

П Р И К А З

«10» 04 2024 г.

№ 1/258

г. Самара

Об установлении количества мест для приёма на обучение
в рамках контрольных цифр приёма (с выделением квот)
по различным условиям поступления на 2024/25 учебный год

В соответствии с приказом ректора СамГТУ от 18.01.2024 г. № 1/29 «Об установлении количества мест для приёма на обучение в рамках контрольных цифр приёма по различным условиям поступления на 2024/25 учебный год»,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Установить количество мест для приёма на обучение по различным условиям поступления в рамках контрольных цифр приёма (с выделением квот) и по договорам об оказании платных образовательных услуг на 2024/25 учебный год согласно приложениям 1-4 к настоящему приказу:

Приложение 1 – ФГБОУ ВО «СамГТУ».

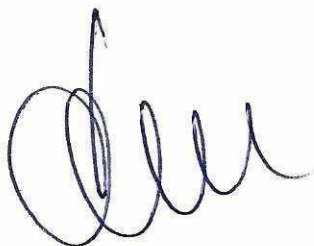
Приложение 2 – филиал ФГБОУ ВО «СамГТУ» в г. Белебее Республики Башкортостан.

Приложение 3 – филиал ФГБОУ ВО «СамГТУ» в г. Сызрани.

Приложение 4 – филиал ФГБОУ ВО «СамГТУ» в г. Новокуйбышевске.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по развитию кадрового потенциала и воспитательной работе Франка Е. В.

Ректор



Д. Е. Быков

Бакалавриат								
Код	Наименование специальности/ направления подготовки	Количество бюджетных мест	Из них количество бюджетных мест целевой квоты	Из них количество бюджетных мест отдельной квоты	Из них количество бюджетных мест особой квоты	По договорам об оказании платных образовательных услуг	По договорам об оказании платных образовательных услуг	По договорам об оказании платных образовательных услуг
01.03.02	Прикладная математика и информатика	30	3	3	3	10	0	0
04.03.01	Химия	36	4	4	4	5	0	0
04.03.02	Химия, физика и механика материалов	18	3	2	2	2	0	0
07.03.01	Архитектура	44	4	5	5	90	0	0
07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	7	1	1	1	20	0	0
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	4	1	1	1	20	0	0
07.03.04	Градостроительство	7	1	1	1	20	0	0
08.03.01	Строительство	300	30	30	30	60	300	0
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	48	7	5	5	20	0	0
09.03.02	Информационные системы и технологии	32	5	4	4	10	0	0
09.03.03	Прикладная информатика	20	2	2	2	10	0	0
09.03.04	Программная инженерия	80	12	8	8	20	0	65
10.03.01	Информационная безопасность	35	13	4	4	10	0	0
11.03.01	Радиотехника	18	6	2	2	15	0	0
12.03.01	Приборостроение	18	4	2	2	15	0	0
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	126	32	13	13	20	0	50
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	156	31	16	16	50	0	200
15.03.01	Машиностроение	40	12	4	4	10	0	100
15.03.02	Технологические машины и	34	7	4	4	50	0	100

	оборудование							
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	30	6	3	3	10	0	65
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	32	13	4	4	10	0	50
18.03.01	Химическая технология	80	12	8	8	40	0	50
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	18	2	2	2	50	0	100
19.03.01	Биотехнология	42	4	5	5	10	0	0
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	22	2	3	3	10	0	0
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	22	2	3	3	15	0	25
20.03.01	Техносферная безопасность	37	4	4	4	20	0	40
21.03.01.	Нефтегазовое дело	158	32	16	16	250	1700	0
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	30	3	3	3	10	0	0
22.03.02	Металлургия	15	2	2	2	5	0	0
23.03.01	Технология транспортных процессов	13	1	2	2	20	0	20
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	0	0	0	0	20	0	25
27.03.01	Стандартизация и метрология	18	4	2	2	30	0	15
27.03.02	Управление качеством	18	2	2	2	5	0	0
27.03.03	Системный анализ и управление	21	2	3	3	10	0	0

27.03.04	Управление в технических системах	36	4	4	4	20	0	0
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	16	1	2	2	30	0	0
29.03.05	Конструирование изделий легкой промышленности	10	1	1	1	15	0	0
35.03.10	Ландшафтная архитектура	15	2	2	2	15	0	0
38.03.01	Экономика	0	0	0	0	60	100	0
38.03.02	Менеджмент	2	1	1*	0	130	100	0
38.03.03	Управление персоналом	0	0	0	0	0	50	0
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	0	0	0	0	25	50	0
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	0	0	0	0	15	0	0
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	10	3	1	1	60	0	0
50.03.01	Искусства и гуманитарные науки	0	0	0	0	0	15	0
54.03.01	Дизайн	1	1*	0	0	75	0	0
ИТОГО БАКАЛАВРИАТ:		1703	282	182	181	1417	2315	905
СПЕЦИАЛИТЕТ								
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	36	4	4	4	10	0	0
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	43	4	5	5	10	0	0
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	36	11	4	4	10	0	0
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	47	14	5	5	20	0	0
20.05.01	Пожарная безопасность	0	0	0	0	0	0	20
21.05.02	Прикладная геология	23	2	3	3	100	0	200

21.05.05	Физические процессы горного или нефтегазового производства	19	2	2	2	100	0	0
33.05.01	Фармация	15	3	2	2	10	0	0
38.05.01	Экономическая безопасность	0	0	0	0	100	0	50
38.05.02	Таможенное дело	0	0	0	0	155	75	0
ИТОГО СПЕЦИАЛИТЕТ:		219	40	25	25	515	75	270
МАГИСТРАТУРА								
01.04.02	Прикладная математика и информатика	29	1	0	0	10	0	0
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	7	1	0	0	10	0	0
04.04.01.	Химия	3	1	0	0	10	0	0
04.04.02	Химия, физика и механика материалов	0	0	0	0	8	0	0
07.04.01.	Архитектура	36	2	0	0	20	0	0
07.04.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	7	1	0	0	5	0	0
07.04.04	Градостроительство	7	1	0	0	5	0	0
08.04.01.	Строительство	154	23	0	0	70	100	0
09.04.01.	Информатика и вычислительная техника	13	1	0	0	10	0	0
09.04.02	Информационные системы и технологии	13	3	0	0	10	0	0
09.04.04	Программная инженерия	15	2	0	0	10	0	0
10.04.01	Информационная безопасность	0	0	0	0	20	0	0
11.04.01	Радиотехника	0	0	0	0	20	0	0
12.04.01	Приборостроение	12	1	0	0	20	0	50
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	27	5	0	0	40	0	0
13.04.02	Электроэнергетика и	35	5	0	0	50	60	30

	электротехника							
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	22	3	0	0	20	0	0
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	20	4	0	0	15	0	0
18.04.01	Химическая технология	10	1	0	0	25	65	0
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	6	0	0	0	100	0	0
19.04.01	Биотехнология	11	1	0	0	10	10	0
19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	0	0	0	0	10	10	0
20.04.01	Техносферная безопасность	36	5	0	0	310	0	300
21.04.01	Нефтегазовое дело	37	6	0	0	800	1500	0
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	7	1	0	0	10	0	0
22.04.02	Металлургия	7	1	0	0	10	0	0
23.04.01	Технология транспортных процессов	8	1	0	0	20	0	0
27.04.02	Управление качеством	7	1	0	0	0	20	0
27.04.04	Управление в технических системах	10	1	0	0	15	0	0
38.04.01	Экономика	0	0	0	0	0	150	25
38.04.02	Менеджмент	0	0	0	0	25	150	0
38.04.03	Управление персоналом	0	0	0	0	15	0	25
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	0	0	0	0	15	0	25
44.04.01	Педагогическое образование	9	2	0	0	15	50	0

44.04.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	5	2	0	0	10	0	0
54.04.01	Дизайн	0	0	0	0	10	0	0
ИТОГО МАГИСТРАТУРА:		562	78	0	0	1753	2115	455
ИТОГО ПО САМГТУ:		2484	400	207	206	3675	4415	1630

Приложение 2

Количество мест для приема на обучение по различным условиям поступления
в рамках контрольных цифр приема (с выделением квот) на 2024/25 учебный год
в филиал ФГБОУ ВО «СамГТУ» в г. Белебее Республики Башкортостан

БАКАЛАВРИАТ								
Код	Наименование специальности/ направления подготовки	Количество бюджетных мест	Из них количество бюджетных мест целевой квоты	Из них количество бюджетных мест отдельной квоты	Из них количество бюджетных мест особой квоты	По договорам об оказании платных образовательных услуг	По договорам об оказании платных образовательных услуг	По договорам об оказании платных образовательных услуг
08.03.01	Строительство	10	1	1	1	5	140	0
09.03.02	Информационные системы и технологии	10	2	1	1	0	0	25
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	12	2	2	2	5	0	110
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	0	0	0	0	0	0	20
38.03.02	Менеджмент	0	0	0	0	10	20	0
ИТОГО БАКАЛАВРИАТ:		32	5	4	4	20	160	145
ИТОГО ПО ФИЛИАЛУ:		32	5	4	4	20	160	145

**Количество мест для приема на обучение по различным условиям поступления
в рамках контрольных цифр приема (с выделением квот) на 2024/25 учебный год
в филиал ФГБОУ ВО «СамГТУ» в г. Сызрани**

БАКАЛАВРИАТ								
Код	Наименование специальности/ направления подготовки	Количество бюджетных мест	Из них количество бюджетных мест целевой квоты	Из них количество бюджетных мест отдельной квоты	Из них количество бюджетных мест особой квоты	По договорам об оказании платных образовательных услуг	По договорам об оказании платных образовательных услуг	По договорам об оказании платных образовательных услуг
			Очная форма обучения				Очно-заочная	Заочная
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	20	3	2	2	50	0	100
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	21	4	3	3	50	0	100
15.03.02	Технологические машины и оборудование	10	2	1	1	50	0	100
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	0	0	0	0	120	0	100
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	10	4	1	1	100	0	100
18.03.01	Химическая технология	28	4	3	3	50	0	100
20.03.01	Техносферная безопасность	8	1	1	1	50	0	0
38.03.01	Экономика	0	0	0	0	100	150	0

ИТОГО БАКАЛАВРИАТ:		97	18	11	11	570	150	600
МАГИСТРАТУРА								
38.04.02	Менеджмент	0	0	0	0	0	150	150
ИТОГО МАГИСТРАТУРА:		0	0	0	0	0	150	150
ИТОГО ПО ФИЛИАЛУ:		97	18	11	11	570	300	750

**Количество мест для приема на обучение по различным условиям поступления
в рамках контрольных цифр приема (с выделением квот) на 2024/25 учебный год
в филиал ФГБОУ ВО «СамГТУ» в г. Новокуйбышевске**

БАКАЛАВРИАТ								
Код	Наименование специальности/ направления подготовки	Количество бюджетных мест	Из них количество бюджетных мест целевой квоты	Из них количество бюджетных мест отдельной квоты	Из них количество бюджетных мест особой квоты	По договорам об оказании платных образовательных услуг	По договорам об оказании платных образовательных услуг	По договорам об оказании платных образовательных услуг
			Очная форма обучения			Очно-заочная	Заочная	
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	10	2	1	1	12	12	24
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	24	5	3	3	18	0	30
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	10	2	1	1	18	0	42
18.03.01	Химическая технология	27	4	3	3	18	0	100
38.03.01	Экономика	0	0	0	0	18	46	6
38.03.02	Менеджмент	0	0	0	0	18	46	6
38.03.03	Управление персоналом	0	0	0	0	18	46	6
ИТОГО БАКАЛАВРИАТ:		71	13	8	8	120	150	214
МАГИСТРАТУРА								
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	0	0	0	0	12	12	12
18.04.01	Химическая технология	7	1	0	0	18	30	0
38.04.03	Управление персоналом	0	0	0	0	12	20	12
ИТОГО МАГИСТРАТУРА:		7	0	0	0	42	62	24
ИТОГО ПО ФИЛИАЛУ:		78	14	8	8	132	212	238