

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

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

ПРИКАЗ

« 31 » мая 2023 г.

№ 278

г. Нижний Новгород

О стоимости обучения студентов и аспирантов, поступивших на *первый* курс
в 2023/2024 учебном году
на платной основе по образовательным программам высшего образования –
программам бакалавриата, специалитета, магистратуры и программам подготовки научных и
научно – педагогических кадров в аспирантуре

На основании:

— 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. № бн»;

— приказа Минобрнауки РФ от 12.02.2019 N бн «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 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";

— 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 2023 год; 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 2023 год, утвержденных 23 июня 2022 года;

— в соответствии с решением Ученого Совета НГТУ от 30.05.2023г. протокол № 10:

ПРИКАЗЫВАЮ:

Установить с 01.09.2023г. стоимость обучения в НГТУ (включая филиалы) для студентов и аспирантов, поступивших на *первый* курс в 2023/2024 учебном году на платной основе по образовательным программам высшего образования - бакалавриата, специалитета, магистратуры и программам подготовки научных и научно – педагогических кадров в аспирантуре (в рублях):

по очной форме обучения**бакалавриат и специалитет**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость для граждан России		Стоимость для иностранных граждан	
		1 курс	за весь период обучения	1 курс	за весь период обучения
01.03.02	Прикладная математика и информатика (ИРИТ, ИНЭУ)	132400	529600	162400	649600
01.03.04	Прикладная математика (АПИ НГТУ, ДПИ НГТУ)	132400	529600	162400	649600
09.03.01	Информатика и вычислительная техника (ИРИТ)	151850	607400	181850	727400
09.03.02	Информационные системы и технологии (ИРИТ, АПИ НГТУ, ДПИ НГТУ)	151850	607400	181850	727400
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем (ИРИТ)	151850	835175	-	-
11.03.01	Радиотехника (ИРИТ)	151850	607400	-	-
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи (ИРИТ)	151850	607400	-	-
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи (ИЯЭ и ТФ)	151850	607400	181850	727400
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств (ИРИТ)	151850	607400	-	-
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств (АПИ НГТУ)	151850	607400	-	-
11.03.04	Электроника и наноэлектроника (ИФХТ и М)	151850	607400	-	-
11.03.04	Электроника и наноэлектроника (ИНЭЛ)	151850	607400	181850	727400
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы (ИРИТ)	151850	835175	-	-
12.03.01	Приборостроение (АПИ НГТУ)	151850	607400	-	-
12.03.04	Биотехнические системы и технологии (ИЯЭ и ТФ)	151850	607400	181850	727400
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника (ИЯЭиТФ)	151850	607400	181850	727400
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (ИНЭЛ, ДПИ НГТУ)	151850	607400	181850	727400
13.03.03	Энергетическое машиностроение (ИТС)	151850	607400	181850	727400
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика (ИЯЭ и ТФ)	182350	729400	212350	849400
14.03.02	Ядерная физика и технологии (ИЯЭ и ТФ)	182350	729400	-	-
14.05.01	Ядерные реакторы и материалы (ИЯЭ и ТФ)	182350	1002925	-	-

14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг (ИЯЭ и ТФ)	182350	1002925	-	-
15.03.01	Машиностроение (ИПТМ)	151850	607400	181850	727400
15.03.02	Технологические машины и оборудование (ДПИ НГТУ)	151850	607400	181850	727400
15.03.03	Прикладная механика (ИТС)	151850	607400	181850	727400
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств (ИПТМ, ДПИ НГТУ)	151850	607400	181850	727400
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (ИПТМ, АПИ НГТУ)	151850	607400	181850	727400
15.03.06	Мехатроника и робототехника (ИПТМ)	151850	607400	181850	727400
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов (ИПТМ)	151850	835175	181850	1000175
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие (ИПТМ)	182350	1002925	-	-
18.03.01	Химическая технология (ИФХТ и М, ДПИ НГТУ)	151850	607400	181850	727400
19.03.01	Биотехнология (ИФХТ и М)	151850	607400	181850	727400
21.03.01	Нефтегазовое дело (ИТС)	182350	729400	212350	849400
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов (ИФХТ и М)	151850	607400	181850	727400
22.03.02	Металлургия (ИФХТ и М)	151850	607400	181850	727400
23.03.01	Технология транспортных процессов (ИТС)	151850	607400	181850	727400
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы (ИТС)	151850	607400	181850	727400
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (ИТС, ДПИ НГТУ)	151850	607400	181850	727400
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства (ИТС)	151850	759250	181850	909250
24.05.07	Самолето - и вертолетостроение (ИТС)	182350	1002925	-	-
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры (ИТС)	182350	729400	212350	849400
27.03.02	Управление качеством (ИПТМ)	151850	607400	181850	727400
27.03.03	Системный анализ и управление (ИПТМ, ИНЭУ)	151850	607400	181850	727400
27.03.05	Инноватика (ИНЭУ)	151850	607400	181850	727400
38.03.02	Менеджмент (ИНЭУ)	132400	529600	162400	649600
42.03.01	Реклама и связи с общественностью (ИНЭУ)	132400	529600	162400	649600
46.03.02	Документоведение и архивоведение (ИНЭУ)	132400	529600	162400	649600

по очной форме обучения

магистратура

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость для граждан России		Стоимость для иностранных граждан	
		1 курс	за весь период обучения	1 курс	за весь период обучения
01.04.02	Прикладная математика и информатика (ИРИТ, ИНЭУ)	142590	285180	172590	345180
01.04.04	Прикладная математика (АПИ НГТУ)	142590	285180	172590	345180
09.04.01	Информатика и вычислительная техника (ИРИТ)	162020	324040	192020	384040
09.04.02	Информационные системы и технологии (ИРИТ, ДПИ НГТУ)	162020	324040	192020	384040
11.04.01	Радиотехника (ИРИТ)	162020	324040	-	-
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи (ИРИТ)	162020	324040	-	-
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи (ИЯЭ и ТФ)	162020	324040	192020	384040
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств (ИРИТ)	162020	324040	-	-
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств (АПИ НГТУ)	162020	324040	-	-
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника (ИФХТ и М)	162020	324040	-	-
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника (ИНЭЛ)	162020	324040	192020	384040
12.04.01	Приборостроение (АПИ НГТУ)	162020	324040	-	-
12.04.04	Биотехнические системы и технологии (ИЯЭиТФ)	162020	324040	192020	384040
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника (ИЯЭ и ТФ)	162020	324040	192020	384040
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (ИНЭЛ)	162020	324040	192020	384040
13.04.03	Энергетическое машиностроение (ИТС)	162020	324040	192020	384040
14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика (ИЯЭ и ТФ)	194770	389540	224770	449540
14.04.02	Ядерная физика и технологии (ИЯЭ и ТФ)	194770	389540	-	-
15.04.01	Машиностроение (ИПТМ)	162020	324040	192020	384040
15.04.02	Технологические машины и оборудование (ДПИ НГТУ)	162020	324040	192020	384040
15.04.03	Прикладная механика (ИТС)	162020	324040	192020	384040
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств (ИПТМ, ДПИ НГТУ)	162020	324040	192020	384040
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (ИПТМ, АПИ НГТУ)	162020	324040	192020	384040
15.04.06	Мехатроника и робототехника (ИПТМ)	162020	324040	192020	384040
18.04.01	Химическая технология (ИФХТ и М, ДПИ НГТУ)	162020	324040	192020	384040

19.04.01	Биотехнология (ИФХТ и М)	162020	324040	192020	384040
21.04.01	Нефтегазовое дело (ИТС)	194770	389540	224770	449540
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов (ИФХТ и М)	162020	324040	192020	384040
22.04.02	Металлургия (ИФХТ и М)	162020	324040	192020	384040
23.04.01	Технология транспортных процессов (ИТС)	162020	324040	192020	384040
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы (ИТС)	162020	324040	192020	384040
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (ИТС)	162020	324040	192020	384040
26.04.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры (ИТС)	194770	389540	224770	449540
27.04.02	Управление качеством (ИПТМ)	162020	324040	192020	384040
27.04.03	Системный анализ и управление (ИПТМ)	162020	324040	192020	384040
27.04.05	Инноватика (ИНЭУ)	162020	324040	192020	384040
42.04.01	Реклама и связи с общественностью (ИНЭУ)	142590	285180	172590	345180

**по очной форме обучения
аспирантура**

Шифр	Научная специальность	Стоимость для граждан России		Стоимость для иностранных граждан	
		1 курс	за весь период обучения	1 курс	за весь период обучения
1.1.6	Вычислительная математика	170200	680800	204300	817200
1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	199590	798360	252000	1008000
1.1.9	Механика жидкости, газа и плазмы	199590	798360	252000	1008000
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	170200	510600	204300	612900
1.3.3	Теоретическая физика	176800	707200	212160	848640
1.3.4	Радиофизика	176800	707200	212160	848640
1.4.3	Органическая химия	176800	707200	212160	848640
1.4.4	Физическая химия	176800	707200	212160	848640
1.4.6	Электрохимия	176800	707200	212160	848640
2.2.3	Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники	176800	707200	-	-

2.2.8	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	176800	707200	-	-
2.2.13	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	176800	707200	-	-
2.2.14	Антенны, СВЧ-устройства и их технологии	176800	707200	-	-
2.2.15	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	176800	707200	-	-
2.2.16	Радиолокация и радионавигация	176800	707200	-	-
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	176800	530400	212160	636480
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	176800	530400	212160	636480
2.3.4	Управление в организационных системах	176800	530400	212160	636480
2.3.7	Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования	176800	530400	212160	636480
2.3.8	Информатика и информационные процессы	176800	530400	212160	636480
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	176800	707200	212160	848640
2.4.3	Электроэнергетика	176800	707200	212160	848640
2.4.5	Энергетические системы и комплексы	199590	798360	252000	1008000
2.4.7	Турбомашины и поршневые двигатели	176800	707200	212160	848640
2.4.9	Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность	199590	798360	252000	1008000
2.5.1	Инженерная геометрия и компьютерная графика. Цифровая поддержка жизненного цикла изделий	176800	530400	212160	636480
2.5.6	Технология машиностроения	176800	707200	212160	848640
2.5.11	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	176800	707200	212160	848640
2.5.17	Теория корабля и строительная механика	199590	798360	252000	1008000
2.5.18	Проектирование и конструкция судов	199590	798360	252000	1008000
2.5.20	Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные)	199590	798360	252000	1008000
2.6.1	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	176800	707200	212160	848640
2.6.3	Литейное производство	176800	707200	212160	848640
2.6.4	Обработка металлов давлением	176800	707200	212160	848640
2.6.7	Технология неорганических веществ	176800	707200	212160	848640
2.6.9	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	176800	707200	212160	848640
2.6.10	Технология органических веществ	176800	707200	212160	848640
2.6.13	Процессы и аппараты химических технологий	176800	707200	212160	848640
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	170200	510600	204300	612900
5.6.1	Отечественная история	170200	510600	204300	612900
5.7.1	Онтология и теория познания	170200	510600	204300	612900
5.7.7	Социальная и политическая философия	170200	510600	204300	612900

**по очно-заочной форме обучения
бакалавриат**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость для граждан России	
		1 курс	за весь период обучения
09.03.01	Информатика и вычислительная техника (ИРИТ)	68800	344000
09.03.02	Информационные системы и технологии (ИРИТ)	68800	344000
11.03.01	Радиотехника (ИРИТ)	68800	344000
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов (ИФХТ и М)	68800	344000
38.03.02	Менеджмент (ИНЭУ)	68800	344000

**по очно-заочной форме обучения
магистратура**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость для граждан России	
		1 курс	за весь период обучения
01.04.04	Прикладная математика (АПИ НГТУ)	65000	162500
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств (АПИ НГТУ)	72800	182000
12.04.01	Приборостроение (АПИ НГТУ)	72800	182000
15.04.02	Технологические машины и оборудование (ДПИ НГТУ)	72800	182000
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (АПИ НГТУ, ИПТМ)	72800	182000
18.04.01	Химическая технология (ДПИ НГТУ)	72800	182000
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов (ИФХТиМ)	72800	182000

**по заочной форме обучения
бакалавриат**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость для граждан России		Стоимость для иностранных граждан	
		1 курс	за весь период обучения	1 курс	за весь период обучения
09.03.01	Информатика и вычислительная техника (ИРИТ)	61200	306000	71200	356000
09.03.02	Информационные системы и технологии (АПИ НГТУ, ДПИ НГТУ)	61200	306000	71200	356000
11.03.01	Радиотехника (ИРИТ)	61200	306000	-	-
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств (АПИ НГТУ)	61200	306000	-	-
12.03.01	Приборостроение (АПИ НГТУ)	61200	306000	-	-
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (ИНЭЛ, АВШ, ДПИ НГТУ)	61200	306000	71200	356000

15.03.01	Машиностроение (ИПТМ, АВШ)	61200	306000	71200	356000
15.03.02	Технологические машины и оборудование (ДПИ НГТУ)	61200	306000	71200	356000
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств (ИПТМ, ДПИ НГТУ)	61200	306000	71200	356000
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (ИПТМ, АВШ, АПИ НГТУ)	61200	306000	71200	356000
18.03.01	Химическая технология (ИФХТиМ, ДПИ НГТУ)	61200	306000	71200	356000
20.03.01	Техносферная безопасность (ИФХТ и М)	61200	306000	71200	356000
22.03.02	Металлургия (ИФХТ и М)	61200	306000	71200	356000
23.03.01	Технология транспортных процессов (ИТС)	61200	306000	71200	356000
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы (АВШ)	61200	306000	71200	356000
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (ИТС, АВШ, ДПИ НГТУ)	61200	306000	71200	356000
27.03.02	Управление качеством (ИПТМ)	61200	306000	71200	356000
27.03.03	Системный анализ и управление (ИНЭУ, ИПТМ)	61200	306000	71200	356000
27.03.05	Инноватика (ИНЭУ, АВШ)	61200	306000	71200	356000
42.03.01	Реклама и связи с общественностью (ИНЭУ)	61200	306000	71200	356000
46.03.02	Документоведение и архивоведение (ИНЭУ)	61200	306000	71200	356000

**по заочной форме обучения
магистратура**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость для граждан России		Стоимость для иностранных граждан	
		1 курс	за весь период обучения	1 курс	за весь период обучения
09.04.02	Информационные системы и технологии (ИРИТ)	66700	166750	76700	191750
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (ИНЭЛ)	66700	166750	76700	191750
20.04.01	Техносферная безопасность (ИФХТ и М)	66700	166750	76700	191750
22.04.02	Металлургия (ИФХТ и М)	66700	166750	76700	191750
23.04.01	Технология транспортных процессов (ИТС)	66700	166750	76700	191750
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (ИТС)	66700	166750	76700	191750
27.04.05	Инноватика (ИНЭУ)	66700	166750	76700	191750
38.04.02	Менеджмент (ИНЭУ)	66700	166750	76700	191750
42.04.01	Реклама и связи с общественностью (ИНЭУ)	66700	166750	76700	191750

Ректор

С.М. Дмитриев