



БРЯНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

2022 –
2023



1929





ФГБОУ ВО «Брянский государственный технический университет»

БГТУ – эффективный ВУЗ!

по результатам мониторингов Минобрнауки России
ежегодно **с 2012 г.**

По результатам международного рейтинга **ARES** БГТУ
с **2020 г.** входит в категорию “ВВВ+”, что
подтверждает надежное качество преподавания,
научной деятельности и востребованности
выпускников вуза работодателями



**ФГБОУ ВО «Брянский государственный
технический университет»**

**ПРИЁМНАЯ КАМПАНИЯ
на 2023-2024 учебный год**



ПРИЕМ АБИТУРИЕНТОВ в 2023 году



Способы подачи документов на поступление в БГТУ:

- 1) Лично поступающим в приемную комиссию университета;
- 2) Через операторов почтовой связи (по почте России);
- 3) Через личный кабинет поступающего (сайт университета www.tu-bryansk.ru);
- 4) Посредством суперсервиса «Поступление в вуз онлайн» (портал Госуслуг)



СРОКИ ПОДАЧИ ДОКУМЕНТОВ НА ПОСТУПЛЕНИЕ НА ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА и СПЕЦИАЛИТЕТА

Категория поступающих	Сроки приема документов в 2023 г. на места	
	бюджет	платно
по результатам вступительных испытаний, проводимых БГТУ самостоятельно	20.06. - 10.07.	20.06 - 12.08.
только по результатам ЕГЭ	20.06 - 25.07.	20.06 - 19.08.



СТРУКТУРА ПРИЁМА В УНИВЕРСИТЕТ



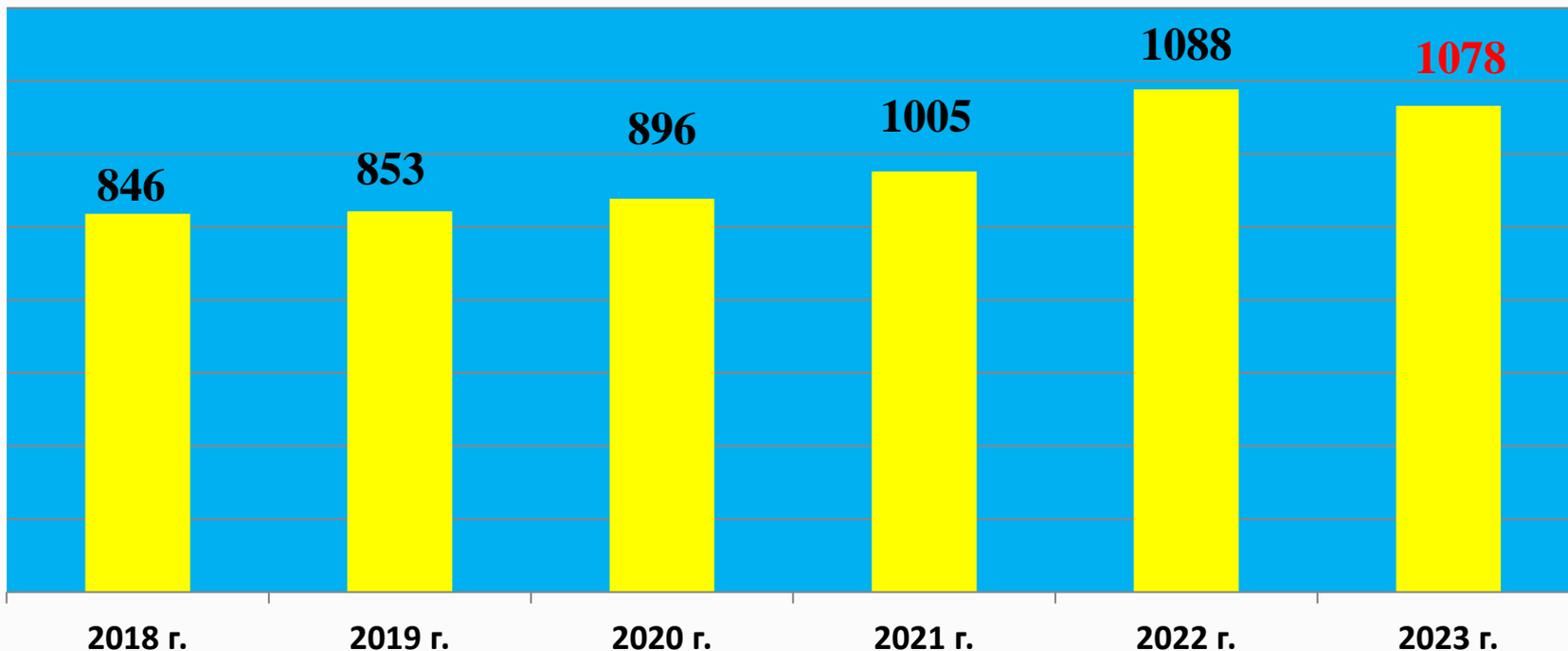
Образовательных программ высшего образования - более 150

Уровни образования:

Бакалавриат
Специалитет
Магистратура
Аспирантура

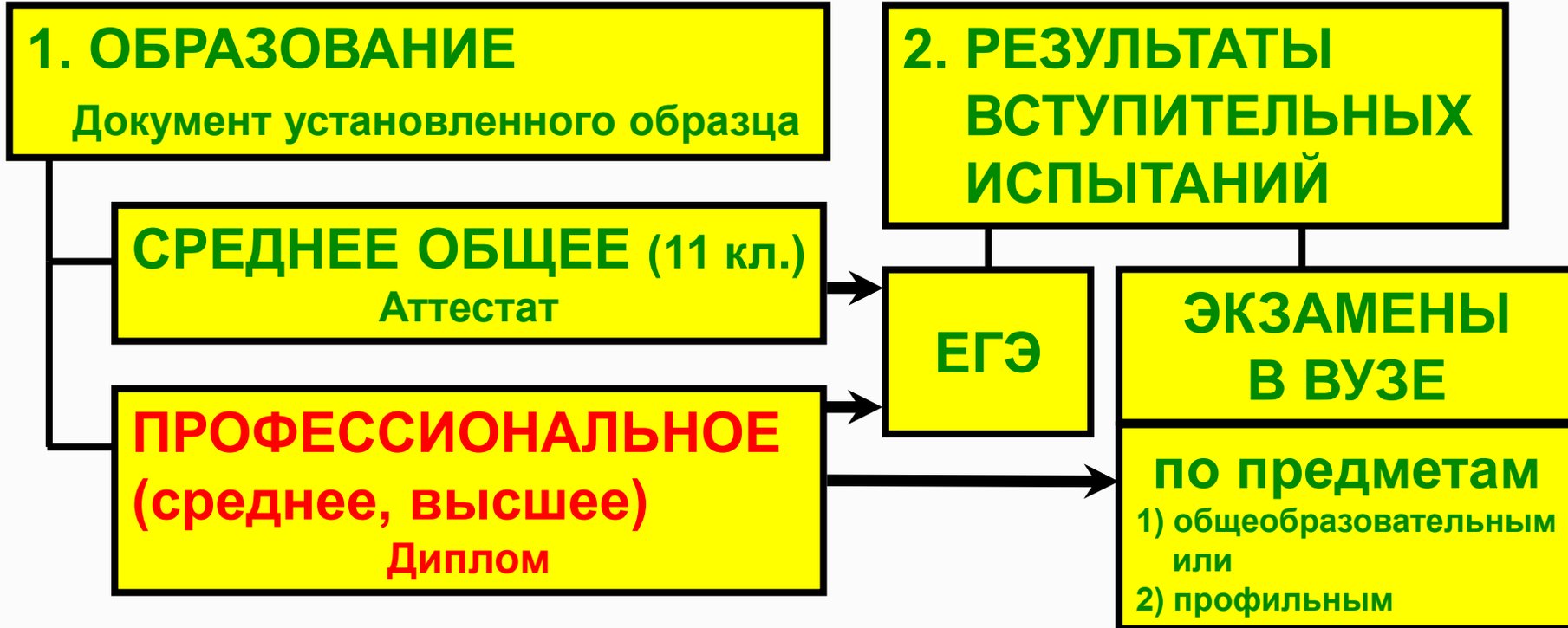


Статистика БГТУ по бюджетным местам Бакалавриат и Специалитет (все формы обучения)





Что необходимо для поступления на программы БАКАЛАВРИАТА и СПЕЦИАЛИТЕТА





Что необходимо для поступления на программы БАКАЛАВРИАТА и СПЕЦИАЛИТЕТА

ПРЕДМЕТЫ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ ЕГЭ или ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ НА ВСЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ

РУССКИЙ ЯЗЫК

МАТЕМАТИКА
(ЕГЭ - профильного уровня)

ПРЕДМЕТ ПО ВЫБОРУ ПОСТУПАЮЩЕГО

ФИЗИКА

ИНФОРМАТИКА и ИКТ

ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

ХИМИЯ

ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК (англ., нем.)



Что необходимо для поступления на программы БАКАЛАВРИАТА и СПЕЦИАЛИТЕТА

ПРЕДМЕТЫ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ

(для поступающих на базе среднего профессионального образования)

**ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ
НА ВСЕ НАПРАВЛЕНИЯ
ПОДГОТОВКИ**

РУССКИЙ ЯЗЫК

**ПРИКЛАДНАЯ
МАТЕМАТИКА**

**ПРЕДМЕТ ПО
ВЫБОРУ ПОСТУПАЮЩЕГО**

МЕХАНИКА

**ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ и
ЭЛЕКТРОНИКИ**

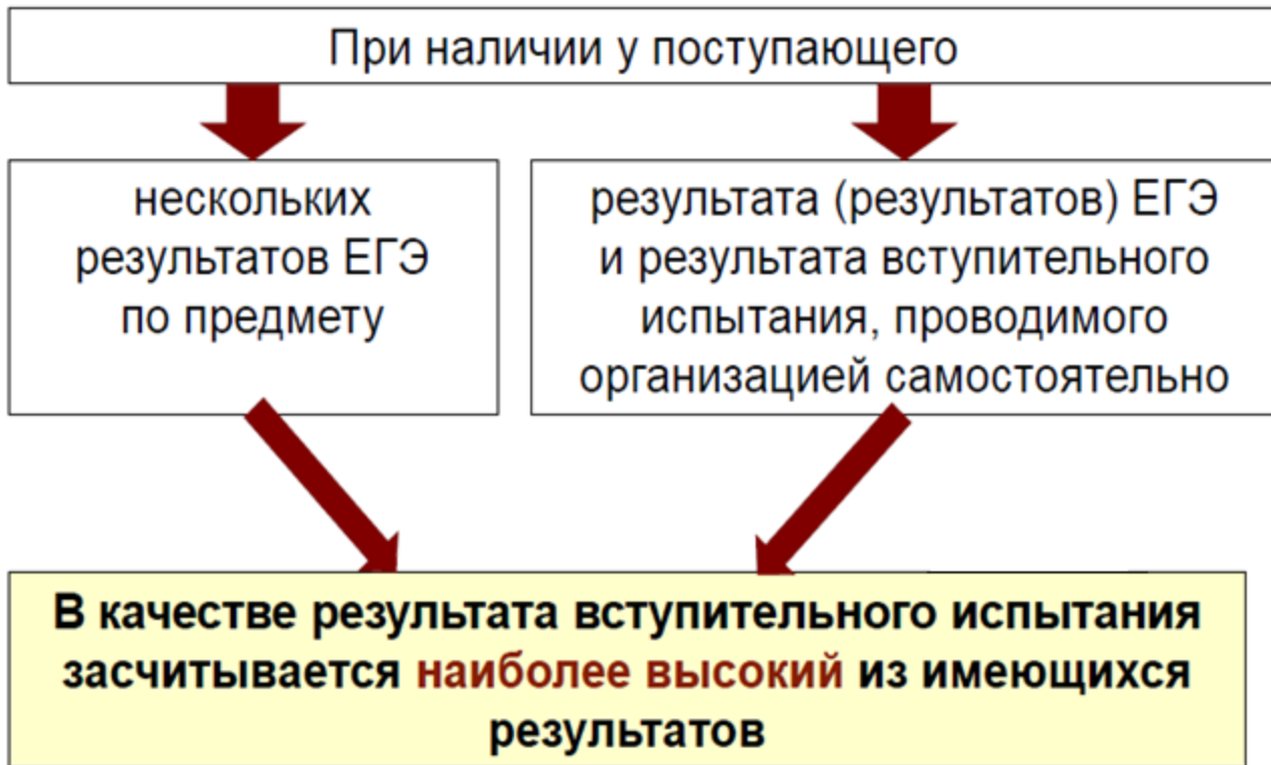
ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА

ОСНОВЫ ЭКОНОМИКИ



Правила приема 2023

СОЧЕТАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ЕГЭ и ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ





Что необходимо для поступления на программы БАКАЛАВРИАТА и СПЕЦИАЛИТЕТА

ПРЕДМЕТ для поступающих на базе		Минимальные баллы (для БГТУ)
СОО или СПО (ЕГЭ)	СПО (экзамены в вузе)	
Русский язык	Русский язык	40
Математика (проф. уровень)	Прикладная математика	39
Физика	Механика или Основы электротехники и электроники	39
Информатика и ИКТ	Прикладная информатика	44
Обществознание	Основы экономики	45
Химия	-	39
Иностранный язык (англ., нем.)	-	30



Статистика по среднему баллу **ЕГЭ** зачисленных в БГТУ на бюджет очной формы обучения по годам приема

2018	2019	2020	2021	2022
60,3	62,7	63,4	65,2	65,4



Участие в конкурсе на программы БАКАЛАВРИАТА и СПЕЦИАЛИТЕТА

УЧЁТ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ ПОСТУПАЮЩИХ

№	Индивидуальное достижение	Количество баллов
1.	Достижения в области физической культуры и спорта	до 5
2.	Наличие аттестата о среднем общем образовании с отличием (или для награжденных золотой/серебряной медалью)	5
3.	Наличие диплома о среднем профессиональном образовании с отличием	до 5
4.	Осуществление волонтерской (добровольческой) деятельности	1
5.	Участие и (или) результаты участия в олимпиадах школьников, не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении	до 10
6.	Итоговое сочинение	до 2
7.	Победитель или призер конкурса проф. мастерства среди инвалидов	до 5
Суммарный балл за индивидуальные достижения		не более 10



Правила приема 2023

Заявление о приеме

на места
в рамках **КЦП**



одно заявление
о приеме

на **платные** места



одно заявление
о приеме



Правила приема 2023

Заявление о приеме

Поступающий указывает
в заявлении о приеме

все условия поступления
(конкурсные группы)

приоритеты зачисления



Правила приема 2023

Зачисление на обучение

Было

Зачисление
по заявлению о согласии
на зачисление



Стало

Зачисление
по приоритетам,
указанным в заявлении
о приеме



Правила приема 2023

Сроки зачисления на программы бакалавриата и специалитета в рамках КЦП по всем формам обучения

	Прием оригиналов документов об образовании (выставление отметок на ЕПГУ)	Издание приказов о зачислении
Этап приоритетного зачисления	до 12:00 мск 28 июля	29-30 июля
Основной этап зачисления	до 12:00 мск 3 августа	4-9 августа
Дополнительное зачисление	начинается 10 августа	не позднее 14 августа



УЧЕБНО-НАУЧНЫЙ ИНСТИТУТ ТРАНСПОРТА (УНИТ)

ВЫПУСКАЮЩИЕ КАФЕДРЫ



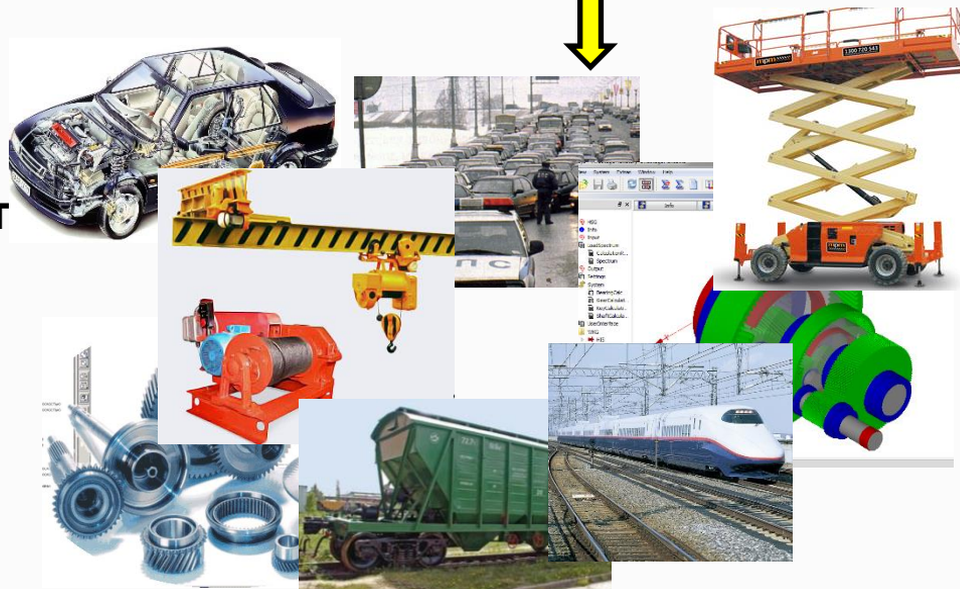
Автомобильный транспорт

Подвижной состав железных дорог

Подъемно-транспортные машины
и оборудование

Трубопроводные транспортные
системы

ПОДГОТОВКА СПЕЦИАЛИСТОВ



ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ ЕГЭ



Русский язык, Математика,
Физика/Информатика/Химия/Ин. яз.



УЧЕБНО-НАУЧНЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (УНТИ)

ВЫПУСКАЮЩИЕ КАФЕДРЫ



Автоматизированные технологические системы

Металлорежущие станки и инструменты

Технология машиностроения

ПОДГОТОВКА СПЕЦИАЛИСТОВ



ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ ЕГЭ



Русский язык, Математика,
Физика/Информатика/Химия/Ин. яз.



ФАКУЛЬТЕТ ЭНЕРГЕИКИ И ЭЛЕКТРОНИКИ (ФЭЭ)

ВЫПУСКАЮЩИЕ КАФЕДРЫ



Промышленная теплоэнергетика

Промышленная электроника и
электротехника

Тепловые двигатели

Турбиностроение

Электронные, радиоэлектронные и
электротехнические системы

ПОДГОТОВКА СПЕЦИАЛИСТОВ



- двигатели внутреннего сгорания;
- газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели;
- промышленная теплоэнергетика;
- электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов;
- микроэлектроника и твердотельная электроника;
- промышленная электроника;
- радиоэлектронные системы

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ ЕГЭ



**Русский язык, Математика,
Физика/Информатика/Химия/Ин. яз.**



МЕХАНИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (МТФ)

ВЫПУСКАЮЩИЕ КАФЕДРЫ



Машиностроение и материаловедение

Техносферная безопасность

Триботехническое материаловедение и
технологии материалов

Управление качеством, стандартизация
и метрология

ПОДГОТОВКА СПЕЦИАЛИСТОВ



ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ ЕГЭ



Русский язык, Математика,
Физика/Информатика/Химия/Ин. яз.



ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (ФИТ)

ВЫПУСКАЮЩИЕ КАФЕДРЫ



Информатика и программное
обеспечение

Компьютерные технологии
и системы

Системы информационной
безопасности

ПОДГОТОВКА СПЕЦИАЛИСТОВ



Факультет является учебно-научным комплексом, реализующим подготовку специалистов и научные исследования по приоритетным направлениям модернизации экономики России в сфере информационных технологий и в сфере информационной безопасности

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ ЕГЭ



Русский язык, Математика,
Информатика/Химия/Ин. яз.



ФАКУЛЬТЕТ ОТРАСЛЕВОЙ И ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ (ФОЦЭ)

Факультет готовит экономистов и менеджеров нового поколения, владеющих современными информационно-коммуникационными технологиями и инструментами бизнес-аналитики, знающих специфику конкретных отраслей народного хозяйства, способных решать задачи бизнеса и находить точки его роста.

Представлен следующими выпускающими кафедрами:

- Производственный менеджмент
- Отраслевая экономика
- Цифровая экономика
- Гуманитарные и социальные дисциплины

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ ЕГЭ



**Русский язык, Математика,
Обществознание (обучение платное)**



КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

**Управление профориентации,
подготовки и набора
абитуриентов**

(4832) 51-03-57

Приёмная комиссия

**(4832) 58-82-64
920-604-88-04**

Сайт БГТУ

www.tu-bryansk.ru

E-mail

pk@tu-bryansk.ru

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!