



## ПЕРЕЧЕНЬ

### общеобразовательных и дополнительных вступительных испытаний для поступающих на бакалавриат и специалитет в 2025 году. Очная форма обучения\*

*(Перечень программ бакалавриата и специалитета может измениться после утверждения бюджетных мест к 20.01.2025)*

Код	Наименование направления подготовки, специальности, программы	Вступительные испытания / ЕГЭ
<b>Направления подготовки и специальности головной организации</b>		
01.03.01	Математика	1. Математика
		2. Информатика <sup>1</sup> / физика
		3. Русский язык
01.03.02	Прикладная математика и информатика	1. Математика
		2. Информатика / физика
		3. Русский язык
01.03.04	Прикладная математика	1. Информатика / физика
		2. Математика
		3. Русский язык
02.03.01	Математика и компьютерные науки	1. Математика
		2. Информатика / физика
		3. Русский язык
03.03.02	Физика (Теоретическая и прикладная физика; Физика перспективных технологий)	1. Физика
		2. Математика / информатика
		3. Русский язык
03.03.02	Физика (Биохимическая физика)	1. Физика
		2. Математика / информатика
		3. Русский язык
03.05.02	Фундаментальная и прикладная физика	1. Физика
		2. Математика / информатика
		3. Русский язык
04.03.01	Химия	1. Химия
		2. Математика / биология
		3. Русский язык
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	1. Химия
		2. Математика / биология
		3. Русский язык
05.03.02	География	1. География
		2. Математика / информатика
		3. Русский язык

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

\* Перечень программ для приема на обучение по заочной и очно-заочной формам будет опубликован к 20.01.2025. Вступительные испытания, указанные в настоящем документе, действуют для приема на все формы обучения.

Код	Наименование направления подготовки, специальности, программы	Вступительные испытания / ЕГЭ
05.03.06	Экология и природопользование	1. Биология 2. Математика / география 3. Русский язык
06.03.01	Биология	1. Биология 2. Математика / химия 3. Русский язык
07.03.01	Архитектура	1. Рисунок гипсовой головы 2. Композиция из геометрических фигур 3. Черчение 4. Математика 5. Русский язык
07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	1. Рисунок гипсовой головы 2. Композиция из геометрических фигур 3. Черчение 4. Математика 5. Русский язык
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	1. Рисунок гипсовой головы 2. Композиция из геометрических фигур 3. Черчение 4. Математика 5. Русский язык
07.03.04	Градостроительство	1. Композиция из геометрических фигур 2. Черчение 3. Математика 4. Русский язык
08.03.01	Строительство	1. Физика / информатика 2. Математика 3. Русский язык
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	1. Физика / информатика 2. Математика 3. Русский язык
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	1. Информатика / физика 2. Математика 3. Русский язык
09.03.02	Информационные системы и технологии	1. Информатика / физика 2. Математика 3. Русский язык
09.03.03	Прикладная информатика (Интернет технологии и мобильные приложения)	1. Информатика / физика 2. Математика 3. Русский язык
09.03.03	Прикладная информатика (Прикладная информатика в искусстве и интерактивных медиа)	1. Информатика / физика 2. Математика 3. Русский язык
09.03.03	Прикладная информатика (Прикладная информатика: цифровая экономика)	1. Информатика / физика 2. Математика 3. Русский язык
09.03.04	Программная инженерия	1. Информатика / физика 2. Математика 3. Русский язык

Код	Наименование направления подготовки, специальности, программы	Вступительные испытания / ЕГЭ
10.03.01	Информационная безопасность	1. Информатика / физика 2. Математика 3. Русский язык
10.05.01	Компьютерная безопасность	1. Информатика / физика 2. Математика 3. Русский язык
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	1. Информатика / физика 2. Математика 3. Русский язык
11.03.01	Радиотехника	1. Физика / информатика 2. Математика 3. Русский язык
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	1. Физика / информатика 2. Математика 3. Русский язык
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	1. Физика / информатика 2. Математика 3. Русский язык
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	1. Физика / информатика 2. Математика 3. Русский язык
11.05.02	Специальные радиотехнические системы	1. Математика 2. Физика / информатика 3. Русский язык
12.03.01	Приборостроение	1. Физика / информатика 2. Математика 3. Русский язык
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	1. Физика / информатика 2. Математика 3. Русский язык
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	1. Физика / информатика 2. Математика 3. Русский язык
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	1. Физика / информатика 2. Математика 3. Русский язык
15.03.01	Машиностроение	1. Физика / информатика 2. Математика 3. Русский язык
15.03.02	Технологические машины и оборудование (Технологические машины и оборудование нефтегазовых производств)	1. Физика / информатика 2. Математика 3. Русский язык
15.03.03	Прикладная механика	1. Физика / информатика 2. Математика 3. Русский язык
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств (Автоматизация проектно-производственной деятельности промышленных предприятий)	1. Физика / информатика 2. Математика 3. Русский язык

Код	Наименование направления подготовки, специальности, программы	Вступительные испытания / ЕГЭ
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств (Автоматизация технологических процессов и производств (в металлургии))	1. Физика / информатика
		2. Математика
		3. Русский язык
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	1. Физика / информатика
		2. Математика
		3. Русский язык
15.03.06	Мехатроника и робототехника	1. Физика / информатика
		2. Математика
		3. Русский язык
18.03.01	Химическая технология	1. Химия
		2. Математика / физика
		3. Русский язык
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	1. Химия / физика / биология
		2. Математика
		3. Русский язык
19.03.03	Продукты питания животного происхождения	1. Химия / физика / биология
		2. Математика
		3. Русский язык
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	1. Химия / физика / биология
		2. Математика
		3. Русский язык
20.03.01	Техносферная безопасность (Техносферная безопасность)	1. Физика / информатика/ химия
		2. Математика
		3. Русский язык
20.03.01	Техносферная безопасность (Безопасность жизнедеятельности в техносфере)	1. Физика / информатика/ химия
		2. Математика
		3. Русский язык
20.03.02	Природообустройство и водопользование	1. Физика / информатика/ химия
		2. Математика
		3. Русский язык
20.05.01	Пожарная безопасность	1. Физика / информатика
		2. Математика
		3. Русский язык
21.03.01	Нефтегазовое дело	1. Физика / информатика
		2. Математика
		3. Русский язык
21.05.02	Прикладная геология (Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых; Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания; Прикладная геохимия, минералогия и геммология)	1. Физика / информатика/ химия
		2. Математика
		3. Русский язык
21.05.02	Прикладная геология (Геология месторождений нефти и газа)	1. Физика / информатика
		2. Математика
		3. Русский язык
21.05.03	Технология геологической разведки (Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых)	1. Физика / информатика
		2. Математика
		3. Русский язык

Код	Наименование направления подготовки, специальности, программы	Вступительные испытания / ЕГЭ
21.05.03	Технология геологической разведки (Геофизические методы поиска и разведки месторождений полезных ископаемых)	1. Физика / информатика
		2. Математика
		3. Русский язык
21.05.04	Горное дело	1. Физика / информатика/ химия
		2. Математика
		3. Русский язык
21.05.06	Нефтегазовая техника и технологии	1. Физика / информатика
		2. Математика
		3. Русский язык
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов (Материаловедение и технологии материалов в машиностроении)	1. Физика / информатика/ химия
		2. Математика
		3. Русский язык
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов (Физико-химия материалов и процессов)	1. Физика / информатика/ химия
		2. Математика
		3. Русский язык
22.03.02	Металлургия	1. Физика / информатика/ химия
		2. Математика
		3. Русский язык
23.03.01	Технология транспортных процессов	1. Физика / информатика
		2. Математика
		3. Русский язык
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	1. Физика / информатика
		2. Математика
		3. Русский язык
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Высшая школа автомобильного сервиса)	1. Физика / информатика
		2. Математика
		3. Русский язык
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)	1. Физика / информатика
		2. Математика
		3. Русский язык
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	1. Математика
		2. Физика / информатика
		3. Русский язык
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	1. Физика / информатика
		2. Математика
		3. Русский язык
27.03.01	Стандартизация и метрология	1. Физика / информатика
		2. Математика
		3. Русский язык
27.03.02	Управление качеством	1. Физика / информатика
		2. Математика
		3. Русский язык
27.03.03	Системный анализ и управление	1. Информатика / физика
		2. Математика
		3. Русский язык

Код	Наименование направления подготовки, специальности, программы	Вступительные испытания / ЕГЭ
27.03.04	Управление в технических системах	1. Информатика / физика 2. Математика 3. Русский язык
27.03.05	Инноватика	1. Математика 2. Физика / информатика 3. Русский язык
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	1. Физика / информатика 2. Математика 3. Русский язык
37.03.01	Психология	1. Биология 2. Математика / обществознание 3. Русский язык
38.03.01	Экономика	1. Математика 2. Обществознание / информатика / иностранный язык <sup>2</sup> 3. Русский язык
38.03.02	Менеджмент (Менеджмент)	1. Математика 2. Обществознание / информатика / иностранный язык 3. Русский язык
38.03.02	Менеджмент (Высшая школа ресторанного менеджмента)	1. Математика 2. Обществознание / информатика / иностранный язык 3. Русский язык
38.03.02	Менеджмент (Высшая школа гастрономии от INSTITUT LYFE EXECUTIVE EDUCATION)	1. Математика 2. Обществознание / информатика / иностранный язык 3. Русский язык
38.03.02	Менеджмент (Высшая школа кондитерского искусства)	1. Математика 2. Обществознание / информатика / иностранный язык 3. Русский язык
38.03.03	Управление персоналом	1. Математика 2. Обществознание / информатика / иностранный язык 3. Русский язык
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	1. Обществознание 2. Математика / история / иностранный язык 3. Русский язык
38.03.05	Бизнес-информатика	1. Математика 2. Обществознание / информатика / история 3. Русский язык

<sup>2</sup> В качестве вступительного испытания по иностранному языку принимаются результаты единого государственного экзамена по любым языкам, по которым проводится ЕГЭ, либо результаты вступительных испытаний по английскому или немецкому языку, проводимых университетом.

Код	Наименование направления подготовки, специальности, программы	Вступительные испытания / ЕГЭ
38.03.06	Торговое дело	1. Математика
		2. Обществознание / история / иностранный язык
		3. Русский язык
38.03.07	Товароведение	1. Математика
		2. Обществознание / информатика / иностранный язык
		3. Русский язык
38.05.01	Экономическая безопасность (Экономическая безопасность и финансовый мониторинг национальных, региональных и корпоративных социально-экономических систем)	1. Математика
		2. Обществознание / история / информатика
		3. Русский язык
38.05.01	Экономическая безопасность (Финансовые и институциональные механизмы обеспечения экономической безопасности и управления рисками)	1. Математика
		2. Обществознание / история / информатика
		3. Русский язык
38.05.02	Таможенное дело	1. Обществознание
		2. Иностранный язык / информатика / география
		3. Русский язык
39.03.01	Социология	1. Обществознание
		2. Математика / история
		3. Русский язык
39.03.02	Социальная работа	1. Обществознание
		2. Литература / история
		3. Русский язык
40.03.01	Юриспруденция	1. Обществознание
		2. История / иностранный язык / информатика
		3. Русский язык
41.03.05	Международные отношения	1. История
		2. Иностранный язык
		3. Русский язык
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	1. Обществознание
		2. История / иностранный язык
		3. Русский язык
42.03.02	Журналистика	1. Русский язык
		2. Литература
		3. Обществознание / история / иностранный язык
43.03.01	Сервис	1. Обществознание
		2. Математика / иностранный язык / история
		3. Русский язык
43.03.02	Туризм	1. История
		2. Русский язык
		3. Обществознание / география / иностранный язык

Код	Наименование направления подготовки, специальности, программы	Вступительные испытания / ЕГЭ
43.03.03	Гостиничное дело	1. Обществознание 2. История / иностранный язык / география 3. Русский язык
44.03.01	Педагогическое образование (Тьютор; Педагогический дизайн цифровой образовательной среды)	1. Обществознание 2. Математика / информатика / биология 3. Русский язык
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	1. Биология 2. Математика / обществознание 3. Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Физическая культура и безопасность жизнедеятельности)	1. Обществознание 2. История / биология / иностранный язык 3. Русский язык
45.03.01	Филология	1. Русский язык 2. Литература 3. Обществознание / история / иностранный язык
45.03.02	Лингвистика	1. Иностранный язык 2. Русский язык 3. Обществознание / история / литература
45.05.01	Перевод и переводоведение	1. Иностранный язык 2. Русский язык 3. Обществознание / история / литература
46.03.01	История	1. История 2. Обществознание / литература 3. Русский язык
46.03.02	Документоведение и архивоведение	1. История 2. Обществознание / литература 3. Русский язык
46.03.03	Антропология и этнология	1. История 2. Обществознание / иностранный язык 3. Русский язык
47.03.01	Философия	1. Обществознание 2. История / иностранный язык 3. Русский язык
47.03.03	Религиоведение	1. История 2. Обществознание / литература 3. Русский язык
49.03.01	Физическая культура	1. Биология 2. Проверка уровня физической подготовленности 3. Русский язык
49.03.03	Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм	1. Биология 2. Проверка уровня физической подготовленности 3. Русский язык

Код	Наименование направления подготовки, специальности, программы	Вступительные испытания / ЕГЭ
50.03.01	Искусства и гуманитарные науки	1. История
		2. Обществознание / литература
		3. Русский язык
51.03.03	Социально-культурная деятельность	1. Обществознание
		2. Литература / история
		3. Русский язык
54.03.01	Дизайн	1. Рисунок гипсовой головы
		2. Композиция из геометрических фигур
		3. Литература
		4. Русский язык
<b>Лесосибирский педагогический институт – филиал СФУ</b>		
09.03.02	Информационные системы и технологии	1. Информатика / физика
		2. Математика
		3. Русский язык
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	1. Биология
		2. Математика / обществознание
		3. Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Русский язык и литература; Математика и экономика; Начальное образование и английский язык)	1. Обществознание
		2. Математика / биология / информатика
		3. Русский язык
44.05.01	Педагогика и психология девиантного поведения	1. Обществознание
		2. Математика / биология
		3. Русский язык
<b>Саяно-Шушенский филиал СФУ</b>		
08.03.01	Строительство	1. Физика / информатика
		2. Математика
		3. Русский язык
09.03.02	Информационные системы и технологии	1. Информатика / физика
		2. Математика
		3. Русский язык
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	1. Физика / информатика
		2. Математика
		3. Русский язык
<b>Хакасский технический институт – филиал СФУ</b>		
08.03.01	Строительство	1. Физика / информатика
		2. Математика
		3. Русский язык
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	1. Физика / информатика
		2. Математика
		3. Русский язык
09.03.03	Прикладная информатика	1. Информатика / физика
		2. Математика
		3. Русский язык
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	1. Физика / информатика
		2. Математика
		3. Русский язык
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	1. Физика / информатика
		2. Математика
		3. Русский язык