



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
**«АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМ. И.И. ПОЛЗУНОВА» (АлтГТУ)**

**П Р И К А З**

«31» 05. 2021 г. Барнаул № Д-306

О стоимости  
платных образовательных услуг  
на 2021/2022 учебный год для 1 курса

В соответствии с решением Ученого Совета ФГБОУ ВО «Алтайский государственный технический университет им. И. И. Ползунова» от 31.05.2021 (протокол № 5), п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить прейскурант стоимости платных образовательных услуг на 1 курсе по программам среднего профессионального и высшего образования АлтГТУ в 2021/2022 учебном году согласно приложению к настоящему приказу.
2. Контроль за исполнением приказа возложить на начальника ПФУ Огневенко Г. С.

Приложение: Прейскурант стоимости платных образовательных услуг по программам среднего профессионального и высшего образования АлтГТУ на 2021/2022 учебный год для 1 курса на 6 л. в 1 экз.

Ректор

А. М. Марков

Согласовано:  
Проректор по ЭиСР  
Начальник ПФУ  
Начальник ОО

А. А. Жидких  
Г. С. Огневенко  
И. А. Климова

**ПРЕЙСКУРАНТ СТОИМОСТИ ПЛАТНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ  
ПО ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ АЛТГТУ  
НА 2021/2022 УЧЕБНЫЙ ГОД ДЛЯ 1 КУРСА**

Код направления	Наименование направления (специальности)	Форма обучения	Стоимость, руб.
1	2	3	4
<b>ПОДГОТОВКА СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА</b>			
08.02.05	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	очная	56 000
09.02.07	Информационные системы и программирование (по отраслям)	очная	56 000
15.02.15	Технология металлообрабатывающего производства	очная	56 000
18.02.13	Технология производства изделий из полимерных композитов	очная	56 000
23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	очная	56 000
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	очная	56 000
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	очная	56 000
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	очная	56 000
08.02.05	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	заочная	30 000
23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	заочная	30 000
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	заочная	30 000
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	заочная	30 000

1	2	3	4
<b>БАКАЛАВРИАТ</b>			
07.03.01	Архитектура	очная	119 500
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	очная	119 500
08.03.01	Строительство	очная	119 500
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	очная	119 500
09.03.02	Информационные системы и технологии	очная	119 500
09.03.03	Прикладная информатика	очная	119 500
09.03.04	Программная инженерия	очная	119 500
10.03.01	Информационная безопасность	очная	119 500
12.03.01	Приборостроение	очная	119 500
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	119 500
13.03.03	Энергетическое машиностроение	очная	119 500
15.03.01	Машиностроение	очная	119 500
15.03.02	Технологические машины и оборудование	очная	119 500
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	очная	119 500
15.03.06	Мехатроника и робототехника	очная	119 500
18.03.01	Химическая технология	очная	119 500
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	очная	119 500
19.03.01	Биотехнология	очная	119 500
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	очная	119 500
19.03.03	Продукты питания животного происхождения	очная	119 500
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	очная	119 500
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	очная	119 500
23.03.01	Технология транспортных процессов	очная	119 500
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	очная	119 500
27.03.05	Инноватика	очная	119 500
29.03.05	Конструирование изделий легкой промышленности	очная	119 500
38.03.01	Экономика	очная	103 000
38.03.02	Менеджмент	очная	103 000

1	2	3	4
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	очная	103 000
38.03.05	Бизнес-информатика	очная	103 000
38.03.07	Товароведение	очная	103 000
54.03.01	Дизайн	очная	200 500
09.03.03	Прикладная информатика	очно-заочная	50 000
38.03.01	Экономика	очно-заочная	50 000
38.03.02	Менеджмент	очно-заочная	50 000
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	очно-заочная	50 000
38.03.05	Бизнес-информатика	очно-заочная	50 000
54.03.01	Дизайн	очно-заочная	50 000
08.03.01	Строительство	заочная	50 000
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	50 000
09.03.02	Информационные системы и технологии	заочная	50 000
09.03.03	Прикладная информатика	заочная	50 000
12.03.01	Приборостроение	заочная	50 000
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	заочная	50 000
15.03.01	Машиностроение	заочная	50 000
15.03.02	Технологические машины и оборудование	заочная	50 000
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	заочная	50 000
15.03.06	Мехатроника и робототехника	заочная	50 000
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	заочная	50 000
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	заочная	50 000
20.03.01	Техносферная безопасность	заочная	50 000
23.03.01	Технология транспортных процессов	заочная	50 000
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	заочная	50 000
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	заочная	50 000
38.03.01	Экономика	заочная	50 000
38.03.02	Менеджмент	заочная	50 000
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	заочная	50 000
38.03.05	Бизнес-информатика	заочная	50 000

1	2	3	4
<b>МАГИСТРАТУРА</b>			
07.04.01	Архитектура	очная	126 800
08.04.01	Строительство	очная	126 800
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	очная	126 800
09.04.02	Информационные системы и технологии	очная	126 800
09.04.03	Прикладная информатика	очная	126 800
09.04.04	Программная инженерия	очная	126 800
12.04.01	Приборостроение	очная	126 800
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	126 800
13.04.03	Энергетическое машиностроение	очная	126 800
15.04.01	Машиностроение	очная	126 800
15.04.02	Технологические машины и оборудование	очная	126 800
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	очная	126 800
18.04.01	Химическая технология	очная	126 800
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	очная	126 800
19.04.02	Продукты питания из растительного сырья	очная	126 800
19.04.03	Продукты питания животного происхождения	очная	126 800
19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	очная	126 800
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	очная	126 800
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	очная	126 800
08.04.01	Строительство	заочная	50 000
12.04.01	Приборостроение	заочная	50 000
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	заочная	50 000
38.04.02	Менеджмент	заочная	50 000

1	2	3	4
<b>СПЕЦИАЛИТЕТ</b>			
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	очная	119 500
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	очная	147 500
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	очная	119 500
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	очная	119 500
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	очная	147 500
38.05.01	Экономическая безопасность	очная	103 000
<b>АСПИРАНТУРА</b>			
01.06.01	Математика и механика	очная	128 500
03.06.01	Физика и астрономия	очная	135 000
05.06.01	Науки о земле	очная	135 000
07.06.01	Архитектура	очная	135 000
08.06.01	Техника и технологии строительства	очная	135 000
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	очная	135 000
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	очная	135 000
13.06.01	Электро- и теплотехника	очная	135 000
14.06.01	Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии	очная	158 500
15.06.01	Машиностроение	очная	135 000
18.06.01	Химические технологии	очная	135 000
19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии	очная	135 000
22.06.01	Технологии материалов	очная	135 000
27.06.01	Управление в технических системах	очная	135 000
35.06.04	Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве	очная	135 000
01.06.01	Математика и механика	заочная	60 000
03.06.01	Физика и астрономия	заочная	60 000
05.06.01	Науки о земле	заочная	60 000
07.06.01	Архитектура	заочная	60 000

1	2	3	4
08.06.01	Техника и технологии строительства	заочная	60 000
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	60 000
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	заочная	60 000
13.06.01	Электро- и теплотехника	заочная	60 000
14.06.01	Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии	заочная	60 000
15.06.01	Машиностроение	заочная	60 000
18.06.01	Химические технологии	заочная	60 000
19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии	заочная	60 000
22.06.01	Технологии материалов	заочная	60 000
27.06.01	Управление в технических системах	заочная	60 000
35.06.04	Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве	заочная	60 000

Начальник ПФУ



Г. С. Огневенко