

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БРЯНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(БГТУ)**

ПРИЕМ НА 2024-2025 УЧЕБНЫЙ ГОД

ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Перечень вступительных испытаний для поступающих на программы бакалавриата и специалитета на базе профессионального образования

В таблице вступительные испытания (ВИ) по выбору разделяются знаком "/" в значении «или» (по выбору поступающего).

Направление подготовки/специальность		Перечень ВИ	Максимальный балл по каждому предмету	Минимальные баллы, установленные по указанным предметам	Приоритетность ВИ
Код	Наименование				
ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА					
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Прикладная математика	100	39	1
		Прикладная информатика	100	44	2
		Русский язык	100	40	3
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Прикладная математика	100	39	1
		Прикладная информатика	100	44	2
		Русский язык	100	40	3
09.03.02	Информационные системы и технологии	Прикладная математика	100	39	1
		Прикладная информатика	100	44	2
		Русский язык	100	40	3
09.03.03	Прикладная информатика	Прикладная математика	100	39	1
		Прикладная информатика	100	44	2
		Русский язык	100	40	3
09.03.04	Программная инженерия	Прикладная математика	100	39	1
		Прикладная информатика	100	44	2
		Русский язык	100	40	3
10.03.01	Информационная безопасность	Прикладная математика	100	39	1
		Прикладная информатика	100	44	2
		Русский язык	100	40	3
11.03.01	Радиотехника	Прикладная математика	100	39	1
		Механика / Основы электротехники и электроники	100/100	39/39	2
		Русский язык	100	40	3
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	Прикладная математика	100	39	1
		Механика / Основы электротехники и электроники	100/100	39/39	2
		Русский язык	100	40	3
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Прикладная математика	100	39	1
		Механика / Основы электротехники и электроники	100/100	39/39	2
		Русский язык	100	40	3

Направление подготовки/специальность		Перечень ВИ	Максимальный балл по каждому предмету	Минимальные баллы, установленные по указанным предметам	Приоритетность ВИ
Код	Наименование				
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Прикладная математика	100	39	1
		Механика / Основы электротехники и электроники	100/100	39/39	2
		Русский язык	100	40	3
13.03.03	Энергетическое машиностроение	Прикладная математика	100	39	1
		Механика / Основы электротехники и электроники	100/100	39/39	2
		Русский язык	100	40	3
15.03.01	Машиностроение	Прикладная математика	100	39	1
		Механика / Основы электротехники и электроники	100/100	39/39	2
		Русский язык	100	40	3
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Прикладная математика	100	39	1
		Механика / Основы электротехники и электроники	100/100	39/39	2
		Русский язык	100	40	3
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Прикладная математика	100	39	1
		Механика / Основы электротехники и электроники	100/100	39/39	2
		Русский язык	100	40	3
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Прикладная математика	100	39	1
		Механика / Основы электротехники и электроники	100/100	39/39	2
		Русский язык	100	40	3
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Прикладная математика	100	39	1
		Механика / Основы электротехники и электроники	100/100	39/39	2
		Русский язык	100	40	3
20.03.01	Техносферная безопасность	Прикладная математика	100	39	1
		Механика / Основы электротехники и электроники	100/100	39/39	2
		Русский язык	100	40	3
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Прикладная математика	100	39	1
		Механика / Основы электротехники и электроники	100/100	39/39	2
		Русский язык	100	40	3
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Прикладная математика	100	39	1
		Механика / Основы электротехники и электроники	100/100	39/39	2
		Русский язык	100	40	3
27.03.01	Стандартизация и метрология	Прикладная математика	100	39	1
		Механика / Основы электротехники и электроники	100/100	39/39	2
		Русский язык	100	40	3

Направление подготовки/специальность		Перечень ВИ	Максимальный балл по каждому предмету	Минимальные баллы, установленные по указанным предметам	Приоритетность ВИ
Код	Наименование				
27.03.02	Управление качеством	Прикладная математика	100	39	1
		Механика / Основы электротехники и электроники	100/100	39/39	2
		Русский язык	100	40	3
27.03.04	Управление в технических системах	Прикладная математика	100	39	1
		Механика / Основы электротехники и электроники	100/100	39/39	2
		Русский язык	100	40	3
38.03.01	Экономика	Прикладная математика	100	39	1
		Основы экономики	100	45	2
		Русский язык	100	40	3
38.03.02	Менеджмент	Прикладная математика	100	39	1
		Основы экономики	100	45	2
		Русский язык	100	40	3
38.03.05	Бизнес-информатика	Прикладная математика	100	39	1
		Основы экономики	100	45	2
		Русский язык	100	40	3
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Прикладная математика	100	39	1
		Основы экономики	100	45	2
		Русский язык	100	40	3
ПРОГРАММЫ СПЕЦИАЛИТЕТА					
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Прикладная математика	100	39	1
		Прикладная информатика	100	44	2
		Русский язык	100	40	3
10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности	Прикладная математика	100	39	1
		Прикладная информатика	100	44	2
		Русский язык	100	40	3
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	Прикладная математика	100	39	1
		Механика / Основы электротехники и электроники	100/100	39/39	2
		Русский язык	100	40	3
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Прикладная математика	100	39	1
		Механика / Основы электротехники и электроники	100/100	39/39	2
		Русский язык	100	40	3
23.05.03	Подвижной состав железных дорог	Прикладная математика	100	39	1
		Механика / Основы электротехники и электроники	100/100	39/39	2
		Русский язык	100	40	3