

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Р.Е. АЛЕКСЕЕВА»
(НГТУ)

ПРИКАЗ

« 28 » ИЮНЯ

2018 г.

№ 296

г. Нижний Новгород

О стоимости обучения студентов, обучающихся по индивидуальным учебным планам
на *втором, третьем и четвертом* курсах
в 2018/2019 учебном году

На основании:

- приказа Минобрнауки России от 20 декабря 2010 г. № 1898 (с изменениями от 11.08.2015) «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»;

- приказа Минобрнауки России от 30 октября 2015 г. № 1272 «О Методике определения нормативных затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования по специальностям (направлениям подготовки) и укрупненным группам специальностей (направлений подготовки);

- приказа Минобрнауки России от 29 апреля 2014 г. № 420 «О перечне и составе стоимостных 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 и ассистентуры – стажировки, итоговых значениях и величине составляющих базовых нормативных затрат по государственным услугам по стоимостным группам специальностей и направлений подготовки, корректирующих коэффициентах, по формам обучения (очно – заочная, заочная), формам реализации образовательных программ (сетевая), по используемым образовательным технологиям (дистанционные образовательные технологии, электронное обучение) в отношении контингента, принимаемого на обучение на первый курс в 2015 г., на весь период обучения»;

- приказа Минобрнауки от 08 декабря 2014 г. № 1553 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 апреля 2014 г. № 420 «О перечне и составе стоимостных 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 и ассистентуры – стажировки, итоговых значениях и величине составляющих базовых нормативных затрат по государственным услугам по стоимостным группам специальностей и направлений подготовки, корректирующих коэффициентах, по формам обучения (очно – заочная, заочная), формам реализации образовательных программ (сетевая), по используемым образовательным технологиям (дистанционные образовательные технологии, электронное обучение) в отношении контингента, принимаемого на обучение на первый курс в 2015 г., на весь период обучения»;

- перечня и состава стоимостных 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 и интернатуре, подготовке научных кадров в докторантуре, итоговые значения и величина составляющих базовых нормативов затрат по государственным услугам по стоимостным

группам специальностей и направлений подготовки, отраслевые и территориальные корректирующие коэффициенты на 2016 г., утвержденных 01 декабря 2015 г. № АП-117/18вн;

- приказа Минобрнауки России от 20 июля 2016 г. № 884 «О значениях базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг в сфере образования и науки, молодежной политики, опеки и попечительства несовершеннолетних граждан и значений отраслевых корректирующих коэффициентов к ним» и территориальных корректирующих коэффициентов к базовым нормативам затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования на 2017 г., утвержденных 14 ноября 2016 г. № АП-117/18вн;

- с учетом уровня инфляции, не превышающего 4,0 процента,

ПРИКАЗЫВАЮ:

Установить стоимость обучения в НГТУ (включая филиалы) студентов, обучающихся по индивидуальным учебным планам на *втором, третьем и четвертом* курсах в 2018/2019 учебном году:

Образовательно-научный институт транспортных систем (ИТС)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения (в рублях)		
	2 курс	3 курс	4 курс Выпускной семестр
Очно-заочная форма обучения (срок обучения 3 года 6 месяцев)			
15.03.03 Прикладная механика	-	-	25000
Очно-заочная форма обучения (4 года)			
26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	46800		
Заочная форма обучения (срок обучения 3 года 6 месяцев)			
23.03.01 Технология транспортных процессов	39000	37850	25000
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	39000	37850	25000

Образовательно-научный институт промышленных технологий машиностроения (ИПТМ)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения (в рублях)		
	2 курс	3 курс	4 курс Выпускной семестр
Заочная форма обучения (срок обучения 3 года 6 месяцев)			
15.03.01 Машиностроение	32600	30820	21210
15.03.02 Технологические машины и оборудование	32600		
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	32600	30820	21210
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	32600	30820	21210
27.03.02 Управление качеством	32600	30820	21210
27.03.03 Системный анализ и управление	32600	30820	21210
Заочная форма обучения (срок обучения 4 года)			
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	-	30820	

Учебно-научный институт радиоэлектроники и информационных технологий (ИРИТ)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения (в рублях)		
	2 курс	3 курс	4 курс Выпускной семестр
Очно-заочная форма обучения (срок обучения 3 года 6 месяцев)			
09.03.02 Информационные системы и технологии	39220	37720	31800
11.03.01 Радиотехника	39220	37720	31800

Образовательно-научный институт физико-химического технологий и материаловедения (ИФХТиМ)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения (в рублях)			
	2 курс	3 курс	4 курс	
			7 семестр	8 семестр
Очно-заочная форма обучения (срок обучения 3 года 6 месяцев)				
18.03.01 Химическая технология	-	37720	23910 Выпускной семестр	

Образовательно-научный институт электроэнергетики (ИНЭЛ)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения (в рублях)		
	2 курс	3 курс	4 курс Выпускной семестр
Очно-заочная форма обучения (срок обучения 3 года 6 месяцев)			
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	39930	37720	23910
Заочная форма обучения (срок обучения 3 года 6 месяцев)			
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	-	-	21210

Автозаводская высшая школа управления и технологий (АВШ)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения (в рублях)		
	2 курс	3 курс	4 курс Выпускной семестр
Очно-заочная форма обучения (срок обучения 3 года 6 месяцев)			
15.03.01 Машиностроение	-	37720	23910
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	-	37720	23910
Заочная форма обучения (срок обучения 3 года 6 месяцев)			
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	32600	30820	21210
15.03.01 Машиностроение	32600		
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	32600		
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	32600		

Образовательно-научный институт экономики и управления (ИНЭУ)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения (в рублях)			
	2 курс	3 курс		4 курс Выпускной семестр
		5 семестр	6 семестр	
Заочная форма обучения (срок обучения 3 года)				
27.03.03 Системный анализ и управление	-	19700	25500 Выпускной семестр	
27.03.05 Инноватика	-	19700	25500 Выпускной семестр	
Заочная форма обучения (срок обучения 3 года 6 месяцев)				
27.03.03 Системный анализ и управление	41700	39410		25500
27.03.05 Инноватика	41700	39410		25500
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	41700	39410		25500
46.03.02 Документоведение и архивоведение	41700	39410		25500

Заочно-вечерний факультет (ЗВФ)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения (в рублях)			
	2 курс	3 курс	4 курс	
			7 семестр	8 семестр
Очно-заочная форма обучения (срок обучения 3 года 6 месяцев)				
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	-	37720	23910 Выпускной семестр	
15.03.02 Технологические машины и оборудование	39930	37720	23910 Выпускной семестр	
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	39930	37720	23910 Выпускной семестр	
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	-	37720	23910 Выпускной семестр	
18.03.01 Химическая технология	39930	-	-	
Заочная форма обучения (срок обучения 3 года 10 месяцев)				
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	32600	30820	15410	21210 Выпускной семестр
Заочная форма обучения (срок обучения 3 года 6 месяцев)				
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	32600	30820	21210 Выпускной семестр	

15.03.01 Машиностроение	-	-	21210 Выпускной семестр	
15.03.02 Технологические машины и оборудование	-	30820	21210 Выпускной семестр	
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	32600	30820	21210 Выпускной семестр	

Арзамасский политехнический институт (филиал) Нижегородского государственного технического университета им. Р.Е. Алексеева (АПИ НГТУ)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения (в рублях)		
	2 курс	3 курс	4 курс Выпускной семестр
Очно-заочная форма обучения (срок обучения 3 года 6 месяцев)			
09.03.02 Информационные системы и технологии	-	-	21850
Заочная форма обучения (срок обучения 3 года 6 месяцев)			
09.03.02 Информационные системы и технологии	-	37850	21850
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	-	37850	21850
12.03.01 Приборостроение	-	37850	21850
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	-	37850	21850
Заочная форма обучения (срок обучения 3 года 7 месяцев)			
09.03.02 Информационные системы и технологии	39930		
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	39930		
12.03.01 Приборостроение	39930		
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	39930		

Дзержинский политехнический институт (филиал) Нижегородского государственного технического университета им. Р.Е. Алексеева (ДПИ НГТУ)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения (в рублях)		
	2 курс	3 курс	4 курс Выпускной семестр
Очно-заочная форма обучения (срок обучения 3 года 6 месяцев)			
09.03.02 Информационные системы и технологии	39930	37720	24600
15.03.02 Технологические машины и оборудование		37720	24600
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств		37720	24600

Заочная форма обучения (срок обучения 3 года 6 месяцев)			
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	39930	37720	24600
15.03.01 Машиностроение	39930	37720	24600
15.03.02 Технологические машины и оборудование	39930	37720	24600
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	39930	37720	24600
18.03.01 Химическая технология	39930	37720	24600
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	39930	37720	24600
Заочная форма обучения (срок обучения 5 лет)			
18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	45760	43260	

Ректор

С.М. Дмитриев

Проект вносит
Начальник ПФУ

С.Ю. Обыдённова

Согласовано:

Первый проректор

М.В. Ширяев

Проректор по учебной работе

Е.Г. Ивашкин

Начальник учебно - методического управления

Т.И. Ермакова

Главный бухгалтер

Л.А. Иконникова

Директор АПИ НГТУ

В.В. Глебов

Директор ДПИ НГТУ

О.А. Казанцев

Директор ИТС

А.В. Тумасов

Директор ИФХТ и М

Ж.В. Мацулевич

Директор ИПТМ

А.Ю. Панов

Директор ИРИТ

А.В. Мякинников

Директор ИНЭЛ

А.Б. Дарьенков

Директор ИНЭУ

С.Н. Митяков

Директор АВШ

В.Л. Сивков

Декан ЗВФ

Б.В. Устинов

Начальник юридической службы

А.В. Маркеева