

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Рыбинский государственный авиационный технический университет  
имени П.А. Соловьева»

(РГАТУ имени П.А. Соловьева)

**ПРИКАЗ**

30.05.2019

№ 257-04

Рыбинск

**О стоимости обучения  
в 2019/2020 учебном году**

В соответствии со ст.54 и 101 Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", постановлением Правительства Российской Федерации от 15.08.2013 г. № 706, приказом Минобрнауки России от 20.12.2010 г. № 1898, письмом Минобрнауки России от 06.02.2019 г. № МН-94/СК «Об установлении стоимости платных образовательных услуг», Территориальными корректирующими коэффициентами к базовым нормативам затрат, утвержденными Заместителем Министра науки и высшего образования РФ от 20.11.2018 г. № МН-Пр-9/СК, Итоговыми значениями и величинами составляющих базовых нормативов затрат, утвержденными Заместителем Министра науки и высшего образования РФ от 20.11.2018 г. № МН-Пр-8/СК и Заместителем Министра просвещения РФ от 20.11.2018 г. № АН-21/11вн, решением Ученого совета РГАТУ имени П.А. Соловьева от 30 мая 2019 года (протокол №05-19)

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить с 1 сентября 2019 года размеры стоимости обучения для студентов приема 2019 года по программам среднего профессионального образования согласно приложению №1.
2. Установить с 1 сентября 2019 года размеры стоимости обучения для студентов (граждан Российской Федерации и стран СНГ) приема 2019 года по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры согласно приложениям №2 - 3.
3. Установить с 1 сентября 2019 года размеры стоимости обучения для студентов приема 2019 года по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, по подготовке научных кадров в докторантуре согласно приложениям №4 - 5.

Врио ректора

В. А. Камакин

Гл. бухгалтер

Л.Е. Щипалова

Нач. ПФУ

Т.В. Резник

Нач. УК

И.С. Малышева

Вед. юрисконсульт

В.В. Виноградова

**Стоимость обучения**  
**по основным профессиональным образовательным программам**  
**среднего профессионального образования**  
**в 2019-2020 учебном году**

**Очная форма обучения**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	<i>Стоимость обучения, руб.</i>	
		<i>в год</i>	<i>в семестр</i>
09.02.02	Компьютерные сети	59 510	29 755
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	59 510	29 755
09.02.07	Информационные системы и программирование	59 510	29 755
15.02.08	Технология машиностроения	59 510	29 755
15.02.15	Технология металлообрабатывающего производства	59 510	29 755
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	55 060	27 530
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	55 060	27 530

**Заочная форма обучения**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	<i>Стоимость обучения, руб.</i>	
		<i>в год</i>	<i>в семестр</i>
13.02.03	Электрические станции, сети и системы	20 000	10 000
15.02.08	Технология машиностроения	22 000	11 000
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	15 000	7 500
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	22 000	11 000

**Стоимость обучения**  
**по основным профессиональным образовательным программам**  
**высшего образования - программам бакалавриата и специалитета**  
**в 2019-2020 учебном году**

**Очная форма обучения**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	<i>Стоимость обучения, руб.</i>	
		<i>в год</i>	<i>в семестр</i>
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	132 810	66 405
09.03.03	Прикладная информатика	132 810	66 405
09.03.04	Программная инженерия	132 810	66 405
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	132 810	66 405
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	132 810	66 405
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	132 810	66 405
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	132 810	66 405
15.03.01	Машиностроение	132 810	66 405
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	132 810	66 405
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	132 810	66 405
16.03.01	Техническая физика	163 540	81 770
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	132 810	66 405
22.03.02	Металлургия	132 810	66 405
24.03.05	Двигатели летательных аппаратов	163 540	81 770
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	163 540	81 770
27.03.01	Стандартизация и метрология	132 810	66 405
27.03.02	Управление качеством	132 810	66 405
38.03.01	Экономика	114 740	57 370
38.03.02	Менеджмент	114 740	57 370
43.03.01	Сервис	114 740	57 370

## Очно-заочная форма обучения

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб.	
		в год	в семестр
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	51 000	25 500
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	51 000	25 500
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	51 000	25 500

## Заочная форма обучения

(кроме групп ПОШ-19, ГЗЭП-19, ГЗТЭП-19, ГЗТС-19, ГЗТП-19)

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб.	
		в год	в семестр
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	45 500	22 750
09.03.03	Прикладная информатика	45 500	22 750
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	45 500	22 750
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	45 500	22 750
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	45 500	22 750
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	45 500	22 750
22.03.02	Металлургия	45 500	22 750
27.03.02	Управление качеством	45 500	22 750
38.03.01	Экономика	45 500	22 750
38.03.02	Менеджмент	45 500	22 750
43.03.01	Сервис	45 500	22 750

Код направления подготовки	Группа	Стоимость обучения, руб.	
		в год	в семестр
13.03.01	ГЗТЭП-19	40 500	20 250
15.03.05	ГЗТС-19	40 500	20 250
15.03.05	ГЗТП-19	40 500	20 250
38.03.01	ГЗЭП-19	40 500	20 250
38.03.01	ПОШ-19	40 500	20 250

Стоимость обучения  
по основным профессиональным образовательным программам  
высшего образования - программам магистратуры  
в 2019-2020 учебном году

**Очная форма обучения**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	<i>Стоимость обучения, руб.</i>	
		<i>в год</i>	<i>в семестр</i>
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	140 910	70 455
09.04.03	Прикладная информатика	140 910	70 455
09.04.04	Программная инженерия	140 910	70 455
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	140 910	70 455
13.04.02	Электроэнергетика электротехника	140 910	70 455
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	140 910	70 455
16.04.01	Техническая физика	173 990	86 995
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	140 910	70 455
27.04.02	Управление качеством	140 910	70 455

**Заочная форма обучения**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	<i>Стоимость обучения, руб.</i>	
		<i>в год</i>	<i>в семестр</i>
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	36 000	18 000
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	36 000	18 000
27.04.02	Управление качеством	36 000	18 000

Стоимость обучения  
по программам подготовки научно-педагогических кадров  
в аспирантуре  
 в 2019-2020 учебном году

Шифр специальности	Наименование специальности	Стоимость обучения в год, руб.	
		Очная форма	Заочная форма
<b>Группа 2</b>			
05.02.07	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	151 812	58 389
05.02.08	Технология машиностроения	151 812	58 389
05.02.09	Технологии и машины обработки давлением	151 812	58 389
05.02.23	Стандартизация и управление качеством продукции	151 812	58 389
05.13.05	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	151 812	58 389
05.13.06	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (в промышленности)	151 812	58 389
05.16.01	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	151 812	58 389
05.16.04	Литейное производство	151 812	58 389
<b>Группа 3</b>			
05.07.05	Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	177 033	68 093

Стоимость  
ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ КАДРОВ В ДОКТОРАНТУРЕ  
в 2019-2020 учебном году

Шифр специальности	Наименование специальности	<i>Стоимость подготовки, руб.</i>
01.04.14	Теплофизика и теоретическая теплотехника	49 980
05.02.07	Технология машиностроения	49 980
05.02.08	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	49 980
05.07.05	Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	49 980
05.16.01	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	49 980