



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БРЯНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(БГТУ)

ПРИКАЗ

__29.05.2019__

г. Брянск

№ __660__

О стоимости обучения
на 2019-2020 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 01.05.2019г.); п. 4 ст. 9.2 Федерального закона от 12.01.1996г. №7-ФЗ «О некоммерческих организациях»(в редакции от 29.07.2018г.); п. 8 Постановления Правительства РФ от 15.08.2013г. № 706 «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг» (в редакции от 29.11.2018г.); п. 6 Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 20 декабря 2010г. № 1898 «Об утверждении Порядка 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», с изменениями внесенными приказами Минобрнауки РФ от 11.08.2015г. №818, от 17.08.2016г. №1051 и от 23.05.2017г. № 452; с письмом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20 ноября 2018г. № МН-Пр-8/СК (Итоговые значения и величины составляющих базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования, отраслевые корректирующие коэффициенты и порядок их применения на 2019 год), письмом Министерства просвещения Российской Федерации от 20 ноября 2018 года №АН-21/11вн (Перечень и состав стоимостных групп профессий и специальности по государственным услугам по реализации основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки специалистов среднего звена, итоговые значения и величина составляющих базовых нормативов затрат по государственным услугам по стоимостным группам профессий и специальностей, отраслевые корректирующие коэффициенты и порядок их применения), письмом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 06.02.2019г. № МН-94/СК «Об установлении стоимости платных образовательных услуг», на основании решения ученого совета Брянского государственного технического университета от 21 мая 2019г.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить следующую стоимость обучения (в руб.) на 2019-2020 уч. год для лиц, заключивших договоры о предоставлении платных образовательных услуг для получения первого высшего образования:

Код и наименование направления подготовки / специальности		Форма обучения	Стоимость обучения для зачисленных в вуз, руб.					
код	наименование		в 2019/20 уч. г. на 1-й – 5-й курсы	в 2018/19 уч. г. на 1-й – 5-й курсы	в 2017/18 уч. г. на 1-й – 5-й курсы	в 2016/17 уч. г. на 1-й – 4-й курсы	в 2015/16 уч. г. на 1-й – 3-й курсы	в 2014/15 уч. г. на 1-й – 2-й курсы
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	50050	45900	45900		
15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	очная	52300	50050	45900	45900		
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	очная	52300	50050	45900	45900		
15.02.08	Технология машиностроения	очная	52300	50050	45900	45900		
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	очная	48100	42000	38090	38090		
09.02.03	Программирование в компьютерных системах	заочная	16000	15640	10060	10060		

продолжение приказа
№ 660 от 29.05.2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9
15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	заочная	13000	12500	10060	10060		
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	заочная	13000	12500	10060	10060		
15.02.08	Технология машиностроения	заочная	13000	12500	10060	10060		
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	заочная	13500	13030	10060	10060		
<i>Высшее образование – программы бакалавриата</i>								
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	очная	96350	87950	69950	66460		
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	очная	112750	100450	80850	76460		
09.03.02	Информационные системы и технологии	очная	112750	100450	80850	76460		
09.03.03	Прикладная информатика	очная	112750	100450	80850	76460		
09.03.04	Программная инженерия	очная	112750	100450	80850	76460		
10.03.01	Информационная безопасность	очная	112750	100450	80850	76460		
11.03.01	Радиотехника	очная	112750	100450	80850	76460		
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	очная	112750	100450	80850	76460		
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	112750	100450	80850	76460		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	112750	100450	80850	76460		

продолжение приказа
№ 660 от 29.05.2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9
13.03.03	Энергетическое машиностроение	очная	112750	100450	80850	76460		
15.03.01	Машиностроение	очная	112750	100450	80850	76460		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	очная	112750	100450	80850	76460		
15.03.03	Прикладная механика	очная	112750	100450	80850	76460		
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	очная	112750	100450	80850	76460		
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	очная	112750	100450	80850	76460		
15.03.06	Мехатроника и робототехника	очная	112750	100450	80850	76460		
20.03.01	Техносферная безопасность	очная	112750	100450	80850	76460		
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	очная	112750	100450	80850	76460		
23.03.01	Технология транспортных процессов	очная	112750	100450	80850	76460		
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	очная	112750	100450	80850	76460		
27.03.01	Стандартизация и метрология	очная	112750	100450	80850	76460		
27.03.02	Управление качеством	очная	112750	100450	80850	76460		
27.03.04	Управление в технических	очная	112750	100450	80850	76460		
27.03.05	Инноватика	очная	112750	100450	80850	76460		
38.03.01	Экономика	очная	96350	87950	69950	66460		
38.03.02	Менеджмент	очная	96350	87950	69950	66460		
38.03.05	Бизнес-информатика	очная	96350	87950	69950	66460		

продолжение приказа
№ 660 от 29.05.2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9
38.03.06	Торговое дело	очная	96350	87950	69950	66460		
39.03.01	Социология	очная	96350	87950	69950	66460		
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	очная	96350	87950	69950	66460		
10.03.01	Информационная безопасность	очно-заочная	41800	36500	34 100	34 100		
15.03.01	Машиностроение	очно-заочная	41800	36500	33060	33060	33060	
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	очно-заочная	41800	36500	33060	33060	33060	
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	39 600	38590	38590	38590	38590	
09.03.02	Информационные системы и технологии	заочная	39 600	38590	38590	38590	38590	
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	заочная	39 600	35460	32590	32590	32590	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	заочная	39 600	35460	32590	32590	32590	
13.03.03	Энергетическое машиностроение	заочная	39 600	35460	32590	32590	32590	
15.03.01	Машиностроение	заочная	39 600	35460	31910	31910	31910	31910
15.03.02	Технологические машины и оборудование	заочная	39 600	35460	31910	31910	31910	
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	заочная	39600	35460	32590	32590	32590	
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	заочная	39600	35460	31910	31910	31910	
20.03.01	Техносферная безопасность	заочная	39600	35460	31910	31910	31910	

продолжение приказа
№ 660 от 29.05.2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9
23.03.01	Технология транспортных процессов	заочная	39600	35460	31860	31860	31860	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	заочная	39600	35460	32590	32590	32590	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	заочная	39600	35460	32590	32590	32590	
27.03.01	Стандартизация и метрология	заочная	39600	35460	31910	31910	3190	
27.03.02	Управление качеством	заочная	39600	35460	31910	31910	31910	
27.03.05	Инноватика	заочная	39600	35460	31910	31910	31910	
38.03.01	Экономика(4 года; 4,5 лет)	заочная	39600	36500	36290	36290	36290	
38.03.01	Экономика(3 года)	заочная	41800	38690	38690			
38.03.02	Менеджмент(4 года; 4,5 лет)	заочная	39600	36500	36290	36290	36290	
38.03.02	Менеджмент(3,5 года)	заочная	41800	38690	38690	38690		
38.03.06	Торговое дело	заочная	39600	36500	38690	38690		
39.03.01	Социология	заочная	39600	36500	36290	36290		
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	заочная	39600	35460	34520	34520		
<i>Высшее образование – программы магистратуры</i>								
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	очная	119350	107400				
09.04.02	Информационные системы и технологии	очная	119350	107400				
09.04.03	Прикладная информатика	очная	119350	107400				
09.04.04	Программная инженерия	очная	119350	107400				
10.04.01	Информационная безопасность	очная	119350	107400				

продолжение приказа
№ 660 от 29.05.2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9
11.04.04	Электроника и наноэлектроника	очная	119350	107400				
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	119350	107400				
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	119350	107400				
13.04.03	Энергетическое машиностроение	очная	119350	107400				
15.04.01	Машиностроение	очная	119350	107400				
15.04.02	Технологические машины и оборудование	очная	119350	107400				
15.04.03	Прикладная механика	очная	119350	107400				
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	очная	119350	107400				
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	очная	119350	107400				
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	очная	119350	107400				
23.04.01	Технология транспортных процессов	очная	119350	107400				
27.04.01	Стандартизация и метрология	очная	119350	107400				
27.04.02	Управление качеством	очная	119350	107400				
27.04.05	Инноватика	очная	119350	107400				
38.04.01	Экономика	очная	102700	84200				
10.04.01	Информационная безопасность	очно-заочная	44350	40670	40670			
15.04.02	Технологические машины и оборудование	очно-заочная	44350	40670	35980			

продолжение приказа
№ 660 от 29.05.2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	очно-заочная	44350	40670	35980			
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	очно-заочная	44350	40670	35980			
20.04.01	Техносферная безопасность	очно-заочная	44350	40670	37750			
27.04.05	Инноватика	очно-заочная	46000	44 000	44 000			
38.04.01	Экономика	очно-заочная	46000	44 000	44 000			
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	50000	49020	48810			
09.04.02	Информационные системы и технологии	заочная	50000	49020	42760			
09.04.03	Прикладная информатика	заочная	50000	49020	42760			
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	заочная	42000	40670				
15.04.01	Машиностроение	заочная	42000	40670	35510			
15.04.03	Прикладная механика	заочная	42000	40670	37800			
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	заочная	42000	40670	35510			
23.04.01	Технология транспортных процессов	заочная	42000	40670	37800			
27.04.01	Стандартизация и метрология	заочная	42000	40670	35510			
27.04.02	Управление качеством	заочная	42000	40670	35510			
27.04.05	Инноватика	заочная	42000	40670	37805			

продолжение приказа
№ 660 от 29.05.2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9
<i>Высшее образование – программы специалитета</i>								
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	очная	112750	100450	80850	76460	70000	
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем (переведенных с ФЭУ)	очная		46000				
10.05.04	Информационно-аналитические системы	очная	112750	100450	80850	76460	70000	
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	очная	112750	100450	80850	76460	70000	
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	очная	112750	100450	80850	76460	70000	
23.05.03	Подвижной состав железных дорог	очная	112750	100450	80850	76460	70000	
38.05.01	Экономическая безопасность	очная	96 350	87950	75000	76460	70000	
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	заочная	42000	40670	36290	36290	36290	36290
23.05.03	Подвижной состав железных дорог	заочная	42000	35460	32690	32690	32690	32690
23.05.03	Подвижной состав железных дорог (ускор.)	заочная	50000	40670	42970	42970		
38.05.01	Экономическая безопасность	заочная	42000	40670	41720	41720	41720	41720

продолжение приказа
№ 660 от 29.05.2019

2. Установить следующую стоимость обучения на 2019-2020 уч.год для лиц, заключивших договоры о предоставлении платных образовательных услуг на базе высшего образования:

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения в руб. для зачисленных в 2016/2017-2017/2018- 2018/2019, 2019/2020 уч. годах
38.03.01	Экономика	41190
38.03.02	Менеджмент	41190
13.03.03	Энергетическое машиностроение	53 080/35 040
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	37540
09.03.02	Информационные системы и технологии	38380
38.03.05	Бизнес-информатика	42860
23.05.03	Подвижной состав железных дорог(специалитет)	42860
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	38380
10.03.01	Информационная безопасность	38380
44.03.04	Профессиональное обучение	38380
15.03.01	Машиностроение	38380
38.05.01	Экономическая безопасность(специалитет)-3,5 года ускор.	4 380

3. Установить следующую стоимость обучения на 2019-2020 уч.год для лиц, заключивших договоры о предоставлении платных образовательных услуг для получения дополнительного к высшему образования:

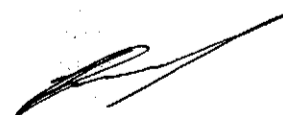
Дополнительная квалификация	Стоимость обучения в руб.
Переводчик в сфере профессиональной коммуникации	26170

4. Стоимость обучения за неполный учебный год рассчитывается исходя из 1/12 годовой стоимости за каждый месяц обучения.

5. Разрешить оплату за обучение в отдельных случаях частями.

6. Управлению делопроизводства довести приказ до институтов, факультетов, ПК БГТУ, ИПК, филиала в г.Людиново, представительств, УБУиО, ПФУ, приемной комиссии.

Ректор университета



О.Н. Федонин