



МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Казанский национальный исследовательский  
технологический университет»  
(ФГБОУ ВО «КНИТУ»)

**ПРИКАЗ**

21.08.2023

№ 4663-с

**О зачислении на 1-ый курс по программам магистратуры**

На основании решения приемной комиссии университета от 21 августа 2023 года (протокол №7) п р и к а з ы в а ю:

зачислить студентами 1-го курса КНИТУ по программам магистратуры;  
назначить научных руководителей магистрантов на 2023/2024 учебный год:

**Очное отделение бюджетного финансирования**  
(73 чел.)

**Инженерный химико-технологический институт**  
(22 чел.)

Направление 15.04.02 – Технологические машины и оборудование. Машины и аппараты промышленной экологии  
Группа 131-М10

1. Снилс: 09013498253

Направление 18.04.01 – Химическая технология. Технология энергонасыщенных материалов на основе ультра- и нанодисперсных компонентов  
Группа 131-М6П

1. Снилс: 15039573260
2. Снилс: 13012297704
3. Снилс: 17218633568
4. Снилс: 14865195401

Направление 18.04.01 – Химическая технология. Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив  
Группа 131-М3

1. Снилс: 11964455985
2. Снилс: 15198139080
3. Снилс: 16632256667

4. Снилс: 12905082040
5. Снилс: 11497038967
6. Снилс: 10722518624
7. Снилс: 07817544193

Направление 20.04.01 – Техносферная безопасность. Пожарная безопасность в  
промышленных и гражданских объектах  
Группа 131-М14

1. Снилс: 11654694572
2. Снилс: 11558977900
3. Снилс: 13891910793
4. Снилс: 16344518161

Направление 20.04.01 – Техносферная безопасность. Технологическая и экологическая  
безопасность производств энергонасыщенных материалов  
Группа 131-М8П

1. Снилс: 12762258866
2. Id: 213835
3. Снилс: 13588385303
4. Снилс: 12852193158

Направление 22.04.01 – Материаловедение и технологии материалов. Перспективные  
конструкционные материалы и высокоэффективные технологии  
Группа 131-М9

1. Снилс: 19144831579
2. Снилс: 21002297489

**Институт химического и нефтяного машиностроения**  
(5 чел.)

Направление 15.04.02 – Технологические машины и оборудование. Инжиниринг в  
вакуумной технике и технологии  
Группа 231-М012

1. Снилс: 04479060771

Направление 15.04.02 – Технологические машины и оборудование. Проектирование и  
эксплуатация вакуумного технологического оборудования  
Группа 231-М011

1. Снилс: 13472506246
2. Снилс: 12929987926

Направление 22.04.01 – Материаловедение и технологии материалов. Промышленный  
дизайн и технология производства строительных материалов  
Группа 231-М111

1. Снилс: 14023482819
2. Снилс: 13808769496

**Институт управления инновациями**  
(4 чел.)

Направление 27.04.02 – Управление качеством. Экономика и менеджмент качества  
организации  
Группа 331-М615

1. Снилс: 13870069470

Направление 27.04.06 – Организация и управление наукоемкими производствами.  
Управление цифровой трансформацией наукоемких производств  
Группа 331-М612

1. Снилс: 11305173397

Направление 38.04.02 – Менеджмент. Промышленная логистика  
Группа 331-М552

1. Снилс: 15653954801

Направление 38.04.04 – Государственное и муниципальное управление.  
Государственная и муниципальная служба  
Группа 331-М242

1. Снилс: 15395290790

**Институт нефти, химии и нанотехнологий**  
(13 чел.)

Направление 18.04.01 – Химическая технология. Декарбонизация в процессах  
нефтегазопереработки и нефтехимии  
Группа 431-М11

1. Снилс: 11078573853
2. Снилс: 12764001132

Направление 18.04.01 – Химическая технология. Инженерное проектирование  
промышленных объектов  
Группа 431-М26

1. Снилс: 13595251879
2. Снилс: 15473287483
3. Снилс: 15251274337
4. Снилс: 11884489401
5. Снилс: 07188586005

Направление 18.04.01 – Химическая технология. Промышленное окрашивание  
Группа 431-М111

1. Снилс: 12827887905

Направление 18.04.01 – Химическая технология. Технологический сервис  
газопереработки  
Группа 431-ПИШ21

1. Снилс: 13544859985

Направление 18.04.01 – Химическая технология. Технология современных  
минеральных удобрений  
Группа 431-ПИШ61

1. Снилс: 19220613342

Направление 18.04.01 – Химическая технология. Управление жизненным циклом  
химического предприятия  
Группа 431-М27

1. Снилс: 11053876632

2. Снилс: 06985636128

Направление 18.04.01 – Химическая технология. Цифровая архитектура  
технологических компаний НГХК  
Группа 431-ПИШ23

1. Снилс: 15035703530

**Институт полимеров**  
(13 чел.)

Направление 18.04.01 – Химическая технология. Газохимические технологии  
производства сырья для полимеров  
Группа 531-М112

1. Снилс: 16319499897

2. Снилс: 15232727442

Направление 18.04.01 – Химическая технология. Проектное управление наукоемкими  
производствами в переработке полимеров  
Группа 531-М712

1. Снилс: 13692274580

2. Снилс: 19471540289

3. Снилс: 11598960907

4. Снилс: 11823255335

5. Снилс: 11380912533

6. Снилс: 11801056509
7. Снилс: 01794868197

Направление 18.04.01 – Химическая технология. Технология высокобарьерных композиционных материалов  
Группа 531-М88

1. Снилс: 05767975833
2. Снилс: 19903675113

Направление 18.04.01 – Химическая технология. Химическая технология высокомолекулярных соединений  
Группа 531-М61Пр

1. Снилс: 11297610854
2. Снилс: 14171615738

**Институт пищевых производств и биотехнологии**  
(4 чел.)

Направление 19.04.01 – Биотехнология. Экобиотехнология  
Группа 631-М21

1. Снилс: 05176306648
2. Снилс: 04941486176
3. Снилс: 11986226487

Направление 19.04.02 – Продукты питания из растительного сырья. Продукты функционального питания на основе злаковых, бобовых и плодово-ягодных культур и пряно-ароматического сырья  
Группа 631-М12

1. Снилс: 07135700437

**Институт управления, автоматизации и информационных технологий**  
(12 чел.)

Направление 02.04.03 – Математическое обеспечение и администрирование информационных систем. Технология программирования  
Группа 831-М71

1. Снилс: 17490428589
2. Снилс: 17277280996
3. Снилс: 15481255466

Направление 09.04.01 – Информатика и вычислительная техника. Информатика в социальной сфере  
Группа 831-М23

1. Снилс: 11648062852

2. Снилс: 14063729245

Направление 09.04.01 – Информатика и вычислительная техника. Проектирование виртуального информационного пространства процессов и систем  
Группа 831-М22

1. Снилс: 12398936500

Направление 09.04.01 – Информатика и вычислительная техника. Проектирование информационных систем управления цифровым предприятием  
Группа 831-М21

1. Снилс: 18720982400

Направление 15.04.04 – Автоматизация технологических процессов и производств. Цифровые системы автоматизации и управления высокотехнологичными производствами  
Группа 831-М12

1. Снилс: 06429488290

2. Снилс: 06252345136

3. Снилс: 05565468994

4. Снилс: 13297069677

Направление 27.04.03 – Системный анализ и управление. Системная инженерия, цифровизация и управление в химической технологии и промышленности  
Группа 831-ПИШ51

1. Снилс: 16990306602

Проректор по УР

Д.Ш. Султанова

**ЛИСТ ВИЗИРОВАНИЯ**  
к приказу зачисление  
студентов