

Код	Наименование направления, специальности	Компании
01.03.02	Прикладная математика и информатика	Комета
01.03.03	Механика и математическое моделирование	Комета
01.03.04	Прикладная математика	Союз, Комета, Пилюгин, ЦНИИАГ
02.03.01	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Комета
03.03.01	Прикладная математика и физика	Комета
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Комета, Туполев, ЦНИИАГ
09.03.02	Информационные системы и технологии	Комета, Туполев
09.03.03	Прикладная информатика	Комета
09.03.04	Программная инженерия	Комета, ЦНИИАГ
10.03.01	Информационная безопасность	Комета
10.05.01	Компьютерная безопасность	Комета, ЦНИИАГ
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Комета, ЦНИИАГ
10.05.07	Противодействие техническим разведкам	Туполев
11.03.01	Радиотехника	Ил, Базальт, Комета, Туполев
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Туполев
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	Ил, Базальт, Комета, Туполев, ЦНИИАГ
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Туполев
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Ил, Базальт, Комета, Туполев, ЦНИИАГ
12.03.01	Приборостроение	Ил, Комета, Туполев
12.05.01	Электронные и оптикоэлектронные приборы и системы специального назначения	Ил, Комета, Туполев, ЦНИИАГ
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Ил
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Ил, Комета
13.03.03	Энергетическое машиностроение	ЦНИИАГ
14.05.01	Ядерные реакторы и материалы	Союз
15.03.01	Машиностроение	Союз, Базальт, Салют, Комета, Чернышев, Туполев
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Союз
15.03.03	Прикладная механика	Ил, Базальт, ЦНИИАГ
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Союз, Союзпром, Комета
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Союз, Союзпром, Базальт, Комета, ЦНИИАГ
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Союз, Комета, ЦНИИАГ
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	Союз, Союзпром, Базальт
16.03.01	Техническая физика	Комета
16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	Союз, Туполев
16.05.01	Специальные системы жизнеобеспечения	Туполев
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	Базальт
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	Базальт
18.03.01	Технология химических производств	Комета
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Союз, Союзпром
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Ил, Базальт, ВИАМ, Туполев, ЦНИИАГ
22.03.02	Металлургия	Ил
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Туполев
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	Туполев
23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	Союзпром
24.03.02	Системы управления движением и навигация	Комета, Пилюгин, Туполев
24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика	Ил, Союз, Базальт, Пилюгин, Туполев
24.03.04	Авиастроение	Ил, Базальт, Салют, Туполев
24.03.05	Двигатели летательных аппаратов	Ил, Союз, Базальт, Салют, Чернышев, Туполев
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Лавочкин, Базальт, Комета, Туполев

24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Союз, Салют, Туполев
24.05.03	Испытание летательных аппаратов	Ил, Комета, Туполев
24.05.04	Навигационно-баллистическое обеспечение применения космических технологий	Комета, ЦНИИАГ
24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов	Ил, Лавочкин
24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	Ил, Лавочкин, Базальт, Пилюгин, Туполев, ЦНИИАГ
24.05.07	Самолёто- и вертолётостроение	Ил, Союз, Базальт, Туполев
26.04.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	Комета
27.03.01	Стандартизация и метрология	Комета, Туполев
27.03.02	Управление качеством	Комета, Туполев
27.03.03	Системный анализ и управление	Ил
27.03.04	Управление в технических системах	Салют, Туполев, ЦНИИАГ