

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

**«Пермский национальный исследовательский
политехнический университет»
(ПНИПУ)**

П Р И К А З

06.05.2020

№ 1203-В

Пермь

[о стоимости платных образовательных
услуг на 2020-2021 учебный год
для студентов 2 и последующих курсов]

В соответствии с решением Ученого совета ПНИПУ от 30.04.2020 г.,
протокол № 8

П Р И К А З Ы В А Ю:

Установить на 2020-2021 учебный год стоимость обучения за счет
средств физических и (или) юридических лиц:

1. По очной форме обучения для граждан Российской Федерации и иностранных граждан, обучающихся на 2-м и последующих курсах, Приложение 1.
3. По очно-заочной форме обучения для граждан Российской Федерации и иностранных граждан, обучающихся на 2-м и последующих курсах, для направлений бакалавриата, специалитета и магистратуры, реализуемых в нормативные сроки и ускоренным программам обучения – 69 000 руб.
5. По заочной форме обучения для граждан Российской Федерации и иностранных граждан, обучающихся на 2-м и последующих курсах, для направлений бакалавриата, магистратуры и специалитета, реализуемых в нормативные сроки и по ускоренным программам обучения (включая ВШБЭ) – 58 000 руб.;

Ректор



А.А. Ташкинов

Согласовано:

Проректор по учебной работе



Н.В. Лобов

Начальник УБУФК



О.Д. Шрайдман

Начальник АПУ



Т.А. Ожегова

**Стоимость обучения для граждан РФ и иностранных граждан,
обучающихся на 2 и последующих курсах**

Шифр	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб.			
		на 2 курсе	на 3 курсе	на 4 курсе	на 5 и последующих курсах
Бакалавриат					
01.03.02	Прикладная математика и информатика	128 000	121 000	114 000	
38.03.01	Экономика				
38.03.02	Менеджмент				
38.03.04	Государственное и муниципальное управление				
39.03.01	Социология				
45.03.02	Лингвистика				
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	128 000	124 000	117 000	
08.03.01	Строительство	144 000	139 000	129 000	
15.03.01	Машиностроение				
15.03.02	Технологические машины и оборудование				
15.03.03	Прикладная механика				
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств				
20.03.01	Техносферная безопасность				
22.03.02	Металлургия				
27.03.02	Управление качеством				
27.03.04	Управление в технических системах				
27.03.05	Инноватика				
09.03.01	Информатика и вычислительная техника				
09.03.02	Информационные системы и технологии				
09.03.04	Программная инженерия				
10.03.01	Информационная безопасность				
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи				

12.03.03	Фотоника и оптоинформатика				
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника				
13.03.03	Энергетическое машиностроение				
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств				
18.03.01	Химическая технология				
19.03.01	Биотехнологии				
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов				
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов				
24.03.02	Системы управления движением и навигация	185 000	181000	170 000	
28.03.03	Наноматериалы				
21.03.01	Нефтегазовое дело	164000	139000	129000	
Специалитет					
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	144 000	139 000	129 000	121000
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий				
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	185 000	181000	170 000	170 000
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей				
21.05.01	Прикладная геодезия	164 000	139 000	129 000	121000
21.05.02	Прикладная геология				
21.05.04	Горное дело				
21.05.05	Физические процессы горного или нефтегазового производства				
21.05.06	Нефтегазовая техника и технологии				
Магистратура					
01.04.02	Прикладная математика и информатика	144 000			
38.04.01	Экономика				
38.04.02	Менеджмент				
38.04.04	Государственное и муниципальное управление				
39.04.01	Социология				
45.04.02	Лингвистика				
42.04.01	Реклама и связи с общественностью				

08.04.01	Строительство	144 000			
09.04.01	Информатика и вычислительная техника				
09.04.02	Информационные системы и технологии				
09.04.04	Программная инженерия				
10.04.01	Информационная безопасность				
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи				
12.04.03	Фотоника и оптоинформатика				
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника				
13.04.03	Энергетическое машиностроение				
15.04.01	Машиностроение				
15.04.02	Технологические машины и оборудование				
15.04.03	Прикладная механика				
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств				
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств				
18.04.01	Химическая технология				
19.04.01	Биотехнология				
20.04.01	Техносферная безопасность				
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов				
22.04.02	Металлургия				
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических систем и комплексов				
27.04.04	Управление в технических системах				
21.04.01	Нефтегазовое дело	175 000			
24.04.02	Системы управления движением и навигация	199 000			
24.04.05	Двигатели летательных аппаратов				