


СОГЛАСОВАНО


Первый заместитель  
Министра образования  
Республики Беларусь

  
А.Г.Баханович  
.2023



СОГЛАСОВАНО


Заместитель Министра связи  
и информатизации  
Республики Беларусь

  
А.Н.Рябова  
.2023



УТВЕРЖДАЮ

Ректор учреждения образования  
«Белорусская государственная  
академия связи»

  
А.О.Зеневич  
.2023



**ПОРЯДОК ПРИЕМА  
В УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
«БЕЛОРУССКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ СВЯЗИ»  
НА 2024 ГОД**

**ПОРЯДОК ПРИЕМА**  
для получения общего высшего образования  
в учреждении образования «Белорусская государственная академия связи»  
на 2024 год

Адрес: г. Минск, ул. Ф. Скорины 8/2, 220076  
Телефон: (8-017) 373 44 14 (приемная ректора),  
(8-017) 379 41 14 (приемная комиссия)  
Факс: (8-017) 373 44 14  
Web-сайт: <http://bsac.by>  
E-mail: [bsac@bsac.by](mailto:bsac@bsac.by)

Условия и порядок приема абитуриентов в учреждение образования «Белорусская государственная академия связи» (далее – академия) устанавливаются Правилами приема лиц для получения общего высшего и специального высшего образования, утвержденными Указом Президента Республики Беларусь от 27 января 2022г. № 23 (в редакции Указа Президента Республики Беларусь от 3 января 2023г. № 2) (далее – Правила приема) и настоящим Порядком.

Академия имеет специальное разрешение (лицензию) на право осуществления образовательной деятельности № 33200000016265, выданное Министерством образования Республики Беларусь 29.04.2004 (внесены изменения на основании решения от 31.10.2023 №494).

### **УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА**

Согласно п.2 Правил приема для получения общего высшего образования в очной (дневной, вечерней), заочной и дистанционной формах получения образования в учреждения высшего образования (далее – УВО) могут поступать лица, имеющие 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 специальное образование с получением общего среднего образования или среднее специальное образование на основе общего среднего образования) (далее, если не указано иное, - среднее специальное образование).

Прием абитуриентов в академию осуществляется:



## 1. Полный срок получения образования

### 1.1 На дневную форму получения образования за счет средств республиканского бюджета и на платной основе

Абитуриенты сдают три вступительных испытания в соответствии с п. 16 Правил приема по трем учебным предметам: «Белорусский язык» или «Русский язык» (по выбору абитуриента) в форме централизованного тестирования (далее – ЦТ) или централизованного экзамена (далее – ЦЭ) и по двум учебным предметам (далее – профильные испытания) в соответствии с избранным профилем, направлением образования и группой специальности.

Перечень групп специальностей (специальностей) и соответствующих им профильных испытаний для лиц, поступающих в учреждения высшего образования для получения общего высшего и специального высшего образования определен постановлением Министерства образования от 10.08.2022 № 245.

Код профиля образования, направления образования, группы специальностей, специальности	Наименование профиля образования, направления образования, группы специальностей, специальности	Наименование степени	Наименование квалификации	Предметы профильного испытания	
				Первый предмет	Второй предмет
Общий конкурс проводится по группе специальностей. Группа 1					
6-05-0611-06	Системы и сети инфокоммуникаций	Бакалавр	Инженер	Математика (ЦТ или ЦЭ)	Физика (ЦТ)
6-05-0533-11	Прикладная информатика	Бакалавр	Информатик. Программист	Математика (ЦТ или ЦЭ)	Физика (ЦТ)
6-05-0713-04	Автоматизация технологических процессов и производств	Бакалавр	Инженер	Математика (ЦТ или ЦЭ)	Физика (ЦТ)
Конкурс проводится по специальности					
6-05-1043-01	Почтовая связь	Бакалавр	Инженер	Математика (ЦТ или ЦЭ)	Физика (ЦТ)
Общий конкурс проводится по группе специальностей. Группа 2					
6-05-0412-04	Маркетинг	Бакалавр	Маркетолог. Экономист	Математика (ЦТ или ЦЭ)	Иностранный язык (ЦТ)
6-05-0311-02	Экономика и управление	Бакалавр	Экономист. Менеджер	Математика (ЦТ или ЦЭ)	Иностранный язык (ЦТ)

Срок получения образования для всех специальностей составляет 4 года.

## 1.2 На заочную форму получения образования за счет средств республиканского бюджета и на платной основе

Абитуриенты сдают три вступительных испытания в соответствии с п. 16 Правил приема по трем учебным предметам: «Белорусский язык» или «Русский язык» (по выбору абитуриента) в форме централизованного тестирования (далее – ЦТ) или централизованного экзамена (далее – ЦЭ) и по двум учебным предметам (далее – профильные испытания) в соответствии с избранным профилем, направлением образования и группой специальности.

Перечень групп специальностей (специальностей) и соответствующих им профильных испытаний для лиц, поступающих в учреждения высшего образования для получения общего высшего и специального высшего образования определен постановлением Министерства образования от 10.08.2022 № 245.

Код профиля образования, направления образования, группы специальностей, специальности	Наименование профиля образования, направления образования, группы специальностей, специальности	Наименование степени	Наименование квалификации	Предметы профильного испытания	
				Первый предмет	Второй предмет
Общий конкурс проводится по группе специальностей. Группа 3					
6-05-0611-06	Системы и сети инфокоммуникаций	Бакалавр	Инженер	Математика (ЦТ или ЦЭ)	Физика (ЦТ)
6-05-0713-04	Автоматизация технологических процессов и производств	Бакалавр	Инженер	Математика (ЦТ или ЦЭ)	Физика (ЦТ)
Конкурс проводится по специальности					
6-05-1043-01	Почтовая связь	Бакалавр	Инженер	Математика (ЦТ или ЦЭ)	Физика (ЦТ)
Общий конкурс проводится по группе специальностей. Группа 4					
6-05-0412-04	Маркетинг	Бакалавр	Маркетолог. Экономист	Математика (ЦТ или ЦЭ)	Иностранный язык (ЦТ)
6-05-0311-02	Экономика и управление	Бакалавр	Экономист. Менеджер	Математика (ЦТ или ЦЭ)	Иностранный язык (ЦТ)

Срок получения образования для всех специальностей составляет 5 лет.

## 2. Получение образования в сокращенный срок

Абитуриенты сдают два профильных испытания по дисциплинам учебного плана специальностей среднего специального образования, интегрированных со специальностями высшего образования. Профильные испытания сдаются в академии в виде письменного экзамена (далее – ПЭ).



## 2.1 Дневная форма получения образования на основе среднего специального образования за счет средств республиканского бюджета и на платной основе

Код профиля образования, направления образования, группы специальностей, специальности	Наименование профиля образования, направления образования, группы специальностей, специальности	Наименование степени	Наименование квалификации	Предметы профильного испытания	
				Первый предмет	Второй предмет
Конкурс проводится по специальности					
6-05-0611-06	Системы и сети инфокоммуникаций	Бакалавр	Инженер	Математика (ПЭ)	Основы информационных технологий (ПЭ)
Конкурс проводится по специальности					
6-05-1043-01	Почтовая связь	Бакалавр	Инженер	Математика (ПЭ)	Основы информационных технологий (ПЭ)

В соответствии с постановлением Министерства образования на сокращенный срок получения образования на специальность 6-05-0611-06 «Системы и сети инфокоммуникаций» принимаются выпускники учреждений образования, реализующих образовательные программы среднего специального образования по специальностям: 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; 2-37 04 02-02 Техническая эксплуатация авиационного оборудования (радиоэлектронное оборудование); 2-38 01 31 Производство и техническая эксплуатация приборов и аппаратов; 2-39 02 31 Техническая эксплуатация радиоэлектронных средств; 2-39 02 32 Проектирование и производство радиоэлектронных средств; 2-39 03 02 Программируемые мобильные системы; 2-40 01 01 Программное обеспечение информационных технологий; 2-40 01 31 Тестирование программного обеспечения; 2-40 02 01 Вычислительные машины, системы и сети; 2-40 02 02 Электронные вычислительные средства; 2-41 01 02 Микро- и нанoeлектронные технологии и системы; 2-41 01 31 Микроэлектроника; 2-45 01 31 Многоканальные системы телекоммуникаций; 2-45 01 32 Системы радиосвязи, радиовещания и телевидения; 2-45 01 33 Сети телекоммуникаций; 2-53 01 01 Автоматизация технологических процессов и производств; 2-53 01 04 Автоматизация и управление теплоэнергетическими процессами; 2-53 01 05 Автоматизированные электроприводы; 2-53 01 31 Техническое обслуживание технологического оборудования и средств робототехники в автоматизированном производстве (по направлениям).

В соответствии с постановлением Министерства образования на сокращенный срок получения образования на специальность 6-05-1043-01 «Почтовая связь» принимаются выпускники учреждений образования, реализующих образовательные программы среднего специального образования по специальности 2-45 02 01 Почтовая связь.

В соответствии с пунктом 4 статьи 248 Кодекса Республики Беларусь об образовании на сокращенный срок получения образования на специальность 6-05-1043-01 «Почтовая связь» принимаются выпускники учреждений образования, реализующих образовательные программы среднего специального образования, и прошедшие переподготовку руководящих работников и специалистов, имеющих среднее специальное образование, по специальности 2-45 02 71 Почтовая связь.

Срок обучения составляет 3 года.

## 2.2 Заочная форма получения образования на основе среднего специального образования за счет средств республиканского бюджета и на платной основе

Код профиля образования, направления образования, группы специальностей, специальности	Наименование профиля образования, направления образования, группы специальностей, специальности	Наименование степени	Наименование квалификации	Предметы профильного испытания	
				Первый предмет	Второй предмет
Конкурс проводится по специальности					
6-05-0611-06	Системы и сети инфокоммуникаций	Бакалавр	Инженер	Математика (ПЭ)	Основы информационных технологий (ПЭ)
Конкурс проводится по специальности					
6-05-1043-01	Почтовая связь	Бакалавр	Инженер	Математика (ПЭ)	Основы информационных технологий (ПЭ)

В соответствии с постановлением Министерства образования на сокращенный срок получения образования на специальность 6-05-0611-06 «Системы и сети инфокоммуникаций» принимаются выпускники учреждений образования, реализующих образовательные программы среднего специального образования, по специальностям: 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; 2-37 04 02-02 Техническая эксплуатация авиационного оборудования (радиоэлектронное оборудование); 2-38 01 31 Производство и техническая эксплуатация приборов и аппаратов; 2-39 02 31 Техническая эксплуатация радиоэлектронных средств; 2-39 02 32 Проектирование и производство



радиоэлектронных средств; 2-39 03 02 Программируемые мобильные системы; 2-40 01 01 Программное обеспечение информационных технологий; 2-40 01 31 Тестирование программного обеспечения; 2-40 02 01 Вычислительные машины, системы и сети; 2-40 02 02 Электронные вычислительные средства; 2-41 01 02 Микро- и нанoeлектронные технологии и системы; 2-41 01 31 Микроэлектроника; 2-45 01 31 Многоканальные системы телекоммуникаций; 2-45 01 32 Системы радиосвязи, радиовещания и телевидения; 2-45 01 33 Сети телекоммуникаций; 2-53 01 01 Автоматизация технологических процессов и производств; 2-53 01 04 Автоматизация и управление теплоэнергетическими процессами; 2-53 01 05 Автоматизированные электроприводы; 2-53 01 31 Техническое обслуживание технологического оборудования и средств робототехники в автоматизированном производстве (по направлениям).

В соответствии с постановлением Министерства образования на сокращенный срок получения образования на специальность 6-05-1043-01 «Почтовая связь» принимаются выпускники учреждений образования, реализующих образовательные программы среднего специального образования, по специальности 2-45 02 01 Почтовая связь.

В соответствии с пунктом 4 статьи 248 Кодекса Республики Беларусь об образовании на сокращенный срок получения образования на специальность 6-05-1043-01 «Почтовая связь» принимаются выпускники учреждений образования, реализующих образовательные программы среднего специального образования, и прошедшие переподготовку руководящих работников и специалистов, имеющих среднее специальное образование, по специальности 2-45 02 71 Почтовая связь.

Срок обучения составляет 4 года.

## **ВТОРОЕ ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

Получение второго высшего образования осуществляется в соответствии с пунктами 7, 13, 34 Правил приема.

Прием осуществляется на все специальности в дневной и заочной формах полного срока получения образования.

## ОСОБЕННОСТИ ПРИЕМА

Абитуриент подает в приемную комиссию академии документы в соответствии с пунктами 11 и 12 Правил приема.

Абитуриент в заявлении может указать специальности только одной формы обучения (дневная или заочная).

Абитуриент дополнительно подает в приемную комиссию академии 6 фотографий размером 3х4 см.

### **КОНКУРС\***

Конкурс проводится отдельно по каждой группе специальностей на:

– дневную полную форму получения образования за счет средств республиканского бюджета и на платной основе (Группы 1, 2);

– заочную полную форму получения образования за счет средств республиканского бюджета и на платной основе (Группы 3, 4).

Конкурс на дневную и заочную сокращенную формы получения образования за счет средств республиканского бюджета и на платной основе проводится отдельно по каждой специальности.

\* В условия проведения конкурса и перечень специальностей (тематические области, язык и профилизации) могут вноситься изменения после утверждения контрольных цифр приема за счёт средств бюджета и цифр приема на платной основе. С размещением этой информации в общедоступных источниках, в том числе в глобальной компьютерной сети Интернет.

### **Особенности приема на полный срок получения образования**

В соответствии с пунктом 30 Правил приема, зачисление абитуриентов, участвующих в конкурсе для получения высшего образования за счет средств республиканского бюджета и на платной основе, осуществляется согласно конкурсному списку абитуриентов, сформированному в пределах группы специальностей, указанных в настоящем Порядке приема, и составленному в порядке убывания набранной абитуриентами общей суммы баллов, подсчитанной в соответствии с вышеуказанным пунктом Правил приема, с последующим учетом порядкового номера, указанного абитуриентом в заявлении специальности.

Абитуриенты, подавшие документы по группе специальностей и не прошедшие по конкурсу ни на одну из перечисленных в их заявлении, при наличии на специальностях группы незаполненных мест (согласно контрольным цифрам приема), ранжируются по сумме набранных баллов в рамках выбранной группы специальностей и зачисляются на вакантные места специальностей группы по решению приемной комиссии академии.



Преимущественное право на зачисление при равном общем количестве баллов имеют лица, указанные в пункте 27 Правил приема.

### **СРОКИ ПРИЕМА ДОКУМЕНТОВ**

В соответствии с пунктом 15 Правил приема сроки приема документов в УВО определяются Министерством образования.

В соответствии с пунктом 35 Правил приема на места, определенные контрольными цифрами приема, оставшиеся после зачисления абитуриентов вакантными, может осуществляться дополнительный набор, сроки и условия которого определяются Министерством образования.

### **СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

В соответствии с пунктом 19 Правил приема сроки проведения вступительных испытаний в УВО определяются Министерством образования.

### **СРОКИ ЗАЧИСЛЕНИЯ АБИТУРИЕНТОВ**

В соответствии с пунктом 28 Правил приема сроки зачисления абитуриентов в УВО определяются Министерством образования.

\* Ссылки на нормативные правовые акты даны по состоянию на 20 декабря 2023 г. При внесении изменений в соответствующие нормативные правовые акты текст последних будет размещен на сайте учреждения образования «Белорусская государственная академия связи» в разделе "Абитуриенту 2024".

**СВЕДЕНИЯ О ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫХ КУРСАХ,  
ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ, ФАКУЛЬТЕТАХ  
ДОВУЗОВСКОЙ ПОДГОТОВКИ**

Для желающих проводятся вечерние, дневные и краткосрочные подготовительные курсы. Обучение платное.

Телефоны подготовительных курсов:

(8-017) 318-01-62 (Минск),

(8-029) 716 20 87 (Витебск).

Витебский филиал учреждения образования «Белорусская государственная академия связи» не осуществляет прием абитуриентов для получения общего высшего образования.