допускаемых к работам в ограниченных и замкнутых пространствах	24	3000
ДПО Повышение квалификации			
ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ			
12.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации	40	2 500

13.	Дополнительная профессиональная программа повышения 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	40	2 500
14.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, предназначенных для проживания или временного пребывания 50 и более человек одновременно (за исключением многоэтажных жилых домов), объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности	40	2 500
15.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа для детских дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов, больниц, гостиниц, общежитий, учреждений отдыха и туризма, организаций, обслуживающих многоквартирные жилые дома (Ф1)	24	2 500
16.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа для зрелищных и культурно-просветительных учреждений (Ф2)	24	2 500
17.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа для организаций по обслуживанию населения (Ф3)	24	2 500
18.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа для образовательных организаций, научных и проектных организаций, органов управления учреждений (Ф4)	24	2 500
19.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа для производственных объектов (Ф5)	24	2 500
20.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации в области пожарной безопасности для лиц, выполняющих газо-электросварочные и другие огневые работы	24	2 500
КУРСЫ ЦЕЛЕВОГО НАЗНАЧЕНИЯ			
21.	Порядок организации и проведения работ повышенной опасности (<i>огневых, газоопасных и ремонтных</i>)	24	2 500
22.	Правила устройства и безопасной эксплуатации <i>сосудов</i> , работающих под давлением	40	3200
23.	<i>Рабочие люльки</i> , находящиеся на подъемнике (вышке)	40	3 000
24.	Персонал, связанный с эксплуатацией, хранением и транспортировкой <i>баллонов</i> , наполненных сжатыми, сжиженными и растворенными газами	16	2 500
25.	Персонал, обслуживающий <i>грузоподъемные механизмы с пола и выносного пульта управления</i>	24	2500
26.	Контроль состояния <i>газовоздушной</i> среды на опасных производственных объектах нефтяной и газовой промышленности	16	2 500
27.	Правила работы с <i>дыхательными аппаратами</i>	16	3 000
28.	Безопасность <i>лифтов</i> (согласно техническому регламенту таможенного союза № 011/2011)	24	3 000
29.	Правила безопасности сетей <i>газораспределения и газопотребления</i>	16	2 500

30.	Правила устройства и безопасной эксплуатации <i>трубопроводов пара и горячей воды</i>	16	2 000
31.	Химически опасные производственные объекты, связанные с получением, использованием, переработкой, образованием, хранением, транспортированием, уничтожением неорганических <i>жидких кислот и щелочей</i>	16	2 000
32.	Правила безопасности для объектов, использующих сжиженные углеводородные газы.	16	2 500
33.	Персонал, обслуживающий технологические трубопроводы	24	2 000
34.	Безопасная эксплуатация газового оборудования автомобилей, работающих на сжиженных углеводородных газах (пропан-бутан) или на сжатом природном газе	40	2 500
35.	Безопасная эксплуатация газового оборудования, установленного в общественных зданиях производственного назначения, в общественных, административных и жилых зданиях (с проведением инструктажа для ответственных лиц)	24	2 000
36.	Обучение по газовой безопасности работников строительно-монтажных и других подрядных организаций, осуществляющих работы на территории или в контролируемой зоне газоопасных объектов	16	2000
37.	Правила безопасности в <i>нефтяной и газовой промышленности</i>	40	3 000
38.	Машинист вышек передвижных самоходных	24	3 000
39.	Оператор пульта управления самоходного штабелера	16	2500
40.	Безопасное производство работ бензомоторными пилами	24	2 500
41.	Правила устройства и безопасной эксплуатации эскалаторов (общая)	40	2 500
42.	Правила устройства и безопасной эксплуатации эскалаторов (для персонала) – новая программа	24	2000
43.	Правила устройства и безопасной эксплуатации эскалаторов (для руководителей и специалистов) – новая программа	40	2500
44.	Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов	24	2 500
45.	Персонал, обслуживающий системы вентиляции и кондиционирования	24	2 000
46.	Требования к размещению и креплению грузов в вагонах и контейнерах	24	2 500
47.	Безопасность гидротехнических сооружений объектов водохозяйственного комплекса	16	2 500
48.	Топографо-геодезические и картографические работы (геодезист)	40	4 000
49.	Правила промышленной безопасности складов нефти и нефтепродуктов	24	2000
50.	Правила устройства и безопасной эксплуатации складского оборудования (стеллажи сборно-разборные)	16	2000
51.	Персонал по работе с пороховым инструментом	24	3000
52.	Слесарь по техническому обслуживанию и ремонту подъемных сооружений	24	3000
53.	Газовая безопасность при работе на нефтяных, газовых, газоконденсатных месторождениях	24	3000
54.	Оператор газоиспользующих установок (печей), работающих на газообразном топливе	24	3000
55.	Санация трубопровода бестраншейным способом	16	5000
56.	Монтажник окон ПВХ	24	5000
57.	Порядок приемки строительных лесов в эксплуатацию. Контроль качества	16	
ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ			
58.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	72	8 000
59.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля.	90	7 500

60.	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с отходами I- IV класса опасности. (повышение квалификации)	72	7 500
61.	Экологическая безопасность. Обращение с отходами I- IV класса опасности. (для новичков)	112	7 500
ГНВП «Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях»			
62.	«Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях» (Различные программы 32 ч. и 78 ч. в зависимости от должности)	78	4000
ДПО			
Профессиональная переподготовка			
63.	Техносферная безопасность. Охрана труда	256	15 000
64.	Специалист по промышленной безопасности и охране труда	256	15 000
65.	Воспитатель дошкольного образовательного учреждения. Педагогическая деятельность в дошкольном образовании. Образование и педагогика	256	15 000
66.	Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения	256	15 000
67.	Контролер технического состояния автотранспортных средств	256	15 000
68.	Специалист по пожарной профилактике	256	9 000
ДПО Повышение квалификации			
69.	Психолого-педагогические технологии в преподавательской деятельности	72	4000
70.	Подготовка преподавателей, обучающих приемам оказания первой помощи	72	4000
71.	Диспетчер аварийно-диспетчерской службы	72	4000
72.	<i>Диспетчер</i> автомобильного и городского наземного электрического транспорта	40	4000
73.	<i>Контролер</i> технического состояния автотранспортных средств	80	4000
74.	Подготовка специалистов по безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте	48	4000
75.	Инженерно-геодезическое обеспечение и строительный контроль строительно-монтажных работ	72	4000
76.	Топографо-геодезические и картографические работы (геодезист)	40	4000
77.	Кадровое делопроизводство, управление персоналом с элементами повышения производительности труда	80	4000
78.	Система управления производством с элементами повышения производительности труда	80	4000
79.	Технология роста производительности труда операторов технологического оборудования. Наставничество и коммуникации	80	4000
80.	Огнезащита строительных материалов, конструкций, кабельных изделий и проходок	72	4000
ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ			
81.	Основы промышленной безопасности (А1)	16	2 000
82.	Основы промышленной безопасности и требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (А1+Б1)	24	2 000
83.	Основы промышленной безопасности и требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности (А1 +Б2)	24	2 000
84.	Основы промышленной безопасности и требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления (А1+Б7)	24	2 000
85.	Основы промышленной безопасности и требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (А1 +Б8)	24	2 000
86.	Основы промышленной безопасности и требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям (А1+Б9)	24	2 000
87.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям (Б9)	16	2 000

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Аттестация в Территориальной Аттестационной комиссии Ростехнадзора (ТАК) предаттестационная подготовка + госпошлина 1 300 руб.		Аттестация в ТАК	
88.	А1. Основы промышленной безопасности	4	9000
89.	Б.1. Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности	4	9000
90.	Б.2. Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности	4	9000
91.	Б.7. Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления	4	9000
92.	Б.8. Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением	4	9000
93.	Б.9. Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям	4	9000
94.	Г.1. Требования к порядку работы в электроустановках потребителей	4	9000
95.	Г.2. Требования к эксплуатации электрических станций и сетей	4	9000

ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ

Аттестация в Территориальной Аттестационной комиссии Ростехнадзора (ТАК) предаттестационная подготовка		Аттестация в ТАК	
96.	Электротехнический (электротехнологический) персонал по электробезопасности на II группу допуска	72	10000
97.	Электротехнический (электротехнологический) персонал по электробезопасности на III группу допуска	32	10000
98.	Электротехнический (электротехнологический) персонал по электробезопасности на IV-V группу допуска	24	10000

ПРАВИЛА ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ТЕПЛОВЫХ ЭНЕРГОУСТАНОВОК И ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ

Аттестация в Территориальной Аттестационной комиссии Ростехнадзора (ТАК) предаттестационная подготовка		Аттестация в ТАК	
99.	«Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок»	24	10000

МЧС

100.	Производство работ по монтажу, ремонту и обслуживанию средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений	72	9 000
101.	Производство работ по проектированию, монтажу, ремонту и обслуживанию установок пожаротушения, охранной и охранно-пожарной сигнализации безопасности зданий и сооружений (повышение квалификации)	72	9 000
102.	Огнезащита строительных материалов, конструкций, кабельных изделий и проходок	72	7000

ТРАНСПОРТНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Подготовка водителей автотранспортных средств, перевозящих опасные грузы (ДОПОГ) (Предаттестационная подготовка + госпошлина 1300 руб. с человека)			
103.	Образовательная программа повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с европейским соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (базовый курс)	28/15	8000/4000

104.	Образовательная программа повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с европейским соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (специализированный курс по перевозке в цистернах)	16/8	4 000
105.	Образовательная программа повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с европейским соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (специализированный курс по перевозке веществ и изделий класса 1)	12/6	4 000
106.	Образовательная программа повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с европейским соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (специализированный курс по перевозке радиоактивных материалов класса 7)	12/6	4 000
БЕЗОПАСНОСТЬ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ			
107.	Ежегодные занятия с водителями автотранспортных организаций по обеспечению безопасности дорожного движения (водительский техминимум).	20	1000
108.	Обеспечение БДД и совершенствование водителями транспортных средств навыков оказания первой помощи пострадавшим в ДТП (водительский техминимум).	20	800
109.	Вождение в сложных дорожных условиях: безопасное зимнее вождение, защитное вождение, безопасное вождение специализированной техники	24	3 000
110.	Краткосрочное повышение квалификации (профессионального мастерства) водителей автотранспортных предприятий, организаций и предпринимателей (водители-наставники)	24	3 000
СК и БС			
111.	Строительный контроль и авторский надзор при строительстве, реконструкции и капитальный ремонт объектов магистральных трубопроводов	72	4000
112.	Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта	72	4000
113.	БС-09 Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог и аэродромов (повышение квалификации)	72	4000
114.	БС-15 Безопасность строительства и осуществление строительного контроля (повышение квалификации)	72	4000
115.	БС-16 Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта (повышение квалификации)	72	4000
ПОДГОТОВКА, ПЕРЕПОДГОТОВКА, ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ ПО РАБОЧИМ ПРОФЕССИЯМ			
116.	Аккумуляторщик		5000
117.	Антикоррозийщик		5000
118.	Асфальтобетонщик		4000
119.	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин		7000
120.	Бетонщик		5000
121.	Водитель погрузчика		7500
122.	Вулканизаторщик		5000
123.	Вальщик леса		4000
124.	Вышкомонтажник		5000
125.	Вышкомонтажник-электромонтер		5000
126.	Сварщик газовой сварки		5000
127.	Дорожный рабочий		5000
128.	Изолировщик на термоизоляции		5000

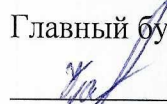
129.	Изолировщик на гидроизоляции	5000
130.	Изолировщик – пленочник	5000
131.	Испытатель баллонов	5000
132.	Испытатель на герметичность	5000
133.	Кабельщик-спайщик	5000
134.	Каменщик	5000
135.	Кладовщик	5000
136.	Колорист	5000
137.	Контролер качества	5000
138.	Контролер качества продукции и технологического процесса	5000
139.	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	5000
140.	Кровельщик по стальным кровлям	5000
141.	Лаборант по анализу газов и пыли	5000
142.	Лаборант химического анализа	5000
143.	Лебедчик	5000
144.	Лифтер	5000
145.	Маляр	5000
146.	Машинист автовышки и автогидроподъемника	5000
147.	Машинист автотягача	5000
148.	Машинист бульдозера	5000
149.	Машинист буровой установки	5000
150.	Машинист вакуумных установок	5000
151.	Машинист гранулирования пластических масс	5000
152.	Машинист компрессора передвижного	5000
153.	Машинист компрессорных установок	5000
154.	Машинист крана автомобильного	5000
155.	Машинист крана (крановщик)	5000
156.	Машинист насосных установок	5000
157.	Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки	5000
158.	Машинист по моторным испытаниям топлива	5000
159.	Машинист подъемника	5000
160.	Машинист подъемника строительного	5000
161.	Машинист технологических компрессоров	5000
162.	Машинист технологических насосов	5000
163.	Машинист трубоукладчика	5000
164.	Машинист холодильных установок	5000
165.	Машинист электростанции передвижной	5000
166.	Машинист экскаватора одноковшового	5000
167.	Машинист экструдера	5000
168.	Монтажник оборудования предприятий химической и нефтехимической	5000
169.	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	5000
170.	Монтажник наружных трубопроводов	5000
171.	Монтажник приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования и	5000
172.	Монтажник строительных машин и механизмов	5000
173.	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций	5000
174.	Монтажник технологических трубопроводов	5000
175.	Моторист цементирующего агрегата	5000
176.	Наладчик приборов, аппаратуры и систем автоматического контроля, регулирования	5000
177.	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	5000
178.	Наладчик строительных машин	5000
179.	Наполнитель баллонов	5000
180.	Облицовщик- плиточник	5000
181.	Огнеупорщик	5000
182.	Оператор заправочных станций	5000

183.	Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки	5000
184.	Оператор очистных сооружений	5000
185.	Оператор котельной	5000
186.	Оператор манипулятора	5000
187.	Оператор пакетоформирующих машин	5000
188.	Оператор пульта управления самоходного штабелера	6000
189.	Оператор по добыче нефти и газа	5000
190.	Оператор по подземному ремонту скважин	5000
191.	Оператор по сбору газа	5000
192.	Оператор по подготовке скважин к капитальному и подземному ремонтам	5000
193.	Оператор по химической обработке скважин	5000
194.	Оператор станков с программным управлением	5000
195.	Оператор теплового пункта	5000
196.	Оператор технологических установок	5000
197.	Оператор товарный	5000
198.	Оператор по исследованию скважин	5000
199.	Оператор по химической обработке скважин	5000
200.	Пескоструйщик	5000
201.	Печатник флексографской печати	5000
202.	Плотник	5000
203.	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	5000
204.	Помощник бурильщика эксплуат. и разведочного бурения скважин на нефть и газ	5000
205.	Прессовщик бумагоделательной (картоноделательной) машины	5000
206.	Приборист	5000
207.	Приемщик баллонов	5000
208.	Резчик ручной кислородной резки	5000
209.	Резчик ручной плазменной резки	5000
210.	Сварщик газовой сварки	5000
211.	Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе	5000
212.	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом	5000
213.	Сварщик-бригадир	5000
214.	Слесарь аварийно-восстановительных работ	5000
215.	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	5000
216.	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	5000
217.	Слесарь по обслуживанию буровых	5000
218.	Слесарь по сборке металлоконструкций	5000
219.	Слесарь механосборочных работ	5000
220.	Сливщик-разливщик	5000
221.	Слесарь-ремонтник	5000
222.	Слесарь-сантехник	5000
223.	Слесарь по ремонту автомобилей	5000
224.	Слесарь по ремонту технологических установок	5000
225.	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	5000
226.	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	5000
227.	Стропальщик	3500
228.	Столяр строительный	3500
229.	Термист	5000
230.	Токарь	5000
231.	Укладчик-упаковщик	5000
232.	Чистильщик	5000
233.	Штукатур	5000
234.	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	5000
235.	Электромонтажник-наладчик	5000
236.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	5000

237.	Электромонтер по обслуживанию буровых	5000
238.	Электромонтер по обслуживанию подстанций	5000

СОГЛАСОВАНО

Главный бухгалтер ООО УЦ «НефтеГазСтрой»

 З. Ф. Калимуллина

01.09.2022 г.