

## ПЕРЕЧЕНЬ

**направлений подготовки (специальностей) и вступительных испытаний при приеме на 1 курс  
очной, очно-заочной и заочной форм обучения по программам бакалавриата и программам специалитета  
в Северо-Кавказский федеральный университет в 2024 году**

Направление подготовки (специальность) <sup>1</sup>		Квалификация (бакалавр, специалист)	Форма обучения	Профиль (специализация) <sup>2</sup>	Предметы вступительных испытаний по общеобразовательным предметам <sup>3</sup>	Предметы профильных вступительных испытаний для СПО <sup>4</sup>
<b>СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ</b>						
<b>ВЫСШАЯ ШКОЛА ГЕОГРАФИИ И ГЕОИНФОРМАТИКИ (ВШГиГ)</b>						
05.03.02	География	Бакалавр	очная	Территориальное планирование устойчивого развития региона	1. География 2. Математика/ Биология 3. Русский язык	1. Социально-экономическая география 2. Алгебра и начала математического анализа 3. Русский язык
05.03.03	Картография и геоинформатика	Бакалавр	очная	Геоинформатика	1. География 2. Математика/ Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Социально-экономическая география 2. Алгебра и начала математического анализа 3. Русский язык
<b>ВЫСШАЯ ШКОЛА КРЕАТИВНЫХ ИНДУСТРИЙ (ВШКИ)</b>						
35.03.10	Ландшафтная архитектура <sup>4</sup>	Бакалавр	очная	<i>Ландшафтное проектирование</i>	1. Математика 2. Физика/ География/ Химия/ Биология/ Информатика и ИКТ/ Иностранный язык 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Информационные технологии 3. Русский язык
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Бакалавр	очная	Реклама в системе массовых коммуникаций	1. <b>Обществознание</b>	1. Основы правоведения

				PR в государственных и бизнес-структурах PR и реклама в сети интернет	2. История/ Иностранный язык/Информатика и ИКТ 3. Русский язык	2. История России 3. Русский язык
42.03.02	Журналистика	Бакалавр	очная	Новые медиа и печатные СМИ Телевидение и радиовещание Корпоративные медиа	<b>1. Литература</b> 2. Сочинение 3. Русский язык	1. Отечественная и зарубежная литература 2. Сочинение 3. Русский язык
43.03.01	Сервис	Бакалавр	очная	Управление бизнес-процессами в сфере услуг Логистика	<b>1. Математика</b> 2. Обществознание / История/География/ Информатика и ИКТ / Иностранный язык 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Основы правоведения 3. Русский язык
43.03.02	Туризм	Бакалавр	очная	Экономика впечатлений	<b>1. История</b> 2.Обществознание/ Иностранный язык/География/Биология 3.Русский язык	1. История России 2. Основы правоведения 3.Русский язык
51.03.03	Социально-культурная деятельность	Бакалавр	<i>очно-заочная</i>	<i>Менеджмент социально-культурной деятельности</i>	<b>1. Литература</b> 2. Обществознание/ Иностранный язык/История 3. Русский язык	1. Отечественная и зарубежная литература 2. Основы правоведения 3. Русский язык

<sup>1</sup> Обучение по отдельным модулям (дисциплинам) проводится с использованием электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

<sup>2</sup> Число реализуемых профилей и специализаций может меняться в зависимости от контингента студентов.

<sup>3</sup> Полужирным шрифтом выделен профильный предмет; цифрами обозначена приоритетность вступительных испытаний; вступительное испытание «Иностранный язык» проводится по одному из следующих языков: английский, французский, немецкий, испанский языки; вступительное испытание «Математика» является математикой профильного уровня. Поступающие на базе среднего общего образования и на базе профессионального образования сдают разные вступительные испытания. Знак « / » обозначает предмет по выбору.

<sup>4</sup> Неаккредитованное направление подготовки

54.03.01	Дизайн	Бакалавр	очная	Графический и коммуникационный дизайн Промышленный дизайн	<b>1. Обществознание</b> 2. Творческий проект 3. Композиция 4. Русский язык	1. Основы правоведения 2. Творческий проект 3. Композиция 4. Русский язык
			<i>очно-заочная</i>	<i>Дизайн среды</i>		

**ГУМАНИТАРНЫЙ ИНСТИТУТ (ГИ)**

41.03.05	Международные отношения	Бакалавр	очная	Международные отношения	<b>1. История</b> 2. Иностранный язык/Обществознание 3. Русский язык	1. История России 2. Иностранный язык в профессиональной деятельности 3. Русский язык
45.03.01	Филология	Бакалавр	очная	Отечественная филология	<b>1. Литература</b> 2. Обществознание/История/Иностранный язык 3. Русский язык	1. Отечественная и зарубежная литература 2. Русский язык 3. Основы правоведения
45.03.02	Лингвистика	Бакалавр	очная	Теория и методика преподавания иностранных языков и культур	<b>1. Иностранный язык</b> 2. История/Обществознание/Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Иностранный язык в профессиональной деятельности 2. История России 3. Русский язык
45.05.01	Перевод и переводоведение	Специалист	очная	Лингвистическое обеспечение межгосударственных отношений	<b>1. Иностранный язык</b> 2. История/Обществознание/Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Иностранный язык в профессиональной деятельности 2. История России 3. Русский язык
46.03.01	История	Бакалавр	очная	История	<b>1. История</b> 2. Обществознание 3. Русский язык	1. История России 2. Основы правоведения 3. Русский язык

**ИНЖЕНЕРНЫЙ ИНСТИТУТ (ИИ)**

08.03.01	Строительство	Бакалавр	очная	Промышленное и гражданское строительство Проектирование зданий Теплогазоснабжение и вентиляция	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Физические основы технических наук 3. Русский язык
			очно-заочная	<i>Промышленное и гражданское строительство</i> <i>Теплогазоснабжение и вентиляция</i>		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавр	очная	Электроэнергетические системы и сети Цифровые технологии в электроэнергетике	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Физические основы технических наук 3. Русский язык
			заочная	<i>Электроснабжение</i>		
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Бакалавр	очная	Технология машиностроения	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Физические основы технических наук 3. Русский язык
			заочная	<i>Технология машиностроения</i>		
20.03.01	Техносферная безопасность	Бакалавр	очная	Безопасность технологических процессов и охрана труда	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Физические основы технических наук 3. Русский язык
			заочная	<i>Пожарная безопасность</i>		
23.03.01	Технология транспортных процессов	Бакалавр	очно-заочная	<i>Транспортная логистика</i>	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Физические основы технических наук 3. Русский язык

23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Бакалавр	очная	Автомобили и автомобильное хозяйство	<b>1. Математика</b> 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Физические основы технических наук 3. Русский язык
			очно-заочная	<i>Автомобили и автомобильное хозяйство</i>		
<b>ИНСТИТУТ ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ (ИЦР)</b>						
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавр	очная	Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем	<b>1. Математика</b> 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Информационные технологии 3. Русский язык
09.03.02	Информационные системы и технологии	Бакалавр	очная	Прикладное программирование в интеллектуальных информационных системах	<b>1. Математика</b> 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Информационные технологии 3. Русский язык
09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавр	очная	Прикладная информатика в экономике	<b>1. Математика</b> 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Информационные технологии 3. Русский язык
09.03.04	Программная инженерия	Бакалавр	очная	Разработка и сопровождение программного обеспечения	<b>1. Математика</b> 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Информационные технологии 3. Русский язык

10.03.01	Информационная безопасность	Бакалавр	очная	Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Информационные технологии 3. Русский язык
10.05.01	Компьютерная безопасность	Специалист	очная	Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Информационные технологии 3. Русский язык
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Специалист	очная	Анализ безопасности информационных систем	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Информационные технологии 3. Русский язык
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Бакалавр	заочная	<i>Интеллектуальная обработка данных в инфокоммуникационных системах и сетях</i>	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Информационные технологии 3. Русский язык
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Бакалавр	очная	Интеллектуальные программируемые системы и устройства	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Информационные технологии 3. Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Бакалавр	очная	Информатика и английский язык	1. Обществознание 2. Комплексный экзамен по информатике и английскому языку	1. Основы правоведения 2. Комплексный экзамен по

					3. Русский язык	информатике и английскому языку 3. Русский язык
<b>ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ (ИЭиУ)</b>						
38.03.01	Экономика	Бакалавр	очная	Бухгалтерский учет, анализ и аудит Финансы Экономика организаций	<b>1. Математика</b> 2. Обществознание/ История/ Информатика и ИКТ/Иностранный язык 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Основы правоведения 3. Русский язык
38.03.02	Менеджмент	Бакалавр	очная	Маркетинг в цифровой бизнес-среде Управление бизнесом	<b>1. Математика</b> 2. Обществознание/ История/ Информатика и ИКТ/Иностранный язык 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Основы правоведения 3. Русский язык
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Бакалавр	очная	<i>Организационно-управленческая деятельность в государственной и муниципальной сфере Региональное и муниципальное управление</i>	<b>1. Обществознание</b> 2. Математика / Иностранный язык / История/ Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Основы правоведения 2. Алгебра и начала математического анализа 3. Русский язык
38.03.05	Бизнес-информатика	Бакалавр	очная	Информационная бизнес-аналитика и цифровые технологии	<b>1. Математика</b> 2. Обществознание/ История/ Информатика и ИКТ/Иностранный язык 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Основы правоведения 3. Русский язык
38.05.01	Экономическая безопасность	Специалист	очная	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности	<b>1. Математика</b> 2. Обществознание/ История/	1. Алгебра и начала математического анализа

			<i>заочная</i>	<i>Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности</i>	Информатика и ИКТ/Иностранный язык 3. Русский язык	2. Основы правоведения 3. Русский язык
38.05.02	Таможенное дело	Специалист	очная	Таможенные платежи	<b>1. Обществознание</b> 2. Основы экономики 3. Русский язык	1. Основы правоведения 2. Основы экономики 3. Русский язык
			<i>заочная</i>	<i>Таможенные платежи</i>		
39.03.03	Организация работы с молодежью	Бакалавр	<i>заочная</i>	<i>Социально-педагогическая работа с подростками и молодежью</i>	<b>1. История</b> 2. Обществознание/ Иностранный язык 3. Русский язык	1. История России 2. Основы правоведения 3. Русский язык
<b>МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (МБФ)</b>						
06.03.01	Биология	Бакалавр	очная	Экология, экологическая и биологическая безопасность	<b>1. Биология</b> 2. Математика / Химия/ География / Иностранный язык /Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Общая биология 2. Алгебра и начала математического анализа 3. Русский язык
06.05.02	Фундаментальная и прикладная биология <sup>5</sup>	Специалист	очная	Генетика, селекция и биоинформатика	<b>1. Математика</b> 2. Биология/Химия/ Иностранный язык 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Общая биология 3. Русский язык
30.05.01	Медицинская биохимия	Специалист	<i>очная</i>		<b>1. Биология</b> 2. Химия / Математика/ Иностранный язык 3. Русский язык	1. Общая биология 2. Основы химии 3. Русский язык
31.05.01	Лечебное дело	Специалист	<i>очная</i>		<b>1. Биология</b>	1. Общая биология 2. Основы химии 3. Русский язык

<sup>5</sup> Неаккредитованное направление подготовки



					2. Химия Математика/ Иностранный язык 3. Русский язык	
33.05.01	Фармация	Специалист	очная		1. <b>Химия</b> 2. Биология/ Математика/ Иностранный язык 3. Русский язык	1. Основы химии 2. Общая биология 3. Русский язык
<b>ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ППФ)</b>						
37.03.01	Психология	Бакалавр	очная	Психологическое консультирование	1. <b>Биология</b> 2. Математика / Обществознание 3. Русский язык	1. Общая биология 2. Основы правоведения 3. Русский язык
37.03.02	Конфликтология	Бакалавр	очная	Конфликт-менеджмент	1. <b>Обществознание</b> 2. История 3. Русский язык	1. Основы правоведения 2. Русский язык 3. История России
37.05.02	Психология служебной деятельности	Специалист	очная	Психологическое обеспечение коммуникаций в служебной деятельности	1. <b>Биология</b> 2. Математика / Обществознание 3. Русский язык	1. Общая биология 2. Основы правоведения 3. Русский язык
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	Бакалавр	очная	Психология и социальная педагогика	1. <b>Биология</b> 2. Математика / Обществознание 3. Русский язык	1. Общая биология 2. Основы правоведения 3. Русский язык
			<i>заочная</i>	<i>Педагогика и психология образования</i>		
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	Бакалавр	очная	Образование детей с ограниченными возможностями здоровья (учитель-дефектолог)	1. <b>Биология</b> 2. Комплексный экзамен в области инклюзивной культуры и коммуникации 3. Русский язык	1. Общая биология 2. Комплексный экзамен в области инклюзивной культуры и коммуникации 3. Русский язык
			<i>заочная</i>	<i>Логопедия</i>		

44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Бакалавр	очная	Начальное образование и английский язык	<b>1. Обществознание</b> 2. Комплексный экзамен по биологии и английскому языку 3. Русский язык	1. Основы правоведения 2. Комплексный экзамен по биологии и английскому языку 3. Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Бакалавр	очная	Дошкольное образование и логопедия	<b>1. Обществознание</b> 2. Комплексный экзамен в области инклюзивной культуры и коммуникации 3. Русский язык	1. Основы правоведения 2. Комплексный экзамен в области инклюзивной культуры и коммуникации 3. Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Бакалавр	очная	Начальное образование и информатика	<b>1. Обществознание</b> 2. Комплексный экзамен по биологии и информатике 3. Русский язык	1. Основы правоведения 2. Комплексный экзамен по биологии и информатике 3. Русский язык
<b>ФАКУЛЬТЕТ МАТЕМАТИКИ И КОМПЬЮТЕРНЫХ НАУК ИМЕНИ ПРОФЕССОРА Н.И. ЧЕРВЯКОВА (ФМиКН)</b>						
01.03.02	Прикладная математика и информатика	Бакалавр	очная	Вычислительная математика и математическое моделирование Компьютерные технологии: программирование и искусственный интеллект	<b>1. Математика</b> 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Информационные технологии 3. Русский язык
02.03.01	Математика и компьютерные науки	Бакалавр	очная	Вычислительные, программные, информационные системы и компьютерные технологии Анализ данных и искусственный интеллект	<b>1. Математика</b> 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Информационные технологии 3. Русский язык

44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Бакалавр	очная	Математика и информатика	<b>1. Обществознание</b> 2. Комплексный экзамен по математике и информатике 3. Русский язык	1. Основы правоведения 2. Комплексный экзамен по математике и информатике 3. Русский язык
<b>ФАКУЛЬТЕТ НЕФТЕГАЗОВОЙ ИНЖЕНЕРИИ (ФНИ)</b>						
18.03.01	Химическая технология	Бакалавр	очная	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	<b>1. Математика</b> 2. Химия / Физика/Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Основы химии 3. Русский язык
21.03.01	Нефтегазовое дело	Бакалавр	очная	Бурение нефтяных и газовых скважин Геолого-геофизические технологии в нефтегазовом деле Сооружение и ремонт объектов систем трубопроводного транспорта Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ газа Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти	<b>1. Математика</b> 2. Физика / Информатика и ИКТ/Химия 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Физические основы технических наук 3. Русский язык
			очно-заочная	<i>Бурение нефтяных и газовых скважин</i> <i>Геолого-геофизические технологии в нефтегазовом деле</i> <i>Сооружение и ремонт объектов систем трубопроводного транспорта</i> <i>Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ газа</i>		

				<i>Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти</i>		
21.05.02	Прикладная геология	Специалист	<i>заочная</i>	<i>Геология месторождений нефти и газа</i>	<b>1. Математика</b> 2. Физика / Информатика и ИКТ/Химия 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Физические основы технических наук 3. Русский язык
21.05.03	Технология геологической разведки	Специалист	очная	Геофизические методы исследования скважин	<b>1. Математика</b> 2. Физика / Информатика и ИКТ/Химия 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Физические основы технических наук 3. Русский язык
21.05.06	Нефтегазовая техника и технологии	Специалист	<i>заочная</i>	<i>Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений Технология бурения нефтяных и газовых скважин</i>	<b>1. Математика</b> 2. Физика / Информатика и ИКТ/Химия 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Физические основы технических наук 3. Русский язык
<b>ФАКУЛЬТЕТ ПИЩЕВОЙ ИНЖЕНЕРИИ И БИОТЕХНОЛОГИЙ (ФПИиБ)</b>						
19.03.01	Биотехнология	Бакалавр	очная	Промышленная биотехнология	<b>1. Математика</b> 2. Физика/Химия / Биология/Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Общая биология 3. Русский язык
19.03.03	Продукты питания животного происхождения	Бакалавр	очная	Пищевая инженерия и продуктивное программирование	<b>1. Математика</b> 2. Физика/Химия / Биология/Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Общая биология 3. Русский язык

19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	Бакалавр	очная	Технология и организация ресторанного и пекарского дела	<b>1. Математика</b> 2. Химия / Биология / Физика/ Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Общая биология 3. Русский язык
<b>ФАКУЛЬТЕТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА (ФФКиС)</b>						
44.03.01	Педагогическое образование	Бакалавр	очная	Физическая культура	<b>1. Обществознание</b> 2. Физическая подготовка (практический экзамен) 3. Русский язык	1. Основы правоведения 2. Физическая подготовка (практический экзамен) 3. Русский язык
			заочная	<i>Физическая культура</i>		
49.03.01	Физическая культура	Бакалавр	очная	Спортивная тренировка	<b>1. Биология</b> 2. Физическая подготовка (практический экзамен) 3. Русский язык	1. Общая биология 2. Физическая подготовка (практический экзамен) 3. Русский язык
			заочная	<i>Спортивная тренировка</i>		
<b>ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ФТФ)</b>						
03.03.02	Физика	Бакалавр	очная	Медицинская физика	<b>1. Физика</b> 2. Математика/Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Физические основы технических наук 2. Алгебра и начала математического анализа 3. Русский язык
28.03.02	Наноинженерия	Бакалавр	очная	Нанотехнологии и наноматериалы	<b>1. Математика</b> 2. Физика / Информатика и ИКТ/Химия 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Физические основы технических наук 3. Русский язык
<b>ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ХФ)</b>						

04.03.01	Химия	Бакалавр	очная	Органическая и биорганическая химия Химия твердого тела	1. <b>Химия</b> 2. Математика/ Биология 3. Русский язык	1. Основы химии 2. Алгебра и начала математического анализа 3. Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Бакалавр	очная	Химия и физика	1. <b>Обществознание</b> 2. Комплексный экзамен по химии и физике 3. Русский язык	1. Основы правоведения 2. Комплексный экзамен по химии и физике 3. Русский язык
<b>ЮРИДИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ЮИ)</b>						
40.03.01	Юриспруденция	Бакалавр	очная	Государственно-правовой Гражданско-правовой Уголовно-правовой Международно-правовой Правозащитная деятельность Финансово-правовой Правовая жизнь и юридическая деятельность Экологическое и природоресурсное право Технологическая юриспруденция в цифровую эпоху	1. <b>Обществознание</b> 2. История/ Иностранный язык/ Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Основы правоведения 2. История России 3. Русский язык
			заочная <sup>6</sup>	<b>Практическая юриспруденция</b>		
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	Специалист	очная	<b>Уголовно-правовая Государственно-правовая</b>	1. <b>Обществознание</b> 2. История/ Иностранный язык/ Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Основы правоведения 2. История России 3. Русский язык
			очно-заочная	<b>Уголовно-правовая Государственно-правовая</b>		
<b>ПЯТИГОРСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) СКФУ</b>						

<sup>6</sup> Обучение по программе бакалавриата допускается в заочной форме лиц, имеющих среднее профессиональное образование по специальности, входящей в укрупненную группу специальностей среднего профессионального образования 40.00.00 Юриспруденция или при получении лицами второго или последующего высшего образования.

07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Бакалавр	очная	Проектирование городской среды	<b>1. Математика</b> 2. Рисунок 3. Композиция 4. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Рисунок 3. Композиция 4. Русский язык
			<i>очно-заочная</i>	<i>Проектирование городской среды</i>		
08.03.01	Строительство	Бакалавр	очная	Строительство зданий и сооружений	<b>1. Математика</b> 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Физические основы технических наук 3. Русский язык
			<i>очно-заочная</i>	<i>Городское строительство и хозяйство</i>		
09.03.02	Информационные системы и технологии	Бакалавр	очная	Информационные системы и технологии обработки цифрового контента	<b>1. Математика</b> 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Информационные технологии 3. Русский язык
			<i>заочная</i>	<i>Информационные системы и технологии обработки цифрового контента</i>		
10.03.01	Информационная безопасность	Бакалавр	очная	Безопасность компьютерных систем	<b>1. Математика</b> 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Информационные технологии 3. Русский язык
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавр	очная	Передача и распределение электрической энергии в системах электроснабжения	<b>1. Математика</b> 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Физические основы технических наук
			<i>заочная</i>	<i>Передача и распределение электрической энергии в системах электроснабжения</i>		

						3. Русский язык
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	Бакалавр	очная	Технология и организация ресторанного дела	1. <b>Математика</b> 2. Химия / Биология / Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Общая биология 3. Русский язык
			заочная	<i>Технология и организация ресторанного дела</i>		
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Бакалавр	заочная	<i>Автомобильный сервис</i>	1. <b>Математика</b> 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Физические основы технических наук 3. Русский язык
38.03.01	Экономика	Бакалавр	очная	<i>Инженерная экономика и финансовая безопасность в цифровой среде</i>	1. <b>Математика</b> 2. Обществознание/ История / Информатика и ИКТ / Иностранный язык 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Основы правоведения 3. Русский язык
			очно-заочная	<i>Инженерная экономика и финансовая безопасность в цифровой среде</i>		
38.03.02	Менеджмент	Бакалавр	очная	<i>Управление бизнесом</i>	1. <b>Математика</b> 2. Обществознание/ История / Информатика и ИКТ / Иностранный язык 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Основы правоведения 3. Русский язык
			очно-заочная	<i>Управление бизнесом</i>		
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Бакалавр	очная	<i>Региональное управление</i>	1. <b>Обществознание</b> 2. Математика / Иностранный язык / История/ Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Основы правоведения 3. Русский язык
			очно-заочная	<i>Региональное управление</i>		
38.05.01	Экономическая безопасность	Специалист	очная	<i>Защита национальных интересов Российской Федерации в экономической и</i>	1. <b>Математика</b> 2. Обществознание/ История /	1. Алгебра и начала математического анализа



				<i>внешнеэкономической сфере</i>	Информатика и ИКТ / Иностранный язык 3. Русский язык	2. Основы правоведения 3. Русский язык
38.05.02	Таможенное дело	Специалист	<i>очная</i>	<i>Таможенный контроль</i>	<b>1. Обществознание</b> 2. Основы экономики 3. Русский язык	1. Основы правоведения 2. Основы экономики 3. Русский язык
			<i>заочная</i>	<i>Таможенный контроль</i>		
40.03.01	Юриспруденция	Бакалавр	<i>очная</i>	<i>Государственно-правовой Гражданско-правовой Уголовно-правовой</i>	<b>1. Обществознание</b> 2. История / Иностранный язык 3. Русский язык	1. Основы правоведения 2. История России 3. Русский язык
			<i>очно-заочная</i>	<i>Государственно-правовой Гражданско-правовой Уголовно-правовой</i>		
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Бакалавр	<i>очная</i>	<i>Коммуникативные технологии и реклама</i>	<b>1. Обществознание</b> 2. История 3. Русский язык	1. Основы правоведения 2. История России 3. Русский язык
43.03.02	Туризм	Бакалавр	очная	Управление впечатлениями в индустрии гостеприимства	<b>1. История</b> 2. Обществознание / Иностранный язык 3. Русский язык	1. История России 2. Основы правоведения 3. Русский язык
43.03.03	Гостиничное дело	Бакалавр	очная	Управление гостиничным и санаторно-курортным бизнесом	<b>1. Обществознание</b> 2. История / Иностранный язык / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Основы правоведения 2. История России 3. Русский язык
			<i>заочная</i>	<i>Управление гостиничным и санаторно-курортным бизнесом</i>		
45.03.02	Лингвистика	Бакалавр	<i>очная</i>	<i>Лингвистика в сфере деловых коммуникаций</i>	1. Иностранный язык 2. История 3. Русский язык	1. Иностранный язык в сфере профессиональной деятельности 2. История России 3. Русский язык

45.05.01	Перевод и переводоведение	Специалист	<i>очная</i>	<i>Лингвистическое сопровождение международных экономических отношений</i>	1. Иностранный язык 2. История 3. Русский язык	1. Иностранный язык в сфере профессиональной деятельности 2. История России 3. Русский язык
54.03.01	Дизайн	Бакалавр	<i>очная</i>	<i>Графический дизайн</i>	1. <b>Обществознание</b> 2. Рисунок 3. Композиция 4. Русский язык	1. Основы правоведения 2. Рисунок 3. Композиция 4. Русский язык
			<i>очно-заочная</i>	<i>Графический дизайн</i>		
<b>НЕВИННОМЫССКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) СКФУ</b>						
09.03.02	Информационные системы и технологии	Бакалавр	<i>очная</i>	Цифровые технологии химических производств	1. <b>Математика</b> 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Физические основы технических наук 3. Русский язык
			<i>заочная</i>	<i>Цифровые технологии химических производств</i>		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавр	<i>очная</i>	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	1. <b>Математика</b> 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Физические основы технических наук 3. Русский язык
			<i>заочная</i>	<i>Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов</i>		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Бакалавр	<i>очная</i>	Цифровые технологии проектирования и управления технологическим оборудованием	1. <b>Математика</b> 2. Физика / Химия 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Физические основы технических наук 3. Русский язык
			<i>заочная</i>	<i>Цифровые технологии проектирования и управления технологическим оборудованием</i>		

15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Бакалавр	очная	Информационно-управляющие системы	<b>1. Математика</b> 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Физические основы технических наук 3. Русский язык
			заочная	<i>Информационно-управляющие системы</i>		
18.03.01	Химическая технология	Бакалавр	очная	Химическая технология синтетических биологически активных веществ, химико-фармацевтических препаратов и косметических средств Технология химических производств	<b>1. Математика</b> 2. Химия / Физика 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Физические основы технических наук 3. Русский язык
			заочная	<i>Технология химических производств</i>		

## ПЕРЕЧЕНЬ

**направлений подготовки и вступительных испытаний при приеме на 1 курс иностранных граждан по очной форме обучения по программам бакалавриата, обучение по которым проводится на английском языке, в Северо-Кавказский федеральный университет в 2024 году<sup>7</sup>**

Направление подготовки (специальность)		Квалификация	Форма обучения <sup>8</sup>	Профиль (специализация) <sup>9</sup>	Предметы вступительных испытаний <sup>10</sup>
шифр	название				
<b>СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ</b>					
<b><i>ИНСТИТУТ ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ (ИЦР)</i></b>					
10.03.01	Информационная безопасность	Бакалавр	<i>очная</i>	<i>Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)</i>	<b>1. Математика</b> 2. Физика
<b><i>ФАКУЛЬТЕТ НЕФТЕГАЗОВОЙ ИНЖЕНЕРИИ (ФНГИ)</i></b>					
21.03.01	Нефтегазовое дело	Бакалавр	<i>очная</i>	<i>Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти Бурение нефтяных и газовых скважин</i>	<b>1. Математика</b> 2. Физика
<b><i>ИНЖЕНЕРНЫЙ ИНСТИТУТ (ИИ)</i></b>					
08.03.01	Строительство	Бакалавр	<i>очная</i>	<i>Промышленное и гражданское строительство</i>	<b>1. Математика</b> 2. Физика
<b><i>ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ (ИЭУ)</i></b>					
38.03.02	Менеджмент	Бакалавр	<i>очная</i>	<i>Бизнес-менеджмент в международной среде</i>	<b>1. Математика</b> 2. Обществознание

<sup>7</sup> Перечень направлений может быть изменен после установления университету контрольных цифр приема

<sup>8</sup> Полужирным курсивным шрифтом выделена форма обучения, на которую прием ведется только по договорам с оплатой стоимости.

<sup>9</sup> Число реализуемых профилей и специализаций может меняться в зависимости от контингента студентов.

<sup>10</sup> Полужирным шрифтом выделен профильный общеобразовательный предмет; цифрами обозначена приоритетность вступительных испытаний; вступительное испытание проводится на английском языке