

## Стоимость платных образовательных услуг на 2023/2024 учебный год для 1 курса

Код направления	Наименование направления (специальности)	Форма обучения	Стоимость на 2023/2024 уч.г. для 1 курса
<b>Бакалавриат</b>			
01.03.04	Прикладная математика	очная	119800
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	очная	138300
09.03.03	Прикладная информатика	очная	138300
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	очная	138300
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	138300
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	138300
13.03.03	Энергетическое машиностроение	очная	138300
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	очная	138300
15.03.06	Мехатроника и робототехника	очная	138300
20.03.01	Техносферная безопасность	очная	138300
35.03.08	Водные биоресурсы и аквакультура	очная	138300
38.03.01	Экономика	очная	119800
38.03.02	Менеджмент	очная	119800
39.03.01	Социология	очная	119800
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	очная	119800
38.03.01	Экономика	очно-заочная	54800
38.03.02	Менеджмент	очно-заочная	54800
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	47400
09.03.03	Прикладная информатика	заочная	47400
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	заочная	47400
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	заочная	47400
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	заочная	47400
20.03.01	Техносферная безопасность	заочная	47400
39.03.01	Социология	заочная	40000
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	заочная	40000
46.03.02	Документоведение и архивоведение	заочная	40000
<b>Магистратура</b>			
08.04.01	Строительство	очная	146800
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	очная	146800
09.04.03	Прикладная информатика	очная	146800
11.04.04	Электроника и наноэлектроника	очная	146800
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	146800
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	146800
15.04.06	Мехатроника и робототехника	очная	146800
35.04.07	Водные биоресурсы и аквакультура	очная	146800
38.04.02	Менеджмент	очная	127900
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	очно-заочная	67000
38.04.02	Менеджмент	очно-заочная	65000
08.04.01	Строительство	заочная	50600
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	50600

13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	заочная	50600
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	заочная	50600
14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	заочная	53900
20.04.01	Техносферная безопасность	заочная	50600
38.04.02	Менеджмент	заочная	48500
<b>Подготовка специалистов</b>			
14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	очная	169500
<b>Подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (ФГТ)</b>			
1.1.1	Вещественный, комплексный и функциональный анализ	очная	151400
1.3.11	Физика полупроводников	очная	158800
1.5.15	Экология	очная	158800
2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	очная	158800
2.2.8	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	очная	158800
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации	очная	158800
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	очная	158800
2.4.5	Энергетические системы и комплексы	очная	158800
2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	очная	158800
2.5.4	Роботы, мехатроника и робототехнические системы	очная	158800
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	очная	151400
5.4.4	Социальная структура, социальные институты и процессы	очная	151400
5.5.2	Политические институты, процессы, технологии	очная	151400
5.6.8	Документалистика, документоведение, архивоведение	очная	151400
5.8.7	Методология и технология профессионального образования	очная	151400