

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

При поступлении на специальности по образовательным стандартам РБ абитуриенты предоставляют сертификаты ЦТ (централизованное тестирование, проводимое в РБ в 2018 и 2019 гг.).

При поступлении на специальности по образовательным программам РБ абитуриенты предоставляют сертификаты ЦТ (2018-2019 гг.) или результаты ЕГЭ (2015-2019 гг.).

Профиль специальности		Вступительные испытания		
Технический	Государственный язык (русский или белорусский)	Математика	Физика	
Экономический, инженерно-экономический			Иностранный язык	

Выпускники колледжей, поступающие на ИФЗО на сокращенный срок обучения, сдают два профильных испытания в вузе письменно, с использованием тестовых заданий и бланков ответов.

Наименование специальности	Вступительные экзамены
Технология машиностроения	
Оборудование и технология сварочного производства	Материаловедение и технология материалов
Техническая эксплуатация автомобилей	Основы инженерной графики
Автосервис	
Информационные системы и технологии (в проектировании и производстве)	Основы алгоритмизации и программирования
Автоматизированные системы обработки информации	Охрана труда. Охрана окружающей среды и энергосбережение
Автоматизированные электроприводы	Основы электротехники
Промышленное и гражданское строительство	Основы инженерной графики
Автомобильные дороги	Строительные материалы и изделия
Финансы и кредит	Основы инженерной графики
Электронный маркетинг	Дорожно-строительные материалы
	Технология строительства автомобильных дорог
	Экономика организации
	Бухгалтерский учет
	Основы информационных технологий
	Охрана труда. Охрана окружающей среды и энергосбережение

На дневную форму обучения за счет средств бюджета и на платной основе, на заочную форму обучения на платной основе на полный срок получения образования конкурс проводится по группе специальностей технического и экономического профилей.

На заочную сокращенную форму обучения за счет средств бюджета и на платной основе конкурс проводится по специальности.

Всем иностранным предоставляется общежитие на весь

Календарь абитуриента-2019 (возможны изменения)

с 2 мая по 1 июня	Регистрация на ЦТ
с 12 по 17 июля	Прием документов на бюджетную форму обучения (по стандартам РБ) Прием документов на сокращенную форму обучения
с 20 июня по 26 июля	Прием документов на бюджетную форму обучения (по программам РБ)
с 18 по 24 июля	Проведение вступительных испытаний
по 28 июля	Зачисление на бюджетную форму обучения
с 30 июля по 1 августа	Дополнительный набор на дневную бюджетную форму обучения (при наличии вакантных мест)
с 20 по 28 июля	Заключение договоров на получение высшего образования за счет средств бюджета
с 12 июля по 4 августа	Прием документов на платную форму обучения (по стандартам РБ)
с 12 июля по 7 августа	Прием документов на платную форму обучения (по программам РБ)
с 6 по 8 августа	Зачисление лиц, рекомендованных к зачислению и заключивших договоры на условиях отлаты

212000, Республика Беларусь, г. Могилев, пр-т Мира, 43
www.brb.by

Приемная комиссия (ауд. 217, 219) т. (+375-222) 23-00-26, 22-34-47
E-mail: priem@brb.by

Региональный центр тестирования (ауд. 221) т. (+375-222) 25-36-03
Подготовительные курсы (ауд. 227) т. (+375-222) 23-01-14

**В лучших традициях
высшего профессионального
образования Беларуси и России!**

**АБИТУРИЕНТУ
2019**

ГОСУДАРСТВЕННОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ
**БЕЛОРУССКО-
РОССИЙСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ**

ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ СТАНДАРТАМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

В центре г. Могилева расположено Государственное учреждение высшего профессионального образования «Белорусско-Российский университет». Вуз был основан в 1961 г. как Могилевский машиностроительный институт, в 2000 г. преобразован в Могилевский государственный технический университет, в 2003 г. получил статус межгосударственного и стал именоваться Белорусско-Российский университет. Наличие статуса повысило конкурентоспособность университета среди высших учебных заведений Беларуси и дало возможность готовить специалистов по новым специальностям, не предусмотренным белорусскими стандартами. В 2016 г. вуз отметил 55-летний юбилей.

Университет внес большой вклад в развитие машиностроительного комплекса страны. Несколько поколений талантливых инженеров, конструкторов, экономистов занимают ответственные должности в различных сферах народного хозяйства как в Республике Беларусь, так и странах СНГ и дальнего зарубежья.

В настоящее время Белорусско-Российский университет является крупным региональным научно-образовательным центром, в состав которого входят архитектурно-строительный колледж, лицей, институт повышения квалификации и переподготовки кадров. Структуру университета составляют семь учебных факультетов, которые осуществляют подготовку специалистов по машиностроительному, автомеханическому, электротехническому, строительному, экономическому, инженерно-экономическому профилям.

Учебный процесс проводится высококвалифицированными специалистами, в числе которых 26 докторов наук, профессоров и более 170 кандидатов наук, доцентов, в семи учебных корпусах, оснащенных современными средствами обучения.

Студенческий состав университета насчитывает около 6 000 человек. Общая численность обучающихся во всех структурных подразделениях вуза достигает 8 000 человек.

В университете активно развивается международная деятельность. Осуществляется подготовка специалистов для 14 стран ближнего и дальнего зарубежья. Непрерывно внедряются передовые инновационные технологии обучения: модульно-рейтинговый контроль, интернет-экзамены, электронное тестирование, дистанционное обучение.

Белорусско-Российский университет сегодня является визитной карточкой образовательных систем Беларуси и России.

Университет приглашает абитуриентов получить образование по ряду специальностей.

Специальность	Форма обучения			
	Дневная	Проход.	План	План
б. л.- бюджетная и платная формы обучения соответственно	Проход.	План	Проход.	План
с - сокращенная форма обучения	Проход.	План	Проход.	План
2018 г.	2018 г.	2018 г.	2018 г.	2018 г.
АВТОМЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ. Тел.: 22-11-93. Уч. корпус № 1, ауд. 251	140(6)	20(6)	-	-
Автомобилестроение*	140(6)	20(6)	-	-
Техническая эксплуатация автомобилей	121(6)	30(6)	201(6) 110(н) 121(н)	0+10(6) 15+35(н)
Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	109(6)	20(6)	-	-
Автосервис	158(6)	30(6)	182(6) 153(н)	5(6) 15(н)
МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ. Тел.: 22-08-38. Уч. корпус № 1, ауд. 238	120(6)	30(6)	224(6) 139(н) 138(н)	0+7(6) 15+32(н)
Технология машиностроения	123(6)	30(6)	-	-
Автоматизация технологических процессов и производств	130(6)	25(6)	-	-
Машиностроительного производства	118(6)	30(6)	260(6) 211(н)	0+7(6) 0+33(н)
Оборудование и технологии (в проектировании и производстве)	Набор с 2019 года			
Оборудование и технологии	Набор с 2019 года			
Высокоэффективные процессы обработки материалов	Набор с 2019 года			
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ. Тел.: 31-06-26. Уч. корпус № 2, ауд. 203	258(6)	26(6)	224(6) 124(н) 188(н)	0+7(6) 15+23(н)
Автоматизированные системы обработки информации	132(6)	45(6)	274(6) 139(н)	0+7(6) 0+23(н)
Автоматизированные электроприводы	179(6)	20(6)	-	-
Методы и приборы контроля качества и диагностики состояния объектов				
СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ. Тел.: 22-53-13. Уч. корпус № 6, ауд. 506	161(6)	50(6)	243(6) 103(н) 184(н)	0+10(6) 15+80(н)
Промышленное и гражданское строительство	149(6)	20(6)	239(6) 136(н)	0+7(6) 0+18(н)
Автомобильные дороги*				
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ. Тел.: 22-13-13. Уч. корпус № 4, ауд. 207	293(6)	3(6)	129(н)	20+25(н)
Финансы и кредит	175(н)	22(н)	167(н)	-
Экономика и управление на предприятии	319(6)	3(6)	-	-
Транспортная логистика	296(6)	10(6)	-	-
Экономика и организация производства	282(6)	10(6)	-	-
Электронный маркетинг	141(н)	10(н)	-	-
Срок обучения	дневная - 4 года (*5 лет)			

ИНЖЕНЕРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ ЗАОЧНОГО ОБРАЗОВАНИЯ. Тел.: 22-95-87.
Уч. корпус № 1, ауд. 235
осуществляет подготовку специалистов на I и II (напистратура) ступенях получения высшего образования по технико-технологическому профилю без отрыва от производства. Срок обучения: заочная (з.) - 5 лет, заочная сокращенная (з.-с) - 3,5 - 4 года

ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Направление подготовки	Профиль подготовки	Дневная форма обучения. Проход. балл в 2018 г.	План приема в 2019 г.
ИНЖЕНЕРНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ. Тел.: 22-40-72. Уч. корпус № 4, ауд. 210			
Техническая группа направлений подготовки			
Мехатроника и робототехника	Робототехника и робототехнические системы: разработка и применение	129(6)	17(6) 7(н)
Информатика и вычислительная техника	Автоматизированные системы обработки информации	152(6)	23(6) 7(н)
Электроэнергетика и электротехника	Электрооборудование автомобилей и тракторов	82(6)	20(6) 4(н)
Программная инженерия	Разработка программно-информационных систем	184(6) 67(н)	18(6) 12(н)
Наземные, транспортно-технологические комплексы	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	68(6)	14(6) 6(н)
Инженерно-экономическая группа на направлений подготовки			
Инноватика	Управление инновациями (по отраслям и сферам экономики)	186(6) 85(н)	16(6) 14(н)

- не учитываются средние баллы документов об образовании

Срок обучения по образовательным программам Российской Федерации - 4 года.

После окончания обучения выпускники получают диплом бакалавра (I ступень высшего образования) государственного образца Российской Федерации.

Диплом бакалавра государственного образца Российской Федерации и диплом о высшем образовании государственного образца Республики Беларусь признаются в обеих государствах эквивалентными.

Перечень документов, которые абитуриент подает в приемную комиссию:

заявление на имя ректора университета по установленной форме; оригиналы или заверенные копии (только граждане Российской Федерации) документа об образовании и приложении к нему; сертификаты ЦТ, проведенного в РБ в 2018 и 2019 гг.; или результаты ЕГЭ, проведенного в РФ в 2015-2019 гг.; медицинская справка по форме, установленной Министерством здравоохранения; карта прививок для абитуриентов, подающих документы на дневную форму обучения; три фотографии размером 3х4 см (во время подачи документов дополнительно делается цифровая фотография); паспорт или заменяющий его документ (вид на жительство, справка МВД) (предоставляется абитуриентом лично); документы, подтверждающие право абитуриента на льготы; заверенная копия (выписка) трудовой книжки для абитуриентов, поступающих на заочную форму обучения.