

Стоимость обучения в НГТУ (включая филиалы) студентов **первых** курсов, обучающихся на платной основе по основным профессиональным образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры
в **2017/2018** учебном году (в рублях)

*(В соответствии с решением Ученого Совета НГТУ от 28 марта 2017 года
(протокол № 8))*

**ПО ОЧНОЙ ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ
(БАКАЛАВРИАТ И СПЕЦИАЛИТЕТ)**

код	Наименование направления	Стоимость за год
01.03.02	Прикладная математика и информатика (ИРИТ, ИНЭУ)	95360
01.03.04	Прикладная математика (АПИ НГТУ, ДПИ НГТУ)	95360
09.03.01	Информатика и вычислительная техника (ИРИТ)	108340
09.03.02	Информационные системы и технологии (ИРИТ)	108340
09.03.02	Информационные системы и технологии (АПИ НГТУ, ДПИ НГТУ)	108340
11.03.01	Радиотехника (ИРИТ)	108340
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи (ИРИТ, ИЯЭиТФ)	108340
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств (ИРИТ)	108340
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств (АПИ НГТУ)	108340
11.03.04	Электроника и наноэлектроника (ИНЭЛ, ИФХТиМ)	108340
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы (ИРИТ)	108340
12.03.01	Приборостроение (АПИ НГТУ)	108340
12.03.04	Биотехнические системы и технологии (ИЯЭиТФ)	108340
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника (ИЯЭиТФ)	108340
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (ИНЭЛ)	108340
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (ДПИ НГТУ)	108340
13.03.03	Энергетическое машиностроение (ИТС)	108340
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика (ИЯЭиТФ)	162694
14.03.02	Ядерная физика и технологии (ИЯЭиТФ)	162694
14.05.01	Ядерные реакторы и материалы (ИЯЭиТФ)	162694
14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг (ИЯЭиТФ)	162694
15.03.01	Машиностроение (ИПТМ, ИФХТиМ)	108340
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	108340

	(ИПТМ)	
15.03.02	Технологические машины и оборудование (ИПТМ)	108340
15.03.02	Технологические машины и оборудование (ДПИ НГТУ)	108340
15.03.03	Прикладная механика (ИТС)	108340
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств (ИПТМ)	108340
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств (ДПИ НГТУ)	108340
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (ИПТМ, АВШ)	108340
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (АПИ НГТУ)	108340
15.03.06	Мехатроника и робототехника (ИПТМ)	108340
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие (ИПТМ)	162694
18.03.01	Химическая технология (ИФХТиМ)	108340
18.03.01	Химическая технология (ДПИ НГТУ)	108340
19.03.01	Биотехнология (ИФХТиМ)	108340
20.03.01	Техносферная безопасность (ИФХТиМ)	108340
21.03.01	Нефтегазовое дело (ИТС)	119170
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов (ИФХТиМ)	108340
22.03.02	Металлургия (ИФХТиМ)	108340
23.03.01	Технология транспортных процессов (ИТС)	108340
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы (ИТС)	108340
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (ИТС, АВШ)	108340
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (ДПИ НГТУ)	108340
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства (ИТС)	108340
24.05.07	Самолето- и вертолето строение (ИТС)	162694
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры (ИТС)	162694
27.03.02	Управление качеством (ИПТМ)	108340
27.03.03	Системный анализ и управление (ИПТМ, ИНЭУ)	108340
27.03.05	Инноватика (ИНЭУ)	108340
42.03.01	Реклама и связи с общественностью (ИНЭУ)	108340
46.03.02	Документоведение и архивоведение (ИНЭУ)	95360

**ПО ОЧНОЙ ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ
(МАГИСТРАТУРА)**

код	Наименование направления	Стоимость за год
01.04.02	Прикладная математика и информатика (ИРИТ, ИНЭУ)	105340
01.04.04	Прикладная математика (АПИ НГТУ)	105340
09.04.01	Информатика и вычислительная техника (ИРИТ)	118320
09.04.02	Информационные системы и технологии (ИРИТ)	118320
11.04.01	Радиотехника (ИРИТ)	118320
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи (ИРИТ, ИЯЭиТФ)	118320
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств (ИРИТ)	118320
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств (АПИ НГТУ)	118320
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника (ИНЭЛ, ИФХТиМ)	118320
12.04.01	Приборостроение (АПИ НГТУ)	118320
12.04.04	Биотехнические системы и технологии (ИЯЭиТФ)	118320
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника (ИЯЭиТФ)	118320
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (ИНЭЛ)	118320
13.04.03	Энергетическое машиностроение (ИТС)	118320
14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика (ИЯЭиТФ)	171020
14.04.02	Ядерная физика и технологии (ИЯЭиТФ)	171020
15.04.01	Машиностроение (ИПТМ, ИФХТиМ)	118320
15.04.02	Технологические машины и оборудование (ДПИ НГТУ)	118320
15.04.03	Прикладная механика (ИТС)	118320
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств (ИПТМ)	118320
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств (ДПИ НГТУ)	118320
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (ИПТМ)	118320
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (АПИ НГТУ)	118320
15.04.06	Мехатроника и робототехника (ИПТМ)	118320
18.04.01	Химическая технология (ИФХТиМ)	118320
18.04.01	Химическая технология (ДПИ НГТУ)	118320
19.04.01	Биотехнология (ИФХТиМ)	118320
21.04.01	Нефтегазовое дело (ИТС)	118320
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов (ИФХТиМ)	118320

22.04.02	Металлургия (ИФХТиМ)	118320
23.04.01	Технология транспортных процессов (ИТС)	118320
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы (ИТС)	118320
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (ИТС)	118320
26.04.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры (ИТС)	171020
27.04.02	Управление качеством (ИПТМ)	118320
27.04.03	Системный анализ и управление (ИПТМ)	118320
27.04.05	Инноватика (ИНЭУ)	118320
42.04.01	Реклама и связи с общественностью (ИНЭУ)	118320

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

код	Наименование направления	Стоимость за год
09.03.01	Информатика и вычислительная техника (ЗВФ)	38400
09.03.02	Информационные системы и технологии (ИРИТ, АПИ НГТУ, ДПИ НГТУ)	38400
11.03.01	Радиотехника (ИРИТ)	38400
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств (АПИ НГТУ)	38400
12.03.01	Приборостроение (АПИ НГТУ)	38400
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (ИНЭЛ)	38400
15.03.02	Технологические машины и оборудование (ЗВФ)	38400
15.03.03	Прикладная механика (ИТС)	38400
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств (ЗВФ)	38400
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (АПИ НГТУ, ЗВФ)	38400
18.03.01	Химическая технология (ЗВФ)	38400
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов (ЗВФ)	38400
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (ЗВФ)	38400

**ПО ОЧНО-ЗАОЧНОЙ ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ
(МАГИСТРАТУРА)**

код	Наименование направления	Стоимость за год
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств (АПИ НГТУ)	46750
12.04.01	Приборостроение (АПИ НГТУ)	46750
15.04.02	Технологические машины и оборудование (ДПИ НГТУ)	44000
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (АПИ НГТУ)	46750
18.04.01	Химическая технология (ИФХТиМ, ДПИ НГТУ)	44000
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов (ИФХТиМ)	44000
26.04.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры (ИТС)	59400
42.04.01	Реклама и связи с общественностью (ИНЭУ)	46750

**ПО ЗАОЧНОЙ ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ
(БАКАЛАВРИАТ И СПЕЦИАЛИТЕТ)**

код	Наименование направления	Стоимость за год
09.03.01	Информатика и вычислительная техника (ЗВФ)	31350
09.03.02	Информационные системы и технологии (АПИ НГТУ)	31350
11.03.01	Радиотехника (ЗВФ)	31350
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств (АПИ НГТУ)	31350
12.03.01	Приборостроение (АПИ НГТУ)	31350
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (ИНЭЛ, АВШ, ДПИ НГТУ)	31350
15.03.01	Машиностроение (ИПТМ, АВШ, ДПИ НГТУ)	31350
15.03.02	Технологические машины и оборудование (ИПТМ, ЗВФ, ДПИ НГТУ)	31350
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств (ИПТМ, ДПИ НГТУ)	31350
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (ИПТМ, ЗВФ, АВШ, АПИ НГТУ)	31350
18.03.01	Химическая технология (ДПИ НГТУ)	31350

18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий (ДПИ НГТУ)	44000
23.03.01	Технология транспортных процессов (ИТС)	31350
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (ИТС, АВШ, ЗВФ, ДПИ НГТУ)	31350
27.03.02	Управление качеством (ИПТМ)	40100
27.03.03	Системный анализ и управление (ИНЭУ, ИПТМ)	40100
27.03.05	Инноватика (ИНЭУ)	40100
42.03.01	Реклама и связи с общественностью (ИНЭУ)	40100
46.03.02	Документоведение и архивоведение (ИНЭУ)	40100

**ПО ЗАОЧНОЙ ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ
(МАГИСТРАТУРА)**

код	Наименование направления	Стоимость за год
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств (АПИ НГТУ)	46700
12.04.01	Приборостроение (АПИ НГТУ)	46700
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (ИНЭЛ)	41200
22.04.02	Металлургия (ИФХТиМ)	33500
23.04.01	Технология транспортных процессов (ИТС)	41200
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (ИТС, ДПИ НГТУ)	41200
27.04.05	Инноватика (ИНЭУ)	48260