

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
**«БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. В.Г. ШУХОВА»**
(БГТУ им. В.Г. Шухова)

ПРИКАЗ

«12» 05 2022 г.

г. Белгород

№ 4/118

**Об установлении стоимости
платных образовательных услуг
на 2022-2023 учебный год для 1 курса**

На основании решения Ученого Совета университета от 29.04.2022 г., протокол № 9, п р и к а з ы в а ю:

Установить на 2022-2023 учебный год стоимость обучения для студентов и аспирантов – граждан Российской Федерации, поступающих в университет на 1 курс по направлениям подготовки и специальностям высшего образования на договорной (платной) основе:

Код специальности, направления подготовки	Наименование специальности, направления подготовки	Годовая стоимость обучения, рублей		
		Очная форма	Заочная форма	Очно-заочная форма
Направления подготовки бакалавров				
07.03.01	Архитектура	125 810		
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	125 810		
07.03.04	Градостроительство	125 810		
08.03.01	Строительство	125 810	46 900	56 000
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	125 810		
09.03.02	Информационные системы и технологии	125 810	46 900	
09.03.03	Прикладная информатика	125 810	46 900	
09.03.04	Программная инженерия	125 810		
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	125 810	46 900	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	125 810	46 900	56 000
15.03.01	Машиностроение	125 810	46 900	
15.03.02	Технологические машины и оборудование	125 810	46 900	
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	125 810		
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	125 810	46 900	
15.03.06	Мехатроника и робототехника	125 810		
18.03.01	Химическая технология	125 810	46 900	

Код специальности, направления подготовки	Наименование специальности, направления подготовки	Годовая стоимость обучения, рублей		
		Очная форма	Заочная форма	Очно-заочная форма
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	125 810	46 900	
19.03.01	Биотехнология	125 810		
20.03.01	Техносферная безопасность	125 810	46 900	
20.03.02	Природообустройство и водопользование	125 810	46 900	
21.03.02	Землеустройство и кадастры	155 910	58 200	
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	125 810		
23.03.01	Технология транспортных процессов	125 810	46 900	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	125 810	46 900	
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	125 810	46 900	
27.03.01	Стандартизация и метрология	125 810	46 900	
27.03.02	Управление качеством	125 810	46 900	
27.03.04	Управление в технических системах	125 810		
28.03.02	Наноинженерия	155 910		
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	125 810	46 900	
35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	125 810		
38.03.01	Экономика	108 370	40 000	48 600
38.03.02	Менеджмент	108 370	40 000	
38.03.03	Управление персоналом	108 370	40 000	48 600
38.03.05	Бизнес-информатика	108 370	40 000	
38.03.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	108 370	40 000	
41.03.06	Публичная политика и социальные науки	108 370	40 000	
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	108 370		
54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	213 390		96 000
<u>Программы подготовки специалистов</u>				
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	125 810		
08.05.02	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	125 810		
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	125 810		
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	125 810	46 900	
18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики	125 810		
20.05.01	Пожарная безопасность	125 810	46 900	
21.05.01	Прикладная геодезия	155 910		
21.05.04	Горное дело	155 910	58 200	
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	125 810	46 900	

Код специальности, направления подготовки	Наименование специальности, направления подготовки	Годовая стоимость обучения, рублей		
		Очная форма	Заочная форма	Очно-заочная форма
23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	125 810	46 900	
38.05.01	Экономическая безопасность	108 370	40 000	
<u>Направления подготовки магистров</u>				
07.04.01	Архитектура	133 510		
08.04.01	Строительство	133 510	49 500	
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	133 510		
09.04.02	Информационные системы и технологии	133 510		
09.04.04	Программная инженерия	133 510		
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	133 510	49 500	
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	133 510	49 500	
15.04.02	Технологические машины и оборудование	133 510	49 500	
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	133 510		
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	133 510		60 100
15.04.06	Мехатроника и робототехника	133 510		
18.04.01	Химическая технология	133 510		
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	133 510		
19.04.01	Биотехнология	133 510		
20.04.01	Техносферная безопасность	133 510	49 500	
20.04.02	Природообустройство и водопользование	133 510	49 500	
21.04.02	Землеустройство и кадастры	165 920	61 600	
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	133 510		
23.04.01	Технология транспортных процессов	133 510		
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	133 510	49 500	
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	133 510	49 500	
27.04.01	Стандартизация и метрология	133 510	49 500	
27.04.02	Управление качеством	133 510	49 500	
27.04.04	Управление в технических системах	133 510		
28.04.03	Нanomатериалы	165 920		
35.04.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	133 510		
38.04.01	Экономика	115 740	42 800	
38.04.02	Менеджмент	115 740	42 800	
38.04.03	Управление персоналом	115 740	42 800	
38.04.05	Бизнес-информатика	115 740	42 800	
38.04.08	Финансы и кредит	115 740	42 800	

Код специальности, направления подготовки	Наименование специальности, направления подготовки	Годовая стоимость обучения, рублей		
		Очная форма	Заочная форма	Очно-заочная форма
38.04.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	115 740	42 800	
41.04.06	Публичная политика	115 740		
Программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре				
1.2.2.	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	143 790		
1.3.8.	Физика конденсированного состояния	143 790		
1.4.10.	Коллоидная химия	143 790		
1.5.15.	Экология	143 790		
1.6.16.	Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия	143 790		
2.1.1.	Строительные конструкции, здания и сооружения	143 790		
2.1.3.	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	143 790		
2.1.5.	Строительные материалы и изделия	143 790		
2.1.11.	Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	143 790		
2.1.13.	Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов	143 790		
2.1.16.	Охрана труда в строительстве	143 790		
2.3.1.	Системный анализ, управление и обработка информации	143 790		
2.3.3.	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	143 790		
2.4.3.	Электроэнергетика	143 790		
2.4.5.	Энергетические системы и комплексы	143 790		
2.4.6.	Теоретическая и прикладная теплотехника	143 790		
2.5.4.	Роботы, мехатроника и робототехнические системы	143 790		
2.5.6.	Технология машиностроения	143 790		
2.5.21.	Машины, агрегаты и технологические процессы	143 790		
2.6.13.	Процессы и аппараты химических технологий	143 790		
2.6.14.	Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов	143 790		
2.6.18.	Охрана труда, пожарная и промышленная безопасность	143 790		
5.2.3.	Региональная и отраслевая экономика	136 450		
5.4.7.	Социология управления	136 450		
5.7.1.	Онтология и теория познания	136 450		

Ректор



БГТУ
им. В. Г. Шухова

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ПРОСТОЙ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Ф.И.О.: Глаголев Сергей Николаевич

Должность: Ректор

Уникальный ключ: 2c649776ce03da0494ed73c86a12c16e

С.Н.Глаголев