

Стоимость обучения в НГТУ (включая филиалы) студентов *первых курсов*, обучающихся на платной основе по основным профессиональным образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры в **2024/2025** учебном году (в рублях)
(В соответствии с приказом №242 от 04 июня 2024г.)

**ПО ОЧНОЙ ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ
БАКАЛАВРИАТ И СПЕЦИАЛИТЕТ**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость для граждан России	Стоимость для иностранных граждан
01.03.02	Прикладная математика и информатика (ИРИТ, ИНЭУ)	137060	172060
01.03.04	Прикладная математика (АПИ НГТУ, ДПИ НГТУ)	137060	172060
09.03.01	Информатика и вычислительная техника (ИРИТ)	155610	190610
09.03.02	Информационные системы и технологии (ИРИТ, АПИ НГТУ, ДПИ НГТУ)	155610	190610
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем (ИРИТ)	155610	-
11.03.01	Радиотехника (ИРИТ)	155610	-
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи (ИРИТ)	155610	-
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи (ИЯЭиТФ)	155610	190610
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств (ИРИТ)	155610	-
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств (АПИ НГТУ)	155610	-
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника (ИФХТиМ)	155610	-
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника (ИНЭЛ)	155610	190610
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы (ИРИТ)	155610	-
12.03.01	Приборостроение (АПИ НГТУ)	155610	-
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника (ИЯЭиТФ)	155610	190610

13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (ИНЭЛ, ДПИ НГТУ)	155610	190610
13.03.03	Энергетическое машиностроение (ИТС)	155610	190610
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика (ИЯЭ и ТФ)	186220	221220
14.03.02	Ядерные физика и технологии (ИЯЭ и ТФ)	186220	-
14.05.01	Ядерные реакторы и материалы (ИЯЭ и ТФ)	186220	-
14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг (ИЯЭ и ТФ)	186220	-
15.03.01	Машиностроение (ИПТМ)	155610	190610
15.03.02	Технологические машины и оборудование (ДПИ НГТУ)	155610	190610
15.03.03	Прикладная механика (ИТС)	155610	190610
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств (ИПТМ, ДПИ НГТУ)	155610	190610
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (ИПТМ, АПИ НГТУ)	155610	190610
15.03.06	Мехатроника и робототехника (ИПТМ)	155610	190610
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов (ИПТМ)	155610	190610
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие (ИПТМ)	186220	-
18.03.01	Химическая технология (ИФХТ и М, ДПИ НГТУ)	155610	190610
19.03.01	Биотехнология (ИФХТ и М)	155610	190610
21.03.01	Нефтегазовое дело (ИТС)	186220	221220
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов (ИФХТ и М)	155610	190610
22.03.02	Металлургия (ИФХТ и М)	155610	190610
23.03.01	Технология транспортных процессов (ИТС)	155610	190610
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы (ИТС)	155610	190610
23.03.03	Эксплуатация транспортнотехнологических машин и комплексов (ИТС, ДПИ НГТУ)	155610	190610

23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства (ИТС)	155610	190610
24.05.07	Самолето - и вертолетостроение (ИТС)	186220	-
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры (ИТС)	186220	221220
27.03.02	Управление качеством (ИПТМ)	155610	190610
27.03.03	Системный анализ и управление (ИПТМ, ИНЭУ)	155610	190610
27.03.05	Инноватика (ИНЭУ)	155610	190610
38.03.02	Менеджмент (ИНЭУ)	137060	172060
42.03.01	Реклама и связи с общественностью (ИНЭУ)	137060	172060

ПО ОЧНОЙ ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ МАГИСТРАТУРА

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость для граждан России	Стоимость для иностранных граждан
01.04.02	Прикладная математика и информатика (ИРИТ, ИНЭУ)	147990	182990
01.04.04	Прикладная математика (АПИ НГТУ)	147990	182990
09.04.01	Информатика и вычислительная техника (ИРИТ)	166630	201630
09.04.02	Информационные системы и технологии (ИРИТ, ДПИ НГТУ)	166630	201630
11.04.01	Радиотехника (ИРИТ)	166630	-
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи (ИРИТ)	166630	-
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи (ИЯЭ и ТФ)	166630	201630
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств (ИРИТ)	166630	-
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств (АПИ НГТУ)	166630	-
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника (ИФХТ и М)	166630	-
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника (ИНЭЛ)	166630	201630

12.04.01	Приборостроение (АПИ НГТУ)	166630	-
12.04.04	Биотехнические системы и технологии (ИЯЭиТФ)	166630	201630
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника (ИЯЭ и ТФ)	166630	201630
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (ИНЭЛ)	166630	201630
13.04.03	Энергетическое машиностроение (ИТС)	166630	201630
14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика (ИЯЭ и ТФ)	196880	231880
14.04.02	Ядерные физика и технологии (ИЯЭ и ТФ)	166630	-
15.04.01	Машиностроение (ИПТМ)	166630	201630
15.04.02	Технологические машины и оборудование (ДПИ НГТУ)	166630	201630
15.04.03	Прикладная механика (ИТС)	166630	201630
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств (ИПТМ, ДПИ НГТУ)	166630	201630
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (ИПТМ, АПИ НГТУ)	166630	201630
15.04.06	Мехатроника и робототехника (ИПТМ)	166630	201630
18.04.01	Химическая технология (ИФХТ и М, ДПИ НГТУ)	166630	201630
19.04.01	Биотехнология (ИФХТ и М)	166630	201630
21.04.01	Нефтегазовое дело (ИТС)	196880	231880
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов (ИФХТ и М)	166630	201630
22.04.02	Металлургия (ИФХТ и М)	166630	201630
23.04.01	Технология транспортных процессов (ИТС)	166630	201630
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы (ИТС)	166630	201630
23.04.03	Эксплуатация транспортнотехнологических машин и комплексов (ИТС)	166630	201630
26.04.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры (ИТС)	196880	231880
27.04.02	Управление качеством (ИПТМ)	166630	201630
27.04.03	Системный анализ и управление (ИПТМ)	166630	201630

27.04.05	Инноватика (ИНЭУ)	166630	201630
38.04.02	Менеджмент (ИНЭУ)	147990	182990
42.04.01	Реклама и связи с общественностью (ИНЭУ)	147990	182990

**ПО ОЧНО-ЗАОЧНОЙ ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ
БАКАЛАВРИАТ И СПЕЦИАЛИТЕТ**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость для граждан России	Стоимость для иностранных граждан
09.03.01	Информатика и вычислительная техника (ИРИТ)	71890	86890
09.03.02	Информационные системы и технологии (ИРИТ)	71890	86890
38.03.02	Менеджмент (ИНЭУ)	71890	86890

**ПО ОЧНО-ЗАОЧНОЙ ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ
МАГИСТРАТУРА**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость для граждан России	Стоимость для иностранных граждан
01.04.02	Прикладная математика и информатика (АПИ НГТУ)	67920	82920
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств (АПИ НГТУ)	76070	-
12.04.01	Приборостроение (АПИ НГТУ)	76070	-
15.04.02	Технологические машины и оборудование (ДПИ НГТУ)	76070	91070
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (АПИ НГТУ)	76070	91070
18.04.01	Химическая технология (ДПИ НГТУ)	76070	91070

ПО ЗАОЧНОЙ ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ БАКАЛАВРИАТ И СПЕЦИАЛИТЕТ

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость для граждан России	Стоимость для иностранных граждан
09.03.01	Информатика и вычислительная техника (ИРИТ)	63950	78950
09.03.02	Информационные системы и технологии (ИРИТ, АПИ НГТУ, ДПИ НГТУ)	63950	78950
11.03.01	Радиотехника (ИРИТ)	63950	-
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств (АПИ НГТУ)	63950	-
12.03.01	Приборостроение (АПИ НГТУ)	63950	-
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (ИНЭЛ, ДПИ НГТУ)	63950	78950
15.03.01	Машиностроение (ИПТМ)	63950	78950
15.03.02	Технологические машины и оборудование (ДПИ НГТУ)	63950	78950
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств (ИПТМ, ДПИ НГТУ)	63950	78950
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (ИПТМ, АПИ НГТУ)	63950	78950
18.03.01	Химическая технология (ИФХТ и М, ДПИ НГТУ)	63950	78950
20.03.01	Техносферная безопасность (ИФХТиМ)	63950	78950
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов (ИФХТ и М)	63950	78950
22.03.02	Металлургия (ИФХТ и М)	63950	78950
23.03.01	Технология транспортных процессов (ИТС)	63950	78950
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы (ИТС)	63950	78950
23.03.03	Эксплуатация транспортнотехнологических машин и комплексов (ИТС, ДПИ НГТУ)	63950	78950
27.03.02	Управление качеством (ИПТМ)	63950	78950

27.03.03	Системный анализ и управление (ИПТМ, ИНЭУ)	63950	78950
27.03.05	Инноватика (ИНЭУ)	63950	78950
42.03.01	Реклама и связи с общественностью (ИНЭУ)	63950	78950
46.03.02	Документоведение и архивоведение	63950	78950

ПО ЗАОЧНОЙ ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ МАГИСТРАТУРА

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость для граждан России	Стоимость для иностранных граждан
09.04.02	Информационные системы и технологии (ИРИТ, ДПИ НГТУ)	69700	84700
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (ИНЭЛ)	69700	84700
19.04.01	Биотехнология (ИФХТ и М)	69700	84700
20.04.01	Техносферная безопасность (ИФХТиМ)	69700	84700
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов (ИФХТ и М)	69700	84700
22.04.02	Металлургия (ИФХТ и М)	69700	84700
23.04.01	Технология транспортных процессов (ИТС)	69700	84700
23.04.03	Эксплуатация транспортнотехнологических машин и комплексов (ИТС)	69700	84700
27.04.05	Инноватика (ИНЭУ)	69700	84700
38.04.02	Менеджмент (ИНЭУ)	69700	84700
42.04.01	Реклама и связи с общественностью (ИНЭУ)	69700	84700