

**Перечень направлений подготовки высшего образования: бакалавриат, специалитет**

№ п/п	Код направления подготовки	Направление подготовки/ специальность
1	01.03.02	Прикладная математика и информатика
2	05.03.01	Геология
3	07.03.01	Архитектура
4	07.03.03	Дизайн архитектурной среды
5	08.03.01	Строительство
6	09.03.01	Информатика и вычислительная техника
7	09.03.02	Информационные системы и технологии
8	12.03.01	Приборостроение
9	12.03.04	Биотехнические системы и технологии
10	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
11	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
12	15.03.01	Машиностроение
13	15.03.02	Технологические машины и оборудование
14	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств
15	18.03.01	Химическая технология
16	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
17	19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания
18	20.03.01	Техносферная безопасность
19	21.03.01	Нефтегазовое дело
20	21.03.02	Землеустройство и кадастры
21	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов
22	23.03.01	Технология транспортных процессов
23	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
24	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
25	27.03.01	Стандартизация и метрология
26	27.03.02	Управление качеством
27	27.03.04	Управление в технических системах
28	27.03.05	Инноватика
29	38.03.05	Бизнес-информатика
30	38.03.06	Торговое дело
31	38.03.07	Товароведение
32	39.03.03	Организация работы с молодежью
33	42.03.01	Реклама и связи с общественностью
34	43.03.01	Сервис
35	43.03.03	Гостиничное дело
36	08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений
37	08.05.02	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей
38	21.05.01	Прикладная геодезия
39	21.05.02	Прикладная геология
40	21.05.03	Технология геологической разведки
41	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства

## Перечень направлений подготовки высшего образования: магистратура

№ п/п	Шифр	Направление подготовки
1	08.04.01	Строительство
2	09.04.01	Информатика и вычислительная техника
3	09.04.02	Информационные системы и технологии
4	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
5	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника
6	15.04.02	Технологические машины и оборудование
7	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств
8	18.04.01	Химическая технология
9	20.04.01	Техносферная безопасность
10	21.04.01	Нефтегазовое дело
11	21.04.02	Землеустройство и кадастры
12	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов
13	23.04.01	Технология транспортных процессов
14	23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
15	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
16	27.04.04	Управление в технических системах
17	38.04.05	Бизнес-информатика
18	38.04.06	Торговое дело
19	38.04.09	Государственный аудит
20	42.04.01	Реклама и связи с общественностью