

Стоимость обучения для поступающих на 1 курс Магистратуры ОЧНОЙ формы обучения на 2022-2023 уч. г.

Код направления	Наименование	Стоимость обучения на 2022 г.	
		До 50 б.	51 б. и выше
ВИШ ЕГ			
21.04.01	Нефтегазовое дело (Цифровые технологии в нефтегазовом деле)	222 000	190 000
Институт промышленных технологий и инжиниринга			
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (Интеллектуальная электроэнергетика)	186 000	165 000
15.04.01	Машиностроение (Прогрессивные технологии и инновации в машиностроении)	186 000	165 000
15.04.02	Технологические машины и оборудование (Инновационные технологии. Управление качеством и инжиниринг промышленного оборудования и производства)	186 000	165 000
18.04.01	Химическая технология (Химическая технология топлива и газа)	186 000	165 000
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов (Материаловедение и технологии материалов в отраслях топливно-энергетического комплекса)	186 000	165 000
Институт геологии и нефтегазодобычи			
05.04.01	Геология (Ресурсы Арктики и Субарктики)	186 000	165 000
09.04.01	Информатика и вычислительная техника (Нейросетевые технологии в автоматизированных системах управления)	186 000	165 000
09.04.02	Информационные системы и технологии (Искусственный интеллект в промышленности)	186 000	165 000
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств (Автоматизация технологических процессов нефтегазодобычи)	186 000	165 000
21.04.01	Нефтегазовое дело (Разработка нефтяных и газовых месторождений; Моделирование разработки нефтяных и газовых месторождений; Нефтегазовая геология и геофизика; Диагностика технического состояния и надежности нефтегазового оборудования; Восстановление продуктивности скважин; Технологические решения строительства скважин на месторождениях со сложными геолого-технологическими условиями их разработки)	222 000	190 000
21.04.01	Нефтегазовое дело (Строительство скважин на шельфе морей и океанов; Буровые установки и оборудование для бурения скважин на шельфе)	231 800	220 000
27.04.04	Управление в технических системах (Информационная безопасность автоматизированных систем управления технологическими процессами)	186 000	165 000
Институт сервиса и отраслевого управления			
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника (Цифровой инжиниринг и энергосберегающие технологии)	186 000	165 000
20.04.01	Техносферная безопасность (Безопасность технологических процессов и производств; Управление техносферной безопасностью; Проектирование и управление экологической безопасностью, Надзорная и инспекционная деятельность в сфере труда)	186 000	165 000
21.04.02	Землеустройство и кадастры (Организация и развитие урбанизированных территорий; Кадастровое обеспечение)	222 000	190 000

Стоимость обучения для поступающих на 1 курс Магистратуры ОЧНОЙ формы обучения на 2022-2023 уч. г.

	функционирования земельно-имущественного комплекса)		
38.04.03	Управление персоналом (Администрирование, консалтинг и кадровый аудит в условиях цифровизации)	165 000	135 000
38.04.09	Государственный аудит (Экспертиза и аналитика в сфере государственного аудита и контроля)	165 000	135 000
38.04.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура (Зеленая экономика и управление устойчивым развитием в сфере ЖКХ)	165 000	135 000
42.04.01	Реклама и связи с общественностью (Рекламный медиа-бизнес)	165 000	135 000
Институт транспорта			
21.04.01	Нефтегазовое дело (Управление эффективностью систем транспорта, хранения нефти и газа; Надежность и безопасность объектов транспорта углеводородных ресурсов; Технологии транспорта и хранения нефти и газа в сложных природно-климатических условиях)	222 000	190 000
23.04.01	Технология транспортных процессов (Логистика и управление цепями поставок)	218 400	207 500
Строительный институт			
08.04.01	Строительство (Теория и проектирование зданий и сооружений; Теория и проектирование геотехнических сооружений; Цифровое строительство; Технология строительных материалов, изделий и конструкций; Управление проектами строительства мостов и путепроводов на автомобильных дорогах; Проектирование, строительство и экспертиза автомобильных дорог и городских улиц; Системы теплогазоснабжения и вентиляции, энергоаудит; Водоснабжение и водоотведение городов и промышленных предприятий, Реконструкция (реставрация), техническое обследование и мониторинг зданий и сооружений)	186 000	165 000
08.04.01	Строительство (Промышленное и гражданское строительство на объектах нефтедобычи)		
09.04.02	Информационные системы и технологии (Интеллектуальные технологии «Умный город»)	186 000	165 000
Институт архитектуры и дизайна			
07.04.01	Архитектура (Архитектурное проектирование)	186 000	165 000