

## Информация о результатах приема 2022

Код	Наименование направления подготовки	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, чел.				Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
				за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	за счет местных бюджетов	за счет средств физических и (или) юридических лиц	
07.03.01	Архитектура	Бакалавриат	Очная	21	0	0	18	197,87
08.03.01	Строительство	Бакалавриат	Очная	182	0	0	1	182,71
08.03.01	Строительство	Бакалавриат	Очно-заочная	0	0	0	117	173,83
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавриат	Очная	45	0	0	0	187,87
09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавриат	Очная	30	0	0	0	193,43
09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавриат	Заочная	25	0	0	47	183,08
10.03.01	Информационная безопасность	Бакалавриат	Очно-заочная	20	0	0	1	177,71
10.03.01	Информационная безопасность	Бакалавриат	Очная	30	0	0	1	208,03
13.03.03	Энергетическое машиностроение	Бакалавриат	Очная	25	0	0	0	166,16
13.03.03	Энергетическое машиностроение	Бакалавриат	Заочная	25	0	0	2	190,81
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Бакалавриат	Заочная	30	0	0	23	180,43
20.03.01	Техносферная безопасность	Бакалавриат	Очная	46	0	0	0	162,63
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Бакалавриат	Очная	8	0	0	0	202,13

Код	Наименование направления подготовки	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, чел.				Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
				за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	за счет местных бюджетов	за счет средств физических и (или) юридических лиц	
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Бакалавриат	Заочная	0	0	0	37	174,97
23.03.01	Технология транспортных процессов	Бакалавриат	Очная	57	0	0	0	192,21
23.03.01	Технология транспортных процессов	Бакалавриат	Заочная	30	0	0	25	198,72
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Бакалавриат	Очная	58	0	0	1	192,64
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Бакалавриат	Заочная	57	0	0	112	181,86
27.03.02	Управление качеством	Бакалавриат	Заочная	18	0	0	9	191,19
38.03.01	Экономика	Бакалавриат	Очно-заочная	0	0	0	10	184,3
38.03.01	Экономика	Бакалавриат	Очная	0	0	0	6	167,5
38.03.02	Менеджмент	Бакалавриат	Очно-заочная	0	0	0	18	177,28
38.03.02	Менеджмент	Бакалавриат	Очная	0	0	0	5	188,4
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Бакалавриат	Очная	25	0	0	2	195,04
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Бакалавриат	Заочная	25	0	0	3	186,57
08.05.01	Строительство	Специалитет	Очная	15	0	0	2	214,59

Код	Наименование направления подготовки	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, чел.				Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
				за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	за счет местных бюджетов	за счет средств физических и (или) юридических лиц	
	уникальных зданий							
08.05.02	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	Специалитет	Очная	0	0	0	9	204,44
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Специалитет	Очная	25	0	0	0	200,52
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Специалитет	Очная	115	0	0	0	166,34
08.04.01	Строительство	Магистратура	Очная	59	0	0	1	78,88
08.04.01	Строительство	Магистратура	Заочная	10	0	0	89	68,5
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Магистратура	Очная	15	0	0	0	77,13
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Магистратура	Заочная	12	0	0	6	65,44
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Магистратура	Очная	8	0	0	0	75,0
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Магистратура	Заочная	15	0	0	3	60,39

Код	Наименование направления подготовки	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, чел.				Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
				за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	за счет местных бюджетов	за счет средств физических и (или) юридических лиц	
20.04.01	Техносферная безопасность	Магистратура	Заочная	9	0	0	9	86,11
23.04.01	Технология транспортных процессов	Магистратура	Очная	12	0	0	1	76,31
23.04.01	Технология транспортных процессов	Магистратура	Заочная	20	0	0	7	62,78
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Магистратура	Очная	10	0	0	0	90,3
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Магистратура	Заочная	24	0	0	8	69,41
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Магистратура	Очная	16	0	0	0	81,5
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Магистратура	Заочная	24	0	0	15	74,05
27.04.02	Управление качеством	Магистратура	Заочная	15	0	0	0	75,87
38.04.01	Экономика	Магистратура	Заочная	0	0	0	8	66,63
38.04.02	Менеджмент	Магистратура	Заочная	0	0	0	6	70,83