

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
**«Пермский национальный исследовательский
политехнический университет»
(ПНИПУ)**

П Р И К А З

27 МАЙ 2021

№ 1722 В

Пермь

[о стоимости платных образовательных
услуг на 2021-2022 учебный год
для студентов 2 и последующих курсов]


В соответствии с решением Ученого совета ПНИПУ от 27.05.2021 г.,
протокол № 10

П Р И К А З Ы В А Ю:

Установить на 2021-2022 учебный год стоимость обучения для
граждан Российской Федерации и иностранных граждан, обучающихся на
2-м и последующих курсах за счет средств физических и (или) юридических
лиц:

1. По очной форме обучения согласно Приложению 1.
2. По очно-заочной форме обучения для направлений бакалавриата,
специалитета и магистратуры, реализуемых в нормативные сроки и
ускоренным программам обучения – **69 000** руб.
3. По заочной форме обучения для направлений бакалавриата,
магистратуры и специалитета, реализуемых в нормативные сроки и по
ускоренным программам обучения (включая ВШБЭ) – **59 000** руб.

Ректор



А.А. Ташкинов

Согласовано:

Проректор по учебной работе



Н.В. Лобов

И.О. Начальник УБУФК



Н.А. Скокова

Начальник АПУ



Т.А. Ожегова



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

Шифр	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб.							
		на 2 курсе	на 3 курсе	на 4 курсе	на 5 курсе	на 6 курсе			
Бакалавриат									
01.03.02	Прикладная математика и информатика	129 000	132 000	125 000					
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	129 000	132 000	128 000					
08.03.01	Строительство	145 000	149 000	144 000					
15.03.01	Машиностроение								
15.03.02	Технологические машины и оборудование								
15.03.03	Прикладная механика								
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств								
15.03.06	Мехатроника и робототехника								
20.03.01	Техносферная безопасность								
22.03.02	Металлургия								
27.03.02	Управление качеством								
27.03.03	Системный анализ и управление								
27.03.04	Управление в технических системах								
27.03.05	Инноватика								
09.03.01	Информатика и вычислительная техника				145 000	149 000	149 000		
09.03.02	Информационные системы и технологии								
09.03.03	Прикладная информатика								
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	186 000	191000	187 000		
28.03.03	Наноматериалы					
21.03.01	Нефтегазовое дело	165 000	170000	144 000		
Специалитет						
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	145 000	149 000	144 000	133 000	
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	145 000	149 000	144 000	133 000	125 000
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	186 000	191 000	187 000	176 000	175 000
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей					
21.05.01	Прикладная геодезия	165 000	170 000	144 000	133000	
21.05.02	Прикладная геология					
21.05.04	Горное дело	165 000	170 000	144 000	133000	125 000
21.05.05	Физические процессы горного или нефтегазового производства					
21.05.06	Нефтегазовая техника и технологии					
Магистратура						
01.04.02	Прикладная математика и информатика	145 000				
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					
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	145 000				
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	176 000				
24.04.02	Системы управления движением и навигация	201 000				
24.04.05	Двигатели летательных аппаратов					
15.04.06	Мехатроника и робототехника	250 000				