



СИБИРСКИЙ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

SIBERIAN
FEDERAL
UNIVERSITY

МАГИСТРАТУРА

САМОСТОЯТЕЛЬНЫЙ ВЫБОР УСПЕХА

2025

ПОСТУПЛЕНИЕ 2025

- Бюджетные места
- Поступление в дистанционном формате
- 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 ПО 5 АВГУСТА 2025 ГОДА** (лично в СФУ; в электронной форме через ЕПГУ или АИС «Абитуриент» СФУ; 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 3х4 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 **6 АВГУСТА ПО 18 АВГУСТА 2025 ГОДА**
(расписание публикуется на сайте СФУ 1 июня 2025 года).

ЗАЧИСЛЕНИЕ НА БЮДЖЕТНЫЕ МЕСТА

- 20 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

- 20 августа** размещение конкурсных списков поступающих на официальном сайте и на ЕПГУ;
- 28 августа** завершение приёма заключённых договоров об образовании и документов, подтверждающих внесение оплаты за первый семестр обучения;
- 29 августа** издание приказов о зачислении на платные места лиц, заключивших договор об образовании и представивших документ, подтверждающий внесение оплаты за обучение.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ НА ПРОГРАММЫ МАГИСТРАТУРЫ В СФУ НА 2025 ГОД

(очная форма обучения)

Наименование института	Направления подготовки				Магистерские программы			Стоимость обучения в 2025/26 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:			1 192	651					
Головной:			1 182	612					
Институт архитектуры и дизайна	07.04.01	Архитектура	10	2	07.04.01.02 Архитектура общественных зданий и комплексов	10	2	265 000	Теория и история архитектуры – устно
	07.04.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	10	2	07.04.02.01 Реставрация и охрана архитектурного наследия	10	2	265 000	Проблемы архитектурного наследия – собеседование
	07.04.04	Градостроительство	11	1	07.04.04.03 Визуальные коммуникации (Цифровое искусство) Visual Communications (Digital Art)	11	1	265 000	Теория градостроительства – собеседование
Гуманитарный институт	09.04.03	Прикладная информатика	12	3	09.04.03.03 Прикладная информатика в области искусств и гуманитарных наук	12	3	265 000	Прикладная информатика в области искусств и гуманитарных наук – собеседование

Гуманитарный институт	44.04.01	Педагогическое образование	12	3	44.04.01.12 Образование в сфере культуры и искусства	12	3	240 000	Педагогическое образование – устно
	46.04.01	История	12	1	46.04.01.03 Отечественная история	12	1	240 000	Отечественная история – устно
	46.04.02	Документоведение и архивоведение	11	1	46.04.02.02 Управление документацией и архивом организации	11	1	240 000	Документоведение и архивоведение – устно
	50.04.03	История искусств	–	12	50.04.03.02 Креативные индустрии и управление проектами в сфере искусств	–	12	240 000	История искусств – устно
Институт гастрономии НОК	38.04.02	Менеджмент	–	12	38.04.02.21 Стратегическое управление в индустрии гостеприимства	–	12	240 000	Стратегическое управление в индустрии гостеприимства – собеседование
Инженерно-строительный институт	08.04.01	Строительство	45	9	08.04.01.02 Экспертиза и управление недвижимостью	11	2	265 000	Экспертиза и управление недвижимостью – письменно
					08.04.01.04 Проектирование зданий. Энерго- и ресурсосбережение	12	2	265 000	Проектирование зданий. Энерго- и ресурсосбережение – письменно

Инженерно-строительный институт	08.04.01	Строительство	45	9	08.04.01.07 Комплексная механизация и автоматизация строительства	11	2	265 000	Комплексная механизация и автоматизация строительства – письменно
					08.04.01.18 Организация и управление цифровым проектированием в строительстве	11	3	265 000	Организация и управление цифровым проектированием в строительстве – письменно
Институт инженерной физики и радиоэлектроники	03.04.02	Физика	12	1	03.04.02.02 Физика конденсированного состояния вещества	12	1	265 000	Общая физика – письменно
	11.04.01	Радиотехника	12	1	11.04.01.04 Микроволновая техника и антенны	12	1	265 000	Теория цепей и электроника – письменно
	11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	12	1	11.04.02.03 Системы связи и инфокоммуникаций на основе оборудования Huawei	12	1	265 000	
	11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	12	8	11.04.03.01 Радиоэлектронные средства специального назначения и технология их производства	12	8	265 000	
	27.04.05	Инноватика	11	1	27.04.05.01 Управление инновациями	11	1	265 000	Управление инновационной деятельностью – письменно

Институт космических и информационных технологий	01.04.02	Прикладная математика и информатика	15	2	01.04.02.10 Анализ данных в науке и предпринимательстве	15	2	240 000	Математика для анализа данных – устно
	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	82	11	09.04.01.01 Высокопроизводительные вычислительные системы	14	2	265 000	Информатика и вычислительная техника – письменно
					09.04.01.04 Технология разработки программного обеспечения	15	2	265 000	
					09.04.01.10 Интеллектуальные информационные системы	15	2	265 000	
					09.04.01.11 Вычислительные системы и сети	13	2	265 000	
					09.04.01.13 Инженерия искусственного интеллекта	15	2	265 000	
	09.04.01.03 Информационные системы космических аппаратов и центров управления полётами (МБК г. Железнодорожск)	10	1	265 000	Информатика и вычислительная техника в информационных системах – устно				

Институт космических и информационных технологий	09.04.02	Информационные системы и технологии	70	8	09.04.02.01 Информационно-управляющие системы	14	2	265 000	Информатика и вычислительная техника – письменно
					09.04.02.02 Информационные системы и технологии в управлении технологическими процессами	15	2	265 000	
					09.04.02.05 Информационные системы дистанционного зондирования Земли	13	1	265 000	
					09.04.02.06 Дистанционное зондирование и ГИС-технологии в мониторинге природных и антропогенных экосистем	13	1	265 000	
					09.04.02.07 Прикладной искусственный интеллект	15	2	265 000	
09.04.04	Программная инженерия	15	2	09.04.04.03 Программная инженерия и кибернетика	15	2	265 000		
Институт математики и фундаментальной информатики	01.04.01	Математика	15	1	01.04.01.01 Комплексный анализ	15	1	240 000	Основы высшей математики – письменно

Институт математики и фундаментальной информатики	01.04.02	Прикладная математика и информатика	20	1	01.04.02.01 Математическое моделирование	20	1	240 000	Основы высшей математики – письменно
	02.04.01	Математика и компьютерные науки	30	2	02.04.01.01 Математическое и компьютерное моделирование	18	1	240 000	
					02.04.01.03 Цифровой нефтегазовый инжиниринг	12	1	240 000	
Институт нефти и газа	04.04.01	Химия	30	4	04.04.01.08 Нефтепереработка и нефтехимия	15	2	265 000	Химия и технология нефти и газа – устно
					04.04.01.11 Химико-технологическое сопровождение процессов добычи нефти в районах Крайнего Севера	15	2	265 000	Химия и технологии процессов добычи нефти и газа – устно
	15.04.02	Технологические машины и оборудование	16	2	15.04.02.02 Надёжность технологических машин и оборудования нефтегазового комплекса	16	2	265 000	Надёжность технологических машин – устно
	21.04.01	Нефтегазовое дело	–	12	21.04.01.01 Трубопроводный инжиниринг	–	12	304 000	Трубопроводный транспорт нефти и газа – устно

Институт нефти и газа	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	8	16	23.04.03.03 Ресурсосберегающие технологии в системах нефтепродуктообеспечения	8	4	265 000	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (нефтепродуктообеспечение и газоснабжение) – устно
					23.04.03.05 Управление разработкой нефтяных месторождений	–	12	265 000	Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти и газа – устно
Институт педагогики, психологии и социологии	37.04.01	Психология	8	15	37.04.01.04 Психологическое консультирование	8	15	240 000	Основы психологии – письменно
	44.04.01	Педагогическое образование	62	4	44.04.01.01 Управление человеческими ресурсами	18	1	240 000	Основы образовательной деятельности – собеседование
					44.04.01.06 Менеджмент образовательных инноваций	13	1	240 000	
					44.04.01.08 Цифровые технологии развития интеллектуального капитала	16	1	240 000	
					44.04.01.10 Педагогика лидерства	15	1	240 000	
	44.04.02	Психолого-педагогическое образование	38	2	44.04.02.01 Развитие личности	20	1	240 000	Психолого-педагогическое образование – собеседование
44.04.02.03 Медиация в образовании					18	1	240 000		

Политехнический институт	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	28	–	13.04.01.01 Энергетика теплотехнологий	14	–	–	Теплоэнергетика и теплотехника – устно
					13.04.01.02 Энергоэффективные технологии производства электрической и тепловой энергии	14	–	–	Энергоэффективные технологии производства электрической и тепловой энергии – устно
	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	34	2	13.04.02.04 Энергосбережение и энергоэффективность	20	–	–	Электроэнергетика и электротехника – устно
					13.04.02.07 Электротехнологии в металлургии	14	2	265 000	
	15.04.01	Машиностроение	16	2	15.04.01.02 Машины и технология сварочного производства	16	2	265 000	Сварочное производство – устно
	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	31	4	15.04.05.01 Автоматизация конструкторско-технологического проектирования	16	2	265 000	Автоматизация конструкторско-технологического проектирования – устно
15.04.05.02 Технологии производства космических аппаратов (МБК г. Железногорск)					15	2	265 000	Технологии производства космических аппаратов – устно	

Политехнический институт	15.04.06	Мехатроника и робототехника	16	2	15.04.06.01 Технологии автоматизации и роботизации технических систем	16	2	265 000	Технологии автоматизации и роботизации технических систем – устно
	20.04.01	Техносферная безопасность	17	2	20.04.01.04 Пожарная безопасность в техносфере	17	2	265 000	Пожарная безопасность в техносфере – устно
	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	12	2	22.04.01.07 Технологии художественных материалов и декоративно-прикладных производств	12	2	265 000	Технологии художественных материалов – устно
	23.04.01	Технология транспортных процессов	10	2	23.04.01.03 Организация транспортно-логистических процессов и систем	10	2	265 000	Организация транспортно-логистических процессов и систем – устно
	23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	10	2	23.04.02.03 Наземные транспортно-технологические комплексы для освоения северных территорий и Арктики	10	2	265 000	Наземные транспортно-технологические комплексы – устно
	27.04.02	Управление качеством	11	2	27.04.02.02 Менеджмент систем качества	11	2	265 000	Управление качеством – устно

Институт торговли и сферы услуг НОК	38.04.06	Торговое дело	–	12	38.04.06.01 Электронная коммерция (e-commerce)	–	12	240 000	Электронная коммерция – устно
	43.04.01	Сервис	–	12	43.04.01.02 Цифровые технологии в сервисной деятельности	–	12	240 000	Цифровые технологии в сервисной деятельности – устно
Институт управления бизнес-процессами НОК	09.04.03	Прикладная информатика	24	20	09.04.03.02 Реинжиниринг бизнес-процессов	12	10	265 000	Прикладная информатика – письменно
					09.04.03.07 Информационное обеспечение финансового мониторинга	12	10	265 000	
	38.04.01	Экономика	13	30	38.04.01.01 Управление финансами производственных комплексов	6	15	240 000	Экономика – письменно
					38.04.01.14 Финансовые расследования в организациях	7	15	240 000	
	38.04.02	Менеджмент	8	45	38.04.02.07 Управление развитием бизнеса	–	20	240 000	Менеджмент – письменно
					38.04.02.08 Инновационный менеджмент и технологии цифрового маркетинга	8	25	240 000	

Институт управления бизнес-процессами НОК	38.04.05	Бизнес-информатика	4	15	38.04.05.01 Бизнес-аналитика	4	15	240 000	Бизнес-информатика – письменно
Институт филологии и языковой коммуникации	45.04.02	Лингвистика	14	6	45.04.02.02 Прикладная и экспертная лингвистика	14	6	240 000	Теория языка – устно
Институт физической культуры, спорта и туризма	49.04.03	Спорт	7	5	49.04.03.02 Спорт и система подготовки спортсменов	7	5	304 000	Теория и методика физической культуры и спорта – устно
Институт фундаментальной биологии и биотехнологии	03.04.02	Физика	12	1	03.04.02.10 Биофизика и медицинская инженерия	12	1	265 000	Основы физики – устно
	06.04.01	Биология	42	4	06.04.01.01 Микробиология и биотехнология	10	1	265 000	Основы биологии – устно
					06.04.01.04 Гидробиология и ихтиология	10	1	265 000	
					06.04.01.06 Геномика и биоинформатика	10	1	265 000	
					06.04.01.12 Медицинская лабораторная диагностика	12	1	265 000	

Институт цветных металлов	04.04.01	Химия	24	4	04.04.01.07 Физическая химия	12	2	265 000	Избранные главы химии – устно
					04.04.01.12 Криминалистическая химия	12	2	265 000	
	15.04.02	Технологические машины и оборудование	16	2	15.04.02.04 Металлургические машины и оборудование	16	2	265 000	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	265 000	Материаловедение и технологии материалов – устно
	22.04.02	Металлургия	96	37	22.04.02.02 Металлургия цветных металлов	12	10	265 000	Металлургия цветных металлов – устно
					22.04.02.04 Современные технологии в управлении наукоёмким производством металлургического комплекса	12	12	265 000	Технология минерального сырья – устно
					22.04.02.05 Обработка металлов давлением	12	2	265 000	Обработка металлов давлением – устно
					22.04.02.07 Теория и технология литейного производства цветных металлов и сплавов	12	2	265 000	Теория и технология литейного производства цветных металлов и сплавов – устно

Институт цветных металлов	22.04.02	Металлургия	96	37	22.04.02.08 Управление процессами в литейных технологиях	12	2	265 000	Управление процессами в литейных технологиях – устно
					22.04.02.09 Технологии производства тяжёлых цветных и благородных металлов	12	2	265 000	Технологии производства тяжёлых цветных и благородных металлов – устно
					22.04.02.12 Металловедческая экспертиза чёрных и цветных металлов	12	2	265 000	Металловедческая экспертиза чёрных и цветных металлов – устно
					22.04.02.13 Технологическая оценка и обогащение полезных ископаемых	12	5	265 000	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	265 000	Автоматизация и управление техническими системами в металлургии – устно
Институт экологии и географии	05.04.02	География	12	1	05.04.02.01 Геоэкология	12	1	265 000	Геоэкология – письменно
	05.04.06	Экология и природопользование	36	3	05.04.06.01 Устойчивое развитие и экологическая безопасность	12	1	265 000	Экология и природопользование – письменно

Институт экологии и географии	05.04.06	Экология и природопользование	36	3	05.04.06.04 Охрана природы	12	1	265 000	Экология и природопользование – письменно
					05.04.06.06 Экологический мониторинг	12	1	265 000	
Институт экономики, государственного управления и финансов НОК	38.04.01	Экономика	10	40	38.04.01.07 Корпоративный учёт и финансово-инвестиционный анализ	5	20	240 000	Экономическая теория – письменно
					38.04.01.17 Финансово-экономическая аналитика и принятие решений в цифровой среде	5	20	240 000	
	38.04.03	Управление персоналом	5	20	38.04.03.02 Человеческие ресурсы и организационное развитие	5	20	240 000	Управление персоналом – письменно
	38.04.04	Государственное и муниципальное управление	8	20	38.04.04.03 Инструменты государственного и муниципального управления развитием территорий	8	20	240 000	Государственное и муниципальное управление – письменно
	38.04.08	Финансы и кредит	10	60	38.04.08.05 Финансовые технологии и управление рисками	5	20	240 000	Финансы. Денежное обращение и кредит – письменно
38.04.08.06 Профессиональные финансы (сетевая программа с Высшей школой менеджмента СПбГУ)					–	20	300 000	Финансы – письменно	

Институт экономики, государственного управления и финансов НОК	38.04.08	Финансы и кредит	10	60	38.04.08.07 Финансовые технологии (сетевая программа с Высшей школой экономики и Альфа-банком)	5	20	240 000	Финансы и основы математического моделирования – письменно
Юридический институт	40.04.01	Юриспруденция	30	110	40.04.01.01 Правосудие по уголовным делам	8	30	240 000	Комплексный экзамен (уголовное право, гражданское право: корпоративное право, конституционное право) – тест
					40.04.01.03 Корпоративный юрист	8	20	240 000	
					40.04.01.07 Публичная власть: правовые основы организации и деятельности	8	20	240 000	
					40.04.01.13 Цифровое право	–	20	240 000	Цифровые технологии и право – тест
					40.04.01.14 Антикоррупционная деятельность	6	20	240 000	Комплексный экзамен (организационно-правовые основы противодействия коррупции) – тест
Проектный офис новых образовательных практик	44.04.01	Педагогическое образование	12	1	44.04.01.09 Инженерное образование	12	1	240 000	Инженерное образование – собеседование

Саяно-Шушенский филиал СФУ	08.04.01	Строительство	–	12	08.04.01.12 Гидротехническое строительство	–	12	202 390	Гидротехническое строительство – устно
	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	10	15	13.04.02.06 Гидроэлектростанции	10	15	202 390	Гидроэнергетика – устно
Хакасский технический институт – филиал СФУ	08.04.01	Строительство	–	12	08.04.01.16 Промышленное и гражданское строительство: проектирование	–	12	199 852	Промышленное и гражданское строительство: проектирование – устно

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ НА ПРОГРАММЫ МАГИСТРАТУРЫ В СФУ НА 2025 ГОД

(заочная форма обучения)

Наименование института	Направления подготовки				Магистерские программы				Стоимость обучения в 2025/26 уч. г., руб.	Вступительные испытания и формы их проведения
	Код	Наименование	Бюджетных мест	Платных мест	Код и наименование	Бюджетных мест	Платных мест			
ИТОГО:			48	181			48	181		
Институт гастрономии НОК	38.04.02	Менеджмент	–	12	38.04.02.21 Стратегическое управление в индустрии гостеприимства	–	12	120 000	Стратегическое управление в индустрии гостеприимства – собеседование	

Инженерно-строительный институт	08.04.01	Строительство	-	58	08.04.01.05 Системы теплоснабжения и кондиционирования микроклимата зданий	-	12	111 000	Системы теплоснабжения и кондиционирования микроклимата зданий – тест
					08.04.01.14 Промышленное и гражданское строительство	-	22	111 000	Промышленное и гражданское строительство – письменно
					08.04.01.15 Проектирование автомобильных дорог и формирование транспортной инфраструктуры с использованием ИТС	-	12	111 000	Проектирование автомобильных дорог и формирование транспортной инфраструктуры с использованием ИТС – письменно
					08.04.01.17 Инжиниринг процессов проектирования в строительстве	-	12	111 000	Инжиниринг процессов проектирования в строительстве – собеседование
Институт торговли и сферы услуг НОК	19.04.02	Продукты питания из растительного сырья	10	2	19.04.02.01 Современные технологии и безопасность хлеба, хлебобулочных и кондитерских изделий	10	2	89 000	Современные технологии производства пищевой продукции – устно
	19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	10	2	19.04.04.01 Новые пищевые продукты для рационального и сбалансированного питания	10	2	89 000	

Институт физической культуры, спорта и туризма	49.04.01	Физическая культура	16	5	49.04.01.03 Менеджмент в физической культуре и спорте	16	5	95 000	Менеджмент в физической культуре и спорте – устно
	49.04.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	12	2	49.04.02.01 Адаптивная физическая культура и спорт	12	2	95 000	Адаптивная физическая культура – устно
Институт экономики, государственного управления и финансов НОК	38.04.04	Государственное и муниципальное управление	–	20	38.04.04.02 Государственное антимонопольное и тарифное регулирование	–	20	120 000	Государственное и муниципальное управление – письменно
Юридический институт	40.04.01	Юриспруденция	–	80	40.04.01.01 Правосудие по уголовным делам	–	30	120 000	Комплексный экзамен (уголовное право, гражданское право: корпоративное право, конституционное право) – тест
					40.04.01.03 Корпоративный юрист	–	30	120 000	
					40.04.01.13 Цифровое право	–	20	120 000	Цифровые технологии и право – тест

МАГИСТРАТУРА В ЦИФРАХ

157 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

