



**федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
"Пензенский государственный университет архитектуры и строительства"**

ПРИКАЗ

Номер документа	Дата составления
09-02-03	26.02.2026

Об установлении стоимости платных
образовательных услуг в 2026/2027
учебном году для 1 курса

На основании решения Учёного совета Пензенского государственного университета архитектуры и строительства от 26.02.2026 г. протокол №7

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить стоимость обучения на 1 курсе в 2026/2027 учебном году по направлениям подготовки (специальностям) для граждан Российской Федерации, поступающим на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг в следующем размере:

Программа подготовки	Код	Наименование направления подготовки (специальности)	Форма обучения	Стоимость 1 курса 2026/2027 уч. года, руб.
Бакалавриат	07.03.04	Градостроительство	очная	154185
Бакалавриат	08.03.01	Строительство	очная	154185
Бакалавриат	09.03.02	Информационные системы и технологии	очная	154185
Бакалавриат	20.03.01	Техносферная безопасность	очная	154185
Бакалавриат	21.03.02	Землеустройство и кадастры	очная	182602
Бакалавриат	23.03.01	Технология транспортных процессов	очная	154185
Бакалавриат	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	очная	154185
Бакалавриат	27.03.02	Управление качеством	очная	154185
Бакалавриат	35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	очная	154185
Бакалавриат	35.03.10	Ландшафтная архитектура	очная	154185
Бакалавриат	38.03.01	Экономика	очная	136820
Бакалавриат	38.03.02	Менеджмент	очная	136820
Бакалавриат	38.03.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	очная	136820
Бакалавриат	54.03.01	Дизайн	очная	282599

Бакалавриат	08.03.01	Строительство	очно-заочная	68700
Бакалавриат	09.03.02	Информационные системы и технологии	очно-заочная	68700
Бакалавриат	38.03.02	Менеджмент	очно-заочная	66500
Бакалавриат	54.03.01	Дизайн	очно-заочная	140000
Бакалавриат	09.03.02	Информационные системы и технологии	заочная	52500
Бакалавриат	21.03.02	Землеустройство и кадастры	заочная	52500
Бакалавриат	23.03.01	Технология транспортных процессов	заочная	52500
Бакалавриат	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	заочная	52500
Магистратура	07.04.01	Архитектура	очная	165651
Магистратура	08.04.01	Строительство	очная	165651
Магистратура	09.04.02	Информационные системы и технологии	очная	165651
Магистратура	20.04.01	Техносферная безопасность	очная	165651
Магистратура	21.04.02	Землеустройство и кадастры	очная	193940
Магистратура	23.04.01	Технология транспортных процессов	очная	165651
Магистратура	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	очная	165651
Магистратура	27.04.02	Управление качеством	очная	165651
Магистратура	38.04.02	Менеджмент	очная	148042
Магистратура	08.04.01	Строительство	заочная	55000
Магистратура	09.04.02	Информационные системы и технологии	заочная	55000
Магистратура	21.04.02	Землеустройство и кадастры	заочная	55000
Магистратура	23.04.01	Технология транспортных процессов	заочная	55000
Магистратура	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	заочная	55000
Магистратура	38.04.02	Менеджмент	заочная	55000
Специалитет	08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	очная	154185
Специалитет	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	очная	154185
Специалитет	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	очно-заочная	68700
Специалитет	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	заочная	52500
Аспирантура	1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	очная	200084
Аспирантура	1.3.2	Приборы и методы экспериментальной физики	очная	183684
Аспирантура	1.3.6	Оптика	очная	183684
Аспирантура	1.4.10	Коллоидная химия	очная	183684
Аспирантура	1.5.15	Экология	очная	183684
Аспирантура	2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	очная	183684
Аспирантура	2.1.3	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	очная	183684
Аспирантура	2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	очная	183684

Аспирантура	2.1.5	Строительные материалы и изделия	очная	183684
Аспирантура	2.1.7	Технология и организация строительства	очная	183684
Аспирантура	2.1.9	Строительная механика	очная	183684
Аспирантура	2.1.13	Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов	очная	183684
Аспирантура	2.9.5	Эксплуатация автомобильного транспорта	очная	183684
Аспирантура	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	очная	178884
Аспирантура	5.2.6	Менеджмент	очная	178884
Аспирантура	5.6.1	Отечественная история	очная	178884

2. Установить стоимость обучения на 1 курсе в 2026/2027 учебном году по направлениям подготовки (специальностям) для иностранных граждан, поступающим на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг в следующем размере:

Программа подготовки	Код	Наименование направления подготовки (специальности)	Форма обучения	Стоимость 1 курса 2026/2027 уч. года, руб.
Бакалавриат	07.03.04	Градостроительство	очная	154185
Бакалавриат	08.03.01	Строительство	очная	154185
Бакалавриат	09.03.02	Информационные системы и технологии	очная	154185
Бакалавриат	20.03.01	Техносферная безопасность	очная	154185
Бакалавриат	21.03.02	Землеустройство и кадастры	очная	182602
Бакалавриат	23.03.01	Технология транспортных процессов	очная	154185
Бакалавриат	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	очная	154185
Бакалавриат	27.03.02	Управление качеством	очная	154185
Бакалавриат	35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	очная	154185
Бакалавриат	35.03.10	Ландшафтная архитектура	очная	154185
Бакалавриат	38.03.01	Экономика	очная	136820
Бакалавриат	38.03.02	Менеджмент	очная	136820
Бакалавриат	38.03.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	очная	136820
Бакалавриат	54.03.01	Дизайн	очная	282599
Бакалавриат	08.03.01	Строительство	очно-заочная	154185
Бакалавриат	09.03.02	Информационные системы и технологии	очно-заочная	154185
Бакалавриат	38.03.02	Менеджмент	очно-заочная	136820
Бакалавриат	54.03.01	Дизайн	очно-заочная	282599
Бакалавриат	09.03.02	Информационные системы и технологии	заочная	52500
Бакалавриат	21.03.02	Землеустройство и кадастры	заочная	52500
Бакалавриат	23.03.01	Технология транспортных процессов	заочная	52500
Бакалавриат	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	заочная	52500
Магистратура	07.04.01	Архитектура	очная	165651
Магистратура	08.04.01	Строительство	очная	165651
Магистратура	09.04.02	Информационные системы и технологии	очная	165651

Магистратура	20.04.01	Техносферная безопасность	очная	165651
Магистратура	21.04.02	Землеустройство и кадастры	очная	193940
Магистратура	23.04.01	Технология транспортных процессов	очная	165651
Магистратура	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	очная	165651
Магистратура	27.04.02	Управление качеством	очная	165651
Магистратура	38.04.02	Менеджмент	очная	148042
Магистратура	08.04.01	Строительство	заочная	55000
Магистратура	09.04.02	Информационные системы и технологии	заочная	55000
Магистратура	21.04.02	Землеустройство и кадастры	заочная	55000
Магистратура	23.04.01	Технология транспортных процессов	заочная	55000
Магистратура	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	заочная	55000
Магистратура	38.04.02	Менеджмент	заочная	55000
Специалитет	08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	очная	154185
Специалитет	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	очная	154185
Специалитет	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	очно-заочная	154185
Специалитет	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	заочная	52500
Аспирантура	1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	очная	200084
Аспирантура	1.3.2	Приборы и методы экспериментальной физики	очная	183684
Аспирантура	1.3.6	Оптика	очная	183684
Аспирантура	1.4.10	Коллоидная химия	очная	183684
Аспирантура	1.5.15	Экология	очная	183684
Аспирантура	2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	очная	183684
Аспирантура	2.1.3	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	очная	183684
Аспирантура	2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	очная	183684
Аспирантура	2.1.5	Строительные материалы и изделия	очная	183684
Аспирантура	2.1.7	Технология и организация строительства	очная	183684
Аспирантура	2.1.9	Строительная механика	очная	183684
Аспирантура	2.1.13	Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов	очная	183684
Аспирантура	2.9.5	Эксплуатация автомобильного транспорта	очная	183684
Аспирантура	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	очная	178884
Аспирантура	5.2.6	Менеджмент	очная	178884
Аспирантура	5.6.1	Отечественная история	очная	178884

3. Проректору по учебной работе совместно с деканами факультетов/институтов:

3.1. Разместить на сайте университета информацию о стоимости платных образовательных услуг.

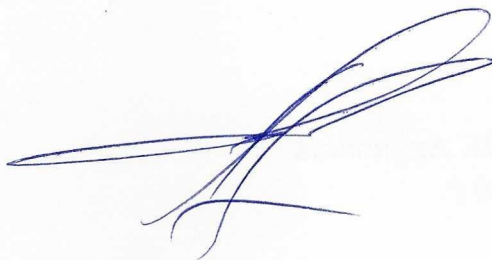
3.2. Обеспечить информирование абитуриентов о стоимости платных образовательных услуг.

3.3. Руководствоваться настоящим приказом при заключении договоров на обучение по образовательным программам высшего образования.

4. Деканам факультетов/институтов обеспечить поступление платежей за образовательные услуги в сроки, установленные договорами об образовании.

5. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Ректор

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke extending to the left.

С.А. Болдырев