

**Количество мест для приема в Омский государственный университет  
им. Ф.М. Достоевского в 2023 году на направления бакалавриата (специальности)  
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)
Факультет цифровых технологий и кибербезопасности	01.03.02	<b>Прикладная математика и информатика</b> (профили: Прикладная математика и информационные технологии; Программирование и информационные технологии)	<b>18</b>
	01.05.01	<b>Фундаментальная математика и механика</b> (профиль: Математическое и программное обеспечение информационных систем)	<b>13</b>
Физический факультет	03.03.02	<b>Физика</b> (профиль: Физика высоких технологий**)	<b>34</b>
	12.03.04	<b>Биотехнические системы и технологии</b> (профиль: Биотехнические системы и технологии в медицине и экологии)	<b>16</b>
Химический факультет	04.03.01	<b>Химия</b> (профили: Аналитическая химия; Неорганическая химия; Органическая химия)	<b>2</b>
	18.03.01	<b>Химическая технология</b> (профиль: Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов)	<b>6</b>
Факультет истории, геологии и международных отношений	49.03.02	<b>Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</b> (профиль: Лечебная физическая культура)	<b>2</b>

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