

ВОЕННО-ТРАНСПОРТНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

1. Управление подразделениями транспортных войск (по направлениям):

1.1. Управление подразделениями транспортных войск (восстановление и строительство путей сообщения) (квалификация – специалист по управлению. Инженер путей сообщения-строитель):

1.1.1. (ВСП) Восстановление и строительство железнодорожного пути (пб(б) – 159; спо – 4 года; пп(б) – 7).

1.1.2. (ВСМ) Восстановление и строительство искусственных сооружений (пб(б) – 176; спо – 4 года; пп(б) – 7).

1.1.3. (ВСА) Восстановление и строительство транспортных коммуникаций (пб(б) – 192; спо – 4 года; пп(б) – 4).

1.2. (ВМС) Управление подразделениями транспортных войск (техническая эксплуатация машин и оборудования) (квалификация – специалист по управлению. Инженер-механик) (пб(б) – 212; спо – 4 года; пп(б) – 5).

1.3. (ВУД) Управление подразделениями транспортных войск (организация перевозок и управление) (квалификация – специалист по управлению. Инженер) (пб(б) – 281; спо – 4 года; пп(б) – 2).

ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ И БИЗНЕС-ТЕХНОЛОГИЙ

2. Бухгалтерский учет, анализ и аудит (по направлениям):

2.1. (ГБ) Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятии транспорта (квалификация – экономист) (пб(б) – 316; пб(пл) – 234; спо – 4 года; пп(б) – 9; пп(пл) – 13).

3. Информационные системы и технологии:

3.1. (ГИ) Информационные системы и технологии (в бизнес-менеджменте) (квалификация – программист. Бизнес-аналитик) (пб(б) – 295; пб(пл) – 213; спо – 4 года; пп(б) – 15; пп(пл) – 10).

4. Таможенное дело:

4.1. (ГТ) Экономическое обеспечение таможенной деятельности (квалификация – специалист таможенного дела) (пб(б) – 336; пб(пл) – 298; спо – 4 года; пп(б) – 20; пп(пл) – 10).

МЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

5. (МС) Техническая эксплуатация погрузочно-разгрузочных, путевых, дорожно-строительных машин и оборудования (квалификация – инженер-механик) (пб(б) – 202; спо – 4 года; пп(б) – 24).

6. Тяговый состав железнодорожного транспорта:

6.1. (МТ) Тяговый состав железнодорожного транспорта (тепловозы) (квалификация – инженер-электромеханик) (пб(б) – 205; спо – 4 года; пп(б) – 24).

6.2. (МЭ) Тяговый состав железнодорожного транспорта (электрический транспорт и метрополитен) (квалификация – инженер-электромеханик) (пб(б) – 214; спо – 4 года; пп(б) – 24).

7. Оборудование и технологии высокоэффективных процессов обработки материалов:

7.1. (МО) Оборудование и технологии повышения износостойкости и восстановления деталей машин и приборов (квалификация – инженер) (пб(б) – 195; спо – 4 года; пп(б) – 24).

8. Подвижной состав железнодорожного транспорта:

8.1. (МВ) Вагоны (квалификация – инженер-механик) (пб(б) – 190; спо – 4 года; пп(б) – 24).

9. Электроснабжение (по отраслям):

9.1. (МЭС) Электроснабжение железных дорог (квалификация – инженер-энергетик) (пб(б) – 227; спо – 4 года; пп(б) – 24).

ФАКУЛЬТЕТ ПРОМЫШЛЕННОЕ И ГРАЖДАНСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

10. Архитектура:

10.1. (ПА) Архитектура жилых и общественных зданий (квалификация – архитектор) (пб(б) – 146; пб(пл) – 106; спо – 5 лет; пп(б) – 20; пп(пл) – 18).

11. *(ПС) Промышленное и гражданское строительство (квалификация – инженер-строитель) (пб(б) – 233; пб(пл) – 212; спо – 4 года; пп(б) – 62; пп(пл) – 8).

СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

12. Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство:

12.1. (СП) Строительство железных дорог и путевое хозяйство (квалификация – инженер путей сообщения-строитель) (пб(б) – 196; спо – 4 года; пп(б) – 22).

13. * Автомобильные дороги:

13.1. (СА) Строительство дорог и аэродромов (квалификация – инженер-строитель) (пб(б) – 226; спо – 5 лет; пп(б) – 24).

14. * Водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов:

14.1. (СВ) Системы водоснабжения и водоотведения (квалификация – инженер-строитель) (пб(б) – 219; спо – 4 года; пп(б) – 24).

ФАКУЛЬТЕТ УПРАВЛЕНИЕ ПРОЦЕССАМИ ПЕРЕВОЗОК

15. Организация перевозок и управление на автомобильном и городском транспорте:

15.1. (УА) Международные автомобильные перевозки (квалификация – инженер-менеджер) (пб(б) – 258; пб(пл) – 178; спо – 4 года; пп(б) – 22; пп(пл) – 6).

16. Организация дорожного движения:

16.1. (УБ) Безопасность дорожного движения (квалификация – инженер-инспектор) (пб(б) – 241; пб(пл) – 191; спо – 4 года; пп(б) – 22; пп(пл) – 6).

17. Организация перевозок и управление на железнодорожном транспорте:

17.1. (УД) Управление движением (квалификация – инженер) (пб(б) – 276; спо – 4 года; пп(б) – 28).

18. Транспортная логистика:

18.1. (УЛ) Транспортная логистика (железнодорожный транспорт) (квалификация – инженер-экономист. Логист) (пб(б) – 325; пб(пл) – 281; спо – 4 года; пп(б) – 9; пп(пл) – 13).

ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

19. Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте (квалификация – инженер-электрик):

19.1. (ЭТ) Автоматика и телемеханика (пб(б) – 237; спо – 4 года; пп(б) – 40).

19.2. (ЭС) Системы передачи и распределения информации (пб(б) – 247; спо – 4 года; пп(б) – 24).

19.3. (ЭМ) Микропроцессорные информационно-управляющие системы (пб(б) – 258; спо – 4 года; пп(б) – 24).

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

1. Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте

1.1. (ЗЭТс) Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте (квалификация – инженер-электрик) (пб(б) – 179; пб(пл) – 137; спо – 4 года; пп(б) – 14; пп(пл) – 8).

2. Тяговый состав железнодорожного транспорта:

2.1. (ЗТс) Тяговый состав железнодорожного транспорта (тепловозы) (квалификация – инженер-электромеханик) (пб(б) – 217; пб(пл) – 184; спо – 4 года; пп(б) – 16; пп(пл) – 24).

3. Подвижной состав железнодорожного транспорта:

3.1. (ЗВс) Вагоны (квалификация – инженер-механик) (пб(б) – 221; пб(пл) – 195; спо – 4 года; пп(б) – 16; пп(пл) – 24).

4. Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство:

4.1. (ЗСс) Строительство железных дорог и путевое хозяйство (квалификация – инженер путей сообщения-строитель) (пб(б) – 211; пб(пл) – 138; спо – 4 года; пп(б) – 14; пп(пл) – 8).

5. Организация перевозок и управление на железнодорожном транспорте:

5.1. (ЗДс) Управление движением (квалификация – инженер) (пб(б) – 202; пб(пл) – 123; спо – 4 года; пп(б) – 20; пп(пл) – 70).

6. (ЗПС) Промышленное и гражданское строительство

(квалификация – инженер-строитель) (пб(б) – 220; пб(пл) – 117; спо – 4 года; пп(б) – 22; пп(пл) – 46).

7. (ЗМС) Техническая эксплуатация погрузочно-разгрузочных, путевых, дорожно-строительных машин и оборудования

(квалификация – инженер-механик) (пб(б) – 191; пб(пл) – 159; спо – 3,5 года; пп(б) – 12; пп(пл) – 12).

8. Бухгалтерский учет, анализ и аудит (по направлениям):

8.1. (ЗБс) Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятии транспорта (квалификация – экономист) (пб(б) – 235; пб(пл) – 117; спо – 3 года; пп(б) – 5; пп(пл) – 17).

9. Экономика и организация производства:

9.1. (ЗЭжс) Экономика и организация производства (железнодорожный транспорт) (квалификация – инженер-экономист) (пб(б) – 264; пб(пл) – 175; спо – 3,5 года; пп(б) – 4; пп(пл) – 18).

10. Электроснабжение (по отраслям)

10.1. (ЗЭСс) Электроснабжение железных дорог (квалификация инженер-энергетик) (пб(б) – 172; пб(пл) – 138; спо – 4 года; пп(б) – 12 пп(пл) – 14).

11. Автомобильные дороги:

11.1. (ЗСас) Строительство дорог и аэродромов (квалификация – инженер-строитель) (пб(б) – 210; пб(пл) – 158; спо – 4 года; пп(б) – 10; пп(пл) – 18).



*В 2020 году проводится конкурс по группе специальностей (ПС), (СА) и (СВ). Информация о проходных баллах (пб) представлена за 2019 год по очной (дневной) и заочной формам получения образования за счет средств бюджета (б) и на платной основе (пл). Информация о плане приема (пп) и сроке получения образования (спо) приведена на 2020 год приема.

ДНЕВНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ

Прием документов, вступительные испытания, зачисление проводятся в соответствии с **правилами приема лиц для получения высшего образования I ступени.**

Заявление и необходимые документы подаются абитуриентом в приемную комиссию лично. В случае подачи документов от имени абитуриента его законным представителем предъявляются документы, удостоверяющие личность и статус законного представителя, и копия документа, удостоверяющего личность абитуриента.

При предъявлении документа, удостоверяющего личность абитуриент заполняет **заявление на имя ректора**, к которому прилагаются:

1. Оригинал документа об образовании и приложения к нему;
2. Ксерокопия документа об образовании и приложения к нему;
3. Ксерокопия паспорта (страницы 25, 31-33);
4. Оригиналы сертификатов централизованного тестирования в 2020 и (или) 2019 году;
5. Медицинская справка о состоянии здоровья по форме, установленной Министерством здравоохранения;
6. Шесть фотографий размером 3x4 см (снимки без головного убора);
7. Документы, подтверждающие право абитуриента на льготы при зачислении для получения высшего образования.

8. Договор о целевой подготовке специалиста (для лиц, участвующих в конкурсе на условиях целевой подготовки специалиста).

Приемная комиссия имеет право дополнительно запросить у абитуриента документы, необходимые для принятия соответствующего решения.

При подаче документов заключается договор о подготовке специалиста с высшим образованием.

При заключении договора с несовершеннолетним абитуриентом необходимо присутствие одного из его законных представителей.

"Пороговые" значения отметок по ЦТ, не позволяющих участвовать в конкурсе:

По русскому (белорусскому) языку – от 0 до 9 баллов (включительно);

По первому предмету профильного

испытания: - физика (математика) – от 0 до 19 баллов (включительно);

- иностранный язык – от 0 до 24 баллов (включительно);

По второму предмету профильного испытания:

- физика (математика) – от 0 до 9 баллов (включительно);

- иностранный язык – от 0 до 14 баллов (включительно)

Абитуриенты, поступающие в университет, предоставляют сертификаты ЦТ по предметам, перечень которых зависит от выбранной специальности (направления специальности, специализации).

Абитуриенты, поступающие на специальности:

• **Бухгалтерский учет, анализ и аудит (по направлениям) (ГБ);**

• **Таможенное дело (ГТ);**

• **Транспортная логистика (по направлениям) (УЛ)** предоставляют сертификаты ЦТ по **математике, иностранному языку, русскому или белорусскому языку (по выбору).**

Все остальные абитуриенты, поступающие на специальности учреждения образования «Белорусский государственный университет транспорта», предоставляют сертификаты ЦТ по **физике, математике, русскому или белорусскому языку (по выбору).**

Абитуриенты, поступающие на **военно-транспортный факультет**, проходят предварительный профессиональный отбор в установленном Министерством обороны Республики Беларусь порядке.

Вступительные испытания для **специальности «Архитектура» (ПА):**

- математика (ЦТ),

- русский язык/ белорусский язык (ЦТ)

- вступительное испытание по дисциплине «Творчество», состоящее из трёх этапов:

- рисунок,

- композиция,

- черчение.

ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ КУРСЫ

Университет транспорта предлагает абитуриентам, поступающим на ДНЕВНУЮ и ЗАОЧНУЮ формы обучения подготовительные курсы по подготовке к **вступительным испытаниям.**

Группы формируются по мере подачи заявлений.

Телефон для справок: +375 232 95-28-02, +375 232 31-55-04, +375 44 588-48-08. ауд. 106

КОНТАКТЫ БЕЛГУТА



BSUT.BY



246653, г. Гомель,
ул. Кирова, 34, ауд. 106
e-mail: proforg@bsut.by



ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ СОКРАЩЕННЫЙ СРОК ОБУЧЕНИЯ НА БАЗЕ СРЕДНЕГО СПЕЦИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ

Заявление и необходимые документы подаются абитуриентом в приемную комиссию лично.

В случае подачи документов от имени абитуриента его законным представителем предъявляются документы, удостоверяющие личность и статус законного представителя, и копия документа, удостоверяющего личность абитуриента.

При предъявлении документа, удостоверяющего личность абитуриент заполняет

заявление на имя ректора, к которому прилагаются:

1. оригинал документа о среднем специальном образовании и приложения к нему;
2. ксерокопия документа о среднем специальном образовании и приложения к нему;
3. ксерокопия паспорта (страницы 25, 31-33);

4. медицинская справка о состоянии здоровья по форме, установленной Министерством здравоохранения;

5. шесть фотографий размером 3x4 см (снимки без головного убора);

6. документы, подтверждающие право абитуриента на льготы при зачислении для получения высшего образования.

На сокращенный срок получения образования принимаются лица, получившие среднее специальное образование в учреждениях образования, реализующих образовательные программы среднего специального образования (УССО) по специальностям, учебные планы которых интегрированы с учебными планами специальностей высшего образования, для получения высшего образования I ступени в сокращенный срок.

Зачисление выпускников УССО, поступающих в сокращенный срок, осуществляется по результатам двух профильных вступительных испытаний и среднего балла документа об образовании (без сдачи ЦТ).

