

ПРИКАЗ

« 13 » 06

2018 г.

№ 271

г. Нижний Новгород

О стоимости обучения студентов и аспирантов *вторых, третьих, четвертых и последующих курсов*, обучающихся на платной основе по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, специалитета, магистратуры и программам подготовки научно – педагогических кадров в аспирантуре в 2018/2019 учебном году

На основании:

— приказа Минобрнауки России от 20 декабря 2010 г. № 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»;

— итоговых значений и размеров составляющих базовых нормативных затрат по стоимостным группам специальностей и направлений подготовки для государственных услуг по реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования – программ бакалавриата и программ специалитета на 2014 г. для учреждений, подведомственных Минобрнауки России, утвержденными 31 декабря 2013 г. № АП-141/04вн и программ магистратуры на 2014 г., для учреждений подведомственных Минобрнауки России, утвержденными 31 декабря 2013 г. № АП-142/04вн;

— 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»;

— 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 (направления подготовки)»;

— 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 в интернатуре, подготовке научных кадров в докторантуре, итоговых значений и величины составляющих базовых нормативов затрат по государственным услугам по стоимостным группам специальностей и направлений подготовки, отраслевых и территориальных корректирующих коэффициентов 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;

— решения Ученого Совета НГТУ от 24 апреля 2018 года, протокол № 9:

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить с 01.09.2018г. стоимость обучения в НГТУ иностранных граждан – слушателей подготовительного отделения в размере:

- 110 000 рублей (сто десять тысяч рублей) – два семестра;
- 165 000 рублей (сто шестьдесят пять тысяч рублей) – три семестра.

2. Установить с 01.09.2018г. стоимость обучения в НГТУ (включая филиалы) студентов и аспирантов, обучающихся на втором, третьем, четвертом и последующих курсах, на платной основе по образовательным программам высшего образования - бакалавриата, специалитета, магистратуры и программам подготовки научно – педагогических кадров в аспирантуре в 2018/2019 учебном году:

бакалавриат, специалитет, магистратура

очная форма обучения

Образовательно-научный институт транспортных систем (ИТС)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения за год (в рублях)									
	2 курс		3 курс		4 курс		5 курс		6 курс Выпускной семестр	
	Для граждан России	Для иностранных граждан	Для граждан России	Для иностранных граждан	Для граждан России	Для иностранных граждан	Для граждан России	Для иностранных граждан	Для граждан России	Для иностранных граждан
13.03.03 Энергетическое машиностроение	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
13.04.03 Энергетическое машиностроение	123050	151650								
15.03.03 Прикладная механика	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
15.04.03 Прикладная механика	123050	151650								
21.03.01 Нефтегазовое дело	123930	155130	91790	123910	94300	126750				

21.04.01 Нефтегазовое дело	123050	154250								
23.03.01 Технология транспортных процессов	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
23.04.01 Технология транспортных процессов	123050	151650								
23.03.02 Наземные транспортно- технологические комплексы	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
23.04.02 Наземные транспортно- технологические комплексы	123050	151650								
23.03.03 Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
23.04.03 Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов	123050	151650								
23.05.01 Наземные транспортно- технологические средства	112670	141270	91790	123910	94300	126750	123840	156290		
24.05.07 Самолето- и вертолетостроение	169200	202140	148030	180440	143320	175760	86820	117200	43410	58600
26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	169200	202140	148030	180440	143320	175760				
26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	177860	211490								

Образовательно-научный институт промышленных технологий машиностроения (ИПТМ)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения (в рублях)									
	2 курс		3 курс		4 курс		5 курс		6 курс Выпускной семестр	
	Для граждан России	Для иностранных граждан	Для граждан России	Для иностранных граждан	Для граждан России	Для иностранных граждан	Для граждан России	Для иностранных граждан	Для граждан России	Для иностранных граждан
15.03.01 Машиностроение	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
15.04.01 Машиностроение	123050	151650								
15.03.02 Технологические машины и оборудование	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств	123050	151650								
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	123050	151650								
15.03.06 Мехатроника и робототехника	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
15.04.06 Мехатроника и робототехника	123050	151650								
15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов	112670	141270	91790	123910	94300	126750	123840	156290	61920	78140
17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	169200	202140	148030	180440	143320	175760	86820	117200	43410	58600
27.03.02 Управление качеством	112670	141270	91790	123910	94300	126750				

27.04.02 Управление качеством	123050	151650								
27.03.03 Системный анализ и управление	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
27.04.03 Системный анализ и управление	123050	151650								

Учебно-научный институт радиоэлектроники и информационных технологий (ИРИТ)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения (в рублях)									
	2 курс		3 курс		4 курс		5 курс		6 курс Выпускной семестр	
	Для граждан России	Для иностран ных граждан	Для граждан России	Для иностран ных граждан	Для граждан России	Для иностран ных граждан	Для граждан России	Для иностран ных граждан	Для граждан России	Для иностран ных граждан
01.03.02 Прикладная математика и информатика	99170	127770	80970	109300	85850	115890				
01.04.02 Прикладная математика и информатика	109550	138150								
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	123050	151650								
09.03.02 Информационные системы и технологии	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
09.04.02 Информационные системы и технологии	123050	151650								
11.03.01 Радиотехника	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
11.04.01 Радиотехника	123050	151650								
11.03.02 Инфокоммуникац ионные технологии и системы связи	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
11.04.02 Инфокоммуникац ионные технологии и системы связи	123050	151650								

11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	123050	151650								
11.05.01 Радиоэлектронны е системы и комплексы	112670	141270	91790	123910	94300	126750	123840	156290	61920	78140

Образовательно-научный институт Ядерной энергетики и технической физики (ИЯЭиТФ)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения (в рублях)									
	2 курс		3 курс		4 курс		5 курс		6 курс Выпускной семестр	
	Для граждан России	Для иностран ных граждан	Для граждан России	Для иностран ных граждан	Для граждан России	Для иностран ных граждан	Для граждан России	Для иностран ных граждан	Для граждан России	Для иностран ных граждан
11.03.02 Инфокоммуникац ионные технологии и системы связи	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
11.04.02 Инфокоммуникац ионные технологии и системы связи	123050	151650								
12.03.04 Биотехнические системы и технологии	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
12.04.04 Биотехнические системы и технологии	123050	151650								
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	123050	151650								
14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика	169200	202140	148030	180480	143320	175760				
14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика	177860	211490								
14.03.02 Ядерные физика и технологии	169200	202140	148030	180480	143320	175760				
14.04.02 Ядерные физика и технологии	177860	211490								

14.05.01 Ядерные реакторы и материалы	169200	202140	148030	180480	143320	175760	138940	171390	69470	85690
14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	169200	202140	148030	180480	143320	175760	138940	171390	69470	85690

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

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения (в рублях)									
	2 курс		3 курс		4 курс		5 курс		6 курс Выпускной семестр	
	Для граждан России	Для иностранных граждан	Для граждан России	Для иностранных граждан	Для граждан России	Для иностранных граждан	Для граждан России	Для иностранных граждан	Для граждан России	Для иностранных граждан
11.03.04 Электроника и наноэлектроника	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
11.04.04 Электроника и наноэлектроника	123050	151650								
15.03.01 Машиностроение	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
15.04.01 Машиностроение	123050	151650								
18.03.01 Химическая технология	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
18.04.01 Химическая технология	123050	151650								
19.03.01 Биотехнология	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
19.04.01 Биотехнология	123050	151650								
20.03.01 Техносферная безопасность	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	123050	151650								
22.03.02 Металлургия	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
22.04.02 Металлургия	123050	151650								

Образовательно-научный институт электроэнергетики (ИНЭЛ)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения (в рублях)									
	2 курс		3 курс		4 курс		5 курс		6 курс Выпускной семестр	
	Для граждан России	Для иностранных граждан	Для граждан России	Для иностранных граждан	Для граждан России	Для иностранных граждан	Для граждан России	Для иностранных граждан	Для граждан России	Для иностранных граждан
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
11.04.04 Электроника и нанoeлектроника	123050	151650								
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	123050	151650								

Образовательно-научный институт экономики и управления (ИНЭУ)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения (в рублях)									
	2 курс		3 курс		4 курс		5 курс		6 курс Выпускной семестр	
	Для граждан России	Для иностранных граждан	Для граждан России	Для иностранных граждан	Для граждан России	Для иностранных граждан	Для граждан России	Для иностранных граждан	Для граждан России	Для иностранных граждан
01.03.02 Прикладная математика и информатика	99170	127770	80970	109300	85850	115890				
01.04.02 Прикладная математика и информатика	109550	138150								
27.03.03 Системный анализ и управление	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
27.03.05 Инноватика	112670	141270	91790	123910	94300	126750				
27.04.05 Инноватика	123050	151650								
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	112670	141270	-	-	94300	126750				
42.04.01 Реклама и связи с общественностью	123050	151650								
46.03.02 Документоведение и архивоведение	99170	-								

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	5 курс	6 курс
	Для граждан России	Для граждан России	Для граждан России	Для граждан России	Для граждан России
01.03.04 Прикладная математика	99170	80970	85850		
01.04.04 Прикладная математика	109550				
09.03.02 Информационные системы и технологии	112670	91790	94300		
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	112670	91790	94300		
11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	123050				
12.03.01 Приборостроение	112670	91790	94300		
12.04.01 Приборостроение	123050				
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	112670	91790	94300		
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	123050				

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	5 курс	6 курс
	Для граждан России	Для граждан России	Для граждан России	Для граждан России	Для граждан России
01.03.04 Прикладная математика	99170		85850		
09.03.02 Информационные системы и технологии	112670	91790			
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	112670	91790			
15.03.02 Технологические машины и оборудование	112670	91790			
15.04.02 Технологические машины и оборудование	123050				
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	112670				
15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств	123050				
18.03.01 Химическая технология	112670				
18.04.01 Химическая технология	123050				
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	112670				

**Аспирантура
очная форма обучения**

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения (в рублях)					
	2 курс		3 курс		4 курс	
	Для граждан России	Для иностранных граждан	Для граждан России	Для иностранных граждан	Для граждан России	Для иностранных граждан
01.06.01 Математика и механика	114030	161140	88600	132080	92890	161140
02.06.01 Компьютерные и информационные науки	114030	161140	88600	132080		
03.06.01 Физика и астрономия	125000	175020	98880	147680	100710	175020
04.06.01 Химические науки	125000	175020	98880	147680	100710	175020
09.06.01 Информатика и вычислительная техника	125000	175020	98880	147680	100710	175020
11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи	125000	175020	98880	147680	100710	175020
12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	125000	175020	98880	147680	100710	175020
13.06.01 Электро- и теплотехника	125000	175020	98880	147680	100710	175020
14.06.01 Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии	173980	227950	143100	214240	147860	227950
15.06.01 Машиностроение	125000	175020	98880	147680	100710	175020
18.06.01 Химические технологии	125000	175020	98880	147680	100710	175020
22.06.01 Технологии материалов	125000	175020	98880	147680	100710	175020
26.06.01 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	173980	227950	143100	214240	147860	227950
38.06.01 Экономика	114030	161140	-	-		
46.06.01 Исторические науки и археология	114030	161140	88600	132080		
47.06.01 Философия, этика и религиоведение	114030	161140	88600	132080		

бакалавриат, специалитет, магистратура
очно–заочная форма обучения

Образовательно-научный институт транспортных систем (ИТС)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения для граждан России (в рублях)			
	2 курс	3 курс Выпускной семестр	4 курс	5 курс
26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	61770	35000		

Образовательно-научный институт электроэнергетики (ИНЭЛ)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения для граждан России (в рублях)			
	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	39930	37720	37720	49500

Образовательно-научный институт экономики и управления (ИНЭУ)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения для граждан России (в рублях)				
	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	
				9 семестр	Выпускной семестр
27.03.03 Системный анализ и управление		-	45700	22850	28650
42.04.01 Реклама и связи с общественностью	48620				

Заочно-вечерний факультет (ЗВФ)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения для граждан России (в рублях)					
	2 курс	3 курс		4 курс	5 курс	
		Для граждан России	Для иностран ных граждан		9 семестр	Выпускной семестр
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	39930	37720		37720	49500	
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	39930	-		-	16160	21960
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	39930	37720		37720	49500	
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	39930	37720	37720	37720	49500	

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

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения для граждан России (в рублях)			
	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
09.03.02 Информационные системы и технологии	39930	37720	37720	49500
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	39930	37720	37720	49500
11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	48620	22980 Выпускной семестр		
12.03.01 Приборостроение	39930	37720	37720	49500
12.04.01 Приборостроение	48620	22980 Выпускной семестр		
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	39930	37720	37720	29880
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	48620	22980 Выпускной семестр		

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

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения для граждан России (в рублях)			
	2 курс	3 курс Выпускной семестр	4 курс	5 курс
15.04.02 Технологические машины и оборудование	45760	21630		
18.04.01 Химическая технология	45760	21630		

**бакалавриат, специалитет, магистратура
заочная форма обучения**

Образовательно-научный институт транспортных систем (ИТС)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения для граждан России (в рублях)			
	2 курс	3 курс Выпускной семестр	4 курс	5 курс
23.04.01 Технология транспортных процессов	42840	26080		
23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	42840	26080		

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

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения для граждан России (в рублях)			
	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
22.04.02 Металлургия	34800			

Автозаводская высшая школа управления и технологий (АВШ)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения для граждан России (в рублях)				
	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	
				9 семестр	Выпускной семестр
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	32600	30820	30820	15410	21210

Образовательно-научный институт электроэнергетики (ИНЭЛ)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения для граждан России (в рублях)				
	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	
				9 семестр	Выпускной семестр
11.03.04 Электроника и микроэлектроника				15410	21210
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	32600	30820	30820	15410	21210
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	42840	22280 Выпускной семестр			

Образовательно-научный институт экономики и управления (ИНЭУ)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения для граждан России (в рублях)						
	2 курс		3 курс		4 курс	5 курс	
	Для граждан России	Для иностранных граждан	5 семестр	6 семестр		9 семестр	Выпускной семестр
27.03.03 Системный анализ и управление	41700		39410		39410	19700	25500
27.03.05 Инноватика	41700		39410		39410	19700	25500
27.04.05 Инноватика	50190	76190	17600 Выпускной семестр				
38.03.02 Менеджмент	41700						
38.04.01 Экономика	48620						
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	41700				39410	19700	25500
46.03.02 Документоведение и архивоведение	41700				39410	19700	25500

Заочно-вечерний факультет (ЗВФ)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения для граждан России (в рублях)				
	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	
				9 семестр	Выпускной семестр
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	32600	30820		15410	21210
11.03.01 Радиотехника	32600	30820	30820	15410	21210
15.03.01 Машиностроение				21210 Выпускной семестр	
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	32600	30820	30820	15410	21210
20.03.01 Техносферная безопасность			30820	15410	21210
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	32600	30820	30820	15410	21210

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

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения для граждан России (в рублях)			
	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
09.03.02 Информационные системы и технологии	32600	30820	-	32960
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	32600	30820	30820	31900
11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	48560	22980 Выпускной семестр		
12.03.01 Приборостроение	32600	30820	30820	31900
12.04.01 Приборостроение	48560	22980 Выпускной семестр		
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	32600	30820	30820	31900

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

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения для граждан России (в рублях)			
	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
15.03.02 Технологические машины и оборудование	32600		33380	33380
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	32600	30820		33380
18.03.01 Химическая технология	32600		33380	33380
23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	42840			

**Аспирантура
заочная форма обучения**

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения (в рублях)						
	2 курс		3 курс		4 курс		5 курс
	Для граждан России	Для иностранных граждан	Для граждан России	Для иностранных граждан	Для граждан России	Для иностранных граждан	Для граждан России
01.06.01 Математика и механика	15390	80570	17720	52000	18570	80570	14970
02.06.01 Компьютерные и информационные науки	15390	80570	17720	52000	18570	80570	
03.06.01 Физика и астрономия	17470	87510	19780	58240	20140	87510	14970
04.06.01 Химические науки	17470	87510	19780	58240	20140	87510	14970
09.06.01 Информатика и вычислительная техника	17470	87510	19780	58240	20140	87510	14970
11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи	17470	87510	19780	58240	20140	87510	18720
12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	17470	87510	19780	58240	20140	87510	18720
13.06.01 Электро- и теплотехника	17470	87510	19780	58240	20140	87510	18720
14.06.01 Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии	26200	113975	28620	85280	29570	113975	18720
15.06.01 Машиностроение	17470	87510	19780	58240	20140	87510	14970
18.06.01 Химические технологии	17470	87510	19780	58240	20140	87510	18720
22.06.01 Технологии материалов	17470	87510	19780	58240	20140	87510	14970
26.06.01 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	26200	113975	28620	85280	29570	113975	14970
38.06.01 Экономика	15390	80570	-	-	18570	80570	
46.06.01 Исторические науки и археология	15390	80570	17720	52000	18570	80570	
47.06.01 Философия, этика и религиоведение	15390	80570	17720	52000	18570	80570	

Ректор

С.М. Дмитриев

Проект вносит
Начальник ПФУ

С.Ю. Обыденнова

Согласовано:

Первый проректор

М.В. Ширяев

Проректор по учебной работе

Е.Г. Ивашкин

Проректор по научной работе

Н.Ю. Бабанов

Начальник учебно - методического
управления

Т.И. Ермакова

Главный бухгалтер

Л.А. Иконникова

Начальник юридической службы

А.В. Маркеева

Директор АПИ НГТУ

В.В. Глебов

Директор ДПИ НГТУ

О.А. Казанцев

Директор ИТС

А.В. Тумасов

Директор ИФХТиМ

Ж.В. Мацулевич

Директор ИПТМ

А.Ю. Панов

Директор ИНЭЛ

А.Б. Дарьенков

Директор ИРИТ

А.В. Мякинников

Директор ИНЭУ

С.Н. Митяков

Директор ИЯЭиТФ

А.Е. Хробостов

Директор АВШ

В.Л. Сивков

Начальник УМОиС

О.С. Зорина

Декан ЗВФ

Б.В. Устинов

Декан ФСВК

Е.Н. Соснина