



Абитуриент ДГТУ



# ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

СДЕЛАЙ ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР





# ДГТУ СЕГОДНЯ:



**25**

ФАКУЛЬТЕТА

**3**

ШКОЛЫ

ИНСТИТУТ ОПЕРЕЖАЮЩИХ  
ТЕХНОЛОГИЙ "ШКОЛА ИКС"

**250+**

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ  
ПРОГРАММ

**6**

КОЛЛЕДЖЕЙ

ИНСТИТУТ ПЕРСПЕКТИВНОГО  
МАШИНОСТРОЕНИЯ РОСТСЕЛЬМАШ  
"ПЕРЕДОВАЯ ИНЖЕНЕРНАЯ ШКОЛА"

ИНСТИТУТ СКВОЗНЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ "Т-УНИВЕРСИТЕТ"

**6000+**

БЮДЖЕТНЫХ МЕСТ

ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ  
"ДОМ НАУЧНОЙ  
КОЛЛАБОРАЦИИ"

**49000**

ОБУЧАЮЩИХСЯ



# ДГТУ - ЭТО:



**#важенкаждый**

- **СОВРЕМЕННЫЕ УЧЕБНЫЕ КОРПУСА**
- **СКЕЙТ- ПАРК**
- **БАЗЫ ОТДЫХА НА ЧЕРНОМ МОРЕ**
- **МЕДИАПАРК «ЮЖНЫЙ РЕГИОН»**
- **БАССЕЙН «УНИВЕР»**
- **9 ОБЩЕЖИТИЙ**
- **ЛЕГКОАТЛЕТический МАНЕЖ**
- **ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОВОРКИНГ НА ДОНУ «GARAЖ»**





# ДГТУ – НОВАЦИИ, ВОЗМОЖНОСТИ, ПАТРИОТИЗМ



## ВОЕННЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР ДГТУ

- ПОДГОТОВКА ОФИЦЕРОВ ДЛЯ СЛУЖБЫ ПО КОНТРАКТУ
- ПОДГОТОВКА ОФИЦЕРОВ, СЕРЖАНТОВ И СОЛДАТ ЗАПАСА

## ИНСТИТУТ СКВОЗНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ «Т-УНИВЕРСИТЕТ»

- ТРАНСФОРМИРУЮЩЕЕСЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ПРОСТРАНСТВО
- НАСТОЯЩЕЕ ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ
- КУЛЬТИВИРОВАНИЕ ВАЖНЫХ ЦЕННОСТЕЙ
- ОСВОЕНИЕ ДИСЦИПЛИН В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УРОВНЯ ПОДГОТОВКИ К НИМ



НОМЕР ТЕЛЕФОНА:  
8(863) 237-86-48  
8(863) 238-17-69

## ИНСТИТУТ ОПЕРЕЖАЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ «ШКОЛА X»

- **SOFT SKILLS**
- РЕАЛИЗАЦИЯ РЕАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ С БИЗНЕС - ПАРТНЕРАМИ

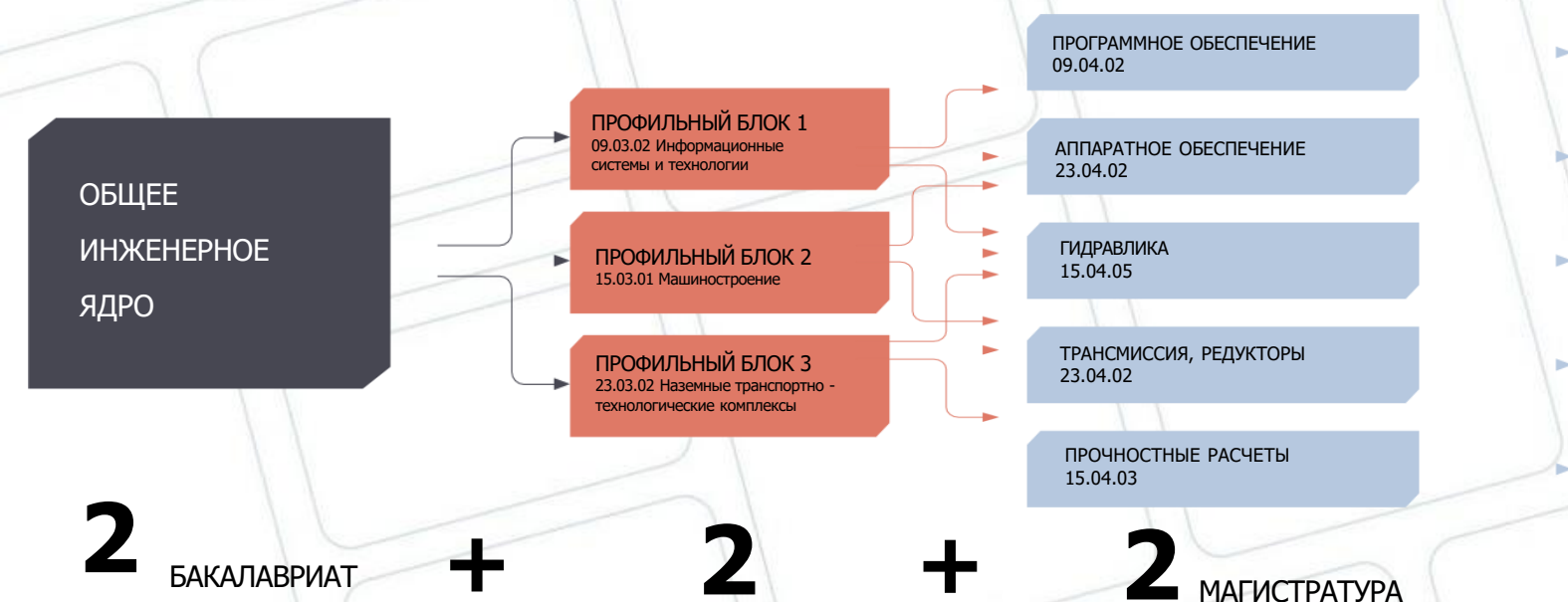


НОМЕР ТЕЛЕФОНА:  
+7 904 505 26 44  
DONSTUX@GMAIL.COM

## ИНСТИТУТ ПЕРСПЕКТИВНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ «РОСТСЕЛЬМАШ» (ПЕРЕДОВАЯ ИНЖЕНЕРНАЯ ШКОЛА)

- ОБУЧЕНИЕ В СОСТАВЕ ИНЖЕНЕРНЫХ КОМАНД
- ГИБКОСТЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА
- РАБОТА НАД РЕАЛЬНЫМИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ ЗАДАЧАМИ
- ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С НАСТАВНИКАМИ – ДЕЙСТВУЮЩИМИ ИНЖЕНЕРАМИ «РОСТСЕЛЬМАШ»
- ГАРАНТИРОВАННОЕ ТРУДОУСТРОЙСТВО С 3-ГО КУРСА
- ПОВЫШЕННАЯ СТИПЕНДИЯ В БАКАЛАВРИАТЕ И МАГИСТРАТУРЕ

### МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОНКУРС НА УКРУПНЕННЫЕ ГРУППЫ





# ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ПАРТНЕРАМИ



**270 +**

**ОРГАНИЗАЦИИ-  
ПАРТНЕРА**

**70% +**

**ТРУДОУСТРОЕННЫХ  
ВЫПУСКНИКОВ**

**21**

**БАЗОВАЯ КАФЕДРА**



# СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ



## КОЛЛЕДЖИ

### ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ: ОЧНАЯ И ЗАОЧНАЯ

- КОЛЛЕДЖ ЭКОНОМИКИ, УПРАВЛЕНИЯ И ПРАВА ( Г. РОСТОВ-НА-ДОНУ, УЛ. ВАРФОЛОМЕЕВА, 215 )
- АВИАЦИОННО - ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ ( Г. РОСТОВ - НА- ДОНУ, УЛ. МИРА, 9 )
- ИТНУВ КОЛЛЕДЖ ( Г. РОСТОВ-НА-ДОНУ, УЛ. ТЕКУЧЕВА, 139А)
- ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) В Г. ТАГАНРОГЕ
- КОЛЛЕДЖ ЭКОНОМИКИ И СЕРВИСА ИСОиП (ФИЛИАЛ) ДГТУ В Г. ШАХТЫ
- ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) ДГТУ В Г. АЗОВЕ
- ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ СЕРВИСА (ФИЛИАЛ) ДГТУ В Г. СТАВРОПОЛЕ



КОНТРОЛЬНЫЕ ЦИФРЫ ПРИЕМА  
НА 2025 – 2026 УЧЕБНЫЙ ГОД

**425** МЕСТ





# ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ БУДУЩЕГО АБИТУРИЕНТА



#важенкаждый

- Выбор направлений и образовательных программ
- Закрепление наставников и тьюторов
- Запись на мероприятия и подтверждение участия
- Предварительная оценка портфолио



The screenshot shows a user profile for Olga Nегодаева (Негодаева Олеся Евгеньевна) with a profile picture icon. Below the name is a yellow button labeled "Изменить пароль". Underneath, there is a section titled "Выбранные направления:" (Selected specialties) with three items:

- 09.03.04 Программная инженерия (Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем) with a yellow "Открыть" button.
- 01.03.04 Прикладная математика (Применение математических методов к решению инженерных и экономических задач) with a yellow "Открыть" button.
- 03.03.01 Прикладные математика и физика (Моделирование процессов и производств нефтегазового комплекса) with a yellow "Открыть" button.

On the right side, there are two tabs: "Будущие" (Future) and "Прошедшие" (Past). Under "Будущие", there are three event cards:

- Event 1: "Медиазавтрак для родителей: как поддержать ребенка в период поступления?" (Media breakfast for parents: how to support a child during admission?). Date: 16.05.2022. Includes a "К расписанию" (To schedule) link.
- Event 2: "Прямой эфир для абитуриентов «Пять шагов поступления в ДГТУ»" (Live stream for applicants "Five steps to admission at DGTU"). Date: 12.05.2022. Includes a "К расписанию" link.
- Event 3: "Прямой эфир «Поступай в ДГТУ с комфортом: сервисный подход»" (Live stream "Admission to DGTU with comfort: service approach"). Date: 04.05.2022.



# ПРОФОРИЕНТАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ



#важенкаждый

- ✦ **День открытых дверей  
8 декабря 2024 года**
- ✦ **Экскурсии по лабораториям ДГТУ  
(онлайн и очный формат)**
- ✦ **Кейс-чемпионат ПИШ (декабрь)**

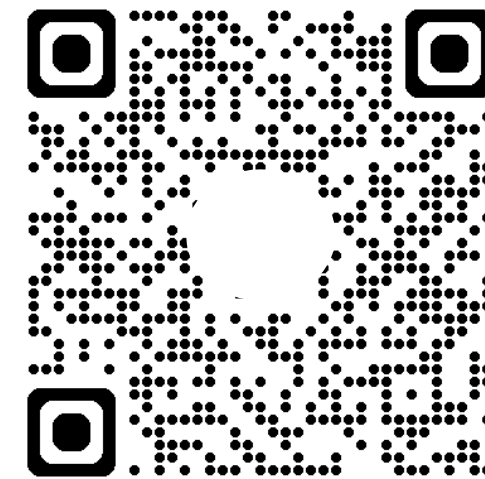


**700+**

мероприятий в год

**68 000+**

участников



Мероприятия ДГТУ

тел.: 8 (863) 238-15-66  
[center-prof-abitur@donstu.ru](mailto:center-prof-abitur@donstu.ru)





# ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ



## Олимпиада «Я – бакалавр» для обучающихся 5-11 классов

Этапы и сроки проведения

**Регистрация:**

14 октября - 24 ноября 2024 г.

**Отборочный этап:**

02 декабря - 25 декабря 2024 г.

**Заключительный:**

20 января - 28 февраля 2025 г.

## VIII Международная ежегодная научно-практическая конференция «МаксиУМ»

Этапы и сроки проведения:

**Прием заявок:**

1 ноября 2024 г. – 26 декабря 2024 г.

**Работа экспертного совета:**

13 января 2025 г. - 30 января 2025 г.

**Защиты:**

24 марта 2025 г. - 28 марта 2025 г.

**Формат: смешанный**



Олимпиады ДГТУ

тел.: 8 (863) 273-84-38

[octm@donstu.ru](mailto:octm@donstu.ru)



# VIII МЕЖДУНАРОДНАЯ ЕЖЕГОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «МАКСИУМ»



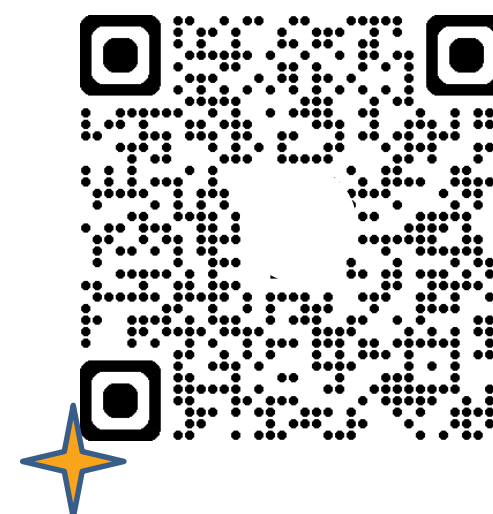
## ДВА ТРЕКА:

### МАКСИУМ.Исследования

- **физико-математическое** (физика; математика; информационные технологии);
- **естественнонаучное** (экология и производственная безопасность; биоинженерия и ветеринария; химия; исследования в области АПК);
- **психолого-педагогическое** (психология; педагогика);
- **социально-гуманитарное** (история и краеведение; русский язык и литература; сервис и туризм; лингвистика; экономика);
- **инженерно-техническое** (робототехника и мехатроника; техническая автоматизация);
- **дизайн и архитектура;**
- **физическая культура и спорт;**
- **PR;**
- **Юридическое** (юридические науки).

### МАКСИУМ.Проекты

- **физико-математическое** (информационные технологии);
- **естественнонаучное** (агротехнологии; биомедицина);
- **психолого-педагогическое** (образование);
- **социально-гуманитарное** (социальная сфера);
- **инженерно-техническое** (автоматизация процессов и мехатроника);
- **дизайн и архитектура** (архитектура и дизайн);
- **PR** (медиакоммуникации и креативные индустрии).



Олимпиады ДГТУ

тел.: 8 (863) 273-84-38

[octm@donstu.ru](mailto:octm@donstu.ru)

# ПРОГРАММА ПОДДЕРЖКИ ТАЛАНТЛИВЫХ АБИТУРИЕНТОВ ДГТУ В 2024/25 УЧЕБНОМ ГОДУ, ПОСТУПАЮЩИХ НА МЕСТА ЗА СЧЕТ БЮДЖЕТНЫХ АССИГНОВАНИЙ НА ОЧНУЮ ФОРМУ ОБУЧЕНИЯ

## УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ

### СТУПЕНЬ 1

Победители и призеры заключительного этапа олимпиад школьников, включенных в перечень Минобрнауки РФ

### СТУПЕНЬ 2

Победители и призеры олимпиады школьников «Я-бакалавр» или конференции «МаксиУм»

Абитуриенты, поступающие на технические образовательные программы

Результаты ЕГЭ от 250 баллов за 3 предмета

### СТУПЕНЬ 3

Абитуриенты, поступающие на технические образовательные программы

Результаты ЕГЭ от 240 баллов за 3 предмета

### СТУПЕНЬ 4

Абитуриенты, поступающие на технические образовательные программы

Результаты ЕГЭ 220-239 баллов за 3 предмета

## ПРЕИМУЩЕСТВА

### ГРАНТ 100 000:

В первом семестре

#### НАСТАВНИК+

Право выбора наставника из числа деканов, заведующих кафедры, руководителей образовательных программ, руководителей структурных подразделений

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ (НА ВЫБОР)

Курсы повышения квалификации за счет средств ДГТУ

#### ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС

Абонемент на 3 месяца

#### СЕМЕЙНЫЙ ОТДЫХ НА ДВОИХ В СОСК «РАДУГА»

После первого года обучения

#### ПРИОРИТЕТНОЕ ПРАВО ВЫБОРА ОБЩЕЖИТИЯ

### ГРАНТ 60 000:

В первом семестре

#### НАСТАВНИК+

Право выбора наставника из числа деканов, заведующих кафедры, руководителей образовательных программ, руководителей структурных подразделений

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ (НА ВЫБОР)

Курсы повышения квалификации за счет средств ДГТУ

#### ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС

Абонемент на 3 месяца

### ГРАНТ 50 000:

В первом семестре

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ (НА ВЫБОР)

Курсы повышения квалификации за счет средств ДГТУ

#### ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС

Абонемент на 3 месяца

### ГРАНТ 30 000:

В первом семестре



## МЕХАНИЗМ ПОСТУПЛЕНИЯ "ЗЕЛЕНАЯ ВОЛНА"



**"Зеленая волна"** - это возможность обучаться в ДГТУ без оплаты  
**КТО МОЖЕТ ПРИНИМАТЬ УЧАСТИЕ:**



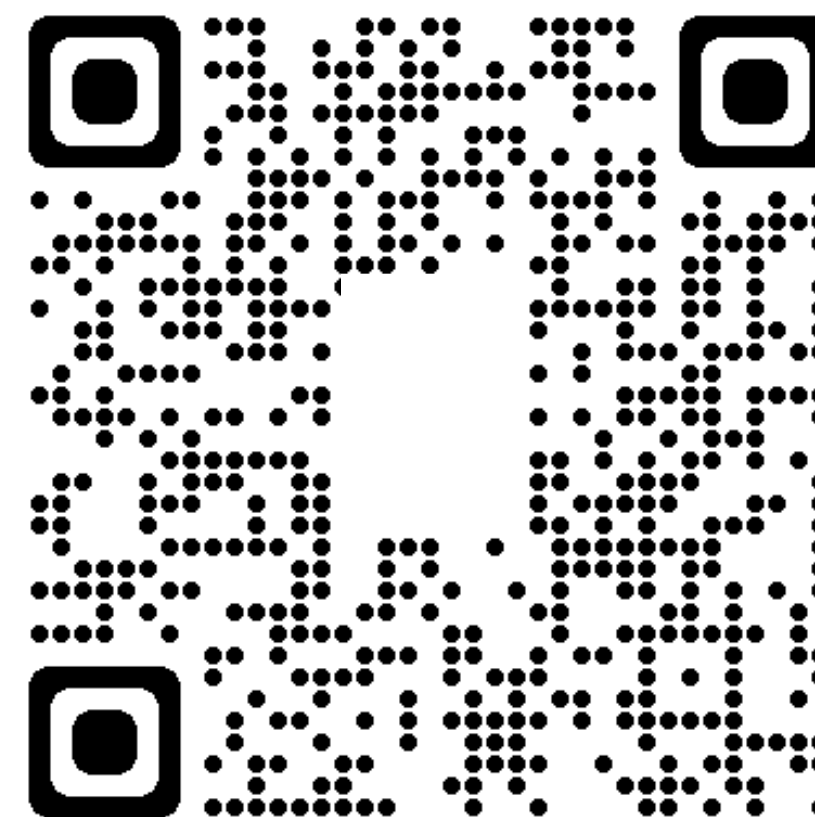
ПОБЕДИТЕЛИ, ПРИЗЕРЫ ИЛИ УЧАСТНИКИ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОГО  
ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ



ПОБЕДИТЕЛИ И ПРИЗЕРЫ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОГО ЭТАПА ОЛИМПИАД,  
ВКЛЮЧЕННЫХ В ПЕРЕЧЕНЬ, ЕЖЕГОДНО УТВЕРЖДАЕМЫЙ  
МИНИСТЕРСТВОМ НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ



АБИТУРИЕНТЫ, НАБРАВШИЕ ПОРОГОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ СРЕДНЕГО  
БАЛЛА ЕГЭ ДЛЯ УЧАСТИЯ В «ЗЕЛеной ВОЛНЕ»





# ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

ИТОГОВОЕ  
СОЧИНЕНИЕ

учитывается за последний год

до **5** баллов



ИТОГОВОЕ СОЧИНЕНИЕ

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА  
ШКОЛЬНИКОВ

учитывается за последние 4 года

**4-10** баллов



СПОРТИВНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

**4-8** баллов



ЗНАЧОК ГТО

учитывается за последние 2 года

**2-4** балла



МЕДАЛЬ "ЗА ОСОБЫЕ УСПЕХИ  
В УЧЕНИИ" I/II СТЕПЕНИ

**10** баллов



ПОБЕДИТЕЛИ И ПРИЗЕРЫ  
ФИЗКУЛЬТУРНЫХ  
МЕРОПРИЯТИЙ

учитывается за последние 3 года

**2-6** баллов



ВОЛОНТЕРСКАЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

учитывается за последние 4 года

**2-5** баллов



АТТЕСТАТ/ДИПЛОМ С ОТЛИЧИЕМ

**10** баллов



ПРЕМИЯ "ЭКОЛОГИЯ - ДЕЛО КАЖДОГО"

**5** баллов



ОЛИМПИАДА  
"АБИЛИМПИКС"

**7-8** баллов



ПРОХОЖДЕНИЕ ВОЕННОЙ СЛУЖБЫ/  
ПРЕБЫВАНИЕ В ДОБРОВОЛЬЧЕСКИХ  
ФОРМИРОВАНИЯХ

**10** баллов



ИНЖЕНЕРНЫЙ ЧЕМПИОНАТ "CASE-IN"

**2** балла





# СПОСОБЫ ПОДАЧИ ДОКУМЕНТОВ

## ОНЛАЙН

- ЛК ВУЗА
- ГОСУСЛУГИ



ЛИЧНО



ПОЧТА





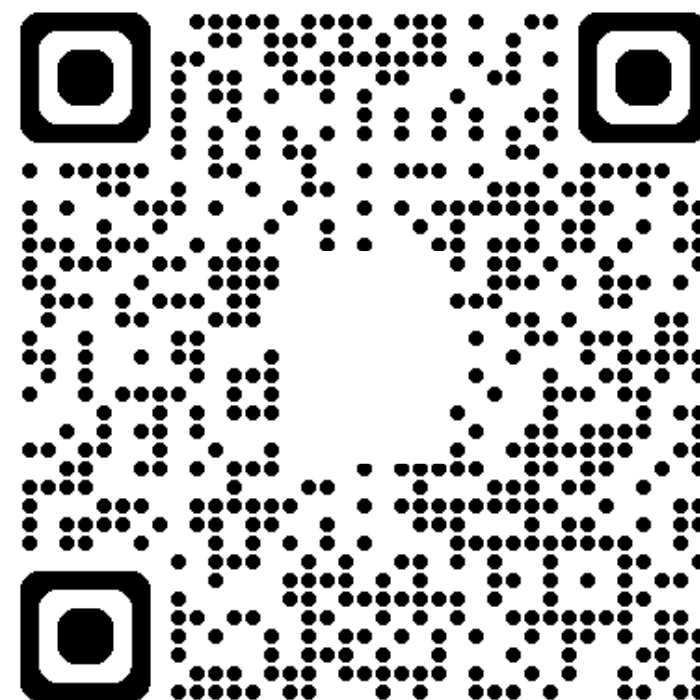
# СТАНЬ ЧАСТЬЮ ЦИФРОВОЙ СЕМЬИ ДГТУ

8 863 238 15 66

ПЛ. ГАГАРИНА, 1,

8 КОРПУС, АУД. 128

[CENTER-PROF-ABITUR@DONSTU.RU](mailto:CENTER-PROF-ABITUR@DONSTU.RU)



сайт для будущих абитуриентов



донской  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ



# ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНЫЙ

## НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

### 08.03.01 Строительство

- Автомобильные дороги
- Автодорожные мосты и тоннели

### 21.03.02 Землеустройство и кадастры

- Городской кадастр

### 21.05.01 Прикладная геодезия

- Инженерная геодезия

Сетевые международные образовательные программы совместно с Шаньдунским транспортным университетом (КНР)

### 08.03.01 Строительство

- Строительство мостов и тоннелей

### 23.03.01 Технология транспортных процессов

- Транспортная логистика
- Интеллектуальные транспортные системы в дорожном движении

### 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей

- Строительство (реконструкция), эксплуатация и техническое прикрытие автомобильных дорог

### 23.03.01 Технология транспортных процессов

- Организация перевозок и управление на транспорте



# ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНЫЙ

## 08.03.01 Строительство

- Автомобильные дороги
- Автодорожные мосты и тоннели

Уровень образования: бакалавриат

Форма обучения: очная

Вступительные испытания

- обязательные предметы: русский, математика
- один предмет по выбору: физика, химия, информатика

### Что изучается:

Студенты, в ходе обучения, имеют возможность знакомиться с результатами новейших инновационных разработок в области изыскания, проектирования, строительства, реконструкции, ремонта и содержания автомобильных дорог, автодорожных мостов и тоннелей. Все студенты проходят производственную практику в ведущих проектных и производственных организациях, что обеспечивает их последующее трудоустройство.

### Предприятия-партнеры:

- Государственная компания «Российские автомобильные дороги»;
- Министерство транспорта Ростовской области;
- Департамент автомобильных дорог и организации дорожного движения города Ростова-на-Дону;
- Дорожно-строительные и проектные организации (ОАО «Донаэродорстрой», ООО Ростовавтодорстрой», ООО ООО «ДорНИИ», ООО «Севкавинстройпроект», АО «Институт «Стройпроект», ООО «Донтехпроект»)



# ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНЫЙ

## 08.05.02 «Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей»

• Строительство (реконструкция), эксплуатация и техническое прикрытие автомобильных дорог

Уровень образования: **специалитет**

Форма обучения: **очная**

Вступительные испытания

- обязательные предметы: **русский, математика**
- один предмет по выбору: **физика, химия, информатика**



### Что изучается:

Студенты становятся специалистами в области изыскания, проектирования, строительства, реконструкции, ремонта и содержания автомобильных дорог. Все студенты проходят производственную практику в ведущих проектных и производственных организациях, что обеспечивает их последующее трудоустройство.

### Предприятия-партнеры:

- Государственная компания «Российские автомобильные дороги»;
- Министерство транспорта Ростовской области;
- Департамент автомобильных дорог и организации дорожного движения города Ростова-на-Дону;
- Дорожно-строительные и проектные организации (ОАО «Донаэродорстрой», ООО «Ростовавтодорстрой», ООО «ДорНИИ», ООО «Севкавинстройпроект», АО «Институт «Стройпроект», ООО «Донтехпроект»)



# ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНЫЙ

## 21.05.01 Прикладная геодезия

### • Инженерная геодезия

Уровень образования: **специалитет**

Форма обучения: **очная/заочная**

Вступительные испытания

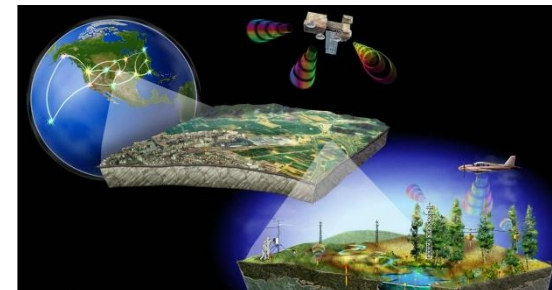
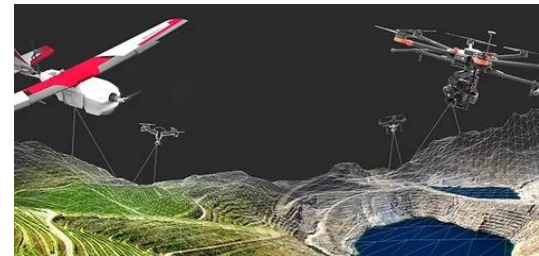
- обязательные предметы: **русский, математика**
- один предмет по выбору: **физика, химия, информатика**



**Что изучается:** технологии выполнения геодезических работ в транспортном строительстве, при планировке и застройке городов, на промышленных площадках, при проектировании и строительстве гидротехнических сооружений, при строительстве тоннелей и подземных сооружений, для земельного кадастра, при организации инженерно-геодезических работ и безопасности жизнедеятельности; выполнение высокоточных инженерно-геодезических работ при сопровождении строительства, при мониторинге в процессе эксплуатации зданий и сооружений, при восстановлении их эксплуатационной надежности.

### Предприятия-партнеры:

- Государственная компания «Российские автомобильные дороги»;
- Группа компаний DATUM Group;
- ООО "Бюро кадастровых инженеров»;
- ООО "КАСКАД»;
- Департамент архитектуры и градостроительства г. Ростова-на-Дону;
- Дорожно-строительные организации и ремонтно-строительные компании (ОАО «Донаэродорстрой», ООО «ДорНИИ», ООО «Севкавинстройпроект», ОАО «МОСТОТРЕСТ», ОАО «Ростовавтомост»)



# ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНЫЙ

## 21.03.02 Землеустройство и кадастры

### ▪ Городской кадастр

**Уровень образования:** бакалавриат

**Форма обучения:** очная/заочная

**Вступительные испытания**

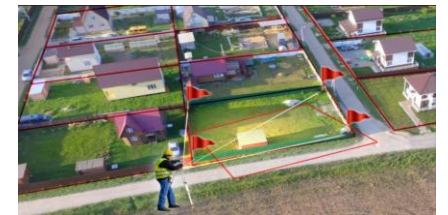
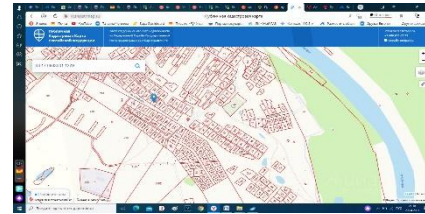
- обязательные предметы: **русский язык, математика**
- один предмет по выбору: **физика, химия, информатика**

**Что изучается:**

Выпускники занимаются углубленным изучением отдельных профессиональных сфер и видов профессиональной деятельности: правоприменительной деятельности по установлению права собственности и контролю использования земельных участков и иных объектов недвижимости, оценочной и консалтинговой деятельности в сфере земельно-имущественного комплекса, мониторинга земель и иной недвижимости; системы управления земельными ресурсами и объектами недвижимости; организации территории землепользований; прогнозирования, планирования и проектирования землепользования, рационального использования и охраны земель.

**Предприятия-партнеры:**

- Администрация города Ростова-на-Дону.
- Министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области.
- Министерство строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области.
- Министерство транспорта Ростовской области.
- Управление Федеральной налоговой службы по Ростовской области.
- ООО «НПП «Кадастр-Дон». ООО «Датум Групп». ООО «Геодом». ООО «ИНЖЕНЕР» ООО «ЭС «ЭКСПЕРТИЗА НЕДВИЖИМОСТИ»



# ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНЫЙ

## 23.03.01 Технология транспортных процессов

- Транспортная логистика
- Интеллектуальные транспортные системы в дорожном движении

Уровень образования: бакалавриат

Форма обучения: очная/заочная

Вступительные испытания

- обязательные предметы: **русский, математика**
- один предмет по выбору: **физика, химия, информатика**

### Что изучается:

Выпускники занимаются вопросами моделирования дорожного движения, проектированием архитектуры интеллектуальных систем, изучением актуальных направлений развития и цифровизации транспорта и логистики в современном обществе.

### Предприятия-партнеры:

- Государственная компания «Российские автомобильные дороги»;
- Министерство транспорта Ростовской области;
- Департамент автомобильных дорог и организации дорожного движения города Ростова-на-Дону;
- МБУ «Центр Интеллектуальных транспортных систем»
- Ассоциация транспортных инженеров.

