

**Дзержинский политехнический институт (филиал)  
ФГБОУ ВО "Нижегородский государственный  
технический университет им. Р.Е. Алексеева"**

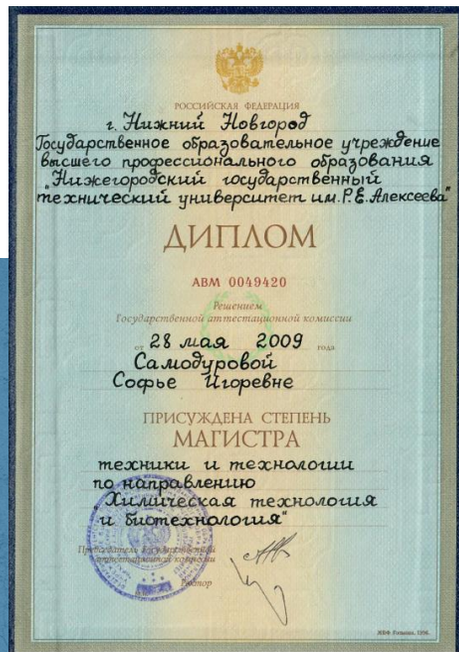


**ПОСТУПАЙ  
ПРАВИЛЬНО –  
ПОСТУПАЙ В  
ПОЛИТЕХ!**

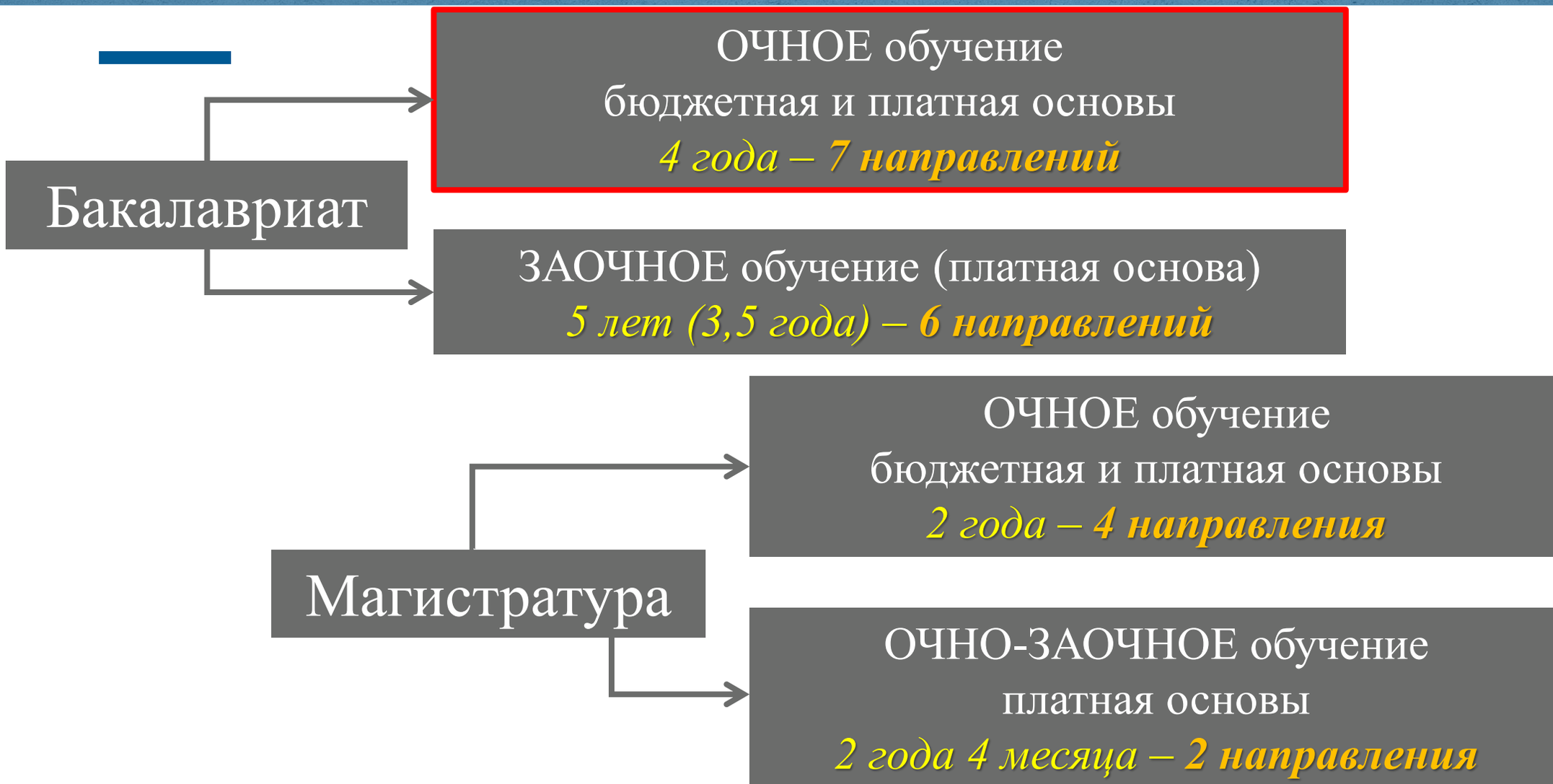
# ДПИ часть структуры НГТУ им. Р.Е.Алексеева

Победитель

- Программа «Приоритет 2030»
- Программа «ПИШ»



# УРОВНИ ОБРАЗОВАНИЯ





Связь теории и  
практики в учёбе

Высокий уровень  
знаний







Лучшая материально-техническая база:  
три корпуса, библиотека, выставочный зал, столовая,  
зоны отдыха, тренажерный и спорт-зал, общежитие

# НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ БАКАЛАВРИАТ



Химическая технология

Технологические машины и оборудование

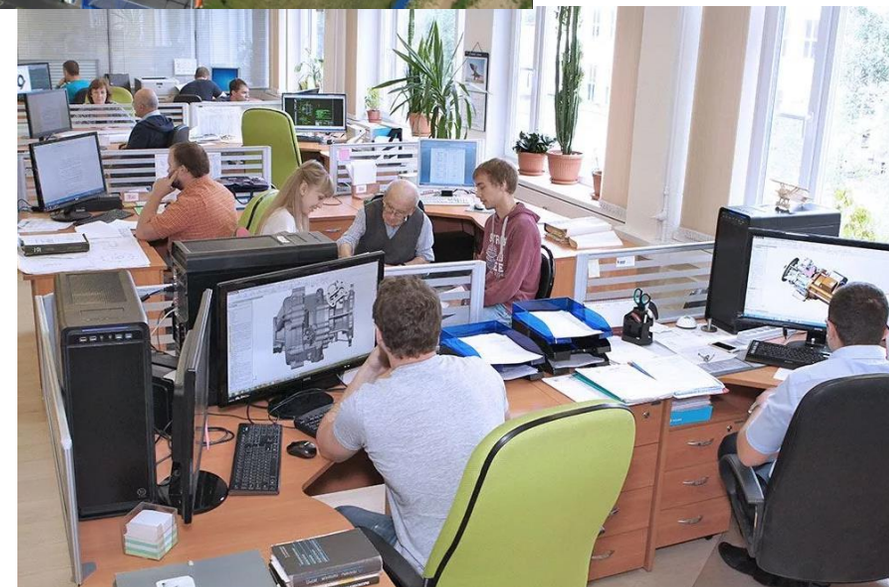
Автоматизация технологических процессов  
и производств

Информационные системы и технологии

Прикладная математика

Электроэнергетика и электротехника

Эксплуатация транспортно-  
технологических машин и комплексов



# НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ БАКАЛАВРИАТ



## Химическая технология

Технологические машины и оборудование

Автоматизация технологических процессов  
и производств

Информационные системы и технологии

Прикладная математика

Электроэнергетика и электротехника

Эксплуатация транспортно-  
технологических машин и комплексов



# НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ БАКАЛАВРИАТ



Химическая технология

**Технологические машины и  
оборудование**

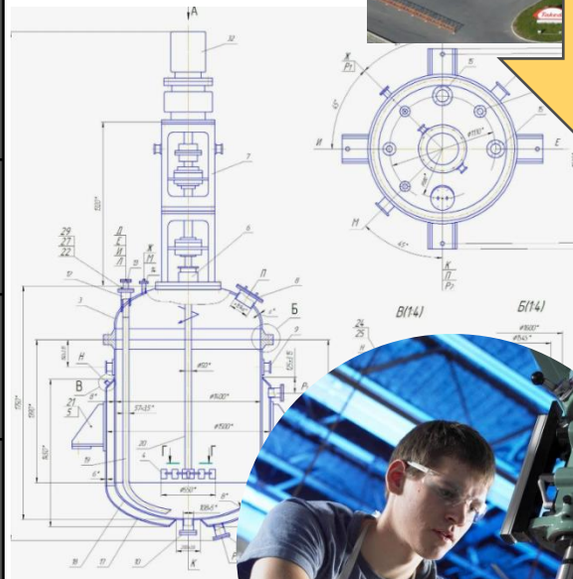
Автоматизация технологических процессов  
и производств

Информационные системы и технологии

Прикладная математика

Электроэнергетика и электротехника

Эксплуатация транспортно-  
технологических машин и комплексов



# НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ БАКАЛАВРИАТ



Химическая технология

Технологические машины и оборудование

**Автоматизация технологических  
процессов и производств**

Информационные системы и технологии

Прикладная математика

Электроэнергетика и электротехника

Эксплуатация транспортно-  
технологических машин и комплексов



# НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ БАКАЛАВРИАТ



Химическая технология

Технологические машины и оборудование

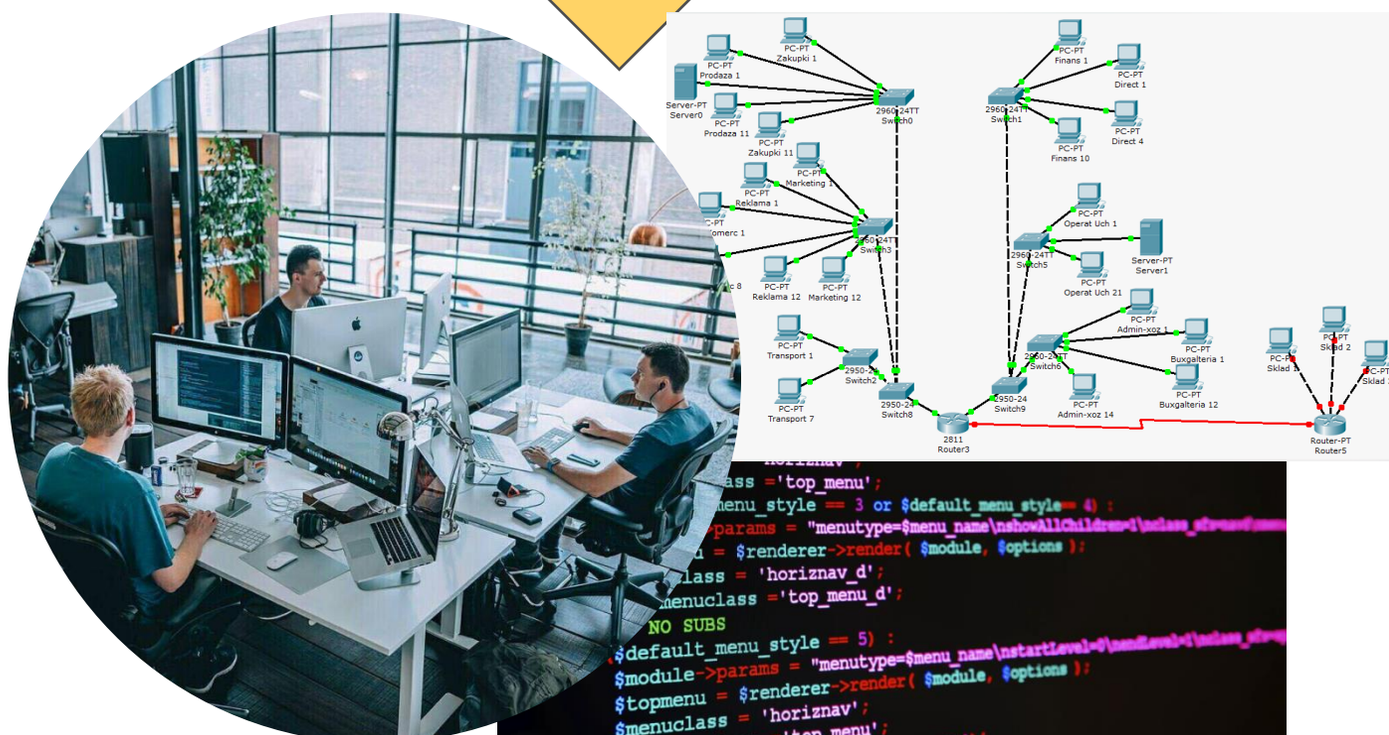
Автоматизация технологических процессов  
и производств

**Информационные системы и технологии**

Прикладная математика

Электроэнергетика и электротехника

Эксплуатация транспортно-  
технологических машин и комплексов



# НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ БАКАЛАВРИАТ



Химическая технология

Технологические машины и оборудование

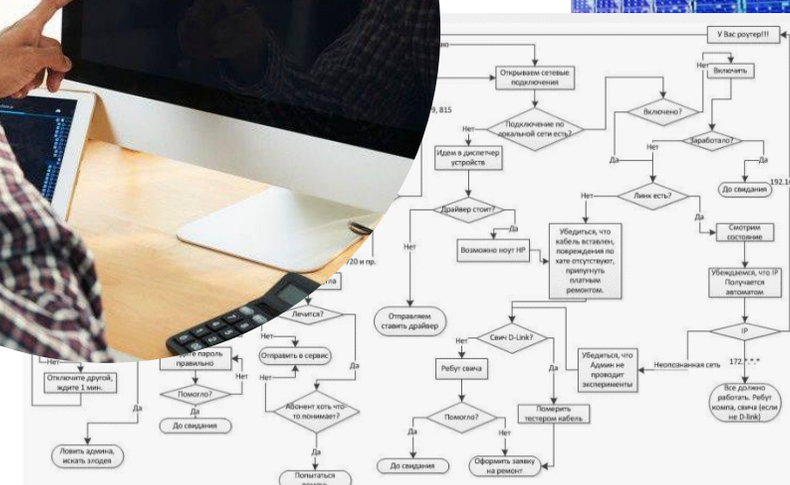
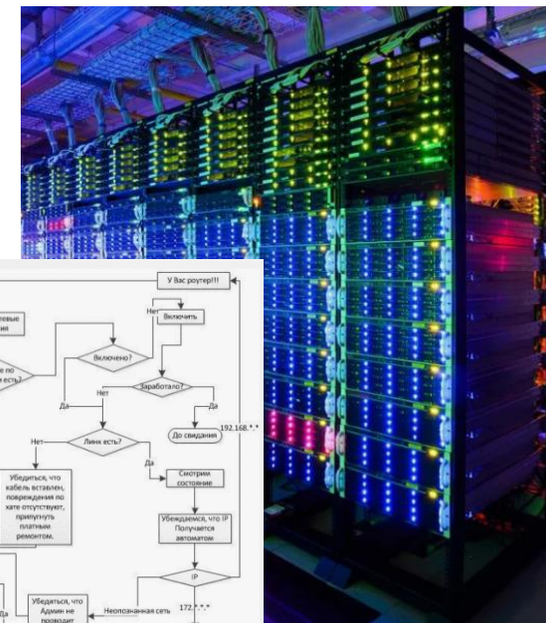
Автоматизация технологических процессов  
и производств

Информационные системы и технологии

**Прикладная математика**

Электроэнергетика и электротехника

Эксплуатация транспортно-  
технологических машин и комплексов



# НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ БАКАЛАВРИАТ



Химическая технология

Технологические машины и оборудование

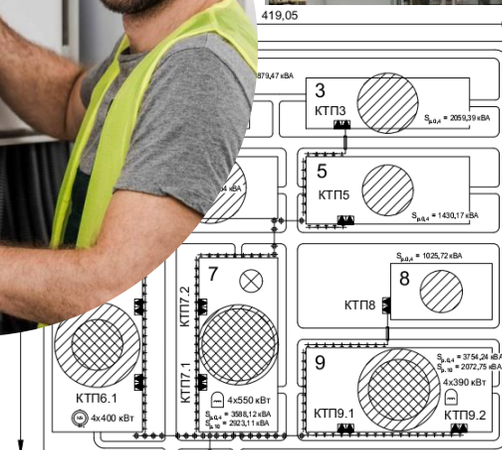
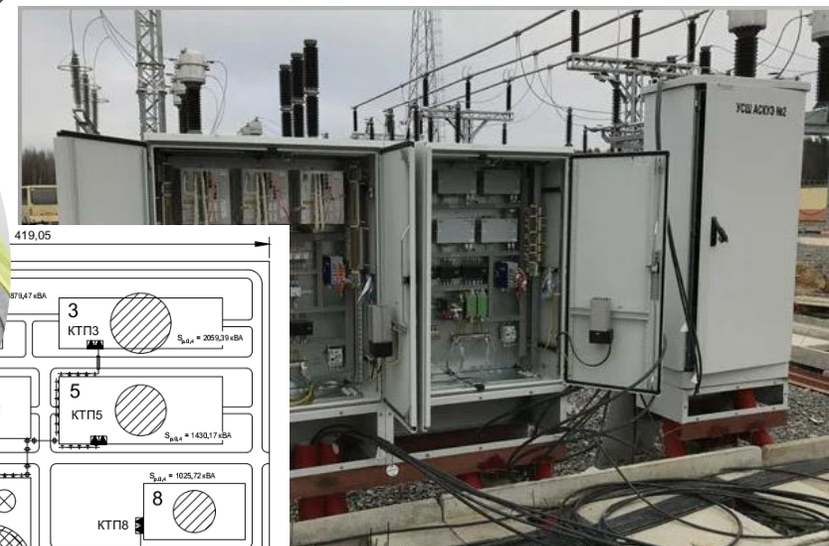
Автоматизация технологических процессов  
и производств

Информационные системы и технологии

Прикладная математика

**Электроэнергетика и электротехника**

Эксплуатация транспортно-  
технологических машин и комплексов



# НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ БАКАЛАВРИАТ



Химическая технология

Технологические машины и оборудование

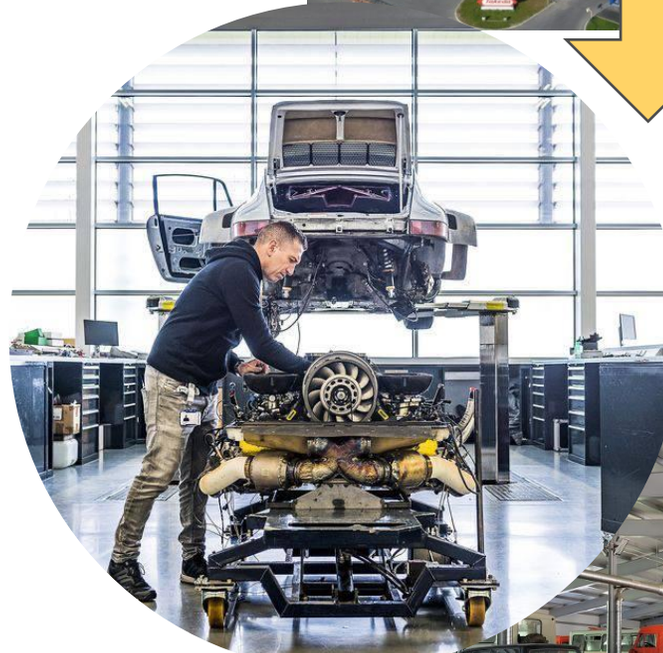
Автоматизация технологических процессов  
и производств

Информационные системы и технологии

Прикладная математика

Электроэнергетика и электротехника

**Эксплуатация транспортно-  
технологических машин и комплексов**



# ВОСТРЕБОВАННЫЕ СПЕЦИАЛЬНОСТИ



Химическая технология

Технологические машины и оборудование

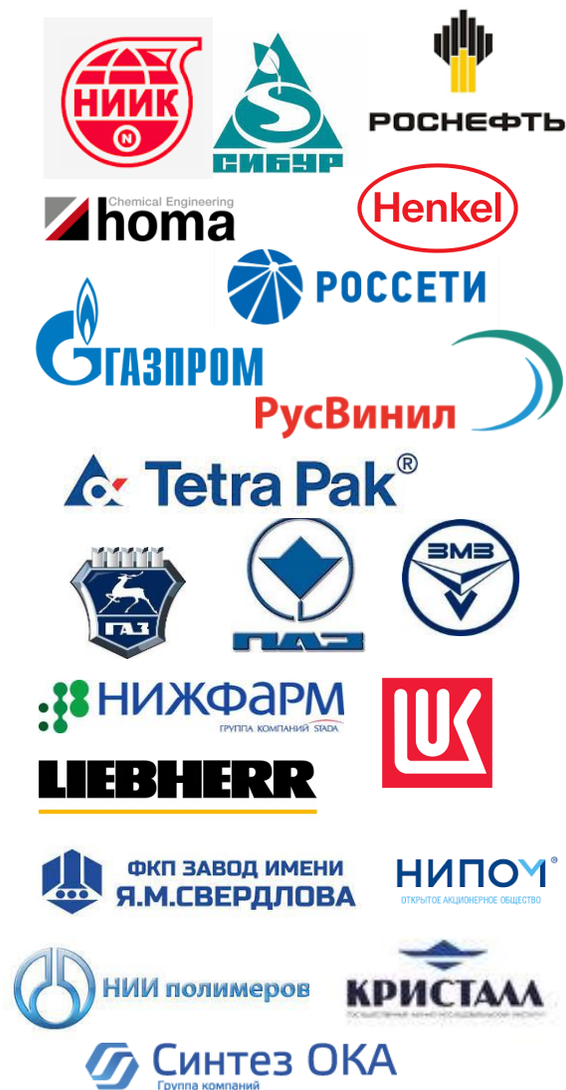
Автоматизация технологических процессов и производств

Информационные системы и технологии

Прикладная математика

Электроэнергетика и электротехника

Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов



Ежегодные встречи выпускников с работодателями

Практика на предприятии

Трудоустройство во время учёбы

# ПРИЕМ В 2025 ГОДУ (ДПИ) БАКАЛАВРИАТ



Код и наименование направлений подготовки	ОЧНОЕ
	бюджет
Прикладная математика	25
Информационные системы и технологии	30
Электроэнергетика и электротехника	25
Технологические машины и оборудование	20
Автоматизация технологических процессов и производств	30
Химическая технология	30
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	11
Итого	171

# МИНИМАЛЬНЫЕ ПОРОГОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ЕГЭ (ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ)



## БАКАЛАВРИАТ (4 года)

01.03.04 Прикладная математика

09.03.02 Информационные системы и технологии

13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

15.03.02 Технологические машины и оборудование

15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств

23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

18.03.01 Химическая технология

**ВИ-1 Русский язык** – от **40** баллов

**ВИ-2 Математика (профильная)** – от **40** баллов

**ВИ-3** по выбору абитуриента:

**Физика** – от **39** баллов

**Информатика** – от **44** баллов

**ВИ-1 Русский язык** – от **40** баллов

**ВИ-2 Химия** – от **39** баллов

**ВИ-3** по выбору абитуриента:

**Физика** – от **39** баллов

**Математика (профильная)** – от **40** баллов

**Информатика** – от **44** баллов

# ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ НА БЮДЖЕТ



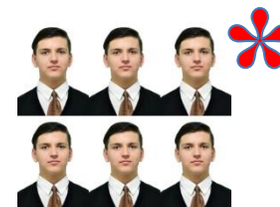
**Подача документов: с 20 июня по 25 июля**

**5 ВУЗов по 5 направлений в каждом**

**ЗАЧИСЛЕНИЕ: 1 ВУЗ, 1 направление**



**+ Электронные  
КОПИИ**



# Количество мест для приема



Шифр	Код и наименование направлений подготовки	Очная					
		Бюджет				Комм	КИ
		К	Л	О	Ц		
01.03.04	Прикладная математика	15	3	3	4	2	5
09.03.02	Информационные системы и технологии	20	3	3	4	3	5

**К** – основные места (конкурс), контрольные цифры за вычетом квот

**Л** – квота приема лиц, имеющих особое право

**О** – отдельная квота

**Ц** – квота приема на целевое обучение

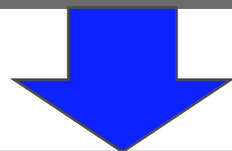
**Комм** – число мест на обучение с полным возмещением затрат

**КИ** – число мест приема иностранных граждан на обучение с полным возмещением затрат

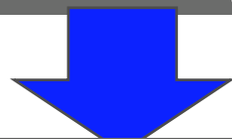
## Целевое обучение



Заявка от предприятий (указанных в части 1 статьи 71.1 Федерального закона N 273-ФЗ) на Единой цифровой платформе в сфере занятости и трудовых отношений "Работа в России"



Поступающий подает заявление о приеме в Университет в соответствии с предложением



Университет зачисляет поступающих на места в пределах целевой квоты в количестве, не превышающем количества договоров, указанного заказчиками

— Право на прием на обучение в пределах **особой квоты**, в соответствии с частью 5 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, имеют:

1) дети-инвалиды, инвалиды I и II групп, инвалиды с детства, инвалиды вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы;

2) дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица в возрасте до 23 лет из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

3) ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1-4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12 января 1995 г. № 5-ФЗ «О ветеранах».

- Право на прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов в пределах **отдельной квоты**, в соответствии с частями 5.1 и 5.2 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, имеют:

- 1) Герои Российской Федерации, лица, награжденные тремя орденами Мужества;
- 2) граждане, проходящие (проходившие) военную службу в Вооруженных Силах Российской Федерации, граждане, проходящие (проходившие) военную службу (службу) в войсках национальной гвардии Российской Федерации, в воинских

...

- 5) дети лиц, указанных в пп. 2)-4) настоящего пункта;
- 6) дети военнослужащих, сотрудников федеральных органов исполнительной власти и федеральных государственных органов, в которых федеральным законом предусмотрена военная служба, сотрудников органов внутренних дел Российской Федерации, сотрудников уголовно-исполнительной системы Российской Федерации, направленных в другие государства органами государственной власти Российской Федерации и принимавших участие в боевых действиях при исполнении служебных обязанностей в этих государствах;

# Календарь абитуриента 2025



1

Выбрать направление подготовки



Абитуриент вправе подать заявление одновременно **не более чем в 5 вузов** и **не более чем на 5 специальностей и/или направлений\***

2

Подать документы



**Завершение приёма документов:**

**15 июля** – для поступающих по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно;

**25 июля** – для поступающих в рамках контрольных цифр по результатам ЕГЭ.

**25 августа** – для поступающих на программы бакалавриата и программы специалитета по очной форме обучения при приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг по результатам ЕГЭ.

3

Пройти вступительные испытания

4

Списки абитуриентов и зачисление

# Календарь абитуриента 2025



1

Выбрать направление подготовки

2

Подать документы

3

Пройти вступительные испытания



4

Списки абитуриентов и зачисление



а) публикация конкурсных списков  
- 27 июля 2025 года;

б) **приоритетный этап зачисления:**

- день завершения представления согласия на зачисление - 1 августа 2025 года (до 12:00 по московскому времени);
- издание приказов о зачислении 3 августа 2025 года;

в) **основной этап зачисления:**

- день завершения представления согласия на зачисление - 5 августа 2025 года (до 12:00 по московскому времени);
- издание приказов о зачислении 7 августа 2025 года

# ИНФОРМАЦИЯ О ПРИЕМЕ



“ ДПИ – структурное подразделение НГТУ им. Р.Е. Алексеева, опорного университета Нижегородского региона ”

**САЙТ**  
**[dpi.nntu.ru](http://dpi.nntu.ru)**

**тел. 34-23-96**