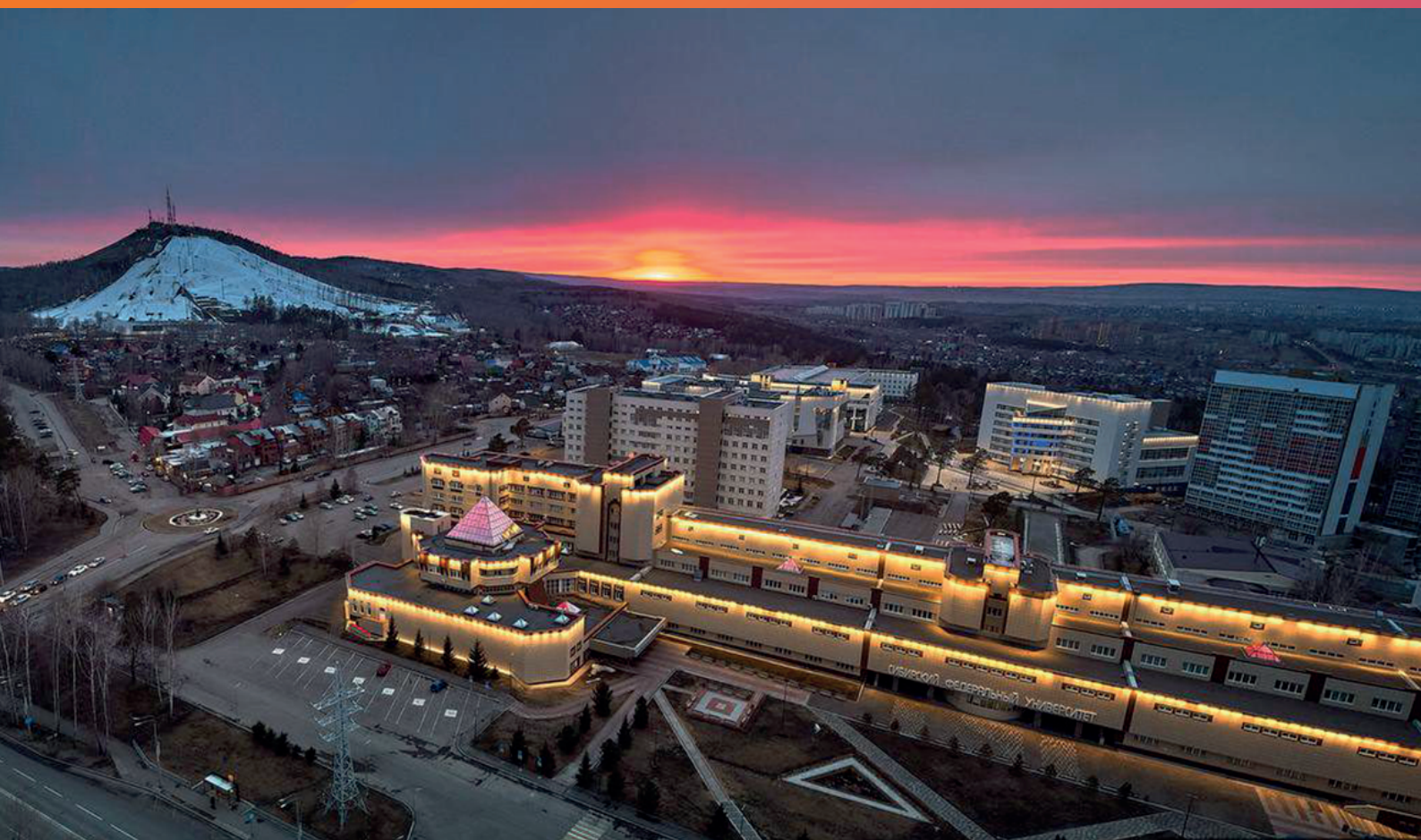


20
22

БАКАЛАВРИАТ
СПЕЦИАЛИТЕТ



СИБИРСКИЙ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

SIBERIAN
FEDERAL
UNIVERSITY



Институты СФУ (г. Красноярск)	Сокращения
Военный учебный центр	ВУЦ*
Гуманитарный институт	ГИ
Институт архитектуры и дизайна	ИАиД
Институт горного дела, геологии и геотехнологий	ИГДГиГ
Инженерно-строительный институт	ИСИ
Институт инженерной физики и радиоэлектроники	ИИФиРЭ
Институт космических и информационных технологий	ИКИТ
Институт математики и фундаментальной информатики	ИМиФИ
Институт нефти и газа	ИНиГ
Институт педагогики, психологии и социологии	ИППС
Институт физической культуры, спорта и туризма	ИФКСиТ
Институт филологии и языковой коммуникации	ИФиЯК
Институт фундаментальной биологии и биотехнологии	ИФБиБТ
Институт цветных металлов и материаловедения	ИЦМиМ
Институт экологии и географии	ИЭиГ
Политехнический институт	ПИ
Юридический институт	ЮИ
Научно-образовательный комплекс в области экономики и управления (НОК)	
Институт экономики, государственного управления и финансов	ИЭГУиФ НОК
Институт управления бизнес-процессами	ИУБП НОК
Институт гастрономии	ИГ НОК
Институт торговли и сферы услуг	ИТиСУ НОК

Навигация

[Очная форма обучения](#)

[Очно-заочная и заочная формы обучения](#)

[Пояснения к таблицам](#)

[Поступление лиц, имеющих СПО или ВО](#)

[Учет индивидуальных достижений](#)

[Способы подачи документов](#)

[Перечень документов для поступления](#)

[Итоги приёмной кампании – 2021](#)

[Контактная информация](#)



ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Начало приёма документов от поступающих – **20 июня**.

Ключевые даты для поступающих на бюджетные места:

25 июля	завершение приёма документов от поступающих на бюджетные места только по результатам ЕГЭ;
13 июля	завершение приёма документов от поступающих, сдающих вступительные испытания (ВИ) по общеобразовательным предметам, ВИ на базе профессионального образования, дополнительные ВИ для поступления на направления подготовки 07.03.01 Архитектура, 07.03.03 Дизайн архитектурной среды, 07.03.04 Градостроительство, 54.03.01 Дизайн;
20 июля	завершение приёма документов от поступающих, сдающих дополнительные ВИ для поступления на направления подготовки 42.03.02 Журналистика, 49.03.01 Физическая культура, 49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм, а также на военно-учетные специальности <u>Военного учебного центра</u> ;
25 июля	завершение ВИ, проводимых Университетом;
27 июля	публикация конкурсных списков на сайте.
Этап приоритетного зачисления	
28 июля (до 22:00)	завершение приёма оригиналов документов об образовании и заявлений о согласии на зачисление от поступающих <u>«без вступительных испытаний»</u> , а также на места в пределах особой, специальной и <u>целевой квоты</u> ;
30 июля	издание приказов о зачислении на обучение.
Основной этап зачисления	
3 августа (до 22:00)	завершение приёма оригиналов документов об образовании и заявлений о согласии на зачисление от поступающих, желающих быть зачисленными на основные конкурсные места, а также на вакантные места в рамках специальной квоты;;
9 августа	издание приказов о зачислении на обучение.

Оригинал документа об образовании и заявление о согласии на зачисление можно представить при подаче заявления о приёме или до завершения установленных сроков.

Ключевые даты для поступающих на места по договорам об оказании платных образовательных услуг (далее – платные места, договор):

23 августа	завершение приёма документов от поступающих на платные места только по результатам ЕГЭ;
4 августа	завершение приёма документов от поступающих по результатам ВИ, проводимых Университетом;
14 августа	завершение ВИ, проводимых Университетом;
24 августа	публикация конкурсных списков на сайте.

Зачисление	
25 августа (до 22:00)	завершение приёма заявлений о согласии на зачисление от поступающих, включённых в конкурсные списки, заключивших договор, внесших оплату за обучение в соответствии с условиями договора или представивших заключение кредитной организации о предоставлении образовательного кредита;
26 августа	издание приказов о зачислении на обучение.

Для зачисления на обучение на платные места необходимо заключить договор и представить в установленный срок:

- заявление о согласии на зачисление на платные места;
- копию (скан-копию) квитанции об оплате в соответствии с условиями договора или заключение кредитной организации о предоставлении образовательного кредита.

В заявлении о согласии на зачисление указываются условия поступления и основания приёма по одному конкретному конкурсу, в соответствии с результатами которого поступающий желает быть зачисленным.

Минимальные баллы ЕГЭ и вступительных испытаний, проводимых Университетом

Предметы ЕГЭ или общеобразовательные вступительные испытания, проводимые СФУ	Сокращения	Минимальные баллы
Русский язык	РЯ	40
Математика	Матем	39
Физика	Физ	39
Обществознание	Общ	45
История	Ист	35
Информатика и информационно-коммуникационные технологии	Инф	44
Иностранный язык	ИЯ	30
Литература	Лит	40
Биология	Био	39
География	Гео	40
Химия	Хим	39
Дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности	Сокращения	Минимальные баллы
Творческое испытание (рисунок гипсовой головы) (ИАиД)	ТИ1	41
Творческое испытание (композиция из геометрических тел) (ИАиД)	ТИ2	41
Творческое испытание (черчение) (ИАиД)	ТИ3	41
Творческое испытание (сочинение) (ИФиЯК)	Соч	50
Проверка уровня физической подготовленности (ВУЦ)	ВУЦ1	38
Собеседование (ВУЦ)	ВУЦ2	35
Профессиональное испытание (ИФКСиТ, ЛПИ – филиал СФУ)	Физ-ра	38



В 2022 году действительны результаты ЕГЭ,
полученные в 2018–2022 годах.

**Перечень вступительных испытаний с указанием их приоритетности
при ранжировании поступающих в конкурсных списках**

Код и наименование направлений подготовки и специальностей (институт)	Вступительные испытания в порядке приоритетности	Всего бюджетных мест	из них			Количество платных мест	Стоимость обучения в 2022/ 23 Уч. Г., руб.
			Особая квота	Специальная квота	Целевая квота (из них детализировано)		
Направления подготовки и специальности головного вуза							
01.03.01 Математика (ИМиФИ)	1. Матем	20	2	2	2	2	155 258
	2. Инф/ физ						
	3. РЯ						
01.03.02 Прикладная математика и информатика (ИМиФИ)	1. Матем	50	5	5	5 (4)	5	155 258
	2. Инф/ физ						
	3. РЯ						
01.03.04 Прикладная математика (ИКИТ)	1. Инф/ физ	25	3	3	3 (2)	1	155 258
	2. Матем						
	3. РЯ						
02.03.01 Математика и компьютерные науки (ИМиФИ)	1. Матем	60	6	6	6	5	155 258
	2. Инф/ физ						
	3. РЯ						
03.03.02 Физика (Фундаментальная и прикладная физика) (ИИФиРЭ)	1. Физ	40	4	4	4	1	176 934
	2. Матем / инф						
	3. РЯ						
03.03.02 Физика (Биохимическая физика) (ИФБиБТ)	1. Физ	20	2	2	2	1	176 934
	2. Матем / инф						
	3. РЯ						
04.03.01 Химия (ИЦМиМ)	1. Хим	40	4	4	4 (3)	2	176 934
	2. Матем / био						
	3. РЯ						
04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (ИЦМиМ)	1. Хим	25	3	3	3	2	176 934
	2. Матем/ био						
	3. РЯ						
05.03.02 География (ИЭиГ)	1. Гео	30	3	3	3	1	176 934
	2. Матем/ инф						
	3. РЯ						
05.03.06 Экология и природопользование (ИЭиГ)	1. Матем/ био	80	8	8	8	2	176 934
	2. Гео						
	3. РЯ						
06.03.01 Биология (ИФБиБТ)	1. Био	105	11	11	11 (1)	20	176 934
	2. Матем/ хим						
	3. РЯ						
07.03.01 Архитектура (ИАиД)	1. ТИ1	38	4	4	4	10	176 934
	2. ТИ2						
	3. ТИ3						
	4. Матем						
	5. РЯ						

Код и наименование направлений подготовки и специальностей (институт)	Вступительные испытания в порядке приоритетности	Всего бюджетных мест	из них			Количество платных мест	Стоимость обучения в 2022/23 уч. г., руб.
			Особая квота	Специальная квота	Целевая квота (из них детализировано)		
07.03.03 Дизайн архитектурной среды (ИАИД)	1. ТИ1	25	3	3	3	5	176 934
	2. ТИ2						
	3. ТИ3						
	4. Матем						
	5. РЯ						
07.03.04 Градостроительство (ИАИД)	1. ТИ2	25	3	3	3	5	176 934
	2. ТИ3						
	3. Матем						
	4. РЯ						
08.03.01 Строительство (ИСИ)	1. Физ/ инф	170	17	17	17	10	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (ИСИ)	1. Физ/ инф	50	5	5	5	5	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
09.03.01 Информатика и вычислительная техника (ИКИТ)	1. Инф/ физ	71	8	7	7	20	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
09.03.02 Информационные системы и технологии (ИКИТ)	1. Инф/ физ	110	11	11	11 (1)	20	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
09.03.03 Прикладная информатика (ИКИТ, ГИ, ИУБП НОК)	1. Инф/ физ/ ИЯ ¹	110	11	11	11	45	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
09.03.04 Программная инженерия (ИКИТ)	1. Инф / физ	70	7	7	7 (3)	25	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
10.03.01 Информационная безопасность (ИКИТ)	1. Инф / физ	55	6	6	11 (2)	15	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
10.05.01 Компьютерная безопасность (ИКИТ)	1. Инф/ физ	25	3	3	8	4	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (ИКИТ)	1. Инф/ физ	25	3	3	5	4	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						

¹ В качестве вступительного испытания по иностранному языку принимаются результаты ЕГЭ по английскому, немецкому, французскому, испанскому или китайскому языку либо результаты вступительных испытаний по английскому или немецкому языку, проводимых Университетом.

Код и наименование направлений подготовки и специальностей (институт)	Вступительные испытания в порядке приоритетности	Всего бюджетных мест	из них			Количество платных мест	Стоимость обучения в 2022/23 уч. г., руб.
			Особая квота	Специальная квота	Целевая квота (из них детализировано)		
11.03.01 Радиотехника (ИИФиРЭ)	1. Физ/ инф	30	3	3	9 (1)	1	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи (ИИФиРЭ)	1. Физ/ инф	25	3	3	3	1	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (ИИФиРЭ)	1. Физ/ инф	20	2	2	2	1	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
11.05.02 Специальные радиотехнические системы*	1. Матем	105	11	11	63 (63)	-	-
	2. Физ / инф						
	3. ВУЦ2						
	4. ВУЦ1						
	5. РЯ						
12.03.01 Приборостроение (ИИФиРЭ)	1. Физ/ инф	20	2	2	4	1	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника (ПИ)	1. Физ/ инф	40	4	4	4	6	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (ПИ)	1. Физ/ инф	95	10	10	10 (10)	10	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
15.03.01 Машиностроение (ПИ)	1. Физ/ инф	22	3	2	4	3	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
15.03.02 Технологические машины и оборудование (Технологические машины и оборудование нефтегазовых производств) (ИНиГ)	1. Физ/ инф	23	3	2	3 (3)	2	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
15.03.02 Технологические машины и оборудование (Гидравлические машины, гидропривод и гидропневмоавтоматика) (ПИ)	1. Физ/ инф	21	3	2	1	3	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (ИЦМиМ)	1. Инф/ физ	24	3	2	2 (2)	2	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (ПИ)	1. Физ/ инф	25	3	3	5 (5)	3	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						

Код и наименование направлений подготовки и специальностей (институт)	Вступительные испытания в порядке приоритетности	Всего бюджетных мест	из них			Количество платных мест	Стоимость обучения в 2022/23 уч. г., руб.
			Особая квота	Специальная квота	Целевая квота (из них детализировано)		
15.03.06 Мехатроника и робототехника (ПИ)	1. Физ/ инф	25	3	3	3 (1)	5	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
18.03.01 Химическая технология (ИНиГ)	1. Хим/ физ	50	5	5	5	2	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания (ИТиСУ НОК)	1. Хим/ физ/ инф	40	4	4	4	5	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
20.03.01 Техносферная безопасность (ПИ, ИЦМиМ)	1. Физ/ инф	50	5	5	5	6	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
20.03.02 Природообустройство и водопользование (ИСИ)	1. Физ/ хим/ инф	30	3	3	3	1	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
20.05.01 Пожарная безопасность (ИНиГ)	1. Физ/ инф	42	5	4	4	1	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
21.03.01 Нефтегазовое дело (ИНиГ)	1. Физ / хим/ инф	50	5	5	8 (8)	5	211 306
	2. Матем						
	3. РЯ						
21.05.02 Прикладная геология (Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых; Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания; Прикладная геохимия, петрология, минералогия) (ИГДГиГ)	1. Физ/ инф	50	5	5	5	1	211 306
	2. Матем						
	3. РЯ						
21.05.02 Прикладная геология (Геология месторождений нефти и газа) (ИНиГ)	1. Физ/ хим	25	3	3	3	1	211 306
	2. Матем						
	3. РЯ						
21.05.03 Технология геологической разведки (Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых) (ИГДГиГ)	1. Физ/ инф	25	3	3	2	1	211 306
	2. Матем						
	3. РЯ						
21.05.03 Технология геологической разведки (Геофизические методы поиска и разведки месторождений полезных ископаемых) (ИНиГ)	1. Физ/ инф	25	3	2	3	1	211 306
	2. Матем						
	3. РЯ						
21.05.04 Горное дело (ИГДГиГ)	1. Физ/ инф	130	13	13	13	1	211 306
	2. Матем						
	3. РЯ						

Код и наименование направлений подготовки и специальностей (институт)	Вступительные испытания в порядке приоритетности	Всего бюджетных мест	из них			Количество платных мест	Стоимость обучения в 2022/23 уч. г., руб.
			Особая квота	Специальная квота	Целевая квота (из них детализировано)		
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов (ПИ, ИЦМиМ)	1. Матем	45	5	5	5	5	176 934
	2. Физ/ инф						
	3. РЯ						
22.03.02 Metallургия (ИЦМиМ)	1. Физ/ хим/ инф	100	10	10	10	2	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
23.03.01 Технология транспортных процессов (ПИ)	1. Физ/ инф	25	3	3	3	3	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы (ПИ)	1. Физ/ инф	25	3	3	3	3	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Высшая школа автомобильного сервиса) (ПИ)	1. Физ/ инф	25	3	2	2	5	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Эксплуатация и обслуживание систем сбора, подготовки и транспортировки нефти и газа; Эксплуатация и обслуживание объектов хранения и распределения нефти, нефтепродуктов и газа) (ИНиГ)	1. Физ/ инф	47	5	5	5	3	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобильная техника в транспортных технологиях) (ПИ)	1. Физ/ инф	21	3	2	–	3	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства* (Автомобили и тракторы)	1. Матем	60	6	6	16 (16)	–	–
	2. Физ / инф						
	3. ВУЦ2						
	4. ВУЦ1						
	5. РЯ						
23.05.02 Транспортные средства специального назначения (ИНиГ)	1. Физ/ инф	25	3	3	8	1	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
27.03.01 Стандартизация и метрология (ПИ)	1. Физ/ инф	21	3	2	2	3	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
27.03.02 Управление качеством (ПИ)	1. Физ/ инф	22	3	2	2	3	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						

Код и наименование направлений подготовки и специальностей (институт)	Вступительные испытания в порядке приоритетности	Всего бюджетных мест	из них			Количество платных мест	Стоимость обучения в 2022/23 уч. г., руб.
			Особая квота	Специальная квота	Целевая квота (из них детализировано)		
27.03.03 Системный анализ и управление (ИКИТ)	1. Инф/ физ	24	3	2	2	2	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
27.03.04 Управление в технических системах (ИКИТ)	1. Инф/ физ	24	3	2	2	2	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
27.03.05 Инноватика (ИИФиРЭ)	1. Физ/ инф	24	3	2	2	1	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
29.03.04 Технология художественной обработки материалов (ПИ)	1. Физ/ инф	25	3	3	3	3	176 934
	2. Матем						
	3. РЯ						
37.03.01 Психология (ИППС)	1. Био	26	3	3	5	15	155 258
	2. Матем / общ						
	3. РЯ						
38.03.01 Экономика (ИЭГУиФ НОК)	1. Матем	40	4	4	6 (1)	70	161 466
	2. Общ/ инф/ ИЯ						
	3. РЯ						
38.03.02 Менеджмент (ИУБП НОК)	1. Матем	40	4	4	4	60	161 466
	2. Общ / инф/ ИЯ						
	3. РЯ						
38.03.02 Менеджмент (Высшая школа ресторанного менеджмента) (ИГ НОК)	1. Матем	-	-	-	-	50	219 000
	2. Общ / инф/ ИЯ						
	3. РЯ						
38.03.02 Менеджмент (Высшая школа гастрономии от INSTITUT PAUL BOCUSE) (ИГ НОК)	1. Матем	-	-	-	-	50	390 000
	2. Общ / инф/ ИЯ						
	3. РЯ						
38.03.02 Менеджмент (Эмоциональный маркетинг в индустрии гостеприимства) (ИГ НОК)	1. Матем	-	-	-	-	25	219 000
	2. Общ / инф/ ИЯ						
	3. РЯ						
38.03.03 Управление персоналом (ИЭГУиФ НОК)	1. Матем	14	2	1	2	15	161 466
	2. Общ / инф/ ИЯ						
	3. РЯ						
38.03.04 Государственное и муниципальное управление (ИЭГУиФ НОК)	1. Матем	14	2	1	2	30	161 466
	2. Общ / инф/ ИЯ						
	3. РЯ						
38.03.05 Бизнес-информатика (ИУБП НОК)	1. Матем	18	2	2	2	30	161 466
	2. Общ / инф/ ИЯ						
	3. РЯ						

Код и наименование направлений подготовки и специальностей (институт)	Вступительные испытания в порядке приоритетности	Всего бюджетных мест	из них			Количество платных мест	Стоимость обучения в 2022/23 уч. г., руб.
			Особая квота	Специальная квота	Целевая квота (из них детализировано)		
38.03.06 Торговое дело (ИТиСУ НОК)	1. Матем	14	2	1	1	26	161 466
	2. Общ / ист/ ИЯ						
	3. РЯ						
38.03.07 Товароведение (ИТиСУ НОК)	1. Матем	18	2	2	2	5	161 466
	2. Общ / инф/ ИЯ						
	3. РЯ						
38.05.01 Экономическая безопасность (ИУБП НОК, ИЭГУиФ НОК)	1. Матем	90	9	9	14 (1)	130	161 466
	2. Общ / инф/ ИЯ						
	3. РЯ						
38.05.02 Таможенное дело (ИТиСУ НОК)	1. Общ	35	4	4	5	35	161 466
	2. ИЯ / инф/ гео						
	3. РЯ						
39.03.01 Социология (ИППС)	1. Общ	22	3	2	2	8	155 258
	2. Матем/ ист						
	3. РЯ						
39.03.02 Социальная работа (ЮИ)	1. Общ/ ИЯ	47	5	5	5	13	155 258
	2. Ист						
	3. РЯ						
40.03.01 Юриспруденция (ЮИ)	1. Общ	66	7	7	10 (4)	215	161 466
	2. Ист/ ИЯ						
	3. РЯ						
41.03.05 Международные отношения (ЮИ)	1. Ист	19	2	2	7	31	161 466
	2. ИЯ						
	3. РЯ						
42.03.01 Реклама и связи с общественностью (ГИ)	1. Общ	14	2	1	2	50	161 466
	2. Ист/ ИЯ						
	3. РЯ						
42.03.02 Журналистика (ИФиЯК)	1. Соч	15	2	2	2	20	161 466
	2. РЯ						
	3. Лит						
	4. Общ/ ИЯ						
43.03.01 Сервис (ИТиСУ НОК)	1. Матем	17	2	2	2	10	155 258
	2. Общ/ инф/ ИЯ						
	3. РЯ						
43.03.02 Туризм (ИФКСиТ)	1. Ист	17	2	2	2	8	155 258
	2. РЯ						
	3. Общ/ био/ ИЯ						
43.03.03 Гостиничное дело (ИТиСУ НОК)	1. Общ	17	2	2	2	10	155 258
	2. Ист / ИЯ/ инф						
	3. РЯ						

Код и наименование направлений подготовки и специальностей (институт)	Вступительные испытания в порядке приоритетности	Всего бюджетных мест	из них			Количество платных мест	Стоимость обучения в 2022/23 уч. г., руб.
			Особая квота	Специальная квота	Целевая квота (из них детализировано)		
44.03.01 Педагогическое образование (ИППС)	1. Общ	60	6	6	12	5	161 466
	2. Матем / инф						
	3. РЯ						
44.03.02 Психолого-педагогическое образование (ИППС)	1. Био	30	3	3	3	10	161 466
	2. Матем/ общ						
	3. РЯ						
45.03.01 Филология (ИФиЯК)	1. РЯ	20	2	2	2	15	161 466
	2. Лит						
	3. Общ/ ИЯ						
45.03.02 Лингвистика (ИФиЯК)	1. ИЯ	30	3	3	10 (1)	60	161 466
	2. РЯ						
	3. Общ / лит						
45.05.01 Перевод и переводоведение (ИФиЯК)	1. ИЯ	15	2	2	3	30	161 466
	2. РЯ						
	3. Общ/ лит						
46.03.01 История (ГИ)	1. Ист	16	2	2	5	20	155 258
	2. Общ/ лит						
	3. РЯ						
46.03.02 Документоведение и архивоведение (ГИ)	1. Ист	18	2	2	4	7	155 258
	2. Общ/ лит						
	3. РЯ						
47.03.01 Философия (ГИ)	1. Общ	30	3	3	3	5	155 258
	2. Ист/ ИЯ						
	3. РЯ						
49.03.01 Физическая культура (ИФКСиТ)	1. Био	75	8	8	8	1	211 306
	2. Физ-ра						
	3. РЯ						
49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм (ИФКСиТ)	1. Био	25	3	3	3	1	211 306
	2. Физ-ра						
	3. РЯ						
50.03.01 Искусства и гуманитарные науки (ГИ)	1. Ист	16	2	2	2	10	155 258
	2. Общ/ лит						
	3. РЯ						
51.03.01 Культурология (ГИ)	1. Ист / ИЯ	15	2	2	2	10	155 258
	2. РЯ						
	3. Общ						
51.03.03 Социально-культурная деятельность (ГИ)	1. Лит	15	2	2	8	15	155 258
	2. Ист / общ						
	3. РЯ						

Код и наименование направлений подготовки и специальностей (институт)	Вступительные испытания в порядке приоритетности	Всего бюджетных мест	из них			Количество платных мест	Стоимость обучения в 2022/23 уч. г., руб.
			Особая квота	Специальная квота	Целевая квота (из них детализировано)		
54.03.01 Дизайн (ИАиД)	1. ТИ1	15	2	2	2	15	304 224
	2. ТИ2						
	3. Лит						
	4. РЯ						
Лесосибирский педагогический институт – филиал СФУ							
09.03.02 Информационные системы и технологии	1. Инф/ физ	40	4	4	4	–	185 010
	2. Матем						
	3. РЯ						
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	1. Общ	50	5	5	10	1	162 460
	2. Матем/ био						
	3. РЯ						
44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения	1. Общ	24	3	2	2	1	162 460
	2. Матем/ био						
	3. РЯ						
Саяно-Шушенский филиал СФУ							
08.03.01 Строительство	1. Физ/ инф	20	2	2	2	1	146 132
	2. Матем						
	3. РЯ						
09.03.02 Информационные системы и технологии	1. Инф/ физ	20	2	2	2	2	146 132
	2. Матем						
	3. РЯ						
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	1. Физ / инф	50	5	5	5 (1)	2	146 132
	2. Матем						
	3. РЯ						
Хакасский технический институт – филиал СФУ							
08.03.01 Строительство	1. Физ/ инф	25	3	3	3	–	157 598
	2. Матем						
	3. РЯ						
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений	1. Физ/ инф	19	2	2	2	–	157 598
	2. Матем						
	3. РЯ						
09.03.03 Прикладная информатика	1. Инф / физ / ИЯ	25	3	3	3	–	157 598
	2. Матем						
	3. РЯ						
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	1. Физ / инф	35	4	4	4 (4)	1	157 598
	2. Матем						
	3. РЯ						
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	1. Физ / инф	15	2	2	3	1	157 598
	2. Матем						
	3. РЯ						

Пояснения к таблице:

1. Стоимость обучения указана за учебный год.
2. **Вступительные испытания (ВИ)** – в качестве результатов ВИ принимаются результаты ЕГЭ или результаты ВИ, проводимых СФУ для отдельных категорий граждан (дети-инвалиды; инвалиды; иностранные граждане; граждане РФ, получившие документ о среднем общем образовании в иностранной организации (могут пройти вступительные испытания только по тем предметам, по которым не сдавали ЕГЭ в 2022 году); лица, имеющие высшее образование).
3. По предмету «**Математика**» для поступающих по результатам ЕГЭ требуется **профильный уровень**.
4. **Предметы по выбору** – при указании в качестве ВИ нескольких предметов (например, Физика / информатика и ИКТ / химия) поступающие выбирают один из указанных предметов по своему усмотрению. Минимальные баллы для предметов по выбору указаны в той же последовательности, что и предметы.
5. В 2022 году действительны результаты ЕГЭ, полученные в 2018–2022 годах.
6. Вторая пара цифр в кодах направлений подготовки и специальностей указывает на квалификацию: 03 – бакалавриат, 05 – специалитет.

ПОСТУПЛЕНИЕ ЛИЦ, ИМЕЮЩИХ СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ИЛИ ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Лица, имеющие **среднее профессиональное образование**, могут по своему усмотрению:

- поступать по результатам ЕГЭ;
- сдать в Университете *вступительные испытания на базе профессионального образования* согласно отдельному [перечню](#);
- использовать результаты ЕГЭ наряду с результатами вступительных испытаний на базе профессионального образования.

Лица, имеющие **высшее образование**, могут по своему усмотрению:

- поступать по результатам ЕГЭ;
- сдать в Университете *вступительные испытания на базе профессионального образования* согласно отдельному [перечню](#) или *общеобразовательные вступительные испытания*;
- использовать результаты ЕГЭ наряду с результатами вступительных испытаний.

Смотрите [программы вступительных испытаний](#)

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ И ЗАОЧНАЯ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ

Начало приёма документов от поступающих – **20 июня**.

Ключевые даты для поступающих на бюджетные места:

4 августа	завершение приёма документов от поступающих на бюджетные места по результатам вступительных испытаний (ВИ), проводимых Университетом;
14 августа	завершение ВИ, проводимых Университетом;
15 августа	завершение приёма документов от поступающих на бюджетные места только по результатам ЕГЭ;
17 августа	публикация конкурсных списков на сайте.
Этап приоритетного зачисления	
18 августа (до 22:00)	завершение приёма оригиналов документов об образовании и заявлений о согласии на зачисление от поступающих «без вступительных испытаний», а также на места в пределах особой, специальной и целевой квоты;
19 августа	издание приказов о зачислении на обучение.
Основной этап зачисления	
20 августа (до 22:00)	завершение приёма оригиналов документов об образовании и заявлений о согласии на зачисление от поступающих, желающих быть зачисленными на основные конкурсные места, а также на вакантные места в рамках специальной квоты;
22 августа	издание приказов о зачислении на обучение.

В заявлении о согласии на зачисление указываются условия поступления и основания приёма по одному конкретному конкурсу, в соответствии с результатами которого поступающий желает быть зачисленным.

Ключевые даты для поступающих на места по договорам об оказании платных образовательных услуг (далее – платные места, договор):

23 августа	завершение приёма документов от поступающих на платные места только по результатам ЕГЭ;
4 августа	завершение приёма документов от поступающих по результатам ВИ, проводимых Университетом;
14 августа	завершение ВИ, проводимых Университетом;
24 августа	публикация конкурсных списков на сайте.
Зачисление	
25 августа (до 22:00)	завершение приёма заявлений о согласии на зачисление от поступающих, включённых в конкурсные списки, заключивших договор, внесших оплату за обучение в соответствии с условиями договора или представивших заключение кредитной организации о предоставлении образовательного кредита;
26 августа	издание приказов о зачислении на обучение.

Для зачисления на обучение на платные места необходимо заключить договор и представить в установленный срок:

- заявление о согласии на зачисление на платные места;
- копию или скан-копию квитанции об оплате в соответствии с условиями договора или заключение кредитной организации о предоставлении образовательного кредита.

В заявлении о согласии на зачисление указываются условия поступления и основания приёма по одному конкретному конкурсу, в соответствии с результатами которого поступающий желает быть зачисленным.

Оригинал документа об образовании и заявление о согласии на зачисление можно представить при подаче заявления о приёме или до завершения установленных сроков.

Минимальные баллы ЕГЭ и вступительных испытаний, проводимых Университетом

Предметы ЕГЭ или общеобразовательные вступительные испытания, проводимые СФУ	Сокращения	Минимальные баллы
Русский язык	РЯ	40
Математика	Матем	39
Физика	Физ	39
Обществознание	Общ	45
История	Ист	35
Информатика и информационно-коммуникационные технологии	Инф	44
Иностранный язык	ИЯ	30
Литература	Лит	40
Биология	Био	39
География	Гео	40
Химия	Хим	39
Дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности	Сокращения	Минимальные баллы
Профессиональное испытание (ИФКСиТ, ЛПИ – филиал СФУ)	Физ-ра	38



В 2022 году действительны результаты ЕГЭ, полученные в 2018–2022 годах.

**Перечень вступительных испытаний
с указанием их приоритетности при ранжировании поступающих
в конкурсных списках**

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ							
Код и наименование направлений подготовки и специальностей (институт)	Вступительные испытания в порядке приоритетности	Всего бюджетных мест	из них			Количество платных мест	Стоимость обучения в 2022/ 23 уч. году, руб.
			Особая квота	Специальная квота	Целевая квота (из них детализировано)		
Направления подготовки и специальности головного вуза							
09.03.03 Прикладная информатика (ИУБП НОК)	1. Инф/ физ/ ИЯ	25	3	3	3	1	65 247
	2. Матем						
	3. РЯ						
21.03.01 Нефтегазовое дело (ИНиГ)	1. Физ/ хим/ инф	25	3	3	4	1	129 999
	2. Матем						
	3. РЯ						
37.03.01 Психология (ИППС)	1. Био	25	3	3	5	5	83 199
	2. Матем/ общ						
	3. РЯ						
40.03.01 Юриспруденция (ЮИ)	1. Общ	34	4	3	5	21	94 905
	2. Ист/ ИЯ						
	3. РЯ						
49.03.01 Физическая культура (ИФКСиТ)	1. Био	–	–	–	–	15	65 247
	2. Физ-ра						
	3. РЯ						
Хакасский технический институт – филиал СФУ							
08.03.01 Строительство	1. Физ/ инф	–	–	–	–	15	61 000
	2. Матем						
	3. РЯ						
38.03.01 Экономика	1. Матем	–	–	–	–	15	59 314
	2. Общ/ инф/ ИЯ						
	3. РЯ						

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ							
Код и наименование направлений подготовки и специальностей (институт)	Вступительные испытания в порядке приоритетности	Всего бюджетных мест	из них			Количество платных мест	Стоимость обучения в 2022/ 23 уч. году, руб.
			Особая квота	Специальная квота	Целевая квота (из них детализировано)		
Направления подготовки и специальности головного вуза							
09.03.01 Информатика и вычислительная техника (ИКИТ)	1. Инф/ физ	10	1	1	1	20	56 112
	2. Матем						
	3. РЯ						
09.03.03 Прикладная информатика (ИУБП НОК)	1. Инф/ физ/ ИЯ	20	2	2	2	1	56 112
	2. Матем						
	3. РЯ						
09.03.04 Программная инженерия (ИКИТ)	1. Инф/ физ	10	1	1	1	20	56 112
	2. Матем						
	3. РЯ						
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника (ПИ)	1. Физ/ инф	10	1	1	1	15	50 631
	2. Матем						
	3. РЯ						
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (ПИ)	1. Физ/ инф	10	1	1	1	20	50 631
	2. Матем						
	3. РЯ						
15.03.01 Машиностроение (ПИ)	1. Физ/ инф	15	2	2	3	5	39 147
	2. Матем						
	3. РЯ						
15.03.02 Технологические машины и оборудование (ИНиГ, ИГДГиГ, ПИ)	1. Физ/ инф	45	5	5	5	6	53 241
	2. Матем						
	3. РЯ						
19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания (ИТиСУ НОК)	1. Хим/ физ/ инф	25	3	3	3	5	76 989
	2. Матем						
	3. РЯ						
20.03.01 Техносферная безопасность (ПИ)	1. Физ / инф	10	1	1	1	10	50 631
	2. Матем						
	3. РЯ						
21.05.03 Технология геологической разведки (Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых) (ИГДГиГ)	1. Физ/ инф	25	3	3	3	1	48 804
	2. Матем						
	3. РЯ						
21.05.04 Горное дело (ИГДГиГ)	1. Физ/ инф	40	4	4	4	1	48 804
	2. Матем						
	3. РЯ						
22.03.02 Metallургия (ИЦМиМ)	1. Физ/ хим/ инф	40	4	4	4	30	48 804
	2. Матем						
	3. РЯ						

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ							
Код и наименование направлений подготовки и специальностей (институт)	Вступительные испытания в порядке приоритетности	Всего бюджетных мест	из них			Количество платных мест	Стоимость обучения в 2022/ 23 уч. году, руб.
			Особая квота	Специальная квота	Целевая квота (из них детализировано)		
23.03.01 Технология транспортных процессов (ПИ)	1. Физ/ инф	15	2	2	2	5	53 241
	2. Матем						
	3. РЯ						
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Эксплуатация и обслуживание объектов хранения и распределения нефти, нефтепродуктов и газа) (ИНиГ)	1. Физ/ инф	25	3	3	3	2	53 241
	2. Матем						
	3. РЯ						
38.05.01 Экономическая безопасность (ИУБП НОК, ИЭГУиФ НОК)	1. Матем	–	–	–	–	30	90 000
	2. Общ/ инф/ ИЯ						
	3. РЯ						
39.03.01 Социология (ИППС)	1. Общ	18	2	2	2	5	65 247
	2. Матем/ ист						
	3. РЯ						
40.03.01 Юриспруденция (ЮИ) (для лиц, имеющих высшее образование или профильное СПО укрупненной группы 40.00.00 Юриспруденция)	1. Общ	–	–	–	–	20	86 124
	2. Ист/ ИЯ						
	3. РЯ						
43.03.01 Сервис (ИТиСУ НОК)	1. Матем	11	2	1	1	20	65 247
	2. Общ/ инф/ ИЯ						
	3. РЯ						
43.03.02 Туризм (ИФКСиТ)	1. Ист	11	2	1	1	9	51 765
	2. РЯ						
	3. Общ/ био/ ИЯ						
43.03.03 Гостиничное дело (ИТиСУ НОК)	1. Общ	–	–	–	–	20	76 989
	2. Ист/ ИЯ/ инф						
	3. РЯ						
44.03.01 Педагогическое образование (ИППС)	1. Общ	35	4	4	7	10	65 247
	2. Матем/ инф						
	3. РЯ						
44.03.02 Психолого-педагогическое образование (ИППС)	1. Био	15	2	2	3	10	65 247
	2. Матем/ общ						
	3. РЯ						
46.03.02 Документоведение и архивоведение (ГИ)	1. Ист	25	3	3	5	5	65 247
	2. Общ/ лит						
	3. РЯ						
49.03.01 Физическая культура (ИФКСиТ)	1. Био	25	3	3	3	1	52 197
	2. Физ-ра						
	3. РЯ						

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ							
Код и наименование направлений подготовки и специальностей (институт)	Вступительные испытания в порядке приоритетности	Всего бюджетных мест	из них			Количество платных мест	Стоимость обучения в 2022/ 23 уч. году, руб.
			Особая квота	Специальная квота	Целевая квота (из них детализировано)		
Лесосибирский педагогический институт – филиал СФУ							
44.03.02 Психолого-педагогическое образование	1. Био	12	2	1	2	1	60 132
	2. Матем/ общ						
	3. РЯ						
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	1. Общ	28	3	3	6	1	60 132
	2. Матем/ био						
	3. РЯ						
44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения	1. Общ	15	2	2	2	1	60 132
	2. Матем/ био						
	3. РЯ						
49.03.01 Физическая культура	1. Био	–	–	–	–	12	60 624
	2. Физ-ра						
	3. РЯ						
Саяно-Шушенский филиал СФУ							
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	1. Физ/ инф	15	2	2	2	2	42 680
	2. Матем						
	3. РЯ						
Хакасский технический институт – филиал СФУ							
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	1. Физ/ инф	11	2	1	1 (1)	9	43 936
	2. Матем						
	3. РЯ						
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	1. Физ/ инф	11	2	1	1	5	43 936
	2. Матем						
	3. РЯ						

СПОСОБЫ ПОДАЧИ ДОКУМЕНТОВ

1. Лично в Университете (г. Красноярск, пр. Свободный, 79/ 10, корпус Библиотеки), а также в филиалах.

2. В электронной форме с использованием **суперсервиса «Поступление в вуз онлайн»** посредством Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций) (ЕПГУ).

3. В электронной форме через личный кабинет поступающего через **[АИС «Абитуриент» СФУ](#)**.

4. По почте (через операторов почтовой связи общего пользования с уведомлением о вручении и описью вложения): 660041, г. Красноярск, проспект Свободный, 79, Ответственному секретарю Приёмной комиссии.

Документы принимаются, если они поступили в Университет не позднее установленного срока и до завершения рабочего дня.

ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ

- **Заявление о приёме на обучение** (одно заявление для участия в конкурсе на поступление, где указывается не более 5 направлений подготовки/специальностей/однопрофильных программ любого института и (или) филиала).
- **Документ, удостоверяющий личность и гражданство** (для граждан РФ – страницы паспорта с основной информацией и фотографией, актуальным местом проживания, с данными о предыдущем паспорте (если требуется)).
- **Документ о предыдущем образовании** (диплом или аттестат, включая все заполненные страницы приложения к нему).
- **Согласие на обработку персональных данных.**
- Страховое свидетельство государственного пенсионного страхования и свидетельство о постановке на учет в налоговом органе физического лица по месту жительства на территории РФ (при наличии). (Указать в заявлении номера СНИЛС и ИНН или представить копии документов)
- При прохождении вступительных испытаний в СФУ – фотографии (подробности на сайте и в [Правилах приема](#)).
- Дипломы победителей и (или) призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, перечневых олимпиад школьников (подробности на сайте и в [Правилах приема](#)).
- Документы, подтверждающие индивидуальные достижения (подробности на сайте и в [Правилах приема](#). Предоставляются по усмотрению поступающего).
- Заявление на предоставление места в общежитии на период обучения (по желанию – для иногородних абитуриентов, поступающих на очную форму).
- Иные документы для отдельных категорий граждан (см. [Правила приема](#)) (документы, подтверждающие особые права либо необходимость создания специальных условий при прохождении ВИ, договор о целевом обучении и т.п.).

УЧЕТ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ ПОСТУПАЮЩИХ

Поступающему может быть начислено **не более 10 баллов суммарно** за индивидуальные достижения в соответствии с разделом 5 Правил приёма.

Баллы могут начисляться за следующие индивидуальные достижения:

1. наличие аттестата с отличием или аттестата о среднем (полном) общем образовании, содержащего сведения о награждении золотой медалью, – **5 баллов** (документ должен быть получен в образовательной организации РФ);

2. наличие диплома о среднем профессиональном образовании (начальном профессиональном образовании) с отличием – **5 баллов** (документ должен быть получен в образовательной организации РФ);

3. наличие золотого знака отличия ГТО и удостоверения к нему (либо выписки из приказа Минспорта России), если поступающий награжден золотым знаком за выполнение нормативов Комплекса ГТО, установленных для возрастной группы населения РФ, к которой он относился в 2021 году и (или) относится в 2022 году, – **2 балла** (учитывается однократно);

4. наличие статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»;

5. наличие почетного спортивного звания «Заслуженный мастер спорта» – **10 баллов**;

6. наличие спортивного звания «Мастер спорта международного класса» – **9 баллов** (учитывается однократно);

7. наличие спортивного звания «Мастер спорта» – **6 баллов** (учитывается однократно);

8. наличие спортивного разряда «Кандидат в мастера спорта» – **3 балла** (учитывается однократно);

9. результаты участия в интеллектуальных и спортивных мероприятиях, учитываемые в соответствии с [разделом 5 и приложением 2 к Правилам приёма](#). Мероприятия должны быть проведены в период не ранее 1 сентября 2020 года и не позднее дня завершения приема документов, необходимых для поступления по соответствующим условиям поступления, указанным в заявлении о приеме.

Смотрите подробности про [учет индивидуальных достижений](#) на сайте.



ИТОГИ ПРИЁМНОЙ КАМПАНИИ – 2021 ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Пояснения к таблице:

¹ Приведены средние и проходные баллы зачисленных на основные конкурсные (бюджетные) места (без учета поступивших по особой или целевой квоте) и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

² **Средний балл ЕГЭ** рассчитан среди зачисленных по результатам ЕГЭ, в том числе с учетом 100 баллов у зачисленных с дипломом победителя или призера олимпиад школьников, а также творческих и профессиональных вступительных испытаний (приведен к 100-балльной шкале).

³ **Проходной балл** – наименьшая сумма баллов по вступительным испытаниям абитуриента, зачисленного на основные конкурсные места или на платные места (ЕГЭ и (или) вступительные испытания, проводимые Университетом).

⁴ Информация о принятых на платные места приведена без учета приема иностранных граждан, зачисленных по результатам отдельного конкурса.

При расчете не учитывались баллы, начисленные за индивидуальные достижения.

Наименования направлений подготовки и специальностей	Код	В рамках контрольных цифр на основные конкурсные места ¹				На места по договорам ^{1, 4}		
		Принято всего, чел	Средний балл ЕГЭ ²	Проходной балл ³ (рейтинг)	Конкурс, чел на место	Принято всего, чел	Средний балл ЕГЭ ²	Проходной балл ³ (рейтинг)
Головной вуз								
Математика	01.03.01	19	70,41	151	7,74	–	–	–
Прикладная математика и информатика	01.03.02	42	73,63	191	11,38	–	–	–
Прикладная математика	01.03.04	23	68,83	149	8,87	–	–	–
Математика и компьютерные науки	02.03.01	60	67,58	144	5,93	–	–	–
Физика (<i>Фундаментальная физика</i>)	03.03.02	30	67,52	126	5,1	1	66,33	199
Физика (<i>Биохимическая физика</i>)	03.03.02	15	70,26	142	6,93	–	–	–
Химия	04.03.01	50	69,11	173	2,46	3	56,22	158
Фундаментальная и прикладная химия	04.05.01	24	76,78	188	21,5	–	–	–
География	05.03.02	24	60,56	135	5,83	–	–	–
Экология и природопользование	05.03.06	57	63,15	125	3,6	–	–	–
Биология	06.03.01	94	71,24	181	6,8	7	54,9	133
Архитектура	07.03.01	30	76,27	340	7,4	8	57,46	247
Дизайн архитектурной среды	07.03.03	23	69,41	308	8,78	7	57,91	276
Градостроительство	07.03.04	24	66,23	242	7,75	2	54,75	216
Строительство	08.03.01	130	66,63	168	6,51	4	49,58	137
Строительство уникальных зданий и сооружений	08.05.01	49	69,34	170	10	–	–	–
Информатика и вычислительная техника	09.03.01	86	75,22	207	12,26	9	60,41	156
Информационные системы и технологии	09.03.02	82	78,78	223	14,07	7	56,28	145
Прикладная информатика	09.03.03	84	81,5	226	13,37	22	60,61	130

Наименования направлений подготовки и специальностей	Код	В рамках контрольных цифр на основные конкурсные места ¹				На места по договорам ^{1, 4}		
		Принято всего, чел	Средний балл ЕГЭ ²	Проходной балл ³ (рейтинг)	Конкурс, чел. на место	Принято всего, чел	Средний балл ЕГЭ ²	Проходной балл ³ (рейтинг)
Программная инженерия	09.03.04	55	86,22	203	19,51	16	65	156
Информационная безопасность	10.03.01	23	82,56	226	48,95	7	54,72	146
Компьютерная безопасность	10.05.01	20	78,83	215	35,05	–	–	–
Информационная безопасность автоматизированных систем	10.05.03	22	73,88	206	21,32	–	–	–
Радиотехника	11.03.01	24	61,58	156	13,96	–	–	–
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	11.03.02	19	65,4	169	16,16	–	–	–
Конструирование и технология электронных средств	11.03.03	18	61,25	140	7,17	–	–	–
Радиоэлектронные системы и комплексы	11.05.01	19	64,12	118	6,16	–	–	–
Специальные радиотехнические системы	11.05.02	42	65,92	244	5,07	–	–	–
Теплоэнергетика и теплотехника	13.03.01	37	66,81	161	14,84	–	–	–
Электроэнергетика и электротехника	13.03.02	85	68,32	168	8,78	3	51,11	140
Машиностроение	15.03.01	19	54,86	143	21,26	–	–	–
Технологические машины и оборудование	15.03.02	34	62,41	145	7,18	–	–	–
Автоматизация технологических процессов и производств	15.03.04	19	70,33	156	15,63	1	50,67	152
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	15.03.05	19	58,4	137	11,95	–	–	–
Мехатроника и робототехника	15.03.06	19	75,09	207	14,79	–	–	–
Химическая технология	18.03.01	48	73,43	166	7,44	–	–	–
Технология продукции и организация общественного питания	19.03.04	24	65,03	153	5,63	1	49	147
Техносферная безопасность	20.03.01	47	64,41	160	11,51	1	43,67	131
Природообустройство и водопользование	20.03.02	25	57,52	144	7,56	–	–	–
Пожарная безопасность	20.05.01	23	69,78	185	13,83	–	–	–
Нефтегазовое дело	21.03.01	23	83,91	242	47,87	7	57,62	146
Прикладная геология (Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений и полезных ископаемых; Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания; Прикладная геохимия, петрология; минералогия)	21.05.02	43	57,64	128	6,33	–	–	–
Прикладная геология (Геология нефти и газа)	21.05.02	25	67,23	157	12,04	–	–	–

Наименования направлений подготовки и специальностей	Код	В рамках контрольных цифр на основные конкурсные места ¹				На места по договорам ^{1, 4}		
		Принято всего, чел	Средний балл ЕГЭ ²	Проходной балл ³ (рейтинг)	Конкурс, чел. на место	Принято всего, чел	Средний балл ЕГЭ ²	Проходной балл ³ (рейтинг)
Технология геологической разведки (<i>Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых</i>)	21.05.03	25	64,6	154	7,72	–	–	–
Технология геологической разведки (<i>Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых</i>)	21.05.03	25	58,44	144	6,64	–	–	–
Горное дело	21.05.04	106	59,31	128	5,83	–	–	–
Материаловедение и технологии материалов	22.03.01	44	57,79	157	6,75	–	–	–
Металлургия	22.03.02	109	57,37	131	5,23	–	–	–
Технология транспортных процессов	23.03.01	24	60,32	149	9,29	–	–	–
Наземные транспортно-технологические комплексы	23.03.02	24	55,83	138	5,54	–	–	–
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (<i>Высшая школа автомобильного сервиса</i>)	23.03.03	22	66,92	175	7,36	1	48	144
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (<i>Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта, хранения и распределения нефти, нефтепродуктов и газа</i>)	23.03.03	24	70,97	161	7,75	2	43,67	131
Наземные транспортно-технологические средства (<i>Автомобили и тракторы</i>)	23.05.01	44	59,12	258	3,7	–	–	–
Наземные транспортно-технологические средства (<i>Автомобильная техника в транспортных технологиях</i>)	23.05.01	17	53,14	137	6,53	–	–	–
Транспортные средства специального назначения	23.05.02	15	59,09	140	7,2	–	–	–
Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	25.05.03	20	57,93	136	3,65	–	–	–
Стандартизация и метрология	27.03.01	19	57,87	151	8,63	–	–	–
Управление качеством	27.03.02	18	70,12	188	12,61	–	–	–
Системный анализ и управление	27.03.03	19	74,45	210	12,37	–	–	–
Управление в технических системах	27.03.04	17	67,87	187	10,82	–	–	–
Инноватика	27.03.05	18	66,93	157	8,44	–	–	–
Технология художественной обработки материалов	29.03.04	20	66,52	171	5,9	–	–	–
Психология	37.03.01	31	77,82	218	20,16	25	57,2	150

Наименования направлений подготовки и специальностей	Код	В рамках контрольных цифр на основные конкурсные места ¹				На места по договорам ^{1, 4}		
		Принято всего, чел	Средний балл ЕГЭ ²	Проходной балл ³ (рейтинг)	Конкурс, чел. на место	Принято всего, чел	Средний балл ЕГЭ ²	Проходной балл ³ (рейтинг)
Экономика	38.03.01	22	85,54	241	54,27	56	65,27	139
Менеджмент	38.03.02	24	83,58	240	54,04	38	66,64	142
Менеджмент (<i>Высшая школа ресторанного менеджмента</i>)	38.03.02	–	–	–	–	48	65,33	144
Менеджмент (<i>Высшая школа гастрономии от INSTITUT PAUL BOCUSE</i>)	38.03.02	–	–	–	–	64	65,33	143
Управление персоналом	38.03.03	11	75,21	232	68,55	14	61,7	147
Государственное и муниципальное управление	38.03.04	11	80,23	234	74	27	60,6	138
Бизнес-информатика	38.03.05	15	83,67	243	51,93	25	61,1	145
Торговое дело	38.03.06	12	81,63	234	44,58	27	60,07	133
Товароведение	38.03.07	13	74,19	201	16,31	4	62,5	175
Экономическая безопасность	38.05.01	53	84,68	241	23,04	130	64,23	157
Таможенное дело	38.05.02	28	83,43	235	22,18	42	62,72	148
Социология	39.03.01	17	78,58	223	49,18	7	60	139
Социальная работа	39.03.02	38	76,08	213	16,29	15	53,02	137
Юриспруденция	40.03.01	60	89,02	255	29,07	245	67,88	160
Международные отношения	41.03.05	15	87,29	249	20,67	33	65,33	125
Реклама и связи с общественностью	42.03.01	9	89,75	265	132,33	78	63,85	149
Журналистика	42.03.02	11	90,79	352	20,73	29	72,72	232
Сервис	43.03.01	22	73,7	211	16,68	24	60,83	154
Туризм	43.03.02	26	74,19	192	26,04	4	56,75	159
Гостиничное дело	43.03.03	23	77,54	221	37,35	25	59,53	137
Педагогическое образование	44.03.01	42	69,82	181	7,69	4	56,56	167
Психолого-педагогическое образование	44.03.02	18	71,22	201	21,22	13	54,94	142
Филология	45.03.01	12	91,83	264	35,75	22	70,27	163
Лингвистика	45.03.02	15	94	274	60,67	95	73,5	166
Перевод и переводоведение	45.05.01	14	91,14	267	53,57	39	72,76	164
История	46.03.01	21	86,12	240	23,76	17	60,94	151
Документоведение и архивоведение	46.03.02	18	74,8	197	12,5	3	61,56	172
Философия	47.03.01	18	75,57	193	23,83	4	58,67	151
Физическая культура	49.03.01	29	71,86	186	6,21	7	57,81	152
Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм	49.03.03	17	64,33	176	6,76	2	51,67	151
Искусства и гуманитарные науки	50.03.01	13	79,03	213	20,46	8	59,25	142
Культурология	51.03.01	11	76,82	216	32,18	8	56,37	128
Социально-культурная деятельность	51.03.03	–	–	–	–	29	62,93	161
Дизайн	54.03.01	28	78,85	292	8,79	19	65,5	216

Наименования направлений подготовки и специальностей	Код	В рамках контрольных цифр на основные конкурсные места ¹				На места по договорам ^{1, 4}		
		Принято всего, чел	Средний балл ЕГЭ ²	Проходной балл ³ (рейтинг)	Конкурс, чел. на место	Принято всего, чел	Средний балл ЕГЭ ²	Проходной балл ³ (рейтинг)
Лесосибирский педагогический институт – филиал СФУ								
Информационные системы и технологии	09.03.02	20	60,98	146	2,05	–	–	–
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	44.03.05	21	58,42	138	4,95	–	–	–
Физическая культура	49.03.01	17	74,27	163	1,94	–	–	–
Саяно-Шушенский филиал СФУ								
Строительство	08.03.01	25	54,71	127	4,12	–	–	–
Информационные системы и технологии	09.03.02	22	59,8	134	4,14	–	–	–
Электроэнергетика и электротехника	13.03.02	58	57,68	131	3	–	–	–
Хакасский технический институт – филиал СФУ								
Строительство	08.03.01	19	66,38	162	7,89	–	–	–
Строительство уникальных зданий и сооружений	08.05.01	15	59,93	151	6,33	–	–	–
Прикладная информатика	09.03.03	24	64,2	165	5,79	–	–	–
Электроэнергетика и электротехника	13.03.02	46	61,18	127	3,3	–	–	–
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	23.03.03	20	59,25	128	4,15	–	–	–

Смотрите [итоги приема](#) на все формы обучения на сайте.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Консультирование абитуриентов СФУ

(пн.–пт.: 9:00–17:00)

тел.: **8 (391) 206-20-04,**

8 800 550-22-24, *4024 (с мобильного)

адрес: г. Красноярск, пр. Свободный, 79/ 10,
корпус Библиотеки, ауд. Б 2-07

e-mail: zayavlenie@sfu-kras.ru

раздел «Поступление» сайта СФУ:

[http:// admissions.sfu-kras.ru](http://admissions.sfu-kras.ru)



 [https:// vk.com/ dovuz_sfu](https://vk.com/dovuz_sfu)

 [https:// t.me/ dovuz_sfu](https://t.me/dovuz_sfu)

Подготовительные курсы СФУ:

тел.: +7 (391) **206-21-90**, +7 (391) **206-21-91**

e-mail: pkursy@sfu-kras.ru

сайт: [http:// dovuz.sfu-kras.ru/ podgotovitelnye-kursy/](http://dovuz.sfu-kras.ru/podgotovitelnye-kursy/)



Приёмные комиссии филиалов СФУ:



Лесосибирский педагогический институт – филиал СФУ
ЛПИ – филиал СФУ (Красноярский край, г. Лесосибирск)
тел.: +7 (39145) 6-13-06, e-mail: lpi-bs@sfu-kras.ru



Саяно-Шушенский филиал СФУ
СШФ СФУ (Республика Хакасия, пгт. Черемушки)
тел.: +7 (39042) 3-41-86, e-mail: shf-bs@sfu-kras.ru



Хакасский технический институт – филиал СФУ
ХТИ – филиал СФУ (Республика Хакасия, г. Абакан)
тел.: +7 (3902) 22-05-02, e-mail: khti-bs@sfu-kras.ru



СИБИРСКИЙ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

SIBERIAN
FEDERAL
UNIVERSITY

Абитуриенту СФУ

Комфортные
общежития

Скидки
на обучение
до 50%

Современная
научная база

Перспективные
исследования

Льготные
образовательные
кредиты

Актуальные специальности

Современная
научная
база

Стажировки
в лучших
компаниях страны

Актуальные
специальности

Льготные
образовательные
кредиты

● **Будь умнее** ● ●