

**Количество мест в рамках контрольных цифр для приема в ОмГУ в 2023 году на направления бакалавриата (специальности) с указанием отдельной квоты в рамках дополнительного приема**

Факультет	Код	Наименование направлений подготовки (специальностей). Правила проведения приема: по направлению (специальности) в целом; по отдельной программе в пределах направления (специальности); по совокупности программ в пределах направления (специальности).	Очная форма обучения	
			КЦП (за счет бюджета)	Отдельная квота
Факультет цифровых технологий и кибербезопасности	01.03.02	<b>Прикладная математика и информатика</b> (профили: Прикладная математика и информационные технологии; Программирование и информационные технологии)	18	2
	01.05.01	<b>Фундаментальная математика и механика</b> (профиль: Математическое и программное обеспечение информационных систем)	13	2
Физический факультет	03.03.02	<b>Физика</b> (профиль: Физика высоких технологий**)	34	4
	12.03.04	<b>Биотехнические системы и технологии</b> (профиль: Биотехнические системы и технологии в медицине и экологии)	16	2
Химический факультет	04.03.01	<b>Химия</b> (профили: Аналитическая химия; Неорганическая химия; Органическая химия)	2	1 <sup>1</sup>
	18.03.01	<b>Химическая технология</b> (профиль: Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов)	6	1
Факультет истории, теологии и международных отношений	49.03.02	<b>Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</b> (профиль: Лечебная физическая культура)	2	1 <sup>1</sup>

\*\* Возможно распределение по профилям: Радиофизика и физическая электроника; Квантовая физика и суперкомпьютерное проектирование.

<sup>1</sup>Совмещенная квота: особая квота, отдельная квота, целевая квота. При наличии конкурса на совмещенную квоту (более одного человека на место) решение о зачислении принимает приемная комиссия. При отсутствии конкурса: по приоритетам зачисления в заявлении.