

## Оглавление

<b>ПОРЯДОК ПРИЕМА В МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «БЕЛОРУССКО- РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» НА 2021 ГОД (по образовательным программам Республики Беларусь).....</b>	<b>2</b>
<b>ПРАВИЛА ПРИЕМА В МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «БЕЛОРУССКО- РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» НА 2021 ГОД (по образовательным программам бакалавриата Российской Федерации) .....</b>	<b>9</b>
<b>Краткая информация о специальностях и направления подготовки Белорусско-Российского университета.....</b>	<b>21</b>

## ПОРЯДОК ПРИЕМА

### В МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «БЕЛОРУССКО-РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» НА 2021 ГОД

(по образовательным программам Республики Беларусь)

**Адрес:** 212000, г. Могилев, пр. Мира, 43  
**Телефон:** (0222) 23-00-07 (приемная ректора);  
(0222) 23-00-26, 71-24-47 (приемная комиссия)  
**Факс:** (0222) 71-28-21  
**Web-сайт:** <http://www.bru.by> (официальный сайт университета)  
**E-mail:** [bru@bru.by](mailto:bru@bru.by) (приемная ректора);  
[priem@bru.by](mailto:priem@bru.by) (приемная комиссия).

**Условия и порядок приема абитуриентов** в межгосударственное образовательное учреждение высшего образования «Белорусско-Российский университет» определяются **Правилами приема лиц для получения высшего образования I ступени, утвержденными Указом Президента Республики Беларусь от 07.02.2006 № 80** (далее – Правила приема) и настоящим Порядком.

Межгосударственное образовательное учреждение высшего образования «Белорусско-Российский университет» (далее – Университет) имеет специальное разрешение (лицензию) на право осуществления образовательной деятельности № 02100/440, выданное Министерством образования Республики Беларусь на основании решения от 30 апреля 2004 г. № 599, с изменениями и (или дополнениями на основании решения от 19 мая 2020 г. №395.

## УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

Прием абитуриентов осуществляется на:

### 1. ПОЛНЫЙ СРОК ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ

#### 1.1 Дневная форма получения образования

Абитуриенты подают в приемную комиссию Университета сертификаты централизованного тестирования (далее – ЦТ) по трем учебным предметам: по белорусскому или русскому языку (по выбору) и по двум учебным предметам (далее – профильные испытания) в соответствии с избранной специальностью:

Наименование специальности, срок получения образования	Код специальности по Общегосударственному у классификатору Республики Беларусь ОКРБ 011-2009 «Специальности и квалификации»	Квалификация специалиста	Предметы профильного испытания	
			Первый предмет	Второй предмет
1	2	3	4	5
<b>ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ</b>				
<i>Общий конкурс проводится по группе специальностей</i>				
<i>Автомеханический факультет</i>				
Инновационная техника для строительного комплекса, 4 года	<b>1-36 11 01</b>	инженер	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
Автомобилестроение, 5 лет	<b>1-37 01 02</b>	инженер	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
Техническая эксплуатация автомобилей, 4 года	<b>1-37 01 06</b>	инженер-механик	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)

1	2	3	4	5
Автосервис, 4 года	<b>1-37 01 07</b>	инженер-механик	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
<b>Машиностроительный факультет</b>				
Технология машиностроения, 4 года	<b>1-36 01 01</b>	инженер	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
Технологическое оборудование машиностроительного производства, 4 года	<b>1-36 01 03</b>	инженер	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
Оборудование и технология сварочного производства, 4 года	<b>1-36 01 06</b>	инженер	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
Оборудование и технологии высокоэффективных процессов обработки материалов, 4 года	<b>1-36 01 04</b>	инженер	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
Производство изделий на основе трехмерных технологий, 4 года	<b>1-36 07 02</b>	инженер	физика (ЦТ)	математика (ЦТ)
Информационные системы и технологии (по направлениям), 4 года	<b>1-40 05 01</b>	инженер-программист	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
Автоматизация технологических процессов и производств, 4 года	<b>1-53 01 01</b>	инженер по автоматизации	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
<b>Электротехнический факультет</b>				
Автоматизированные системы обработки информации, 4 года	<b>1-53 01 02</b>	инженер по информационным технологиям	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
Автоматизированные электроприводы, 4 года	<b>1-53 01 05</b>	инженер-электрик	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
Методы и приборы контроля качества и диагностики состояния объектов, 4 года	<b>1-54 01 02</b>	инженер	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
<b>Строительный факультет</b>				
Промышленное и гражданское строительство, 4 года	<b>1-70 02 01</b>	инженер-строитель	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
Автомобильные дороги, 5 лет	<b>1-70 03 01</b>	инженер-строитель	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
<b>ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ</b>				
<i>Общий конкурс проводится по группе специальностей</i>				
<b>Экономический факультет</b>				
Финансы и кредит, 4 года	<b>1-25 01 04</b>	экономист	математика (ЦТ)	иностранный язык (ЦТ)
Экономика и управление на предприятии, 4 года	<b>1-25 01 07</b>	экономист-менеджер	математика (ЦТ)	иностранный язык (ЦТ)
Транспортная логистика, 4 года	<b>1-27 02 01</b>	инженер-экономист, логист	математика (ЦТ)	иностранный язык (ЦТ)
Электронный маркетинг, 4 года	<b>1-28 01 02</b>	маркетолог-программист	математика (ЦТ)	иностранный язык (ЦТ)

## 1.2 Заочная форма получения образования

Абитуриенты подают в приемную комиссию Университета сертификаты ЦТ по трем учебным предметам: по белорусскому или русскому языку (по выбору) и по двум профильным испытаниям в соответствии с избранной специальностью:

Наименование специальности, срок получения образования	Код специальности по Общегосударственному классификатору Республики Беларусь ОКРБ 011-2009 «Специальности и квалификации»	Квалификация специалиста	Предметы профильного испытания	
			Первый предмет	Второй предмет
<b>Инженерный факультет заочного образования</b>				
<i>Общий конкурс проводится по группе специальностей</i>				
Технология машиностроения, 5 лет	<b>1-36 01 01</b>	инженер	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
Оборудование и технология сварочного производства, 5 лет	<b>1-36 01 06</b>	инженер	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
Производство изделий на основе трехмерных технологий, 5 лет	<b>1-36 07 02</b>	инженер	физика (ЦТ)	математика (ЦТ)
Техническая эксплуатация автомобилей, 5 лет	<b>1-37 01 06</b>	инженер-механик	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
Автоматизированные системы обработки информации, 5 лет	<b>1-53 01 02</b>	инженер по информационным технологиям	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
Автоматизированные электроприводы, 5 лет	<b>1-53 01 05</b>	инженер-электрик	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
Промышленное и гражданское строительство, 5 лет	<b>1-70 02 01</b>	инженер-строитель	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
Автомобильные дороги, 6 лет	<b>1-70 03 01</b>	инженер-строитель	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
<b>Экономический факультет</b>				
<i>Общий конкурс проводится по группе специальностей</i>				
Финансы и кредит, 5 лет	<b>1-25 01 04</b>	экономист	математика (ЦТ)	иностранный язык (ЦТ)
Электронный маркетинг, 5 лет	<b>1-28 01 02</b>	маркетолог-программист	математика (ЦТ)	иностранный язык (ЦТ)

## 2. СОКРАЩЕННАЯ ФОРМА ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ

### 2.1 Заочная форма получения образования

Абитуриенты сдают два профильных испытания по дисциплинам учебного плана специальности (направления специальности) среднего специального образования (профильные испытания), которые определяются приемной комиссией Университета (пункт 16 Правил приема). Профильные испытания сдаются в Университете в форме письменного экзамена (далее ПЭ) с использованием тестовых заданий, бланков ответов и компьютерной проверкой работ.

Профильные испытания для абитуриентов, поступающих на сокращенный срок, проводятся по программам, утвержденным ректором Университета и размещенным не позднее 1 апреля 2021 года на сайте университета по адресу [www.bru.by](http://www.bru.by) в разделе Абитуриенту/Приемная кампания – 2021/Сокращенная форма обучения.

Наименование специальности, срок получения образования	Код специальности по ОКРБ 011-2009 «Специальности и квалификации»	Квалификация специалиста	Предметы профильного испытания	
			Первый предмет	Второй предмет
1	2	3	4	5
<b>Инженерный факультет заочного образования</b>				
<i>Раздельный конкурс проводится по специальностям:</i>				
Технология машиностроения, 4 года	<b>1-36 01 01</b>	инженер	Материаловедение и технология материалов (ПЭ)	Основы инженерной графики (ПЭ)

1	2	3	4	5
Оборудование и технология сварочного производства, 4 года	<b>1-36 01 06</b>	инженер	Материаловедение и технология материалов (ПЭ)	Основы инженерной графики (ПЭ)
Техническая эксплуатация автомобилей, 4 года	<b>1-37 01 06</b>	инженер-механик	Материаловедение и технология материалов (ПЭ)	Основы инженерной графики (ПЭ)
Информационные системы и технологии (по направлениям), 3,5 года	<b>1-40 05 01</b>	инженер-программист	Основы алгоритмизации и программирования (ПЭ)	Охрана труда. Охрана окружающей среды и энергосбережение (ПЭ)
Автоматизированные системы обработки информации, 3,5 года	<b>1-53 01 02</b>	инженер по информационным технологиям	Основы алгоритмизации и программирования (ПЭ)	Охрана труда. Охрана окружающей среды и энергосбережение (ПЭ)
Автоматизированные электроприводы, 4 года	<b>1-53 01 05</b>	инженер-электрик	Основы электротехники (ПЭ)	Основы инженерной графики (ПЭ)
Промышленное и гражданское строительство, 4 года	<b>1-70 02 01</b>	инженер-строитель	Строительные материалы и изделия (ПЭ)	Основы инженерной графики (ПЭ)
Автомобильные дороги, 4,5 года	<b>1-70 03 01</b>	инженер-строитель	Дорожно-строительные материалы(ПЭ)	Технология строительства автомобильных дорог(ПЭ)
<b>Экономический факультет</b>				
<i>Раздельный конкурс проводится по специальностям:</i>				
Экономика и управление на предприятии, 4 года	<b>1-25 01 07</b>	экономист-менеджер	Экономика организации (ПЭ)	Основы менеджмента (ПЭ)
Транспортная логистика, 4 года	<b>1-27 02 01</b>	инженер-экономист, логист	Экономика организации (ПЭ)	Основы менеджмента (ПЭ)

На заочную сокращенную форму получения образования принимаются выпускники учреждений образования, реализующих образовательные программы среднего специального образования (далее – УССО), получившие среднее специальное образование по учебным планам специальностей ССО, согласующимся с учебными планами соответствующих специальностей высшего образования:

Код специальности, наименование специальности (направления специальности, специализации) высшего образования I степени*	Код специальности (направления специальности, специализации) среднего специального образования*	Наименование специальности (направления специальности, специализации) среднего специального образования
1-25 01 07 Экономика и управление на предприятии	2-27 01 01	Экономика и организация производства
	2-25 01 10	Коммерческая деятельность (по направлениям)
	2-25 01 31	Финансы
	2-25 01 32	Банковское дело
	2-25 01 33	Розничные услуги в банке
	2-25 01 34	Страховое дело
	2-25 01 35	Бухгалтерский учет, анализ и контроль
	2-26 02 03	Маркетинг
	2-74 01 32	Управление в агропромышленном комплексе
1-27 02 01 Транспортная логистика (по направлениям)	2-26 02 32	Операционная деятельность в логистике
	2-27 01 01	Экономика и организация производства
	2-44 01 01	Организация перевозок и управление на автомобильном и городском транспорте
	2-44 01 03	Организация перевозок и управление на железнодорожном транспорте

1-36 01 01 Технология машиностроения	2-36 01 01	Технология машиностроения (по направлениям)
	2-36 01 03	Технологическое оборудование машиностроительного производства (по направлениям)
	2-36 01 04	Оборудование и технологии высокоэффективных процессов обработки материалов
	2-36 01 05	Машины и технология обработки материалов давлением
	2-36 01 06	Оборудование и технология сварочного производства (по направлениям)
	2-36 01 07	Гидропневмосистемы мобильных и технологических машин (по направлениям)
	2-36 01 08	Конструирование и производство изделий из композиционных материалов
	2-36 01 31	Металлорежущие станки и инструменты (по направлениям)
	2-36 01 32	Технологическая подготовка и наладка станков и манипуляторов с программным управлением (по направлениям)
	2-36 01 53	Техническая эксплуатация оборудования
	2-36 01 56	Мехатроника
	2-36 02 01	Машины и технология литейного производства (по направлениям)
	2-36 02 31	Оборудование металлургических предприятий
	2-36 05 31	Машины и оборудование лесного хозяйства и лесной промышленности
	2-36 05 32	Машины и оборудование деревообрабатывающей промышленности
	2-36 07 01	Машины и аппараты химических производств и предприятий строительных материалов
	2-36 08 01	Машины и аппараты легкой, текстильной промышленности и бытового обслуживания
	2-36 09 01	Машины и аппараты пищевых производств
	2-36 10 01	Горные машины и оборудование (по направлениям)
	2-36 11 01	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование
	2-36 20 31	Оборудование и технология электровакуумного производства
	2-37 01 01	Двигатели внутреннего сгорания
	2-37 01 02	Автомобилестроение (по направлениям)
	2-38 01 31	Производство и техническая эксплуатация приборов и аппаратов
	2-42 01 01	Металлургическое производство и материалобработка (по направлениям)
	2-53 01 01	Автоматизация технологических процессов и производств
	2-53 01 31	Техническое обслуживание технологического оборудования и средств робототехники в автоматизированном производстве (по направлениям)
	2-74 06 01	Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства (по направлениям)
	2-74 06 03	Ремонтно-обслуживающее производство в сельском хозяйстве
	2-74 06 04	Техническое обеспечение мелиоративных и водохозяйственных работ (по направлениям)
	1-36 01 06 Оборудование и технология сварочного производства	2-36 01 06
2-36 01 01		Технология машиностроения (по направлениям)
2-36 01 03		Технологическое оборудование машиностроительного производства (по направлениям)
2-36 01 05		Машины и технология обработки материалов давлением
2-36 01 07		Гидропневмосистемы мобильных и технологических машин (по направлениям)
2-36 01 31		Металлорежущие станки и инструменты (по направлениям)
2-36 01 32		Технологическая подготовка и наладка станков и манипуляторов с программным управлением (по направлениям)
2-36 02 01		Машины и технология литейного производства (по направлениям)
2-36 02 31		Оборудование металлургических предприятий
2-42 01 01	Металлургическое производство и материалобработка (по направлениям)	
1-37 01 06 Техническая эксплуатация автомобилей (по направлениям)	2-37 01 06	Техническая эксплуатация автомобилей (по направлениям)
	2-36 05 31	Машины и оборудование лесного хозяйства и лесной промышленности
	2-36 11 01	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование
	2-37 01 01	Двигатели внутреннего сгорания
	2-37 01 02	Автомобилестроение (по направлениям)
	2-37 01 51	Автосервис
	2-37 02 03	Техническая эксплуатация погрузочно-разгрузочных, путевых, дорожно-строительных машин и оборудования

	2-74 06 01	Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства (по направлениям)
	2-74 06 03	Ремонтно-обслуживающее производство в сельском хозяйстве
	2-74 06 04	Техническое обеспечение мелиоративных и водохозяйственных работ (по направлениям)
1-40 05 01 Информационные системы и технологии (по направлениям)	2-40 01 01	Программное обеспечение информационных технологий
	2-40 02 01	Вычислительные машины, системы и сети
	2-39 03 02	Программируемые мобильные системы
	2-40 01 31	Тестирование программного обеспечения
	2-45 01 33 02	Программное обеспечение сетей телекоммуникаций
1-53 01 02 Автоматизированные системы обработки информации	2-40 01 01	Программное обеспечение информационных технологий
	2-37 02 31	Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте
	2-39 03 02	Программируемые мобильные системы
	2-40 01 31	Тестирование программного обеспечения
	2-40 02 01	Вычислительные машины, системы и сети
	2-40 02 02	Электронные вычислительные средства
	2-45 01 32	Системы радиосвязи, радиовещания и телевидения
	2-45 01 33	Сети телекоммуникаций
	2-47 01 01 31	Редактирование и обработка текстовой и графической информации книжных и газетно-журнальных изданий
1-53 01 05 Автоматизированные электроприводы	2-53 01 05	Автоматизированные электроприводы
	2-36 01 32	Технологическая подготовка и наладка станков и манипуляторов с программным управлением (по направлениям)
	2-36 01 56	Мехатроника
	2-36 03 31	Монтаж и эксплуатация электрооборудования (по направлениям)
	2-36 04 32	Электроника механических транспортных средств
	2-36 10 01	Горные машины и оборудование (по направлениям)
	2-37 01 02-02	Автомобилестроение (электроника)
	2-37 04 02	Техническая эксплуатация авиационного оборудования (по направлениям)
	2-38 01 31	Производство и техническая эксплуатация приборов и аппаратов
	2-43 01 01	Электрические станции
	2-43 01 03	Электроснабжение (по отраслям)
	2-53 01 01	Автоматизация технологических процессов и производств
	2-53 01 31	Техническое обслуживание технологического оборудования и средств робототехники в автоматизированном производстве (по направлениям)
	1-70 02 01 Промышленное и гражданское строительство	2-69 01 01
2-70 01 01		Производство строительных изделий и конструкций
2-70 02 01		Промышленное и гражданское строительство (по направлениям)
1-70 03 01 Автомобильные дороги	2-70 03 31	Строительство дорог и транспортных объектов

## ОСОБЕННОСТИ ПРИЕМА

Зачисление абитуриентов в Университет по образовательным программам Республики Беларусь для получения образования по всем формам образования проводится по конкурсу на основе общей суммы баллов, подсчитанной по результатам сдачи вступительных испытаний и среднего балла документа об образовании.

**На дневную форму обучения за счет средств бюджета и на платной основе** получения образования конкурс проводится **по группе специальностей** технического или экономического профилей.

**На заочную форму обучения на полный срок на платной основе** получения образования конкурс проводится **по группе специальностей** технического профиля и по специальности экономического профиля.

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

Зачисление по группе специальностей осуществляется по общему конкурсу в рамках каждой группы специальностей. При этом абитуриент имеет возможность участвовать в конкурсе на несколько специальностей технического профиля или на несколько специальностей экономического профиля в порядке приоритета, указанного абитуриентом в заявлении. Абитуриенты ранжируются на основе общей суммы набранных баллов и зачисляются на специальности в соответствии с указанными ими приоритетами. Абитуриент, не прошедший по конкурсу на первую указанную им специальность, участвует в конкурсе на следующую (вторую, третью, и т.д.) специальность из приоритетного списка специальностей (проводится общий конкурс по сумме набранных баллов). Те, кто не прошел по конкурсу ни на одну из перечисленных в заявлении специальностей группы, по решению приемной комиссии зачисляются на оставшиеся вакантные места других специальностей этой же группы.

Кроме документов, перечисленных в п. 11 Правил приема, абитуриенты подают не менее 3 фотографий размером 3×4. Дополнительно во время подачи документов делается цифровая фотография.

При равном общем количестве набранных баллов зачисление осуществляется в соответствии с п. 27 Правил приема. После лиц, указанных в п.27 Правил приема, преимущественное право на зачисление имеют выпускники лицея Белорусско-Российского университета.

### **СРОКИ ПРИЕМА ДОКУМЕНТОВ**

Сроки приема документов устанавливаются Министерством образования Республики Беларусь в соответствии с пунктом 15 Правил приема.

### **СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ В УНИВЕРСИТЕТЕ**

Сроки проведения вступительных испытаний в университет устанавливаются Министерством образования Республики Беларусь в соответствии с пунктом 18 Правил приема.

### **СРОКИ ЗАЧИСЛЕНИЯ АБИТУРИЕНТОВ**

Сроки зачисления устанавливаются Министерством образования Республики Беларусь в соответствии с пунктом 28 Правил приема.

### **СВЕДЕНИЯ О ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫХ КУРСАХ, ФАКУЛЬТЕТЕ ДОВУЗОВСКОЙ ПОДГОТОВКИ**

В состав факультета довузовской подготовки и профориентации учащейся молодежи входят подготовительные курсы. Подготовительные курсы проводятся для учащихся 11 классов школ, гимназий, лицеев, выпускников УССО и всех желающих. Подготовительные курсы по предметам ЦТ работают в следующих формах:

восьмимесячные вечерние (8 месяцев с 05.10.2020),

шестимесячные вечерние (6 месяцев с 02.12.2020),

четырёхмесячные вечерние (4 месяца с 03.02.2021),

краткосрочные полуторамесячные (6 недель с 12.04.2021),

двухнедельные для абитуриентов, поступающих на сокращенный срок обучения (2 недели с 05.07.2021).

Телефон факультета довузовской подготовки и профориентации: (0222) 25-36-03. Телефон подготовительных курсов (0222) 23-01-14.

Общие требования к приему лиц на подготовительные курсы регламентируются Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 21 июля 2011 г. № 980 «Об утверждении Положения о факультете довузовской подготовки, подготовительном отделении, подготовительных курсах».

**ПРАВИЛА ПРИЕМА  
В МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«БЕЛОРУССКО-РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
НА 2021 ГОД**

**(по образовательным программам бакалавриата Российской Федерации)**

**Адрес:** 212000, г. Могилев, пр. Мира, 43  
**Телефон:** (0222) 23-00-07 (приемная ректора);  
(0222) 23-00-26  
(0222) 71-24-47 (приемная комиссия)  
**Факс:** (0222) 71-28-21  
**Web-сайт:** <http://www.bru.by> (официальный сайт Университета)  
**E-mail:** [bru@bru.by](mailto:bru@bru.by) (приемная ректора);  
[priem@bru.by](mailto:priem@bru.by) (приемная комиссия).

Межгосударственное образовательное учреждение высшего образования «Белорусско-Российский университет» имеет:

- лицензию на право осуществления образовательной деятельности № 2817 от 11.04.2019, выданную Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки;
- аккредитацию (свидетельство № 3032 от 27.02.2019 г., выданное Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки Российской Федерации).

## **1 Общие положения**

1.1 Правила приема в Межгосударственное образовательное учреждение высшего образования «Белорусско-Российский университет» по образовательным программам Российской Федерации разработаны на основании:

- Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» (№ 273-ФЗ от 29.12.2012);
- Кодекса Республики Беларусь об образовании (№ 243-З от 13.01.2011 г.);
- Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21 августа 2020 г. № 1076);
- Перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета (утвержден приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30.08.2019 г. № 666);
- Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 25 августа 2020 г. № 1113 «Об установлении минимального количества баллов единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам, соответствующим специальности или направлению подготовки, по которым проводится прием на

обучение в образовательных организациях, находящихся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, на 2021/22 учебный год»

- Правил приема лиц для получения высшего образования I степени (Указ Президента Республики Беларусь № 80 от 07.02.2006 г.).

1.2 Настоящий документ регулирует правила приема лиц в Белорусско-Российский университет (далее – Университет) в 2021 году для обучения по образовательным программам бакалавриата Российской Федерации за счёт средств бюджета Российской Федерации и по договорам об оказании платных образовательных услуг.

1.3 К освоению программ бакалавриата допускаются лица, которые имеют общее среднее образование, профессионально-техническое образование (профессионально-техническое образование с получением общего среднего образования или профессионально-техническое образование на основе общего среднего образования) (далее, если не указано иное, – профессионально-техническое образование) или среднее специальное образование (среднее профессиональное образование), подтвержденное соответствующим документом (документами) об образовании.

1.4 Прием абитуриентов в Университет в 2021 году на дневную форму получения образования осуществляется по следующим направлениям подготовки:

Код	Наименование направления подготовки	Квалификация
Техническая группа направлений подготовки		
01.03.04	Прикладная математика	Бакалавр
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавр
09.03.04	Программная инженерия	Бакалавр
12.03.01	Приборостроение	Бакалавр
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавр
15.03.01	Машиностроение	Бакалавр
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Бакалавр
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Бакалавр
Инженерно-экономическая группа направлений подготовки		
27.03.05	Инноватика	Бакалавр
38.03.02	Менеджмент	Бакалавр
Социально-гуманитарная группа направлений подготовки		
41.03.01	Зарубежное регионоведение	Бакалавр

Срок обучения – 4 года. По окончании обучения выпускнику присваивается квалификация (степень) «**бакалавр**» соответствующего направления подготовки.

1.5 Количество абитуриентов, принимаемых на первый курс Университета для обучения за счет средств федерального бюджета Российской Федерации, определяется на основе конкурса, объявляемого приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации. Количество мест для обучения за счет средств федерального бюджета Российской Федерации и мест по договорам с оплатой стоимости обучения объявляются на официальном сайте Университета и на стендах приемной комиссии.

## 2 Проведение вступительных испытаний

2.1 Прием на обучение по программам бакалавриата проводится на основании результатов единого государственного экзамена (далее - ЕГЭ), проводимого в Российской Федерации в 2017-2021 годах или результатов централизованного тестирования (далее – ЦТ), проводимого в Республике Беларусь в 2020-2021 годах, которые признаются в качестве результатов вступительных испытаний, или по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно в случаях, установленных настоящими Правилами.

2.2 Участвовать в конкурсе на получение высшего образования в Университете за счет средств федерального бюджета (далее – бюджет), если данный уровень образования они получают за счет средств бюджета впервые, либо на платной основе имеют право:

2.2.1 граждане Российской Федерации, а также их соотечественники, не проживающие на территории Республики Беларусь по результатам ЕГЭ;

2.2.2 граждане Республики Беларусь, иностранные граждане и лица без гражданства, постоянно проживающие в Республике Беларусь, иностранные граждане и лица без гражданства, которым предоставлены статус беженца или убежище в Республике Беларусь по результатам ЦТ;

2.2.3 граждане Республики Беларусь, постоянно проживающие на территории иностранных государств, граждане Республики Беларусь, постоянно проживающие в Республике Беларусь не более двух лет, непосредственно предшествующих дате подачи ими документов для получения высшего образования в Университете, иностранные граждане и лица без гражданства, которым предоставлены статус беженца или убежище в Республике Беларусь, граждане Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Республики Таджикистан по результатам ЦТ либо могут поступать в Университет на условиях, предусмотренных в пункте 2.8 настоящих Правил для временно пребывающих или временно проживающих в Республике Беларусь иностранных граждан и лиц без гражданства (далее, если не указано иное, – иностранные граждане и лица без гражданства).

2.3 Если лицами, перечисленными в пунктах 2.2.2, 2.2.3 и 2.8, представлены результаты ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным предметам, Университет учитывает результаты ЕГЭ в качестве результатов вступительных испытаний по этим общеобразовательным предметам.

2.4 Абитуриенты сдают вступительные испытания **по трем вступительным испытаниям** по предметам выбранного направления подготовки в соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30 августа 2019 г. № 666 «Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета»:

- два обязательных предмета (указанных в графе 3);
- один предмет по выбору (из списка предметов, указанных в графе 4).

Перечень вступительных испытаний:

Код	Наименование направления подготовки	Вступительные испытания	
		Обязательные предметы	Предметы на выбор абитуриента – второй профильный предмет
1	2	3	4
<i>Техническая группа направлений подготовки</i>			
01.03.04	Прикладная математика	1) государственный язык (русский или белорусский по выбору) (ЕГЭ или ЦТ); 2) математика (ЕГЭ или ЦТ) – первый профильный предмет	а) физика (ЕГЭ или ЦТ); б) информатика и информационно-коммуникационные технологии (ЕГЭ); в) химия (ЕГЭ или ЦТ); г) иностранный язык (ЕГЭ или ЦТ)
09.03.01	Информатика и вычислительная техника		
09.03.04	Программная инженерия		
12.03.01	Приборостроение		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника		
15.03.01	Машиностроение		
15.03.06	Мехатроника и робототехника		
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы		
<i>Инженерно-экономическая группа направлений подготовки</i>			
27.03.05	Инноватика	1) государственный язык (русский или белорусский по выбору) (ЕГЭ или ЦТ); 2) математика (ЕГЭ или ЦТ) – первый профильный предмет	а) иностранный язык (ЕГЭ или ЦТ); б) информатика и информационно-коммуникационные технологии (ЕГЭ); в) физика (ЕГЭ или ЦТ); г) химия (ЕГЭ или ЦТ)
38.03.02	Менеджмент		а) иностранный язык (ЕГЭ или ЦТ); б) информатика и информационно-коммуникационные технологии (ЕГЭ); в) обществознание (ЕГЭ) или обществоведение (ЦТ) г) история (ЕГЭ) или история Беларуси/всемирная история (ЦТ); д) география (ЕГЭ или ЦТ)
<i>Социально-гуманитарная группа направлений подготовки</i>			
41.03.01	Зарубежное регионоведение	1) государственный язык (русский или белорусский по выбору) (ЕГЭ или ЦТ); 2) история (ЕГЭ) или история Беларуси/всемирная история (ЦТ) – первый профильный предмет	а) иностранный язык (ЕГЭ или ЦТ); б) обществознание (ЕГЭ) (обществоведение (ЦТ)); в) география (ЕГЭ или ЦТ)

2.5 Оценка знаний абитуриентов осуществляется по стобалльной шкале.

2.6 Определение неудовлетворительных отметок по результатам вступительных испытаний, в том числе по результатам ЦТ и ЕГЭ, производится согласно действующим в текущем году нормативным документам Российской Федерации и Республики Беларусь.

2.7 Граждане с ограниченными возможностями здоровья (лица, имеющие недостатки в физическом и (или) психическом развитии: глухие, слабослышащие, слепые, слабовидящие, с тяжелыми нарушениями речи, с нарушениями опорно-двигательного аппарата и другие, в том числе дети-инвалиды, инвалиды, при отсутствии противопоказаний для обучения по выбранному направлению подготовки) могут участвовать в конкурсе как на основании результатов ЕГЭ или ЦТ, так и на основании результатов вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно. Особенности проведения вступительных испытаний для лиц с ограниченными возможностями здоровья установлены главой «Х. Особенности проведения вступительных испытаний для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья» Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры.

2.8 При приеме иностранных граждан и лиц без гражданства на обучение по программам бакалавриата на места по договорам об оказании платных образовательных услуг Университет устанавливает первые два вступительных испытания из перечня, указанного в п. 2.4, проводимых Университетом самостоятельно. Университет в рамках плана приема выделяет количество мест для иностранных граждан и лиц без гражданства и проводит отдельный конкурс на эти места. В этом же конкурсе могут принимать участие лица, указанные в п. 2.2.3 на условиях и в установленные сроки, предусмотренных для иностранных граждан.

### **3 Документы, представляемые абитуриентами в приемную комиссию**

3.1 Абитуриенты подают в приемную комиссию Университета следующие документы:

- заявление на имя ректора по установленной форме;
- оригиналы или копии (только лица, указанные в пп. 2.2.1, 2.8) документа об образовании и приложения к нему;
- результаты ЕГЭ, проведенных в Российской Федерации в 2017 - 2021 годах либо оригиналы сертификатов ЦТ, проведенного в Республике Беларусь в 2020-2021 годах;
- медицинскую справку по форме, установленной Министерством здравоохранения Республики Беларусь или Российской Федерации;
- документы, подтверждающие право абитуриента на льготы при приеме на обучение;
- четыре фотографии размером 3х4 см (а также во время приема документов делается цифровая фотография).

3.2 Лица, имеющие особые права при поступлении в высшие учебные заведения, установленные законодательствами Российской Федерации и Республики Беларусь, при подаче заявления дополнительно предоставляют соответствующие документы согласно пп. 5 – 6 настоящих Правил.

3.3 Паспорт или другой документ, удостоверяющий личность и гражданство (или копии при пересылке по почте).

3.4 Граждане Российской Федерации, не проживающие на территории Республики Беларусь, вправе направить заявление о приеме на первый курс, а также

необходимые документы через операторов почтовой связи общего пользования (далее – по почте) или электронные образы документов через личный кабинет абитуриента [exes.bru.by](http://exes.bru.by). Документы, направленные абитуриентом по почте, принимаются Университетом при их поступлении не позднее сроков, установленных пунктом 4.1 настоящих Правил до завершения приема документов.

#### **4 Сроки подачи документов, проведения вступительных испытаний\*\***

(\*\*могут быть изменены постановляющими документами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства образования Республики Беларусь)

##### **4.1 Прием документов:**

- у лиц, поступающих по результатам ЕГЭ – с **20 июня по 29 июля**;
- у лиц, поступающих по результатам ЦТ – с **20 июля по 29 июля**;
- у лиц, перечисленных в пункте 2.7, не имеющих результатов ЕГЭ или ЦТ – с **20 июня по 17 июля**;
- у лиц, поступающих на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг по результатам ЕГЭ или ЦТ – с **20 июня по 10 августа**. При наличии вакантных мест после зачисления – по **28 августа**;
- для иностранных граждан на места по договорам об оказании платных образовательных услуг в пределах мест, выделенных для иностранных граждан и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг, оставшиеся вакантными — по **28 августа**.

##### **4.2 Сроки проведения вступительных испытаний:**

для лиц, указанных в пункте 2.7 – с **18 по 25 июля**;

для лиц, указанных в пункте 2.8 – по **31 августа**.

#### **5 Лица, имеющие права на льготы**

##### **5.1 Без вступительных испытаний в Университет зачисляются:**

- победители и призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее - победители и призеры всероссийской олимпиады), члены сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования (далее - члены сборных команд Российской Федерации), по направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, - в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады;
- победители (дипломы I, II, III степени) международных олимпиад и республиканской олимпиады по математике, проведенной Министерством образования Республики Беларусь в текущем учебном году на направления подготовки технической и инженерно-экономической групп;
- победители (дипломы I, II, III степени) международных олимпиад и республиканской олимпиады по физике, информатике и астрономии, проведенной Министерством образования Республики Беларусь в текущем учебном году, при поступлении на направления подготовки технической группы;
- победители (дипломы I, II, III степени) международных олимпиад и республиканской олимпиады по истории, проведенной Министерством образования Республики Беларусь в текущем учебном году на направления подготовки социально-гуманитарной группы;

– лица, награжденные в текущем учебном году нагрудным знаком «Лауреат специального фонда Президента Республики Беларусь по социальной поддержке одаренных учащихся и студентов» или «Лауреат специального фонда Президента Республики Беларусь по поддержке талантливой молодежи» за творческие достижения в отдельных предметных областях, соответствующих профилю выбранного направления подготовки;

– победители и призеры олимпиад школьников по одному из профильных испытаний, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования (далее - олимпиады школьников), в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады;

– иностранные граждане по направлениям Министерства науки и высшего образования Российской Федерации для обучения в пределах квоты, установленной Правительством Российской Федерации в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 25 августа 2008 г. № 638 «О сотрудничестве с зарубежными странами в области образования».

5.2 Победителям (диплом I степени) третьего (областного, Минского городского) этапа республиканской олимпиады по математике, физике (информатике, астрономии), истории и иностранному языку, проведенной Министерством образования Республики Беларусь в учебном году, выставляется высший балл, установленный для оценки результатов по соответствующему предмету вступительного испытания.

5.3 В пределах установленной квоты (не менее 10%) на каждое направление подготовки вне конкурса, при условии получения на вступительных испытаниях положительных отметок, зачисляются:

5.3.1 граждане Российской Федерации и их соотечественники, проживающие за рубежом и входящих в категорию:

– детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

– детей-инвалидов, инвалидов I и II групп, инвалидов с детства, инвалидов вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы, которым, согласно заключению федерального учреждения медико-социальной экспертизы, не противопоказано обучение в соответствующих образовательных организациях;

5.3.2 граждане Республики Беларусь, входящих в категорию:

– детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей (при наличии в документе об образовании отметок не ниже 6 (шести) баллов по предметам вступительных испытаний).

5.4 Преимущественное право на зачисление при равном количестве баллов имеют:

5.4.1 лица, указанные в пункте 5.3 настоящих Правил, которые участвуют в общем конкурсе;

5.4.2 граждане Российской Федерации в порядке приоритета, указанные в п. 35 «Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего

образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

#### 5.4.3 Лица в порядке приоритета:

- получившие более высокий балл на вступительном испытании по первому предмету профильного испытания;
- получившие более высокий балл на вступительном испытании по второму предмету профильного испытания;
- имеющие более высокий балл в документе об образовании по первому предмету профильного испытания;
- имеющие более высокий балл в документе об образовании по второму предмету профильного испытания;
- имеющие более высокий средний балл документа об образовании.

### **6 Учет индивидуальных достижений поступающих**

6.1 Поступающие на обучение вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях, результаты которых учитываются при приеме на обучение. Учет результатов индивидуальных достижений осуществляется посредством начисления баллов за индивидуальные достижения и (или) в качестве преимущества при равенстве критериев ранжирования списков поступающих.

Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений.

6.2 При приеме на обучение по программам бакалавриата начисляются баллы за следующие индивидуальные достижения:

а) наличие статуса чемпиона, призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр – 10 баллов;

б) наличие статуса чемпиона мира, чемпиона Европы, победителя первенства мира, первенства Европы по видам спорта, не включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр – 6 баллов;

в) наличие золотого знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО) (далее - Комплекс ГТО) и удостоверения к нему, если поступающий награжден указанным золотым знаком за выполнение нормативов Комплекса ГТО, установленных для возрастной группы населения Российской Федерации, к которой поступающий относится (относился) в текущем году и (или) в предшествующем году – 5 баллов;

г) наличие серебряного знака отличия Комплекса ГТО – 3 балла;

д) наличие аттестата о среднем общем образовании или диплома о среднем специальном (профессиональном) образовании с отличием – 5 баллов;

е) победители и призеры:

- регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников – 3 балла,
- республиканских олимпиад (включая третий этап), результаты которых не используются для получения особых прав по учебным предметам – 3 балла,
- иных республиканских интеллектуальных и творческих конкурсов, конкурсов профессионального мастерства, физкультурных и спортивных

мероприятий, проводимых Министерством образования Республики Беларусь в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности – 1 балл;

ж) наличие статуса:

- мастер спорта – 5 баллов,
- кандидат в мастера спорта – 3 балла,
- I спортивный разряд – 2 балла;

з) осуществление волонтерской (добровольческой) деятельности (если с даты завершения периода осуществления указанной деятельности до дня завершения приема документов и вступительных испытаний прошло не более четырех лет) – 1 балл;

и) наличие у поступающих статуса победителя чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» – 5 баллов.

6.3 При приеме на обучение по программам бакалавриата поступающему начисляется не более 10 баллов суммарно за индивидуальные достижения, указанные в подпунктах "а" - "и" пункта 6.2 Правил приема.

## **7 Порядок зачисления абитуриентов**

7.1 В Университете на бюджетные места и на места с оплатой за обучение конкурс проводится *по технической, инженерно-экономической и социально-гуманитарной группам направлений*.

Абитуриент имеет возможность участвовать в конкурсе по **семи** направлениям подготовки технической группы направлений в порядке приоритета, указанного абитуриентом. Абитуриенты ранжируются на основе общей суммы набранных баллов и зачисляются на направление подготовки в соответствии с указанными ими приоритетами. Абитуриент, не прошедший по конкурсу на первое указанное им направление подготовки, участвует в конкурсе на следующее (второе, третье и т. д.) направление подготовки из приоритетного списка направлений подготовки. Те, кто не прошел по конкурсу ни на одно из перечисленных в заявлении направлений подготовки, зачисляются по решению приемной комиссии на оставшиеся вакантные места других направлений подготовки соответствующей группы.

7.2 По результатам приема документов и (или) вступительных испытаний Университет формирует отдельный список поступающих по каждому конкурсу.

7.3 Список поступающих по каждому отдельному конкурсу включает в себя: список поступающих без вступительных испытаний; список поступающих по результатам ЕГЭ, ЦТ или вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно (далее - результаты вступительных испытаний), набравших не менее минимального количества баллов.

Количество мест на общий конкурс определяется как разница контрольных цифр приема и мест, на которые зачислены:

- лица, имеющие право на поступление без вступительных испытаний;
- лица, поступившие в пределах особой квоты.

7.4 Список поступающих без вступительных испытаний ранжируется в соответствии с п 5.1. настоящих Правил.

7.5 Список поступающих по результатам вступительных испытаний ранжируется по следующим основаниям:

- 1) по убыванию суммы конкурсных баллов;

2) при равенстве суммы конкурсных баллов - по убыванию суммы конкурсных баллов, начисленных по результатам первого профильного вступительного испытания; при равенстве баллов первого профильного вступительного испытания - по убыванию суммы конкурсных баллов, начисленных по результатам второго профильного вступительного испытания;

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, более высокое место в списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право зачисления.

Сумма конкурсных баллов исчисляется как сумма баллов за каждое вступительное испытание, а также за индивидуальные достижения.

7.6 В списках поступающих указываются следующие сведения:

1) уникальный код, присвоенный поступающему (в конкурсном списке фамилия, имя, отчество (при наличии) поступающего не указываются);

2) по каждому поступающему без вступительных испытаний:

- основание приема без вступительных испытаний;

- количество баллов за индивидуальные достижения;

3) по каждому поступающему по результатам вступительных испытаний:

- сумма конкурсных баллов;

- количество баллов за каждое вступительное испытание;

- количество баллов за индивидуальные достижения;

- наличие преимущественного права зачисления.

7.7 Списки поступающих размещаются на официальном сайте и на информационном стенде и обновляются ежедневно (не позднее начала рабочего дня) до издания соответствующих приказов о зачислении.

7.8 Для зачисления поступающий подает заявление о согласии на зачисление или договор на обучение, к которым прилагается оригинал документа установленного образца. Приложение оригинала документа установленного образца не требуется, если он был представлен в Университет ранее. Заполненный договор на обучение заверяется подписью поступающего (и законного представителя для несовершеннолетних) и подается в Университет не позднее дня завершения приема заявлений о согласии на зачисление. В день завершения приема заявлений о согласии на зачисление указанный договор подается в Университет не позднее 18 часов по местному времени.

7.9 Зачислению подлежат поступающие, заполнившие договор на обучение.

Зачисление проводится в соответствии с ранжированным списком до заполнения установленного количества мест.

7.10 При приеме на места в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата процедуры зачисления проводятся в следующие сроки:

7.10.1 размещение списков поступающих на официальном сайте и на информационном стенде - не позднее **2 августа**;

7.10.2 этап приоритетного зачисления - зачисление без вступительных испытаний, зачисление на места в пределах особой квоты (далее - места в пределах квот):

**4 августа** завершается заполнение договоров на обучение от лиц, поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах квот;

**6 августа** издается приказ о зачислении лиц, из числа поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах квот;

7.10.3 этап зачисления по результатам вступительных испытаний на основные места, оставшиеся после зачисления без вступительных испытаний (далее - основные конкурсные места):

**11 августа** завершается прием заявления о согласии на зачисление или договоров на обучение от лиц, включенных в списки поступающих на основные конкурсные места и желающих быть зачисленными;

**17 августа** издается приказ о зачислении на основные конкурсные места в рамках контрольных цифр приема.

7.11 При приеме на места с оплатой стоимости обучения по программам бакалавриата процедуры зачисления проводятся в следующие сроки:

**15 августа** завершается прием договоров на обучение от лиц, включенных в списки поступающих на основные конкурсные места в рамках мест по договорам об оказании платных образовательных услуг;

**17 августа** издается приказ о зачислении лиц на основные конкурсные места в рамках мест по договорам об оказании платных образовательных услуг.

7.12 При приеме на места с оплатой стоимости обучения по программам бакалавриата в рамках квот приема для иностранных граждан и на вакантные места с оплатой стоимости обучения процедура зачисления проводится в следующие сроки:

**31 августа** завершается прием договоров на обучение от лиц, включенных в списки поступающих на конкурсные места в рамках мест для иностранных граждан по договорам об оказании платных образовательных услуг;

**31 августа** издается приказ о зачислении лиц на конкурсные места в рамках мест по договорам об оказании платных образовательных услуг для иностранных граждан.

7.13 Места, освободившиеся в результате отчисления лиц, зачисленных на обучение, добавляются к основным конкурсным местам по тем же условиям поступления.

Приказы о зачислении на обучение размещаются в день их издания на официальном сайте и на информационном стенде и должны быть доступны пользователям официального сайта в течение 6 месяцев со дня их издания.

## **8 Заключительные положения**

8.1 При наличии мест в рамках контрольных цифр и (или) на места с оплатой за обучение, оставшихся вакантными после зачисления, проводится дополнительный прием на обучение (далее - дополнительный прием) в сроки, установленные Университетом самостоятельно. Информация о сроках дополнительного приема и о перечне направлений подготовки, на которые объявлен дополнительный прием, не позднее 15 сентября размещается на официальном сайте и на информационном стенде приемной комиссии.

8.2 Прием иностранных граждан и лиц без гражданства, в том числе соотечественников, проживающих за рубежом, в пределах квоты (при наличии) на образование иностранных граждан осуществляется по направлениям федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования. Порядок отбора иностранных граждан на обучение в пределах квоты, а

также предъявляемые к ним требования устанавливаются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования. Зачисление иностранных граждан и лиц без гражданства в пределах квоты на образование иностранных граждан оформляется отдельным приказом (приказами).

8.3 В случае, если на протяжении 15 дней после начала учебного года абитуриенты, зачисленные на обучение, не приступили к занятиям и не предоставили (лично или через законного представителя) документы, подтверждающие уважительную причину отсутствия на занятиях (болезнь и другие непредвиденные обстоятельства), они подлежат отчислению из Университета, а на вакантные места зачисляются абитуриенты, которые не прошли по конкурсу на данное направление подготовки.

8.4 Другие вопросы приема, не определенные в настоящих Правилах, решаются приемной комиссией Университета в соответствии с действующими законодательствами Российской Федерации и Республики Беларусь.

# Краткая информация о специальностях и направлениях подготовки Белорусско-Российского университета

МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«БЕЛОРУССКО-РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
приглашает абитуриентов получить высшее образование  
по образовательным программам Республики Беларусь  
**ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ НА БЮДЖЕТ – ПО 26 ИЮЛЯ**



QR-код	Специальность	Форма обучения							
		Дневная			Заочная				
		Проходной балл 2020 года		План приема 2021 г.		Проходной балл 2020 года		План приема 2021 г.	
		Бюджет	Платно	Бюджет	Платно	Платно	Платно		
<b>Технический профиль</b>									
<b>АВТОМЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ, тел.: 71-21-93, уч. корпус № 1, ауд. 251</b>									
Автомобилестроение*	189	-	20	-	-	-	-		
Техническая эксплуатация автомобилей	216	-	24	-	174	20			
Инновационная техника для строительного комплекса	187	-	20	-	-	-			
Автосервис	230	-	24	-	-	-			
<b>МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ, тел.: 71-28-38, уч. корпус № 1, ауд. 238</b>									
Технология машиностроения	195	-	20	-	174	20			
Автоматизация технологических процессов и производств	208	-	20	-	-	-			
Технологическое оборудование машиностроительного производства**	184	-	20	-	-	-			
Оборудование и технология сварочного производства	192	-	20	-	176	20			
Информационные системы и технологии (в проектировании и производстве)	276	-	20	-	-	-			
Оборудование и технологии высокоэффективных процессов обработки материалов**	185	-	20	-	-	-			
Производство изделий на основе трехмерных технологий	235		20	-	набор с 2021 г.	20			
<b>ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ, тел.: 31-06-26, уч. корпус № 2, ауд. 203</b>									
Автоматизированные системы обработки информации	296	-	25	-	185	20			
Автоматизированные электроприводы	230	-	42	-	набор с 2021 г.	20			
Методы и приборы контроля качества и диагностики состояния объектов	197	-	20	-	-	-			
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ, тел.: 71-23-13, уч. корпус № 6, ауд. 506</b>									
Промышленное и гражданское строительство	226	-	45	-	192	20			
Автомобильные дороги*	191	-	20	-	набор с 2021 г.	20			
<b>Экономический профиль</b>									
<b>ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ, тел.: 24-13-13, уч. корпус № 4, ауд. 207</b>									
Финансы и кредит	313	210	5	20	174	20			
Экономика и управление на предприятии	316	169	5	20	-	-			
Транспортная логистика	330	207	5	22	-	-			
Электронный маркетинг	331	219	5	22	171	20			

ИНЖЕНЕРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ ЗАОЧНОГО ОБРАЗОВАНИЯ,  
тел.: 74-65-87, уч. корпус № 1, ауд. 235

**Срок обучения:** по дневной форме – 4 года (\* – 5 лет); по заочной форме – 5 лет (\* – 6 лет).

\*\* специальности, при поступлении на которые без вступительных испытаний зачисляются победители олимпиад, лица, имеющие аттестат об общем среднем образовании особого образца с награждением медалью, диплом с отличием о профессионально-техническом образовании с получением общего среднего образования или о среднем специальном образовании.

При поступлении на специальности по образовательным программам Республики Беларусь абитуриенты предоставляют сертификаты ЦТ (2020–2021 гг.).

Профиль специальности	Вступительные испытания		
	Математика	Физика	Русский/белорусский язык
Технический			
Экономический		Иностранный язык	

**Иногородним студентам дневной формы получения образования предоставляется общежитие на весь период обучения.**



Приглашаем абитуриентов получить высшее образование по образовательным программам Российской Федерации\*\*\*

## ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ НА БЮДЖЕТ – ПО 29 ИЮЛЯ

QR-код	Направление подготовки	Профиль подготовки	Дневная форма обучения			
			Проходной балл 2020 года		План приема 2021 г.	
			Бюджет	Платно	Бюджет	Платно
<b>ИНЖЕНЕРНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ, тел.:62-90-72, уч. корпус № 4, ауд.210</b>						
<b>Техническая группа направлений подготовки</b>						
Мехатроника и робототехника	Робототехника и робототехнические системы: разработка и применение	136	-	20	5	
Информатика и вычислительная техника	Автоматизированные системы обработки информации	179	-	25	15	
Электроэнергетика и электротехника	Электрооборудование автомобилей и электромобили	98	-	20	5	
Программная инженерия	Разработка программно-информационных систем	204	146	25	15	
Наземные, транспортно-технологические комплексы	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	104	-	10	10	
Машиностроение	Инновационные технологии в сварочном производстве	105	-	18	7	
Приборостроение	Информационные системы и технологии неразрушающего контроля и диагностики	98	-	25	2	
Прикладная математика	Разработка программного обеспечения	набор с 2021 года		25	5	
<b>Инженерно-экономическая группа направлений подготовки</b>						
Инноватика	Управление инновациями (по отраслям и сферам экономики)	201	81	20	10	
Менеджмент	Управление электронным бизнесом	набор с 2021 года		-	20	
<b>Социально-гуманитарная группа направлений подготовки</b>						
Зарубежное регионоведение	Европейские исследования	-	128	-	20	

\*\*\* не учитывается средний балл документа об образовании.

Срок обучения по образовательным программам Российской Федерации – 4 года.

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

Дипломы специалистов и бакалавров признаются в Республике Беларусь и Российской Федерации.

### Вступительные испытания

- При поступлении на специальности по образовательным программам Российской Федерации абитуриенты предоставляют сертификаты ЦТ (2020–2021 гг.) или ЕГЭ (2017–2021 гг.).

Прикладная математика	1) математика 2) физика/ иностранный язык/ информатика и ИКТ/ химия (на выбор абитуриента) 3) русский/ белорусский язык
Информатика и вычислительная техника	
Программная инженерия	
Приборостроение	
Электроэнергетика и электротехника	
Машиностроение	
Мехатроника и робототехника	
Наземные транспортно-технологические комплексы	
Инноватика	
Менеджмент	1) математика 2) иностранный язык/ информатика и ИКТ/ обществознание/ обществоведение/ история/ история Беларуси/ всемирная история/ география (на выбор абитуриента) 3) русский/ белорусский язык
Зарубежное регионоведение	1) история/ история Беларуси/ всемирная история 2) иностранный язык/ обществознание/ обществоведение/ география (на выбор абитуриента) 3) русский/ белорусский язык

Приглашаем выпускников колледжей получить высшее образование по заочной сокращенной форме обучения



**ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ – С 20 ПО 26 ИЮЛЯ**



Специальность, срок обучения	Проход. балл 2020 года		План приема 2021 г.		Предметы профильного испытания****	
	Бюджет	Платно	Бюджет	Платно	Первый предмет	Второй предмет
Технология машиностроения, 4 года	208	153	10	20	Материаловедение и технология материалов	Основы инженерной графики
Оборудование и технология сварочного производства, 4 года	211	168	10	30		
Техническая эксплуатация автомобилей, 4 года	204	125	10	20		
Информационные системы и технологии (в проектировании и производстве), 3,5 года	176	122	10	10	Основы алгоритмизации и программирования	Охрана труда. Охрана окружающей среды и энергосбережение
Автоматизированные системы обработки информации, 3,5 года	158	136	10	10		
Автоматизированные электроприводы, 4 года	189	145	10	10	Основы электротехники	Основы инженерной графики
Промышленное и гражданское строительство, 4 года	229	153	10	50	Строительные материалы и изделия	
Автомобильные дороги, 4,5 года	205	170	10	10	Дорожно-строительные материалы	Технология строительства автомобильных дорог
Экономика и управление на предприятии, 4 года	набор с 2020 г.		-	20	Экономика организации	Основы менеджмента
Транспортная логистика, 4 года			-	20		

\*\*\*\*Выпускники колледжей, имеющие диплом о среднем специальном образовании, поступающие на сокращенный срок обучения, сдают в университете два вступительных испытания по специальности (письменный экзамен с использованием тестовых заданий и бланков ответов).

- Перечень специальностей среднего специального образования, учебные планы которых интегрированы с учебными планами специальностей высшего образования, для получения высшего образования I ступени в сокращенный срок приведен в постановлении Министерства образования Республики Беларусь от 31.03.2017 № 33.

**Наш адрес: 212000, Республика Беларусь, г. Могилев, пр. Мира, 43**

- Приемная комиссия, ауд. 217, 219, тел.: (+375-222) 23-00-26, 71-24-47, e-mail: [priem@bru.by](mailto:priem@bru.by)
- Региональный центр тестирования, ауд. 221, тел.: (+375-222) 25-36-03
- Подготовительные курсы, ауд. 227, тел.: (+375-222) 23-01-14



Мы в соцсетях:

- [official\\_public\\_bru](#)
- [belrus.by](#)
- [belrus\\_by](#)
- [bru\\_university](#)
- [t.me/Bru\\_Live](#)
- [planet.bru.by](#)
- [www.bru.by](http://www.bru.by)



**Белорусско-Российский университет –  
главный шаг к профессиональному успеху!**