

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

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

ПРИКАЗ

« 01 » июня 2022 г.

№ 190

г. Нижний Новгород

О стоимости обучения слушателей подготовительного отделения, 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 2022/2023 учебном году

На основании:

— приказа Минобрнауки России от 12.02.2019 N 6н "Об утверждении Порядка определения платы для физических и юридических лиц за услуги (работы), относящиеся к основным видам деятельности федеральных государственных бюджетных учреждений, находящихся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, оказываемые ими сверх установленного государственного задания, а также в случаях, определенных федеральными законами, в пределах установленного государственного задания";

— приказа Минобрнауки РФ от 06.04.2021 г. № 238 «О внесении изменений в Порядок определения платы для физических и юридических лиц за услуги (работы), относящиеся к основным видам деятельности федеральных государственных бюджетных учреждений, находящихся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, оказываемые ими сверх установленного государственного задания, а также в случаях, определенных федеральными законами, в пределах установленного государственного задания, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 12.02.2019 г. № 6н»;

— приказа Минобрнауки России от 18 мая 2020 г. № 669 «Об особенностях определения в 2020 году платы для физических и юридических лиц за образовательные услуги, относящиеся к основным видам деятельности федеральных государственных бюджетных учреждений, находящихся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, оказываемые ими сверх установленного государственного задания, а также в случаях, определенных федеральными законами, в пределах установленного государственного задания»;

— приказа Минобрнауки РФ от 26 марта 2021 г. N 209 "Об утверждении Общих требований к определению нормативных затрат на оказание государственных (муниципальных) услуг в сфере высшего образования и дополнительного профессионального образования для лиц, имеющих или получающих высшее образование, молодежной политики, применяемых при расчете объема субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ) государственным (муниципальным) учреждением";

— изменений в итоговые значения и величину составляющих базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования, программ послевузовского профессионального образования в интернатуре и подготовки научных кадров в докторантуре, отраслевых корректирующих коэффициентов и порядка их применения на 2018 год, утвержденных 27 ноября 2017 г. № ВП-217/18вн, изменений в 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 порядка их применения на 2018 год, утвержденных 27 ноября 2017 г. № ВП-220/18вн;

— итоговых значений и величин составляющих базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования, отраслевых корректирующих коэффициентов и порядка их применения на 2019 год, утвержденных 20 ноября 2018 г. № МН-Пр-8/СК, территориальных корректирующих коэффициентов к базовым нормативам затрат, применяемых при расчете нормативных затрат на оказание государственных услуг 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 науки и высшего образования Российской Федерации, и порядка их применения на 2019 год, утвержденных 20 ноября 2018 г. № МН-Пр-9/СК;

— с учетом уровня инфляции, не превышающего 4,0 процента;

— решения Ученого Совета НГТУ от 31.05.2022 года протокол № 11:

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить с 01.09.2022г. стоимость обучения в НГТУ иностранных граждан – слушателей подготовительного отделения в размере:

— 130 000 рублей (сто тридцать тысяч рублей) – два семестра.

2. Установить с 01.09.2022г. 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 2022/2023 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	139520	170720	144680	177030	144680	177030				
13.04.03 Энергетическое машиностроение	148010	179210								
15.03.03 Прикладная механика	139520	170720	144680	177030	144680	177030				
15.04.03 Прикладная механика	148010	179210								

21.03.01 Нефтегазовое дело	171600	202800	177940	210290	177940	210290				
21.04.01 Нефтегазовое дело	182490	213690								
23.03.01 Технология транспортных процессов	139520	170720	144680	177030	144680	177030				
23.04.01 Технология транспортных процессов	148010	179210								
23.03.02 Наземные транспортно- технологические комплексы	139520	170720	144680	177030	144680	177030				
23.04.02 Наземные транспортно- технологические комплексы	148010	179210								
23.03.03 Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов	139520	170720	144680	177030	144680	177030				
23.04.03 Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов	148010	179210								
23.05.01 Наземные транспортно- технологические средства	139520	170720	144680	177030	144680	177030	140310	171800		
24.05.07 Самолето- и вертолетостроение	195460		202690		202690		202690		95150	
26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	195460	226660	202690	235050	202690	235050				
26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	205540	236740								

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	139520	170720	144680	177030	144680	177030				
15.04.01 Машиностроение	148010	179210								
15.03.02 Технологические машины и оборудование	-	-	144680	177030	144680	177030				
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	139520	170720	144680	177030	144680	177030				
15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств	148010	179210								
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	139520	170720	144680	177030	144680	177030				
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	148010	179210								
15.03.06 Мехатроника и робототехника	139520	170720	144680	177030	144680	177030				
15.04.06 Мехатроника и робототехника	148010	179210								
15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов	139520	170720	144680	177030	144680	177030	140310	171800	63360	79450
17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	195460		202690		202690		202690		95150	
27.03.02 Управление качеством	139520	170720	144680	177030	144680	177030				
27.04.02 Управление качеством	148010	179210								

27.03.03 Системный анализ и управление	139520	170720	144680	177030	144680	177030				
27.04.03 Системный анализ и управление	148010	179210								

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 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	120740	151940	125200	125200	125200	157560				
01.04.02 Прикладная математика и информатика	130190	161390								
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	139520	170720	144680	144680	144680	177030				
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	148010	179210								
09.03.02 Информационные системы и технологии	139520	170720	144680	144680	144680	177030				
09.04.02 Информационные системы и технологии	148010	179210								
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	139520									
11.03.01 Радиотехника	139520		144680		144680					
11.04.01 Радиотехника	148010									
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	139520		144680		144680					
11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	148010									

11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	139520		144680		144680					
11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	148010									
11.05.01 Радиоэлектронны е системы и комплексы	139520		144680		144680		140310		63360	

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 гражда н России	Для иностран ных граждан
11.03.02 Инфокоммуникац ионные технологии и системы связи	139520	170720	144680	144680	144680	177030				
11.04.02 Инфокоммуникац ионные технологии и системы связи	148010	179210								
12.03.04 Биотехнические системы и технологии	139520	170720	144680	177030	144680	177030				
12.04.04 Биотехнические системы и технологии	-	-								
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	139520	170720	144680	177030	144680	177030				
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	148010	179210								
14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика	195460	226660	202690	235050	202690	235050				
14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика	205540	236740								
14.03.02 Ядерные физика и технологии	195460		202690		202690					
14.04.02 Ядерные физика и технологии	205540									

14.05.01 Ядерные реакторы и материалы	195460		202690		202690		202690		95150	
14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	195460		202690		202690		202690		95150	

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	139520		144680		144680					
11.04.04 Электроника и наноэлектроника	148010									
18.03.01 Химическая технология	139520	170720	144680	144680	144680	177030				
18.04.01 Химическая технология	148010	179210								
19.03.01 Биотехнология	139520	170720	144680	177030	144680	177030				
19.04.01 Биотехнология	148010	179210								
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	139520	170720	144680	177030	144680	177030				
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	148010	179210								
22.03.02 Металлургия	139520	170720	144680	177030	144680	177030				
22.04.02 Металлургия	148010	179210								

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	139520	170720	144680	144680	144680	177030				
11.04.04 Электроника и нанoeлектроника	148010	179210								
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	139520	170720	144680	144680	144680	177030				
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	148010	179210								

Образовательно-научный институт экономики и управления (ИНЭУ)

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
01.03.02 Прикладная математика и информатика	120740	151940	125200	125200	125200	157560
01.04.02 Прикладная математика и информатика	130190	161390				
27.03.03 Системный анализ и управление	139520	170720	144680	177030	144680	177030
27.03.05 Инноватика	139520	170720	144680	177030	144680	177030
27.04.05 Инноватика	148010	179210				
38.03.02 Менеджмент	120740	151940	125200	157560	125200	157560
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	135310	166510	140310	172670	140310	172670
42.04.01 Реклама и связи с общественностью	144760	175960				
46.03.02 Документоведение и архивоведение	120740	151940	125200	157560	125200	157560

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
	Для граждан России	Для граждан России	Для граждан России
01.03.04 Прикладная математика	120740	125200	125200
01.04.04 Прикладная математика	130190		
09.03.02 Информационные системы и технологии	139520	144680	144680
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	139520	144680	144680
11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	148010		
12.03.01 Приборостроение	139520	144680	144680
12.04.01 Приборостроение	148010		
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	139520	144680	144680
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	148010		

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
	Для граждан России	Для граждан России	Для граждан России
01.03.04 Прикладная математика	120740	125200	125200
09.03.02 Информационные системы и технологии	139520	144680	144680
09.04.02 Информационные системы и технологии	148010		
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	139520	144680	144680
15.03.02 Технологические машины и оборудование	139520	144680	144680
15.04.02 Технологические машины и оборудование	148010		
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	139520	144680	144680
15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств	148010		
18.03.01 Химическая технология	139520	144680	144680
18.04.01 Химическая технология	148010		
19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	-	-	144680
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	139520	144680	144680

**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	151730	174780	157340	181240	157340	181240
02.06.01 Компьютерные и информационные науки	151730	174780	157340	181240		
03.06.01 Физика и астрономия	159530	189840	165430	196860	165430	196860
04.06.01 Химические науки	159530	189840	165430	196860	165430	196860
09.06.01 Информатика и вычислительная техника	159530	189840	165430	196860	165430	196860
11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи	159530	189840	165430	196860	165430	196860
12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	159530	189840	165430	196860	165430	196860
13.06.01 Электро- и теплотехника	159530	189840	165430	196860	165430	196860
14.06.01 Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии	185740	247260	192600	256400	192600	256400
15.06.01 Машиностроение	159530	189840	165430	196860	165430	196860
18.06.01 Химические технологии	159530	189840	165430	196860	165430	196860
22.06.01 Технологии материалов	159530	189840	165430	196860	165430	196860
26.06.01 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	185740	247260	192600	256400	192600	256400
38.06.01 Экономика	151730	174780	157340	181240		
46.06.01 Исторические науки и археология	151730	174780	157340	181240		
47.06.01 Философия, этика и религиоведение	151730	174780	157340	181240		

**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	4 курс	5 курс
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-	57800	57800	49020
21.04.01 Нефтегазовое дело	75710			

Образовательно-научный институт промышленных технологий машиностроения (ИПТМ)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения для граждан России (в рублях)			
	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	61460	36760 Выпускной семестр		

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	-	57800	57800	49020

Учебно-научный институт радиоэлектроники и информационных технологий (ИРИТ)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения для граждан России (в рублях)			
	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	57820	57800	57800	49020

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

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения для граждан России (в рублях)			
	2 курс	3 курс Выпускной семестр	4 курс	5 курс
14.04.02 Ядерные физика и технологии	75710	43880		

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
38.03.02 Менеджмент	57820			

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
22.03.01 материаловедение и технологии материалов	57820	57800	57800	49020
22.04.01 материаловедение и технологии материалов	61460	36760 Выпускной семестр		

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
01.04.04 Прикладная математика	53970	32990 Выпускной семестр		
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	-	-	57800	49020
11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	61460	36760 Выпускной семестр		
12.03.01 Приборостроение	-	-	57800	49020
12.04.01 Приборостроение	61460	36760 Выпускной семестр		
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	-	-	57800	49020
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	61460	36760 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	61460	36760		
18.04.01 Химическая технология	61460	36760		

**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	4 курс	5 курс
23.04.01 Технология транспортных процессов	53760	32880 Выпускной семестр		
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	50640	50570	50570	40600
23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	53760	32880 Выпускной семестр		

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения для иностранных граждан (в рублях)			
	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	63230			

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

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения для граждан России (в рублях)			
	2 курс	3 курс Выпускной семестр	4 курс	5 курс
12.04.04 Биотехнические системы и технологии	53760			

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
20.03.01 Техносферная безопасность	50640	50570	50570	
20.04.01 Техносферная безопасность	53760	32880 Выпускной семестр		
22.03.02 Metallургия	50640	50570	50570	40600
22.04.02 Metallургия	53760	32880 Выпускной семестр		

Образовательно-научный институт промышленных технологий машиностроения (ИПТМ)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения для граждан России (в рублях)			
	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
15.03.01 Машиностроение	50640	50570		
15.04.01 Машиностроение	53760			
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	50640	50570	50570	40600

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
15.03.01 Машиностроение	50640	50570		
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	50640	50570	50570	40600

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	50640	50570	50570	40600
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	53760	32880 Выпускной семестр		

Учебно-научный институт радиоэлектроники и информационных технологий (ИРИТ)

Код и наименование направления подготовки	Стоимость обучения для граждан России (в рублях)			
	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	50640	50570	50570	40600
09.04.02 Информационные системы и технологии	53760	32880 Выпускной семестр		
11.03.01 Радиотехника	50640	50570	50570	40600

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
27.03.03 Системный анализ и управление	50640	50570	50570	40600
27.03.05 Инноватика	50640	50570	50570	40600
27.04.05 Инноватика	53760	32880 Выпускной семестр		
38.03.02 Менеджмент	-	50570	50570	40600
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	50640	50570	50570	40600
42.04.01 Реклама и связи с общественностью	53760	32880 Выпускной семестр		
46.03.02 Документоведение и архивоведение	50640	50570	50570	40600

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	50640	50570	50570	40600
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	50640	50570	50570	40600
12.03.01 Приборостроение	50640	50570	50570	40600
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	50640	50570	50570	40600

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	50640	50570	50570	40600
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	50640	50570	50570	40600
18.03.01 Химическая технология	50640	50570	50570	40600

**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	Для иностранных граждан
01.06.01 Математика и механика	17300	90610	17300	90610	17300	90610	17300	90610
02.06.01 Компьютерные и информационные науки	17300	90610	17300	90610	17300	90610		
03.06.01 Физика и астрономия	19640	98420	19640	98420	19640	98420	19640	98420
04.06.01 Химические науки	19640	98420	19640	98420	19640	98420	19640	98420
09.06.01 Информатика и вычислительная техника	19640	98420	19640	98420	19640	98420	19640	98420
11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи	19640	98420	19640	98420	19640	98420	19640	98420

12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	19640	98420	19640	98420	19640	98420	19640	98420
13.06.01 Электро- и теплотехника	19640	98420	19640	98420	19640	98420	19640	98420
14.06.01 Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии	29460	128190	29460	128190	29460	128190	29460	128190
15.06.01 Машиностроение	19640	98420	19640	98420	19640	98420	19640	98420
18.06.01 Химические технологии	19640	98420	19640	98420	19640	98420	19640	98420
22.06.01 Технологии материалов	19640	98420	19640	98420	19640	98420	19640	98420
26.06.01 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	29460	128190	29460	128190	29460	128190	29460	128190
38.06.01 Экономика	17300	90610	17300	90610	17300	90610		
46.06.01 Исторические науки и археология	17300	90610	17300	90610	17300	90610		
47.06.01 Философия, этика и религиоведение	17300	90610	17300	90610	17300	90610		

Ректор

С.М. Дмитриев

Проект вносит

Начальник ПФУ

Л.Б. Кочанова

Согласовано:

Первый проректор – проректор по ОД

Е.Г. Ивашкин

Проректор по научной работе

А.А. Куркин

Проректор по экономике

С.Ю. Обыденнова

Начальник учебно - методического
управления

Т.И. Ермакова

Главный бухгалтер

Л.А. Иконникова

Начальник правового управления

А.В. Маркеева

Директор АПИ НГТУ

В.В. Глебов

Директор ДПИ НГТУ

А.М. Петровский

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

Зам. директора ИЯЭиТФ

М.А. Легчанов

Директор АВШ

В.Л. Сивков

Начальник УМОиС

О.С. Зорина

И. о. декана ФСВК

Р.Ш. Бедретдинов