



План приема поступающих на бюджетные места с учетом отдельной квоты, особой квоты и целевой<sup>1</sup> квоты на 2026/27 учебный год

Код	Наименование направления подготовки, специальности	Наименования образовательных программ	Наименование института, филиала (сокращенно)	Количество бюджетных мест по формам обучения										
				очная				очно-заочная			заочная			
				всего	в том числе			всего	в том числе		всего	в том числе		
					отдельная квота	особая квота	целевая квота		отдельная квота	особая квота		отдельная квота	особая квота	целевая квота
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Головная организация</b>														
01.03.01	Математика	Математический анализ, алгебра и логика	ИМиФИ	20	2	2	3							
01.03.02	Прикладная математика и информатика	Математическое моделирование и вычислительная математика	ИМиФИ	64	7	7	1							
01.03.04	Прикладная математика	Прикладная математика	ИКИТ	25	3	3								
02.03.01	Математика и компьютерные науки	Математическое и компьютерное моделирование	ИМиФИ	45	5	5	1							
03.03.02	Физика	Теоретическая и прикладная физика; Физика перспективных технологий	ИИФиРЭ	32	4	4								
03.03.02	Физика	Биохимическая физика	ИФБиБТ	13	2	2								
04.03.01	Химия	Физическая химия	ИЦМ	25	3	3								
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	Аналитическая химия	ИЦМ	25	3	3								
05.03.02	География	Физическая география и ландшафтоведение	ИЭиГ	23	3	3								
05.03.06	Экология и природопользование	Природопользование; Биологические ресурсы	ИЭиГ	65	7	7	2							

<sup>1</sup> Детализация целевой квоты размещена в разделе Целевое обучение <https://sfu.ru/ru/admission/bachelor/target>

Код	Наименование направления подготовки, специальности	Наименования образовательных программ	Наименование института, филиала (сокращенно)	Количество бюджетных мест по формам обучения											
				очная				очно-заочная			заочная				
				всего	в том числе			всего	в том числе		всего	в том числе			
					отдельная квота	особая квота	целевая квота		отдельная квота	особая квота		отдельная квота	особая квота	целевая квота	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
06.03.01	Биология	Биология	ИФБиТ	100	10	10	1								
07.03.01	Архитектура	Архитектура	ИАиД	26	3	3									
07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	ИАиД	19	2	2									
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Дизайн архитектурной среды	ИАиД	18	2	2									
07.03.04	Градостроительство	Градостроительство	ИАиД	19	2	2	3								
08.03.01	Строительство	Техническая эксплуатация объектов ЖКХ; Промышленное и гражданское строительство; Проектирование зданий; Системы жизнеобеспечения зданий и сооружений; Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций; Организация инвестиционно-строительной деятельности; Автомобильные дороги	ИСИ	150	15	15	5								
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений	ИСИ	47	5	5									
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Информатика и вычислительная техника	ИКИТ	74	8	8	1								
09.03.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии	ИКИТ	128	13	13	1								
09.03.02	Информационные системы и технологии	Разработка компьютерных игр и приложений	ИКИТ	40	4	4									
09.03.03	Прикладная информатика	Интернет технологии и мобильные приложения	ИКИТ	50	5	5									
09.03.03	Прикладная информатика	Прикладная информатика в искусстве и интерактивных медиа	ГИ	44	5	5									
09.03.03	Прикладная информатика	Прикладная информатика: цифровая экономика	ИУБП НОК	43	5	5									

Код	Наименование направления подготовки, специальности	Наименования образовательных программ	Наименование института, филиала (сокращенно)	Количество бюджетных мест по формам обучения											
				очная				очно-заочная			заочная				
				всего	в том числе			всего	в том числе		всего	в том числе			
					отдельная квота	особая квота	целевая квота		отдельная квота	особая квота		отдельная квота	особая квота	целевая квота	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
09.03.03	Прикладная информатика	Прикладная информатика: цифровые модели управления	ИУБП НОК									25	3	3	1
09.03.04	Программная инженерия	Программная инженерия	ИКИТ	70	7	7						25	3	3	
10.03.01	Информационная безопасность	Безопасность компьютерных систем	ИКИТ	55	6	6									
10.05.01	Компьютерная безопасность	Безопасность компьютерных систем и сетей	ИКИТ	24	3	3									
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Безопасность открытых информационных систем	ИКИТ	25	3	3	2								
11.03.01	Радиотехника	Радиотехника и роботизированные комплексы; Цифровая радиотехника	ИИФиРЭ	40	4	4	7								
11.03.01	Радиотехника	Радиотехника	ИИФиРЭ									10	1	1	
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	ИИФиРЭ	25	3	3	2					15	2	2	
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	Проектирование и технология радиоэлектронных средств	ИИФиРЭ	20	2	2									
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Радионавигационные системы и комплексы	ИИФиРЭ	20	2	2	4								
11.05.02	Специальные радиотехнические системы			40											
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	Оптоэлектронные и волоконные системы	ИИФиРЭ	20	2	2	1								
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Теплоэнергетика и теплотехника; Промышленная теплоэнергетика	ПИ	40	4	4	8								
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Теплоэнергетика и теплотехника	ПИ									20	2	2	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетика; Электротехника	ПИ	94	10	10	21								
15.03.01	Машиностроение	Сварочное производство	ПИ	20	2	2						15	2	2	
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Технологические машины и оборудование нефтегазовых производств	ИНиГ	25	3	3	8					20	2	2	

Код	Наименование направления подготовки, специальности	Наименования образовательных программ	Наименование института, филиала (сокращенно)	Количество бюджетных мест по формам обучения											
				очная				очно-заочная			заочная				
				всего	в том числе			всего	в том числе		всего	в том числе			
					отдельная квота	особая квота	целевая квота		отдельная квота	особая квота		отдельная квота	особая квота	целевая квота	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Металлургические машины и оборудование	ИЦМ									20	2	2	
15.03.03	Прикладная механика	Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг	ПИ	20	2	2									
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация проектно-производственной деятельности промышленных предприятий	ИКИТ	25	3	3	4								
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств (в металлургии)	ИЦМ	24	3	3	2								
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	ПИ	40	4	4	6								
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Мехатроника и робототехника	ПИ	25	3	3									
18.03.01	Химическая технология	Химическая технология нефти и газа	ИНиГ	40	4	4	4								
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	Технологии хлеба, хлебобулочных и кондитерских изделий	ИТиСУ НОК									20	2	2	1
19.03.03	Продукты питания животного происхождения	Экспертиза, контроль качества и безопасности пищевых продуктов	ИТиСУ НОК	20	2	2									
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	Технология продукции и организация общественного питания	ИТиСУ НОК	20	2	2						20	2	2	
20.03.01	Техносферная безопасность	Техносферная безопасность	ПИ	22	3	3	6								
20.03.01	Техносферная безопасность	Безопасность жизнедеятельности в техносфере	ИЦМ	22	3	3									
20.03.02	Природообустройство и водопользование	Инженерные системы сельскохозяйственного водоснабжения, обводнения и водоотведения	ИСИ	22	3	3									

Код	Наименование направления подготовки, специальности	Наименования образовательных программ	Наименование института, филиала (сокращенно)	Количество бюджетных мест по формам обучения											
				очная				очно-заочная			заочная				
				всего	в том числе			всего	в том числе		всего	в том числе			
					отдельная квота	особая квота	целевая квота		отдельная квота	особая квота		отдельная квота	особая квота	целевая квота	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
20.05.01	Пожарная безопасность	Пожарная и техноферная безопасность процессов и производств нефтяной и газовой промышленности	ИНиГ	50	5	5									
21.03.01	Нефтегазовое дело	Трубопроводный транспорт нефти и газа; Строительство и эксплуатация нефтегазовых сооружений; Инжиниринг бурения нефтяных и газовых скважин; Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти и газа; Промысловая подготовка нефти и газа	ИНиГ	149	15	15	15								
21.03.01	Нефтегазовое дело	Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти и газа	ИНиГ					25	3	3					
21.05.02	Прикладная геология	Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых; Прикладная геохимия, минералогия и геммология	ИЦМ	40	4	4									
21.05.02	Прикладная геология	Геология месторождений нефти и газа	ИНиГ	20	2	2	2								
21.05.03	Технология геологической разведки	Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых	ИЦМ	20	2	2					20	2	2		
21.05.03	Технология геологической разведки	Геофизические методы поиска и разведки месторождений полезных ископаемых	ИНиГ	20	2	2	1								
21.05.04	Горное дело	Маркшейдерское дело; Обогащение полезных ископаемых; Горные машины и оборудование; Открытые горные работы	ИЦМ	110	11	11	2								
21.05.04	Горное дело	Открытые горные работы; Подземная разработка рудных месторождений	ИЦМ								20	2	2		

Код	Наименование направления подготовки, специальности	Наименования образовательных программ	Наименование института, филиала (сокращенно)	Количество бюджетных мест по формам обучения											
				очная				очно-заочная			заочная				
				всего	в том числе			всего	в том числе		всего	в том числе			
					отдельная квота	особая квота	целевая квота		отдельная квота	особая квота		отдельная квота	особая квота	целевая квота	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии	Нефтепродуктообеспечение и газоснабжение; Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений; Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов	ИНиГ	59	6	6	2								
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии	Нефтепродуктообеспечение и газоснабжение	ИНиГ								20	2	2		
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Материаловедение и технологии материалов в машиностроении	ПИ	20	2	2									
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Физико-химия материалов и процессов	ИЦМ	20	2	2									
22.03.02	Металлургия	Металлургия; Metallurgy CDIO	ИЦМ	70	7	7	2								
22.03.02	Металлургия	Металлургия	ИЦМ								25	3	3		
23.03.01	Технология транспортных процессов	Логистика и менеджмент транспортных систем	ПИ	25	3	3					15	2	2		
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Эксплуатация и обслуживание объектов хранения и распределения нефти, нефтепродуктов и газа	ИНиГ	25	3	3					25	3	3		
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшая школа автомобильного сервиса	ПИ	25	3	3									
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства			30											
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Автомобильная техника в транспортных технологиях	ПИ	20	2	2									
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	Наземные транспортные средства и комплексы аэродромно-технического обеспечения полетов авиации	ИНиГ	25	3	3					25	3	3	-	
27.03.01	Стандартизация и метрология	Стандартизация, сертификация и метрология	ПИ	20	2	2									

Код	Наименование направления подготовки, специальности	Наименования образовательных программ	Наименование института, филиала (сокращенно)	Количество бюджетных мест по формам обучения											
				очная				очно-заочная			заочная				
				всего	в том числе			всего	в том числе		всего	в том числе			
					отдельная квота	особая квота	целевая квота		отдельная квота	особая квота		отдельная квота	особая квота	целевая квота	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
27.03.02	Управление качеством	Управление качеством в производственно-технологических системах	ПИ	20	2	2									
27.03.03	Системный анализ и управление	Системный анализ и управление	ИКИТ	25	3	3									
27.03.04	Управление в технических системах	Управление в технических системах	ИКИТ	25	3	3									
27.03.05	Инноватика	Инноватика	ИИФиРЭ	25	3	3									
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Технология художественной обработки материалов	ПИ	20	2	2									
37.03.01	Психология	Психология развития и консультирования	ИППС	23	3	3									
38.03.01	Экономика	Экономика	ИЭГУиФ НОК	9	1	1	2								
38.03.02	Менеджмент	Менеджмент	ИУБП НОК	9	1	1									
38.03.03	Управление персоналом	Управление персоналом	ИЭГУиФ НОК	9	1	1									
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Государственное и муниципальное управление	ИЭГУиФ НОК	9	1	1	1								
38.03.05	Бизнес-информатика	Бизнес-информатика	ИУБП НОК	9	1	1									
38.03.06	Торговое дело	Торговое дело	ИТиСУ НОК	8	1	1									
38.03.07	Товароведение	Экспертиза товаров во внутренней и внешней торговле	ИТиСУ НОК	8	1	1									
38.05.01	Экономическая безопасность	Экономическая безопасность и финансовый мониторинг национальных, региональных и корпоративных социально-экономических систем	ИУБП НОК	18	2	2									
38.05.01	Экономическая безопасность	Финансовые и институциональные механизмы обеспечения экономической безопасности и управления рисками	ИЭГУиФ НОК	18	2	2	1								

Код	Наименование направления подготовки, специальности	Наименования образовательных программ	Наименование института, филиала (сокращенно)	Количество бюджетных мест по формам обучения											
				очная				очно-заочная			заочная				
				всего	в том числе			всего	в том числе		всего	в том числе			
					отдельная квота	особая квота	целевая квота		отдельная квота	особая квота		отдельная квота	особая квота	целевая квота	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
38.05.01	Экономическая безопасность			20											
38.05.02	Таможенное дело	Таможенный контроль и экспертиза в таможенном деле	ИТиСУ НОК	16	2	2									
39.03.01	Социология	Социология	ИППС	17	2	2									
39.03.02	Социальная работа	Социальная работа с молодежью	ЮОИ	25	3	3									
40.03.01	Юриспруденция	Международное и иностранное право; Общеправовой	ЮОИ	43	5	5	33								
40.03.01	Юриспруденция	Общеправовой	ЮОИ					31	4	4					
41.03.05	Международные отношения	Международные отношения и внешняя политика	ЮОИ	11	2	2									
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Рекламный маркетинг	ГИ	7	1	1									
42.03.02	Журналистика	Журналистика	ИФиЯК	8	1	1									
43.03.01	Сервис	Сервис в торговле	ИТиСУ НОК	19	2	2					15	2	2		
43.03.02	Туризм	Технология и организация туроператорских и турагентских услуг	ИФКСиТ	19	2	2					15	2	2		
43.03.03	Гостиничное дело	Гостинично-ресторанная деятельность	ИТиСУ НОК	19	2	2					15	2	2		
44.03.01	Педагогическое образование	Педагогический дизайн цифровой образовательной среды; Тьютор	ИППС	50	5	5					30	3	3		
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	Прикладная психология в образовании	ИППС	27	3	3					20	2	2		
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Физическая культура и безопасность жизнедеятельности	ИФКСиТ	25	3	3	1								
45.03.01	Филология	Русская филология в образовательных и сетевых практиках	ИФиЯК	10	1	1	1								

Код	Наименование направления подготовки, специальности	Наименования образовательных программ	Наименование института, филиала (сокращенно)	Количество бюджетных мест по формам обучения												
				очная				очно-заочная			заочная					
				всего	в том числе			всего	в том числе		всего	в том числе				
					отдельная квота	особая квота	целевая квота		отдельная квота	особая квота		отдельная квота	особая квота	целевая квота		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
45.03.02	Лингвистика	Лингвистика в теоретических, социокоммуникативных и прикладных сферах	ИФиЯК	19	2	2										
45.05.01	Перевод и переводоведение			20												
46.03.01	История	История	ГИ	36	4	4										
46.03.02	Документоведение и архивоведение	Документоведение и архивоведение	ГИ	22	3	3										
46.03.03	Антропология и этнология	Цифровая антропология и киберэтнография	ГИ	20	2	2										
47.03.01	Философия	Философия	ГИ	15	2	2										
47.03.03	Религиоведение	История религий России	ГИ	14	2	2										
49.03.01	Физическая культура	Физическая культура и спорт	ИФКСиТ	60	6	6										
49.03.03	Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм	Рекреация и активный туризм	ИФКСиТ	25	3	3										
50.03.01	Искусства и гуманитарные науки	Кинематограф и визуальные искусства	ГИ	15	2	2										
51.03.03	Социально-культурная деятельность	Менеджмент социально-культурной деятельности	ГИ	15	2	2										
<b>Филиалы СФУ</b>																
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	Практическая психология	ЛПИ – филиал СФУ								16	2	2			
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Математика и информатика; Русский язык и литература; Начальное образование и английский язык		44	5	5	4									
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Начальное образование и дошкольное образование										15	2	2		
44.05.01	Педагогика и психология девиантного поведения	Психолого-педагогическая профилактика девиантного поведения несовершеннолетних		24	3	3						15	2	2		

Код	Наименование направления подготовки, специальности	Наименования образовательных программ	Наименование института, филиала (сокращенно)	Количество бюджетных мест по формам обучения											
				очная				очно-заочная			заочная				
				всего	в том числе			всего	в том числе		всего	в том числе			
					отдельная квота	особая квота	целевая квота		отдельная квота	особая квота		отдельная квота	особая квота	целевая квота	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
09.03.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии в гидроэнергетике	Саяно-Шушенский филиал СФУ	20	2	2									
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Гидроэлектростанции	Саяно-Шушенский филиал СФУ	50	5	5	3				13	2	2		
08.03.01	Строительство	Промышленное и гражданское строительство	ХТИ – филиал СФУ	17	2	2	3								
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений		15	2	2	2								
09.03.03	Прикладная информатика	Прикладная информатика в государственном и муниципальном управлении		25	3	3									
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение		30	3	3	5					15	2	2	4
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Автомобили и автомобильное хозяйство		18	2	2									