

**Контрольные цифры приема граждан по специальностям и направлениям подготовки для
обучения по программам высшего образования
за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2022/23 уч. год**

Наименование направления подготовки (укрупненной группы направлений подготовки)	Код направления подготовки (УГНП)	Контрольные цифры приема по направлениям подготовки и (или) УГНП		
		Всего	из них по очной форме	из них по заочной форме
Всего:		510	430	80
Математика и механика (многопрофильный конкурс) Предварительное распределение мест по направлениям:	01.03.00	50	50	-
Прикладная математика и информатика	01.03.04	25	25	-
Прикладная математика	01.03.02	25	25	-
Строительство	08.03.01	29	29	-
Информатика и вычислительная техника (многопрофильный конкурс) Предварительное распределение мест по направлениям:	09.03.00	114	89	25
Прикладная информатика	09.03.03	89	64	25
Программная инженерия	09.03.04	25	25	-
Электроэнергетика и электротехника	13.03.02	25	25	-

Лесное дело	35.03.01	25	6	19
Агрономия	35.03.04	26	7	19
Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	35.03.07	15	15	-
Агроинженерия	35.03.06	20	20	-
Экономика	38.03.01	25	25	-
Юриспруденция	40.03.01	7	7	-
Лингвистика	45.03.02	23	6	17
Лечебное дело	31.05.01	93	93	-
Педиатрия	31.05.02	58	58	-

**Количество мест для приема граждан по специальностям и направлениям подготовки
для обучения по программам высшего образования (бакалавриат, специалитет)
на 2022/23 учебный год**

Наименование направления подготовки (укрупненной группы направлений подготовки)	Код направления подготовки	Всего:	из них по очной форме	из них по очно-заочной форме	из них по заочной форме
Математика и механика	01.03.00	4	4	0	0
Строительство	08.03.01	75	25	25	25
Информатика и вычислительная техника	09.03.00	35	25	0	10
Электроэнергетика и электротехника	13.03.02	75	25	25	25
Технологические машины и оборудование	15.03.02	75	25	25	25
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	23.03.03	75	25	25	25
Технология транспортных процессов	23.03.01	75	25	25	25
Агрономия	35.03.04	50	25	0	25
Технология производства и переработки	35.03.07	50	25	0	25

сельскохозяйственной продукции					
Лесное дело	35.03.01	50	25	0	25
Агроинженерия	35.03.06	50	25	0	25
Ветеринария	36.05.01	75	25	25	25
Экономика	38.03.01	100	25	50	25
Юриспруденция	40.03.01	100	75	0	25
Правоохранительная деятельность	40.05.02	75	25	0	50
Лингвистика	45.03.02	25	25	0	0
Лечебное дело	31.05.01	200	200	0	0
Педиатрия	31.05.02	25	25	0	0
Стоматология	31.05.03	75	75	0	0
Фармация	33.05.01	25	25	0	0
Дизайн	54.03.01	45	45	0	0
Итого (бакалавриат, специалитет)		1359	799	200	360

**Контрольные цифры приема граждан по специальностям и направлениям подготовки
для обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета
в пределах квоты особые права в СКГА на 2022/2023 учебный год**

Наименование направления подготовки (укрупненной группы направлений подготовки)	Код направлени я подготовк и (УГНП)	Контрольные цифры приема по направлениям подготовки				
		Всего по квоте особые права	по очной форме		по заочной форме	
			КЦП	Особые права	КЦП	Особые права
Математика и механика	01.03.00	6	50	6	-	-
Строительство	08.03.01	3	29	3	-	-
Информатика и вычислительная техника	09.03.00	12	89	9	25	3
Электроэнергетика и электротехника	13.03.02	3	25	3	-	-
Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	35.03.07	2	15	2	-	-
Лесное дело	35.03.01	3	6	1	19	2
Агрономия	35.03.04	3	7	1	19	2
Агроинженерия	35.03.06	2	20	2	-	-
Экономика	38.03.01	3	25	3	-	-
Юриспруденция	40.03.01	1	7	1	-	-
Лечебное дело	31.05.01	10	93	10	-	-
Педиатрия	31.05.02	6	58	6	-	-
Лингвистика	45.03.02	3	6	1	17	2
Итого:		57	430	48	80	9

**Контрольные цифры приема граждан по специальностям и направлениям подготовки магистратуры
для обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в пределах квоты особые права в
СКГА на 2022/2023 учебный год**

Наименование направления подготовки (укрупненной группы направлений подготовки)	Код направлен ия подготовк и (УГНП)	Контрольные цифры приема по направлениям подготовки				
		Всего по квоте особые права	по очной форме		по заочной форме	
			КЦП	Особые права	КЦП	Особые права
Прикладная информатика	09.04.03	1	5	1	-	-
Итого:		1	5	1	-	-

Количество мест для приема по различным условиям поступления по направлениям подготовки магистратуры по договорам об оказании платных образовательных услуг в СКГА на 2022/2023 учебный год

№ п/п	Код	Направление подготовки (специальность)	Всего	План приема		
				По договорам об оказании платных образовательных услуг		
				Очное	Очно- Заочное	Заочное
1	2	3	4	7	8	9
1.	38.04.01	Экономика	60	30	-	30
2.	08.04.01	Строительство	45	15	15	15
3.	09.04.03	Прикладная информатика	25	10	-	15
4.	40.04.01	Юриспруденция	70	-	50	20
Всего:			200	55	65	80

Количество мест для приема по различным условиям поступления по направлениям подготовки магистратуры за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в СКГА на 2022/2023 учебный год

№ п/п	Код	Направление подготовки (специальность)	Всего	План приема		
				за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета		
				Очное	Очно- Заочное	Заочное
1	2	3	4	7	8	9
1.	09.04.03	Прикладная информатика	5	5	-	-

**План приема граждан по специальностям среднего профессионального образования
для обучения по образовательным программам подготовки
специалистов среднего звена на 2022-2023 учебный год**

№	Код по ОКСО	Наименование специальности	Очная форма обучения		Всего
			бюджет	внебюджет	
1.	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	25	5	30
2.	09.02.07	Информационные системы и программирование	95	15	110
3.	12.02.10	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт биотехнических и медицинских аппаратов и систем	25	5	30
4.	13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)	50	10	60
5.	15.02.13	Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования	25	5	30
6.	21.02.05	Земельно-имущественные отношения	25	5	30
7.	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	30	5	35
8.	35.02.16	Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	25	5	30
9.	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	15	15	30
10.	38.02.04	Коммерция (по отраслям)	15	15	30
11.	38.02.07	Банковское дело	0	25	25
12.	40.02.01	Право и организация социального обеспечения	30	60	90
13.	43.02.12	Технология эстетических услуг	0	25	25
14.	54.02.01	Дизайн (по отраслям)	15	5	20
Всего:			375	200	575

**Перечень специальностей ФГБОУ ВО «СКГА»
Среднепрофессиональный колледж на 2022/2023 учебный год**

Код по ОКСО	Наименование специальности	Квалификация	Срок обучения
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Техник	3 г. 10 мес.
09.02.07	Информационные системы и программирование	Администратор баз данных Специалист по тестированию в области информационных технологий Программист Технический писатель Специалист по информационным системам Специалист по информационным ресурсам Разработчик веб и мультимедийных приложений	3 г. 10 мес.
12.02.10	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт биотехнических и медицинских аппаратов и систем	Техник по биотехническим и медицинским аппаратам и системам	3 г. 10 мес.
13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)	Техник	3 г. 10 мес.
15.02.13	Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования	Техник	3 г. 10 мес.
21.02.05	Земельно-имущественные отношения	Специалист по земельно-имущественным отношениям	2 г. 10 мес.
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Специалист	3 г. 10 мес.
35.02.16	Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	Техник-механик	3 г. 10 мес.
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Бухгалтер	2 г. 10 мес.
38.02.04	Коммерция (по отраслям)	Менеджер по продажам	2 г. 10 мес.
38.02.07	Банковское дело	Специалист банковского дела	2 г. 10 мес.
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	Юрист	2 г. 10 мес.
43.02.12	Технология эстетических услуг	Специалист в области прикладной эстетики	3 г. 10 мес.
54.02.01	Дизайн (по отраслям)	Дизайнер	3 г. 10 мес.

Минимальное количество баллов единого государственного экзамена (ЕГЭ), подтверждающее успешное прохождение вступительных испытаний по общеобразовательным предметам в форме ЕГЭ, а также прохождение вступительных испытаний, проводимых СКГА в 2022/2023 уч. году:

Предмет	Минимальный балл ЕГЭ
Русский язык	40
Математика	39
Информатика и ИКТ	44
Обществознание	45
Химия	39
Физика	39
История	35
Биология	39
Иностранный язык	30

Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение творческих испытаний, проводимых СКГА по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн и 54.02.01 Дизайн (по отраслям):

- рисунок – 45 баллов;
- живопись – 45 баллов;
- композиция – 45 баллов.

Минимальное количество баллов, подтверждающее успешную сдачу профильного экзамена, проводимых СКГА по всем направлениям подготовки магистратуры – 50 баллов.

Перечень вступительных испытаний для поступающих на обучение по программам бакалавриата, специалитета и программам магистратуры в СКГА в 2022 году, с указанием их приоритетности и минимального балла

Образовательная программа (совокупность программ) для приема		Дисциплины вступительных испытаний на базе:		Приоритетность вступительных испытаний*	Минимальный балл, подтверждающий успешное прохождение вступительного испытания на базе:		Форма проведения вступительного испытания	Способ проведения вступительного испытания (по выбору поступающего)
		среднего общего образования (общеобразовательные)	профессионального образования (профильные)		среднего общего образования (общеобразовательные)	профессионального образования (профильные)		
31.05.01	Лечебное дело	Химия	Морфология с основами физиологии	1	39	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		(Биология, Математика, Иностранный язык)	Общая и неорганическая химия	2	(39,39,30)	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		Русский язык	Русский язык	3	40	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
31.05.03	Стоматология	Химия	Морфология с основами физиологии	1	39	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		(Биология, Математика, Иностранный язык)	Основы стоматологии	2	(39,39,30)	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		Русский язык	Русский язык	3	40	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно

31.05.02	Педиатрия	Химия	Морфология с основами физиологии	1	39	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		(Биология, Физика, Математика, Иностранный язык)	Общая и неорганическая химия	2	(39,39,39,30)	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		Русский язык	Русский язык	3	40	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
33.05.01	Фармация	Химия	Общая и неорганическая химия	1	39	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		(Биология, Физика, Математика, Иностранный язык)	Основы микробиологии	2	(39,39,39,30)	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		Русский язык	Русский язык	3	40	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
45.03.02	Лингвистика	Иностранный язык	Профессиональный иностранный язык	1	30	30	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		(История, Обществознание, Информатика и ИКТ)	Страноведение	2	(35,45,44)	35	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		Русский язык	Русский язык	3	40	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
01.03.00	Математика и механика	Математика	Элементы высшей математики	1	39	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		(Информатика и ИКТ, Физика, Иностранный язык)	Прикладные информационные технологии	2	(44,39,30)	44	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		Русский язык	Русский язык	3	40	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
09.03.00	Информатика и вычислительная	Математика	Прикладные информационные	1	39	39	ЕГЭ или компьютерное	очно/ дистанционно

	техника	(Информатика и ИКТ, Физика, Иностранный язык)	технологии Элементы высшей математики	2	(44,39,30)	44	тестирование ** ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		Русский язык	Русский язык	3	40	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
09.04.03	Прикладная информатика		Профильный экзамен	1	50	50	Компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
36.05.01	Ветеринария	Биология	Анатомия и физиология животных	1	39	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		(Химия, Математика, Иностранный язык)	Основы зоотехнии	2	(39,39,30)	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		Русский язык	Русский язык	3	40	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
35.03.07	Технология производства и переработки с/х продукции (ТПС)	Биология	Основы сельскохозяйственной биологии	1	39	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		(Математика, Химия, Информатика и ИКТ)	Основы животноводства	2	(39,39,44)	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		Русский язык	Русский язык	3	40	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
35.03.04	Агрономия	Биология	Основы сельскохозяйственной биологии	1	39	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		(Математика, Химия, Физика, Информатика и ИКТ)	Основы земледелия	2	(39,39,39,44)	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		Русский язык	Русский язык	3	40	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно

35.03.01	Лесное дело	Биология	Основы сельскохозяйственной биологии	1	39	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		(Математика, Физика, Информатика и ИКТ, Иностранный язык)	Основы лесоведения	2	(39,39,44,30)	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		Русский язык	Русский язык	3	40	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
35.03.06	Агроинженерия	Математика	Основы гидравлики и теплотехники	1	39	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		(Физика, Информатика и ИКТ, Иностранный язык)	Техническое обслуживание и ремонт с.-х. техники	2	(39,44,30)	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		Русский язык	Русский язык	3	40	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
23.03.01	Технология транспортных процессов (ТТП)	Математика	Основы технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта	1	39	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		(Информатика и ИКТ, Физика, Иностранный язык)	Основы устройства автомобилей	2	(44,39,30)	44	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		Русский язык	Русский язык	3	40	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических	Математика	Основы технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта	1	39	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		(Информатика и ИКТ, Физика, Иностранный язык)	Основы устройства	2	(44,39,30)	44	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно

	машин и комплексов (ЭТТМ)	язык) Русский язык	автомобилей Русский язык	3	40	40	** ЕГЭ или компьютерное тестирование **	дистанционно
15.03.02	Технологические машины и оборудование (ТМО)	Математика (Информатика и ИКТ, Физика, Иностранный язык)	Основы метрологии	1	39	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
			Информационные технологии в машиностроении	2	(44,39,30)	44	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
			Русский язык	3	40	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Математика (Информатика и ИКТ, Физика, Иностранный язык)	Электротехника и электроника	1	39	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
			Основы метрологии	2	(44,39,30)	44	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
			Русский язык	3	40	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
08.03.01	Строительство	Математика (Информатика и ИКТ, Химия, Физика, Иностранный язык)	Основы механики и строительных конструкций	1	39	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
			Основы технологии строительного производства	2	(44,39,39,30)	44	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
			Русский язык	3	40	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
08.04.01	Строительство		Профильный экзамен	1	50	50	Компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно

40.04.01	Юриспруденция		Профильный экзамен	1	50	50	Компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
40.03.01	Юриспруденция	Обществознание	Основы государства и права	1	45	45	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		Русский язык	Русский язык	2	40	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		(История, Информатика и ИКТ, Иностранный язык)	История государства и права России	3	(35,44,30)	35	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
40.05.02	Правоохранительная деятельность	Обществознание	Основы права	1	45	45	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		Русский язык	Русский язык	2	40	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		(История, Информатика и ИКТ, Иностранный язык)	Правоохранительные органы	3	(35,44,30)	35	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
38.04.01	Экономика		Профильный экзамен	1	50	50	ЕГЭ или компьютерное тестирование ** ЕГЭ или компьютерное тестирование ** ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно очно/ дистанционно
38.03.01	Экономика	Математика	Основы бухгалтерского учета и финансов	1	39	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		(Обществознание, История, Информатика и ИКТ, Иностранный язык)	Основы предпринимательской деятельности	2	(45,35,44,30)	45	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
		Русский язык	Русский язык	3	40	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/ дистанционно
54.03.01	Дизайн		Творческий экзамен	1	45	45	Творческий экзамен *** (рисунок,	очно/ дистанционно

		(История, Обществознание, Иностранный язык)	История дизайна	2	(35,45,30)	35	живопись, композиция)	очно/ дистанционно
		Русский язык	Русский язык	3	40	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование ** ЕГЭ или компьютерное тестирование **	
								очно/ дистанционно

Максимальное количество баллов для каждого вступительного испытания по программам бакалавриата и по программам специалитета составляет 100 баллов.

* - при равенстве баллов ЕГЭ (или вступительных испытаний) список поступающих ранжируется по убыванию количества баллов, начисленных по результатам отдельных вступительных испытаний, в соответствии их приоритетностью, установленной данной таблицей.

** - Приём проводится по результатам ЕГЭ, если иное не предусмотрено законодательством РФ.

По результатам общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых СКГА самостоятельно (поступающие на базе среднего общего образования и СПО) приём может проводиться только для следующих категорий лиц: а) инвалидов (в том числе ребенок-инвалид) (вне зависимости от того, участвовал ли поступающий в сдаче ЕГЭ); б) иностранных граждан (вне зависимости от того, участвовал ли поступающий в сдаче ЕГЭ); в) по тем предметам, по которым поступающий не сдавал ЕГЭ в текущем календарном году: если поступающий получил документ о среднем общем образовании в иностранной организации (программы для подготовки размещены на сайте СКГА);

- лица, поступающие на базе СПО, то есть имеющие профессиональное образование, могут сдавать профильные вступительные испытания или ЕГЭ (программы для подготовки размещены на сайте СКГА);

- лица, поступающие на базе ВО, то есть имеющие профессиональное образование, могут сдавать общеобразовательные вступительные испытания;

*** - дополнительное вступительное испытание творческой и (или) профессиональной направленности (программа для подготовки размещена на сайте СКГА)

**Родственность образовательных программ среднего профессионального образования
и программ бакалавриата, программ специалитета**

Программа СПО (Код Наименование специальности)	Программа ВО (бакалавриат, специалитет) (Код Наименование направления подготовки (специальности))
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы 09.02.02 Компьютерные сети 09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям) 09.02.06 Сетевое и системное администрирование 09.02.07 Информационные системы и программирование	09.03.03 Прикладная информатика
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы 09.02.02 Компьютерные сети 09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям) 09.02.06 Сетевое и системное администрирование 09.02.07 Информационные системы и программирование	09.03.04 Программная инженерия
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы 09.02.02 Компьютерные сети 09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям) 09.02.06 Сетевое и системное администрирование 09.02.07 Информационные системы и программирование	01.03.04 Прикладная математика
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы 09.02.02 Компьютерные сети 09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.04 Информационные системы (по отраслям)	01.03.02 Прикладная математика и информатика

09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям) 09.02.06 Сетевое и системное администрирование 09.02.07 Информационные системы и программирование	
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	08.03.01 Строительство
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования	15.03.02 Технологические машины и оборудование
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	23.03.01 Технология транспортных процессов
35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство 35.02.02 Технология лесозаготовок 35.02.03 Технология деревообработки 35.02.04 Технология комплексной переработки древесины 35.02.05 Агрономия 35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции 35.02.07 Механизация сельского хозяйства 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство 35.02.13 Пчеловодство 35.02.14 Охотоведение и звероводство 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования 20.02.01 Рациональное использование природохозяйственных комплексов	35.03.01 Лесное дело
35.02.05 Агрономия 35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	35.03.04 Агрономия

<p>35.02.07 Механизация сельского хозяйства 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство 35.02.13 Пчеловодство 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования</p>	
<p>35.02.05 Агрономия 35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции 35.02.07 Механизация сельского хозяйства 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства 35.02.09 Ихтиология и рыбоводство 35.02.10 Обработка водных биоресурсов 35.02.11 Промышленное рыболовство 35.02.13 Пчеловодство 35.02.14 Охотоведение и звероводство 35.02.15 Кинология 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования 36.02.01 Ветеринария 36.02.02 Зоотехния 19.02.02 Технология хранения и переработки зерна 19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий 19.02.04 Технология сахаристых продуктов 19.02.05 Технология бродильных производств и виноделие 19.02.06 Технология консервов и пищевых концентратов 19.02.07 Технология молока и молочных продуктов 19.02.08 Технология мяса и мясных продуктов 19.02.09 Технология жиров и жирозаменителей 19.02.10 Технология продукции общественного питания</p>	<p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>
<p>23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.02 Автомобиле- и тракторостроение 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт</p>	<p>35.03.06 Агроинженерия</p>

<p>автомобильного транспорта</p> <p>23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)</p> <p>23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)</p> <p>23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей</p> <p>15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)</p> <p>15.02.03 Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики</p> <p>15.02.04 Специальные машины и устройства</p> <p>15.02.06 Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)</p> <p>15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)</p> <p>15.02.08 Технология машиностроения</p> <p>15.02.09 Аддитивные технологии</p> <p>15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)</p> <p>15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования</p> <p>15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)</p> <p>35.02.07 Механизация сельского хозяйства</p> <p>35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства</p> <p>35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования</p>	
<p>36.02.01 Ветеринария</p> <p>36.02.02 Зоотехния</p>	<p>36.05.01 Ветеринария</p>
<p>38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)</p> <p>38.02.07 Банковское дело</p> <p>38.02.04 Коммерция</p>	<p>38.03.01 Экономика</p>
<p>40.02.01 Право и организация социального обеспечения</p>	<p>40.03.01 Юриспруденция</p>
<p>40.02.02 Правоохранительная деятельность</p>	<p>40.05.02 Правоохранительная деятельность</p>

54.02.01 Дизайн (по отраслям)	54.03.01 Дизайн
31.02.01 Лечебное дело 31.02.02 Акушерское дело 31.02.03 Лабораторная диагностика 34.02.05 Сестринское дело 31.02.05 Стоматология ортопедическая	31.05.01 Лечебное дело
31.02.01 Лечебное дело 31.02.02 Акушерское дело 31.02.03 Лабораторная диагностика 34.02.05 Сестринское дело 31.02.05 Стоматология ортопедическая	31.05.02 Педиатрия
31.02.01 Лечебное дело 31.02.02 Акушерское дело 31.02.03 Лабораторная диагностика 34.02.05 Сестринское дело 31.02.05 Стоматология ортопедическая	31.05.03 Стоматология
33.02.01 Фармация	33.05.01 Фармация
09.02.07 Информационные системы и программирование 43.02.10 Туризм 43.02.14 Гостиничное дело	45.03.02 Лингвистика

Перечень вступительных испытаний для иностранных граждан, поступающих на обучение по программам бакалавриата, специалитета в СКГА в 2022 году, с указанием их приоритетности и минимального балла

Образовательная программа (совокупность программ) для приема		Дисциплины вступительных испытаний	Приоритетность вступительных испытаний*	Минимальный балл, подтверждающий успешное прохождение вступительного испытания	Форма проведения вступительного испытания	Способ проведения вступительного испытания (по выбору поступающего)
31.05.01	Лечебное дело	Химия	1	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
		Русский язык	2	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
31.05.01	Лечебное дело	Химия (с включенным английским языком)	1	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
		Биология (с включенным английским языком)	2	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
31.05.03	Стоматология	Химия	1	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
		Русский язык	2	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
31.05.02	Педиатрия	Химия	1	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
		Русский язык	2	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
45.03.02	Лингвистика	Иностранный язык	1	30	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
		Русский язык	2	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
01.03.04	Прикладная математика	Математика	1	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
		Русский язык	2	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
09.03.00	Информатика и вычислительная техника	Математика	1	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
		Русский язык	2	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно

09.04.03	Прикладная информатика	Профильный экзамен	1	50	Компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
36.05.01	Ветеринария	Биология	1	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
		Русский язык	2	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
35.03.07	Технология производства и переработки с/х продукции (ТПС)	Биология	1	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
		Русский язык	2	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
35.03.04	Агрономия	Биология	1	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
		Русский язык	2	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
35.03.01	Лесное дело	Русский язык	1	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
		Биология	2	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
35.03.06	Агроинженерия	Математика	1	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
		Русский язык	2	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
23.03.01	Технология транспортных процессов (ТПП)	Математика	1	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
		Русский язык	2	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (ЭТТМ)	Математика	1	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
		Русский язык	2	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
15.03.02	Технологические машины и оборудование (ТМО)	Математика	1	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
		Русский язык	2	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Математика	1	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
		Русский язык	2	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно

08.03.01	Строительство	Математика	1	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
		Русский язык	2	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
08.04.01	Строительство	Профильный экзамен	1	50	Компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
40.04.01	Юриспруденция	Профильный экзамен	1	50	Компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
40.03.01	Юриспруденция	Обществознание	1	45	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
		Русский язык	2	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
40.05.02	Правоохранительная деятельность	Обществознание	1	45	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
		Русский язык	2	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
38.04.01	Экономика	Профильный экзамен	1	50	Компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
38.03.01	Экономика	Русский язык	1	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
		Математика	2	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
38.03.02	Менеджмент	Русский язык	1	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
		Математика	2	39	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
54.03.01	Дизайн	Русский язык	1	40	ЕГЭ или компьютерное тестирование **	очно/дистанционно
		Творческий экзамен	2	20	Творческий экзамен *** (рисунок, живопись, композиция)	очно/дистанционно

Максимальное количество баллов для каждого вступительного испытания по программам бакалавриата и по программам специалитета составляет 100 баллов.

* - при равенстве баллов ЕГЭ (или вступительных испытаний) список поступающих ранжируется по убыванию количества баллов, начисленных по результатам отдельных вступительных испытаний, в соответствии их приоритетностью, установленной данной таблицей.

** - Приём проводится по результатам ЕГЭ, если иное не предусмотрено законодательством РФ. По результатам общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых СКГА самостоятельно (программа для подготовки размещена на сайте СКГА) приём может

проводиться только для следующих категорий лиц: а) инвалидов (в том числе детей-инвалидов); б) иностранных граждан; в) по тем предметам, по которым поступающий не сдавал ЕГЭ в текущем календарном году: если поступающий получил документ о среднем общем образовании в иностранной организации; г) лиц, имеющих профессиональное образование (НПО, СПО, ВПО).

*** - дополнительное вступительное испытание творческой и (или) профессиональной направленности (программа для подготовки размещена на сайте СКГА)

**Перечень предметов централизованного тестирования,
которые признаются в качестве результатов вступительных испытаний, проводимых СКГА
самостоятельно, и соответствие этих предметов общеобразовательным предметам,
по которым СКГА проводит вступительные испытания**

№ п/п	Предмет централизованного тестирования	Предмет вступительного испытания, проводимого СКГА самостоятельно, соответствующий предмету централизованного тестирования
1.	Русский язык	Русский язык
2.	Математика	Математика
3.	Физика	Физика
4.	Химия	Химия
5.	Биология	Биология
6.	Иностранный язык	Иностранный язык
7.	Обществовед ение	Обществознание
8.	Всемирная история (новейшее время)	История