

«Пермский национальный исследовательский
политехнический университет»
(ПНИПУ)

П Р И К А З

27.05.2021

№ 1723-В

Пермь

[о стоимости платных образовательных
услуг на 2021-2022 учебный год
для студентов 1 курса]

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 за счет
средств физических и (или) юридических лиц:

1. По очной форме обучения для граждан Российской Федерации и
иностранцев, поступивших на 1 курс, Приложение 1.
2. По очно-заочной форме для направлений бакалавриата,
специалитета и магистратуры, реализуемых в нормативные сроки и
ускоренным программам обучения, поступивших на 1 курс – **70 000** руб.
3. По заочной форме обучения для направлений бакалавриата,
магистратуры и специалитета, реализуемых в нормативные сроки и по
ускоренным программам обучения, поступивших на 1 курс – **60 000** руб.;

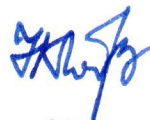
Ректор



А.А. Ташкинов

Согласовано:

Проректор по учебной работе



Н.В. Лобов

И.о. начальника УБУФК



Н.А. Скокова

Начальник АПУ



Т.А. Ожегова



Стоимость обучения для граждан Российской Федерации и иностранных граждан, поступивших на 1 курс (очной форма)

Шифр	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб.	
		Для граждан РФ, руб.	Для иностранных граждан, руб.
Бакалавриат			
01.03.02	Прикладная математика и информатика	131000	136000
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		
08.03.01	Строительство	147000	152000
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		
09.03.03	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		
15.03.06	Мехатроника и робототехника		
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		
27.03.03	Системный анализ и управление		
24.03.02	Системы управления движением и навигация	190000	195000
28.03.03	Наноматериалы		
21.03.01	Нефтегазовое дело	168000	173000
Специалитет			
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	147000	152000
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем		
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий		
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	190000	195000
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей		
21.05.01	Прикладная геодезия	168000	173000
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	147000	152000
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		

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		
15.04.06	Мехатроника и робототехника		
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		
24.04.02	Системы управления движением и навигация	204000	209000
24.04.05	Двигатели летательных аппаратов		
21.04.01	Нефтегазовое дело	179000	184000