

**Информация о численности обучающихся по реализуемым образовательным программам по источникам финансирования**

Код спе-ти	Наименование направления подготовки (специальности)	Уровень образования	Форма обучения	Общая численность обучающихся	Численность обучающихся, чел.							
					бюджетных ассигнований федерального бюджета		бюджетов субъектов Российской Федерации		местных бюджетов		по договорам об оказании платных образовательных услуг	
					всего	в т.ч. иностранцев	всего	в т.ч. иностранцев	всего	в т.ч. иностранцев	всего	в т.ч. иностранцев
09.03.01	Информатика и вычислительная техника. Профиль: Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	Высшее образование - бакалавриат	Очная	25	24	2	x	x	x	x	1	
09.03.01	Информатика и вычислительная техника. Профиль: Интеллектуальные системы обработки и анализа данных	Высшее образование - бакалавриат	Очная	95	67	1	x	x	x	x	28	0
20.03.01	Техносферная безопасность. Профиль: Надзор и контроль техносферной безопасности на воздушном транспорте	Высшее образование - бакалавриат	Очная	37	35	3	x	x	x	x	2	
23.03.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - бакалавриат	Очная	165	161	8	x	x	x	x	4	
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей. Профиль: Поддержание летной годности воздушных судов	Высшее образование - бакалавриат	Очная	244	231	40	x	x	x	x	13	3
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей. Профиль: Обеспечение полетов воздушных судов авиационным горюче-смазочными материалами и специальными жидкостями	Высшее образование - бакалавриат	Очная	69	69	1	x	x	x	x	0	
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей. Профиль: Безопасность полетов воздушных судов	Высшее образование - бакалавриат	Очная	92	89	6	x	x	x	x	3	1

25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей. Профиль: Интеллектуальные системы сопровождения технической эксплуатации авиационной техники	Высшее образование - бакалавриат	Очная	17	17		x	x	x	x	x	0	
25.03.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Очная	119	115	9	x	x	x	x	x	4	
25.03.03	Аэронавигация. Профиль: Управление воздушным движением	Высшее образование - бакалавриат	Очная	121	108		x	x	x	x	x	13	
25.03.03	Аэронавигация. Профиль: Организация бизнес-процессов на воздушном транспорте	Высшее образование - бакалавриат	Очная	218	209	23	x	x	x	x	x	9	
25.03.03	Аэронавигация. Профиль: Эксплуатация беспилотных авиационных систем	Высшее образование - бакалавриат	Очная	156	143	2	x	x	x	x	x	13	
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Высшее образование - специалитет	Очная	141	111	x	x	x	x	x	x	30	x
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	Высшее образование - специалитет	Очная	155	152	3	x	x	x	x	x	3	
25.05.05	Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения. Специализация: Организация технического обслуживания и ремонта воздушных судов	Высшее образование - специалитет	Очная	460	454	37	x	x	x	x	x	6	2
25.05.05	Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения. Специализация: Организация технического обслуживания авиационного и радиоэлектронного оборудования воздушных судов	Высшее образование - специалитет	Очная	121	121	1	x	x	x	x	x	0	
25.05.05	Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения. Специализация: Организация авиационной безопасности	Высшее образование - специалитет	Очная	134	132		x	x	x	x	x	2	

25.04.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей. Профиль: Управление техническими и технологическими процессами эксплуатации воздушных судов	Высшее образование - магистратура	Очная	85	74	6	x	x	x	x	x	11	0
25.04.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей. Профиль: Управление технологическими процессами авиатопливообеспечения воздушных судов	Высшее образование - магистратура	Очная	30	28	2	x	x	x	x	x	2	2
25.04.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	Высшее образование - магистратура	Очная	48	43	1	x	x	x	x	x	5	
23.03.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - бакалавриат	Заочная	208	72	1	x	x	x	x	x	136	9
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей. Профиль: Поддержание летной годности воздушных судов	Высшее образование - бакалавриат	Заочная	474	103		x	x	x	x	x	371	13
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей. Профиль: Обеспечение полетов воздушных судов авиационным горюче-смазочными материалами и специальными жидкостями	Высшее образование - бакалавриат	Заочная	69	42		x	x	x	x	x	27	1
25.03.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Заочная	219	50	1	x	x	x	x	x	169	4
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортногоadioоборудования	Высшее образование - специалитет	Заочная	57	38	1	x	x	x	x	x	19	1
25.04.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей. Профиль: Управление техническими и технологическими процессами эксплуатации воздушных судов	Высшее образование - магистратура	Заочная	88	18		x	x	x	x	x	70	

25.04.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей. Профиль: Управление технологическими процессами авиатопливообеспечения воздушных судов	Высшее образование - магистратура	Заочная	31	10		x	x	x	x	21	
25.04.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, профиль «Управление безопасностью на воздушном транспорте»	Высшее образование - магистратура	Заочная	16	x		x	x	x	x	16	
25.04.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	Высшее образование - магистратура	Заочная	45	16		x	x	x	x	29	
2.2.16	Радиолокация и радионавигация	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	1	1	0	x	x	x	x	0	0
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	13	13	0	x	x	x	x	0	0
2.4.5	Энергетические системы и комплексы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	2	2	0	x	x	x	x	0	0
2.9.1	Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	17	12	0	x	x	x	x	5	2
2.9.6	Аэронавигация и эксплуатация авиационной техники	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	83	79	4	x	x	x	x	4	2