

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

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

ПРИКАЗ

« 08 » ИЮНЯ 2021 г.

№ 200

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 2021/2022 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 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 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;

— 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 3,7 процента;

— решения Ученого Совета НГТУ от 11.05.2021 года протокол № 7:

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить с 01.09.2021г. 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 01.09.2021г. 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 2021/2022 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	139120	170230	139120	170230	134920	165200				
13.04.03 Энергетическое машиностроение	147580	178690								
15.03.03 Прикладная механика	139120	170230	139120	170230	134920	165200				
15.04.03 Прикладная механика	147580	178690								
21.03.01 Нефтегазовое дело	171100	202210	171100	202210	134920	165200				
21.04.01 Нефтегазовое дело	181970	213080								
23.03.01 Технология транспортных процессов	139120	170230	139120	170230	134920	165200				
23.04.01 Технология транспортных процессов	147580	178690								
23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы	139120	170230	139120	170230	134920	165200				
23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы	147580	178690								
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	139120	170230	139120	170230	134920	165200				
23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	147580	178690								

23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	139120	170230	139120	170230	134920	165200	121850	152790		
24.05.07 Самолето- и вертолетостроение	194900		194900		194900		182990		80050	
26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	194900	226010	194900	226010	194900	230590				
26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	204950	236060								

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	139120	170230	139120	170230	134920	165200				
15.04.01 Машиностроение	147580	178690								
15.03.02 Технологические машины и оборудование	139120	170230	139120	170230	134920	165200				
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	139120	170230	139120	170230	134920	165200				
15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств	147580	178690								
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	139120	170230	139120	170230	134920	165200				
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	147580	178690								

15.03.06 Мехатроника и робототехника	139120	170230	139120	170230	134920	165200				
15.04.06 Мехатроника и робототехника	147580	178690								
15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов	139120	170230	139120	170230	134920	165200	121850	152790	49630	67000
17.05.02 Стрелково- пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	194900		194900		194900		182990		80050	
27.03.02 Управление качеством	139120	170230	139120	170230	134920	165200				
27.04.02 Управление качеством	147580	178690								
27.03.03 Системный анализ и управление	139120	170230	139120	170230	134920	165200				
27.04.03 Системный анализ и управление	147580	178690								

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	120390	120390	120390	151500	120390	150680				
01.04.02 Прикладная математика и информатика	129820	129820								
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	139120	139120	139120	170230	134920	165200				
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	147580	147580								
09.03.02 Информационные системы и технологии	139120	139120	139120	170230	134920	165200				

09.04.02 Информационные системы и технологии	147580	147580								
11.03.01 Радиотехника	139120		139120		134920					
11.04.01 Радиотехника	147580									
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	139120		139120		134920					
11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	147580									
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	139120		139120		134920					
11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	147580									
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	139120		139120		134920		121850		49630	

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 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
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	139120	139120	139120	170230	134920	165200				
11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	147580	147580								
12.03.04 Биотехнические системы и технологии	139120	170230	139120	170230	134920	165200				
12.04.04 Биотехнические системы и технологии	147580	178690								
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	139120	170230	139120	170230	134920	165200				

13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	147580	178690								
14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика	194900	226010	194900	226010	194900	230590				
14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика	204950	236060								
14.03.02 Ядерные физика и технологии	194900		194900		194900					
14.04.02 Ядерные физика и технологии	204950									
14.05.01 Ядерные реакторы и материалы	194900		194900		194900		182990		80050	
14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	194900		194900		194900		182990		80050	

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 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
11.03.04 Электроника и наноэлектроника	139120		139120		134920					
11.04.04 Электроника и наноэлектроника	147580									
15.03.01 Машиностроение	-	-	-	-	134920	165200				
18.03.01 Химическая технология	139120	139120	139120	170230	134920	165200				
18.04.01 Химическая технология	147580	147580								
19.03.01 Биотехнология	139120	170230	139120	170230	134920	165200				
19.04.01 Биотехнология	147580	178690								
22.03.01 Материаловедени е и технологии материалов	139120	170230	139120	170230	134920	165200				
22.04.01 Материаловедени е и технологии материалов	147580	178690								
22.03.02 Металлургия	139120	170230	139120	170230	134920	165200				
22.04.02 Металлургия	147580	178690								

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	139120	139120	139120	170230	134920	165200				
11.04.04 Электроника и нанoeлектроника	147580	147580								
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	139120	139120	139120	170230	134920	165200				
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	147580	147580								

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	120390	120390	120390	151500	120390	150680
01.04.02 Прикладная математика и информатика	129820	129820				
27.03.03 Системный анализ и управление	139120	170230	139120	170230	134920	165200
27.03.05 Инноватика	139120	170230	139120	170230	134920	165200
27.04.05 Инноватика	147580	178690				
38.03.02 Менеджмент	120390	151500	120390	151500	120390	150680
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	134920	166030	134920	166030	134920	165200
42.04.01 Реклама и связи с общественностью	144350	175460				
46.03.02 Документоведение и архивоведение	120390	151500	120390	151500		

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	120390	120390	120390
01.04.04 Прикладная математика	129820		
09.03.02 Информационные системы и технологии	139120	139120	134920
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	139120	139120	134920
11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	147580		
12.03.01 Приборостроение	139120	139120	134920
12.04.01 Приборостроение	147580		
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	139120	139120	134920
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	147580		

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	120390	120390	120390
09.03.02 Информационные системы и технологии	139120	139120	134920
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	139120	139120	134920
15.03.02 Технологические машины и оборудование	139120	139120	134920
15.04.02 Технологические машины и оборудование	147580		
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	139120	139120	134920
15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств	147580		
18.03.01 Химическая технология	139120	139120	134920
18.04.01 Химическая технология	147580		
19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	-	139120	-
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	139120	139120	134920

**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	151290	174270	151290	174270	143940	174270
02.06.01 Компьютерные и информационные науки	151290	174270	151290	174270		
03.06.01 Физика и астрономия	159070	189290	159070	189290	155770	189290
04.06.01 Химические науки	159070	189290	159070	189290	155770	189290
09.06.01 Информатика и вычислительная техника	159070	189290	159070	189290	155770	189290
11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи	159070	189290	159070	189290	155770	189290
12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	159070	189290	159070	189290	155770	189290
13.06.01 Электро- и теплотехника	159070	189290	159070	189290	155770	189290
14.06.01 Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии	185200	246540	185200	246540	213020	246540
15.06.01 Машиностроение	159070	189290	159070	189290	155770	189290
18.06.01 Химические технологии	159070	189290	159070	189290	155770	189290
22.06.01 Технологии материалов	159070	189290	159070	189290	155770	189290
26.06.01 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	185200	246540	185200	246540	213020	246540
38.06.01 Экономика	151290	174270	151290	174270		
46.06.01 Исторические науки и археология	151290	174270	151290	174270		
47.06.01 Философия, этика и религиоведение	151290	174270	151290	174270		

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	55580	55580	47150	43180
26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	-	42410 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
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	59100			

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	55580	55580	47150	43180

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	55580	55580	47150	43180

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	72790	42410		

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	55580	55580	47150	43180
22.04.01 материаловедение и технологии материалов	59100	35560 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	51850	31930 Выпускной семестр		
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	-	55580	47150	43180
11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	59100	35560 Выпускной семестр		
12.03.01 Приборостроение	-	55580	47150	43180
12.04.01 Приборостроение	59100	35560 Выпускной семестр		
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	-	55580	47150	43180
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	59100	35560 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	59100	35560		
18.04.01 Химическая технология	59100	35560		

**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	
				9 семестр	Выпускной семестр
23.04.01 Технология транспортных процессов	51640	31830 Выпускной семестр			
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	48630	48630	39040	17620	23420
23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	51640	31830 Выпускной семестр			

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	48630	48630		
20.04.01 Техносферная безопасность	51640			
22.03.02 Metallургия	48630	48630	39040	
22.04.02 Metallургия	51640	31830 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	
				9 семестр	Выпускной семестр
15.03.01 Машиностроение	48630				
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	48630	48630	39040	17620	23420

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
15.03.01 Машиностроение	48630				
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	48630	48630	39040	17620	23420

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
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	48630	48630	39040	17620	23420
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	51640	31830 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	
				9 семестр	Выпускной семестр
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	48630	48630	39040	17620	23420
09.04.02 Информационные системы и технологии	51640				
11.03.01 Радиотехника	48630	48630	39040	17620	23420

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	48630	48630	39040	22540	28340
27.03.05 Инноватика	48630	48630	39040	22540	28340
27.04.05 Инноватика	51640	23220 Выпускной семестр			
38.03.02 Менеджмент	48630	48630	39040	22540	28340
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	48630	48630	39040	22540	28340
42.04.01 Реклама и связи с общественностью	51640	31830 Выпускной семестр			
46.03.02 Документоведение и архивоведение	48630	48630	39040	22540	28340

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	48630	48630	39040	35250
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	48630	48630	39040	35250
12.03.01 Приборостроение	48630	48630	39040	35250
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	48630	48630	39040	35250

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	48630	48630	39040	35250
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	48630	48630	39040	35250
18.03.01 Химическая технология	48630	48630	39040	35250

**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	16640	87130	16640	87130	16640	87130	16640	87130
02.06.01 Компьютерные и информационные науки	16640	87130	16640	87130	16640	87130		
03.06.01 Физика и астрономия	18890	94640	18890	94640	18890	94640	18890	94640
04.06.01 Химические науки	18890	94640	18890	94640	18890	94640	18890	94640
09.06.01 Информатика и вычислительная техника	18890	94640	18890	94640	18890	94640	18890	94640
11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи	18890	94640	18890	94640	18890	94640	18890	94640
12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	18890	94640	18890	94640	18890	94640	18890	94640
13.06.01 Электро- и теплотехника	18890	94640	18890	94640	18890	94640	18890	94640
14.06.01 Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии	28330	123260	28330	123260	28330	123260	28330	123260
15.06.01 Машиностроение	18890	94640	18890	94640	18890	94640	18890	94640
18.06.01 Химические технологии	18890	94640	18890	94640	18890	94640	18890	94640
22.06.01 Технологии материалов	18890	94640	18890	94640	18890	94640	18890	94640
26.06.01 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	28330	123260	28330	123260	28330	123260	28330	123260
38.06.01 Экономика	16640	87130	16640	87130	16640	87130		
46.06.01 Исторические науки и археология	16640	87130	16640	87130	16640	87130		
47.06.01 Философия, этика и религиоведение	16640	87130	16640	87130	16640	87130		

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

Директор ИЯЭиТФ

А.Е. Хробостов

Директор АВШ

В.Л. Сивков

Начальник УМОиС

О.С. Зорина

И. о. декана ФСВК

Е.Л. Трубочкина