



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ  
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## О подходах к формированию объемов и распределению бюджетных мест по образовательным программам высшего образования в 2023 году

Департамент государственной политики  
в сфере высшего образования

Москва 2023

# Формирование объемов бюджетных мест по направлениям подготовки

Распределение бюджетных мест (контрольные цифры приема, КЦП) по направлениям ежегодно утверждается приказом Минобрнауки России



## Определение объемов КЦП:

- Потребность экономики в подготовке кадров
- Цели и задачи национальных проектов



## Согласование объемов КЦП:

- Минобрнауки России
- Отраслевые министерства и госкорпорации
- Субъекты РФ



## Результат – объемы КЦП:

- Согласованные объемы по направлениям
- Объемы бюджетных мест в разрезе регионов



## Число бюджетных **мест** по уровням образования в 2023 году

	Очное	Очно-заочное	Заочное	Итого
Бакалавриат	283 990	7 436	46 764	338 190
Магистратура	105 659	2 960	17 835	126 454
Специалитет	81 709	440	5 443	87 592
Ординатура	19 645	-	-	19 645
Аспирантура	17 783	-	-	17 783
Ассистентура-стажировка	420	-	-	420

**Всего бюджетных мест: 590 084**



## Число бюджетных **мест** по округам РФ в 2023 году

	Бакалавриат	Специалитет	Магистратура	Аспирантура	Ординатура	Ассистентура-стажировка	Итого
<b>ЦФО</b>	91 561	24 228	39 583	8 104	6 423	171	<b>170 070</b>
<b>ПФО</b>	68 248	16 779	24 155	2 337	4 136	59	<b>115 714</b>
<b>СФО</b>	48 413	12 345	15 957	2 251	2 103	48	<b>81 117</b>
<b>СЗФО</b>	38 145	10 971	17 857	2 657	2 362	69	<b>72 061</b>
<b>ЮФО</b>	30 559	7 773	10 056	836	1 620	38	<b>50 882</b>
<b>УФО</b>	24 827	6 442	8 773	777	1 017	21	<b>41 857</b>
<b>ДФО</b>	18 419	5 322	5 558	477	915	12	<b>30 703</b>
<b>СКФО</b>	16 628	3 627	4 297	324	1 010	2	<b>25 888</b>
<b>За пределами РФ</b>	1 390	105	218	20	59	0	<b>1 792</b>



## Топ 5 субъектов РФ по числу распределенных бюджетных мест в 2023 году

Бакалавриат		Специалитет		Магистратура	
48 248	Москва	15 760	Москва	26 444	Москва
24 250	Санкт-Петербург	8 440	Санкт-Петербург	14 378	Санкт-Петербург
12 834	Республика Татарстан	3 299	Ростовская область	6 165	Республика Татарстан
11 030	Свердловская область	3 218	Свердловская область	4 619	Свердловская область
10 110	Ростовская область	2 457	Самарская область	3 971	Ростовская область

Потенциально привлекательные субъекты РФ по темпу роста количества бюджетных мест в 2023 году относительно 2022 года

**+39,5%** Ленинградская область

**+14,9%** Псковская область

**+13,5%** Камчатский край



# Топ 5 субъектов РФ по числу распределенных бюджетных **мест** в 2023 году

## Аспирантура

<b>6 588</b>	Москва
<b>2 279</b>	Санкт-Петербург
<b>642</b>	Новосибирская область
<b>619</b>	Томская область
<b>595</b>	Республика Татарстан

## Ординатура

<b>4 263</b>	Москва
<b>2 031</b>	Санкт-Петербург
<b>951</b>	Республика Башкортостан
<b>602</b>	Республика Татарстан
<b>486</b>	Свердловская область

## Ассистентура-стажировка

<b>166</b>	Москва
<b>58</b>	Санкт-Петербург
<b>22</b>	Республика Татарстан
<b>20</b>	Ростовская область
<b>18</b>	Свердловская область

Потенциально привлекательные субъекты РФ по темпу роста количества бюджетных мест в 2023 году относительно 2022 года

**+11,3%** Астраханская область

**+9,2%** Тюменская область

**+8,1%** Чувашская Республика



# Распределение бюджетных **мест** по научным областям в 2023 году

## Бакалавриат

155 652	Инженерное дело, технологии и технические науки
55 618	Образование и педагогические науки
40 888	Науки об обществе
31 489	Математические и естественные науки
26 187	Сельское хозяйство и сельскохозяйственные науки
19 978	Гуманитарные науки
8 118	Искусство и культура
260	Здравоохранение и медицинские науки

## Специалитет

37 768	Инженерное дело, технологии и технические науки
33 142	Здравоохранение и медицинские науки
5 079	Сельское хозяйство и сельскохозяйственные науки
4 560	Науки об обществе
3 283	Искусство и культура
2 569	Математические и естественные науки
604	Образование и педагогические науки
575	Гуманитарные науки
12	Оборона и безопасность государства. Военные науки

## Магистратура

52 784	Инженерное дело, технологии и технические науки
22 047	Науки об обществе
18 843	Образование и педагогические науки
13 825	Математические и естественные науки
9 087	Гуманитарные науки
7 321	Сельское хозяйство и сельскохозяйственные науки
2 331	Искусство и культура
216	Здравоохранение и медицинские науки



# Распределение бюджетных **мест** по научным областям в 2023 году

## Аспирантура

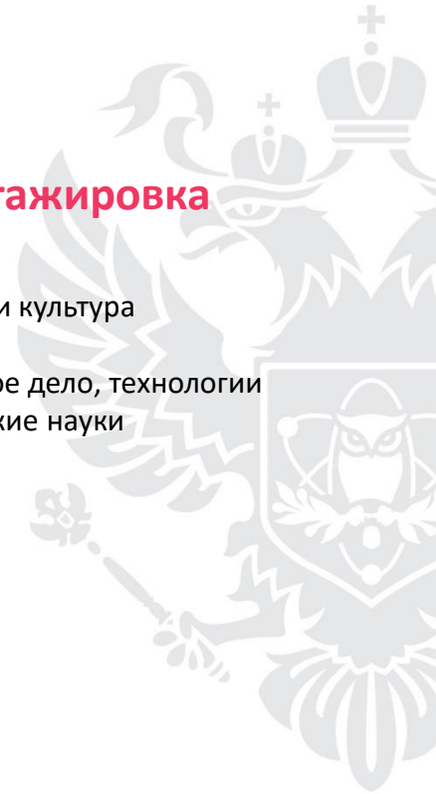
<b>5 577</b>	Технические науки
<b>5 073</b>	Естественные науки
<b>4 388</b>	Социальные и гуманитарные науки
<b>1 424</b>	Медицинские науки
<b>1 321</b>	Сельскохозяйственные науки

## Ординатура

<b>19 645</b>	Здравоохранение и медицинские науки
---------------	--

## Ассистентура-стажировка

<b>418</b>	Искусство и культура
<b>2</b>	Инженерное дело, технологии и технические науки



# Распределение бюджетных **мест** по наиболее значимым укрупненным группам специальностей и направлений подготовки в 2023 году

## Бакалавриат

<b>55 618</b>	Образование и педагогические науки
<b>37 545</b>	Информатика и вычислительная техника
<b>21 800</b>	Сельское, лесное и рыбное хозяйство
<b>15 366</b>	Электро- и теплоэнергетика
<b>15 352</b>	Машиностроение
<b>13 364</b>	Техника и технологии строительства
<b>12 048</b>	Электроника, радиотехника и системы связи
<b>9 193</b>	Математика и механика
<b>7 673</b>	Физическая культура и спорт
<b>7 612</b>	Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

## Специалитет

<b>29 010</b>	Клиническая медицина
<b>11 446</b>	Техника и технологии наземного транспорта
<b>6 001</b>	Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
<b>5 079</b>	Ветеринария и зоотехния
<b>4 594</b>	Информационная безопасность
<b>3 271</b>	Авиационная и ракетно-космическая техника
<b>3 257</b>	Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
<b>1 922</b>	Электроника, радиотехника и системы связи
<b>1 910</b>	Техника и технологии строительства
<b>1 843</b>	Фармация

## Магистратура

<b>18 843</b>	Образование и педагогические науки
<b>10 310</b>	Информатика и вычислительная техника
<b>5 558</b>	Сельское, лесное и рыбное хозяйство
<b>5 252</b>	Техника и технологии строительства
<b>4 892</b>	Машиностроение
<b>4 497</b>	Электро- и теплоэнергетика
<b>4 157</b>	Языкознание и литературоведение
<b>3 694</b>	Управление в технических системах
<b>3 613</b>	Электроника, радиотехника и системы связи
<b>3 501</b>	Математика и механика



# Распределение бюджетных **мест** по наиболее значимым группам научных специальностей и укрупненным группам специальностей и направлений подготовки в 2023 году

## Аспирантура

<b>1 650</b>	Информационные технологии и телекоммуникации
<b>1 370</b>	Биологические науки
<b>1 134</b>	Физические науки
<b>1 017</b>	Клиническая медицина
<b>1 014</b>	Машиностроение
<b>744</b>	Науки о Земле и окружающей среде
<b>715</b>	Химические науки
<b>680</b>	Электроника, фотоника, приборостроение и связь
<b>648</b>	Математика и механика
<b>644</b>	Химические технологии, науки о материалах, металлургия

## Ординатура

<b>18 850</b>	Клиническая медицина
<b>610</b>	Науки о здоровье и профилактическая медицина
<b>185</b>	Фармация

## Ассистентура-стажировка

<b>328</b>	Музыкальное искусство
<b>51</b>	Сценические искусства и литературное творчество
<b>27</b>	Изобразительное и прикладные виды искусств
<b>12</b>	Экранные искусства
<b>2</b>	Архитектура





МИНОБРНАУКИ  
РОССИИ

**БЛАГОДАРИМ ЗА ВНИМАНИЕ!**