



СИБИРСКИЙ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

SIBERIAN
FEDERAL
UNIVERSITY

МАГИСТРАТУРА

САМОСТОЯТЕЛЬНЫЙ ВЫБОР УСПЕХА

2026

ПОСТУПЛЕНИЕ 2026

- Бюджетные места;
- Поступление в дистанционном формате через портал Госуслуги;
- Программы лояльности;
- Поступление иностранных граждан.

ПРЕИМУЩЕСТВА МАГИСТЕРСКОЙ ПОДГОТОВКИ

- Обучение на реальных проектах;
- Совмещение учёбы и работы;
- Стажировки и практики на ведущих отраслевых предприятиях-партнёрах и в НИИ;
- Индивидуальная образовательная траектория;
- Расширение профессиональной подготовки (различные треки подготовки на уровнях бакалавриата и магистратуры);
- Прокачка Soft Skills;
- Общежития рядом с местом учёбы;
- Лучший кампус России.

ПРИЁМ ДОКУМЕНТОВ

На очную и заочную формы обучения с **20 ИЮНЯ 4 АВГУСТА 2026 ГОДА** (лично в СФУ; в электронной форме через ЕПГУ; почтовым оператором).

ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ

- личное заявление о приёме с указанием выбранных магистерских программ в порядке их приоритетности;
- документ, удостоверяющий личность и гражданство (*при подаче заявления посредством ЕПГУ – подтверждённая информация о документе*);
- документ об образовании (*при подаче заявления посредством ЕПГУ – подтверждённая информация о документе*);
- согласие на обработку персональных данных (*при подаче заявления посредством ЕПГУ – электронная отметка о согласии на ОПД*);
- СНИЛС (*указать номер в заявлении о приёме или предоставить копию документа*);
- документы, подтверждающие индивидуальные достижения поступающего (*раздел 3 и Приложение к Правилам приёма. Представляется по желанию поступающего*);
- ИНН (*указать номер в заявлении о приёме или предоставить копию документа*);
- 6 фотографий размером 3x4 см;
- заявление на предоставление общежития на период обучения по очной форме (*предоставляется по желанию иногородними поступающими*).

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

На очную и заочную формы обучения с **5 ПО 18 АВГУСТА 2026 ГОДА**
(расписание публикуется на сайте СФУ 1 июня 2026 года).

ЗАЧИСЛЕНИЕ НА БЮДЖЕТНЫЕ МЕСТА

- 21 августа** размещение конкурсных списков поступающих на официальном сайте и на ЕПГУ;
- 24 августа** завершение приёма согласий на зачисление от лиц, поступающих на бюджетные места (в пределах целевой квоты и на основные конкурсные места);
- 25 августа** издание приказов о зачислении на бюджетные места (в пределах целевой квоты и на основные конкурсные места).

ЗАЧИСЛЕНИЕ НА ПЛАТНЫЕ МЕСТА

- 21 августа** размещение конкурсных списков поступающих на официальном сайте и на ЕПГУ;
- 27 августа** завершение приёма заключённых договоров об образовании и документов, подтверждающих внесение оплаты за первый семестр обучения;
- 28 августа** издание приказов о зачислении на платные места лиц, заключивших договор об образовании и представивших документ, подтверждающий внесение оплаты за обучение, лично или на электронную почту zayavlenie_mag@sfu-kras.ru.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ НА ПРОГРАММЫ МАГИСТРАТУРЫ В СФУ НА 2026 ГОД

(очная форма обучения)

Наименование института	Направления подготовки				Магистерские программы			Стоимость обучения в 2026/27 уч. г., руб.	Вступительные испытания на направление подготовки или магистерскую программу и формы их проведения
	Код	Наименование	Бюджетных мест	Платных мест	Код и наименование	Бюджетных мест	Платных мест		
ИТОГО:			1 162	506			1 162	506	
Головной:			1 134	483			1 134	483	
Институт архитектуры и дизайна	07.04.01	Архитектура	10	2	07.04.01.02 Архитектура общественных зданий и комплексов	10	2	286 000	Теория и история архитектуры – собеседование
	07.04.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	9	3	07.04.02.01 Реставрация и охрана архитектурного наследия	9	3	286 000	Проблемы архитектурного наследия – собеседование
	07.04.04	Градостроительство	10	2	07.04.04.01 Проектирование урбанизированных ландшафтов	10	2	286 000	Теория градостроительства – собеседование
Гуманитарный институт	09.04.03	Прикладная информатика	12	1	09.04.03.03 Прикладная информатика в области искусств и гуманитарных наук	12	1	286 000	Прикладная информатика в области искусств и гуманитарных наук – устно

Гуманитарный институт	44.04.01	Педагогическое образование	12	1	44.04.01.12 Образование в сфере культуры и искусства	12	1	260 000	Педагогическое образование – устно
	46.04.01	История	22	2	46.04.01.03 Отечественная история	11	1	260 000	Отечественная история – устно
					46.04.01.06 Историко-культурный туризм в регионах России	11	1	260 000	
50.04.03	История искусств	—	10	50.04.03.02 Креативные индустрии и управление проектами в сфере искусств	—	10	260 000	История искусств – устно	
Институт гастрономии НОК	38.04.02	Менеджмент	—	12	38.04.02.21 Стратегическое управление в индустрии гостеприимства	—	12	260 000	Стратегическое управление в индустрии гостеприимства – устно
Инженерно-строительный институт	08.04.01	Строительство	44	16	08.04.01.02 Экспертиза и управление недвижимостью	11	4	286 000	Экспертиза и управление недвижимостью – письменно
					08.04.01.04 Проектирование зданий. Энерго- и ресурсосбережение	11	4	286 000	Проектирование зданий, энерго- и ресурсосбережение – письменно

Инженерно-строительный институт	08.04.01	Строительство	44	16	08.04.01.05 Системы теплоснабжения и кондиционирования микроклимата зданий	11	4	286 000	Системы теплоснабжения и кондиционирования микроклимата зданий – тест
					08.04.01.18 Организация и управление цифровым проектированием в строительстве	11	4	286 000	Организация и управление цифровым проектированием в строительстве – письменно
Институт инженерной физики и радиоэлектроники	03.04.02	Физика	12	5	03.04.02.02 Физика конденсированного состояния вещества	12	5	286 000	Общая физика – письменно
	11.04.01	Радиотехника	12	5	11.04.01.02 Системы и устройства передачи, приёма и обработки сигналов	12	5	286 000	Теория цепей и электроника – письменно
	11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	12	5	11.04.02.03 Системы связи и инфокоммуникаций на основе оборудования Huawei	12	5	286 000	
	11.04.04	Электроника и наноэлектроника	10	5	11.04.04.01 Материалы и компоненты твёрдотельной электроники	10	5	286 000	

Институт инженерной физики и радиоэлектроники	27.04.05	Инноватика	11	5	27.04.05.01 Управление инновациями	11	5	286 000	Управление инновационной деятельностью – письменно
Институт космических и информационных технологий	01.04.02	Прикладная математика и информатика	12	2	01.04.02.10 Анализ данных в науке и предпринимательстве	12	2	260 000	Математика для анализа данных – устно
	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	93	19	09.04.01.01 Высокопроизводительные вычислительные системы	13	2	286 000	Информатика и вычислительная техника – письменно
					09.04.01.04 Технология разработки программного обеспечения	15	2	286 000	
					09.04.01.10 Интеллектуальные информационные системы	13	2	286 000	
					09.04.01.11 Вычислительные системы и сети	12	2	286 000	
					09.04.01.13 Инженерия искусственного интеллекта	15	4	286 000	
09.04.01.14 Инженерия киберфизических систем	15	5	286 000						

Институт космических и информационных технологий	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	93	19	09.04.01.03 Информационные системы космических аппаратов и центров управления полётами (МБК г. Железнодорожск)	10	2	286 000	Информатика и вычислительная техника в информационных системах – устно
	09.04.02	Информационные системы и технологии	64	12	09.04.02.01 Информационно-управляющие системы	12	2	286 000	Информатика и вычислительная техника – письменно
					09.04.02.02 Информационные системы и технологии в управлении технологическими процессами	13	2	286 000	
					09.04.02.05 Информационные системы дистанционного зондирования Земли	12	2	286 000	
					09.04.02.06 Дистанционное зондирование и ГИС-технологии в мониторинге природных и антропогенных экосистем	12	2	286 000	
					09.04.02.07 Прикладной искусственный интеллект	15	4	286 000	

Институт космических и информационных технологий	09.04.04	Программная инженерия	15	4	09.04.04.03 Программная инженерия и кибернетика	15	4	286 000	Информатика и вычислительная техника – письменно
Институт математики и фундаментальной информатики	01.04.01	Математика	12	1	01.04.01.02 Алгебра, логика и дискретная математика	12	1	260 000	Основы высшей математики – письменно
	01.04.02	Прикладная математика и информатика	12	2	01.04.02.01 Математическое моделирование	12	2	260 000	
	02.04.01	Математика и компьютерные науки	24	2	02.04.01.01 Математическое и компьютерное моделирование	12	—	260 000	
					02.04.01.03 Цифровой нефтегазовый инжиниринг	12	2	260 000	
Институт нефти и газа	04.04.01	Химия	30	6	04.04.01.08 Нефтепереработка и нефтехимия	15	3	286 000	Химия и технология нефти и газа – устно
					04.04.01.11 Химико-технологическое сопровождение процессов добычи нефти в районах Крайнего Севера	15	3	286 000	Химия и технологии процессов добычи нефти и газа – устно

Институт нефти и газа	15.04.02	Технологические машины и оборудование	20	5	15.04.02.02 Надёжность технологических машин и оборудования нефтегазового комплекса	20	5	286 000	Надёжность технологических машин – устно
	21.04.01	Нефтегазовое дело	14	27	21.04.01.01 Трубопроводный инжиниринг	14	2	324 000	Трубопроводный транспорт нефти и газа – устно
					21.04.01.03 Управление разработкой месторождений нефти и газа	—	25	350 000	Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти и газа – устно
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	22	2	23.04.03.03 Ресурсосберегающие технологии в системах нефтепродуктообеспечения	22	2	286 000	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (нефтепродуктообеспечение и газоснабжение) – устно	
Институт педагогики, психологии и социологии	37.04.01	Психология	15	10	37.04.01.04 Психологическое консультирование	15	10	260 000	Основы психологии – тест
	44.04.01	Педагогическое образование	44	3	44.04.01.01 Управление человеческими ресурсами	17	1	260 000	Психология и педагогика – тест
44.04.01.08 Цифровые технологии развития интеллектуального капитала					14	1	260 000		

Институт педагогики, психологии и социологии	44.04.01	Педагогическое образование	44	3	44.04.01.10 Педагогика лидерства	13	1	260 000	Психология и педагогика – тест
	44.04.02	Психолого-педагогическое образование	36	2	44.04.02.01 Развитие личности	19	1	260 000	
					44.04.02.03 Медиация в образовании	17	1	260 000	
Политехнический институт	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	16	1	13.04.01.02 Энергоэффективные технологии производства электрической и тепловой энергии	16	1	286 000	Энергоэффективные технологии производства электрической и тепловой энергии – устно
	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	32	3	13.04.02.03 Оптимизация развивающихся систем электроснабжения	16	2	286 000	Электроэнергетика и электротехника – устно
					13.04.02.07 Электротехнологии в металлургии	16	1	286 000	
	15.04.01	Машиностроение	12	1	15.04.01.02 Машины и технология сварочного производства	12	1	286 000	Сварочное производство – устно
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	22	3	15.04.05.01 Автоматизация конструкторско-технологического проектирования	12	2	286 000	Автоматизация конструкторско-технологического проектирования – устно	

Политехнический институт	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	22	3	15.04.05.02 Технологии производства космических аппаратов (МБК г. Железногорск)	10	1	286 000	Технологии производства космических аппаратов – устно
	15.04.06	Мехатроника и робототехника	12	2	15.04.06.01 Технологии автоматизации и роботизации технических систем	12	2	286 000	Технологии автоматизации и роботизации технических систем – устно
	20.04.01	Техносферная безопасность	17	2	20.04.01.05 Надзорная и инспекционная деятельность в сфере труда	17	2	286 000	Производственная безопасность и охрана труда – устно
	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	12	1	22.04.01.04 Синтез и литьё новых металлических материалов	12	1	286 000	Теоретические и технологические основы литейных процессов – устно
	23.04.01	Технология транспортных процессов	10	2	23.04.01.03 Организация транспортно-логистических процессов и систем	10	2	286 000	Организация транспортно-логистических процессов и систем – устно
	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	10	2	23.04.03.01 Автомобильный сервис	10	2	286 000	Автомобильный сервис – устно

Политехнический институт	27.04.01	Стандартизация и метрология	11	1	27.04.01.02 Стандартизация, сертификация и метрология	11	1	286 000	Стандартизация и метрология – устно
Институт торговли и сферы услуг НОК	19.04.02	Продукты питания из растительного сырья	8	4	19.04.02.01 Современные технологии и безопасность хлеба, хлебобулочных и кондитерских изделий	8	4	286 000	Современные технологии производства пищевой продукции – устно
	38.04.06	Торговое дело	4	8	38.04.06.01 Электронная коммерция (e-commerce)	4	8	260 000	Электронная коммерция – устно
	43.04.01	Сервис	—	12	43.04.01.02 Цифровые технологии в сервисной деятельности	—	12	260 000	Цифровые технологии в сервисной деятельности – устно
Институт управления бизнес-процессами НОК	09.04.03	Прикладная информатика	24	16	09.04.03.02 Реинжиниринг бизнес-процессов	12	8	286 000	Прикладная информатика – письменно
					09.04.03.07 Информационное обеспечение финансового мониторинга	12	8	286 000	
	38.04.01	Экономика	16	20	38.04.01.01 Управление финансами производственных комплексов	8	10	260 000	Экономика – письменно

Институт управления бизнес-процессами НОК	38.04.01	Экономика	16	20	38.04.01.14 Финансовые расследования в организациях	8	10	260 000	Экономика – письменно
	38.04.02	Менеджмент	6	35	38.04.02.07 Управление развитием бизнеса	—	15	260 000	Менеджмент – письменно
38.04.02.08 Инновационный менеджмент и технологии цифрового маркетинга					6	20	260 000		
Институт филологии и языковой коммуникации	45.04.02	Лингвистика	12	3	45.04.02.02 Прикладная и экспертная лингвистика	12	3	260 000	Теория языка – устно
Институт фундаментальной биологии и биотехнологии	03.04.02	Физика	12	1	03.04.02.10 Биофизика и медицинская инженерия	12	1	286 000	Основы физики – устно
	06.04.01	Биология	48	8	06.04.01.01 Микробиология и биотехнология	12	2	286 000	Основы биологии – устно
					06.04.01.04 Гидробиология и ихтиология	12	1	286 000	
					06.04.01.06 Геномика и биоинформатика	12	1	286 000	
06.04.01.12 Медицинская лабораторная диагностика					12	4	286 000		

Институт цветных металлов	04.04.01	Химия	24	4	04.04.01.07 Физическая химия	12	2	286 000	Избранные главы химии – устно
					04.04.01.12 Криминалистическая химия	12	2	286 000	
	15.04.02	Технологические машины и оборудование	12	2	15.04.02.04 Металлургические машины и оборудование	12	2	286 000	Металлургические машины и оборудование – письменно
	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	12	2	22.04.01.03 Перспективные материалы и методы их исследования	12	2	286 000	Материаловедение и технологии материалов – устно
	22.04.02	Металлургия	88	27	22.04.02.02 Металлургия цветных металлов	11	6	286 000	Металлургия цветных металлов – устно
					22.04.02.03 Металловедение и термическая обработка алюминия и его сплавов	11	2	286 000	Металловедение и термическая обработка алюминия и его сплавов – устно
					22.04.02.04 Современные технологии в управлении наукоёмким производством металлургического комплекса	11	6	286 000	Технология минерального сырья – устно
					22.04.02.05 Обработка металлов давлением	11	2	286 000	Обработка металлов давлением – устно

Институт цветных металлов	22.04.02	Металлургия	88	27	22.04.02.07 Теория и технология литейного производства цветных металлов и сплавов	11	2	286 000	Теория и технология литейного производства цветных металлов и сплавов – устно
					22.04.02.09 Технологии производства тяжёлых цветных и благородных металлов	11	2	286 000	Технологии производства тяжёлых цветных и благородных металлов – устно
					22.04.02.10 Технологии ювелирной и художественной обработки металлов	11	2	286 000	Обработка металлов давлением – устно
					22.04.02.13 Технологическая оценка и обогащение полезных ископаемых	11	5	286 000	Обогащение полезных ископаемых – устно
27.04.04	Управление в технических системах	11	2	27.04.04.02 Автоматизация и управление техническими системами в металлургии	11	2	286 000	Автоматизация и управление техническими системами в металлургии – устно	
Институт экологии и географии	05.04.02	География	12	2	05.04.02.01 Геоэкология	12	2	286 000	Геоэкология – письменно

Институт экологии и географии	05.04.06	Экология и природопользование	36	6	05.04.06.01 Устойчивое развитие и экологическая безопасность	12	2	286 000	Экология и природопользование – письменно
					05.04.06.04 Охрана природы	12	2	286 000	
					05.04.06.05 Экология северных нефтегазоносных провинций	12	2	286 000	
Институт экономики, государственного управления и финансов НОК	38.04.01	Экономика	9	8	38.04.01.07 Корпоративный учёт и финансово-инвестиционный анализ	9	8	260 000	Экономическая теория – письменно
	38.04.04	Государственное и муниципальное управление	5	10	38.04.04.03 Инструменты государственного и муниципального управления развитием территорий	5	10	260 000	Государственное и муниципальное управление – письменно
	38.04.08	Финансы и кредит	8	23	38.04.08.06 Профессиональные финансы (сетевая программа с Высшей школой менеджмента СПбГУ)	—	15	312 000	Финансы – письменно

Институт экономики, государственного управления и финансов НОК	38.04.08	Финансы и кредит	8	23	38.04.08.07 Финансовые технологии (сетевая программа с ВШЭ и Альфа банком)	8	8	312 000	Финансы и анализ данных – письменно
Юридический институт	40.04.01	Юриспруденция	34	100	40.04.01.01 Правосудие по уголовным делам	9	20	260 000	Комплексный экзамен по уголовному, гражданскому, корпоративному, конституционному праву – тест
					40.04.01.03 Корпоративный юрист	9	20	260 000	
					40.04.01.07 Публичная власть: правовые основы организации и деятельности	9	20	260 000	
					40.04.01.13 Цифровое право	—	20	260 000	Цифровые технологии и право – тест
					40.04.01.14 Антикоррупционная деятельность	7	20	260 000	Комплексный экзамен по организационно-правовым основам противодействия коррупции – тест
Проектный офис новых образовательных практик	44.04.01	Педагогическое образование	12	1	44.04.01.09 Инженерное образование	12	1	260 000	Инженерное образование – устно

Саяно-Шушенский филиал СФУ	08.04.01	Строительство	—	10	08.04.01.12 Гидротехническое строительство	—	10	214 658	Гидротехническое строительство – устно
	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	13	10	13.04.02.06 Гидроэлектростанции	13	10	214 658	Гидроэнергетика – устно
Хакасский технический институт — филиал СФУ	08.04.01	Строительство	15	3	08.04.01.16 Промышленное и гражданское строительство: проектирование	15	3	214 700	Промышленное и гражданское строительство: проектирование – устно

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ НА ПРОГРАММЫ МАГИСТРАТУРЫ В СФУ НА 2026 ГОД

(заочная форма обучения)

Наименование института	Направления подготовки				Магистерские программы				Стоимость обучения в 2026/27 уч. г., руб.	Вступительные испытания и формы их проведения
	Код	Наименование	Бюджетных мест	Платных мест	Код и наименование	Бюджетных мест	Платных мест			
ИТОГО:			30	205			30	205		
Институт гастрономии НОК	38.04.02	Менеджмент	—	12	38.04.02.21 Стратегическое управление в индустрии гостеприимства	—	12	130 000	Стратегическое управление в индустрии гостеприимства – устно	

Инженерно-строительный институт	08.04.01	Строительство	—	42	08.04.01.14 Промышленное и гражданское строительство	—	30	119 000	Промышленное и гражданское строительство – письменно
					08.04.01.17 Инжиниринг процессов проектирования в строительстве	—	12	119 000	Инжиниринг процессов проектирования в строительстве – устно
Институт торговли и сферы услуг НОК	19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	11	1	19.04.04.01 Новые пищевые продукты для рационального и сбалансированного питания	11	1	95 000	Современные технологии производства пищевой продукции – устно
Институт физической культуры, спорта и туризма	49.04.01	Физическая культура	9	10	49.04.01.05 Управление и эксплуатация спортивных сооружений	9	10	101 000	Управление и эксплуатация спортивных сооружений – устно
	49.04.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	10	2	49.04.02.01 Адаптивная физическая культура и спорт	10	2	101 000	Адаптивная физическая культура – устно
Институт экономики, государственного управления и финансов НОК	38.04.01	Экономика	—	15	38.04.01.19 Логистика и управление международными цепями поставок	—	15	130 000	Экономическая теория – письменно

Институт экономики, государственного управления и финансов НОК	38.04.04	Государственное и муниципальное управление	—	15	38.04.04.02 Государственное антимонопольное и тарифное регулирование	—	15	130 000	Государственное и муниципальное управление – письменно
Юридический институт	40.04.01	Юриспруденция	—	108	40.04.01.01 Правосудие по уголовным делам	—	36	130 000	Комплексный экзамен по уголовному, гражданскому, корпоративному, конституционному праву – тест
					40.04.01.03 Корпоративный юрист	—	36	130 000	
					40.04.01.07 Публичная власть: правовые основы организации и деятельности	—	36	130 000	

МАГИСТРАТУРА В ЦИФРАХ

112 МАГИСТЕРСКИХ ПРОГРАММ ИЗ ОБЛАСТЕЙ:

- Математика, информатика и информационные технологии;
- Естественные науки;
- Инженерные направления;
- Психология;
- Экономика и управление;
- Юриспруденция;
- Образование и педагогические науки;
- Лингвистика;
- История, документоведение, история искусств;
- Физическая культура и спорт.

2 ПРОГРАММЫ С ДВУМЯ ДИПЛОМАМИ:

- 38.04.08.06
Профессиональные финансы;
- 38.04.08.07
Финансовые технологии.

КАЖДЫЙ ВТОРОЙ ПРЕПОДАВАТЕЛЬ – действующий практик и эксперт от бизнеса.

80% ТРУДОУСТРОЙСТВА во время учёбы.



г. Красноярск, пр. Свободный,
79/10, ауд. Б2-02



+7 (391) 206-20-03



zayavlenie_mag@sfu-kras.ru

