



ЯРОСЛАВСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

**ДОБРО
ПОЖАЛОВАТЬ,
АБИТУРИЕНТ – 2022 !**

ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Ярославский государственный технический университет

5000 студентов

Почти **300** научно-педагогических
работников:

164 кандидата наук, **41** доктор наук

60 направлений подготовки
бакалавриата, специалитета, магистратуры.

6 институтов:

- **Институт цифровых систем;**
- **Институт химии и химической технологии;**
- **Институт инженерии и машиностроения;**
- **Институт инженеров строительства
и транспорта;**
- **Институт архитектуры и дизайна;**
- **Институт экономики и менеджмента.**



Способы подачи документов 2022



Через собственную электронную систему вуза



Через сервис Госуслуг «Поступление в вуз онлайн»



Через операторов почтовой связи



Лично, посетив приемную комиссию вуза

!!! В 2022 году в реализации суперсервиса «Поступление в вуз онлайн» принимают участие **ВСЕ** образовательные организации высшего образования (в том числе муниципальные и частные) и их филиалы, находящиеся на территории РФ, в которых ведется прием по программам бакалавриата и специалитета: - по всем формам обучения (очная, очно-заочная, заочная); - за счет бюджетов всех уровней, а также за счет средств физических и (или) юридических лиц.

ФОРМЫ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ

- ◆ **единый государственный экзамен (ЕГЭ за 2018 – 2022 гг.);**

- ◆ **тестирование ЯГТУ по общеобразовательным предметам сдают отдельные категории абитуриентов:**
 - лица с ограниченными возможностями здоровья, дети-инвалиды, инвалиды;
 - иностранные граждане;
 - поступающие, которые, получили документ о среднем общем образовании в иностранной организации (по тем предметам, по которым поступающие не сдавали ЕГЭ в текущем календарном году);

- ◆ **вступительные испытания на базе профессионального образования. Перечень ВИ представлен в приложении В к Правилам приема ЯГТУ.**

ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ, СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ В ЯГТУ

Код	Направление подготовки, конкурсная группа и/или образовательная программа	Количество бюджетных мест	Вступительные испытания
ИНСТИТУТ АРХИТЕКТУРЫ И ДИЗАЙНА			
07.03.01	Архитектура (бакалавриат - 5 лет обучения) - архитектурное проектирование - дизайн городской среды	19	1. Рисунок 1 2. Рисунок 2 3. Математика 4. Русский язык
ИНСТИТУТ ИНЖЕНЕРОВ СТРОИТЕЛЬСТВА И ТРАНСПОРТА			
08.03.01	Строительство - промышленное и гражданское строительство	38	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
	Строительство - автомобильные дороги	19	
08.03.01	Строительство - цифровые технологии в строительстве	15*	1. Математика 2. Физика или Информатика и ИКТ 3. Русский язык
20.03.02	Природообустройство и водопользование - комплексное использование и охрана водных ресурсов	13	1. Математика 2. Биология или Информатика и ИКТ 3. Русский язык
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов - перспективные транспортные средства	24	1. Математика 2. Физика или Информатика и ИКТ 3. Русский язык

ИНСТИТУТ ИНЖЕНЕРИИ И МАШИНОСТРОЕНИЯ

23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства (специалитет - 5 лет обучения) - подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование	67	1. Математика 2. Физика или Информатика и ИКТ 3. Русский язык
13.03.03	Энергетическое машиностроение - авиационные поршневые двигатели и их автоматические системы управления	18	
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств - цифровая технология машиностроения	18	
27.03.01	Стандартизация и метрология - стандартизация, метрология и контроль качества продукции и услуг	15	
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов - новые материалы и прогрессивные технологии в машиностроении	12	
15.03.02	Технологические машины и оборудование - технологическое оборудование химических и нефтехимических производств	20	1. Математика 2. Физика или Химия 3. Русский язык

ИНСТИТУТ ЦИФРОВЫХ СИСТЕМ

09.03.02	Информационные системы и технологии - информационные системы и технологии - системы информационной безопасности - системы искусственного интеллекта	160	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
09.03.04	Программная инженерия - программная инженерия	30	
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи - телекоммуникационные системы	15*	
27.03.04	Управление в технических системах - цифровые производственные системы и робототехнические комплексы	15	1. Математика 2. Информатика и ИКТ или Физика 3. Русский язык
ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И МЕНЕДЖМЕНТА			
27.03.02	Управление качеством - управление качеством	15	1. Математика 2. Физика или Информатика и ИКТ 3. Русский язык
44.03.04	Профессиональное обучение - цифровые технологии в производстве и образовании	55	1. Математика 2. Обществознание или Информатика и ИКТ 3. Русский язык
38.03.01	Экономика - учет, анализ, финансы, кредит - бизнес-аналитика	30*	1. Математика 2. Обществознание или История или Информатика и ИКТ 3. Русский язык
38.03.02	Менеджмент - производственный менеджмент - логистика	30*	

* - прием на места с оплатой стоимости обучения

ИНСТИТУТ ХИМИИ И ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ

Код	Направление подготовки, конкурсная группа и/или образовательная программа	Количество бюджетных мест	Вступительные испытания
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия (специалитет - 5 лет обучения): - фармацевтическая химия - биорганическая химия - нефтехимия	24	1. Химия 2. Биология 3. Русский язык
04.03.01	Химия - фармацевтическая химия	11	1. Химия 2. Биология 3. Русский язык
18.03.01	Химическая технология , конкурсная группа Технология переработки нефти и органический синтез: - химическая технология органических веществ - химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	36	1. Математика 2. Химия или Физика 3. Русский язык
	Химическая технология , конкурсная группа Химическая технология: - химическая технология синтетических, биологически активных веществ, химико-фармацевтических препаратов и косметических средств - разработка, производство и контроль качества химико-фармацевтических препаратов и продуктов тонкого органического синтеза - инновационные технологии полимерных композиционных материалов и покрытий - технология термопластичных и эластомерных композиционных материалов - технология электрохимических производств	90	1. Математика 2. Химия или Физика 3. Русский язык
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии - экотехнологии и рециклинг	15	1. Математика 2. Биология или Химия 3. Русский язык



МИНИМАЛЬНЫЕ БАЛЛЫ ПО ПРЕДМЕТАМ

Предмет	Минимальное количество баллов
Русский язык	40
Математика	44
Физика	44
Биология	44
Обществознание	45
История	35
Информатика и ИКТ	44
Химия	44
Рисунок 1	44
Рисунок 2	44

Лица, претендующие на особые права при приеме (победители и призеры олимпиад школьников) - **ЕГЭ не менее 75 баллов**

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

При подаче заявления на обучение по программам бакалавриата (специалитета) ЯГТУ начисляет дополнительные **баллы** за **индивидуальные достижения**:

- наличие статуса чемпиона и призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, победителя первенства мира, первенства Европы в области спорта – **10 баллов**;
- наличие золотого значка ГТО – **10 баллов**;
- наличие серебряного значка ГТО – **7 баллов**;
- наличие бронзового значка ГТО – **5 балла**;
- победители (и призеры) всероссийских, региональных и городских соревнований по различным видам спорта – **10, 5 и 3 балла, соответственно**;
- аттестат с отличием, диплом ПО с отличием – **10 баллов**;
- волонтерская деятельность – **5 баллов**;

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

- участие и (или) результаты участия в олимпиадах школьников (не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления)

- 1) победители и призёры регионального и заключительного этапов всероссийской олимпиады школьников – **10 баллов**;
- 2) победители и призёры муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по предметам – **6 баллов**;
- 3) победители и призёры школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предметам – **1 балл**;
- 4) победители и призеры предметных олимпиад ЯГТУ – **10 баллов**;
- 5) победители и призеры Российской конференции школьников «Открытие» – **10 баллов**;
- 6) победители и призеры региональной научно-практической конференции старшеклассников и студентов СПО «Лабиринты науки» – **10 баллов**;

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

- победители и призеры национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» - 10 баллов.

При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета сумма баллов, начисленных поступающему за индивидуальные достижения, не может быть более **10 баллов**.

Учитываются результаты индивидуальных достижений за **10–11 класс** обучения, полученные не ранее **01.09.2020**.



ПРОГРАММА «ПОДДЕРЖКА ЛУЧШИХ»

Выплата повышенной стипендии на первый семестр до 10 тыс. руб./месяц

студентам первого курса, поступившим по результатам ЕГЭ и набравшим высокие баллы по предметам, установленным в качестве вступительных испытаний

Скидка по оплате обучения для некоторых категорий абитуриентов, поступающих для обучения по очной форме на места с оплатой стоимости обучения до 20%



ОСНОВНЫЕ ДАТЫ ПРИЕМНОЙ КАМПАНИИ 2022

Начало приема документов – 17 июня

Завершение приема документов

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Поступающие по результатам тест-экзаменов ЯГТУ – **11 июля**

Поступающие по результатам ЕГЭ – **25 июля**

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Поступающие по результатам тест-экзаменов ЯГТУ – **10 августа**

Поступающие по результатам ЕГЭ – **20 августа**

По договорам об оказании платных образовательных услуг по очной, очно-заочной и заочной формам обучения

Поступающие по результатам тест-экзаменов ЯГТУ – **10 августа**

Поступающие по результатам ЕГЭ – **24 августа**

Срок завершения приема договоров об оказании платных образовательных услуг – **29 августа**



СРОКИ ЗАЧИСЛЕНИЯ

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Приоритетное зачисление

28 июля — завершение приема заявлений о согласии на зачисление и оригинала документа об образовании

30 июля — приказ о зачислении

Основной этап зачисления

3 августа - завершение приема заявлений о согласии на зачисление и оригинала документа об образовании

9 августа — приказ о зачислении



Основанием для зачисления на бюджетные места является наличие **оригинала документа об образовании и согласия на зачисление** в личном деле абитуриента в Приемной комиссии ЯГТУ

СРОКИ ЗАЧИСЛЕНИЯ

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Приоритетное зачисление

22 августа — завершение приема заявлений о согласии на зачисление и оригинала документа об образовании

24 августа— приказ о зачислении

Основной этап зачисления

22 августа - завершение приема заявлений о согласии на зачисление и оригинала документа об образовании

26 августа — приказ о зачислении

При приеме на обучение на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по очной, очно-заочной и заочной формам обучения

не позднее 29 августа - подача заявления о согласии на зачисление

15 августа, 26 августа и 31 августа - приказы о зачислении

ЯГТУ ЖДЕТ ВАС В 2022 ГОДУ





ЯРОСЛАВСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

Спасибо за внимание!

Приемная комиссия ЯГТУ

тел. 8 (4852) 44-17-39,

8-800-200-76-88,

8-800-250-76-77

priem@ystu.ru

www.ystu.ru

www.vk.com/ystu