



МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Пензенский государственный технологический университет»  
(ПензГТУ)

**ПРИКАЗ**

31.05.2022

№ 532/07-07-09

**Об увеличении стоимости платных образовательных услуг на 2022/2023 учебный год за обучение на втором и последующих курсах.**

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ (в ред. 30.12.2021г) «Об образовании в Российской Федерации»; постановлением Правительства РФ от 15.09.2020 №1441; приказом Минобрнауки России от 12.02.2019 № 6н (с измен.приказом Минобрнауки РФ от 28.01.2021 № 65, в ред. 06.04.2021); приказом Минобрнауки от 6 апреля 2021 №238; и на основании решения ученого совета ПензГТУ протокол от 27.05.2022 №11 приказываю:

1. Установить на 2022/2023 учебный год стоимость платных образовательных услуг за обучение на втором и последующих курсах сверх установленных Министерством науки и высшего образования Российской Федерации контрольных цифр приема по образовательным программам среднего профессионального образования, высшего образования, подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, с учетом уровня инфляции 4,0 процента в 2022 году, в соответствии с Федеральным законом от 6.12.2021 №390 «О федеральном бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» (Приложение №1,2,3 к настоящему приказу).
2. Установить сроки оплаты за обучение в два платежа (по 50 % от установленной стоимости за обучение):  
Для обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, подготовки специалистов среднего звена
  - 1-ый платеж - до 01.09.2022;
  - 2-ой платеж - до 01.02.2023.Для обучающихся по программам аспирантуры
  - 1-ый платеж - до 01.10.2022;
  - 2-ой платеж - до 01.03.2023.
3. Контроль исполнения приказа возложить на главного бухгалтера Дроздову Е.Н.

Ректор

Д.В. Пашенко

№ 03/2022 от 03

31.03.2022

Об утверждении стоимости латентных образовательных услуг на 2022-2023 учебный год за обучение на втором и последующих курсах

В соответствии с Федеральным законом от 28.12.2012 № 273-ФЗ (в ред. 01.12.2017) «Об образовании в Российской Федерации»; постановлением Правительства РФ от 14.09.2020 № 1444-ПП «Об утверждении Методики расчета размера государственной поддержки обучающихся в федеральных высших учебных заведениях»; приказом Минобрнауки России от 12.02.2019 № 15 «О внесении изменений в приказ Минобрнауки России от 28.07.2012 № 62 в ред. 06.04.2021»; приказом Минобрнауки от 6 апреля 2021 № 103/п и на основании приказа ректора ФГТУ приказом от 27.02.2022 № 11 приказываю:

1. Установить на 2022-2023 учебный год стоимость латентных образовательных услуг по обучению на втором и последующих курсах всех укрупненных направлений на иждивении обучающихся Российской Федерации, обучающихся по программам профессионального образования, программам профессионального образования, программам подготовки кадров в аспирантуре, с учетом учета изменений в 2022 году в соответствии с Федеральным законом от 12.02.2019 № 15 «О внесении изменений в приказ Минобрнауки России от 28.07.2012 № 62 в ред. 06.04.2021» и на основании приказа Минобрнауки от 6 апреля 2021 № 103/п (приложение № 1.1.1 к настоящему приказу).

2. Утвердить размер оплаты за обучение на втором и последующих курсах обучающихся по программам профессионального образования, программам подготовки кадров в аспирантуре, с учетом учета изменений в 2022 году в соответствии с Федеральным законом от 12.02.2019 № 15 «О внесении изменений в приказ Минобрнауки России от 28.07.2012 № 62 в ред. 06.04.2021» и на основании приказа Минобрнауки от 6 апреля 2021 № 103/п (приложение № 1.1.2 к настоящему приказу).

- Проректор по УР
- Главный бухгалтер
- Помощник ректора
- Декан ФОИГ
- Начальник ОПАНПК

- О.А. Гольшевский
- Е.Н. Дроздова
- В.Н. Люсов
- А.В. Коростелёва
- Е.А. Колобова

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
"Пензенский государственный  
технологический университет"**

**Стоимость платных образовательных услуг в 2022/2023 учебном году**

Код направления	Наименование направления (специальности)	Форма обучения	Стоимость обучения, руб.			
			2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
			2021/2022 уч.год	2020/2021 уч.год	2019/2020 уч.год	2018/2019 уч.год
<b>Подготовка специалистов среднего звена</b>						
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	очная		56712	56712	
09.02.02	Компьютерные сети	очная		56712	56712	
09.02.07	Информационные системы и программирование	очная	55120			
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	очная		56712	56712	
18.02.09	Переработка нефти и газа	очная	55120	56712	56712	
18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений	очная	55120			
19.02.01	Биохимическое производство	очная	55120	56712	56712	
19.02.03	Технология хлеба, кондитерских и макаронных	очная	55120	56712	56712	
19.02.05	Технология бродильных производств и	очная	55120	56712		
19.02.08	Технология мяса и мясных	очная	55120	56712	56712	
27.02.02	Техническое регулирование и управление	очная		56712	56712	
27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и	очная	55120			
38.02.04	Коммерция (по отраслям)	очная	50960	52236		
38.02.04	Коммерция (по отраслям)	заочная	18720	19412	19412	
<b>Бакалавриат</b>						
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	очная	123760	128086	128086	
09.03.02	Информационные системы и технологии	очная	123760	128086	128086	
09.03.03	Прикладная информатика	очная	123760	128086	128086	
09.03.04	Программная инженерия	очная	123760	128086	128086	
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	очная	123760	128086	128086	

15.03.04	Автоматизация технологических процессов и	очная	123760	128086	128086	
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	очная	123760	128086	128086	
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	очная	123760	128086	128086	
19.03.01	Биотехнология	очная	123760	128086	128086	
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	очная	123760			
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	очная	123760	128086	128086	
20.03.01	Техносферная безопасность	очная	123760	128086	128086	
27.03.02	Управление качеством	очная	123760	128086	128086	
38.03.01	Экономика	очная	106080	109958	109958	
38.03.02	Менеджмент	очная	106080	109958	109958	
38.03.05	Бизнес-информатика	очная	106080	109958	109958	
43.03.01	Сервис	очная	106080	109958	109958	
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	очная	106080	109958	109958	
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	очная	106080	109958	109958	
09.03.03	Прикладная информатика	очно-заочная	41600	37744	37744	27212
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	очно-заочная		37744	37744	27212
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	очно-заочная			37744	
19.03.01	Биотехнология	очно-заочная			37744	
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	очно-заочная			37744	27212
38.03.01	Экономика	очно-заочная	39520	37744	37744	
38.03.02	Менеджмент	очно-заочная	39520	37744	37744	
38.03.05	Бизнес-информатика	очно-заочная	39520	37744	37744	
43.03.01	Сервис	очно-заочная	39520	37744	37744	25656
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	очно-заочная	39520	37744	37744	25656
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	очно-заочная	39520	37744	37744	25656

09.03.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	34320	35050	35050	23324
09.03.02	Информационные системы и технологии	заочная	34320	35050	35050	23324
09.03.03	Прикладная информатика	заочная	34320	35050	35050	23324
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	заочная	34320	35050	35050	
15.03.02	Технологические машины и оборудование	заочная			35050	
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	заочная	34320	35050	35050	23324
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	заочная	34320	35050	35050	23324
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	заочная	34320	35050	35050	23324
19.03.01	Биотехнология	заочная	34320	35050	35050	23324
19.03.02	Продукты питания из	заочная	34320	35050	35050	
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	заочная	34320	35050	35050	23324
27.03.02	Управление качеством	заочная	34320	35050	35050	23324
38.03.01	Экономика	заочная	34320	35050	35050	21770
38.03.02	Менеджмент	заочная	34320	35050	35050	21770
38.03.05	Бизнес-информатика	заочная		35050	35050	
43.03.01	Сервис	заочная	34320	35050	35050	21770
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	заочная	34320	35050	35050	21770
<b>Магистратура</b>						
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	очная	131040			
09.04.02	Информационные системы и технологии	очная	131040			
09.04.03	Прикладная информатика	очная	131040			
09.04.04	Программная инженерия	очная	131040			
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	очная	131040			
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	очная	131040			
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	очная	131040			

19.04.01	Биотехнология	очная	131040			
19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	очная	131040			
20.04.01	Техносферная безопасность	очная	131040			
27.04.02	Управление качеством	очная	131040			
44.04.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	очная	113360			
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	очно-заочная	41600			
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	39520	18872		
09.04.02	Информационные системы и технологии	заочная	39520	18872		
09.04.03	Прикладная информатика	заочная	39520	18872		
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	заочная	39520	18872		
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	заочная		18872		
19.04.01	Биотехнология	заочная	39520	18872		
19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	заочная	39520	18872		
27.04.02	Управление качеством	заочная	39520	18872		
38.04.01	Экономика	заочная	34320	17794		
43.04.01	Сервис	заочная	34320			
44.04.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	заочная	34320	17794		
<b>Подготовка специалистов</b>						
09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	очная	123760	128086	128086	120558
<b>Подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре</b>						
05.06.01	Науки о земле	очная	142240	146672		
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	очная	142240	146672	146672	
15.06.01	Машиностроение	очная	142240	146672	146672	
19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии	очная	142240	146672	146672	

38.06.01	Экономика	очная	135304	138044		
44.06.01	Образование и педагогические науки	очная	135304	138044		
05.06.01	Науки о Земле	заочная	57200	59314	59314	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	57200	59314	59314	51378
15.06.01	Машиностроение	заочная	57200	59314	59314	51378
19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии	заочная	57200	59314	59314	51378
38.06.01	Экономика	заочная	52000	53924	53924	
44.06.01	Образование и педагогические науки	заочная	52000	53924	53924	

38.06.01	Экономика	заочная	52000	53924	53924	
44.06.01	Образование и педагогические науки	заочная	52000	53924	53924	

Код	Наименование направления (специальности)	Формы обучения	Средства обучения, руб.			
			2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
19.02.01	Компьютерные системы и комплексы	очная		28712	28712	
09.02.07	Информационные системы в производстве	очная	23120			
27.02.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	очная		28712		
27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	очная	23120			
38.02.02	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	очная	20000	22736	22736	22736

**Зареченский технологический институт - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Пензенский государственный технологический университет"**

**Стоимость платных образовательных услуг в 2022/2023 учебном году**

Код направления	Наименование направления (специальности)	Форма обучения	Стоимость обучения, руб.			
			2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
<b>Подготовка специалистов среднего звена</b>						
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	очная	55120			
09.02.02	Компьютерные сети	очная		56712	56712	
15.02.08	Технология машиностроения	очная	55120	56712	56712	
38.02.04	Коммерция (по отраслям)	заочная	18720	19412	19412	

**Каменский технологический институт - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Пензенский государственный технологический университет"**

**Стоимость платных образовательных услуг в 2022/2023 учебном году**

Код направления	Наименование направления (специальности)	Форма обучения	Стоимость обучения, руб.			
			2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
<b>Подготовка специалистов среднего звена</b>						
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	очная		56712	56712	
09.02.07	Информационные системы и программирование	очная	55120			
27.02.02	Техническое регулирование и управление качеством	очная		56712		
27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	очная	55120			
38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	очная	50960	52236	52236	