

**Количество мест по направлениям подготовки и специальностям СГАУ**

Код и наименование направления подготовки или специальности		Количество бюджетных мест, выделенных для приема граждан на первый курс	Контрольные цифры приема граждан по программам магистратуры	Количество мест с полной компенсацией затрат за обучение
<b>ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ</b>		<b>1044</b>	<b>230</b>	<b>358</b>
<b>Факультет летательных аппаратов (№1)</b>		<b>210</b>	<b>41</b>	<b>27</b>
220700.62	Автоматизация технологических процессов и производств	24	-	5
221400.62	Управление качеством	23	-	5
221700.62	Стандартизация и метрология	23	-	5
010701.65	Фундаментальная математика и механика	25	-	2
160100.65	Самолето- и вертолетостроение	45	-	5
160400.65	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	70	-	5
010800.68	Механика и математическое моделирование	-	12	0
160100.68	Авиастроение	-	17	0
160400.68	Ракетные комплексы и космонавтика	-	12	0
<b>Факультет двигателей летательных аппаратов (№2)</b>		<b>176</b>	<b>26</b>	<b>69</b>
080100.62	Экономика	10	-	50
141100.62	Энергетическое машиностроение	25	-	2
151000.62	Технологические машины и оборудование	25	-	2
151900.62	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	25	-	5
160700.65	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	91	-	10
160700.68	Двигатели летательных аппаратов	-	26	0
<b>Факультет инженеров воздушного транспорта (№3)</b>		<b>118</b>	<b>15</b>	<b>25</b>
162300.62	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	46	-	10
162500.62	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	22	-	5
190700.62	Технология транспортных процессов	50	-	10
162300.68	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	-	7	0
162500.68	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	-	8	0
<b>Инженерно-технологический факультет (№4)</b>		<b>75</b>	<b>15</b>	<b>8</b>
150400.62	Металлургия	50	-	5
150700.62	Машиностроение	25	-	3
150400.68	Металлургия	-	15	0
<b>Радиотехнический факультет (№5)</b>		<b>166</b>	<b>38</b>	<b>43</b>
200500.62	Лазерная техника и лазерные технологии	25	-	2
201000.62	Биотехнические системы и технологии	25	-	5
210100.62	Электроника и нанoeлектроника	25	-	25
210400.62	Радиотехника	25	-	3
211000.62	Конструирование и технология электронных средств	40	-	3
210601.65	Радиоэлектронные системы и комплексы	26	-	5
010900.68	Прикладная математика и физика	-	10	0
201000.68	Биотехнические системы и технологии	-	8	0
210400.68	Радиотехника	-	10	0
211000.68	Конструирование и технология электронных средств	-	10	0

<b>Факультет информатики (№6)</b>		<b>216</b>	<b>90</b>	<b>35</b>
010300.62	Фундаментальные информатика и информационные технологии	30	-	3
010400.62	Прикладная математика и информатика	75	-	5
010900.62	Прикладные математика и физика	25	-	2
230100.62	Информатика и вычислительная техника	55	-	10
090303.65	Информационная безопасность автоматизированных систем	31	-	15
010300.68	Фундаментальные информатика и информационные технологии	-	30	0
010400.68	Прикладная математика и информатика	-	20	0
010900.68	Прикладные математика и физика	-	35	0
230100.68	Информатика и вычислительная техника	-	5	0
<b>Факультет экономики и управления (№7)</b>		<b>40</b>	<b>5</b>	<b>135</b>
080100.62	Экономика	10	-	80
080200.62	Менеджмент	15	-	45
080500.62	Бизнес-информатика	15	-	5
080200.68	Менеджмент	-	5	5
<b>Институт энергетики и транспорта (ИЭТ)</b>		<b>15</b>	<b>-</b>	<b>10</b>
080200.62	Менеджмент	0	-	10
151900.62	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	15	-	0
<b>Институт печати</b>		<b>28</b>	<b>-</b>	<b>6</b>
035000.62	Издательское дело	8	-	3
261700.62	Технология полиграфического и упаковочного производства	20	-	3
<b>ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ</b>		<b>57</b>	<b>-</b>	<b>110</b>
080200.62	Менеджмент (сокращенная форма)	7	-	20
080200.62	Менеджмент (ИЭТ)	0	-	10
150700.62	Машиностроение (сокращенная форма)	50	-	30
201000.62	Биотехнические системы и технологии	0	-	25
211000.62	Конструирование и технология электронных средств (сокращенная форма)	0	-	25
<b>ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ</b>		<b>51</b>	<b>-</b>	<b>220</b>
<b>Заочный факультет</b>		<b>37</b>	<b>-</b>	<b>157</b>
080100.62	Экономика	0	-	20
080200.62	Менеджмент	8	-	30
141100.62	Энергетическое машиностроение	0	-	15
151900.62	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	5	-	15
190700.62	Технология транспортных процессов	8	-	30
211000.62	Конструирование и технология электронных средств	0	-	12
221400.62	Управление качеством	8	-	20
230100.62	Информатика и вычислительная техника	8	-	15
<b>Институт печати</b>		<b>14</b>	<b>-</b>	<b>33</b>
035000.62	Издательское дело	6	-	18
261700.62	Технология полиграфического и упаковочного производства	8	-	15
<b>Институт энергетики и транспорта (ИЭТ)</b>		<b>0</b>	<b>-</b>	<b>30</b>
080200.62	Менеджмент	0	-	30