

П Р И К А З

г. Томск

28.12.2022

№3-ОД

Об утверждении стоимости платных образовательных услуг на 2023 год

В целях организации образовательной деятельности в соответствии с требованиями Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить стоимость платных образовательных услуг по программам дополнительного профессионального образования, оказываемых НОУ «Академия ИНГМ» в 2023 году, согласно Приложению к настоящему приказу.

2. Обеспечить размещение информации о стоимости платных образовательных услуг на официальном сайте НОУ «Академия ИНГМ».

3. Сотрудникам НОУ «Академия ИНГМ» руководствоваться настоящим приказом при заключении договоров об оказании платных образовательных услуг с физическими и юридическими лицами с учетом возможности применения стимулирующих скидок и калькуляции стоимости образовательных услуг по индивидуальным потребностям заказчиков.

4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор



В.В. Лавров

Стоимость платных образовательных услуг по программам дополнительного профессионального образования, оказываемых НОУ «Академия ИНГМ» в 2023 году

№ п/п	Название курса	Продолжительность, дни/час	Стоимость за чел., НДС не облагается, руб.
1.	Обустройство морских месторождений нефти и газа	5/40	60 000
2.	Организация процессов строительства скважин на российском шельфе	3/24	70 000
3.	Планирование и проектирование скважин на российском шельфе	3/24	70 000
4.	Проектирование обсадных колонн и насосно-компрессорных труб на шельфовых и наземных месторождениях согласно международным стандартам	5/40	80 000
5.	Техника и технология морского бурения	5/40	60 000
6.	Особенности современного проектирования морских нефтегазовых сооружений	5/40	60 000
7.	Шельфовые проекты: разработка экологических разделов документации и прохождение экспертизы	5/40	65 000
8.	Особенности эксплуатации технологических систем морской ледостойкой стационарной нефтегазодобывающей платформы	5/40	65 000
9.	Интерпретация данных геофизических исследований скважин (базовый)	5/40	60 000
10.	Интерпретация данных геофизических исследований скважин (продвинутый)	5/40	60 000
11.	Промысловые геофизические исследования и методы контроля разработки	5/40	65 000
12.	Контроль разработки месторождений методами промысловой геофизики	5/40	60 000
13.	Геологическое моделирование (базовый)	5/40	60 000
14.	Геологическое моделирование (продвинутый)	5/40	60 000
15.	Карбонатные и рифовые залежи. Прогноз. Модель. Добыча	4/32	65 000
16.	Моделирование нефтегазовых систем осадочно-породных бассейнов мира	5/40	70 000
17.	Исследование пластовых флюидов: от отбора проб до моделирования	5/40	60 000

18.	Гидродинамические исследования скважин и их интерпретация (прикладной)	5/40	60 000
19.	Гидродинамические исследования скважин и их интерпретация (продвинутый)	5/40	60 000
20.	Газодинамические исследования скважин и их интерпретация (прикладной)	5/40	60 000
21.	Газодинамические исследования скважин и их интерпретация (продвинутый)	5/40	60 000
22.	Газоконденсатные исследования скважин	4/32	60 000
23.	Современные методы и технологии испытания скважин	5/40	65 000
24.	Седиментология: литолого - фациальный и формационный анализ нефтегазоносных осадочных комплексов	5/40	60 000
25.	Петрофизика и геофизика в нефтяной геологии	5/40	60 000
26.	Карбонатные коллекторы: генезис, вторичные изменения, методы изучения	5/40	65 000
27.	Современные методы геофизических исследований скважин	5/40	60 000
28.	Теоретические основы моделирования углеводородных систем	3/24	50 000
29.	Комплексная интерпретация данных сейсморазведки и интеграция с данными Rock Physics	5/40	60 000
30.	Современные методы Rock Physics: повышение качества интерпретации сейсмических данных	5/40	60 000
31.	Повышение точности оценки запасов углеводородов	5/40	60 000
32.	Применение нейронных сетей при разработке геологических сервитутов для предпроектной градостроительной документации	5/40	60 000
33.	Современные методы комплексной разведки нефти и газа	5/40	60 000
34.	Введение в современную петрофизику (теория и практика)	5/40	60 000
35.	Концептуальная модель в геолого-технологическом моделировании: ключевые неопределенности сценариев	5/40	60 000
36.	Карбонатные осадочные системы и карбонатные коллекторы	4/32	50 000
37.	Современные подходы к созданию, использованию и оценке качества гидродинамических моделей месторождений углеводородов (базовый)	5/40	80 000
38.	Современные подходы к созданию, использованию и оценке качества гидродинамических моделей месторождений углеводородов (продвинутый)	5/40	80 000

39.	Современные подходы к созданию, использованию и оценке качества гидродинамических моделей месторождений углеводородов (экспертный уровень)	5/40	90 000
40.	Практические аспекты гидродинамического моделирования	5/40	60 000
41.	Обучение работе в мультидисциплинарной команде геологов и гидродинамиков: создание геолого-гидродинамической модели месторождения	5/40	60 000
42.	Управление геологической моделью: анализ, точность, прогноз	5/40	65 000
43.	Управление гидродинамической моделью: анализ, точность, прогноз	5/40	65 000
44.	Мониторинг разработки нефтегазовых месторождений	5/40	60 000
45.	Контроль заводнения: снижение продуктивности и интенсификация притока	5/40	60 000
46.	Заводнение: физика, технологии, разбор полевых случаев (базовый)	5/40	60 000
47.	Заводнение: физика, технологии, разбор полевых случаев (продвинутый)	5/40	60 000
48.	Повреждение пласта и повышение нефтегазоотдачи	5/40	60 000
49.	Приёмистость скважины: прогноз, предотвращение повреждений, интенсификация	5/40	60 000
50.	Современные подходы к заводнению и повышению нефтеотдачи пластов	5/40	60 000
51.	Введение в основы техники и технологий скважинной добычи углеводородов для специалистов смежных областей	3/24	50 000
52.	Методы геомеханического моделирования месторождений углеводородов	5/40	60 000
53.	Разработка газовых месторождений	3/24	65 000
54.	Разработка нефтяных месторождений с массивной газовой шапкой	3/24	65 000
55.	Rock Physics для моделирования эффективных физических свойств коллекторов	3/24	50 000
56.	Современные методы искусственного интеллекта и машинного обучения для специалистов нефтегазовой отрасли	5/40	200 000
57.	«Умное месторождение»: от полевых инструментов до оптимизационных процессов	5/40	65 000
58.	Обеспечение течения высоковязкой, высокозастывающей нефти. Борьба с осложнениями в добыче высоковязкой нефти	5/40	60 000
59.	Горизонтальные скважины – применимость, строительство, заканчивание, продуктивность и контроль показателей эксплуатации	4/32	75 000

60.	Супервайзинг заканчивания и ремонта наземных и морских скважин и внутрискважинных работ	5/40	80 000
61.	Проектирование систем заканчивания скважин наземных и морских месторождений	5/40	80 000
62.	Техника и технология добычи нефти в современных условиях	5/40	60 000
63.	Современные физико-химические методы анализа горных пород, пластовых флюидов и нефтепродуктов	3/40	50 000
64.	Современные методы заканчивания. Горизонтальные скважины. Интеллектуальные скважины.	5/40	65 000
65.	Трудноизвлекаемые углеводороды: запасы и методы разработки	5/40	65 000
66.	Механизированная добыча	5/40	65 000
67.	Общие принципы коррозионного менеджмента в нефтегазовой компании	5/40	60 000
68.	Асфальтосмолопарафиновые и гидратные отложения: условия образования, предупреждение и методы удаления	3/24	50 000
69.	Новейшие практики заканчивания и ремонта горизонтальных и многоствольных скважин. Rigless-технологии	5/40	60 000
70.	Коррозия нефтепромыслового оборудования и методы борьбы с ней	5/40	60 000
71.	Геолого-технологические аспекты применения методов увеличения нефтеотдачи	5/40	60 000
72.	Современные методы повышения нефтеотдачи пластов	5/40	60 000
73.	Гидравлический разрыв пласта: проектирование и контроль качества	5/40	65 000
74.	Геохимия органического вещества и нефти	4/32	50 000
75.	Геолого-технические мероприятия для обеспечения проектных показателей на поздних стадиях разработки газовых и газоконденсатных месторождений	3/24	50 000
76.	Кислотная обработка призабойной зоны пласта: проектирование, контроль качества жидкостей и инжиниринг процесса	3/24	50 000
77.	Моделирование и анализ гидравлического разрыва пласта в ПО FRACPRO	5/40	60 000
78.	Увеличение нефтеотдачи методом гидравлического разрыва пласта и оценка эффективности геолого-технологических мероприятий	5/40	65 000
79.	Эффективные технологии интенсификации добычи	5/40	65 000

80.	Планирование и оценка эффективности геолого-технологических мероприятий	5/40	65 000
81.	Система предотвращения падения предметов на объектах бурения и внутрискважинных операций	3/24	50 000
82.	Экологические задачи и охрана окружающей среды на нефтегазовых промыслах	3/24	50 000
83.	Предотвращение негативных экологических последствий разливов нефти для шельфовых и прибрежных зон	3/24	50 000
84.	Предотвращение и ликвидация последствий разливов нефти и нефтепродуктов для окружающей среды	4/32	50 000
85.	Строительство скважин с большим отходом забоя от вертикали	4/32	70 000
86.	Супервайзинг бурения наземных и морских скважин	3/24	60 000
87.	Сопровождение буровых растворов	5/40	60 000
88.	Современные технологии приготовления и применения промывочных жидкостей на углеводородной основе	5/40	60 000
89.	Телеметрическое сопровождение бурения наклонно-направленных и горизонтальных скважин	4/32	50 000
90.	Технологии геонавигации и M/LWD при бурении горизонтальных скважин	5/40	60 000
91.	WellPlan и Compass: инженерные расчеты при проектировании программы бурения скважины	6/48	70 000
92.	Современные методы контроля и предупреждения аварий при строительстве и ремонте скважин	5/40	60 000
93.	Рациональные практики применения технологии бурения на обсадной колонне	3/24	60 000
94.	Эффективная коммуникация: максимум коммуникативных тактик (тренинг)	3/24	40 000
95.	Стрессменеджмент: индивидуальный план действий (тренинг)	3/24	40 000
96.	Личная эффективность: от планирования до самомотивации (тренинг)	3/24	40 000
97.	Современный руководитель: эффективное лидерство и коучинговый подход	3/24	40 000
98.	Особенности использования MS Excel в нефтегазовой отрасли (базовый)	5/40	40 000
99.	Особенности использования MS Excel в нефтегазовой отрасли (продвинутый)	5/40	40 000

100.	Построение и развитие команды: эффективное управление динамикой групповых процессов (тренинг)	5/40	40 000
101.	Успешное сотрудничество с международным бизнесом: особенности деловых отношений с иностранными партнерами (тренинг)	5/40	40 000
102.	Эффективная коммуникация и личностный рост (на основе моделей Шульца фон Туна и Риманна-Томанна) (тренинг)	5/40	40 000
103.	Практический курс английского языка для специалистов нефтегазовой отрасли (базовый)	5/40	40 000
104.	Практический курс английского языка для специалистов нефтегазовой отрасли (продвинутый)	5/40	40 000
105.	Практический курс английского языка для управленческого персонала нефтегазовой отрасли (базовый)	5/40	40 000
106.	Практический курс английского языка для управленческого персонала нефтегазовой отрасли (продвинутый)	5/40	40 000
107.	MICROSOFT EXCEL. Профессиональное программирование на Visual Basic for Applications	5/40	40 000
108.	MICROSOFT EXCEL. Продвинутый уровень	5/40	40 000
109.	MICROSOFT EXCEL. Расширенные и специальные возможности	5/40	40 000
110.	Профайлинг, нейротехнологии и детекция лжи: оценка достоверности информации	5/40	40 000
111.	Продвинутый инструментарий стратегического анализа (тренинг)	2/16	25 000
112.	Стратегическое управление в нефтегазовой отрасли: теория и практика (тренинг)	2/16	25 000
113.	Продвинутый инструментарий менеджера по продажам (тренинг)	2/16	25 000
114.	Производственно-экономический анализ хозяйственной деятельности предприятия и принятие управленческих решений	5/40	50 000
115.	Корпоративные закупки на предприятиях нефтегазового комплекса: механизмы повышения эффективности закупочных процессов	3/24	40 000
116.	Производственный менеджмент. Управление производством. Управление персоналом	5/40	50 000
117.	Управление проектами: современные стандарты и технологии	5/40	50 000
118.	Бюджет компании как инструмент эффективного бизнес-планирования	3/24	40 000

119.	Комплексная экономическая безопасность предприятия: защита от внутренних и внешних угроз	5/40	50 000
120.	Система антикоррупционного менеджмента на предприятии	3/24	40 000
121.	Бережливое производство в нефтегазовой отрасли: концепция, инструменты, внедрение	5/40	50 000
122.	Бережливое производство в нефтегазовой отрасли: дополнительные инструменты для внедрения и поддержания	5/40	50 000
123.	Разработка, внедрение и совершенствование системы менеджмента качества по требованиям международного стандарта ISO 9001	5/40	50 000
124.	<p>Обслуживание и текущий ремонт нефтепромыслового оборудования и установок (<i>с отработкой навыков на VR-тренажерах</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Замена приводных ремней на станке-качалке • Замена устьевых сальников полированного штока установки штангового глубинного насоса • Промывка установки электроприводного центробежного насоса горячей нефтью • Ликвидация газонефтеводопроявления при подъеме установки электроприводного центробежного насоса 	3/24	25 000