



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

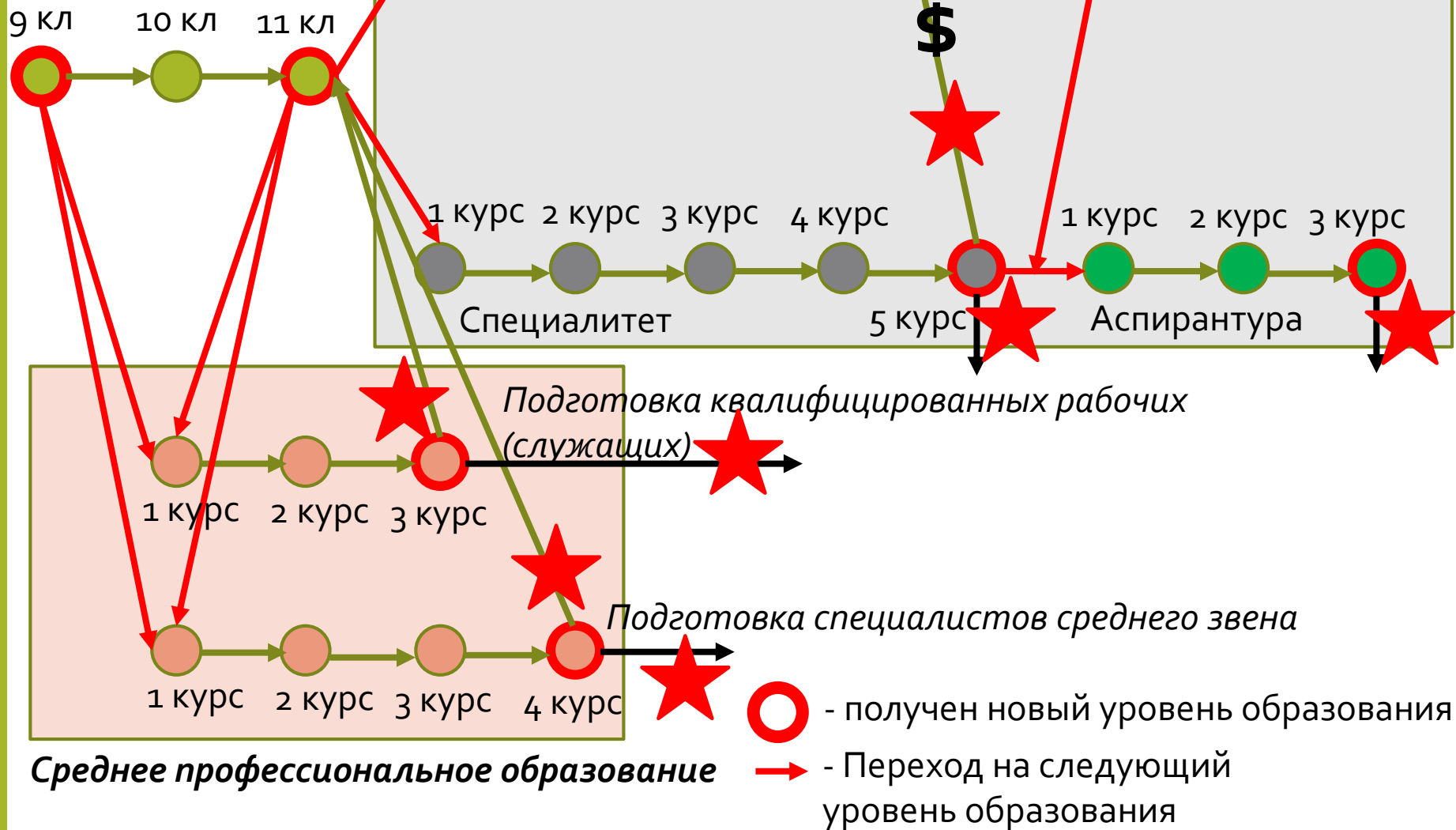
**«Национальный исследовательский  
ядерный университет «МИФИ»**

**Озерский технологический институт  
- филиал НИЯУ МИФИ**



**\$** - только платно

**★** - нет отсрочки  
от армии



www.edu.ru



# РОССИЙСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

## ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПОРТАЛ

Москва 20 апреля, 23:03:43



### ЭКСКЛЮЗИВНО

Новости

От первого лица

Обзоры и аналитика

Точка зрения

Технологии



### АБИТУРИЕНТАМ



### ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ

Дни открытых дверей

Вузы

Техникумы и колледжи

Школы

Дошкольное образование

Аспирантура

Наука и техника

## Главные новости



СВЕЖИЕ НОВОСТИ

ОБРАЗОВАНИЕ

ЕГЭ/ГИА

НАУКА





# Специальности



Порядок приема в ссузы  
Колледжи и техникумы  
Расширенный поиск ссуза

Специальности СПО

ФГОС СПО 3+ <sup>new!</sup>

Прикладной бакалавриат  
Профессии СПО

Дни открытых дверей

Порядок приема в вузы  
Университеты, академии,  
институты

Расширенный поиск вуза

Направления подготовки и  
специальности ВО <sup>new!</sup>

ФГОС ВО 3+ <sup>new!</sup>

Выбор вступительных  
испытаний в вузы

Рейтинги вузов

Образовательные кредиты

Поиск по названию вуза

Поиск по названию ссуза

## ПОПУЛЯРНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Закон об образовании РФ

Стоимость обучения в вузах 2017 <sup>new!</sup> | Средний проходной балл в ВУЗЫ 2017 <sup>new!</sup> | Количество бюджетных мест в ВУЗАХ 2017 <sup>new!</sup> | On-line тесты по ЕГЭ | Горячая линия по ЕГЭ 2016 | Расписание ЕГЭ и ГВЭ-11 2017 <sup>new!</sup> | Расписание ОГЭ и ГВЭ-9 2017 <sup>new!</sup> | Где узнать свои результаты ЕГЭ 2017 <sup>new!</sup> | Минимальные баллы ЕГЭ 2017 <sup>new!</sup> | О шкалировании результатов ЕГЭ 2017 <sup>new!</sup> | Шкала перевода баллов ЕГЭ 2017 <sup>new!</sup> | Шкала перевода баллов ОГЭ 2017 <sup>new!</sup> | График и даты публикации результатов ЕГЭ 2016 | Пересдача ЕГЭ и ОГЭ 2017 <sup>new!</sup> | График и даты обработки апелляций участников ЕГЭ 2016 | Об апелляциях при проведении ГИА | Статистика ЕГЭ 2014-2015 | Дополнительные баллы к ЕГЭ 2016 | Изменение и обновление в ЕГЭ 2016 года | Порядок проведения ГИА-11 2017 <sup>new!</sup> | Порядок проведения ГИА-9 2017 <sup>new!</sup>

Перечень вступительных испытаний в вузы 2017 <sup>new!</sup> | Дополнительные испытания в вузы 2016 | Порядок приёма в вузы | Об особых правах и учете индивидуальных достижений поступающих в вузы | Об итоговом сочинении выпускников 2015 года | Образовательные кредиты

## ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ

Перечень вступительных испытаний в вузы | О дополнительных испытаниях в вузы | Перечень вступительных испытаний в ссузы | О дополнительных испытаниях в ссузы | Особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета | Медосмотры при поступлении в вузы и ссузы

# Специальности

Выберите группу направлений подготовки и специальностей ФГОС 3+

[Авиационная и ракетно-космическая техника](#) (17)  
[Архитектура](#) (8)

[Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники](#) (11)  
[Биологические науки](#) (5)  
[Ветеринария и зоотехния](#) (5)

[Изобразительное и прикладные виды искусств](#) (13)  
[Информатика и вычислительная техника](#) (9)  
[Информационная безопасность](#) (8)  
[Искусствоведение](#) (8)  
[История и археология](#) (6)

[Клиническая медицина](#) (3)  
[Компьютерные и информационные науки](#) (6)  
[Культуроведение и социокультурные проекты](#) (13)  
[Математика и механика](#) (9)  
[Машиностроение](#) (13)  
[Музыкальное искусство](#) (18)  
[Нанотехнологии и наноматериалы](#) (6)

[Науки о здоровье и профилактическая медицина](#) (2)  
[Науки о земле](#) (12)  
[Образование и педагогические науки](#) (10)  
[Оружие и системы вооружения](#) (4)  
[Политические науки и регионоведение](#) (11)  
[Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия](#) (11)  
[Промышленная экология и биотехнологии](#) (9)  
[Психологические науки](#) (6)  
[Сельское, лесное и рыбное хозяйство](#) (19)  
[Сервис и туризм](#) (6)  
[Сестринское дело](#) (1)

[Социология и социальная работа](#) (6)  
[Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело](#) (10)  
[Сценические искусства и литературное творчество](#) (13)  
[Теология](#) (2)  
[Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта](#) (11)  
[Техника и технологии наземного транспорта](#) (12)  
[Техника и технологии строительства](#) (5)  
[Технологии легкой промышленности](#) (10)  
[Технологии материалов](#) (4)  
[Техносферная безопасность и природообустройство](#) (5)  
[Управление в технических системах](#) (15)  
[Фармация](#) (1)  
[Физика и астрономия](#) (7)  
[Физико-технические науки и технологии](#) (7)  
[Физическая культура и спорт](#) (6)  
[Философия, этика и религиоведение](#) (6)  
[Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии](#) (11)  
[Фундаментальная медицина](#) (3)  
[Химические технологии](#) (6)  
[Химия](#) (5)  
[Экономика и управление](#) (18)  
[Экранные искусства](#) (5)  
[Электро- и теплоэнергетика](#) (8)  
  
[Электроника, радиотехника и системы связи](#) (11)  
[Юриспруденция](#) (5)  
[Ядерная энергетика и технологии](#) (7)  
[Языковедение и литературоведение](#) (9)

# Специальности

## НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ И СПЕЦИАЛЬНОСТИ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Группа направлений подготовки и специальностей (ФГОС 3+): Химические технологии

Упорядочить по:

Показывать по:

1. [Химическая технология](#) (ФГОС 3+: 18.03.01)  
вузов:65 бакалавр
2. [Химическая технология](#) (ФГОС 3+: 18.04.01)  
вузов:43 магистр
3. [Химическая технология материалов современной энергетики](#) (ФГОС 3+: 18.05.02)  
вузов:5 специалист
4. [Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий](#) (ФГОС 3+: 18.05.01)  
вузов:8 специалист
5. [Энергои ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии](#) (ФГОС 3+: 18.03.02)  
вузов:44 бакалавр
6. [Энергои ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии](#) (ФГОС 3+: 18.04.02)  
вузов:28 магистр

# Специальности

## НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ И СПЕЦИАЛЬНОСТИ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Группа направлений подготовки и специальностей (ФГОС 3+): Химические технологии

Специальность: Химическая технология материалов современной энергетики (специалист)

### ВУЗы в регионах по данной специальности\*

[Москва](#) (1)

[Приморский край](#) (1)

[Санкт-Петербург](#) (1)

[Свердловская область](#) (1)

[Севастополь](#) (1)

[Томская область](#) (2)

[Ульяновская область](#) (1)

[Челябинская область](#) (1)

\* В скобках показано количество университетов, академий и институтов в регионе по специальности "Химическая технология материалов современной энергетики"

## УНИВЕРСИТЕТЫ, АКАДЕМИИ, ИНСТИТУТЫ

Направление/специальность (ФГОС 3+): Химическая технология материалов современной энергетики

Регион: Челябинская область

Всего в регионе (1)

[Озерск](#) (1)

Упорядочить по:

Показывать по:

1. [Озерский технологический институт - филиал Национального исследовательского ядерного университета "МИФИ"](#) Озерск  
аккредитация до: 17.12.2021

[indicators.miccedu.ru/monitoring](http://indicators.miccedu.ru/monitoring)



## МОНИТОРИНГ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Департамент государственной политики в сфере высшего образования  
Министерства образования и науки РФ



## МОНИТОРИНГ КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ КАДРОВ

Департамент государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО  
Министерства образования и науки РФ



# Вузы

## СУБЪЕКТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

### Центральный федеральный округ

- › [Белгородская область](#)
- › [Брянская область](#)
- › [Владимирская область](#)
- › [Воронежская область](#)
- › [г. Москва](#)
- › [Ивановская область](#)
- › [Калужская область](#)
- › [Костромская область](#)
- › [Курская область](#)
- › [Липецкая область](#)
- › [Московская область](#)
- › [Орловская область](#)
- › [Рязанская область](#)
- › [Смоленская область](#)
- › [Тамбовская область](#)
- › [Тверская область](#)
- › [Тульская область](#)
- › [Ярославская область](#)

### Северо-Западный федеральный округ

- › [Архангельская область](#)
- › [Вологодская область](#)
- › [г. Санкт-Петербург](#)
- › [Калининградская область](#)

### Приволжский федеральный округ

- › [Кировская область](#)
- › [Нижегородская область](#)
- › [Оренбургская область](#)
- › [Пензенская область](#)
- › [Пермский край](#)
- › [Республика Башкортостан](#)
- › [Республика Марий Эл](#)
- › [Республика Мордовия](#)
- › [Республика Татарстан](#)
- › [Самарская область](#)
- › [Саратовская область](#)
- › [Удмуртская Республика](#)
- › [Ульяновская область](#)
- › [Чувашская Республика](#)

### Южный федеральный округ

- › [Астраханская область](#)
- › [Волгоградская область](#)
- › [Краснодарский край](#)
- › [Республика Адыгея](#)
- › [Республика Калмыкия](#)
- › [Ростовская область](#)

### Северо-Кавказский федеральный округ

- › [Республика Ингушетия](#)

### Уральский федеральный округ

- › [Курганская область](#)
- › [Свердловская область](#)
- › [Тюменская область](#)
- › [Ханты-Мансийский автономный округ](#)
- › [Челябинская область](#)
- › [Ямало-Ненецкий автономный округ](#)

### Сибирский федеральный округ

- › [Алтайский край](#)
- › [Забайкальский край](#)
- › [Иркутская область](#)
- › [Кемеровская область](#)
- › [Красноярский край](#)
- › [Новосибирская область](#)
- › [Омская область](#)
- › [Республика Алтай](#)
- › [Республика Бурятия](#)
- › [Республика Тыва](#)
- › [Республика Хакасия](#)
- › [Томская область](#)

### Дальневосточный федеральный округ

- › [Амурская область](#)
- › [Еврейская автономная область](#)
- › [Камчатский край](#)

# Вузы

## 3. Результаты мониторинга деятельности образовательных организаций



посмотреть на карте

|   |  |
|---|--|
| ✓ [6] государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Южно-Уральский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации |  |
| ✓ [4] Государственное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный институт искусств имени П.И. Чайковского"  |  |
| ✓ [6] Магнитогорская государственная консерватория (академия) имени М.И. Глинки   |  |
| ✓ [6] Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова  |  |
| ✓ [7] Образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский институт управления и экономики"   |  |
| ✓ [4] Русско-Британский Институт Управления   |  |
| ✓ [5] Уральский государственный университет физической культуры   |  |
| 🕒 [X] Уральский институт бизнеса  |  |
| ✓ [7] Челябинский государственный институт культуры   |  |
| ✓ [7] Челябинский государственный педагогический университет  |  |
| ✓ [7] Челябинский государственный университет   |  |
| ✓ [5] Челябинский институт экономики и права им. М.В. Ладощина  |  |
| ✓ [4] Челябинский Многопрофильный Институт  |  |
| ✓ [6] Южно-Уральский государственный аграрный университет   |  |
| ✓ [7] Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)   |  |
| ✓ [5] Институт агроэкологии - филиал федерального государственного бюджетного образовательного  |  |

## I. Общие сведения

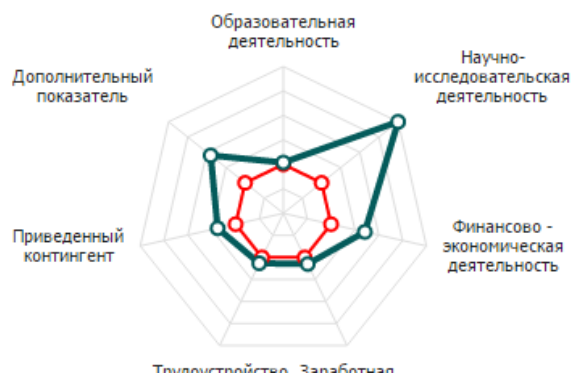
|   |   |   |                          |
|---|---|---|--------------------------|
| Наименование образовательной организации    | Озерский технологический институт - филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» |   |                          |
| Регион, адрес                               | Челябинская область   | 456783, Челябинская область, г. Озерск, Проспект Победы, д.48 | <a href="#">на карте</a> |
| Ректор                                      | Стриханов Михаил Николаевич   |   |                          |
| Ведомственная принадлежность                | Министерство образования и науки Российской Федерации   |   |                          |
| web-сайт                                    | <a href="http://www.mephi.ru">http://www.mephi.ru</a>   |   |                          |
| Учредитель(и)                               | Министерство образования и науки Российской Федерации   |   |                          |
| Профиль организации                         | <input type="checkbox"/> образовательные организации, не имеющие специфики деятельности   |   |                          |
| Результат оценки эффективности деятельности | ✅ выполнил 4 или более показателей  |   |                          |

### Сведения о головной образовательной организации

|   |   |
|---|---|
| Наименование образовательной организации    | Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" |
| Регион                                      | г.Москва  |
| Результат оценки эффективности деятельности | ✅ выполнил 4 или более показателей                        |

## II. Сведения по показателям мониторинга эффективности деятельности

Позиции организации по основным показателям в сравнении с пороговыми значениями



| №   | Наименование показателя               | Значение показателя | Пороговое значение | Изменение относительно прошлого года |
|-----|---------------------------------------|---------------------|--------------------|--------------------------------------|
| Е.1 | Образовательная деятельность          | 62,26 ✅             | 60                 | ⬆️ +6,3% (58,56)                     |
| Е.2 | Научно-исследовательская деятельность | 431,99 ✅            | 70,1               | ⬆️ +83,9% (234,91)                   |
| Е.4 | Финансово-экономическая деятельность  | 2673,97 ✅           | 1566,11            | ⬆️ +18,2% (2262,78)                  |
| Е.5 | Заработная плата ППС                  | 153,02 ✅            | 133                | ⬆️ +23,3% (124,08)                   |
| Е.6 | Трудоустройство                       | 85* ✅               | 75                 | —                                    |
| Е.7 | Приведенный контингент                | 302,85 ✅            | 220                | ⬆️ -12,5% (346,2)                    |





МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

**«Национальный исследовательский  
ядерный университет «МИФИ»**

**Озерский технологический институт  
- филиал НИЯУ МИФИ**

