

ИНФОРМАЦИЯ О ЧИСЛЕННОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
09.01.04	Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем	среднее профессиональное образование (на базе основного общего образования)	очная	0	0	0	4	0
09.02.07	Информационные системы и программирование	среднее профессиональное образование (на базе основного общего образования)	очная	0	0	0	19	0
10.02.04	Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем	среднее профессиональное образование (на базе основного общего образования)	очная	0	0	0	64	0
10.02.04	Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем	среднее профессиональное образование (на базе среднего общего образования)	очная	0	0	0	11	0
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование – бакалавриат	очная	16	0	0	19	0
			заочная	19	0	0	35	2
10.03.01	Информационная безопасность	высшее образование – бакалавриат	очная	22	0	0	26	0

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	высшее образование – бакалавриат	очная	88	0	0	8	0
			заочная	20	0	0	34	1
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование – бакалавриат	очная	12	0	0	0	0
			заочная	9	0	0	1	0
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование – бакалавриат	очная	15	0	0	1	0
			заочная	0	0	0	42	0
11.05.02	Специальные радиотехнические системы	высшее образование – специалитет	очная	20	0	0	0	0
11.05.04	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи	высшее образование – специалитет	очная	23	0	0	1	1
14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	высшее образование – специалитет	очная	28	0	0	0	0
			очно-заочная	0	0	0	129	2