



Количество мест для приема на обучение в рамках контрольных цифр по различным условиям поступления с указанием особой квоты, целевой квоты и отдельной квоты (на 2024/25 учебный год)

шифр	направление подготовки	Очное						Заочное					
		на места в рамках КЦП за счет бюджетных ассигнований						на места в рамках КЦП за счет бюджетных ассигнований					
		всего	в том числе:					всего	в том числе:				
			на места в пределах особой квоты (из графы 3)	на места в пределах отдельной квоты (из графы 3)	на места в пределах целевой квоты (из графы 3)		на основные места (из графы 3)		на места в пределах особой квоты (из графы 9)	на места в пределах отдельной квоты (из графы 9)	на места в пределах целевой квоты (из графы 9)		на основные места (из графы 9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
по программам бакалавриата													
07.03.01	Архитектура	16	2	2	2	1 - АО "Высокие технологии"/ АО "Высокие технологии"/ Омская область	10	-	-	-	-	-	-
08.03.01	Строительство	180	18	18	18	-	126	-	-	-	-	-	-
08.03.01	Строительство* (*Очно-заочная форма обучения)	15	2	2	2	-	9	-	-	-	-	-	-
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	30	3	3	5	-	19	-	-	-	-	-	-
09.03.03	Прикладная информатика	30	3	3	3	2 - АО "Омский научно-исследовательский институт приборостроения"/ АО "Омский научно-исследовательский институт приборостроения"/ Омская область	21	29	3	3	3	2 - АО "Омский научно-исследовательский институт приборостроения"/ АО "Омский научно-исследовательский институт приборостроения"/ Омская область	20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10.03.01	Информационная безопасность	29	3	3	10	-	13	-	-	-	-	-	-
13.03.03	Энергетическое машиностроение	30	3	3	5	2 - АО "Центральное конструкторское бюро автоматики"/ АО "Центральное конструкторское бюро автоматики"/ Омская область	19	20	2	2	3	-	13
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	28	3	3	6	-	16	10	1	1	2	-	6
15.03.06	Мехатроника и робототехника	-	-	-	-	-	-	10	1	1	1	-	7
20.03.01	Техносферная безопасность	20	2	2	2	-	14	-	-	-	-	-	-
23.03.01	Технология транспортных процессов	50	5	5	5	1 - ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГАЗПРОМ НЕФТЬ"/ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАЗПРОМНЕФТЬ-СНАБЖЕНИЕ"/ Омская область	35	13	2	2	1	-	8
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	100	10	10	10	1 - ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГАЗПРОМ НЕФТЬ"/ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАЗПРОМНЕФТЬ-СНАБЖЕНИЕ"/ Омская область	70	26	3	3	3	-	17
44.03.04	Профессиональное обучение	25	3	3	5	-	14	20	2	2	4	-	12
по программам специалитета													
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	17	2	2	2	-	11	-	-	-	-	-	-
08.05.02	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	16	2	2	3	-	9	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	27	3	3	9	2 - АО "Омский научно-исследовательский институт приборостроения"/ АО "Омский научно-исследовательский институт приборостроения"/ Омская область 1 - АО "Центральное конструкторское бюро автоматики"/ АО "Центральное конструкторское бюро автоматики"/ Омская область	12	-	-	-	-	-	-
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	51	6	6	10	-	29	-	-	-	-	-	-
по программам магистратуры													
08.04.01	Строительство	47	-	-	7	-	40	3	-	-	1	-	2
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	20	-	-	2	2 - Организации Минпромторга России/ Организации Минпромторга России/ все субъекты	18	20	-	-	2	-	18
13.04.03	Энергетическое машиностроение	18	-	-	2	-	16	-	-	-	-	-	-
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	20	-	-	3	-	17	15	-	-	2	-	13
23.04.01	Технология транспортных процессов	16	-	-	2	-	14	8	-	-	1	-	7
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	16	-	-	2	-	14	-	-	-	-	-	-
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	16	-	-	3	-	13	8	-	-	2	-	6