



ПРИКАЗ

09.01.2017

№01

Об утверждении стоимости обучения

ПРИКАЗЫВАЮ

1. С 09.01.2017 г. установить стоимость образовательных услуг на 2017 год, на основании утвержденных учебных программ ЧОУ ДПО «Нефтегазовый Образовательный Центр».
2. Стоимость образовательных услуг может меняться в зависимости от наполняемости групп, вида обучения и количества проведенных занятий и оформляется приложением к договору соглашением о договорной цене.
3. Контроль за исполнением данного приказа возложить на начальника учебно-методического отдела Черепанову Татьяну Сергеевну.

Директор  /Маковский Ю.С./

Начальник учебно-методического отдела  /Черепанова Т.С./



№ п/п	Наименование образовательных программ	Количество часов	Стоимость обучения (руб.) без НДС
1	Курсы целевого назначения (с выдачей удостоверения установленного образца)		
1.1	Охрана труда	40	2 200
1.2	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве	8	1 700
1.3	Пожарно-технический минимум	16	1 500
1.4	Охрана труда (повышение квалификации)	72	15 000
1.5	Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях	72	5 500
1.6	Осуществление деятельности в области обращения с опасными отходами	72	5 500
1.7	Машинист дизельной электростанции	120	5 500
1.8	Оператор котельной, работающей на газовом, жидком топливе	120	5 500
1.9	Обслуживание сосудов работающих под давлением	120	5 500
1.10	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	72	5 500
1.11	Защитное и зимнее вождение автотранспорта (категория Б)	40	4 500
1.12	Допуск по руководству работами по эксплуатации и монтажу бурового оборудования	40	5 500
1.13	Допуск по руководству работами по эксплуатации и монтажу гидроключей	40	5 500
1.14	Допуск по руководству работами по эксплуатации и монтажу крано-манипуляторной установки ИНМАН	40	5 500
1.15	Допуск по руководству работами по эксплуатации и монтажу верхнего привода	40	5 500
1.16	Допуск по руководству работами по эксплуатации и монтажу БУ4000	72	5 500
1.17	Машинист каротажной станции	120	9 500
1.18	Машинист ЦА	120	9 500
1.19	Машинист ЦСМ	120	9 500
1.20	Стропальщик повышение квалификации по профессии (2-6 разряд)	24	5 500

1.21	Стропальщик профессиональная переподготовка рабочих (2-6 разряд)	120	5 500
1.22	Сварщики	120	5 000
2	Электробезопасность		
2.1	Электробезопасность, I гр.	16	3 000
2.2	Электробезопасность, II гр., до 1000В, Оперативно-ремонтный персонал	40	8 000
2.3	Электробезопасность, III гр., до 1000 В, электротехнический персонал	40	8 000
2.4	Электробезопасность, IV гр., выше 1000 В, электротехнический персонал	40	8 000
2.5	Электробезопасность, V гр., выше 1000 В, инженерно-технический персонал	40	8 000
3	Горный допуск		
3.1	Право технического руководства ведения горных работ при бурении и капитальном ремонте скважин	120	39 600
3.2.	Право технического руководства ведения горных работ при разработке и эксплуатации нефтегазовых месторождений	120	39 600
3.3	Право технического руководства горными работами на предприятиях, в организациях и на объектах нефтяной и газовой промышленности	120	39 600
3.4	Право технического руководства горными работами при бурении и освоении нефтяных и газовых скважин; вышкостроении	116	38 280
4	Промышленная безопасность		
4.1	А. Общие вопросы промышленной безопасности	24	2 200
4.2	Подготовка руководителей и специалистов организаций по основам промышленной безопасности (Шифр А.1)	20 (по каждому шифру)	2 200
4.3	Б.1. Промышленная безопасность в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (Б.1.1 – Б.1.26)	20 (по каждому шифру)	2 200
4.4	Б.2. Промышленная безопасность в нефтяной и газовой промышленности (Б.2.1 – Б.2.17)	20 (по каждому шифру)	2 200
4.5	Б.6. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ (Б.6.1 - Б. 6.5)	20 (по каждому шифру)	2 200
4.6	Б.7. Промышленная безопасность на объектах газораспределения и газопотребления (Б.7.1 – Б.7.7)	20 (по каждому шифру)	2 200

4.7	Б.8. Промышленная безопасность оборудования, работающего под давлением (Б.8.1 – Б.8.20)	20 (по каждому шифру)	2 200
4.8	Б.9. Промышленная безопасность подъемных сооружений (Б.9.22 -Б.9.23, Б.9.27 – Б.9.28, Б.9.31 - Б.9.33)	20 (по каждому шифру)	2 200
4.9	Индивидуальная дистанционная консультация Слушателя по промышленной безопасности	20 (по каждому шифру)	6 000
5	Бурение и КРС		
5.1	Технологический надзор и контроль при бурении и капитальном ремонте скважин (Супервайзинг)	72	24 480
5.2	Современные технологии бурения, заканчивания и исследования скважин	72	24 480
5.3	Современные методы контроля и предупреждения аварий при строительстве скважин	72	24 480
5.4	Наклонно-направленное бурение, технологии, оборудование	72	24 480
5.5	Проектирование профилей (траекторий) нефтяных и газовых скважин, основные расчёты с помощью программного обеспечения	72	24 480
5.6	Навигационное и геофизическое сопровождение при бурении и капитальном ремонте скважин. Расчеты траектории и эксплуатация телеметрического оборудования	72	24 480
5.7	Бурение нефтяных и газовых скважин. Современные буровые промывочные жидкости	72	24 480
5.8	Современные технологии капитального ремонта	72	24 480
5.9	Буровые и тампонажные растворы. Заканчивание скважин	72	24 480
5.10	Технология и техника бурения капитального ремонта скважин с применением колонн гибких труб	72	24 480
5.11	Буровое дело в нефтегазовом производстве (обзорный курс для руководителей и специалистов предприятия ТЭК, не имеющие нефтегазового образования)	72	24 480
5.12	Курс по сервису долот, ВЗД, турбобуров	24	9 800
5.13	Бурение на депрессии, технологии, оборудование	24	9 800

5.14	Предотвращение прихватов бурильного инструмента	72	24 480
5.15	Интерпретация данных ГИС в процессе бурения скважин	72	24 480
6	Нефтегазовая геология, геофизика		
6.1	Геолого-геофизические методы поисково-разведочных работ и управление эксплуатацией месторождений нефти и газа (обзорный курс для руководителей и специалистов предприятия ТЭК, не имеющие нефтегазового образования)	72	24 480
6.2	Геолого-гидродинамическое моделирование залежей углеводородов. Геологическое обоснование технологических мероприятий по эффективному извлечению углеводородов	72	24 480
6.3	2D и 3D моделирование нефтегазовых резервуаров с помощью программного обеспечения	24	9 800
6.4	Геофизические методы при освоении, ремонте и эксплуатации скважин	72	24 480
6.5	Формирование рациональных комплексов геолого-геофизических исследований при поиске, разведке и разработке месторождений нефти и газа	72	24 480
6.6	Подсчёт и пересчет запасов нефти, газа и сопутствующих компонентов различными методами	72	24 480
6.7	Индивидуальные занятия по любому из специализированных курсов	1	950
7	Добыча нефти и газа		
7.1	Основы проектирования, разработки и эксплуатации месторождений нефти и газа (обзорный курс для руководителей и специалистов предприятия ТЭК, не имеющие нефтегазового образования)	72	24 480
7.2	Современные и перспективные технологии интенсификации добычи нефти и повышения нефтеотдачи пластов на поздней стадии разработки месторождений	72	24 480
7.3	Повышение эффективности работы с механизированным фондом скважин	72	24 480
7.4	Индивидуальные занятия по любому из специализированных курсов	1	950

8	Нефтегазовое оборудование		
8.1	Телеметрические системы для бурения и КРС, эксплуатация, ремонт, проектирование	72	24 480
8.2	Техническая диагностика, неразрушающий контроль состояние изоляции магистральных нефтепроводов и противокоррозионная защита	72	24 480
8.3	Обслуживание и ремонт резервуаров	72	24 480
8.4	Эксплуатация и ремонт бурового оборудования	72	24 480
8.5	Эксплуатация и ремонт газопромыслового оборудования	72	24 480
8.6	Эксплуатация и ремонт машин и оборудования для добычи нефти и газа	72	24 480
8.7	Рациональная отработка талевых канатов	40	13 600
9	Дистанционные курсы		
9.1	Технологический надзор и контроль при бурении и капитальном ремонте скважин (Супервайзинг)	72	15 000
9.2	Основы управления проектами	12	3 000
9.3	Эффективное совещание	7	3 000
9.4	Охрана труда. Требования безопасности при работе на высоте	72	2 500
9.5	Охрана труда	40	2 200
9.6	Основы электробезопасности	12	3 000
9.7	Первая помощь при несчастных случаях на производстве	6	1 700
9.8	Основы бюджетирования	10	3 000
9.9	Основы управления качеством	7	3 000
9.10	Основы стандартов ISO 9000 и сертификации	8	3 000
9.11	Современные технологии бурения, заканчивания и исследования скважин	72	15 000
9.12	Современные методы контроля и предупреждения аварий при строительстве скважин	72	15 000
9.13	Наклонно-направленное бурение, технологии, оборудование	72	15 000
10	Экономика и управление на нефтегазовых предприятиях		
10.1	Бережливое производство в нефтегазовой сфере	72	24 480
10.2	Инновационный менеджмент	72	24 480

10.3	Корпоративное управление	72	24 480
10.4	Производственно-экономический анализ хозяйственной деятельности предприятия и принятие управленческих решений	72	24 480
10.5	Производственный менеджмент	72	24 480
10.6	Стратегическое планирование и стратегический менеджмент	72	24 480
10.7	Цены и ценообразование в ТЭК	72	24 480
10.8	Планирование трудовых ресурсов и мотивация труда	72	24 480
10.9	Финансовый менеджмент	72	24 480
10.10	Экономика предприятия и управление персоналом	72	24 480
10.11	Экономика и управление предприятиями отраслей ТЭК	72	24 480
11	Английский и китайский язык		
11.1	Нефтегазовый английский и китайский язык группа	120	35 000
11.2	Нефтегазовый английский и китайский язык группа	180	55 000
11.3	Нефтегазовый английский и китайский язык индивидуально	1	950
11.4	Деловой английский и китайский язык группа	120	30 000
11.5	Деловой английский и китайский язык группа	180	50 000
11.6	Деловой английский и китайский язык индивидуально	1	850
11.7	Английский и китайский язык мини группа (2 чел.)	1	500
11.8	Английский и китайский язык мини группа (3 чел.)	1	400
11.9	Английский и китайский язык (более 3 х чел.)	1	300
12	Деловые и социальные коммуникации		
12.1	Бизнес планирование с использованием Project Expert	40	13 600
12.2	Разработка, создание и продвижение сайтов	40	13 600
12.3	Бухгалтерский учёт и аудит	40	13 600
12.4	Налоговый аудит	40	13 600
12.5	Пользовательский курс 1 С	40	13 600

12.6	Управление человеческими ресурсами	40	13 600
12.7	Стратегический маркетинг	40	13 600
12.8	Менеджмент организации	40	13 600
13	<i>Переводы с иностранных языков</i>		
13.1	Техническая документация	1 800 сим.	1 500
13.2	Договора, нотариус	1 800 сим.	5 000
13.3	Сопровождение мероприятий	1 час	4 000