информация о трудоустройстве выпускников

Программы высшего образования

В — количество выпускников

Т — количество трудоустроенных выпускников

W	Наименование профессии, специальности, направления	201	.8	2019		2020		2021		2022		20	23
Код	подготовки	В	T	В	T	В	T	В	T	В	T	В	T
Програми	мы бакалавриата												
01.03.02	Прикладная математика и информатика	18	5	12	2	14	4	25	20	17	12	24	19
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование	11	3	9	4	18	2	14	12	22	20	16	15
	информационных систем												
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	74	35	74	16	85	25	82	48	95	79	110	100
09.03.02	Информационные системы и технологии	54	28	44	24	50	9	53	48	75	68	73	69
09.03.03	Прикладная информатика	54	26	45	8	92	2	101	84	124	98	110	97
09.03.04	Программная инженерия	16	4	22	10	30	12	26	24	34	28	44	37
10.03.01	Информационная безопасность	18	6	23	4	23	7	23	20	21	13	41	39
11.03.01	Радиотехника	23	7	21	7	19	9	10	8	16	16	13	11
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	40	8	53	16	38	8	47	46	54	38	68	62
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	21	7	20	8	18	9	33	24	19	11	29	25
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	18	6	15	3	17	1	24	20	27	10	25	10
12.03.01	Приборостроение	46	21	47	10	51	14	57	36	60	52	41	38
12.03.02	Оптотехника	26	9	27	15	17	8	11	9	12	10	17	14
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	23	10	27	8	24	5	14	14	18	8	27	15
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	13	4	18	5	19	2	13	8	9	6	19	9
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	55	22	47	14	24	4	17	17	20	11	20	16
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика											16	12
15.03.06	Мехатроника и робототехника	16	5	6	3	6	2	24	24	15	9	26	20
16.03.01	Техническая физика	13	4	8	0	14	1	19	14	30	11	18	8
20.03.01	Техносферная безопасность	13	3	14	2	16	10	14	12	20	12	22	14
23.03.01	Технология транспортных процессов	35	16	35	12	36	13	34	27	14	10	28	12
24.03.02	Системы управления движением и навигация	17	5	15	4	20	4	25	16	35	11	23	7
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	17	9	6	5	11	1	29	29	23	13	12	10

25.03.02	Техническая эксплуатация авиационных	12	6	27	23	18	1	30	25	12	7	16	12
	электросистем и пилотажно-навигационных												
	комплексов												
27.03.01	Стандартизация и метрология	20	7	17	1	13	4	9	9	13	6	21	13
27.03.02	Управление качеством	53	22	77	55	68	13	82	70	22	20	63	52
27.03.03	Системный анализ и управление	7	1	7	3	10	0	8	4	97	78		
27.03.04	Управление в технических системах	20	5	23	11	36	5	45	39	11	5	37	25
27.03.05	Инноватика	14	2	14	3	16	0	23	18	34	14	26	14
38.03.01	Экономика	79	30	57	41	47	2	28	21	19	13	56	44
38.03.02	Менеджмент	53	18	65	59	53	14	27	18	57	40	52	41
38.03.05	Бизнес-информатика	16	3	26	11	11	4	8	8	46	31	15	14
38.03.06	Торговое дело	12	3	9	6					14	10		
40.03.01	Юриспруденция	73	25	102	88	129	59	105	89			124	88
41.03.04	Политология	13	2	11	9	10	5			124	115		
41.03.05	Международные отношения	13	3	12	12	21	5	28	20			25	18
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	22	8	30	26	23	17	13	11	20	14	29	16
43.03.01	Сервис	17	7										
43.03.02	Туризм	14	4			16	9	3	3	20	14	13	11
43.03.03	Гостиничное дело	13	4			17	12	12	9	17	10	16	11
45.03.02	Лингвистика	54	15	40	32	47	24	38	29	7	5	70	66
51.03.01	Культурология			7	7	19	11	7	3	63	51	13	9
Програми	мы специалитета	_											
09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных			8	3	16	13	15	15			21	21
	систем специального назначения												
10.05.03	Информационная безопансоть автоматизированных							11	9	13	8	11	9
	систем												
10.05.05	Безопасность информационных технологий в					20	15	17	14	13	9	14	11
	правоохранительной сфере												
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	34	15	29	26	25	16	37	32	34	26	30	27
13.05.02	Специальные электромеханические системы											18	18
24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	11	4	13	11	13	9	10	9	18	12	28	24
25.05.02	Техническая эксплуатация и восстановление			31	14	31	24	35	35	34	16	28	26
	электросистем и пилотажно-навигационных												
	комплексов боевых летательных аппаратов												
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного	16	5	16	16			13	12			20	19
	радиооборудования												

25.05.05	Avenavataling bosavillitis evace is optaliasaling					13	9	15	11			17	14
23.03.03	Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения					13	9	13	11			1/	14
27.05.02	Метрологическое обеспечение вооружения и военной			13	13			14	13			14	14
27.03.02	техники			13	13			14	13			14	14
38.05.01	Экономическая безопасность	48	19	69	59	11	11	54	44	29	11	32	25
38.05.02	Таможенное дело	114	50	78	73	44	38	94	87	65	49	52	50
30.03.02	таможенное дело	114	30	70	73		30	34	07	05	73	32	
Програми	лы магистратуры												
01.04.02	Прикладная математика и информатика											9	9
01.04.04	Прикладная математика	10	7	11	8	11	9	13	12	5	5		
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование	14	9	10	9	9	8	7	7	4	4	6	6
	информационных систем												
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	36	26	32	28	36	32	24	23	76	61	26	24
09.04.02	Информационные системы и технологии	13	11	15	11	14	12	15	15	10	10	14	14
09.04.03	Прикладная информатика	29	28	26	24	17	15	26	25	31	25	31	26
09.04.04	Программная инженерия	30	29	7	5	7	6	7	7	5	4	13	13
10.04.01	Информационная безопасность	1	0			6	4	7	7	9	9	7	6
11.04.01	Радиотехника	21	16	11	8	12	9	11	9	8	7	4	4
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	31	26	31	28	27	24	25	23	22	19	18	13
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	14	10	7	6	9	8	7	7	13	9	11	11
11.04.04	Электроника и наноэлектроника	9	8	9	8	12	10	9	9	11	11	13	12
12.04.01	Приборостроение	55	52	39	35	40	35	29	28	35	29	25	24
12.04.02	Оптотехника	16	13	14	12	9	6	8	8	11	9	7	6
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	7	4	16	15	15	15	14	13	16	14	8	7
12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии	15	13	8	8	7	5	12	11	9	9	10	8
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	19	12	29	27	29	27	23	21	21	18	19	15
15.04.06	Мехатроника и робототехника	14	11	23	18	19	15	19	17	15	12	16	14
20.04.01	Техносферная безопасность			1	1	7	7	8	7	6	4		
23.04.01	Технология транспортных процессов	18	15	16	16	16	16	16	15	15	14	16	11
24.04.02	Системы управления движением и навигация	12	10	10	6	14	9	9	9	14	13	10	8
27.04.01	Стандартизация и метрология	12	11	9	8	14	14	14	11	15	14	11	9
27.04.02	Управление качеством	19	16	19	16	21	18	12	11	11	9	12	9
27.04.04	Управление в технических системах	26	23	25	24	25	21	14	14	11	7	11	5
27.04.05	Инноватика	21	15	34	31	15	13	26	23	16	11	12	5
27.04.06	Организация и управление наукоемкими			9	9	8	8			0	0		
	производствами												
27.04.07	Наукоемкие технологии и экономика инноваций			11	11	10	8	12	10	13	7	9	9
38.04.01	Экономика	16	10	16	14	3	3	8	7	2	1	17	15

38.04.02	Менеджмент	20	15	19	19	16	13	22	20	18	14	10	10
38.04.06	Торговое дело	3	2										
40.04.01	Юриспруденция	47	37	15	14	15	13	20	17			12	9
41.04.04	Политология	1	0							7	5		
42.04.01	Реклама и связи с общественностью			1	1					21	19	4	4
45.04.02	Лингвистика	2	1	8	7	18	16	4	4	10	9		