



**САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
SAMARA UNIVERSITY

федеральное государственное автономное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Самарский национальный исследовательский университет  
имени академика С.П. Королева»

УТВЕРЖДЕН

16.03.2022 г.

Сертификат №: 71 6D F9 28 00 01 00 00 03 B5

Срок действия: с 01.02.2022 г. по 01.02.2023 г.

Владелец: Богатырев Владимир Дмитриевич  
(Ректор)

**Приказ №245-О**

**"Об установлении размера платы для физических и юридических лиц за образовательные услуги в  
2021/2022 учебном году для обучающихся"**

**16.03.2022 г.**



**САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

**SAMARA UNIVERSITY**

федеральное государственное автономное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Самарский национальный исследовательский университет  
имени академика С.П. Королева»

## ПРИКАЗ

16 МАР 2022 № 245-О

г. Самара

Об установлении размера платы для физических  
и юридических лиц за образовательные услуги  
в 2021/2022 учебном году для обучающихся

На основании требования к структуре официального сайта образовательной организации в  
информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления информации,  
утвержденные приказом Рособрнадзора от 14.08.2020 № 831

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в приказы об установлении размера платы для физических и юридических  
лиц за образовательные услуги в 2021/2022 учебном году для обучающихся и читать в новой редакции:

«1. Установить стоимость обучения в 2021/2022 учебном году для обучающихся получающих  
высшее образование (программы бакалавриата, специалитета, магистратуры), среднее  
профессиональное образование и по основным программам подготовки научно-педагогических кадров в  
аспирантуре на договорной основе с оплатой стоимости обучения физическими и (или) юридическими  
лицами, согласно Приложениям № 1, 2, 3, 4, 5.

2. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на проректора по учебной работе  
А.В. Гаврилова.»

2. Приказы от 22.03.2021 № 256-О, от 22.03.2021 № 257-О, от 22.03.2021 № 258-О, от 25.03.2021  
№ 270-О, от 01.06.2021 № 286/2-О, от 01.06.2021 № 586/3-О, от 01.06.2021 № 586/4-О, от 01.06.2021  
№ 586/5-О, от 29.08.2021 № 677/1-О считать недействительными.

Ректор

В.Д. Богатырев

Проект приказа вносит:

Проректор по учебной работе

А.В. Гаврилов

Согласовано:

Начальник ПФУ

С.Г. Матвеев

Главный бухгалтер

Г.В. Долгих

Начальник правового управления

А.А. Павлушкин



23.03.01	Технология транепортных процессов	Организация перевозок и управление на воздушном транспорте	138 600	152 500	139 400	153 300	139 400	153 300	136 600	150 300	-	-
		Комплексная безопасность на транспорте	138 600	152 500	139 400	153 300	139 400	153 300	136 600	150 300	-	-
24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	Малолетательные космические аппараты и носители	188 200	207 000	195 100	214 600	195 100	214 600	202 900	223 100	-	-
		Ракетные транспортные системы	188 200	207 000	195 100	214 600	195 100	214 600	202 900	223 100	-	-
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	-	-	170 800	187 900	170 800	187 900	202 900	223 100	-	-
		Цифровое проектирование и производство летательных аппаратов	167 900	184 700	-	-	-	-	-	-	-	-
		Design and maintenance of aircraft engines (Проектирование и техническая эксплуатация авиационных двигателей)	-	-	-	-	170 800	187 900	207 400	228 100	-	-
24.03.05	Двигатели летательных аппаратов	Конструкция и проектирование газотурбинных двигателей и энергетических установок	167 900	218 300	170 800	187 900	-	-	-	-	-	-
		Организация и управление производством	167 900	184 700	170 800	187 900	170 800	187 900	202 900	223 100	-	-
		Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок	167 900	184 700	170 800	187 900	170 800	187 900	202 900	223 100	-	-
		Техническое обслуживание летательных аппаратов и авиационных двигателей	-	-	-	-	-	-	202 900	223 100	101 450	111 550
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	Техническое обслуживание и ремонт летательных аппаратов и авиационных двигателей	-	-	170 800	187 900	170 800	187 900	-	-	-	-
		Техническое обслуживание и ремонт летательных аппаратов и энергетических установок	167 900	184 700	-	-	-	-	-	-	-	-
25.03.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	Техническое обслуживание и ремонт авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	-	-	170 800	187 900	170 800	187 900	202 900	223 100	-	-
		Авиационные электронные системы (Авионика)	167 900	184 700	-	-	-	-	-	-	-	-
27.03.02	Управление качеством	Управление качеством в машиностроении	138 600	152 500	139 400	153 300	139 400	153 300	136 600	150 300	-	-
28.03.02	Нанотехнология	Нанотехнология	167 900	184 700	-	-	-	-	-	-	-	-
37.03.01	Психология	Психология	-	-	170 800	187 900	170 800	187 900	202 900	223 100	-	-
		Бухгалтерский учет и налогообложение	120 700	132 800	-	-	120 800	132 800	121 000	133 100	-	-
		Бухгалтерский учет, анализ и аудит	120 700	132 800	-	-	-	-	-	-	-	-
		Мировая экономика	120 700	132 800	-	-	-	-	-	-	-	-
38.03.01	Экономика	Региональная экономика	120 700	132 800	120 800	132 800	120 800	132 800	121 000	133 100	-	-
		Финансы и кредит	120 700	132 800	120 800	132 800	120 800	132 800	121 000	133 100	-	-
		Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесе	120 700	132 800	-	-	-	-	-	-	-	-
		Экономика и управление на предприятии	-	-	-	-	-	-	121 000	133 100	-	-
		Логистика и управление цепями поставок	-	-	120 800	132 800	120 800	132 800	121 000	133 100	-	-
38.03.02	Менеджмент	Управление бизнесом	120 700	132 800	-	-	-	-	-	-	-	-
		Управление логистикой и цепями поставок в бизнесе	120 700	132 800	-	-	-	-	-	-	-	-
		Управление проектами	-	-	120 800	132 800	120 800	132 800	121 000	133 100	-	-
		Финансовый менеджмент	-	-	-	-	-	-	121 000	133 100	-	-
		Цифровой маркетинг и рыночная аналитика	120 700	132 800	-	-	-	-	-	-	-	-
38.03.03	Управление персоналом	Бизнес-технологии HR-менеджмента	120 700	132 800	-	-	-	-	-	-	-	-
		Рынок труда и трудовая миграция	-	-	-	-	-	-	120 800	132 800	121 000	133 100
		Управление человеческими ресурсами	-	-	120 800	132 800	120 800	132 800	121 000	133 100	-	-







Код НПС	Наименование НПС	Наименование образовательной программы	Очная форма обучения											
			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		5 курс		6 курс	
			граждане РФ	иностранцы граждане	граждане РФ	иностранцы граждане	граждане РФ	иностранцы граждане	граждане РФ	иностранцы граждане	граждане РФ	иностранцы граждане	граждане РФ	иностранцы граждане
01.05.01	Фундаментальные математика и механика	Фундаментальная математика и приложения	120 700	132 800	120 800	132 800	120 800	132 800	121 000	133 100	121 000	133 100	-	-
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	Фундаментальная и прикладная химия	138 600	152 500	139 400	153 300	139 400	153 300	136 600	150 300	136 600	150 300	-	-
10.05.01	Компьютерная безопасность	Специализация N 7 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем" Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем"	-	-	139 400	153 300	139 400	153 300	136 600	150 300	136 600	150 300	58 200 иностранцы граждане	-
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем" специализация N 7 "Обеспечение информационной безопасности распределенных информационных систем"	138 600	152 500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Антенные системы и устройства Бортовые радиоэлектронные системы ракетно-космической техники Радиоэлектронные системы передачи информации	138 600	152 500	139 400	153 300	139 400	153 300	136 600	150 300	136 600	150 300	58 200 иностранцы граждане	-
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем Специализация N 10 "Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы" Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы Специализация N 27 "Ракетно-космические композитные конструкции" Ракетные транспортные системы Специализация N 1 "Ракетные транспортные системы"	188 200	207 000	-	-	195 100	214 600	195 100	214 600	202 900	223 100	202 900	223 100
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Инновационные технологии создания двигателей внутреннего строения Управление проектами и интегрированные информационные технологии в авиадвигателестроении	167 900	184 700	170 800	187 900	170 800	187 900	202 900	223 100	202 900	223 100	93 200 иностранцы граждане	-
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	Самолетостроение Специализация N 1 "Самолетостроение" Специализация N 6 "Организация авиационного обслуживания авиационной техники" Послепродажное обслуживание авиационной техники	167 900	184 700	-	-	170 800	187 900	170 800	187 900	202 900	223 100	93 200 иностранцы граждане	-



МАГИСТРАТУРА

Код НПС	Наименование НПС	Наименование образовательной программы	ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ					
			1 курс		2 курс		3 курс	
			граждане РФ	иностранцы граждане	граждане РФ	иностранцы граждане	граждане РФ	иностранцы граждане
01.04.01	Математика	Алгебра и компьютерные науки Инновации в преподавании математики и информатики Математическое моделирование, управление, обработка и защита информации	-	-	129 400	142 400	-	-
01.04.02	Прикладная математика и информатика	Науки о данных Data Science	129 400	142 400	129 400	142 400	-	-
01.04.03	Механика и математическое моделирование	Моделирование процессов в бортовых энергетических системах и комплексах Вычислительные технологии в механике сплошных сред Аэродинамика и аэрокосмонавтика Математическое моделирование в механике космического полета Вычислительные и информационные технологии в механике сплошных сред	129 400	142 400	-	-	-	-
02.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	Инженерия программного обеспечения	129 400	142 400	129 400	142 400	-	-
03.04.01	Прикладные математика и физика	Квантовые информатика и телекоммуникация Устройства и системы фотоники и электроники Теоретическая и математическая физика, оптика и лазерная физика	147 500	162 300	148 300	163 200	-	-
03.04.02	Физика	Физика квантовых систем Физика неравновесных систем Химическая физика, физика твердого тела и полупроводниковая наноэлектроника	147 500	162 300	-	-	-	-
04.04.01	Химия	Органическая химия Физическая химия Фундаментальная и прикладная химия	-	-	148 300	163 200	-	-
06.04.01	Биология	Биохимия Физиология человека и животных Физиология, биохимия и биотехнология Экология	-	-	148 300	163 200	-	-
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Экология и природоохранная биология Автоматизированные системы обработки информации и управления Информационные системы и технологии	147 500	162 300	-	-	-	-
10.04.01	Информационная безопасность	Организация и технология защиты информации	-	-	148 300	163 200	-	-
11.04.01	Радиотехника	Радиоэлектронные системы и устройства	147 500	162 300	148 300	163 200	-	-
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	Радиоэлектронные средства специального назначения и технологии их производства	147 500	162 300	148 300	163 200	-	-
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	Биомедицинская инженерия	147 500	162 300	148 300	163 200	-	-

15.04.03	Прикладная механика	Теория и приложения расчетов на прочность в машиностроении	147 500	162 300	148 300	163 200	-	-
22.04.02	Металлургия	Инновационные технологии получения и обработки материалов с заданными свойствами Физика и механика пластического формообработки	-	-	148 300	163 200	-	-
23.04.01	Технология транспортных процессов	Управление большими системами авиатранспортной и смежных отраслей Перспективные космические технологии и эксперименты в космосе	147 500	162 300	-	-	-	-
24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика	Проектирование и конструирование космических мониторинговых и транспортных систем	198 600	218 500	205 900	226 500	-	-
24.04.02	Системы управления движением и навигация	Технологические инновации в производстве ракетно-космической техники Динамика и управление движением космических систем Динамика и управление космическим полетом	-	-	205 900	226 500	-	-
24.04.04	Авиастроение	Авиастроение и авиатранспорт Инновации и автоматизация в проектировании и производстве Проектирование и производство конструкций из композитов Проектирование, конструкция и САПС-технология в авиационной технике	178 900	196 800	-	-	-	-
24.04.05	Двигатели летательных аппаратов	Двигатели летательных аппаратов Конструкция и проектирование газотурбинных двигателей и энергетических установок (Англоязыч. программа с Нанкинск. ун-том аэродинамики и аэродинамики) Менеджмент энергосберегающих технологий Мехатронные и пневмогидравлические агрегаты и системы	-	-	182 400	200 500	-	-
25.04.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок Управление и бизнес в высокотехнологичном инновационном машиностроительном производстве Контроль технического состояния и диагностика силовых элементов конструкции и двигателей воздушных судов Организация технической эксплуатации летательных аппаратов и двигателей	-	-	182 400	200 500	-	-
25.04.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	Контроль состояния и диагностирование неисправностей авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов Организация технической эксплуатации авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	-	-	182 400	200 500	-	-
37.04.01	Психология	Психология личностного и профессионального развития	129 400	142 400	129 400	142 200	-	-
38.04.01	Экономика	Международная экономика и бизнес Международный бизнес и финансы High-Techology Business Management	129 400	142 400	129 400	142 200	-	-
38.04.02	Менеджмент	Управление и проектирование бизнеса Управление инновационными проектами и интеллектуальной собственностью	-	-	129 400	142 200	-	-

38.04.03	Управление персоналом	Карьерная безопасность организации	129 400	142 400	129 400	142 200	-	-
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Государственное и муниципальное управление	-	-	129 400	142 200	-	-
38.04.05	Бизнес-информатика	Цифровые технологии в публичном управлении	129 400	142 400	-	-	-	-
		Бизнес-технологии цифровой экономики	129 400	142 400	129 400	142 200	-	-
39.04.01	Социология	Межэтнические отношения в современной России	129 400	142 400	129 400	142 200	-	-
		Социальная анналитика новых медиа	129 400	142 400	129 400	142 200	-	-
		Социологический анализ коммуникаций в сферах труда, потребления и политики	129 400	142 400	129 400	142 200	-	-
		Социология политики и государственного управления	129 400	142 400	-	-	-	-
		Социология социальных изменений	129 400	142 400	129 400	142 200	-	-
39.04.02	Социальная работа	Социальная работа с разными группами населения	129 400	142 400	129 400	142 200	-	-
		Защита гражданских прав в России	129 400	142 400	129 400	142 200	-	-
		Международное право	129 400	142 400	129 400	142 200	-	-
		Правовая охрана экономики	129 400	142 400	129 400	142 200	-	-
40.04.01	Юриспруденция	Правовое обеспечение государственной и муниципальной службы	129 400	142 400	129 400	142 200	-	-
		Теория и практика применения уголовного закона	-	-	129 400	142 200	-	-
		Уголовное право и уголовная юстиция	129 400	142 400	-	-	-	-
		Уголовный процесс и криминалистика	129 400	142 400	129 400	142 200	-	-
		Психология и педагогика обучения иностранному языку	129 400	142 400	-	-	-	-
44.04.02	Психолого-педагогическое образование	Психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса	129 400	142 400	-	-	-	-
		Цифровая педагогика и киберпсихология	129 400	142 400	-	-	-	-
		Германские языки	129 400	142 400	129 400	142 200	-	-
		История и теория литературы	129 400	142 400	129 400	142 200	-	-
		Коммуникативные практики в сфере журналистики и PR	129 400	142 400	129 400	142 200	-	-
45.04.01	Филология	Коммуникативные практики в сфере журналистики и связей с общественностью	129 400	142 400	-	-	-	-
		Русский язык и коммуникация в профессиональной сфере	129 400	142 400	129 400	142 200	-	-
46.04.01	История	Зарубежная история	129 400	142 400	129 400	142 200	-	-
		Отечественная история	129 400	142 400	129 400	142 200	-	-
47.04.01	Философия	Философская антропология: человек в меняющемся мире	129 400	142 400	129 400	142 200	-	-

Код НПС	Наименование НПС	Наименование образовательной программы	Очно-заочная форма обучения					
			1 курс	2 курс	3 курс			
37.04.01	Психология	Психология личностного и профессионального развития	граждане РФ 52 300	иностранцы 57 600	граждане РФ	иностранцы -	граждане РФ	иностранцы -
38.04.01	Экономика	Корпоративные финансы и управление рисками	52 300	57 600	-	-	-	-

Код НИС	Наименование НИС	Наименование образовательной программы	ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ					
			1 курс		2 курс		3 курс	
			Граждане РФ	иностранцы граждане	граждане РФ	иностранцы граждане	граждане РФ	иностранцы граждане
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизированные системы обработки информации и управления	-	-	52 300	57 600	-	-
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	Информационные системы и технологии	52 300	57 600	-	-	-	-
23.04.01	Технология транспортных процессов	Радиоэлектронные средства специального назначения и технология их производства	-	-	52 300	57 600	-	-
25.04.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	Управление большими системами авиатранспортной и смежных отраслей	52 300	57 600	-	-	-	-
37.04.01	Психология	Контроль технического состояния и диагностика силовых элементов конструкции и двигателей воздушных судов	-	-	52 300	57 600	52 300	57 600
38.04.01	Экономика	Организация технической эксплуатации летательных аппаратов и двигателей	52 300	57 600	-	-	-	-
38.04.02	Менеджмент	Психология личностного и профессионального развития	-	-	52 300	57 600	52 300	57 600
38.04.03	Управление персоналом	Международная экономика и бизнес	-	-	52 300	57 600	52 300	57 600
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Международный бизнес и финансы	-	-	52 300	57 600	52 300	57 600
38.04.05	Бизнес-информатика	Финансы и кредит	-	-	52 300	57 600	52 300	57 600
39.04.01	Социология	Стратегическое управление	-	-	52 300	57 600	52 300	57 600
40.04.01	Юриспруденция	Управление и проектирование бизнеса	52 300	57 600	-	-	-	-
44.04.02	Психолого-педагогическое образование	Управление инновационными проектами и интеллектуальной собственностью	52 300	57 600	-	-	-	-
46.04.01	История	Стратегическое управление персоналом организации	52 300	57 600	-	-	-	-
		Государственное и муниципальное управление	-	-	52 300	57 600	52 300	57 600
		Система государственного и муниципального управления	-	-	52 300	57 600	52 300	57 600
		Управление городом и городскими системами	-	-	52 300	57 600	52 300	57 600
		Цифровые технологии в публичном управлении	52 300	57 600	-	-	-	-
		Бизнес-администрирование и большие данные	52 300	57 600	52 300	57 600	52 300	57 600
		Бизнес-технологии цифровой экономики	52 300	57 600	52 300	57 600	-	-
		Социальная аналитика новых медиа	75 400	82 900	75 400	82 900	75 400	82 900
		Защита гражданских прав в России	75 400	82 900	75 400	82 900	75 400	82 900
		Международное право	75 400	82 900	75 400	82 900	75 400	82 900
		Правовая охрана экономики	75 400	82 900	75 400	82 900	75 400	82 900
		Правовое обеспечение государственной и муниципальной службы	75 400	82 900	75 400	82 900	75 400	82 900
		Теория и практика применения уголовного закона	-	-	75 400	82 900	75 400	82 900
		Уголовное право и уголовная юстиция	75 400	82 900	-	-	-	-
		Уголовный процесс и криминалистика	75 400	82 900	75 400	82 900	75 400	82 900
		Психология и педагогика обучения иностранным языкам	-	-	52 300	57 600	52 300	57 600
		Психология и педагогика обучения иностранному языку	52 300	57 600	-	-	-	-
		Психология и педагогика профессионального образования	52 300	57 600	52 300	57 600	52 300	57 600
		Психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса	52 300	57 600	52 300	57 600	52 300	57 600
		Зарубежная история	52 300	57 600	52 300	57 600	52 300	57 600
		Отечественная история	52 300	57 600	52 300	57 600	52 300	57 600

ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ

Приложение № 4

Код НПС	Наименование НПС	Наименование образовательной программы	ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ							
			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
			гос. кв. РФ	инст. кв. РФ	гос. кв. РФ	инст. кв. РФ	гос. кв. РФ	инст. кв. РФ	гос. кв. РФ	инст. кв. РФ
01.06.01	Математика и механика	01.01.01 Вещественный, комплексный и функциональный анализ	153 500	168 900	153 500	168 900	153 500	168 900	146 600	161 200
		01.01.02 Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление	153 500	168 900	153 500	168 900	153 500	168 900	146 600	161 200
		01.01.06 Математическая логика, алгебра и теория чисел	153 500	168 900	153 500	168 900	153 500	168 900	146 600	161 200
		01.02.01 Теоретическая механика	153 500	168 900	153 500	168 900	153 500	168 900	146 600	161 200
		01.02.04 Механика деформируемого твердого тела	153 500	168 900	153 500	168 900	153 500	168 900	146 600	161 200
		01.02.05 Механика жидкости, газа и плазмы	153 500	168 900	153 500	168 900	153 500	168 900	146 600	161 200
		01.02.06 Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	153 500	168 900	153 500	168 900	153 500	168 900	146 600	161 200
		01.04.01 Приборы и методы экспериментальной физики	160 100	176 200	161 100	177 200	161 100	177 200	158 400	174 300
		01.04.02 Теоретическая физика	160 100	176 200	161 100	177 200	161 100	177 200	158 400	174 300
		01.04.05 Оптика	160 100	176 200	161 100	177 200	161 100	177 200	158 400	174 300
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.07 Физика конденсированного состояния	160 100	176 200	161 100	177 200	161 100	177 200	158 400	174 300
		01.04.21 Лазерная физика	160 100	176 200	161 100	177 200	161 100	177 200	158 400	174 300
		02.00.01 Неорганическая химия	160 100	176 200	161 100	177 200	161 100	177 200	158 400	174 300
		02.00.02 Аналитическая химия	160 100	176 200	161 100	177 200	161 100	177 200	158 400	174 300
		02.00.03 Органическая химия	160 100	176 200	161 100	177 200	161 100	177 200	158 400	174 300
		02.00.04 Физическая химия	160 100	176 200	161 100	177 200	161 100	177 200	158 400	174 300
		03.01.04 Биохимия	160 100	176 200	161 100	177 200	161 100	177 200	158 400	174 300
		03.02.08 Экология	160 100	176 200	161 100	177 200	161 100	177 200	158 400	174 300
		03.03.01 Физиология	160 100	176 200	161 100	177 200	161 100	177 200	158 400	174 300
		05.13.01 Системный анализ, управление и обработка информации (технические системы и связь)	160 100	176 200	161 100	177 200	161 100	177 200	158 400	174 300
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.05 Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	160 100	176 200	161 100	177 200	161 100	177 200	158 400	174 300
		05.13.12 Системы автоматизации проектирования	160 100	176 200	161 100	177 200	161 100	177 200	158 400	174 300
		05.13.17 Теоретические основы информатики	160 100	176 200	161 100	177 200	161 100	177 200	158 400	174 300
		05.13.18 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	160 100	176 200	161 100	177 200	161 100	177 200	158 400	174 300
		05.12.13 Системы, сети и устройства телекоммуникаций	160 100	176 200	161 100	177 200	161 100	177 200	158 400	174 300
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.11.17 Приборы, системы и изделия медико-технического назначения	160 100	176 200	161 100	177 200	161 100	177 200	158 400	174 300
		05.02.09 Технология и машины обработки давлением	160 100	176 200	161 100	177 200	161 100	177 200	158 400	174 300
		05.02.22 Организация производства	160 100	176 200	161 100	177 200	161 100	177 200	158 400	174 300
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	05.16.01 Металлообработка и термическая обработка металлов и сплавов	160 100	176 200	161 100	177 200	161 100	177 200	158 400	174 300
		05.07.02 Проектирование, конструкция	182 800	201 100	186 900	205 600	186 900	205 600	217 700	239 500
15.06.01	Машиностроение	05.07.05 Тепловые, электротехнические двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	182 800	201 100	186 900	205 600	186 900	205 600	217 700	239 500
		05.07.09 Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов	182 800	201 100	186 900	205 600	186 900	205 600	217 700	239 500
22.06.01	Технология материалов	05.07.02 Проектирование, конструкция	182 800	201 100	186 900	205 600	186 900	205 600	217 700	239 500
24.06.01	Авиационная и ракетно-космическая техника	05.07.05 Тепловые, электротехнические двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	182 800	201 100	186 900	205 600	186 900	205 600	217 700	239 500
		05.07.09 Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов	182 800	201 100	186 900	205 600	186 900	205 600	217 700	239 500





45.06.01	Языковедение и литературоведение	10.02.01 Русский язык	81 600	89 800	81 600	89 800	81 600	89 800	81 600	89 800	81 600	89 800	-	-
		10.02.04 Германские языки	81 600	89 800	81 600	89 800	81 600	89 800	81 600	89 800	81 600	89 800	-	-
46.06.01	Исторический науки и археология	07.00.02 Отечественная история	81 600	89 800	81 600	89 800	81 600	89 800	81 600	89 800	81 600	89 800	-	-
		09.00.01 Онтология и теория познания	81 600	89 800	81 600	89 800	81 600	89 800	81 600	89 800	81 600	89 800	-	-
47.06.01	Философия, этика и религиоведение	09.00.11 Социальная философия	81 600	89 800	81 600	89 800	81 600	89 800	81 600	89 800	81 600	89 800	-	-



СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Код НПС	Наименование специальности	Наименование образовательной программы	ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ							
			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
			граждане РФ	иностранцы	граждане РФ	иностранцы	граждане РФ	иностранцы	граждане РФ	иностранцы
08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	64 400	-	65 000	-	65 000	-	65 000	-
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	Компьютерные системы и комплексы	64 400	-	65 000	-	65 000	-	65 000	-
15.02.08	Технология машиностроения	Технология машиностроения	64 400	-	65 000	-	65 000	-	65 000	-
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте	Организация перевозок и управление на транспорте	64 400	-	65 000	-	65 000	-	65 000	-
24.02.01	Производство летательных аппаратов	Производство летательных аппаратов	80 400	-	83 300	-	83 300	-	83 300	-
24.02.02	Производство авиационных двигателей	Производство авиационных двигателей	80 400	-	83 300	-	83 300	-	83 300	-

Код НПС	Наименование специальности	Наименование образовательной программы	ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ							
			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
			граждане РФ	иностранцы	граждане РФ	иностранцы	граждане РФ	иностранцы	граждане РФ	иностранцы
15.02.08	Технология машиностроения	Технология машиностроения	-	-	-	-	17 400	-	17 400	-

Код НПС	Наименование специальности	Наименование образовательной программы	ЗАОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ							
			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
			граждане РФ	иностранцы	граждане РФ	иностранцы	граждане РФ	иностранцы	граждане РФ	иностранцы
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	Компьютерные системы и комплексы	27 000	-	27 000	-	27 000	-	27 000	-
15.02.08	Технология машиностроения	Технология машиностроения	27 000	-	27 000	-	27 000	-	27 000	-
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте	Организация перевозок и управление на транспорте	42 300	-	42 300	-	42 300	-	42 300	-