

Министерство образования и науки  
Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего  
образования

«Московский государственный технический  
университет имени Н.Э. Баумана  
(национальный исследовательский университет)»  
(МГТУ им. Н.Э. Баумана)

УТВЕРЖДАЮ

Ректор МГТУ им. Н.Э. Баумана

 А.А. Александров

«26»  2018 г.

на основании решения ученого совета





**ЦЕНЫ**  
**платных образовательных услуг,**  
**предоставляемых МГТУ им. Н.Э. Баумана**  
**гражданам Российской Федерации,**  
**поступающим на обучение**  
**по программам направлений подготовки и специальностей**  
**первого высшего образования**  
**в 2018/2019 учебном году**

1. Цены 2018/2019 учебного года для лиц, заключающих договоры о предоставлении платных образовательных услуг, предусматривающие начало занятий по программам направлений подготовки высшего образования – бакалавриата в 2018/2019 учебном году (годовые\*)

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимостная группа <sup>1</sup>	Цена, руб.
01.03.02	Прикладная математика и информатика	1	266884
01.03.04	Прикладная математика	1	266884
02.03.01	Математика и компьютерные науки	1	266884
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	2	284341
09.03.02	Информационные системы и технологии	2	284341
09.03.03	Прикладная информатика	2	284341
09.03.04	Программная инженерия	2	284341
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	2	284341
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	2	284341
12.03.02	Оптотехника	2	284341
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	2	284341
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	2	284341
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	2	284341
13.03.03	Энергетическое машиностроение	2	284341
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	3	365914
15.03.01	Машиностроение	2	284341
15.03.02	Технологические машины и оборудование	2	284341
15.03.03	Прикладная механика	2	284341
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	2	284341

\* Полная стоимость обучения по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры для лиц, заключающих договоры о предоставлении платных образовательных услуг, предусматривающие начало занятий по программам первого высшего образования в 2018/2019 учебном году - Приложение №1

15.03.06	Мехатроника и робототехника	2	284341
16.03.01	Техническая физика	3	365914
16.03.02	Высокотехнологические плазменные и энергетические установки	3	365914
16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	3	365914
20.03.01	Техносферная безопасность	2	284341
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	2	284341
24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	3	365914
27.03.01	Стандартизация и метрология	2	284341
27.03.04	Управление в технических системах	2	284341
27.03.05	Инноватика	2	284341
28.03.02	Наноинженерия	3	365914
38.03.01	Экономика	1	266884
38.03.02	Менеджмент	1	266884
38.03.05	Бизнес-информатика	1	266884
39.03.01	Социология	1	266884
45.03.02	Лингвистика	1	266884
54.03.01	Дизайн	3	365914

**2. Цены 2018/2019 учебного года для лиц, заключающих договоры о предоставлении платных образовательных услуг, предусматривающие начало занятий по специальностям высшего образования – специалитета в 2018/2019 учебном году (годовые)**

Код специальности	Наименование специальности	Стоимостная группа	Цена, руб.
10.05.01	Компьютерная безопасность	2	284341
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	2	284341
10.05.07	Противодействие техническим разведкам	2	284341
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	2	284341
12.05.01	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	2	284341
14.05.01	Ядерные реакторы и материалы	3	365914
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	2	284341
16.05.01	Специальные системы жизнеобеспечения	3	365914
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	3	365914
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	3	365914
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	2	284341
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	2	284341
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	3	365914
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	3	365914
24.05.04	Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники	3	365914
24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	3	365914
40.05.03	Судебная экспертиза	1	266884

**3. Цены 2018/2019 учебного года для лиц, заключающих договоры о предоставлении платных образовательных услуг, предусматривающие начало занятий по программам направлений подготовки высшего образования - магистратуры в 2018/2019 учебном году (годовые)**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимостная группа	Цена, руб.
01.04.04	Прикладная математика	1	288700
02.04.01	Математика и компьютерные науки	1	288700
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	2	306156
09.04.02	Информационные системы и технологии	2	306156
09.04.03	Прикладная информатика	2	306156
09.04.04	Программная инженерия	2	306156
10.04.01	Информационная безопасность	2	306156
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	2	306156
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	2	306156
12.04.02	Опtotехника	2	306156
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	2	306156
12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии	2	306156
13.04.03	Энергетическое машиностроение	2	306156
14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	3	382498
15.04.01	Машиностроение	2	306156
15.04.02	Технологические машины и оборудование	2	306156
15.04.03	Прикладная механика	2	306156
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	2	306156
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	2	306156
15.04.06	Мехатроника и робототехника	2	306156
16.04.01	Техническая физика	3	382498
16.04.02	Высокотехнологические плазменные и энергетические установки	3	382498
16.04.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	3	382498
20.04.01	Техносферная безопасность	2	306156
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	2	306156
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	2	306156
24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика	3	382498
27.04.01	Стандартизация и метрология	2	306156
27.04.04	Управление в технических системах	2	306156
27.04.06	Организация и управление наукоемкими производствами	2	306156
27.04.07	Наукоемкие технологии и экономика инноваций	2	306156
27.04.08	Управление интеллектуальной собственностью	2	306156
28.04.02	Наноинженерия	3	382498
38.04.01	Экономика	1	288700
38.04.02	Менеджмент	1	288700
54.04.01	Дизайн	3	382498

#### 4. Оплата обучения

Оплата обучения вносится в сроки, установленные договором о предоставлении платных образовательных услуг:

юридическими лицами – одновременно за весь учебный год;

физическими лицами – двумя платежами, каждый из которых равен половине годовой цены обучения по семестрам.

Первый проректор - проректор по учебной работе

Б.В. Падалкин

Проректор по экономике и инновациям

Е.А. Старожук

Проректор по административной и правовой работе

В.И. Стымковский

Начальник управления экономики и финансов

Н.Б. Озерова

Директор ИСОТ

В.Г. Брекалов

<sup>1</sup> См.: Перечень и состав групп специальностей и направлений подготовки по государственным услугам по реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования - программ бакалавриата, специалитета, магистратуры, подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), ординатуры, ассистентуры-стажировки, и программ послевузовского профессионального образования в интернатуре, подготовке научных кадров в докторантуре, итоговых значениях и величине составляющих базовых нормативных затрат по государственным услугам по стоимостным группам специальностей и направлений подготовки, отраслевых и территориальных коэффициентах при формировании обоснований бюджетных ассигнований в рамках подготовки проекта федерального бюджета на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов: Документ утв. Минобрнауки России от 06.08.2015г. № АП-63/18вн.

**Приложение 1**

к Ценам платных образовательных услуг, предоставляемых МГТУ им. Н.Э. Баумана гражданам Российской Федерации, поступающим на обучение по программам направлений подготовки и специальностей первого высшего образования в 2018/2019 учебном году

**Полная стоимость обучения по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры для лиц, заключающих договоры о предоставлении платных образовательных услуг, предусматривающие начало занятий по программам первого высшего образования в 2018/2019 учебном году**

№ п/п	Наименование образовательной услуги	Продолжительность обучения (срок освоения образовательной программы)	Полная стоимость обучения, руб. (в разрезе стоимостных групп)		
			№1	№2	№3
1.	Обучение по программам направления подготовки высшего образования - бакалавриата, (п. 1.)	4 года	1067536	1137364	1463656
2.	Обучение по программам специальностей высшего образования - специалитета, (п.2.)	5 лет 10 месяцев	-	1706046	2195484
		5 лет	1334420	-	-
3.	Обучение по программам направления подготовки высшего образования - магистратуры, (п. 3.)	2 года	577400	612312	764996

При изменении годовой стоимости платных образовательных услуг по направлениям подготовки и специальностям вследствие учета уровня инфляции, предусмотренного основными характеристиками федерального бюджета на соответствующий период оказания образовательных услуг финансовый год и плановый период (согласно ч. 3 ст. 54 ФЗ № 273-ФЗ от 29.12.2012 г. «Об образовании в Российской Федерации»), полная стоимость подлежит перерасчету.

Первый проректор - проректор по учебной работе

Б.В. Падалкин

Проректор по экономике и инновациям

Е.А. Старожук

Проректор по административной и правовой работе

В.И. Стымковский

Начальник управления экономики и финансов

Н.Б. Озерова

Директор ИСОТ

В.Г. Брекалов

Министерство образования и науки  
 Российской Федерации  
 Федеральное государственное бюджетное  
 образовательное учреждение высшего образования  
 «Московский государственный технический  
 университет имени Н.Э. Баумана  
 (национальный исследовательский университет)»  
 (МГТУ им. Н.Э. Баумана)



**УТВЕРЖДАЮ**

Ректор МГТУ им. Н.Э. Баумана

А.А. Александров

2018 г.

на основании решения ученого совета

*протокол №8 от 24.05.18*

**ЦЕНЫ**  
**платных образовательных услуг,**  
**предоставляемых МГТУ им. Н.Э. Баумана**  
**гражданам Российской Федерации,**  
**продолжающим обучение**  
**по программам направлений подготовки и специальностей**  
**первого высшего образования**  
**в 2018/2019 учебном году**

1. Цены 2018/2019 учебного года для лиц, продолжающих обучение по договорам о предоставлении платных образовательных услуг с началом обучения в 2017/2018 учебном году (годовые)

1.1. По программам направлений подготовки высшего образования – бакалавриата

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Цена, руб.
01.03.02	Прикладная математика и информатика	214635
01.03.04	Прикладная математика	261201
02.03.01	Математика и компьютерные науки	214635
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	267874
09.03.02	Информационные системы и технологии	267874
09.03.03	Прикладная информатика	222892
09.03.04	Программная инженерия	267874
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	267874
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	267874
12.03.02	Оптотехника	267874
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	267874
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	267874
13.03.03	Энергетическое машиностроение	267874
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	295412
15.03.01	Машиностроение	222892
15.03.02	Технологические машины и оборудование	222892
15.03.03	Прикладная механика	222892
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	267874
15.03.06	Мехатроника и робототехника	267874
16.03.01	Техническая физика	295412
16.03.02	Высокотехнологические плазменные и энергетические установки	295412

16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	295412
20.03.01	Техносферная безопасность	222892
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	267874
24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	295412
27.03.01	Стандартизация и метрология	222892
27.03.04	Управление в технических системах	222892
27.03.05	Инноватика	222892
28.03.02	Наноинженерия	318240
38.03.01	Экономика	214635
38.03.02	Менеджмент	214635
38.03.05	Бизнес-информатика	214635
39.03.01	Социология	214635
45.03.02	Лингвистика	214635
54.03.01	Дизайн	234884

### 1.2. По программам специальностей высшего образования – специалитета

Код специальности	Наименование специальности	Цена, руб.
10.05.01	Компьютерная безопасность	267874
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	267874
10.05.07	Противодействие техническим разведкам	267874
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	267874
12.05.01	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	267874
14.05.01	Ядерные реакторы и материалы	295412
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	267874
16.05.01	Специальные системы жизнеобеспечения	295412
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	234884
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	234884
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	267874
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	267874
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	295412
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	295412
24.05.04	Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники	295412
24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	295412
40.05.03	Судебная экспертиза	214635

### 1.3. По программам направлений подготовки высшего образования - магистратуры

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Цена, руб.
01.04.04	Прикладная математика	293945
02.04.01	Математика и компьютерные науки	244400
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	298288

09.04.02	Информационные системы и технологии	298288
09.04.04	Программная инженерия	298288
10.04.01	Информационная безопасность	298288
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	298288
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	298288
12.04.02	Опtotехника	298288
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	298288
12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии	298288
13.04.03	Энергетическое машиностроение	298288
14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	326216
15.04.01	Машиностроение	249080
15.04.02	Технологические машины и оборудование	249080
15.04.03	Прикладная механика	249080
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	298288
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	249080
15.04.06	Мехатроника и робототехника	298288
16.04.01	Техническая физика	326216
16.04.02	Высокотехнологические плазменные и энергетические установки	326216
16.04.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	326216
20.04.01	Техносферная безопасность	249080
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	298288
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	298288
24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика	326216
27.04.01	Стандартизация и метрология	249080
27.04.04	Управление в технических системах	249080
27.04.06	Организация и управление наукоемкими производствами	249080
27.04.08	Управление интеллектуальной собственностью	249080
28.04.02	Наноинженерия	326216
38.04.01	Экономика	244400
38.04.02	Менеджмент	244400
54.04.01	Дизайн	267488

**2. Цены 2018/2019 учебного года для лиц, продолжающих обучение по договорам о предоставлении платных образовательных услуг с началом обучения в 2016/2017 учебном году (годовые)**

**2.1. По программам направлений подготовки высшего образования – бакалавриата**

<b>Код направления подготовки</b>	<b>Наименование направления подготовки</b>	<b>Цена, руб.</b>
01.03.02	Прикладная математика и информатика	212598
01.03.04	Прикладная математика	261201
02.03.01	Математика и компьютерные науки	212598
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	267874
09.03.02	Информационные системы и технологии	267874
09.03.03	Прикладная информатика	220776



09.03.04	Программная инженерия	267874
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	267874
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	267874
12.03.02	Оптотехника	267874
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	267874
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	267874
13.03.03	Энергетическое машиностроение	267874
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	288462
15.03.01	Машиностроение	220776
15.03.02	Технологические машины и оборудование	220776
15.03.03	Прикладная механика	220776
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	267874
15.03.06	Мехатроника и робототехника	267874
16.03.01	Техническая физика	288462
16.03.02	Высокотехнологические плазменные и энергетические установки	288462
16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	288462
20.03.01	Техносферная безопасность	220776
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	267874
24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	288462
27.03.01	Стандартизация и метрология	220776
27.03.04	Управление в технических системах	220776
27.03.05	Инноватика	220776
28.03.02	Наноинженерия	288462
38.03.01	Экономика	212598
38.03.02	Менеджмент	212598
38.03.05	Бизнес-информатика	212598
39.03.01	Социология	212598
45.03.02	Лингвистика	212598
54.03.01	Дизайн	229363

## 2.2. По программам специальностей высшего образования – специалитета

Код специальности	Наименование специальности	Цена, руб.
10.05.01	Компьютерная безопасность	267874
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	267874
10.05.07	Противодействие техническим разведкам	267874
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	267874
12.05.01	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	267874
14.05.01	Ядерные реакторы и материалы	288462
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	267874
16.05.01	Специальные системы жизнеобеспечения	288462
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	229363
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	229363
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	267874
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	267874
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	288462

24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	288462
24.05.04	Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники	288462
24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	288462
40.05.03	Судебная экспертиза	212598

**3. Цены 2018/2019 учебного года для лиц, продолжающих обучение по договорам о предоставлении платных образовательных услуг с началом обучения в 2015/2016 учебном году (годовые)**

**3.1. По программам направлений подготовки высшего образования – бакалавриата**

<b>Код направления подготовки</b>	<b>Наименование направления подготовки</b>	<b>Цена, руб.</b>
01.03.02	Прикладная математика и информатика	210371
01.03.04	Прикладная математика	261201
02.03.01	Математика и компьютерные науки	210371
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	265062
09.03.02	Информационные системы и технологии	265062
09.03.03	Прикладная информатика	218461
09.03.04	Программная инженерия	265062
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	265062
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	265062
12.03.02	Оптотехника	265062
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	265062
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	265062
13.03.03	Энергетическое машиностроение	265062
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	274461
15.03.01	Машиностроение	218461
15.03.02	Технологические машины и оборудование	218461
15.03.03	Прикладная механика	218461
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	265062
15.03.06	Мехатроника и робототехника	265062
16.03.01	Техническая физика	285439
16.03.02	Высокотехнологические плазменные и энергетические установки	285439
16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	285439
20.03.01	Техносферная безопасность	218461
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	265062
24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	274461
27.03.01	Стандартизация и метрология	218461
27.03.04	Управление в технических системах	218461
27.03.05	Инноватика	218461
28.03.02	Наноинженерия	285439
38.03.01	Экономика	210371
38.03.02	Менеджмент	210371
38.03.05	Бизнес-информатика	210371
45.03.02	Лингвистика	210371
54.03.01	Дизайн	226957

### 3.2. Специальности высшего образования – специалитета

Код специальности	Наименование специальности	Цена, руб.
10.05.01	Компьютерная безопасность	265062
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	265062
10.05.07	Противодействие техническим разведкам	265062
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	265062
12.05.01	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	265062
14.05.01	Ядерные реакторы и материалы	285439
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	265062
16.05.01	Специальные системы жизнеобеспечения	285439
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	226957
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	226957
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	265062
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	265062
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	285439
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	285439
24.05.04	Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники	285439
24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	285439
40.05.03	Судебная экспертиза	210371

### 4. Цены 2018/2019 учебного года для лиц, продолжающих обучение по договорам о предоставлении платных образовательных услуг с началом обучения в 2014/2015 учебном году (годовые)

#### 4.1. Направления специальностей высшего образования – специалитета

Код специальности	Наименование специальности	Цена, руб.
10.05.01	Компьютерная безопасность	261201
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	261201
10.05.07	Противодействие техническим разведкам	210371
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	261201
12.05.01	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	261201
14.05.01	Ядерные реакторы и материалы	261201
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	261201
16.05.01	Специальные системы жизнеобеспечения	261201
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	210371
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	210371
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	261201
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	261201
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	261201
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	261201
24.05.04	Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники	261201

24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	261201
40.05.03	Судебная экспертиза	210371

**5. Цены 2018/2019 учебного года для лиц, продолжающих обучение по договорам о предоставлении платных образовательных услуг с началом обучения в 2013/2014 учебном году (годовые)**

**5.1. По программам специальностей высшего образования – специалитета**


Код специальности	Наименование специальности	Цена, руб.
10.05.01	Компьютерная безопасность	260660
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	260660
10.05.07	Противодействие техническим разведкам	208251
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	260660
12.05.01	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	260660
14.05.01	Ядерные реакторы и материалы	260660
14.05.03	Технологии разделения изотопов и ядерное топливо	260660
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	260660
16.05.01	Специальные системы жизнеобеспечения	260660
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	208251
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	208251
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	260660
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	260660
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	260660
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	260660
24.05.04	Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники	260660
24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	260660


**6. Оплата обучения**

Оплата обучения вносится в сроки, установленные договором о предоставлении платных образовательных услуг:

Первый проректор-проректор по учебной работе  Б.В. Падалкин

Проректор по экономике и инновациям  Е.А. Старожук

*Ms.* Проректор по административной и правовой работе  В.И. Стымковский

Начальник управления экономики и финансов  Н.Б. Озерова

Директор ИСОТ  В.Г. Брекалов

Министерство образования и науки  
Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Московский государственный технический  
университет имени Н.Э. Баумана  
(национальный исследовательский университет)»  
(МГТУ им. Н.Э. Баумана)



**УТВЕРЖДАЮ**

Ректор МГТУ им. Н.Э. Баумана  
А.А. Александров  
2018 г.

**ЦЕНЫ**  
**платных образовательных услуг,**  
**предоставляемых подразделением «Московский техникум космического**  
**приборостроения» МГТУ им. Н.Э. Баумана гражданам Российской Федерации,**  
**поступающим на обучение по программам среднего профессионального**  
**образования в 2018/2019 учебном году**

1. Цены 2018/2019 учебного года для лиц, заключающих договоры о предоставлении платных образовательных услуг, предусматривающие начало обучения по программам среднего профессионального образования в 2018/2019 учебном году (годовые\*)

№ п/п	Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Цена, руб.
1.	09.02.03	Программирование в компьютерных системах	102292
2.	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	102292
3.	09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)	102292
4.	09.02.02	Компьютерные сети	102292
5.	11.02.01	Радиоаппаратостроение	102292
6.	11.02.08	Средства связи с подвижными объектами	102292
7.	15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	102292
8.	27.02.04	Автоматические системы управления	102292
9.	54.02.01	Дизайн (по отраслям)	117594

\*Полная стоимость обучения по образовательным программам среднего профессионального образования на базе среднего общего образования и основного общего образования для лиц, заключающих договоры о предоставлении платных образовательных услуг, предусматривающие начало занятий по программам в 2018/2019 учебном году - Приложение №1

**2. Оплата обучения**

Оплата обучения вносится в сроки, установленные договором о предоставлении платных образовательных услуг:

юридическими лицами – единовременно за весь учебный год;

физическими лицами – двумя платежами, каждый из которых равен половине годовой цены обучения по семестрам.

Первый проректор - проректор по учебной работе

Проректор по экономике и инновациям

Проректор по административной и правовой работе

Начальник управления экономики и финансов

Директор ИСОТ

Директор Московского техникума космического

приборостроения

Б.В. Падалкин

Е.А. Старожук

В.И. Стымковский

Н.Б. Озерова

В.Г. Брекалов

В.А. Киреев

**Полная стоимость обучения по образовательным программам  
среднего профессионального образования для лиц,  
заключающих договоры о предоставлении платных образовательных услуг,  
предусматривающие начало занятий в 2018/2019 учебном году**

**1. Обучение на базе среднего общего образования**

№ п/п	Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Продолжительность обучения (срок освоения образовательной программы)	Полная стоимость обучения, руб.
1.	09.02.03	Программирование в компьютерных системах	2 года 10 месяцев	306876
2.	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	2 года 10 месяцев	306876
3.	09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)	2 года 10 месяцев	306876
4.	09.02.02	Компьютерные сети	2 года 10 месяцев	306876
5.	11.02.01	Радиоаппаратостроение	2 года 10 месяцев	306876
6.	11.02.08	Средства связи с подвижными объектами	2 года 6 месяцев	255730
7.	15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	2 года 10 месяцев	306876
8.	27.02.04	Автоматические системы управления	2 года 10 месяцев	306876
9.	54.02.01	Дизайн (по отраслям)	2 года 10 месяцев	352782

**2. Обучение на базе основного общего образования**

№ п/п	Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Продолжительность обучения (срок освоения образовательной программы)	Полная стоимость обучения, руб.
1.	09.02.03	Программирование в компьютерных системах	3 года 10 месяцев	409168
2.	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	3 года 10 месяцев	409168
3.	09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)	3 года 10 месяцев	409168
4.	09.02.02	Компьютерные сети	3 года 10 месяцев	409168

5.	11.02.01	Радиоаппаратостроение	3 года 10 месяцев	409168
6.	11.02.08	Средства связи с подвижными объектами	3 года 6 месяцев	358022
7.	15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	3 года 10 месяцев	409168
8.	27.02.04	Автоматические системы управления	3 года 10 месяцев	409168
9.	54.02.01	Дизайн (по отраслям)	3 года 10 месяцев	470376

При изменении годовой стоимости платных образовательных услуг по программам среднего профессионального образования вследствие учета уровня инфляции, предусмотренного основными характеристиками федерального бюджета на соответствующий период оказания образовательных услуг финансовый год и плановый период (согласно ч. 3 ст. 54 ФЗ № 273-ФЗ от 29.12.2012 г. «Об образовании в Российской Федерации»), полная стоимость подлежит перерасчету.

Первый проректор - проректор по учебной работе

Б.В. Падалкин

Проректор по экономике и инновациям

Е.А. Старожук

Проректор по административной и правовой работе

В.И. Стымковский

Начальник управления экономики и финансов

Н.Б. Озерова

Директор ИСОТ

В.Г. Брекалов

Директор Московского техникума космического приборостроения

В.А. Киреев

УТВЕРЖДАЮ

Министерство образования и науки  
Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования

«Московский государственный технический  
университет имени Н.Э. Баумана  
(национальный исследовательский университет)»  
(МГТУ им. Н.Э. Баумана)



Ректор МГТУ им. Н.Э. Баумана

А.А. Александров

2018 г.

**Дополнение к ценам платных образовательных услуг,  
предоставляемых подразделением «Московский техникум космического  
приборостроения» МГТУ им. Н.Э. Баумана гражданам Российской Федерации,  
поступающим на обучение по программам среднего профессионального  
образования в 2018/2019 учебном году**

1. Цены 2018/2019 учебного года для лиц, заключающих договоры о предоставлении платных образовательных услуг, предусматривающие начало обучения по программам среднего профессионального образования в 2018/2019 учебном году (годовые\*)

№ п/п	Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Цена, руб.
1.	09.02.06	Сетевое и системное администрирование	102292
2.	09.02.07	Информационные системы и программирование	102292
3.	15.02.10	Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	102292

\*Полная стоимость обучения по образовательным программам среднего профессионального образования на базе среднего общего образования и основного общего образования для лиц, заключающих договоры о предоставлении платных образовательных услуг, предусматривающие начало занятий по программам в 2018/2019 учебном году - Приложение №1

2. Оплата обучения

Оплата обучения вносится в сроки, установленные договором о предоставлении платных образовательных услуг:

юридическими лицами – единовременно за весь учебный год;

физическими лицами – двумя платежами, каждый из которых равен половине годовой цены обучения по семестрам.

Первый проректор - проректор по учебной работе

Проректор по экономике и инновациям

Проректор по административной и правовой работе

Начальник управления экономики и финансов

Директор ИСОТ

Директор Московского техникума космического приборостроения

Б.В. Падалкин

Е.А. Старожук

В.И. Стымковский

Н.Б. Озерова

В.Г. Брекалов

В.А. Киреев



**Полная стоимость обучения по образовательным программам среднего профессионального образования для лиц, заключающих договоры о предоставлении платных образовательных услуг, предусматривающие начало занятий в 2018/2019 учебном году**

**1. Обучение на базе основного общего образования**

№ п/п	Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Продолжительность обучения (срок освоения образовательной программы)	Полная стоимость обучения, руб.
1.	09.02.06	Сетевое и системное администрирование	3 года 10 месяцев	409168
2.	09.02.07	Информационные системы и программирование	3 года 10 месяцев	409168
3.	15.02.10	Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	3 года 10 месяцев	409168

При изменении годовой стоимости платных образовательных услуг по программам среднего профессионального образования вследствие учета уровня инфляции, предусмотренного основными характеристиками федерального бюджета на соответствующий период оказания образовательных услуг финансовый год и плановый период (согласно ч. 3 ст. 54 ФЗ № 273-ФЗ от 29.12.2012 г. «Об образовании в Российской Федерации»), полная стоимость подлежит перерасчету.

Первый проректор - проректор по учебной работе

Б.В. Падалкин

Проректор по экономике и инновациям

Е.А. Старожук

Проректор по административной и правовой работе

В.И. Стымковский

Начальник управления экономики и финансов

Н.Б. Озерова

Директор ИСОТ

В.Г. Брекалов

Директор Московского техникума космического приборостроения

В.А. Киреев

УТВЕРЖДАЮ

Министерство образования и науки  
Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Московский государственный технический  
университет имени Н.Э. Баумана  
(национальный исследовательский университет)»  
(МГТУ им. Н.Э. Баумана)

Ректор МГТУ им. Н.Э. Баумана  
А.А. Александров  
«21» \_\_\_\_\_ 2018 г.

на основании решения ученого совета

*протокол № 2 от 21.05.18*

## ЦЕНЫ

платных образовательных услуг,  
предоставляемых подразделением «Московский техникум космического  
приборостроения» МГТУ им. Н.Э. Баумана  
гражданам Российской Федерации, продолжающим обучение по программам  
среднего профессионального образования в 2018/2019 учебном году

1. Цены 2018/2019 учебного года для лиц, продолжающих обучение по договорам о предоставлении платных образовательных услуг с началом обучения по программам среднего профессионального образования в 2017/2018 учебном году (годовые)

№ п/п	Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Цена, руб.
1.	09.02.03	Программирование в компьютерных системах	96200
2.	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	96200
3.	09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)	96200
4.	09.02.02	Компьютерные сети	96200
5.	11.02.01	Радиоаппаратостроение	96200
6.	11.02.08	Средства связи с подвижными объектами	96200
7.	15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	96200
8.	27.02.04	Автоматические системы управления	96200
9.	54.02.01	Дизайн (по отраслям)	113646

2. Цены 2018/2019 учебного года для лиц, продолжающих обучение по договорам о предоставлении платных образовательных услуг с началом обучения по программам среднего профессионального образования в 2016/2017 учебном году (годовые)

№ п/п	Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Цена, руб.
1.	09.02.03	Программирование в компьютерных системах	85722
2.	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	85722
3.	09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)	82115
4.	09.02.02	Компьютерные сети	85722
5.	11.02.01	Радиоаппаратостроение	85722
6.	11.02.08	Средства связи с подвижными объектами	85722

7.	15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	85722
8.	27.02.04	Автоматические системы управления	85722
9.	54.02.01	Дизайн (по отраслям)	85722

**3. Цены 2018/2019 учебного года для лиц, продолжающих обучение по договорам о предоставлении платных образовательных услуг с началом обучения по программам среднего профессионального образования в 2015/2016 учебном году (годовые)**

№ п/п	Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Цена, руб.
1.	09.02.03	Программирование в компьютерных системах	85722
2.	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	85722
3.	09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)	82115
4.	09.02.02	Компьютерные сети	85722
5.	11.02.01	Радиоаппаратостроение	85722
6.	11.02.08	Средства связи с подвижными объектами	42861
7.	15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	85722
8.	27.02.04	Автоматические системы управления	85722

**4. Оплата обучения**

Оплата обучения вносится в сроки, установленные договором о предоставлении платных образовательных услуг.

Первый проректор-проректор по учебной работе



Б.В. Падалкин

Проректор по экономике и инновациям

Е.А. Старожук

Проректор по административной и правовой работе



В.И. Стымковский

Начальник управления экономики и финансов



Н.Б. Озерова

Директор ИСОТ



В.Г. Брекалов

Директор Московского техникума космического приборостроения



В.А. Киреев

Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана  
(национальный исследовательский университет)»  
(МГТУ им. Н.Э. Баумана)

« 05 » 06 2018

ПРИКАЗ

№ 02.01-03/788

г. Москва

Об утверждении стоимости платных образовательных услуг аспирантуры на 2018/2019 учебный год

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 20 июля 2016 г. № 884 «О значениях базовых нормативных затрат на оказание государственных услуг в сфере образования и науки, молодежной политики, опеки и попечительства несовершеннолетних граждан и значений отраслевых корректирующих коэффициентов к ним», письмом Минобрнауки Российской Федерации от 27 ноября 2017 г. № ВП-217/18вн «Итоговые значения и величина составляющих базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования, отраслевые корректирующие коэффициенты и порядок их применения на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов», письмом Минобрнауки Российской Федерации от 27 ноября 2017 г. № ВП-220/18вн «территориальные корректирующие коэффициенты к базовым нормативам затрат на оказание государственных услуг в сфере образования и науки, молодежной политики, опеки и попечительства несовершеннолетних граждан в целях расчета субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания федеральными государственными бюджетными и автономными учреждениями, в отношении которых функции и полномочия учредителя осуществляет Министерство образования и науки Российской Федерации, и порядок их применения на 2018 год» и в целях формирования финансового обеспечения выполнения государственного задания на оказание услуг (выполнение работ) на 2018 год в отношении контингента, принятого на обучение на первый курс 2018/2019 учебного года

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить «Стоимость платных образовательных услуг аспирантуры» (Приложение) для аспирантов, поступающих в аспирантуру в 2018 году по трем стоимостным группам.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого проректора-проректора по научной работе В.Н. Зимина.

РЕКТОР





А.А. Александров


На основании решения Ученого Совета  
от 21 мая 2018 г. Протокол № 8

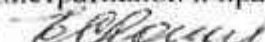
Визы:

Первый проректор-проректор по научной работе 

Первый проректор-проректор по учебной работе 

Проректор по экономике и инновациям 

Проректор по административной и правовой работе 

Главный бухгалтер 

Начальник Управления по подготовке кадров 

высшей квалификации

Начальник Управления делами 

**Стоимость обучения в аспирантуре для лиц, поступающих в 2018 году:**

**Стоимостная группа №1 (аспирантура)  
(Приказ Минобрнауки РФ от 20 июля 2016 № 884)**

Коды направлений	Наименование направлений подготовки
01.06.01	Математика и механика
02.06.01	Компьютерные и информационные науки
38.06.01	Экономика
39.06.01	Социологические науки
41.06.01	Политические науки и регионоведение
47.06.01	Философия, этика и религиоведение

Вид платных образовательных услуг по стоимостной группе №1	Полная стоимость оплаты за обучение, руб. (обучающихся 3 года)	Полная стоимость оплаты за обучение, руб. (обучающихся 4 года)	Полная стоимость оплаты за обучение, руб. (обучающихся 5 лет)
Обучение в очной аспирантуре	993 924	1 325 232	-
Обучение в заочной аспирантуре	-	132 524	165 655

2018/2019 уч.год

Вид платных образовательных услуг по стоимостной группе №1	Стоимость одного академического года руб. (НДС не облагается)
Обучение в очной аспирантуре	331 308
Обучение в заочной аспирантуре	33 131

**Стоимостная группа №2 (аспирантура)  
(Приказ Минобрнауки РФ от 20 июля 2016 № 884)**

Коды направлений	Наименование направлений подготовки
03.06.01	Физика и астрономия
04.06.01	Химические науки
05.06.01	Науки о земле
09.06.01	Информатика и вычислительная техника
10.06.01	Информационная безопасность
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
13.06.01	Электро- и теплоэнергетика
15.06.01	Машиностроение
18.06.01	Химические технологии
19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии
20.06.01	Техносферная безопасность
22.06.01	Технологии материалов
27.06.01	Управление в технических системах

Вид платных образовательных услуг по стоимостной группе №2	Полная стоимость оплаты за обучение, руб. (обучающихся 3 года)	Полная стоимость оплаты за обучение, руб. (обучающихся 4 года)	Полная стоимость оплаты за обучение, руб. (обучающихся 5 лет)
Обучение в очной аспирантуре	1 029 912	1 373 216	-
Обучение в заочной аспирантуре	-	137 320	171 650

2018/2019 уч.год

Вид платных образовательных услуг по стоимостной группе №1	Стоимость одного академического года руб. (НДС не облагается)
Обучение в очной аспирантуре	343 304
Обучение в заочной аспирантуре	34 330

**Стоимостная группа №3 (аспирантура)  
(Приказ Минобрнауки РФ от 20 июля 2016 № 884)**

Коды направлений	Наименование направлений подготовки
14.06.01	Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии
16.06.01	Физико-технические науки и технологии
17.06.01	Оружие и системы вооружения
24.06.01	Авиационная и ракетно-космическая техника
25.06.01	Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
28.06.01	Нанотехнологии и наноматериалы
56.06.01	Военные науки

Вид платных образовательных услуг по стоимостной группе №3	Полная стоимость оплаты за обучение, руб. (обучающихся 3 года)	Полная стоимость оплаты за обучение, руб. (обучающихся 4 года)	Полная стоимость оплаты за обучение, руб. (обучающихся 5 лет)
Обучение в очной аспирантуре	1 303 968	1 738 624	-
Обучение в заочной аспирантуре	-	173 864	217 330

2018/2019 уч.год

Вид платных образовательных услуг по стоимостной группе №1	Стоимость одного академического года руб. (НДС не облагается)
Обучение в очной аспирантуре	434 656
Обучение в заочной аспирантуре	43 466

### Докторантура

Вид платных образовательных услуг	Полная стоимость оплаты за обучение (обучающихся 3 года)
Обучение в очной докторантуре	290 919

2018/2019 уч.год.

Вид платных образовательных услуг	Стоимость одного академического года руб. (НДС не облагается)
Обучение в очной докторантуре	96 973

### Стоимость обучения прикрепляемых лиц для подготовки диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

Вид платных образовательных услуг	Полная стоимость оплаты за обучение (обучающихся 3 года)
для 1 стоимостной группы	99 393,00
для 2 стоимостной группы	102 990,00
для 3 стоимостной группы	130 398,00

2018/2019 уч.год.

Вид платных образовательных услуг	Стоимость одного академического года руб. (НДС не облагается)
для 1 стоимостной группы	33 131
для 2 стоимостной группы	34 330
для 3 стоимостной группы	43 466

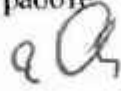
Первый проректор-проректор по научной работе



Первый проректор-проректор по учебной работе



Проректор по экономике и инновациям



Начальник Управления экономики и финансов



Директор Института современных образовательных технологий



Начальник Управления по подготовке кадров высшей квалификации



Министерство образования и науки Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования  
«Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана  
(национальный исследовательский университет)»  
(МГТУ им. Н.Э. Баумана)

ПРИКАЗ

«14» июня 2018

№ 02-09-03/41

г. Москва

Об утверждении стоимости платных образовательных услуг аспирантуры  
на 2018/2019 уч. год для продолжающих обучение  
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить «Стоимость платных образовательных услуг аспирантуры», предоставляемых МГТУ им. Н.Э. Баумана и МФ МГТУ им. Н.Э. Баумана гражданам Российской Федерации, продолжающим обучение по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в 2018/2019 уч. году
- 1.1 Стоимость платных образовательных услуг аспирантуры, продолжающих обучение по договорам о предоставлении платных образовательных услуг с началом обучения по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в 2014/2015 г. (годовые).

1.1.1 МГТУ им. Н.Э. Баумана

Код направления /специальность/	Наименование направления	Форма обучения	Цена (руб.)
09.06.01/05.13.17/	Информатика и вычислительная техника	очная	269 639
15.06.01 /05.02.02; 05.02.08; 05.02.10; 05.05.03	Машиностроение	заочная	47 102
27.06.01 05.11.15	Управление в технических системах	заочная	47 102
22.06.01 /05.16.04	Технологии материалов	заочная	47 102
56.06.01 /20.02.14; 20.02.21	Военные науки	заочная	47 102
15.06.01 /05.02.05; 05.02.07	Машиностроение	заочная	53 927
24.06.01 /05.07.03; 05.07.09	Авиационная и ракетно-космическая техника	заочная	53 927
12.06.01 /05.11.07	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	заочная	53 927
11.06.01 /05.12.14	Электроника, радиотехника и системы связи	заочная	53 927
09.06.01 /05.13.01; 05.13.17; 05.13.18	Информатика и вычислительная техника	заочная	53 927
22.06.01 / 05.16.09	Технологии материалов	заочная	53 927



38.06.01 /08.00.01; 08.00.05; 08.00.13	Экономика	заочная	44 019
41.06.01 /23.00.02	Политические науки и регионоведение	заочная	44 019
47.06.01 /09.00.08; 09.00.11	Философия, этика и религиоведение	заочная	44 019

#### 1.1.2 МФ МГТУ им. Н.Э. Баумана

Код направления /специальность/	Наименование направления	Форма обучения	Цена (руб.)
35.06.02/06.06.03	Лесное хозяйство	заочная	70 304
40.06.01/12.00.06	Юриспруденция	заочная	70 304

1.2 Стоимость платных образовательных услуг аспирантуры, продолжающих обучение по договорам о предоставлении платных образовательных услуг с началом обучения по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в 2015/2016 г. (годовые).

#### 1.2.1 Стоимость группа № 1 (аспирантура) МГТУ им. Н.Э.Баумана (Приказ Минобрнауки РФ от 29 апреля 2014 г. № 420)

Коды направлений	Наименование направлений подготовки
01.06.01	Математика и механика
02.06.01	Компьютерные и информационные науки
38.06.01	Экономика
39.06.01	Социологические науки
41.06.01	Политические науки и регионоведение
47.06.01	Философия, этика и религиоведение

Вид платных образовательных услуг по стоимостной группе №1	Стоимость одного академического года, руб. (НДС не облагается)
Очная форма обучения	273 607
Заочная форма обучения	54 721

#### 1.2.2 Стоимость группа № 2 (аспирантура) МГТУ им. Н.Э. Баумана (Приказ Минобрнауки РФ от 29 апреля 2014 г. № 420)

Коды направлений	Наименование направлений подготовки
03.06.01	Физика и астрономия
04.06.01	Химические науки
05.06.01	Науки о земле
09.06.01	Информатика и вычислительная техника
10.06.01	Информационная безопасность
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
13.06.01	Электро- и теплоэнергетика
15.06.01	Машиностроение

18.06.01	Химические технологии
19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии
20.06.01	Техносферная безопасность
22.06.01	Технологии материалов
27.06.01	Управление в технических системах
56.06.01	Военные науки

Вид платных образовательных услуг по стоимостной группе №2	Стоимость одного академического года, руб. (НДС не облагается)
Очная форма обучения	282 369
Заочная форма обучения	56 474

1.2.3 Стоимостная группа № 2 (аспирантура) МФ МГТУ им. Н.Э. Баумана  
(Приказ Минобрнауки РФ от 29 апреля 2014 г. № 420)

Коды направлений	Наименование направлений подготовки
27.06.01	Управление в технических системах
35.06.02	Лесное хозяйство
35.06.04	Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве

Вид платных образовательных услуг по стоимостной группе №2	Стоимость одного академического года, руб. (НДС не облагается)
Очная форма обучения	118 976
Заочная форма обучения	75 712

1.2.4 Стоимостная группа № 3 (аспирантура) МГТУ им. Н.Э. Баумана  
(Приказ Минобрнауки РФ от 29 апреля 2014 г. № 420)

Коды направлений	Наименование направлений подготовки
14.06.01	Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии
16.06.01	Физико-технические науки и технологии
24.06.01	Авиационная и ракетно-космическая техника
25.06.01	Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

Вид платных образовательных услуг по стоимостной группе №3	Стоимость одного академического года, руб. (НДС не облагается)
Очная форма обучения	330 437
Заочная форма обучения	66 087

1.3 Стоимость платных образовательных услуг аспирантуры, продолжающих обучение по договорам о предоставлении платных образовательных услуг с началом обучения по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в 2016/2017 г. (годовые).

1.3.1 Стоимостная группа № 1 (аспирантура) МГТУ им. Н.Э. Баумана  
(Приказ Минобрнауки РФ от 29 апреля 2014 г. № 420)

Коды направлений	Наименование направлений подготовки
01.06.01	Математика и механика
02.06.01	Компьютерные и информационные науки
38.06.01	Экономика
39.06.01	Социологические науки
41.06.01	Политические науки и регионоведение
47.06.01	Философия, этика и религиоведение

Вид платных образовательных услуг по стоимостной группе №1	Стоимость одного академического года, руб. (НДС не облагается)
Очная форма обучения	259 409
Заочная форма обучения	34 935

1.3.2 Стоимостная группа № 2 (аспирантура) МГТУ им. Н.Э. Баумана  
(Приказ Минобрнауки РФ от 29 апреля 2014 г. № 420)

Коды направлений	Наименование направлений подготовки
03.06.01	Физика и астрономия
04.06.01	Химические науки
05.06.01	Науки о земле
09.06.01	Информатика и вычислительная техника
10.06.01	Информационная безопасность
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
13.06.01	Электро- и теплоэнергетика
15.06.01	Машиностроение
18.06.01	Химические технологии
19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии
20.06.01	Техносферная безопасность
22.06.01	Технологии материалов
27.06.01	Управление в технических системах
56.06.01	Военные науки

Вид платных образовательных услуг по стоимостной группе №2	Стоимость одного академического года, руб. (НДС не облагается)
Очная форма обучения	265 596
Заочная форма обучения	35 766

1.3.3 Стоимость группа № 2 (аспирантура) МФ МГТУ им. Н.Э. Баумана  
(Приказ Минобрнауки РФ от 30 октября 2015 г. № 1272)

Коды направлений	Наименование направлений подготовки
35.06.02	Лесное хозяйство
35.06.04	Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве

Вид платных образовательных услуг по стоимостной группе №1	Стоимость одного академического года, руб. (НДС не облагается)
Очная форма обучения	140 608
Заочная форма обучения	76 058

1.3.4 Стоимость группа № 3 (аспирантура) МГТУ им. Н.Э. Баумана  
(Приказ Минобрнауки РФ от 29 апреля 2014 г. № 420)

Коды направлений	Наименование направлений подготовки
14.06.01	Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии
16.06.01	Физико-технические науки и технологии
24.06.01	Авиационная и ракетно-космическая техника
25.06.01	Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

Вид платных образовательных услуг по стоимостной группе №3	Стоимость одного академического года, руб. (НДС не облагается)
Очная форма обучения	347 773
Заочная форма обучения	46 833

1.4 Стоимость платных образовательных услуг аспирантуры, продолжающих обучение по договорам о предоставлении платных образовательных услуг с началом обучения по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в 2017/2018 г. (годовые).

1.4.1 Стоимость группа № 1 (аспирантура) МГТУ им. Н.Э. Баумана  
(Приказ Минобрнауки РФ от 29 апреля 2014 г. № 420)

Коды направлений	Наименование направлений подготовки
01.06.01	Математика и механика
02.06.01	Компьютерные и информационные науки
38.06.01	Экономика
39.06.01	Социологические науки
41.06.01	Политические науки и регионоведение
47.06.01	Философия, этика и религиоведение

Вид платных образовательных услуг по стоимостной группе №1	Стоимость одного академического года, руб. (НДС не облагается)
Очная форма обучения	266 548
Заочная форма обучения	26 655

1.4.2 Стоимостная группа № 2 (аспирантура) МГТУ им. Н.Э. Баумана  
(Приказ Минобрнауки РФ от 29 апреля 2014 г. № 420)

Коды направлений	Наименование направлений подготовки
03.06.01	Физика и астрономия
04.06.01	Химические науки
05.06.01	Науки о земле
09.06.01	Информатика и вычислительная техника
10.06.01	Информационная безопасность
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
13.06.01	Электро- и теплоэнергетика
15.06.01	Машиностроение
18.06.01	Химические технологии
19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии
20.06.01	Техносферная безопасность
22.06.01	Технологии материалов
27.06.01	Управление в технических системах
56.06.01	Военные науки

Вид платных образовательных услуг по стоимостной группе №2	Стоимость одного академического года, руб. (НДС не облагается)
Очная форма обучения	276 466
Заочная форма обучения	27 646

1.4.3 Стоимостная группа №2 (аспирантура) МФ МГТУ им. Н.Э. Баумана  
(Приказ Минобрнауки РФ от 20 июля 2016 г. №884)

Коды направлений	Наименование направлений подготовки
06.06.01	Биологические науки
09.06.01	Информатика и вычислительная техника
35.06.02	Лесное хозяйство

Вид платных образовательных услуг по стоимостной группе №1	Стоимость одного академического года, руб. (НДС не облагается)
Очная форма обучения	200 251
Заочная форма обучения	20 025

Стоимостная группа № 3 (аспирантура)  
(Приказ Минобрнауки РФ от 29 апреля 2014 г. № 420)

Коды направлений	Наименование направлений подготовки
14.06.01	Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии
16.06.01	Физико-технические науки и технологии
17.06.01	Оружие и системы вооружения
24.06.01	Авиационная и ракетно-космическая техника
25.06.01	Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

Вид платных образовательных услуг по стоимостной группе №3	Стоимость одного академического года, руб. (НДС не облагается)
Очная форма обучения	350 447
Заочная форма обучения	35 044

1.5 Стоимость обучения прикрепляемых лиц для подготовки диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

1 стоимостная группа	34 533
2 стоимостная группа	36 768
3 стоимостная группа	46 292

1.6 Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого проректора-проректора по научной работе В.Н. Зимина.

**РЕКТОР**



**А.А. Александров**

Визы:

Первый проректор-проректор по научной работе



Первый проректор-проректор по учебной работе



Проректор по экономике и инновациям

№ Проректор по административной и правовой работе



Начальник Управления экономики и финансов



Главный бухгалтер



Директор Института современных образовательных технологий



Начальник Управления по подготовке кадров высшей квалификации



Начальник Управления делами



Исполнитель: Алфимцев А.Н. тел.: 16-29