

Информация о результатах перевода, восстановления и отчисления студентов

Код спе-ти	Наименование направления подготовки (специальности)	Уровень образования	Форма обучения	Результаты перевода		Результаты восстановления	Результаты отчисления
				Численность студентов, переведенных в другие образовательные организации	Численность студентов, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных студентов	Численность отчисленных студентов
01.03.04	Прикладная математика	Высшее образование - бакалавриат	Очная				
09.03.01	Информатика и вычислительная техника. Профиль: Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	Высшее образование - бакалавриат	Очная				
09.03.01	Информатика и вычислительная техника. Профиль: Интеллектуальные системы обработки и анализа данных	Высшее образование - бакалавриат	Очная	1	1		2
20.03.01	Техносферная безопасность. Профиль: Безопасность технологических процессов и производств	Высшее образование - бакалавриат	Очная	1	1		
20.03.01	Техносферная безопасность. Профиль: Надзор и контроль техносферной безопасности на воздушном транспорте	Высшее образование - бакалавриат	Очная				1
23.03.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - бакалавриат	Очная		2	1	12
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей. Профиль: Поддержание летной годности воздушных судов	Высшее образование - бакалавриат	Очная		1	11	24

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				15
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей. Профиль: Безопасность полетов воздушных судов	Высшее образование - бакалавриат	Очная				4
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей. Профиль: Интеллектуальные системы сопровождения технической эксплуатации авиационной техники	Высшее образование - бакалавриат	Очная				
25.03.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Очная			1	3
25.03.03	Аэронавигация. Профиль: Управление воздушным движением	Высшее образование - бакалавриат	Очная				6
25.03.03	Аэронавигация. Профиль: Организация бизнес-процессов на воздушном транспорте	Высшее образование - бакалавриат	Очная	1			7
25.03.03	Аэронавигация. Профиль: Эксплуатация беспилотных авиационных систем	Высшее образование - бакалавриат	Очная			1	18
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Высшее образование - специалитет	Очная				4
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	Высшее образование - специалитет	Очная		3	1	10

25.05.05	Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения. Специализация: Организация технического обслуживания и ремонта воздушных судов	Высшее образование - специалитет	Очная			8	32
25.05.05	Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения. Специализация: Организация технического обслуживания авиационного и радиоэлектронного оборудования воздушных судов	Высшее образование - специалитет	Очная	1	2		5
25.05.05	Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения. Специализация: Организация авиационной безопасности	Высшее образование - специалитет	Очная	1		4	7
25.04.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей. Профиль: Управление техническими и технологическими процессами эксплуатации воздушных судов	Высшее образование - магистратура	Очная	2			6
25.04.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей. Профиль: Управление технологическими процессами авиатопливообеспечения воздушных судов	Высшее образование - магистратура	Очная				
25.04.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	Высшее образование - магистратура	Очная				1
23.03.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - бакалавриат	Заочная				4
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей. Профиль: Поддержание летной годности воздушных судов	Высшее образование - бакалавриат	Заочная				

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				1
25.03.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Заочная			1	1
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	Высшее образование - специалитет	Заочная			1	
25.04.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей. Профиль: Управление техническими и технологическими процессами эксплуатации воздушных судов	Высшее образование - магистратура	Заочная				
25.04.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей. Профиль: Управление технологическими процессами авиатопливообеспечения воздушных судов	Высшее образование - магистратура	Заочная				
25.04.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, профиль «Управление безопасностью на воздушном транспорте»	Высшее образование - магистратура	Заочная				
25.04.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	Высшее образование - магистратура	Заочная				
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная				

11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная				
25.06.01	Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная				
2.2.16	Радиолокация и радионавигация	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная				
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная				
2.4.5	Энергетические системы и комплексы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная				
2.9.1	Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная				
2.9.6	Аэронавигация и эксплуатация авиационной техники	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная				

