

СОГЛАСОВАНО  
Первый заместитель  
Министра образования  
Республики Беларусь

  
А.Г. Баханович  
«20» 12 2024 г.



УТВЕРЖДАЮ  
Ректор учреждения образования  
«Витебский государственный  
технологический университет»

  
А.А. Кузнецов  
«20» 12 2024 г.



## ПОРЯДОК ПРИЕМА

В УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
«ВИТЕБСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

на 2025 год

**ПОРЯДОК ПРИЕМА В УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
«ВИТЕБСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
на 2025 год**

**Адрес:** 210038, г. Витебск, Московский пр., 72

**Телефон:** (0212) 49-53-00 (приёмная ректора), 49-53-53 (приёмная комиссия)

**Факс:** (0212) 49-53-35

**Web-сайт:** <https://vstu.by> (официальный сайт вуза)

**E-mail:** [vstu@vstu.by](mailto:vstu@vstu.by)

**Условия и порядок приема абитуриентов** в учреждение образования «Витебский государственный технологический университет» (далее – Университет) определяются **Правилами приема лиц для получения общего высшего и специального высшего образования, утвержденными Указом Президента Республики Беларусь от 27.01.2022 № 23** (далее – Правила приема) и настоящим Порядком.

Учреждение образования «Витебский государственный технологический университет» имеет специальное разрешение (лицензию) на право осуществления образовательной деятельности № 02100 / 244 (номер лицензии в Едином реестре лицензий 33200000000574), выданное Министерством образования Республики Беларусь 28 ноября 2023 года.

При поступлении на специальности (профилизации) дневной и заочной (за исключением получения высшего образования в сокращенный срок, в том числе в дистанционной форме) формы получения образования абитуриенты подают в приемную комиссию Университета сертификаты централизованного тестирования (далее – ЦТ) или централизованного экзамена (далее – ЦЭ) по белорусскому или русскому языку по выбору и профильным вступительным испытаниям, указанным в таблице, в соответствии с избранной специальностью.

Абитуриенты, поступающие для получения высшего образования в сокращенный срок, сдают два профильных вступительных испытания по дисциплинам учебного плана специальности среднего специального образования, перечень и форма проведения которых указаны в таблице.

**ПОЛНЫЙ СРОК ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ  
ДНЕВНАЯ ФОРМА ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ**

Наименование специальности (профилизации)	Код специальности	Квалификация специалиста/ степень	Профильные вступительные испытания		Срок получения образования, лет
			Первый предмет	Второй предмет	
<b>Факультет дизайна</b>					
<b>Общий конкурс проводится по группе специальностей (группа Д1):</b>					
1. Графический дизайн и мультимедиадизайн (Графический дизайн; Мультимедиадизайн)	6-05-0211-05	Дизайнер/ Бакалавр	Творчество	История Беларуси (ЦТ или ЦЭ)	4
2. Дизайн костюма и текстиля (Дизайн костюма; Дизайн текстиля)	6-05-0212-01				
3. Дизайн предметно-пространственной среды (Дизайн интерьеров)	6-05-0212-02				

<b>Факультет экономики и бизнес-управления</b>					
<b>Общий конкурс проводится по группе специальностей (группа А1):</b>					
1. Экономика и управление (Экономика и управление на предприятии)	6-05-0311-02	Экономист. Менеджер/ Бакалавр	Математика (ЦТ или ЦЭ)	Иностранный язык (ЦТ или ЦЭ)	4
2. Маркетинг	6-05-0412-04	Маркетолог. Экономист/ Бакалавр			
3. Электронная экономика (Экономика электронного бизнеса)	6-05-0611-04	Программист. Экономист/ Бакалавр			
4. Инженерная экономика	6-05-0718-01	Инженер. Экономист/ Бакалавр			
<b>Факультет производственных технологий</b>					
<b>Общий конкурс проводится по группе специальностей (группа А1):</b>					
1. Товароведение (Экспертиза и управление товарными потоками)	6-05-0413-02	Товаровед. Экономист/ Бакалавр	Математика (ЦТ или ЦЭ)	Иностранный язык (ЦТ или ЦЭ)	4
<b>Общий конкурс проводится по группе специальностей (группа В1):</b>					
2. Метрология, стандартизация и контроль качества	6-05-0716-01	Инженер/ Бакалавр	Математика (ЦТ или ЦЭ)	Физика (ЦТ или ЦЭ)	4
<b>Раздельный конкурс по специальности</b>					
3. Технологии и проектирование одежды и обуви (Технологии и проектирование швейных изделий; Технологии и проектирование изделий из кожи)	6-05-0723-02	Инженер/ Бакалавр	Математика (ЦТ или ЦЭ)	Творчество	4
<b>Факультет информационных технологий и робототехники</b>					
<b>Общий конкурс проводится по группе специальностей (группа В1):</b>					
1. Информационные системы и технологии	6-05-0611-01	Инженер-программист/ Бакалавр	Математика (ЦТ или ЦЭ)	Физика (ЦТ или ЦЭ)	4
2. Автоматизация технологических процессов и производств (Компьютерная мехатроника)	6-05-0713-04	Инженер/ Бакалавр	Математика (ЦТ или ЦЭ)	Физика (ЦТ или ЦЭ)	
3. Технология машиностроения, металлообработки станки и инструменты	6-05-0714-02	Инженер-механик/ Бакалавр	Математика (ЦТ или ЦЭ)	Физика (ЦТ или ЦЭ)	
4. Производство изделий на основе трехмерных технологий	6-05-0722-05	Инженер/ Бакалавр	Математика (ЦТ или ЦЭ)	Физика (ЦТ или ЦЭ)	
5. Теплоэнергетика и теплотехника (Техническая эксплуатация энергооборудования организаций)	7-07-0712-02	Инженер-энергетик/ Магистр	Математика (ЦТ или ЦЭ)	Физика (ЦТ или ЦЭ)	5

## ЗАОЧНАЯ ФОРМА ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ

Наименование специальности (профилизация)	Код специальности	Квалификация специалиста/ степень	Профильные вступительные испытания		Срок получения образования, лет
			Первый предмет	Второй предмет	
<b>Заочный факультет</b>					
<b>Раздельный конкурс по специальностям</b>					
1. Экономика и управление (Экономика и управление на предприятии)	6-05-0311-02	Экономист. Менеджер/ Бакалавр	Математика (ЦТ или ЦЭ)	Иностранный язык (ЦТ или ЦЭ)	5
2. Автоматизация технологических процессов и производств (Компьютерная мехатроника)	6-05-0713-04	Инженер/ Бакалавр	Математика (ЦТ или ЦЭ)	Физика (ЦТ или ЦЭ)	5
3. Теплоэнергетика и теплотехника (Техническая эксплуатация энергооборудования организаций)	7-07-0712-02	Инженер-энергетик/ Магистр			6

## СОКРАЩЁННЫЙ СРОК ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ (на основе среднего специального образования)

### ЗАОЧНАЯ ФОРМА ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ

Абитуриенты сдают два профильных вступительных испытания в указанной в таблице форме

Наименование специальности (профилизация)	Код специальности	Квалификация специалиста/ степень	Профильные вступительные испытания		Срок получения образования, лет
			Первый предмет	Второй предмет	
<b>Заочный факультет</b>					
<b>Раздельный конкурс проводится по специальностям:</b>					
1. Экономика и управление (Экономика и управление на предприятии)	6-05-0311-02	Экономист. Менеджер/ Бакалавр	Экономика организации (письменно)	Основы менеджмента (письменно)	3
2. Бухгалтерский учет, анализ и аудит	6-05-0411-01	Экономист/ Бакалавр	Экономика организации (письменно)	Бухгалтерский учет (письменно)	3
3. Информационные системы и технологии	6-05-0611-01	Инженер-программист Бакалавр	Основы алгоритмизации и программирования (письменно)	Охрана труда. Охрана окружающей среды и энергосбережение (письменно)	3
4. Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты	6-05-0714-02	Инженер-механик/ Бакалавр	Материаловедение и технология материалов (письменно)	Основы инженерной графики (письменно)	3
5. Технологии и проектирование текстильных изделий	6-05-0723-01	Инженер/ Бакалавр	Материаловедение (устно)	Стандартизация и качество продукции (устно)	3
6. Технологии и проектирование одежды и обуви	6-05-0723-02	Инженер/ Бакалавр	Основы инженерной графики (устно)	Стандартизация и качество продукции (устно)	3
7. Теплоэнергетика и теплотехника (Техническая эксплуатация энергооборудования организаций)	7-07-0712-02	Инженер-энергетик/ Магистр	Основы электротехники (письменно)	Основы инженерной графики (письменно)	5

В соответствии с постановлением Министерства образования Республики Беларусь «О получении высшего образования в сокращенный срок» от 01.11.2022 №412 для получения образования в сокращенный срок принимаются выпускники, получившие среднее специальное образование по специальностям:

**на специальность «Экономика и управление»** – 2-25 01 10-01 «Коммерческая деятельность (экономическая деятельность и услуги)», 2-25 01 31 «Финансы», 2-25 01 34 «Страховое дело», 2-27 01 01 «Экономика и организация производства»; 5-04-0311-01 «Планово-экономическая и аналитическая деятельность», 5-04-0411-02 «Финансовая деятельность»;

**на специальность «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»** – 2-25 01 35 «Бухгалтерский учет, анализ и контроль», 5-04-0411-01 «Бухгалтерский учет, анализ и контроль»;

**на специальность «Информационные системы и технологии»** – 2-39 03 02 «Программируемые мобильные системы», 2-40 01 01 «Программное обеспечение информационных технологий», 5-04-0611-01 «Программирование мобильных устройств», 5-04-0612-02 «Разработка и сопровождение программного обеспечения информационных систем»;

**на специальность «Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты»** – 2-36 01 01 «Технология машиностроения (по направлениям)», 2-36 01 03-01 «Технологическое оборудование машиностроительного производства (производственная деятельность)», 2-36 01 03-02 «Технологическое оборудование машиностроительного производства (производственная и педагогическая деятельность)», 2-36 01 04 «Оборудование и технологии высокоэффективных процессов обработки материалов», 2-36 01 31 «Металлорежущие станки и инструменты (по направлениям)», 2-36 01 32-01 «Технологическая подготовка и наладка станков и манипуляторов с программным управлением (производственная деятельность)», 2-36 01 32-02 «Технологическая подготовка и наладка станков и манипуляторов с программным управлением (производственная и педагогическая деятельность)», 5-04-0714-01 «Технологическое обеспечение машиностроительного производства», 5-04-0714-02 «Технологическое обеспечение машиностроительного производства (педагогическая деятельность)», 5-04-0714-03 «Техническая эксплуатация технологического оборудования машиностроительного производства»;

**на специальность «Технологии и проектирование текстильных изделий»** – 2-50 01 32 «Технология пряжи, нетканых материалов, тканей и тканых изделий», 2-50 01 33 «Технология трикотажа и трикотажных изделий», 5-04-0723-05 «Производство пряжи, нетканых материалов, тканей и тканых изделий», 5-04-0723-04 «Производство трикотажа и трикотажных изделий»;

**на специальность «Технологии и проектирование одежды и обуви»** - 2-50 01 02 «Конструирование и технология швейных изделий (по направлениям)», 2-50 02 01 «Конструирование и технология изделий из кожи», 2-50 02 31 «Моделирование и конструирование обуви и кожгалантерейных изделий», 5-04-0723-01 «Моделирование, конструирование и технология швейных изделий», 5-04-0723-02 «Производство швейных изделий», 5-04-0723-03 «Производство швейных изделий (педагогическая деятельность)», 5-04-0723-06 «Моделирование и конструирование обуви и кожгалантерейных изделий», 5-04-0723-08 «Производство изделий из кожи», 5-04-0723-09 «Производство изделий из кожи (педагогическая деятельность)»;

на специальность «Теплоэнергетика и теплотехника» - 2-36 03 31 «Монтаж и эксплуатация электрооборудования (по направлениям)», 2-36 20 01 «Низкотемпературная техника», 2-37 02 33 «Электроснабжение на железнодорожном транспорте», 2-43 01 01 «Электрические станции», 2-43 01 03 «Электроснабжение (по отраслям)», 2-43 01 04 «Тепловые электрические станции», 2-43 01 05 «Промышленная теплоэнергетика», 2-53 01 04 «Автоматизация и управление теплоэнергетическими процессами», 2-53 01 05 «Автоматизированные электроприводы», 2-70 04 02 «Теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна», 5-04-0712-01 «Монтаж и эксплуатация электрооборудования», 5-04-0712-02 «Монтаж и эксплуатация электрооборудования (педагогическая деятельность)», 5-04-0714-18 «Техническая эксплуатация низкотемпературной техники», 5-04-0715-14 «Электроснабжение на железнодорожном транспорте», 5-04-0712-04 «Техническая эксплуатация оборудования электрических станций», 5-04-0712-08 «Электроснабжение», 5-04-0712-05 «Техническая эксплуатация оборудования тепловых электрических станций», 5-04-0712-07 «Техническая эксплуатация теплоэнергетического оборудования и систем теплоснабжения», 5-04-0712-06 «Техническая эксплуатация систем автоматического регулирования и контроля на тепловых электрических станциях», 5-04-0712-03 «Техническая эксплуатация и наладка автоматизированных электроприводов», 5-04-0732-07 «Монтаж и эксплуатация систем теплогазоснабжения и вентиляции».

## **ПОЛУЧЕНИЕ ВТОРОГО (ПОСЛЕДУЮЩЕГО) ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Приём абитуриентов для получения второго (последующего) высшего образования осуществляется в соответствии с пунктами 7, 13 и 34 Правил приёма.

## **ОСОБЕННОСТИ ПРИЁМА**

1. На специальности факультета дизайна (группа Д1) профильное испытание по творчеству сдаётся в Университете в сроки, определяемые Министерством образования, количество этапов профильного испытания определяется программой, размещённой на сайте <https://vstu.by> не позднее 01.04.2025.

2. На специальность 6-05-0723-02 «Технологии и проектирование одежды и обуви» факультета производственных технологий профильное испытание по творчеству сдаётся в Университете в сроки, определяемые Министерством образования, количество этапов профильного испытания определяется программой, размещённой на сайте <https://vstu.by> не позднее 01.04.2025.

3. Профильные испытания для абитуриентов, поступающих для получения высшего образования в сокращённый срок, проводятся в Университете по программам, размещённым на сайте <https://vstu.by> не позднее 01.04.2025.

4. Абитуриенты подают в приёмную комиссию Университета документы в соответствии с пунктами 11-13 Правил приёма, а в случае изменения фамилии дополнительно представляют документы, подтверждающие эти изменения.

5. Перечень лиц, имеющих право на льготы при зачислении в Университет, определяется пунктами 23-26 Правил приема.

6. Зачисление абитуриентов, участвующих в конкурсе для получения высшего образования по группе специальностей, осуществляется согласно конкурсному списку абитуриентов, сформированному в пределах группы специальностей в порядке

убывания набранной абитуриентами общей суммы баллов, подсчитанной в соответствии с Правилами приема, с последующим учетом порядкового номера специальности (направления специальности) в перечне, указанном абитуриентом в заявлении. Абитуриент при поступлении на специальность внутри группы специальностей имеет право указать в заявлении и участвовать в конкурсе на любое число специальностей данной группы в порядке убывания приоритетов, указанных им для выбранных специальностей. Абитуриенты, не прошедшие по конкурсу ни на одну из перечисленных в заявлении специальностей могут быть зачислены на оставшиеся вакантные места внутри данной группы специальностей после рассмотрения всего ранжированного списка абитуриентов по решению приемной комиссии.

7. При равном общем количестве набранных баллов зачисление осуществляется в соответствии с пунктом 27 Правил приёма.

### **СРОКИ ПРИЁМА ДОКУМЕНТОВ**

В соответствии с пунктом 15 Правил приёма сроки приема документов устанавливаются Министерством образования.

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

В соответствии с пунктом 19 Правил приёма сроки проведения вступительных испытаний в Университете устанавливаются Министерством образования.

### **СРОКИ ЗАЧИСЛЕНИЯ АБИТУРИЕНТОВ**

В соответствии с пунктом 28 Правил приёма сроки зачисления устанавливаются Министерством образования.

### **СВЕДЕНИЯ О ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫХ КУРСАХ**

курсы для подготовки к поступлению (срок обучения - 8 месяцев, начало занятий - октябрь 2024 г.);

курсы по предметам внутривузовских вступительных испытаний: для выпускников учреждений среднего специального образования, поступающих на сокращенный срок получения образования (по мере комплектации групп, форма проведения – очная, срок обучения – 2 недели, начало занятий - июль 2025 г.);

подготовительные курсы по творчеству:

- долгосрочные (для поступающих на факультет дизайна, срок обучения - 8 месяцев, начало занятий - октябрь 2024 г.);
- краткосрочные (для поступающих на факультет дизайна и на специальность 6-05-0723-02 «Технологии и проектирование одежды и обуви» факультета производственных технологий, срок обучения - 2 недели, начало занятий - июль 2025 г.);

Обучение платное. Контактный телефон (0212) 49-53-71.

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