

## Приемная кампания – 2026

### Бакалавриат и специалитет

**Перечень общеобразовательных и дополнительных вступительных испытаний  
для поступающих на бакалавриат и специалитет с указанием минимальных баллов  
и приоритетности вступительных испытаний при ранжировании поступающих по результатам вступительных испытаний**

#### Очная форма обучения

Код	Наименование направления подготовки, специальности	Наименования образовательных программ	Наименование института (сокращенно)	Вступительные испытания	Минимальные баллы
1	2	3	4	5	6
<b>Головная организация (г. Красноярск)</b>					
01.03.01	Математика	Математический анализ, алгебра и логика	ИМиФИ	1. Математика	40
				2. Информатика <sup>1</sup> / физика	46 / 41
				3. Русский язык	40
01.03.02	Прикладная математика и информатика	Математическое моделирование и вычислительная математика	ИМиФИ	1. Математика	40
				2. Информатика / физика	46 / 41
				3. Русский язык	40
01.03.04	Прикладная математика	Прикладная математика	ИКИТ	1. Информатика / физика	46 / 41
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
02.03.01	Математика и компьютерные науки	Математическое и компьютерное моделирование	ИМиФИ	1. Математика	40
				2. Информатика / физика	46 / 41
				3. Русский язык	40
03.03.02	Физика	Теоретическая и прикладная физика; Физика перспективных технологий	ИИФиРЭ	1. Физика	41
				2. Математика / информатика	40 / 46
				3. Русский язык	40
03.03.02	Физика	Биохимическая физика	ИФБиБТ	1. Физика	41
				2. Математика / информатика	40 / 46
				3. Русский язык	40

<sup>1</sup> До 2024 года включительно предмет ЕГЭ «Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)».

Код	Наименование направления подготовки, специальности	Наименования образовательных программ	Наименование института (сокращенно)	Вступительные испытания	Минимальные баллы
1	2	3	4	5	6
04.03.01	Химия	Физическая химия	ИЦМ	1. Химия	40
				2. Математика / биология	40 / 40
				3. Русский язык	40
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	Аналитическая химия	ИЦМ	1. Химия	40
				2. Математика / биология	40 / 40
				3. Русский язык	40
05.03.02	География	Физическая география и ландшафтovedение	ИЭиГ	1. География	40
				2. Математика / информатика	40 / 46
				3. Русский язык	40
05.03.06	Экология и природопользование	Природопользование; Биологические ресурсы	ИЭиГ	1. Биология	40
				2. Математика / география	40 / 40
				3. Русский язык	40
06.03.01	Биология	Биология	ИФБиБТ	1. Биология	40
				2. Математика / химия	40 / 40
				3. Русский язык	40
07.03.01	Архитектура	Архитектура	ИАиД	1. Рисунок гипсовой головы	41
				2. Композиция из геометрических фигур	41
				3. Чертение	41
				4. Математика	40
				5. Русский язык	40
07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	ИАиД	1. Рисунок гипсовой головы	41
				2. Композиция из геометрических фигур	41
				3. Чертение	41
				4. Математика	40
				5. Русский язык	40
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Дизайн архитектурной среды	ИАиД	1. Композиция из геометрических фигур	41
				2. Чертение	41
				3. Математика	40
				4. Русский язык	40
07.03.04	Градостроительство	Градостроительство	ИАиД	1. Композиция из геометрических фигур	41
				2. Чертение	41
				3. Математика	40
				4. Русский язык	40

Код	Наименование направления подготовки, специальности	Наименования образовательных программ	Наименование института (сокращенно)	Вступительные испытания	Минимальные баллы
1	2	3	4	5	6
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	1. Физика / информатика	41 / 46
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений	ИСИ	1. Физика / информатика	41 / 46
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Информатика и вычислительная техника	ИКИТ	1. Информатика / физика	46 / 41
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
09.03.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии	ИКИТ	1. Информатика / физика	46 / 41
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
09.03.02	Информационные системы и технологии	Разработка компьютерных игр и приложений	ИКИТ	1. Информатика / физика	46 / 41
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
09.03.03	Прикладная информатика	Интернет технологии и мобильные приложения	ИКИТ	1. Информатика / физика	46 / 41
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
09.03.03	Прикладная информатика	Прикладная информатика в искусстве и интерактивных медиа	ГИ	1. Информатика / физика	46 / 41
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
09.03.03	Прикладная информатика	Прикладная информатика: цифровая экономика	ИУБП НОК	1. Информатика / физика	46 / 41
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
09.03.04	Программная инженерия	Программная инженерия	ИКИТ	1. Информатика / физика	46 / 41
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40

Код	Наименование направления подготовки, специальности	Наименования образовательных программ	Наименование института (сокращенно)	Вступительные испытания	Минимальные баллы
1	2	3	4	5	6
10.03.01	Информационная безопасность	Безопасность компьютерных систем	ИКИТ	1. Информатика / физика	46 / 41
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
10.05.01	Компьютерная безопасность	Безопасность компьютерных систем и сетей	ИКИТ	1. Информатика / физика	46 / 41
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Безопасность открытых информационных систем	ИКИТ	1. Информатика / физика	46 / 41
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
11.03.01	Радиотехника	Радиотехника и роботизированные комплексы; Цифровая радиотехника	ИИФиРЭ	1. Физика	41
				2. Математика / информатика	40 / 46
				3. Русский язык	40
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	ИИФиРЭ	1. Физика / информатика	41 / 46
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	Проектирование и технология радиоэлектронных средств	ИИФиРЭ	1. Физика	41
				2. Математика / информатика	40 / 46
				3. Русский язык	40
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Радионавигационные системы и комплексы	ИИФиРЭ	1. Физика	41
				2. Математика / информатика	40 / 46
				3. Русский язык	40
11.05.02	Специальные радиотехнические системы	Радиотехнические системы и комплексы специального назначения*		1. Физика	41
				2. Математика / информатика	40 / 46
				3. Русский язык	40
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	Оптоэлектронные и волоконные системы	ИИФиРЭ	1. Физика	41
				2. Математика / информатика	40 / 46
				3. Русский язык	40
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Теплоэнергетика и теплотехника; Промышленная теплоэнергетика	ПИ	1. Физика	41
				2. Математика / информатика	40 / 46
				3. Русский язык	40
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетика; Электротехника	ПИ	1. Физика	41
				2. Математика / информатика	40 / 46
				3. Русский язык	40

Код	Наименование направления подготовки, специальности	Наименования образовательных программ	Наименование института (сокращенно)	Вступительные испытания	Минимальные баллы
1	2	3	4	5	6
15.03.01	Машиностроение	Сварочное производство	ПИ	1. Физика / информатика	41 / 46
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Технологические машины и оборудование нефтегазовых производств	ИНиГ	1. Физика / информатика	41 / 46
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
15.03.03	Прикладная механика	Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг	ПИ	1. Физика / информатика	41 / 46
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация проектно-производственной деятельности промышленных предприятий	ИКИТ	1. Информатика / физика	46 / 41
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств (в металлургии)	ИЦМ	1. Физика / информатика	41 / 46
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	ПИ	1. Физика / информатика	41 / 46
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Мехатроника и робототехника	ПИ	1. Физика / информатика	41 / 46
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
18.03.01	Химическая технология	Химическая технология нефти и газа	ИНиГ	1. Химия	40
				2. Математика / физика	40 / 41
				3. Русский язык	40
19.03.03	Продукты питания животного происхождения	Экспертиза, контроль качества и безопасность пищевых продуктов	ИТиСУ НОК	1. Химия / физика / биология	40 / 41 / 40
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	Технология продукции и организация общественного питания	ИТиСУ НОК	1. Химия / физика / биология	40 / 41 / 40
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40

Код	Наименование направления подготовки, специальности	Наименования образовательных программ	Наименование института (сокращенно)	Вступительные испытания	Минимальные баллы
1	2	3	4	5	6
20.03.01	Техносферная безопасность	Техносферная безопасность	ПИ	1. Физика / информатика / химия	41 / 46 / 40
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
20.03.01	Техносферная безопасность	Безопасность жизнедеятельности в техносфере	ИЦМ	1. Физика / информатика / химия	41 / 46 / 40
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
20.03.02	Прироообустройство и водопользование	Инженерные системы сельскохозяйственного водоснабжения, обводнения и водоотведения	ИСИ	1. Физика / информатика / химия	41 / 46 / 40
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
20.05.01	Пожарная безопасность	Пожарная и техносферная безопасность процессов и производств нефтяной и газовой промышленности	ИНиГ	1. Физика / информатика	41 / 46
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
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	1. Физика / информатика	41 / 46
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
21.05.02	Прикладная геология	Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых; Прикладная геохимия, минералогия и геммология	ИЦМ	1. Физика / информатика / химия	41 / 46 / 40
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
21.05.02	Прикладная геология	Геология месторождений нефти и газа	ИНиГ	1. Физика / информатика	41 / 46
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
21.05.03	Технология геологической разведки	Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых	ИЦМ	1. Физика / информатика	41 / 46
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
21.05.03	Технология геологической разведки	Геофизические методы поиска и разведки месторождений полезных ископаемых	ИНиГ	1. Физика / информатика	41 / 46
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40

Код	Наименование направления подготовки, специальности	Наименования образовательных программ	Наименование института (сокращенно)	Вступительные испытания	Минимальные баллы
1	2	3	4	5	6
21.05.04	Горное дело	Маркшейдерское дело; Обогащение полезных ископаемых; Горные машины и оборудование; Открытые горные работы	ИЦМ	1. Физика / информатика / химия	41 / 46 / 40
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
21.05.04	Горное дело	Открытые горные работы и управление геомеханическими процессами; Обогащение полезных ископаемых и извлечение золота (корпоративные программы ПАО «Полюс»)	ИЦМ	1. Физика / информатика / химия	41 / 46 / 40
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
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	1. Физика / информатика	41 / 46
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Материаловедение и технологии материалов в машиностроении	ПИ	1. Физика / информатика / химия	41 / 46 / 40
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Физико-химия материалов и процессов	ИЦМ	1. Физика / информатика / химия	41 / 46 / 40
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
22.03.02	Металлургия	Металлургия; Металлургия CDIO	ИЦМ	1. Физика / информатика / химия	41 / 46 / 40
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
23.03.01	Технология транспортных процессов	Логистика и менеджмент транспортных систем	ПИ	1. Физика / информатика	41 / 46
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшая школа автомобильного сервиса	ПИ	1. Физика / информатика	41 / 46
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Эксплуатация и обслуживание объектов хранения и распределения нефти, нефтепродуктов и газа	ИНиГ	1. Физика / информатика	41 / 46
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40

Код	Наименование направления подготовки, специальности	Наименования образовательных программ	Наименование института (сокращенно)	Вступительные испытания	Минимальные баллы
1	2	3	4	5	6
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Автомобили и тракторы*		1. Математика	40
				2. Физика / информатика	41 / 46
				3. Русский язык	40
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Автомобильная техника в транспортных технологиях	ПИ	1. Математика	40
				2. Физика / информатика	41 / 46
				3. Русский язык	40
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	Наземные транспортные средства и комплексы аэродромно-технического обеспечения полетов авиации	ИНИГ	1. Физика / информатика	41 / 46
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
27.03.01	Стандартизация и метрология	Стандартизация, сертификация и метрология	ПИ	1. Физика / информатика	41 / 46
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
27.03.02	Управление качеством	Управление качеством в производственно-технологических системах	ПИ	1. Физика / информатика	41 / 46
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
27.03.03	Системный анализ и управление	Системный анализ и управление	ИКИТ	1. Информатика / физика	46 / 41
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
27.03.04	Управление в технических системах	Управление в технических системах	ИКИТ	1. Информатика / физика	46 / 41
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
27.03.05	Инноватика	Инноватика	ИИФиРЭ	1. Математика	40
				2. Физика / информатика	41 / 46
				3. Русский язык	40
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Технология художественной обработки материалов	ПИ	1. Физика / информатика	41 / 46
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
37.03.01	Психология	Психология развития и консультирования	ИППС	1. Биология	40
				2. Математика / обществознание	40 / 45
				3. Русский язык	40

Код	Наименование направления подготовки, специальности	Наименования образовательных программ	Наименование института (сокращенно)	Вступительные испытания	Минимальные баллы
1	2	3	4	5	6
38.03.01	Экономика	Экономика	ИЭГУИФ НОК	1. Математика	40
				2. Обществознание / информатика / иностранный язык <sup>2</sup>	45 / 46 / 40
				3. Русский язык	40
38.03.02	Менеджмент	Менеджмент	ИУБП НОК	1. Математика	40
				2. Обществознание / информатика / иностранный язык	45 / 46 / 40
				3. Русский язык	40
38.03.02	Менеджмент	Высшая школа ресторанныго менеджмента	ИГ НОК	1. Математика	40
				2. Обществознание / информатика / иностранный язык	45 / 46 / 40
				3. Русский язык	40
38.03.02	Менеджмент	Высшая школа гастрономии от INSTITUT LYFE EXECUTIVE EDUCATION	ИГ НОК	1. Математика	40
				2. Обществознание / информатика / иностранный язык	45 / 46 / 40
				3. Русский язык	40
38.03.02	Менеджмент	Высшая школа кондитерского искусства	ИГ НОК	1. Математика	40
				2. Обществознание / информатика / иностранный язык	45 / 46 / 40
				3. Русский язык	40
38.03.02	Менеджмент	Высшая школа отельного менеджмента	ИГ НОК	1. Математика	40
				2. Обществознание / информатика / иностранный язык	45 / 46 / 40
				3. Русский язык	40
38.03.03	Управление персоналом	Управление персоналом	ИЭГУИФ НОК	1. Математика	40
				2. Обществознание / информатика / иностранный язык	45 / 46 / 40
				3. Русский язык	40

<sup>2</sup> В качестве вступительного испытания по иностранному языку принимаются результаты единого государственного экзамена по английскому, немецкому, французскому, испанскому, китайскому языку либо результаты внутренних вступительных испытаний по английскому или немецкому языку.

Код	Наименование направления подготовки, специальности	Наименования образовательных программ	Наименование института (сокращенно)	Вступительные испытания	Минимальные баллы
1	2	3	4	5	6
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Государственное и муниципальное управление	ИЭГУиФ НОК	1. Обществознание	45
				2. Математика /история / иностранный язык	40 / 40 / 40
				3. Русский язык	40
38.03.05	Бизнес-информатика	Бизнес-информатика	ИУБП НОК	1. Математика	40
				2. Обществознание / информатика / история	45 / 46 / 40
				3. Русский язык	40
38.03.06	Торговое дело	Торговое дело	ИТиСУ НОК	1. Математика	40
				2. Обществознание / история / иностранный язык	45 / 40 / 40
				3. Русский язык	40
38.03.07	Товароведение	Экспертиза товаров во внутренней и внешней торговле	ИТиСУ НОК	1. Математика	40
				2. Обществознание / информатика / иностранный язык	45 / 46 / 40
				3. Русский язык	40
38.05.01	Экономическая безопасность	Экономическая безопасность и финансовый мониторинг национальных, региональных и корпоративных социально-экономических систем	ИУБП НОК	1. Математика	40
				2. Обществознание / информатика / история	45 / 46 / 40
				3. Русский язык	40
38.05.01	Экономическая безопасность	Финансовые и институциональные механизмы обеспечения экономической безопасности и управления рисками	ИЭГУиФ НОК	1. Математика	40
				2. Обществознание / информатика / история	45 / 46 / 40
				3. Русский язык	40
38.05.02	Таможенное дело	Таможенный контроль и экспертиза в таможенном деле	ИТиСУ НОК	1. Обществознание	45
				2. Иностранный язык / информатика / история	40 / 46 / 40
				3. Русский язык	40
39.03.01	Социология	Социология	ИППС	1. Обществознание	45
				2. История / математика	40 / 40
				3. Русский язык	40

Код	Наименование направления подготовки, специальности	Наименования образовательных программ	Наименование института (сокращенно)	Вступительные испытания	Минимальные баллы
1	2	3	4	5	6
39.03.02	Социальная работа	Социальная работа с молодежью	ЮИ	1. Обществознание	45
				2. История / литература	40 / 40
				3. Русский язык	40
40.03.01	Юриспруденция	Международное и иностранное право; Общеправовой	ЮИ	1. Обществознание	45
				2. История / иностранный язык/ информатика	40 / 40 / 46
				3. Русский язык	40
41.03.05	Международные отношения	Международные отношения и внешняя политика	ЮИ	1. История	40
				2. Иностранный язык	40
				3. Русский язык	40
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Рекламный маркетинг	ГИ	1. Обществознание	45
				2. История / иностранный язык	40 / 40
				3. Русский язык	40
42.03.02	Журналистика	Журналистика	ИФиЯК	1. Русский язык	40
				2. Литература	40
				3. Обществознание / история / иностранный язык	45 / 40 / 40
43.03.01	Сервис	Сервис в торговле	ИТиСУ НОК	1. Обществознание	45
				2. Математика / иностранный язык / история	40 / 40 / 40
				3. Русский язык	40
43.03.02	Туризм	Технология и организация туроператорских и турагентских услуг	ИФКСиТ	1. История	40
				2. Русский язык	40
				3. Обществознание / география / иностранный язык	45 / 40 / 40
43.03.03	Гостиничное дело	Гостинично-ресторанная деятельность	ИТиСУ НОК	1. Обществознание	45
				2. История / иностранный язык / география	40 / 40 / 40
				3. Русский язык	40
44.03.01	Педагогическое образование	Педагогический дизайн цифровой образовательной среды; Тьютор	ИППС	1. Обществознание	45
				2. Математика / информатика / биология	40 / 46 / 40
				3. Русский язык	40

Код	Наименование направления подготовки, специальности	Наименования образовательных программ	Наименование института (сокращенно)	Вступительные испытания	Минимальные баллы
1	2	3	4	5	6
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	Прикладная психология в образовании	ИППС	1. Биология	40
				2. Математика / обществознание	40 / 45
				3. Русский язык	40
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилами подготовки)	Физическая культура и безопасность жизнедеятельности	ИФКСиТ	1. Обществознание	45
				2. История / биология / иностранный язык	40 / 40 / 40
				3. Русский язык	40
45.03.01	Филология	Русская филология в образовательных и сетевых практиках	ИФиЯК	1. Русский язык	40
				2. Литература	40
				3. Обществознание / история / иностранный язык	45 / 40 / 40
45.03.02	Лингвистика	Лингвистика в теоретических, социокоммуникативных и прикладных сферах	ИФиЯК	1. Иностранный язык	40
				2. Русский язык	40
				3. Обществознание / история / литература	45 / 40 / 40
45.05.01	Перевод и переводоведение	Лингвистическое сопровождение международных отношений	ИФиЯК	1. Иностранный язык	40
				2. Русский язык	40
				3. Обществознание / история / литература	45 / 40 / 40
45.05.01	Перевод и переводоведение	Лингвистическое обеспечение военной деятельности*		1. Иностранный язык	40
				2. Русский язык	40
				3. Обществознание / история / литература	45 / 40 / 40
46.03.01	История	История	ГИ	1. История	40
				2. Обществознание / литература	45 / 40
				3. Русский язык	40
46.03.02	Документоведение и архивоведение	Документоведение и архивоведение	ГИ	1. История	40
				2. Обществознание / литература	45 / 40
				3. Русский язык	40
46.03.03	Антропология и этнология	Цифровая антропология и киберэтнография	ГИ	1. История	40
				2. Обществознание / иностранный язык	45 / 40
				3. Русский язык	40
47.03.01	Философия	Философия	ГИ	1. Обществознание	45
				2. История / иностранный язык	40 / 40
				3. Русский язык	40

Код	Наименование направления подготовки, специальности	Наименования образовательных программ	Наименование института (сокращенно)	Вступительные испытания	Минимальные баллы
1	2	3	4	5	6
47.03.03	Религиоведение	История религий России	ГИ	1. История	40
				2. Обществознание / литература	45 / 40
				3. Русский язык	40
49.03.01	Физическая культура	Физическая культура и спорт	ИФКСиТ	1. Биология	40
				2. Проверка уровня физической подготовленности	38
				3. Русский язык	40
49.03.03	Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм	Рекреация и активный туризм	ИФКСиТ	1. Биология	40
				2. Проверка уровня физической подготовленности	38
				3. Русский язык	40
50.03.01	Искусства и гуманитарные науки	Кинематограф и визуальные искусства	ГИ	1. История	40
				2. Обществознание / литература	45 / 40
				3. Русский язык	40
51.03.03	Социально-культурная деятельность	Менеджмент социально-культурной деятельности	ГИ	1. Обществознание	45
				2. Литература / история	40 / 40
				3. Русский язык	40
54.03.01	Дизайн	Графический дизайн; Промышленный дизайн	ИАиД	1. Рисунок гипсовой головы	41
				2. Композиция из геометрических фигур	41
				3. Литература	40
				4. Русский язык	40

### Филиалы СФУ

44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Математика и информатика; Русский язык и литература; Начальное образование и английский язык	ЛПИ – филиал СФУ	1. Обществознание	45
				2. Математика / биология / информатика	40 / 40 / 46
				3. Русский язык	40
44.05.01	Педагогика и психология девиантного поведения	Психолого-педагогическая профилактика девиантного поведения несовершеннолетних	ЛПИ – филиал СФУ	1. Обществознание	45
				2. Математика / биология / история	40 / 40 / 40
				3. Русский язык	40

Код	Наименование направления подготовки, специальности	Наименования образовательных программ	Наименование института (сокращенно)	Вступительные испытания	Минимальные баллы
1	2	3	4	5	6
09.03.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии в гидроэнергетике	Саяно-Шушенский филиал СФУ	1. Информатика / физика	46 / 41
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Гидроэлектростанции	ХТИ – филиал СФУ	1. Физика	41
				2. Математика / информатика	40 / 46
				3. Русский язык	40
08.03.01	Строительство	Промышленное и гражданское строительство	ХТИ – филиал СФУ	1. Физика / информатика	41 / 46
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений	ХТИ – филиал СФУ	1. Физика / информатика	41 / 46
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
09.03.03	Прикладная информатика	Прикладная информатика в государственном и муниципальном управлении	ХТИ – филиал СФУ	1. Информатика / физика	46 / 41
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение	ХТИ – филиал СФУ	1. Физика	41
				2. Математика / информатика	40 / 46
				3. Русский язык	40
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Автомобили и автомобильное хозяйство	ХТИ – филиал СФУ	1. Физика / информатика	41 / 46
				2. Математика	40
				3. Русский язык	40