

РАССМОТРЕНО

на заседании Ученого совета БГТУ

« 25 » мая 2021 года

протокол № 5

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БРЯНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(БГТУ)

УТВЕРЖДАЮ

Временно исполняющий

обязанности ректора университета

А.З. Симкин

« 01 » июня 2021 года



ИНФОРМАЦИЯ О КОЛИЧЕСТВЕ МЕСТ ДЛЯ ПРИЕМА НА I КУРС НА ОБУЧЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОФИЛЯМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА, ПРОГРАММАМ МАГИСТРАТУРЫ ПО КАЖДОЙ СОВОКУПНОСТИ УСЛОВИЙ ПОСТУПЛЕНИЯ С ВЫДЕЛЕНИЕМ В РАМКАХ КОНТРОЛЬНЫХ ЦИФР ПРИЕМА (КЦП) МЕСТ ДЛЯ ЛИЦ, ИМЕЮЩИХ ОСОБЫЕ ПРАВА (МЕСТА ВНЕ КОНКУРСА), МЕСТ ПРИЕМА НА ЦЕЛЕВОЕ ОБУЧЕНИЕ (ЦЕЛЕВЫЕ МЕСТА), О КОЛИЧЕСТВЕ МЕСТ ПО ДОГОВОРАМ ОБ ОКАЗАНИИ ПЛАТНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ (ВНЕБЮДЖЕТНЫЕ МЕСТА) НА 2021-2022 УЧЕБНЫЙ ГОД

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код	Направления подготовки (специальности)		Квалификация	Срок обучения	КЦП ¹	Распределение бюджетных мест				Внебюджетные места (план приема) ⁴		
						по профилям (специализациям)	в том числе					
							места вне конкурса ²	целевые места ³				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
Факультет информационных технологий (ФИТ)												
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	бакалавриат	профиль – <i>Технология программирования</i>	бакалавр	4 года	25	25	3	3	5		
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	бакалавриат	профиль - <i>Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем</i>	бакалавр	4 года	68	46	5	7	5	18	12
		бакалавриат	профиль – <i>Сопровождение и поддержка информационных систем</i>				22	3		2		6
09.04.01		магистратура	профиль – <i>Информационное и программное обеспечение вычислительных систем</i>	магистр	2 года	14	14	0	3	6		
09.03.02	Информационные системы и технологии	бакалавриат	профиль – <i>Информационные технологии и программные комплексы</i>	бакалавр	4 года	70	24	3	7	3	18	6
			профиль – <i>Информационные системы и технологии в дизайне</i>				24	3		2		6
			профиль - <i>Системы автоматизированного проектирования</i>				22	3		2		6
09.04.02		магистратура	профиль – <i>Веб-технологии, дизайн, продвижение интернет-проектов</i>	магистр	2 года	16	16	0	3	5		
09.03.04	Программная инженерия	бакалавриат	профиль – <i>Разработка программно-информационных систем</i>	бакалавр	4 года	25	25	3	3	15		
09.04.04		магистратура	профиль – <i>Проектирование программно-информационных систем</i>	магистр	2 года	12	12	0	1	8		
10.03.01	Информационная безопасность	бакалавриат	профиль – <i>Организация и технология защиты информации</i>	бакалавр	4 года	40	40	4	8	20		
10.04.01	Информационная безопасность	магистратура	профиль – <i>Организация и технология защиты информации</i>	магистр	2 года	0	0	0	0	10		

1	2			3	4	5	6	7	8	9	10
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	специалитет	специализация – <i>Безопасность открытых информационных систем</i>	специалист по защите информации	5 лет	52	52	6	10		8
10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности	специалитет	специализация – <i>Автоматизация информационно-аналитической деятельности</i>	специалист по защите информации	5 лет 6 мес.	28	28	3	3		10
				Всего по ФИТ	Бакалавриат	228		27	28		76
					Специалитет	80		9	13		18
					Магистратура	42		0	7		29
					Всего	350		36	48		123

Факультет отраслевой и цифровой экономики (ФОЦЭ)

09.03.03	Прикладная информатика	бакалавриат	профиль – <i>Корпоративные информационные системы</i>	бакалавр	4 года	50	25	3	5	2	10	5
			профиль – <i>Информационные технологии в цифровой экономике</i>				25	3		3		5
09.04.03		магистратура	профиль – <i>Информационная аналитика в цифровой экономике</i>	магистр	2 года	9	9	0	2		6	
27.04.03	Системный анализ и управление	магистратура	профиль – <i>Системный анализ в управлении бизнес-процессами</i>	магистр	2 года	0	0	0	0		15	
27.04.05	Инноватика	магистратура	профиль – <i>Стратегии и менеджмент инноваций</i>	магистр	2 года	0	0	0	0		10	
38.03.01	Экономика	бакалавриат	профиль – <i>Финансы</i>	бакалавр	4 года	0	0	0	0	0	75	25
			профиль – <i>Оценка стоимости имущества и бизнеса</i>				0	0		0		25
			профиль – <i>Бухгалтерский учет, анализ и аудит</i>				0	0		0		25
38.04.01	Экономика*	магистратура	профиль – <i>Экономика предприятий и организаций</i>	магистр	2 года	0	0	0	0		15	
38.03.02	Менеджмент	бакалавриат	профиль – <i>Экономика и управление на предприятии</i>	бакалавр	4 года	0	0	0	0	0	75	25
			профиль – <i>Маркетинг</i>				0	0		0		25
			профиль – <i>Логистика и управление цепями поставок</i>				0	0		0		25
38.03.05	Бизнес-информатика	бакалавриат	профиль – <i>Цифровая экономика</i>	бакалавр	4 года	0	0	0	0		25	
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)*	бакалавриат	профиль – <i>Инжиниринг информационных систем</i>	бакалавр	4 года	20	20	2	4		5	

* *Направления подготовки, не имеющие государственной аккредитации*

				Всего по ФОЦЭ	Бакалавриат	70		8	9		190
					Специалитет	-		-	-		-
					Магистратура	9		0	2		46
					Всего	79		8	11		236

Факультет энергетики и электроники (ФЭЭ)

11.03.01	Радиотехника	бакалавриат	профиль – <i>Радиоэлектронные системы</i>	бакалавр	4 года	17	17	2	5		5	
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	бакалавриат	профиль – <i>Промышленная электроника</i>	бакалавр	4 года	48	24	3	10	5	10	5
			профиль – <i>Микроэлектроника и твердотельная электроника</i>				24	3		5		5
11.04.04		магистратура	профиль – <i>Промышленная электроника и микропроцессорная техника</i>	магистр	2 года	0	0	0	0		7	
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника*	бакалавриат	профиль – <i>Промышленная теплоэнергетика</i>	бакалавр	4 года	35	35	4	4	4	10	
			профиль – <i>Энерго- и ресурсоснабжение городов и промышленных предприятий</i>									
			профиль – <i>Технологическое управление системами комбинированной выработки тепловой и электрической энергии</i>									
			профиль – <i>Автоматизация технологических процессов в теплоэнергетике и теплотехнике</i>									
			профиль – <i>Проектирование и эксплуатация источников теплоснабжения</i>									

* *Прием в 2021 году на направление подготовки 13.03.01 – «Теплоэнергетика и теплотехника» осуществляется по направлению в целом без деления на профили при зачислении*

1	2			3	4	5	6	7	8	9	10	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	бакалавриат	профиль – <i>Электропривод и автоматика</i>	бакалавр	4 года	18	18	2	2		5	
13.04.02		магистратура	профиль – <i>Электрический привод и автоматика механизмов и технологических комплексов</i>	магистр	2 года	10	10	0	2		5	
13.03.03	Энергетическое машиностроение	бакалавриат	профиль – <i>Двигатели внутреннего сгорания</i>	бакалавр	4 года	48	23	3	5	2	10	5
			профиль – <i>Паро- и газотурбинные установки и двигатели</i>				25	3		3		5
13.04.03		магистратура	профиль – <i>Двигатели внутреннего сгорания</i>	магистр	2 года	11	0	0	0		5	
			профиль – <i>Паро- и газотурбинные установки и двигатели</i>				11	0	2		7	
				Всего по ФЭЭ		Бакалавриат	166	20	26	40		
						Специалитет	-	-	-	-		
						Магистратура	21	0	4	24		
						Всего	187	20	30	64		

Механико-технологический факультет (МТФ)

15.03.01	Машиностроение	бакалавриат	профиль – <i>Оборудование и технология сварочного производства</i>	бакалавр	4 года	40	20	2	8	4	26	3
			профиль – <i>Прогрессивные технологии литья</i>				0	0		0		17
			профиль – <i>Инженерия и реновация машин</i>				20	2		4		6
15.04.01		магистратура	профиль – <i>Современные технологии и оборудование литейного и сварочного производства</i>	магистр	2 года	0	0	0	0		10	
20.03.01	Техносферная безопасность	бакалавриат	профиль – <i>Безопасность технологических процессов и производств</i>	бакалавр	4 года	24	24	2	2		2	
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	магистратура	профиль – <i>Инженерия и реновация машин</i>	магистр	2 года	0	0	0	0		10	
27.03.01	Стандартизация и метрология	бакалавриат	профиль – <i>Стандартизация и метрологическое обеспечение производства</i>	бакалавр	4 года	18	18	2	2		3	
27.04.01		магистратура	профиль – <i>Стандартизация и метрологическое обеспечение производства</i>	магистр	2 года	12	12	0	2		3	
27.03.02	Управление качеством	бакалавриат	профиль – <i>Управление качеством в производственно-технологических системах</i>	бакалавр	4 года	18	18	2	2		3	
27.04.02		магистратура	профиль – <i>Управление качеством в производственно-технологических системах</i>	магистр	2 года	12	12	0	2		3	
				Всего по МТФ		Бакалавриат	100	10	14	34		
						Специалитет	-	-	-	-		
						Магистратура	24	0	4	26		
						Всего	124	10	18	60		

Учебно-научный технологический институт (УНТИ)

15.03.02	Технологические машины и оборудование	бакалавриат	профиль – <i>Оборудование, инструмент и процессы механической и физико-технической обработки</i>	бакалавр	4 года	17	17	2	2		5
15.04.02		магистратура	профиль – <i>Технологическое оборудование и инструментальная техника</i>	магистр	2 года	14	14	0	3		10
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	бакалавриат	профиль – <i>Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами</i>	бакалавр	4 года	17	17	2	4		10
15.04.04		магистратура	профиль – <i>Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами</i>	магистр	2 года	14	14	0	3		10

15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств		бакалавриат	профиль – <i>Технология машиностроения</i>	бакалавр	4 года	17	17	2	3	10
15.04.05			магистратура	профиль – <i>Технология машиностроения</i>	магистр	2 года	0	0	0	0	10
15.03.06	Мехатроника и робототехника	бакалавриат	профиль – <i>Мехатроника</i>		бакалавр	4 года	17	17	2	2	5
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	специалитет	специализация № 11 « <i>Проектирование механообрабатывающих и инструментальных комплексов в машиностроении</i> »		инженер	5 лет 6 мес.	11	11	2	3	7
22.03.01	Материаловедение и технологии	бакалавриат	профиль – <i>Аддитивные технологии и материаловедение</i>		бакалавр	4 года	0	0	0	0	17
22.04.01	материалов	магистратура	профиль – <i>Аддитивные технологии и материаловедение</i>		магистр	2 года	7	7	0	1	10
27.03.04	Управление в технических системах	бакалавриат	профиль – <i>Управление и информатика в технических системах</i>		бакалавр	4 года	0	0	0	0	18
					Бакалавриат		68	8	11	65	
					Специалитет		11	2	3	7	
					Магистратура		35	0	7	40	
					Всего		114	10	21	112	

Учебно-научный институт транспорта (УНИТ)

13.03.03	Энергетическое машиностроение	бакалавриат	профиль – <i>Трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов</i>		бакалавр	4 года	19	19	2	2	5
13.04.03		магистратура	профиль – <i>Эксплуатация и машины нефтегазопроводов</i>		магистр	2 года	0	0	0	0	10
15.03.03	Прикладная механика	бакалавриат	профиль – <i>Программное и математическое обеспечение инженерных исследований</i>		бакалавр	4 года	19	19	2	2	8
15.04.03		магистратура	профиль – <i>Динамика и прочность машин, приборов и аппаратуры</i>		магистр	2 года	6	6	0	1	5
23.04.01	Технология транспортных процессов	магистратура	профиль – <i>Организация перевозок на автомобильном транспорте</i>		магистр	2 года	0	0	0	0	10
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства*	специалитет	специализация – <i>Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование</i>		инженер	5 лет	20	20	2	4	20
			специализация – <i>Автомобильная техника в транспортных технологиях</i>								
23.05.03	Подвижной состав железных дорог**	специалитет	специализация – <i>Локомотивы</i>		инженер путей сообщения	5 лет	20	20	2	12	5
			специализация – <i>Грузовые вагоны</i>								
			специализация – <i>Пассажирские вагоны</i>								

* Прием в 2021 году на специальность 23.05.01 – «Наземные транспортно-технологические средства» осуществляется по специальности в целом без деления на специализации при зачислении

** Прием в 2021 году на специальность 23.05.03 – «Подвижной состав железных дорог» осуществляется по специальности в целом без деления на специализации при зачислении

					Бакалавриат		38	4	4	13
					Специалитет		40	4	16	25
					Магистратура		6	0	1	25
					Всего		84	8	21	63

Всего по ОЧНОЙ форме обучения							Бакалавриат		670	77	92	418
							Специалитет		131	15	32	50
							Магистратура		137	0	25	190
							Всего		938	92	149	658

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код	Направления подготовки (специальности)			Квалификация	Срок обучения	КЦП ¹	Распределение бюджетных мест			Внебюджетные места (план приема) ⁴	
							по профилям (специализациям)	в том числе			
								места вне конкурса ²	целевые места ³		
1	2			3	4	5	6	7	8	9	
Факультет информационных технологий (ФИТ)											
10.03.01	Информационная безопасность*	бакалавриат	профиль – <i>Организация и технология защиты информации</i>	бакалавр	4 года 6 мес.	0	0	0	0	20	
10.04.01	Информационная безопасность	магистратура	профиль – <i>Организация и технология защиты информации</i>	магистр	2 года 6 мес.	0	0	0	0	20	
* Прием на первый курс осуществляется только для поступающих, имеющих профильное среднее профессиональное образование или высшее образование (любого профиля), с обучением по индивидуальным учебным планам, включая ускоренное обучение											
Всего по ФИТ							Бакалавриат	0	0	0	20
							Специалитет	-	-	-	-
							Магистратура	0	0	0	20
							Всего	0	0	0	40
Факультет отраслевой и цифровой экономики (ФОЦЭ)											
27.04.03	Системный анализ и управление	магистратура	профиль – <i>Системный анализ в управлении бизнес-процессами</i>	магистр	2 года 6 мес.	0	0	0	0	15	
27.04.05	Инноватика	магистратура	профиль – <i>Стратегии и менеджмент инноваций</i>	магистр	2 года 6 мес.	0	0	0	0	25	
38.03.01	Экономика	бакалавриат	профиль - <i>Финансы</i>	бакалавр	4 года 6 мес.	0	0	0	0	60	20
			профиль – <i>Оценка стоимости имущества и бизнеса</i>			0	0	0	0		20
			профиль – <i>Бухгалтерский учет, анализ и аудит</i>			0	0	0	0		20
38.04.01	Экономика*	магистратура	профиль – <i>Экономика предприятий и организаций</i>	магистр	2 года 6 мес.	0	0	0	0	15	
38.03.02	Менеджмент	бакалавриат	профиль – <i>Экономика и управление на предприятии</i>	бакалавр	4 года 6 мес.	0	0	0	0	90	40
			профиль – <i>Маркетинг</i>			0	0	0	0		25
			профиль – <i>Логистика и управление цепями поставок</i>			0	0	0	0		25
38.03.05	Бизнес-информатика	бакалавриат	профиль – <i>Цифровая экономика</i>	бакалавр	4 года 6 мес.-	0	0	0	0	15	
* Направления подготовки, не имеющие государственной аккредитации											
Всего по ФОЦЭ							Бакалавриат	-	-	-	165
							Специалитет	-	-	-	-
							Магистратура	0	0	0	55
							Всего	0	0	0	220

1	2		3	4	5	6	7	8	9	
Механико-технологический факультет (МТФ)										
20.04.01	Техносферная безопасность	магистратура	профиль – <i>Безопасность технологических процессов и производств</i>	магистр	2 года 6 мес.	0	0	0	0	8
Всего по МТФ						Бакалавриат	-	-	-	-
						Специалитет	-	-	-	-
						Магистратура	0	0	0	8
						Всего	0	0	0	8
Учебно-научный технологический институт (УНТИ)										
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	магистратура	профиль – <i>Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами</i>	магистр	2 года 6 мес.	0	0	0	0	15
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	бакалавриат	профиль - <i>Технология машиностроения</i>	бакалавр	4 года 6 мес.	0	0	0	0	20
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	магистратура	профиль – <i>Технология машиностроения</i>	магистр	2 года 6 мес.	10	10	0	2	20
Всего по УНТИ						Бакалавриат	0	0	0	20
						Специалитет	-	-	-	-
						Магистратура	10	0	2	35
						Всего	10	0	2	55
Всего по ОЧНО-ЗАОЧНОЙ форме обучения						Бакалавриат	0	0	0	205
						Специалитет	-	-	-	-
						Магистратура	10	0	2	118
						Всего	10	0	2	323

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код	Направления подготовки (специальности)	Квалификация	Срок обучения	КЦП ¹	Распределение бюджетных мест			Внебюджетные места (план приема) ⁴		
					по профилям (специализациям)	в том числе				
						места вне конкурса ²	целевые места ³			
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
Факультет информационных технологий (ФИТ)										
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	бакалавриат	профиль - <i>Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем</i>	бакалавр	4 года 6 мес.	0	0	0	0	50
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	магистратура	профиль – <i>Информационное и программное обеспечение вычислительных систем</i>	магистр	2 года 6 мес.	0	0	0	0	10

1	2			3	4	5	6	7	8	9	
09.03.02	Информационные системы и технологии	бакалавриат	профиль - <i>Информационные технологии и программные комплексы</i>	бакалавр	4 года 6 мес.	0	0	0	0	40	
			профиль - <i>Информационные системы и технологии в дизайне</i>				0	0	0	20	
09.04.02		магистратура	профиль – <i>Веб-технологии, дизайн, продвижение интернет-проектов</i>	магистр	2 года 6 мес.	0	0	0	0	10	
Всего по ФИТ							Бакалавриат	0	0	0	110
							Специалитет	-	-	-	-
							Магистратура	0	0	0	20
							Всего	0	0	0	130

Факультет отраслевой и цифровой экономики (ФОЦЭ)

09.03.03	Прикладная информатика	бакалавриат	профиль – <i>Информационные технологии в цифровой экономике</i>	бакалавр	4 года 6 мес.	25	25	3	3	5	
09.04.03		магистратура	профиль – <i>Информационная аналитика в цифровой экономике</i>	магистр	2 года 6 мес.	0	0	0	0	15	
38.03.01	Экономика*	бакалавриат	профиль - <i>Финансы</i>	бакалавр	4 года 6 мес.	0	0	0	0	60	20
			профиль – <i>Оценка стоимости имущества и бизнеса</i>				0	0	0		20
			профиль – <i>Бухгалтерский учет, анализ и аудит</i>				0	0	0		20
38.03.02	Менеджмент*	бакалавриат	профиль – <i>Экономика и управление на предприятии</i>	бакалавр	4 года 6 мес.	0	0	0	0	15	
38.03.05	Бизнес-информатика*	бакалавриат	профиль – <i>Цифровая экономика</i>	бакалавр	4 года 6 мес.-	0	0	0	0	15	
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)**	бакалавриат	профиль – <i>Инжиниринг информационных систем</i>	бакалавр	4 года 6 мес.	20	20	2	4	5	

* *Обучение по программе бакалавриата допускается в заочной форме при получении лицами второго или последующего высшего образования*

** *Направления подготовки, не имеющие государственной аккредитации*

Всего по ФОЦЭ							Бакалавриат	45	5	7	100
							Специалитет	-	-	-	-
							Магистратура	0	0	0	15
							Всего	45	5	7	115

Факультет энергетики и электроники (ФЭЭ)

13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	бакалавриат	профиль – <i>Энерго- и ресурсоснабжение городов и промышленных предприятий</i>	бакалавр	4 года 6 мес.	0	0	0	0	10
13.04.01		магистратура	профиль – <i>Системы газоснабжения и газораспределения</i>	магистр	2 года 6 мес.	0	0	0	0	7
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	бакалавриат	профиль - <i>Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений</i>	бакалавр	4 года 6 мес.	20	20	2	2	5
13.03.03	Энергетическое машиностроение	бакалавриат	профиль – <i>Двигатели внутреннего сгорания</i>	бакалавр	4 года 6 мес.	20	20	2	2	5

1	2		3	4	5	6	7	8	9			
13.04.03	Энергетическое машиностроение	магистратура	профиль – <i>Двигатели внутреннего сгорания</i>	магистр	2 года 6 мес.	0	0	0	0	7		
			профиль – <i>Газотурбинные агрегаты газокompрессорных станций</i>			0	0	0	0	15		
Всего по ФЭЭ						Бакалавриат	40	4	4	20		
						Специалитет	-	-	-	-		
						Магистратура	0	0	0	29		
						Всего	40	4	4	49		
Механико-технологический факультет (МТФ)												
15.03.01	Машиностроение	бакалавриат	профиль - <i>Оборудование и технология сварочного производства</i>	бакалавр	4 года 6 мес.	50	19	2	10	4	13	5
			профиль – <i>Прогрессивные технологии литья</i>	бакалавр	4 года 6 мес.		19	2		3		3
			профиль – <i>Инженерия и реновация машин</i>	бакалавр	4 года 6 мес.		12	2		3		5
15.04.01	Машиностроение	магистратура	профиль - <i>Современные технологии и оборудование литейного и сварочного производства</i>	магистр	2 года 6 мес.	0	0	0	0	10		
20.03.01	Техносферная безопасность	бакалавриат	профиль - <i>Безопасность технологических процессов и производств</i>	бакалавр	4 года 6 мес.	0	0	0	0	10		
27.03.01	Стандартизация и метрология	бакалавриат	профиль – <i>Стандартизация и метрологическое обеспечение производства</i>	бакалавр	4 года 6 мес.	0	0	0	0	10		
27.04.01	Стандартизация и метрология	магистратура	профиль - <i>Стандартизация и метрологическое обеспечение производства</i>	магистр	2 года 6 мес.	0	0	0	0	8		
27.03.02	Управление качеством	бакалавриат	профиль – <i>Управление качеством в производственно-технологических системах</i>	бакалавр	4 года 6 мес.	0	0	0	0	10		
27.04.02		магистратура	профиль – <i>Управление качеством в производственно-технологических системах</i>	магистр	2 года 6 мес.	0	0	0	0	8		
Всего по МТФ						Бакалавриат	50	6	10	43		
						Специалитет	-	-	-	-		
						Магистратура	0	0	0	26		
						Всего	50	6	10	69		
Учебно-научный технологический институт (УНТИ)												
15.03.02	Технологические машины и оборудование	бакалавриат	профиль – <i>Оборудование, инструмент и процессы механической и физико-технической обработки</i>	бакалавр	4 года 6 мес.	19	19	2	2	20		
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	бакалавриат	профиль – <i>Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами</i>	бакалавр	4 года 6 мес.	20	20	2	2	25		

1	2			3	4	5	6	7	8	9
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	магистратура	профиль – <i>Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами</i>	магистр	2 года 6 мес.	0	0	0	0	20
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	бакалавриат	профиль – <i>Технология машиностроения</i>	бакалавр	4 года 6 мес.	30	30	3	6	30
15.03.06	Мехатроника и робототехника	бакалавриат	профиль - <i>Мехатроника</i>	бакалавр	4 года 6 мес.	0	0	0	0	20
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	специалитет	специализация № 10 – <i>Проектирование технологических комплексов механосборочных производств</i>	инженер	6 лет	0	0	0	0	30
27.03.04	Управление в технических системах	бакалавриат	профиль – <i>Управление и информатика в технических системах</i>	бакалавр	4 года 6 мес.	0	0	0	0	20
Всего по УНТИ						Бакалавриат	69	7	10	115
						Специалитет	0	0	0	30
						Магистратура	0	0	0	20
						Всего	69	7	10	165
Учебно-научный институт транспорта (УНИТ)										
23.04.01	Технология транспортных процессов	магистратура	профиль – <i>Организация перевозок на автомобильном транспорте</i>	магистр	2 года 6 мес.	0	0	-	0	15
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	специалитет	специализация – <i>Автомобильная техника в транспортных технологиях</i>	инженер	5 лет 6 мес.	0	0	0	0	20
23.05.03	Подвижной состав железных дорог	специалитет	специализация – <i>Технология производства и ремонта подвижного состава</i>	инженер путей сообщения	6 лет	0	0	0	0	95
Всего по УНИТ						Бакалавриат	-	-	-	-
						Специалитет	0	0	0	115
						Магистратура	0	0	0	15
						Всего	0	0	0	130
Всего по ЗАОЧНОЙ ФОРМЕ обучения						Бакалавриат	204	22	31	388
						Специалитет	0	0	0	145
						Магистратура	0	0	0	125
						Всего	204	22	31	658
Всего по БГТУ						Бакалавриат	874	99	123	1011
						Специалитет	131	15	32	195
						Магистратура	147	0	27	433
						Всего	1152	114	182	1639

- ¹ *Распределение контрольных цифр приема, выделенных БГТУ на 2021/22 учебный год (приложения № 1.371 и № 2.48 к приказу Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 31 июля 2020 г. № 848) по специальностям (специализациям) и направлениям подготовки (профилям) осуществляется БГТУ самостоятельно;*
- ² *Выделение бюджетных мест в рамках особой квоты осуществляется БГТУ согласно подпункту «б» подпункта «5» пункту 1.7. Правил приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ФГБОУ ВО «БГТУ» на 2021-2022 учебный год;*
- ³ *Выделение бюджетных мест в рамках квоты приема на целевое обучение производится согласно распоряжению Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2020 года № 3161-р "Квота приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2021 год" и Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 октября 2020 г. № 1681 "О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования";*
- ⁴ *При зачислении на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг установленное количество мест может быть превышено по решению БГТУ согласно пункту 11.16. Правил приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ФГБОУ ВО «БГТУ» на 2021-2022 учебный год*