

КОПИЯ ПРИКАЗА

__25.05.2021__

г. Брянск

№ _468_

О стоимости обучения в ФГБОУ ВО «БГТУ»
на 2021-2022 учебный год

В соответствии с п. 3 ст. 54 Федерального закона № 273-ФЗ от 29.12.2012г. «Об образовании в Российской Федерации» (в редакции от 30.04.2021г.); п. 4 ст. 9.2 Федерального закона от 12.01.1996г. №7-ФЗ «О некоммерческих организациях» (в редакции от 30.12.2020г. N 529-ФЗ); п. 2 Постановления Правительства РФ от 26 июля 2010г. № 537 «О порядке осуществления федеральными органами исполнительной власти функций и полномочий учредителя федерального государственного учреждения»; подпунктом 4.3.22 пункта 4 Положения о Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июня 2018 г. № 682; Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 6 апреля 2021г. № 238 «О внесении изменений в Порядок определения платы для физических и юридических лиц за услуги (работы), относящиеся к основным видам деятельности федеральных бюджетных учреждений, находящихся в ведении Министерства образования и науки Российской Федерации, оказываемые ими сверх установленного государственного задания, а также в случаях, определенных федеральными законами, в пределах установленного государственного задания, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 12 февраля 2019г. №бн», с письмом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 08.04.2021г. №МН-18/855, на основании решения ученого совета Брянского государственного технического университета от 12 мая 2021г.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить следующую стоимость обучения на 2021-2022 учебный год для лиц, заключивших договоры об образовании на обучение по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования

Код и наименование направления подготовки / специальности		Форма обучения	Стоимость обучения для зачисленных в вуз, руб.				
			в 2021/22 уч. г. на 1-й – 5-й курсы	в 2020/21 уч. г. на 1-й – 5-й курсы	в 2019/20 уч.г. на 1-й – 5-й курсы	в 2018/19 уч. г. на 1-й – 4-й курсы	в 2017/18 уч. г. на 1-й – 3-й курсы
код	наименование						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
<i>Среднее профессиональное образование – программы подготовки специалистов среднего звена</i>								
09.02.03	Программирование в компьютерных системах	очная	52300	52300	52300	50050		
15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	очная	---	52300	52300	50050		
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	очная	---	52300	52300	50050		
15.02.08	Технология машиностроения	очная	52300	52300	52300	50050		
15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	очная	52300					
15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических, процессов и производств (по отраслям)	очная	52300					
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	очная	48100	48100	48100	42000		
15.02.08	Технология машиностроения	заочная	13000	13000	13000	12500		
15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	заочная	13000					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических, процессов и производств (по отраслям)	заочная	13000					
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	заочная	13500	13500	13500	13030		
<i>Высшее образование – программы бакалавриата</i>								
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	очная	96350	96350	96350	87950		
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	очная	112750	112750	112750	100450		
09.03.02	Информационные системы и технологии	очная	112750	112750	112750	100450		
09.03.03	Прикладная информатика	очная	112750	112750	112750	100450		
09.03.04	Программная инженерия	очная	112750	112750	112750	100450		
10.03.01	Информационная безопасность	очная	112750	112750	112750	100450		
11.03.01	Радиотехника	очная	112750	112750	112750	100450		
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	очная	112750	112750	112750	100450		
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	112750	112750	112750	100450		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	112750	112750	112750	100450		
13.03.03	Энергетическое машиностроение	очная	112750	112750	112750	100450		
15.03.01	Машиностроение	очная	112750	112750	112750	100450		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	очная	112750	112750	112750	100450		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
15.03.03	Прикладная механика	очная	112750	112750	112750	100450		
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	очная	112750	112750	112750	100450		
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	очная	112750	112750	112750	100450		
15.03.06	Мехатроника и робототехника	очная	112750	112750	112750	100450		
20.03.01	Техносферная безопасность	очная	112750	112750	112750	100450		
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	очная	112750	112750	112750	100450		
23.03.01	Технология транспортных процессов	очная	---	112750	112750	100450		
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	очная	---	112750	112750	100450		
27.03.01	Стандартизация и метрология	очная	112750	112750	112750	100450		
27.03.02	Управление качеством	очная	112750	112750	112750	100450		
27.03.04	Управление в технических системах	очная	112750	112750	112750	100450		
27.03.05	Инноватика	очная	---	112750	112750	100450		
38.03.01	Экономика	очная	96350	96350	96350	87950		
38.03.02	Менеджмент	очная	96350	96350	96350	87950		
38.03.05	Бизнес-информатика	очная	96350	96350	96350	87950		
38.03.06	Торговое дело	очная	---	96350	96350	87950		
39.03.01	Социология	очная	---	96350	96350	87950		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	очная	96350	96350	96350	87950		
10.03.01	Информационная безопасность	очно-заочная	41800	41800	41800	36500		
15.03.01	Машиностроение	очно-заочная	---	41800	41800	36500	33060	
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	очно-заочная	41800	41800	41800	36500	33060	
38.03.01	Экономика	очно-заочная	39600	39600	-	-	-	
38.03.02	Менеджмент	очно-заочная	39600	39600	-	-	-	
38.03.05	Бизнес-информатика	очно-заочная	39600					
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	39 600	39600	39600	38590	38590	
09.03.02	Информационные системы и технологии	заочная	39 600	39600	39600	38590	38590	
09.03.03	Прикладная информатика	заочная	39 600	39600	-	-	-	
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	заочная	39 600	39 600	39600	35460		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	заочная	39 600	39 600	39 600	35460	32590	
13.03.03	Энергетическое машиностроение	заочная	39 600	39 600	39 600	35460	32590	
15.03.01	Машиностроение	заочная	39 600	39600	39600	35460	31910	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
15.03.02	Технологические машины и оборудование	заочная	39 600	39600	39600	35460	31910	
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	заочная	39600	39600	39600	35460	32590	
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	заочная	39600	39600	39600	35460	31910	
15.03.06	Мехатроника и робототехника	заочная	39600	39600	-	-	-	
20.03.01	Техносферная безопасность	заочная	39600	39600	39600	35460	31910	
23.03.01	Технология транспортных процессов	заочная	---	39600	39600	35460	31860	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	заочная	---	39600	39600	35460	32590	
27.03.01	Стандартизация и метрология	заочная	39600	39600	39600	35460	31910	
27.03.02	Управление качеством	заочная	39600	39600	39600	35460	31910	
27.03.04	Управление в технических системах	заочная	39600	39600	-	-	-	
27.03.05	Инноватика	заочная	----	39600	39600	35460	31910	
38.03.01	Экономика	заочная	39600	39600	39600	36500	36290	
38.03.02	Менеджмент	заочная	39600	39600	39600	36500	36290	
38.03.05	Бизнес-информатика	заочная	41800	41800	41800	36500		
38.03.06	Торговое дело	заочная	---	39600	39600	36500	38690	
39.03.01	Социология	заочная	---	39600	39600	36500	36290	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	заочная	39600	39600	39600	35460	34520	
<i>Высшее образование – программы магистратуры</i>								
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	очная	119350	119350				
09.04.02	Информационные системы и технологии	очная	119350	119350				
09.04.03	Прикладная информатика	очная	119350	119350				
09.04.04	Программная инженерия	очная	119350	119350				
10.04.01	Информационная безопасность	очная	119350	119350				
11.04.04	Электроника и наноэлектроника	очная	119350	119350				
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	---	119350				
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	119350	119350				
13.04.03	Энергетическое машиностроение	очная	119350	119350				
15.04.01	Машиностроение	очная	119350	119350				
15.04.02	Технологические машины и оборудование	очная	119350	119350				
15.04.03	Прикладная механика	очная	119350	119350				
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	очная	119350	119350				
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	очная	119350	119350				
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	очная	119350	119350				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
23.04.01	Технология транспортных процессов	очная	119350	119350				
27.04.01	Стандартизация и метрология	очная	119350	119350				
27.04.02	Управление качеством	очная	119350	119350				
27.04.03	Системный анализ и управление	очная	119350					
27.04.05	Инноватика	очная	119350	119350				
38.04.01	Экономика	очная	102700	102700				
10.04.01	Информационная безопасность	очно-заочная	44350	44350	44350			
15.04.02	Технологические машины и оборудование	очно-заочная	----	44350	44350			
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	очно-заочная	44350	44350	44350			
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	очно-заочная	44350	44350	44350			
20.04.01	Техносферная безопасность	очно-заочная	44350	44350	44350			
27.04.03	Системный анализ и управление	очно-заочная	44350					
27.04.05	Инноватика	очно-заочная	46000	46000	46000			
38.04.01	Экономика	очно-заочная	46000	46000	46000			
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	50000	50000	50000			
09.04.02	Информационные системы и технологии	заочная	50000	50000	50000			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
09.04.03	Прикладная информатика	заочная	50000	50000	50000			
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	заочная	42000	42000	42000			
13.04.03	Энергетическое машиностроение (профиль «Двигатели внутреннего сгорания»)	заочная	42000	42000	42000			
	Энергетическое машиностроение (профиль «Газотурбинные агрегаты газокompрессорных станций»)	заочная	50000	50000	50000			
15.04.01	Машиностроение	заочная	42000	42000	42000			
15.04.03	Прикладная механика	заочная	42000	42000	42000			
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	заочная	42000	42000	42000			
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	заочная	---	42000	42000			
23.04.01	Технология транспортных процессов	заочная	42000	42000	42000			
27.04.01	Стандартизация и метрология	заочная	42000	42000	42000			
27.04.02	Управление качеством	заочная	42000	42000	42000			
27.04.05	Инноватика	заочная	---	42000	40670			
<i>Высшее образование – программы специалитета</i>								
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	очная	112750	112750	112750	100450	80850	

продолжение приказа
№ 468 от 25.05.2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности	очная	112750	112750	112750	100450	80850	76460
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	очная	112750	112750	112750	100450	80850	76460
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	очная	112750	112750	112750	100450	80850	
23.05.03	Подвижной состав железных дорог	очная	112750	112750	112750	100450	80850	
38.05.01	Экономическая безопасность	очная	---	96350	96350	87950	75000	
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	заочная	42000	42000	42000	40670	36290	36290
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	заочная	42000					
23.05.03	Подвижной состав железных дорог	заочная	42000	42000	42000	35460	32690	32690
38.05.01	Экономическая безопасность	заочная	---	42000	42000	40670	41720	41720

2. Установить следующую стоимость обучения на 2021-2022 учебный год для лиц, **заклучивших договоры об образовании на обучение по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования и обучающихся на ускоренном обучении по индивидуальному учебному плану:**

Код и наименование направления подготовки / специальности		Форма обучения	Стоимость одного года обучения для обучающихся, зачисленных/восстановленных в вуз на соответствующую образовательную программу, руб.				
код	наименование		в 2021/2022 уч.г. на 1-й – 5-й курсы	в 2020/2021 уч.г. на 1-й – 5-й курсы	в 2019/2020 уч.г. на 1-й – 5-й курсы	в 2018/2019 уч.г. на 1-й – 4-й курсы	в 2017/2018 уч.г. на 1-й – 3-й курсы
Высшее образование – программы бакалавриата							

Код и наименование направления подготовки / специальности		Форма обучения	Стоимость одного года обучения для обучающихся, зачисленных/восстановленных в вуз на соответствующую образовательную программу, руб.					
код	наименование		в 2021/2022 уч.г. на 1-й – 5-й курсы	в 2020/2021 уч.г. на 1-й – 5-й курсы	в 2019/2020 уч.г. на 1-й – 5-й курсы	в 2018/2019 уч.г. на 1-й – 4-й курсы	в 2017/2018 уч.г. на 1-й – 3-й курсы	в 2016/2017 уч.г. на 1-й – 2-й курсы
09.03.01	Информатика и вычислительная техника (3 года 6 мес.)	заочная	-	-	39600	38590		
09.03.02	Информационные системы и технологии (3 года)	заочная	-	-	39600			
10.03.01	Информационная безопасность (3 года 6 мес.)	очно-заочная	-	-	41800	36500		
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы (4 года)	заочная	-	-	39600	35460		
38.03.01	Экономика (4 года)	заочная	-	-	39600	36500		
38.03.01	Экономика (3 года 6 мес.)	заочная	-	-	41800	38690		
38.03.02	Менеджмент (4 года)	заочная	-	-	39600	36500		
38.03.02	Менеджмент (3года 6 месяцев)	заочная	-	-	41800	38690		
38.03.05	Бизнес информатика (3 года 6 мес.)	заочная	-	-	-	38690		
Высшее образование – программы специалитета								
23.05.03	Подвижной состав железных дорог (4 года)	заочная	-	63000	50000	40670		

3. Установить следующую стоимость обучения на 2021-2022 уч. год для лиц, заключивших договоры о предоставлении платных образовательных услуг для освоения программы профессиональной переподготовки:

Наименование программы профессиональной переподготовки	Форма обучения	Стоимость обучения, руб.
Переводчик в сфере профессиональной коммуникации	очная	33700

4. Стоимость обучения за неполный учебный год рассчитывается исходя из стоимости обучения за каждый семестр учебного года вне зависимости от времени зачисления или восстановления в университет.

5. Разрешить оплату за обучение в отдельных случаях по разрешению ректора вуза частями.

6. Управлению делопроизводства довести приказ до директоров институтов, деканов факультетов, директора ПК БГТУ, директора института повышения квалификации, директора филиала в г. Людиново, руководителей представительств в г. Клинцы и г. Новозыбков, начальника управления бухгалтерского учета и отчетности, начальника планово-финансового управления, начальника управления профориентации, подготовки и набора абитуриентов, начальника учебно-методического управления.

п/п Ректор университета

Проект подготовила

Начальник ПФУ

Верно:



О.Н. Федонин

Е.Е. Савина