Nº п/п	Название программ	Тип программы	Количество часов	Стоимость
1.	Автоматизация природоохранной деятельности предприятия (с использованием программы «1С: Экология. Охрана окружающей среды КОРП») на платформе «1С: Предприятие 8»	Повышение квалификации	36/72	45000
2.	Аккредитация и подтверждение компетентности испытательных лабораторий	Повышение квалификации	36/72	45000
3.	Аккредитация лабораторий	Повышение квалификации	36/72	45000
4.	Анализ и обработка растровых данных в ArcGIS Desktop	Повышение квалификации	36/72	45000
5.	Бурение нефтяных и газовых скважин	Повышение квалификации	36/72	45000
6.	Буровые и тампонажные растворы	Повышение квалификации	36	45000
7.	Буровые промывочные и тампонажные растворы	Повышение квалификации	36/72	45000
8.	Введение в геоинформационные технологии. Основы работы в программе ArcGIS	Повышение квалификации	36/72	45000
9.	Вертикальные электрические зондирования. Теоретические основы и решаемые геологические задачи. Методика выполнения с аппаратурой ЭРП-1. Методика интерпретации	Повышение квалификации	36/72	45000
10.	Внутрилабораторный контроль качества результатов химического анализа в испытательных лабораториях	Повышение квалификации	36/72	45000
11.	Геотехнический мониторинг	Повышение квалификации	36/72	45000
12.	Гидрогеология	Повышение квалификации	36/72	45000
13.	Диспетческое управление магистральными нефтепроводами	Повышение квалификации	72	45000
14.	Заканчивание скважин	Повышение квалификации	36/72	45000
15.	Инженерно-геологические изыскания	Повышение квалификации	36/72	45000
16.	Инженерные изыскания: лабораторные испытания грунтов	Повышение квалификации	36/72	45000

17.	Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях	Повышение квалификации	36/72	45000
18.	Коррозия, диагностика и электрохимическая защитта магистральных нефтепроводов	Повышение квалификации	36/72	45000
19.	Лабораторные исследования образцов горных пород	Повышение квалификации	40	45000
20.	Методы коррозионных испытаний нефтегазового оборудования и трубопроводов	Повышение квалификации	36/72	45000
21.	Метрологическое обеспечение аналитического контроля с учетом требований стандарта ГОСТ ISO/IEC 17025-2019	Повышение квалификации	36/72	45000
22.	Метрологическое обеспечение производства	Повышение квалификации	36/72	45000
23.	Механика жидкости и газа в системе конечно-элементного анализа ANSYS	Повышение квалификации	36/72	45000
24.	Минералогия и петрография. Лабораторные методы исследования минерального сырья	Повышение квалификации	36/72	45000
25.	Моделирование и оптимизация процессов нефтепереработки	Повышение квалификации	36/72	45000
26.	Монтаж и демонтаж, запуск, вывод на режим установок электроцентробежного насоса	Повышение квалификации	36/72	45000
27.	Нормативно-правовая база по охране труда	Повышение квалификации	36/72	45000
28.	Обеспечение достоверности результатов измерений	Повышение квалификации	36/72	45000
29.	Организация внутрилабораторного контроля. Обеспечение достоверности результатов	Повышение квалификации	36/72	45000
30.	Петрография	Повышение квалификации	36/72	45000
31.	Проблемы использования стандарта ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 в испытательных лабораториях	Повышение квалификации	36/72	45000
32.	Проектирование, строительство и эксплуатация нефтегазосборных трубопроводов	Повышение квалификации	36/72	45000

33.	Разработка, внедрение и оценка системы менеджмента лаборатории согласно требованиям ГОСТ ISO/IEC 17025-2019	Повышение квалификации	36/72	45000
34.	Сопротивление материалов	Повышение квалификации	36/72	45000
35.	Специальные гидрогеологические и инженерно-геологические работы	Повышение квалификации	36/72	45000
36.	Строительный контроль при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов магистральных трубопроводов	Повышение квалификации	36/72	45000
37.	Техническая диагностика и ремонт линейной части и запорной арматуры магистральных газопроводов	Повышение квалификации	36/72	45000
38.	Транспортировка и хранение сжиженных углеводородных газов	Повышение квалификации	36/72	45000
39.	Требования к содержанию и оформлению документов аккредитуемых испытательных лабораторий. Внутренний аудит систем менеджмента на соответствие требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025	Повышение квалификации	36/72	45000
40.	Учет нефти и его метрологическое обеспечение на объектах магистральных трубопроводов	Повышение квалификации	36/72	45000
41.	Химическая технология органических веществ	Повышение квалификации	36/72	45000
42.	Хроматографические методы анализа	Повышение квалификации	36/72	45000
43.	Эксплуатация и обслуживание механизированного фонда скважин, эксплуатируемого установками электроцентробежного насоса	Повышение квалификации	36/72	45000
44.	Эксплуатация объектов трубопроводного транспорта нефти и нефтепродуктов	Повышение квалификации	96	45000
45.	Бурение нефтяных и газовых скважин	Профессиональная переподготовка	509	80000

46.	Геология нефти и газа	Профессиональная	510	90000
		переподготовка		
47.	Гидрогеология и инженерная геология	Профессиональная	508	75000
		переподготовка	306	
48.	Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов	Профессиональная	524	60000
		переподготовка		
49.	Метрология, стандартизация и сертификация	Профессиональная	256	60000
		переподготовка	230	00000
50.	Переработка нефти и газа	Профессиональная	256	50000
		переподготовка	230	
51.	Проектирование,сооружение и эксплуатация	Профессиональная	840	97600
	газонефтепроводов и газонефтехранилищ	переподготовка	040	37000
52.	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Профессиональная	508	80000
		переподготовка		
53.	Специалист испытательной химической лаборатории	Профессиональная	360	60000
		переподготовка		00000
54.	Стандартизация и метрология	Профессиональная	400	60000
		переподготовка		60000
55.	Технологические машины и оборудование	Профессиональная	256	60000
		переподготовка		
56.	Химическая технология природных энергоносителей и	Профессиональная	256 50	50000
	углеродных материалов	переподготовка		30000
57.	Аппаратчик газоразделения (5-й разряд)	Рабочая профессия	240	10500
58.	Аппаратчик гидрирования 4-го разряда	Рабочая профессия	240	10500
59.	Аппаратчик дегидрирования 4-го разряда	Рабочая профессия	240	10500

60.	Аппаратчик конденсации	Рабочая профессия	240	10500
61.	Аппаратчик окисления	Рабочая профессия	240	10500
62.	Аппаратчик перегонки	Рабочая профессия	240	10500
63.	Аппаратчик пиролиза	Рабочая профессия	240	10500
64.	Аппаратчик полимеризации	Рабочая профессия	240	10500
65.	Аппаратчик синтеза	Рабочая профессия	240	10500
66.	Лаборант химического анализа	Рабочая профессия	400	15000
67.	Машинист буровой установки, 4 разряд	Рабочая профессия	240	10500
68.	Машинист гранулирования пластических масс	Рабочая профессия	240	10500
69.	Машинист компрессорных установок 4 разряда	Рабочая профессия	240	10500
70.	Машинист технологических компрессоров, 4 разряд	Рабочая профессия	240	10500
71.	Машинист технологических насосов 4 разряда	Рабочая профессия	240	10500
72.	Машинсит буровой установки	Рабочая профессия	240	10500
73.	Оператор по добыче нефти и газа, 4 разряд	Рабочая профессия	240	8000
74.	Оператор технологических установок, 4 разряд	Рабочая профессия	240	10500
75.	Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного	Рабочая профессия	360	10500
	бурения скважин на нефть и газ (первый), 5 разряд	т аоочая профессия	300	10300
76.	Слесарь по ремонту технологических установок, 3 разряда	Рабочая профессия	240	10500
77.	Геология урановых месторождений	Стажировка	72	50000

Услуги налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с пп. 14 п. 2 ст.149 Налогового кодекса Российской Федерации.