

В соответствии с приказом от 25 августа 2022 № 6/2335 зачислить в состав студентов первого курса очной формы обучения на места, финансируемые по договорам об оказании платных образовательных услуг по программам магистратуры нижеследующих абитуриентов:

Теплоэнергетический факультет

по направлению подготовки: 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника

Цифровое моделирование систем и сервисов интеллектуальной энергетики

1. 147-463-608 81 45

Тепловые электрические станции, их энергетические системы и агрегаты

1. 176-914-917 16 40

2. 161-266-739 65 40

3. 182-097-523 81 45

Электротехнический факультет

по направлению подготовки: 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника

Оптимизация систем электроснабжения и повышение их эффективности

1. 198-453-918 33 83

Релейная защита, автоматизация и управление режимами электроэнергетических систем

1. 167-227-817 88 82

2. 161-359-015 49 41

Современные технологии в электромеханике и автоматизированном электроприводе

1. 152-779-431 94 79

Интеллектуальные городские энергетические системы / Магистр

1. 188-699-639 77 81

Факультет машиностроения, металлургии и транспорта

по направлению подготовки: 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов

Технологии самораспространяющегося высокотемпературного синтеза порошковых и композиционных наноматериалов и нанопокровий

1. 162-574-596 90 60

**по направлению подготовки: 23.04.01 Технология транспортных процессов
Безопасность эксплуатации систем транспорта**

1.	171-833-718 77	86
2.	189-956-136 52	86
3.	190-612-253 48	89

Химико-технологический факультет

**по направлению подготовки: 18.04.01 Химическая технология
Интенсификация процессов нефтепереработки и нефтехимии**

1.	161-875-531 88	55
2.	169-657-585 43	45
3.	202-020-769 84	40

Факультет архитектуры и дизайна

**по направлению подготовки: 07.04.01 Архитектура
Архитектурное проектирование (Арх)**

1.	170-616-598 70	95
2.	084-801-341 61	94

**по направлению подготовки: 07.04.02 Реконструкция и реставрация
архитектурного наследия**

Реставрация строительных конструкций

1.	190-977-479 31	73
----	----------------	----

Институт автоматики и информационных технологий

**по направлению подготовки: 02.04.03 Математическое обеспечение и
администрирование информационных систем**

Анализ данных

1.	142-961-808 74	100
2.	159-114-837 75	80
3.	168-325-775 00	75

**по направлению подготовки: 09.04.01 Информатика и вычислительная техника
Информатика и вычислительная техника**

1.	168-145-931 92	70
----	----------------	----

**по направлению подготовки: 10.04.01 Информационная безопасность
Интеллектуальные средства в системах безопасности**

1.	192-602-641 65	90
2.	166-533-807 86	95

по направлению подготовки: 15.04.04 Автоматизация технологических

процессов и производств

Автоматизация технологических процессов и производств

1.	163-423-075 42	43
----	----------------	----

по направлению подготовки: 27.04.04 Управление в технических системах

Управление в технических системах

1.	185-496-899 50	63
----	----------------	----

Институт инженерно-экономического и гуманитарного образования

по направлению подготовки: 21.04.01 Нефтегазовое дело

Управление проектами в нефтегазовом комплексе

1.	174-478-609 09	65
2.	160-846-749 86	51

по направлению подготовки: 38.04.02 Менеджмент

Стратегический менеджмент в отраслях топливно-энергетического комплекса

1.	188-170-223 82	75
2.	129-181-595 75	90
3.	159-265-190 94	65
4.	193-440-929 85	80
5.	200-532-023 78	100
6.	189-870-636 47	90
7.	192-591-039 88	95
8.	191-634-029 67	60

Институт нефтегазовых технологий

по направлению подготовки: 20.04.01 Техносферная безопасность

Пожарная и промышленная безопасность объектов нефтегазовой отрасли

1.	187-038-654 00	70
----	----------------	----

по направлению подготовки: 21.04.01 Нефтегазовое дело

Строительство наклонно-направленных и горизонтальных скважин

1.	169-603-769 08	80
----	----------------	----

Разработка нефтяных месторождений

1.	158-240-671 69	70
2.	6742	43
3.	190-218-504 48	75

Строительно-технологический факультет

по направлению подготовки: 08.04.01 Строительство

Управление инвестиционно-строительной деятельностью

1. 163-713-250 52

58

Факультет инженерных систем и природоохранного строительства

по направлению подготовки: **20.04.01 Техносферная безопасность**

Инженерная защита окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов

1. 161-893-622 92

70

Факультет промышленного и гражданского строительства

по направлению подготовки: **08.04.01 Строительство**

Промышленное и гражданское строительство: проектирование

1. 133-213-219 00

78

Промышленное и гражданское строительство: технология и организация строительства

1. 122-891-781 73

51