

«28 01

2026 г.

ПРИКАЗ

№

1/20

г. Самара

Об установлении плана приема  
на обучение по различным  
условиям поступления  
на 2026/27 учебный год

В соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от «30» декабря 2025 г. № 1100 «Об установлении организациям, осуществляющим образовательную деятельность, контрольных цифр приема по специальностям и направлениям подготовки и (или) укрупненным группам специальностей и направлений подготовки для обучения по образовательным программам высшего образования (программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры) за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2026/27 учебный год»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить план приема по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам высшего образования (программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры) за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в рамках контрольных цифр приема и по договорам об оказании платных образовательных услуг на 2026/27 учебный год согласно приложению к настоящему приказу.
2. Контроль за исполнением данного приказа возложить на первого проректора-проректора по воспитательной работе и развитию кадрового потенциала Франка Е.В.

Ректор



Д.Е. Быков

**План приема на обучение по различным условиям поступления  
на 2026/27 учебный год в  
ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»**

Код	Наименование специальности/направления подготовки/УГСН	За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	По договорам об оказании платных образовательных услуг
		очная форма обучения	
1	2	3	4
<b>ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»</b>			
<b>БАКАЛАВРИАТ</b>			
01.03.02	Прикладная математика и информатика	30	10
04.03.01	Химия	36	10
04.03.02	Химия, физика и механика материалов	18	10
05.03.06	Экология и природопользование	18	12
07.03.01	Архитектура	28	52
07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	22	35
07.03.04	Градостроительство	12	35
08.03.01	Строительство	300	100
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	46	20
09.03.02	Информационные системы и технологии	28	12
09.03.03	Прикладная информатика	21	10
09.03.04	Программная инженерия	76	30
10.03.01	Информационная безопасность	38	20
11.03.01	Радиотехника	18	10
12.03.01	Приборостроение	18	10
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	123	30
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	147	80
15.03.01	Машиностроение	40	20
15.03.02	Технологические машины и оборудование	39	20
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	25	10
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	40	2
18.03.01	Химическая технология	80	30
18.03.02.	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	20	20
19.03.01	Биотехнология	44	16
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	22	8
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	21	9
20.03.01	Техносферная безопасность	40	20
21.03.01	Нефтегазовое дело	160	41
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	18	12

22.03.02	Металлургия	19	11
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	18	12
27.03.01	Стандартизация и метрология	18	12
27.03.02	Управление качеством	18	12
27.03.03	Системный анализ и управление	19	11
27.03.04	Управление в технических системах	36	14
27.03.05	Инноватика	18	23
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	20	10
29.03.05	Конструирование изделий легкой промышленности	18	12
35.03.10	Ландшафтная архитектура	18	12
38.03.01	Экономика	0	25
38.03.02	Менеджмент	3	51
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	0	18
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	17	13
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилиями подготовки)	12	35
54.03.01	Дизайн	0	100
<b>ИТОГО: БАКАЛАВРИАТ</b>		<b>1762</b>	<b>1065</b>

#### СПЕЦИАЛИТЕТ

04.05.01.	Фундаментальная и прикладная химия	28	12
08.05.01.	Строительство уникальных зданий и сооружений	45	25
17.05.01.	Боеприпасы и взрыватели	32	18
18.05.01.	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	31	19
21.05.02.	Прикладная геология	22	28
21.05.05.	Физические процессы горного или нефтегазового производства	23	27
33.05.01	Фармация	19	21
38.05.01	Экономическая безопасность	0	25
38.05.02	Таможенное дело	0	50
<b>ИТОГО: СПЕЦИАЛИТЕТ</b>		<b>200</b>	<b>225</b>
<b>ИТОГО: БАКАЛАВРИАТ+СПЕЦИАЛИТЕТ</b>		<b>1962</b>	<b>1290</b>

#### МАГИСТРАТУРА

01.04.02	Прикладная математика и информатика	13	17
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	11	10
04.04.01	Химия	10	10
04.04.02	Химия, физика и механика материалов	10	10
07.04.01	Архитектура	38	22
08.04.01	Строительство	156	104
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	12	28
09.04.02	Информационные системы и технологии	12	28
09.04.04	Программная инженерия	14	26
10.04.01	Информационная безопасность	4	26
11.04.01	Радиотехника	12	18
12.04.01	Приборостроение	25	15
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	20	40

13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	24	46
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	32	28
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	28	22
18.04.01	Химическая технология	30	35
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	10	20
19.04.01	Биотехнология	10	10
20.04.01	Техносферная безопасность	36	34
21.04.01	Нефтегазовое дело	34	80
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	9	11
22.04.02	Металлургия	9	11
27.04.02	Управление качеством	0	15
27.04.04	Управление в технических системах	12	18
38.04.02	Менеджмент	0	30
44.04.01	Педагогическое образование	14	15
44.04.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	24	15
<b>ИТОГО: МАГИСТРАТУРА</b>		<b>609</b>	<b>744</b>
<b>ИТОГО: ПО САМГТУ</b>		<b>2571</b>	<b>2014</b>

<b>филиал ФГБОУ ВО «СамГТУ» в г. Новокуйбышевске</b>			
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	10	24
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	24	24
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	13	18
18.03.01	Химическая технология	27	18
<b>ИТОГО: БАКАЛАВРИАТ</b>		<b>74</b>	<b>84</b>
<b>МАГИСТРАТУРА</b>			
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	0	15
18.04.01	Химическая технология	7	15
38.04.03	Управление персоналом	0	15
<b>ИТОГО: МАГИСТРАТУРА</b>		<b>7</b>	<b>45</b>
<b>ИТОГО: ПО ФИЛИАЛУ</b>		<b>81</b>	<b>129</b>

<b>филиал ФГБОУ ВО «СамГТУ» в г. Сызрани</b>			
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	20	10
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	23	5
15.03.02	Технологические машины и оборудование	13	10
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	12	10
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	0	25
18.03.01	Химическая технология	20	5
20.03.01	Техносферная безопасность	15	5
<b>ИТОГО: БАКАЛАВРИАТ</b>		<b>103</b>	<b>70</b>
<b>ИТОГО: ПО ФИЛИАЛУ</b>		<b>103</b>	<b>70</b>

<b>филиал ФГБОУ ВО «СамГТУ» в г. Белебее Республики Башкортостан</b>			
08.03.01	Строительство	12	5
09.03.02	Информационные системы и технологии	10	5
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	17	5
	<b>ИТОГО: ПО ФИЛИАЛУ</b>	<b>39</b>	<b>15</b>