

*Приемная кампания 2022*

**Перечень направлений, специальностей,  
на которые объявлен прием в 2022 году<sup>1</sup>**

**1. Перечень направлений, специальностей, на которые  
объявлен прием в 2022 году  
БАКАЛАВРИАТ**

код направления подготовки	наименование направления подготовки/направленность
01.03.02	Прикладная математика и информатика/ Прикладная математика и информатика
05.03.06	Экология и природопользование / Экология
07.03.01	Архитектура / Архитектура
08.03.01	Строительство / Промышленное и гражданское строительство / Инженерные системы жизнеобеспечения в строительстве
09.03.01	Информатика и вычислительная техника / Информатика и вычислительная техника
09.03.02	Информационные системы и технологии / Информационные системы и технологии
09.03.03	Прикладная информатика / Прикладная информатика

<sup>1</sup> Из «ПРАВИЛ ПРИЁМА в ФГБОУ ВО «Сибирский государственный индустриальный университет» в 2022 году на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры (протокол № 3 от 28.10.2021г.),

код направления подготовки	наименование направления подготовки / направленность
11.03.04	<b>Электроника и наноэлектроника</b> / Промышленная электроника
13.03.01	<b>Теплоэнергетика и теплотехника</b> / Промышленная теплоэнергетика
13.03.02	<b>Электроэнергетика и электротехника</b> / Электроэнергетика и электротехника
15.03.01	<b>Машиностроение</b> / Оборудование и технология сварочного производства
15.03.02	<b>Технологические машины и оборудование</b> / Металлургические машины и оборудование
15.03.04	<b>Автоматизация технологических процессов и производств</b> / Автоматизация технологических процессов и производств
18.03.01	<b>Химическая технология</b> / Химическая технология неорганических веществ
20.03.01	<b>Техносферная безопасность</b> / Инженерная защита окружающей среды
22.03.01	<b>Материаловедение и технологии материалов</b> / Материаловедение и технология конструкционных и функциональных материалов
22.03.02	<b>Металлургия</b> / Metallurgy черных металлов / Metallurgy цветных, редких и благородных металлов / Обработка металлов давлением /

код направления подготовки	наименование направления подготовки/направленность
	Цифровая металлургия / Литейное производство
23.03.01	Технологии транспортных процессов / Интеллектуальные транспортные системы в дорожном движении
27.03.02	Управление качеством / Управление производственными системами
38.03.01	Экономика / Экономика и инвестиции в организации
38.03.02	Менеджмент / Менеджмент организации
38.03.03	Управление персоналом / Управление персоналом организации
38.03.04	Государственное и муниципальное управление / Государственное и муниципальное управление
44.03.01	Педагогическое образование / Дошкольное образование / Физическая культура / Физика
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Математика и цифровые технологии в образовании / Информатика и образовательная робототехника / История и право / Русский язык и Иностранный язык (английский язык) / География и Иностранный язык (английский язык) / Начальное образование и

*Прием на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры*

код направления подготовки	<b>наименование направления подготовки</b> / направленность
	Иностранный язык (английский язык) / Обществознание и Экономическое образование / Русский язык и Дополнительное образование (журналистика)
46.03.02	<b>Документоведение и архивоведение</b> / Информационно-документационное обеспечение управления

### СПЕЦИАЛИТЕТ

код и наименование специальности	<b>наименование специальности</b> / направленность
08.05.01	<b>Строительство уникальных зданий и сооружений</b> / Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений
21.05.02	<b>Прикладная геология</b> / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых
21.05.04	<b>Горное дело</b> / Подземная разработка пластовых месторождений / Подземная разработка рудных месторождений / Открытые горные работы / Электромеханика и информационные системы в горном производстве
23.05.04	<b>Эксплуатация железных дорог</b> / Промыш-

	<b>ленный транспорт</b>
--	-------------------------

## МАГИСТРАТУРА

код и наименование направления подготовки	наименование направления подготовки / направленность
07.04.01	<b>Архитектура</b> / Архитектура
08.04.01	<b>Строительство</b> / Строительство
09.04.01	<b>Информатика и вычислительная техника</b> / Компьютерное моделирование систем
09.04.02	<b>Информационные системы и технологии</b> / Информационные системы и технологии
09.04.03	<b>Прикладная информатика</b> / Системы корпоративного управления
13.04.01	<b>Теплоэнергетика и теплотехника</b> / Промышленная теплоэнергетика
13.04.02	<b>Электроэнергетика и электротехника</b> / Автоматизированные электромеханические комплексы и системы
15.04.03	<b>Прикладная механика</b> / Динамика и прочность машин, приборов и аппаратуры
15.04.04	<b>Автоматизация технологических процессов и производств</b> / Автоматизация технологических процессов и производств
18.04.01	<b>Химическая технология</b> / Химическая технология неорганических веществ

код и наименование направления подготовки	наименование направления подготовки / направленность
20.04.01	Техносферная безопасность / Инженерная защита окружающей среды
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов / Материаловедение и технологии материалов
22.04.02	Металлургия / Metallurgy
23.04.01	Технология транспортных процессов / Организация перевозок и управление на транспорте
27.04.02	Управление качеством / Бережливое производство
38.04.01	Экономика / Корпоративная экономика и управление инвестиционными проектами
38.04.02	Менеджмент / Производственный менеджмент
38.04.08	Финансы и кредит / Финансовый консалтинг