



**ПАМЯТКА
АБИТУРИЕНТУ,**

поступающему на 1 курс для обучения
по образовательным программам высшего образования
в федеральное государственное автономное
образовательное учреждение
высшего образования
«Северо-Кавказский федеральный университет»
в 2021 году

**БАКАЛАВРИАТ
СПЕЦИАЛИТЕТ**



ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ НА 1 КУРС СКФУ

| Форма обучения | Особенности приема | Начало приема документов | Основа финансирования | Завершение приема документов |
|-----------------------|---|--------------------------|-----------------------|------------------------------|
| Очная | По результатам ЕГЭ | 18.06.2021 | бюджетная | 29.07.2021 |
| | | | платная | не позднее 24.09.2021 |
| | По результатам вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности | 18.06.2021 | бюджетная | 20.07.2021 |
| | | | платная | не позднее 17.09.2021 |
| | По результатам вступительных испытаний, проводимых СКФУ самостоятельно | 18.06.2021 | бюджетная | 24.07.2021 |
| | | | платная | не позднее 17.09.2021 |
| Очно-заочная, заочная | По результатам ЕГЭ | 18.06.2021 | платная | не позднее 24.09.2021 |
| | По результатам вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности | 18.06.2021 | платная | не позднее 17.09.2021 |
| | По результатам вступительных испытаний, проводимых СКФУ самостоятельно | 18.06.2021 | платная | не позднее 17.09.2021 |

ЗАЧИСЛЕНИЕ НА 1 КУРС СКФУ

| Публикация конкурсных списков | Срок завершения приема заявления о согласии на зачисление | Приказ о зачислении |
|---|---|---------------------|
| лица, поступающие без вступительных испытаний, на места в пределах квоты приема, имеющие особые права, на места в пределах квоты целевого приема по очной форме обучения | | |
| 02.08.2021 | 04.08.2021 | 06.08.2021 |
| лица, участвующие в общем конкурсе по очной форме обучения на бюджетные места | | |
| 02.08.2021 | 11.08.2021 | 17.08.2021 |

Зачислению подлежат поступающие, которые в период со дня подачи заявления о приеме до дня завершения приема заявлений о согласии на зачисление подали заявление о согласии на зачисление, при условии, что они:

при приеме на обучение в рамках контрольных цифр – представили оригинал документа установленного образца либо уникальную информацию о документе установленного образца посредством федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее – ЕПГУ);

при приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг – представили документ установленного образца (оригинал документа, или его заверенную копию, или его копию с предъявлением оригинала) либо уникальную информацию о документе установленного образца посредством ЕПГУ.

Поступающий на обучение в рамках контрольных цифр, представивший посредством ЕПГУ уникальную информацию о документе установленного образца, не вправе представлять в другую организацию оригинал документа установленного образца.

При приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг по программам бакалавриата и программам специалитета зачисление проводится в **5 этапов**:

16 - 17 августа 2021 года проводится этап приоритетного зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих без вступительных испытаний;

19 - 20 августа 2021 года проводится первый этап зачисления;

26 - 27 августа 2021 года проводится второй этап зачисления;

16 - 17 сентября 2021 года проводится третий этап зачисления;

29 - 30 сентября 2021 года проводится четвертый этап зачисления.

ПЕРЕЧЕНЬ
направлений подготовки (специальностей) и вступительных испытаний при приеме
на 1 курс очной, очно-заочной и заочной форм обучения
по программам бакалавриата и программам подготовки специалитета
в Северо-Кавказский федеральный университет в 2021 году

| Направление подготовки (специальность) ¹ | Квалификация (бакалавр, специалист) | Форма обучения ² | Профиль (специализация) ³ | Предметы вступительных испытаний ⁴ | Минимальный проходной балл на бюджет по очной форме 2020 года | |
|---|---|-----------------------------|--------------------------------------|--|--|-----|
| СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ | | | | | | |
| ГУМАНИТАРНЫЙ ИНСТИТУТ (ГИ) | | | | | | |
| 41.03.05 | Международные отношения | Бакалавр | очная | Международная безопасность | 1. История 2. Иностранный язык 3. Русский язык | 248 |
| 42.03.01 | Реклама и связи с общественностью | Бакалавр | очная | Реклама в системе массовых коммуникаций PR в государственных и бизнес-структурах <i>Пиар и реклама в сети интернет</i> | 1. Обществознание 2. История 3. Русский язык | 250 |
| 42.03.02 | Журналистика | Бакалавр | очная | Телевидение и радиовещание Печатные СМИ и новые медиа Корпоративные медиа | 1. Литература 2. Русский язык 3. Испытание творческой направленности | 234 |
| 44.03.05 | Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) | Бакалавр | очная | Русский язык и литература | 1. Обществознание 2. Литература 3. Русский язык | 240 |
| 45.03.01 | Филология | Бакалавр | очная | Отечественная филология (Русский язык и литература) | 1. Литература 2. Русский язык 3. Обществознание | 241 |
| 45.03.02 | Лингвистика | Бакалавр | очная | Теория и практика межкультурной коммуникации | 1. Иностранный язык 2. История 3. Русский язык | 248 |
| 45.05.01 | Перевод и переводоведение | Специалист | очная | Лингвистическое обеспечение межгосударственных отношений Лингвистическое обеспечение военной деятельности | 1. Иностранный язык 2. История 3. Русский язык | 244 |
| 46.03.01 | История | Бакалавр | очная | Историко-культурный туризм История международных отношений | 1. История 2. Обществознание 3. Русский язык | 229 |
| 51.03.06 | Библиотечно-информационная деятельность | Бакалавр | заочная | <i>Менеджмент библиотечно-информационной деятельности</i> | 1. Литература 2. Обществознание 3. Русский язык | |
| ИНЖЕНЕРНЫЙ ИНСТИТУТ (ИИ) | | | | | | |
| 08.03.01 | Строительство | Бакалавр | очная | Промышленное и гражданское строительство Проектирование зданий Теплогасоснабжение и вентиляция | 1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | 162 |

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

² Полужирным курсивным шрифтом выделена форма обучения, на которую прием ведется только по договорам с оплатой стоимости.

³ Число реализуемых профилей и специализаций может меняться в зависимости от контингента студентов.

⁴ Полужирным шрифтом выделен профильный общеобразовательный предмет; цифрами обозначена приоритетность вступительных испытаний; вступительное испытание «Иностранный язык» проводится по одному из следующих языков: английский, французский, немецкий, испанский языки. Поступающие на базе среднего общего образования и на базе профессионального образования сдают одинаковые вступительные испытания. Знак «/» обозначает предмет по выбору.

| Направление подготовки (специальность) ¹ | | Квалификация (бакалавр, специалист) | Форма обучения ² | Профиль (специализация) ³ | Предметы вступительных испытаний ⁴ | Минимальный проходной балл на бюджет по очной форме 2020 года |
|---|---|-------------------------------------|-----------------------------|--|---|---|
| | | | заочная | <i>Промышленное и гражданское строительство Теплогазоснабжение и вентиляция</i> | | |
| 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника | Бакалавр | очная | Электроэнергетические системы и сети Электроснабжение Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем | 1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | 178 |
| | | | заочная | <i>Электроэнергетические системы и сети Электроснабжение</i> | | |
| 15.03.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | Бакалавр | очная | Технология машиностроения | 1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | 183 |
| 20.03.01 | Техносферная безопасность | Бакалавр | очная | Защита в чрезвычайных ситуациях | 1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | 176 |
| | | | заочная | <i>Пожарная безопасность</i> | | |
| 23.03.01 | Технология транспортных процессов | Бакалавр | заочная | <i>Организация и безопасность движения</i> | 1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | |
| 23.03.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | Бакалавр | заочная | <i>Автомобили и автомобильное хозяйство</i> | 1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | |
| 43.03.01 | Сервис | Бакалавр | очная | Сервис на автомобильном транспорте | 1. Математика 2. Обществознание / Информатика и ИКТ / Иностранный язык 3. Русский язык | - |
| 54.03.01 | Дизайн | Бакалавр | очная | Графический дизайн Дизайн среды Промышленный дизайн | 1. Обществознание 2. Испытание творческой направленности 3. Испытание профессиональной направленности 4. Русский язык | 326 |
| | | | очно-заочная | <i>Графический дизайн Дизайн среды Промышленный дизайн</i> | | |
| ИНСТИТУТ ЖИВЫХ СИСТЕМ (ИЖС) | | | | | | |
| 06.03.01 | Биология | Бакалавр | очная | Генетика и молекулярная биология | 1. Биология 2. Математика / Химия 3. Русский язык | 174 |
| 19.03.01 | Биотехнология | Бакалавр | очная | Промышленная биотехнология Биотехнология продуктов питания и пищевая безопасность | 1. Математика 2. Химия / Биология 3. Русский язык | 172 |
| 19.03.03 | Продукты питания животного происхождения | Бакалавр | очная | Пищевая инженерия и технология продуктов здорового питания | 1. Математика 2. Химия / Биология 3. Русский язык | 151 |
| 19.03.04 | Технология продукции и организация общественного питания | Бакалавр | очная | Технология и организация ресторанного и пекарского дела | 1. Математика 2. Химия / Биология / Физика 3. Русский язык | - |

| Направление подготовки (специальность) ¹ | | Квалификация (бакалавр, специалист) | Форма обучения ² | Профиль (специализация) ³ | Предметы вступительных испытаний ⁴ | Минимальный проходной балл на бюджет по очной форме 2020 года |
|---|---|-------------------------------------|-----------------------------|--|---|---|
| 30.05.01 | Медицинская биохимия | Специалист | очная | | 1. Биология 2. Химия / Математика 3. Русский язык | 246 |
| ИНСТИТУТ МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА Н.И. ЧЕРВЯКОВА (ИМИТ) | | | | | | |
| 01.03.02 | Прикладная математика и информатика | Бакалавр | очная | Вычислительная математика и математическое моделирование | 1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | 169 |
| 02.03.01 | Математика и компьютерные науки | Бакалавр | очная | Вычислительные, программные, информационные системы и компьютерные технологии Анализ данных и искусственный интеллект | 1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | 176 |
| 09.03.01 | Информатика и вычислительная техника | Бакалавр | очная | Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем | 1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | 200 |
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии | Бакалавр | очная | Прикладное программирование в информационных системах | 1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | 226 |
| 09.03.03 | Прикладная информатика | Бакалавр | очная | Прикладная информатика в экономике | 1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | 216 |
| | | | заочная | <i>Прикладная информатика в экономике</i> | | |
| 09.03.04 | Программная инженерия | Бакалавр | очная | Разработка и сопровождение программного обеспечения | 1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык | 231 |
| 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 | 214 |
| 10.05.01 | Компьютерная безопасность | Специалист | очная | Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем | 1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | 196 |
| 10.05.02 | Информационная безопасность телекоммуникационных систем | Специалист | очная | Техническая защита информации информационно-телекоммуникационных систем | 1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | - |
| 10.05.03 | Информационная безопасность автоматизированных систем | Специалист | очная | Разработка автоматизированных систем в защищенном исполнении | 1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | 177 |
| 11.03.02 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи | Бакалавр | очная | Инфокоммуникационные системы и сети | 1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | 174 |
| | | | заочная | <i>Инфокоммуникационные системы и сети</i> | | |

| Направление подготовки (специальность) ¹ | | Квалификация (бакалавр, специалист) | Форма обучения ² | Профиль (специализация) ³ | Предметы вступительных испытаний ⁴ | Минимальный проходной балл на бюджет по очной форме 2020 года |
|---|---|-------------------------------------|-----------------------------|---|---|---|
| 44.03.05 | Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) | Бакалавр | очная | Информатика и английский язык | 1. Обществознание 2. Испытание профессиональной направленности 3. Русский язык | 196 |
| 44.03.05 | Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) | Бакалавр | очная | Математика и физика | 1. Обществознание 2. Испытание профессиональной направленности 3. Русский язык | 174 |
| ИНСТИТУТ НАУК О ЗЕМЛЕ (ИНЗ) | | | | | | |
| 05.03.02 | География | Бакалавр | очная | Территориальное планирование социально-экономической деятельности Ландшафтная аналитика развития территорий | 1. География 2. Математика / Биология 3. Русский язык | 128 |
| 05.03.03 | Картография и геоинформатика | Бакалавр | очная | Геоинформатика | 1. География 2. Математика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | 131 |
| 05.03.06 | Экология и природопользование | Бакалавр | очная | Природопользование | 1. География 2. Математика / Биология 3. Русский язык | 160 |
| 21.03.01 | Нефтегазовое дело | Бакалавр | очная | Бурение нефтяных и газовых скважин Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти Сооружение и ремонт объектов систем трубопроводного транспорта Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ газа | 1. Математика 2. Физика 3. Русский язык | 169 |
| | | | очно-заочная | <i>Бурение нефтяных и газовых скважин Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти Сооружение и ремонт объектов систем трубопроводного транспорта Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ газа</i> | | |
| 21.03.02 | Землеустройство и кадастры | Бакалавр | очная | Городской кадастр | 1. Математика 2. Физика 3. Русский язык | 172 |
| | | | заочная | <i>Городской кадастр</i> | | |

| Направление подготовки (специальность) ¹ | | Квалификация (бакалавр, специалист) | Форма обучения ² | Профиль (специализация) ³ | Предметы вступительных испытаний ⁴ | Минимальный проходной балл на бюджет по очной форме 2020 года |
|--|---|-------------------------------------|-----------------------------|--|--|---|
| 21.05.02 | Прикладная геология | Специалист | очная | Геология месторождений нефти и газа Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания | 1. Математика 2. Физика 3. Русский язык | 122 |
| | | | заочная | <i>Геология месторождений нефти и газа</i> | | |
| 21.05.03 | Технология геологической разведки | Специалист | заочная | <i>Геофизические методы исследования скважин</i> | 1. Математика 2. Физика 3. Русский язык | |
| 43.03.02 | Туризм | Бакалавр | очная | Организация туристской деятельности Международный туризм | 1. История 2. Обществознание / Иностранный язык 3. Русский язык | 199 |
| ИНСТИТУТ ОБРАЗОВАНИЯ И СОЦИАЛЬНЫХ НАУК (ИОСН) | | | | | | |
| 37.03.01 | Психология | Бакалавр | очная | Психологическое консультирование | 1. Биология 2. Математика / Обществознание 3. Русский язык | 188 |
| 37.03.02 | Конфликтология | Бакалавр | очная | Конфликт-менеджмент | 1. Обществознание 2. Русский язык 3. История | 216 |
| 39.03.02 | Социальная работа | Бакалавр | очная | Менеджмент в социальной работе | 1. Обществознание 2. История 3. Русский язык | 204 |
| | | | заочная | <i>Менеджмент в социальной работе</i> | | |
| 39.03.03 | Организация работы с молодежью | Бакалавр | заочная | <i>Социально-педагогическая работа с подростками и молодежью</i> | 1. Обществознание 2. История 3. Русский язык | |
| 44.03.02 | Психолого-педагогическое образование | Бакалавр | заочная | <i>Психология и педагогика начального образования</i> | 1. Биология 2. Математика / Обществознание 3. Русский язык | |
| 44.03.03 | Специальное (дефектологическое) образование | Бакалавр | очная | Логопедия | 1. Биология 2. Математика / Обществознание 3. Русский язык | 189 |
| | | | заочная | <i>Логопедия</i> | | |
| 44.03.05 | Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) | Бакалавр | очная | Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности | 1. Обществознание 2. Испытание профессиональной направленности 3. Русский язык | 175 |
| | | | заочная | <i>Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности</i> | | |
| 44.03.05 | Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) | Бакалавр | очная | Начальное образование и английский язык | 1. Обществознание 2. Русский язык 3. Испытание профессиональной направленности | - |
| 49.03.01 | Физическая культура | Бакалавр | очная | Спортивная тренировка | 1. Биология 2. Испытание профессиональной направленности 3. Русский язык | 177 |
| | | | заочная | <i>Спортивная тренировка</i> | | |
| ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ (ИЭУ) | | | | | | |
| 38.03.01 | Экономика | Бакалавр | очная | Финансы и кредит Бухгалтерский учет, | 1. Математика 2. Обществознание | 225 |

| Направление подготовки (специальность) ¹ | | Квалификация (бакалавр, специалист) | Форма обучения ² | Профиль (специализация) ³ | Предметы вступительных испытаний ⁴ | Минимальный проходной балл на бюджет по очной форме 2020 года |
|---|--|-------------------------------------|-----------------------------|---|--|---|
| | | | | анализ и аудит Налоги и налогообложение Экономика организаций | 3. Русский язык | |
| | | | <i>заочная</i> ⁵ | <i>Бухгалтерский учет, анализ и аудит Финансы и кредит</i> | | |
| 38.03.02 | Менеджмент | Бакалавр | очная | Бизнес-менеджмент в международной среде Менеджмент организации Маркетинг | 1. Математика 2. Обществознание 3. Русский язык | 223 |
| | | | <i>заочная</i> ⁵ | <i>Менеджмент организации Маркетинг</i> | | |
| 38.03.03 | Управление персоналом | Бакалавр | очная | Управление человеческими ресурсами | 1. Математика 2. Обществознание 3. Русский язык | 218 |
| 38.03.04 | Государственное и муниципальное управление | Бакалавр | очная | <i>Региональное и муниципальное управление Государственная и муниципальная служба</i> | 1. Обществознание 2. Математика / Иностранный язык / История 3. Русский язык | |
| | | | <i>заочная</i> ⁵ | <i>Государственная и муниципальная служба</i> | | |
| 38.03.05 | Бизнес-информатика | Бакалавр | очная | Информационная бизнес-аналитика Электронный бизнес | 1. Математика 2. Обществознание 3. Русский язык | 222 |
| 38.05.01 | Экономическая безопасность | Специалист | очная | Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности | 1. Математика 2. Обществознание / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | 229 |
| | | | <i>заочная</i> | <i>Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности</i> | | |
| 38.05.02 | Таможенное дело | Специалист | очная | <i>Таможенные платежи</i> | 1. Обществознание 2. Испытание профессиональной направленности 3. Русский язык | |
| | | | <i>заочная</i> | <i>Таможенные платежи</i> | | |
| 43.03.01 | Сервис | Бакалавр | очная | Организация сервисной деятельности | 1. Математика 2. Обществознание / Информатика и ИКТ / Иностранный язык 3. Русский язык | 214 |
| ЮРИДИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ЮИ) | | | | | | |
| 40.03.01 | Юриспруденция | Бакалавр | очная | Государственно-правовой Гражданско-правовой Уголовно-правовой Правозащитная деятельность Финансово-правовой Правовая жизнь и юридическая деятельность Экологическое и природоресурсное право Международно-правовой | 1. Обществознание 2. История 3. Русский язык | 252 |

⁵ Обучение по программе бакалавриата допускается в заочной форме при получении лицами второго или последующего высшего образования.

| Направление подготовки (специальность) ¹ | | Квалификация (бакалавр, специалист) | Форма обучения ² | Профиль (специализация) ³ | Предметы вступительных испытаний ⁴ | Минимальный проходной балл на бюджет по очной форме 2020 года |
|---|--|-------------------------------------|-----------------------------|--|--|---|
| | | | | Информационно-правовой | | |
| | | | заочная ⁶ | Государственно-правовой Гражданско-правовой Уголовно-правовой Правозащитная деятельность Финансово-правовой Правовая жизнь и юридическая деятельность Экологическое и природоресурсное право | | |
| 40.05.01 | Правовое обеспечение национальной безопасности | Специалист | очная | Уголовно-правовая Государственно-правовая | 1. Обществознание 2. История 3. Русский язык | 250 |
| ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ФТФ) | | | | | | |
| 03.03.02 | Физика | Бакалавр | очная | Фундаментальная и прикладная физика Физика Земли и космоса | 1. Физика 2. Математика 3. Русский язык | 129 |
| 11.03.04 | Электроника и наноэлектроника | Бакалавр | очная | Промышленная электроника Микроэлектроника и твердотельная электроника | 1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | 186 |
| 28.03.02 | Наноинженерия | Бакалавр | очная | Диагностика материалов и наносистем в промышленности Нанотехнологии и наноматериалы | 1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | 158 |
| ХИМИКО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ХФФ) | | | | | | |
| 04.03.01 | Химия | Бакалавр | очная | Органическая и биорганическая химия Медицинская и фармацевтическая химия Химия окружающей среды, химическая экспертиза и экологическая безопасность Химия твердого тела | 1. Химия 2. Математика 3. Русский язык | 201 |
| 18.03.01 | Химическая технология | Бакалавр | очная | Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов | 1. Математика 2. Химия / Физика 3. Русский язык | 148 |
| 33.05.01 | Фармация | Специалист | очная | | 1. Химия 2. Биология / Математика 3. Русский язык | 243 |
| ИНСТИТУТ СЕРВИСА, ТУРИЗМА И ДИЗАЙНА (ФИЛИАЛ) СКФУ В Г. ПЯТИГОРСКЕ (ИСТд) | | | | | | |

⁶ 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.

| Направление подготовки (специальность) ¹ | | Квалификация (бакалавр, специалист) | Форма обучения ² | Профиль (специализация) ³ | Предметы вступительных испытаний ⁴ | Минимальный проходной балл на бюджет по очной форме 2020 года |
|---|--|-------------------------------------|-----------------------------|---|--|---|
| 07.03.03 | Дизайн архитектурной среды | Бакалавр | очная | Проектирование городской среды | 1. Математика 2. Испытание творческой направленности 3. Испытание профессиональной направленности 4. Русский язык | 244 |
| 08.03.01 | Строительство | Бакалавр | очная | Строительство зданий и сооружений | 1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | 137 |
| | | | заочная | <i>Городское строительство и хозяйство</i> | | |
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии | Бакалавр | очная | Информационные системы и технологии | 1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | 182 |
| | | | заочная | <i>Информационные системы и технологии</i> | | |
| 10.03.01 | Информационная безопасность | Бакалавр | очная | Безопасность компьютерных систем | 1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | 175 |
| 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника | Бакалавр | очная | Передача и распределение электрической энергии в системах электроснабжения | 1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | 126 |
| | | | заочная | <i>Передача и распределение электрической энергии в системах электроснабжения</i> | | |
| 19.03.04 | Технология продукции и организация общественного питания | Бакалавр | очная | Технология и организация ресторанного дела Ресторанный менеджмент | 1. Математика 2. Химия / Биология / Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | 142 |
| | | | заочная | <i>Технология и организация ресторанного дела</i> | | |
| 38.03.01 | Экономика | Бакалавр | очная | Финансы и кредит Бухгалтерский учет, анализ и аудит Корпоративная экономика и финансы Учет, аудит и правовое регулирование бизнеса | 1. Математика 2. Обществознание/ История / Информатика и ИКТ / Иностранный язык 3. Русский язык | 204 |
| | | | очно-заочная | <i>Финансы и кредит Бухгалтерский учет, анализ и аудит Корпоративная экономика и финансы Учет, аудит и правовое регулирование бизнеса</i> | | |
| 38.03.02 | Менеджмент | Бакалавр | очная | Организация предпринимательской деятельности Управление бизнесом | 1. Математика 2. Обществознание/ История / Информатика и ИКТ / Иностранный язык 3. Русский язык | 193 |
| | | | очно-заочная | <i>Организация предпринимательской деятельности Управление бизнесом</i> | | |

| Направление подготовки (специальность) ¹ | | Квалификация (бакалавр, специалист) | Форма обучения ² | Профиль (специализация) ³ | Предметы вступительных испытаний ⁴ | Минимальный проходной балл на бюджет по очной форме 2020 года |
|--|--|-------------------------------------|-----------------------------|--|---|---|
| 38.03.04 | Государственное и муниципальное управление | Бакалавр | очная | <i>Региональное управление</i> | 1. Обществознание 2. Математика / Иностранный язык / История / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | |
| | | | очно-заочная | <i>Региональное управление</i> | | |
| 38.05.01 | Экономическая безопасность | Специалист | очная | <i>Финансово-экономическое обеспечение федеральных органов, обеспечивающих безопасность Российской Федерации</i> | 1. Математика 2. Обществознание/История / Информатика и ИКТ / Иностранный язык 3. Русский язык | |
| 38.05.02 | Таможенное дело | Специалист | очная | Таможенные платежи Таможенный контроль | 1. Обществознание 2. Испытание профессиональной направленности 3. Русский язык | - |
| | | | очно-заочная | <i>Таможенные платежи Таможенный контроль</i> | | |
| | | | заочная | <i>Таможенные платежи Таможенный контроль</i> | | |
| 40.03.01 | Юриспруденция | Бакалавр | очная | Государственно-правовой Гражданско-правовой Уголовно-правовой | 1. Обществознание 2. История / Иностранный язык 3. Русский язык | 212 |
| | | | очно-заочная | <i>Государственно-правовой Гражданско-правовой Уголовно-правовой</i> | | |
| 43.03.01 | Сервис | Бакалавр | очная | Сервис транспортных средств | 1. Математика 2. Обществознание / Информатика и ИКТ / Иностранный язык 3. Русский язык | 166 |
| | | | заочная | <i>Сервис транспортных средств</i> | | |
| 43.03.02 | Туризм | Бакалавр | очная | Туристическая деятельность Международный туризм | 1. История 2. Обществознание / Иностранный язык 3. Русский язык | 197 |
| | | | заочная | <i>Туристическая деятельность</i> | | |
| 43.03.03 | Гостиничное дело | Бакалавр | очная | <i>Гостиничная деятельность Инновационные технологии в гостиничной деятельности</i> | 1. Обществознание 2. История / Иностранный язык / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | |
| | | | заочная | <i>Гостиничная деятельность</i> | | |
| 54.03.01 | Дизайн | Бакалавр | очно-заочная | <i>Графический дизайн</i> | 1. Обществознание 2. Испытание творческой направленности 3. Испытание профессиональной направленности 4. Русский язык | |
| НЕВИННОМЫССКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) СКФУ (НТИ) | | | | | | |
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии | Бакалавр | очная | Информационные системы и технологии в бизнесе | 1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ | - |

| Направление подготовки (специальность) ¹ | | Квалификация (бакалавр, специалист) | Форма обучения ² | Профиль (специализация) ³ | Предметы вступительных испытаний ⁴ | Минимальный проходной балл на бюджет по очной форме 2020 года |
|---|---|-------------------------------------|-----------------------------|---|---|---|
| | | | заочная | <i>Информационные системы и технологии в бизнесе</i> | 3. Русский язык | |
| 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника | Бакалавр | очная | Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов | 1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | 144 |
| | | | заочная | <i>Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов</i> | | |
| 15.03.02 | Технологические машины и оборудование | Бакалавр | очная | Проектирование технических и технологических комплексов | 1. Математика 2. Физика / Химия 3. Русский язык | 154 |
| | | | заочная | <i>Технологическое оборудование химических и нефтехимических производств</i> | | |
| 15.03.04 | Автоматизация технологических процессов и производств | Бакалавр | очная | Информационно-управляющие системы | 1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык | 149 |
| | | | 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 | 1. Математика 2. Химия / Физика 3. Русский язык | 167 |
| | | | заочная | <i>Химическая технология неорганических веществ</i> | | |

ИНФОРМАЦИЯ О ПОРЯДКЕ УЧЕТА ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ ПОСТУПАЮЩИХ

При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета СКФУ начисляются баллы за следующие индивидуальные достижения:

1) наличие статуса чемпиона, призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр, – начисляется **5 баллов**;

2) наличие статуса чемпиона мира, чемпиона Европы, победителя первенства мира, первенства Европы по видам спорта, не включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр, – начисляется **3 балла**;

3) наличие золотого знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО) (далее – Комплекс ГТО) и удостоверения к нему, полученных поступающим в соответствии с Порядком награждения лиц, выполнивших нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), соответствующими знаками отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), утвержденным приказом Министерства спорта Российской Федерации от 14 января 2016 г. № 16, если поступающий награжден указанным золотым знаком за выполнение нормативов Комплекса ГТО, установленных для возрастной группы населения Российской Федерации, к которой поступающий относится (относился) в текущем году и (или) в предшествующем году, – начисляется **2 балла**;

4) наличие полученных в образовательных организациях Российской Федерации документов об образовании или об образовании и о квалификации с отличием (аттестата о среднем общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью, диплома о среднем профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью), – начисляется **5 баллов**;

5) наличие личной книжки волонтера, подтверждающей волонтерскую (добровольческую) деятельность, – начисляется **1 балл**;

6) участие и (или) результаты участия в олимпиадах школьников (не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления):

– победитель либо призер олимпиады, проводимой СКФУ (если с даты получения диплома (сертификата, грамоты) до дня завершения приема документов и вступительных испытаний прошло не более двух лет), – начисляется **5 баллов**;

– победитель либо призер регионального этапа всероссийской олимпиады школьников (если с даты получения диплома (сертификата, грамоты) до дня завершения приема документов и вступительных испытаний прошло не более двух лет), – начисляется **3 балла**;

7) победитель либо призер заключительного этапа мероприятия, включенных в перечень, утвержденный Министерством просвещения Российской Федерации в соответствии с пунктом 4 Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности и сопровождения их дальнейшего развития, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. № 1239, – начисляется **5 баллов**;

8) наличие статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс», – начисляется **3 балла**.

Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений.

Сумма баллов, начисленных поступающему за индивидуальные достижения, не может быть более **10 баллов**.

Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ

Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительных испытаний:

| Предмет | Минимальное количество баллов |
|----------------|-------------------------------|
| Русский язык | 40 |
| Математика | 39 |
| Физика | 39 |
| Химия | 39* |
| Биология | 39 |
| История | 35 |
| Обществознание | 45 |

| Предмет | Минимальное количество баллов |
|-------------------|-------------------------------|
| География | 40 |
| Английский язык | 30 |
| Немецкий язык | 30 |
| Французский язык | 30 |
| Испанский язык | 30 |
| Литература | 40 |
| Информатика и ИКТ | 44* |

* Для направления подготовки 04.03.01 Химия минимальное количество баллов по предмету «химия» составляет 60 баллов.

Для направления подготовки 09.03.04 Программная инженерия минимальное количество баллов по предмету «информатика и ИКТ» составляет 60 баллов.

Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности:

07.03.03 Дизайн архитектурной среды:

- а) Испытание творческой направленности (рисунок) – 30 баллов;
- б) Испытание профессиональной направленности (композиция) – 30 баллов.

38.05.02 Таможенное дело:

- а) Испытание профессиональной направленности – 30 баллов.

42.03.02 Журналистика:

- а) Испытание творческой направленности – 30 баллов.

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

(профиль – физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности):

- а) Испытание профессиональной направленности – 30 баллов.

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

(профиль – информатика и английский язык):

- а) Испытание профессиональной направленности – 30 баллов.

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

(профиль – математика и физика):

- а) Испытание профессиональной направленности – 30 баллов.

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

(профиль – начальное образование и английский язык):

- а) Испытание профессиональной направленности – 30 баллов.

49.03.01 Физическая культура:

- а) Испытание профессиональной направленности – 30 баллов.

54.03.01 Дизайн:

- а) Испытание творческой направленности (рисунок) – 30 баллов;
- б) Испытание профессиональной направленности (композиция) – 30 баллов.

Для заметок

АДРЕСА И КОНТАКТНЫЕ ТЕЛЕФОНЫ

| Подразделение | Телефон | Адрес |
|---|--|--|
| Приемная комиссия СКФУ | (8652) 95-68-13 | г. Ставрополь, ул. Пушкина, 1 (корпус 20) |
| Гуманитарный институт | (8652) 33-02-31 (8652) 33-02-32 | г. Ставрополь, ул. Пушкина, 1 (корпус 20) Учебная часть: каб. 107, 108 |
| Инженерный институт | (8652) 94-41-45 (8652) 94-40-52 (8652) 94-40-09 | г. Ставрополь, пр. Кулакова, 2 (корпус 10,11,17) Учебная часть: корпус 11, каб. 211, 204 корпус 17, каб. 402 |
| Институт живых систем | (8652) 33-08-49 (8652) 33-08-50 | г. Ставрополь, ул. Пушкина, 1 (корпус 3) Учебная часть: каб. 216, 218 |
| Институт математики и информационных технологий имени профессора Н.И. Червякова | (8652) 95-68-01 | г. Ставрополь, пр. Кулакова, 2 (корпус 9) Учебная часть: каб. 324 |
| Институт наук о Земле | (8652) 33-02-92 | г. Ставрополь ул. Пушкина, 1 (корпус 2), пр. Кулакова, 16/1 (корпус 16) |
| Институт образования и социальных наук | (8652) 33-06-78 (8652) 33-06-62 (8652) 36-08-69 | г. Ставрополь, пл. Ленина, 3а (корпус 6) Учебная часть: каб. 201, 205, 206 |
| Институт экономики и управления | (8652) 33-06-58 (8652) 33-06-46 (8652) 33-06-59 (8652) 33-06-93 | г. Ставрополь, ул. Пушкина, 1 (корпус 21) Учебная часть: каб. 307, 314 |
| Юридический институт | (8652) 33-00-23 (8652) 33-01-43 | г. Ставрополь, ул. Пушкина, 1 (корпус 20) Учебная часть: каб. 505, 507 |
| Физико-технический факультет | (8652) 33-02-92 (8652) 33-01-45 | г. Ставрополь, ул. Пушкина 1, (корпус 2) Учебная часть: каб. 139а |
| Химико-фармацевтический факультет | (8652) 33-08-56 | г. Ставрополь, ул. Пушкина 1, (корпус 3) Учебная часть: каб. 216 |
| Институт сервиса, туризма и дизайна (филиал) СКФУ в г. Пятигорске | (8793) 33-77-61 8 928 007-99-50 | г. Пятигорск, ул. 40 лет Октября, 56 |
| Невинномысский технологический институт (филиал) СКФУ | (86554) 7-27-44 | г. Невинномысск, ул. Гагарина, 1 |
| Военный учебный центр | (8652) 33-04-98 | г. Ставрополь, ул. Индустриальная, 27, (корпус 14) |
| По вопросам вселения в общежития | (8652) 33-08-37 (8652) 95-69-72 | г. Ставрополь, ул. Пушкина, 1, общежитие №1 пр. Кулакова 2, общежитие №б |

Официальный сайт университета – www.ncfu.ru

Информационный стенд приемной комиссии – esampus.ncfu.ru

E-mail приемной комиссии – selcom@ncfu.ru