

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
«Национальный исследовательский Томский политехнический университет» (ТПУ)

ПРИКАЗ

31.05.2019

№ 6609

г. Томск

**О стоимости обучения
в 2019/20 учебном году (1 курс)**

В целях организации финансового обеспечения учебного процесса для обучающихся, получающих высшее образование по всем формам и уровням на договорной основе с оплатой стоимости обучения, **ПРИКАЗЫВАЮ:**

§1

Установить с 01.07.2019 года размеры оплаты за обучение для обучающихся приема 2019 г. по всем уровням высшего образования (по очной, очно-заочной и заочной формам обучения) в соответствии с приложением 1.

Для магистрантов, обучающихся на договорной основе с оплатой стоимости обучения по программам, разработанным по заказам предприятий и организаций, а также по образовательным программам, реализуемым в сетевой форме, размер оплаты устанавливать согласно утвержденным сметам (в соответствии с заключенными договорами).

§2

Начальнику отдела делопроизводства Ильиных Е.В. довести настоящий приказ до сведения директоров школ, руководителей отделений (центров), директора ЦРС (ЕД), зав. ОАиД, начальника ООИ, директора ЮТИ.

Основание: решение Ученого Совета ТПУ от 31.05.2019 г.

Ректор

П.С. Чубик

Проректор по ОД

А.В. Вагнер

Проректор по НРИИ

И.Б. Степанов

Начальник УФЭД

Э.Л. Моисеенко

Начальник ПО

Г.Е. Симахина

Начальник УМО

Г.А. Цой

Зав. ОАиД

А.В. Барская

Стоимость обучения на договорной основе в 2019/20 учебном году для обучающихся 1 курса по направлениям (специальностям) подготовки (в год)

БАКАЛАВРИАТ, СПЕЦИАЛИТЕТ, МАГИСТРАТУРА

| № п-п | Код и наименование ООП | Квалификация | Подразделение | 2019/20 учебный год | | |
|-------|---|--------------|---------------|--|--|---------|
| | | | | Очная форма | | Заочная |
| | | | | Стоимость обучения для граждан РФ и СНГ (нормативные затраты с учетом коэффициентов выравнивания), руб | Стоимость обучения для иностранных студентов (ДЗ) (обучение на русском / английском языке), руб. | |
| 1 | 01.03.02 Прикладная математика и информатика | Бакалавр | ИЯТШ | 178 970 | 219 310 | |
| | 01.04.02 Прикладная математика и информатика | Магистр | ИЯТШ | 193 500 | 238 710 | |
| 2 | 03.03.02 Физика | Бакалавр | ИЯТШ | 196 960 | 236 840 | |
| | 03.04.02 Физика | Магистр | ИЯТШ | 211 500 | 256 300 | |
| 3 | 05.04.01 Геология | Магистр | ИШПР | 211 500 | 256 300 | |
| 4 | 05.03.06 Экология и природопользование | Бакалавр | ИШПР | 196 960 | 236 840 | |
| | 05.04.06 Экология и природопользование | Магистр | | 211 500 | 256 300 | |
| 5 | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника | Бакалавр | ИШИТР | 196 960 | 236 840 | |
| | 09.04.01 Информатика и вычислительная техника | Магистр | ИШИТР | 211 500 | 256 300 | |
| 6 | 09.04.02 Информационные системы и технологии | Магистр | ИШИТР | 211 500 | 256 300 | |
| 7 | 09.03.03 Прикладная информатика | Бакалавр | ЮТИ | 172 740 | | |
| 8 | 09.03.04 Программная инженерия | Бакалавр | ИШИТР | 196 960 | 236 840 | 51 080 |
| | 09.04.04 Программная инженерия (Big Data Solutions / Технологии больших данных) (реализуется на английском языке) | Магистр | | 256 300 | 256 300 | |
| 9 | 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника | Бакалавр | ИШНКБ | 196 960 | 236 840 | |
| | 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника | Магистр | ИШНКБ | 211 500 | 256 300 | |
| 10 | 12.03.01 Приборостроение | Бакалавр | ИШНКБ | 196 960 | 236 840 | |
| | 12.04.01 Приборостроение | Магистр | ИШНКБ | 211 500 | 256 300 | |
| 11 | 12.03.02 Опотехника | Бакалавр | ИШНПТ | 196 960 | 236 840 | |
| | 12.04.02 Опотехника | Магистр | | 211 500 | 256 300 | |
| 12 | 12.03.04 Биотехнические системы и технологии | Бакалавр | ИШНКБ | 196 960 | 236 840 | |
| | 12.04.04 Биотехнические системы и технологии | Магистр | ИШНКБ, ШБИП | 211 500 | 256 300 | |
| | 12.04.04 Биотехнические системы и технологии / Биомедицинская инженерия (в т.ч. в сетевой форме реализации с СибГМУ), часть программы реализуется на английском языке) | | ИШНКБ | 256 300 | 256 300 | |
| 13 | 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника | Бакалавр | ИШЭ | 196 960 | 236 840 | 48 270 |
| | 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника / Экологически чистые технологии преобразования энергоносителей (часть программы реализуется на английском языке) | Магистр | ИШЭ | 256 300 | 256 300 | |
| | 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника | Магистр | ИШЭ | 211 500 | 256 300 | |
| 14 | 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника | Бакалавр | ИШЭ | 196 960 | 236 840 | 51 080 |
| | 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (профиль - Electric Power Generation and Transportation (Производство и транспортировка электрической энергии) / реализуется на английском языке) | Магистр | ИШЭ | 256 300 | 256 300 | |
| | 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника | | ИШНПТ | 211 500 | 256 300 | |
| 15 | 13.04.03 Энергетическое машиностроение | Магистр | ИШЭ | 211 500 | 256 300 | |

| № п/п | Код и наименование ООП | Квалификация | Подразделение | 2019/20 учебный год | | |
|-------|---|--|----------------|---|--|---------|
| | | | | Очная форма | | Заочная |
| | | | | Стоимость обучения для граждан РФ и СНГ (нормативные затраты с учетом коэффициентов выравнивания), руб. | Стоимость обучения для иностранных студентов (ДЗ) (обучение на русском / английском языке), руб. | |
| 16 | 14.03.02 Ядерные физика и технологии | Бакалавр | ИЯТШ | 273 460 | 319 510 | |
| | 14.04.02 Ядерные физика и технологии | Магистр | | 287 390 | 335 390 | |
| | 14.04.02 Ядерные физика и технологии / Nuclear Science and Technology / программа реализуется на английском языке* (в том числе в сетевой форме реализации с Университетом Айн-Шамс, Египет, СибГМУ)* | Магистр | ИЯТШ | 335 390 | 335 390 | |
| 17 | 14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг | Инженер-физик | ИШЭ | 273 460 | 319 600 | |
| 18 | 14.05.04 Электроника и автоматика физических установок | Инженер-физик | ИЯТШ | 273 460 | 319 600 | |
| 19 | 15.03.01 Машиностроение | Бакалавр | ИШНПТ | 196 960 | 236 840 | |
| | | | ЮТИ | 172 740 | | 46 960 |
| | 15.04.01 Машиностроение / Технологии космического материаловедения (часть программы реализуется на английском языке) | Магистр | ИШНПТ | 256 300 | 256 300 | |
| | 15.04.01 Машиностроение | Магистр | ИШНКБ ИШНПТ | 211 500 | 256 300 | |
| 20 | 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств | Бакалавр | ИШИТР ИШНКБ | 196 960 | 236 840 | 51 080 |
| | 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств | Магистр | ИШИТР | 211 500 | 256 300 | |
| 21 | 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | Магистр | ИШНПТ | 211 500 | 256 300 | |
| 22 | 15.03.06 Мехатроника и робототехника | Бакалавр | ИШИТР | 196 960 | 236 840 | |
| | 15.04.06 Мехатроника и робототехника | Магистр | | ШБиП | 211 500 | 256 300 |
| 23 | 16.04.01 Техническая физика | Магистр | ИЯТШ | 287 390 | 335 390 | |
| 24 | 18.03.01 Химическая технология | Бакалавр | ИШПР | 196 960 | 236 840 | 46 960 |
| | | | ИШНПТ | | | |
| 25 | 18.04.01 Химическая технология | Магистр | ИШПР | 211 500 | 256 300 | |
| | | | ИШХБМТ | | | |
| | | | ИШНПТ | | | |
| 26 | 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики | Инженер | ИЯТШ | 196 960 | 236 840 | |
| 27 | 19.03.01 Биотехнология | Бакалавр | ИШНПТ | 196 960 | 236 840 | |
| | 19.04.01 Биотехнология | Магистр | ИШНПТ | 211 500 | 256 300 | |
| 28 | 20.03.01 Техносферная безопасность | Бакалавр | ИШНКБ | 196 960 | 236 840 | 46 960 |
| | | | ЮТИ | 172 740 | | 46 960 |
| | 20.04.01 Техносферная безопасность | Магистр | ИШНКБ | 211 500 | 256 300 | |
| 29 | 20.04.02 Природообустройство и водопользование / Чистая вода (часть программы реализуется на английском языке) | Магистр | ИШПР | 256 300 | 256 300 | |
| | 20.04.02 Природообустройство и водопользование | Магистр | | 211 500 | 256 300 | |
| 30 | 21.05.02 Прикладная геология | Горный инженер-геолог | ИШПР | 205 670 | 239 970 | 56 400 |
| 31 | 21.05.03 Технология геологической разведки | Горный инженер-геофизик, Горный инженер-буровик | ИШПР | 205 670 | 239 970 | 56 400 |
| 32 | 21.05.04 Горное дело | Горный инженер (специалист) | ЮТИ | 181 569 | | |

| № п/п | Код и наименование ООП | Квалификация | Подразделение | 2019/20 учебный год | | |
|---|--|--------------|----------------|---|--|---------|
| | | | | Очная форма | | Заочная |
| | | | | Стоимость обучения для граждан РФ и СНГ (нормативные затраты с учетом коэффициентов выравнивания), руб. | Стоимость обучения для иностранных студентов (ДЗ) (обучение на русском / английском языке), руб. | |
| 33 | 21.03.01 Нефтегазовое дело | Бакалавр | ИШПР | 205 670 | 239 970 | 73 210 |
| | 21.03.01 Нефтегазовое дело (в ускоренные сроки обучения) | | | | | * |
| | 21.04.01 Нефтегазовое дело | Магистр | ИШПР | 219 870 | 258 370 | |
| | 21.04.01 Нефтегазовое дело / Petroleum Engineering (Petroleum Engineering (Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений) / второй год обучения по программе реализуется на английском языке по сетевой форме реализации (Double Degree), университет Heriot-Watt | | | 258 370 | 258 370 | |
| 21.04.01 Нефтегазовое дело / Petroleum Engineering (Geological and Geophysical problems of oil and Gas Development (Геолого-геофизические проблемы освоения месторождений нефти и газа) / второй год обучения по программе реализуется на английском языке по сетевой форме реализации (Double Degree), университет Heriot-Watt | | | 258 370 | 258 370 | | |
| 34 | 21.03.02 Землеустройство и кадастры | Бакалавр | ИШПР | 205 670 | 239 970 | |
| | 21.04.02 Землеустройство и кадастры | Магистр | ИШПР | 219 870 | 258 370 | |
| 35 | 22.03.01 Материаловедение и технологии | Бакалавр | ИШНПТ | 196 960 | 236 840 | |
| | 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов | Магистр | ИШНПТ | 211 500 | 256 300 | |
| | 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов / Material Science (Материаловедение) / программа реализуется на английском языке | Магистр | ИШНПТ | 256 300 | 256 300 | |
| 36 | 22.03.02 Metallurgy | Бакалавр | ЮТИ | 172 740 | | |
| 37 | 27.04.01 Стандартизация и метрология | Магистр | ИШИТР | 211 500 | 256 300 | |
| 38 | 27.04.02 Управление качеством | Магистр | ИШНКБ | 211 500 | 256 300 | |
| 39 | 27.04.04 Управление в технических системах | Магистр | ШИП | 211 500 | 256 300 | |
| 40 | 27.03.05 Инноватика | Бакалавр | ШИП | 196 960 | 236 840 | |
| | 27.04.05 Инноватика | Магистр | ШИП УНЦ ОТВПО | 211 500 | 256 300 | |
| 41 | 35.03.06 Агроинженерия | Бакалавр | ЮТИ | 172 740 | | 46 960 |
| 42 | 38.03.01 Экономика | Бакалавр | ЮТИ | | | 46 960 |
| 43 | 38.04.02 Менеджмент | Магистр | ШИП, УНЦ ОТВПО | 193 500 | 238 710 | |
| 44 | 54.03.01 Дизайн | Бакалавр | ИШИТР | 295 430 | 361 310 | |
| | 54.04.01 Дизайн | Магистр | ИШИТР | 320 567 | 393 830 | |

* - стоимость обучения определяется на основании трудоемкости в зачетных единицах одного учебного года в соответствии с индивидуальным учебным планом (из расчета стоимости одной зачетной единицы аналогичной образовательной программы, реализуемой по заочной форме)

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

| № п/п | Код и наименование ООП | Квалификация | Подразделение | Стоимость обучения, руб. |
|-------|----------------------------|--------------|---------------|--------------------------|
| 1 | 38.04.02 Менеджмент | Магистр | ШИП | 101 960 |
| 2 | 38.03.01 Экономика | Бакалавр | ЮТИ | 53 150 |
| 3 | 21.03.01 Нефтегазовое дело | Бакалавр | ИШПР | 73 210 |

ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ

| № п/п | Коды наименование ООП | Квалификация | 2019/2020 учебный год | | |
|-------|---|---|---|--|--|
| | | | Очная форма | | Заочная форма |
| | | | Стоимость обучения для граждан РФ и СНГ (нормативные затраты с учетом коэффициентов выравнивания), руб. | Стоимость обучения для иностранцев студентов (ДЗ) на русском языке, руб. | Стоимость обучения, РФ и СНГ, руб. |
| 1 | 01.06.01 Математика и механика | Исследователь. Преподаватель- исследователь | 216 430 | 270 500 | 53 250 |
| 2 | 03.06.01 Физика и астрономия | Исследователь. Преподаватель- исследователь | 230 560 | 284 080 | 57 810 |
| 3 | 04.06.01 Химические науки | Исследователь. Преподаватель- исследователь | 230 560 | 284 080 | 57 810 |
| 4 | 05.06.01 Науки о Земле | Исследователь. Преподаватель- исследователь | 230 560 | 284 080 | 57 810 |
| 5 | 09.06.01 Информатика и вычислительная техника | Исследователь. Преподаватель- исследователь | 230 560 | 284 080 | 57 810 |
| 6 | 12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и | Исследователь. Преподаватель- исследователь | 230 560 | 284 080 | 57 810 |
| 7 | 13.06.01 Электро- и теплотехника | Исследователь. Преподаватель- исследователь | 230 560 | 284 080 | 57 810 |
| 8 | 14.06.01 Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии | Исследователь. Преподаватель- исследователь | 308 170 | 371 440 | 110 640 |
| 9 | 15.06.01 Машиностроение | Исследователь. Преподаватель- исследователь | 230 560 | 284 080 | 57 810 |
| 10 | 18.06.01 Химическая технология | Исследователь. Преподаватель- исследователь | 230 560 | 284 080 | 57 810 |
| 11 | 19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии | Исследователь. Преподаватель- исследователь | 230 560 | 284 080 | 57 810 |
| 12 | 20.06.01 Техносферная безопасность | Исследователь. Преподаватель- исследователь | 230 560 | 284 080 | 57 810 |
| 13 | 21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых | Исследователь. Преподаватель- исследователь | 230 560 | 284 080 | 57 810 |
| 14 | 22.06.01 Технологии материалов | Исследователь. Преподаватель- исследователь | 230 560 | 284 080 | 57 810 |
| 15 | 38.06.01 Экономика | Исследователь. Преподаватель- исследователь | 216 430 | 270 500 | 53 250 |
| 16 | 44.06.01 Образование и педагогические науки | Исследователь. Преподаватель- исследователь | 216 430 | 270 500 | 53 250 |
| 17 | 45.06.01 Языкознание и литературоведение | Исследователь. Преподаватель- исследователь | 216 430 | 270 500 | 53 250 |
| 18 | 47.06.01 Философия, этика и религиоведение | Исследователь. Преподаватель- исследователь | 216 430 | 270 500 | 53 250 |
| 19 | 50.06.01 Искусствоведение | Исследователь. Преподаватель- исследователь | 308 170 | 371 440 | 70 500 |