

Наземные транспортно-технологические комплексы	23.03.02	бакалавр	40	39	39	44	-	-	-	-	-	-
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	23.03.03	бакалавр	40	39	39	44	-	-	-	-	-	-
Наземные транспортно-технологические средства	23.05.01	специалист	40	39	39	44	-	-	-	-	-	-
Системы управления летательными аппаратами	24.05.06	специалист	40	39	39	44	-	-	-	-	-	-
Стандартизация и метрология	27.03.01	бакалавр	40	39	39	44	-	-	-	-	-	-
Управление качеством	27.03.02	бакалавр	40	39	39	44	-	-	-	-	-	-
Управление в технических системах	27.03.04	бакалавр	40	39	39	44	-	-	-	-	-	-
Инноватика	27.03.05	бакалавр	40	39	39	44	-	-	-	-	-	-
Лесное дело	35.03.01	бакалавр	40	39	39	44	-	-	-	39	-	-
Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	35.03.02	бакалавр	40	39	39	44	-	-	-	-	-	-
Ландшафтная архитектура	35.03.10	бакалавр	40	39	39	-	-	-	-	39	-	-
Экономика	38.03.01	бакалавр	40	39	-	-	45	-	-	-	-	-
Менеджмент	38.03.02	бакалавр	40	39	-	44	45	-	-	-	-	-
Профессиональное обучение	44.03.04	бакалавр	40	39	-	44	45	-	-	-	-	-
Лингвистика	45.03.02	бакалавр	40	-	-	44	45	-	40	-	-	-

### на образовательные программы Калужского филиала МГТУ им. Н.Э. Баумана

Наименование направления подготовки (специальности) – НП(С)	Код НП(С)	Квалификация	Минимально необходимые баллы по 100-балльной шкале									
			Русск. язык	Математика	Физика	Информатика и ИКТ	Общественные науки	История	Иностранный язык	Биология	Литература	Творческий конкурс
Информатика и вычислительная техника	09.03.01	бакалавр	40	39	39	44	-	-	-	-	-	-
Программная инженерия	09.03.04	бакалавр	40	39	39	44	-	-	-	-	-	-
Информационная безопасность автоматизированных систем	10.05.03	специалист	40	39	39	-	-	-	-	-	-	-
Конструирование и технология электронных средств	11.03.03	бакалавр	40	39	39	44	-	-	-	-	-	-
Биотехнические системы и технологии	12.03.04	бакалавр	40	39	39	-	-	-	-	-	-	-
Энергетическое машиностроение	13.03.03	бакалавр	40	39	39	44	-	-	-	-	-	-
Машиностроение	15.03.01	бакалавр	40	39	39	44	-	-	-	-	-	-
Мехатроника и робототехника	15.03.06	бакалавр	40	39	39	44	-	-	-	-	-	-
Проектирование технологических машин и комплексов	15.05.01	специалист	40	39	39	44	-	-	-	-	-	-
Техносферная безопасность	20.03.01	бакалавр	40	39	39	44	-	-	-	-	-	-
Наземные транспортно-технологические средства	23.05.01	специалист	40	39	39	44	-	-	-	-	-	-
Управление в технических системах	27.03.04	бакалавр	40	39	39	44	-	-	-	-	-	-
Инноватика	27.03.05	бакалавр	40	39	39	44	-	-	-	-	-	-

### на образовательные программы ГУИМЦ МГТУ им. Н.Э. Баумана

Наименование направления подготовки (специальности) – НП(С)	Код НП(С)	Квалификация	Минимально необходимые баллы по 100-балльной шкале									
			Русск. язык	Математика	Физика	Информатика и ИКТ	Общественные науки	История	Иностранный язык	Биология	Литература	Творческий конкурс
Информатика и вычислительная техника	09.03.01	бакалавр	45	45	45	45	-	-	-	-	-	-
Автоматизация технологических процессов и производств	15.03.04	бакалавр	45	45	45	45	-	-	-	-	-	-

Материаловедение и технология материалов	22.03.01	бакалавр	45	45	45	-	-	-	-	-	-	-
Стандартизация и метрология	27.03.01	бакалавр	45	45	45	45	-	-	-	-	-	-

**Вниманию абитуриентов!** В таблице цветом выделены те вступительные испытания, среди которых абитуриент имеет право выбрать одно, при поступлении на конкретное НП(С).

Заместитель председателя приемной комиссии,  
первый проректор-проректор по учебной работе

Б.В. Падалкин

Ответственный секретарь приемной комиссии

И.Д. Сидельников

x = 573

y = 250