

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
МОКБ «Марс»

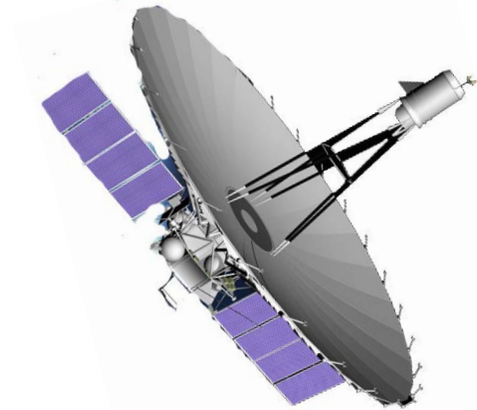


РОСАТОМ

- ❖ Прием заявок на целевое обучение от кандидатов осуществляется в период с 1 ноября по 15 апреля текущего учебного года.
- ❖ Кандидат проходит испытания в соответствии с государственным планом сдачи единого государственного экзамена (ЕГЭ) и сообщает о результатах единого государственного экзамена ответственному за целевой набор не позднее 5 дней после их получения.
- ❖ На основании полученных заявок и данных по результатам ЕГЭ ответственный за целевой набор инициирует работу комиссии по отбору кандидатов для участия в государственной программе целевой подготовки специалистов.
- ❖ Утвержденный список отобранных кандидатов размещается на внешнем и внутреннем сайтах МОКБ «Марс». Факт отбора адресно доводится до каждого рекомендованного кандидата. Оформляется договор между МОКБ «Марс» и рекомендованным кандидатом на целевое обучение. Оформляется договор между МОКБ «Марс» и учебным заведением о целевом приеме.

Студенты поступающие в ВУЗ по целевому направлению, учатся на бюджетной основе. Во время обучения проходят на предприятиях все виды практик. Начиная с 4-го курса можно совмещать работу с учебой с оплатой за фактически отработанное время. По окончании ВУЗа молодой специалист должен отработать в МОКБ «Марс» не менее трех лет. Студенты, обучающиеся по целевому приему на хорошо и отлично, премируются от МОКБ по результатам окончания очередного семестра.

Порядок поступления и условия обучения



Конверсионные проекты

Предприятием разработаны и изготовлены системы управления и навигации КА «Монитор-Э», «КазСат-1», «КазСат-2», «Экспресс-МД» (ГКНПЦ им. М.В. Хруничева);, «Электро-Л1», «Электро-Л2», «Спектр-Р» (НПО им. С.А. Лавочкина).

СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ

Предприятием разработана система управления разгонным блоком «Бриз-М» для ракето-носителя «Протон», используемого для запусков тяжелых спутников на высокие орбиты.



Предприятием разработаны девять типов серийно выпускаемых бортовых систем управления для авиационных ракет.

Основные направления работ

Наименование образовательной организации высшего образования	Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Система подготовки	Количество мест
МГТУ имени Н.Э. Баумана	24. 05. 06 (иу1, иу2)	Системы управления летательными аппаратами	Специалитет	2
МГТУ имени Н.Э. Баумана	11. 03. 03 (иу4)	Конструирование и технология электронных средств	Специалитет	2
МГТУ имени Н.Э. Баумана	10. 05. 03 (иу8)	Информационная безопасность автоматизированных систем	Специалитет	2

Направления подготовки в МГТУ им. Н.Э. Баумана

Ответственная за организацию работ по целевому обучению от МОКБ «Марс»

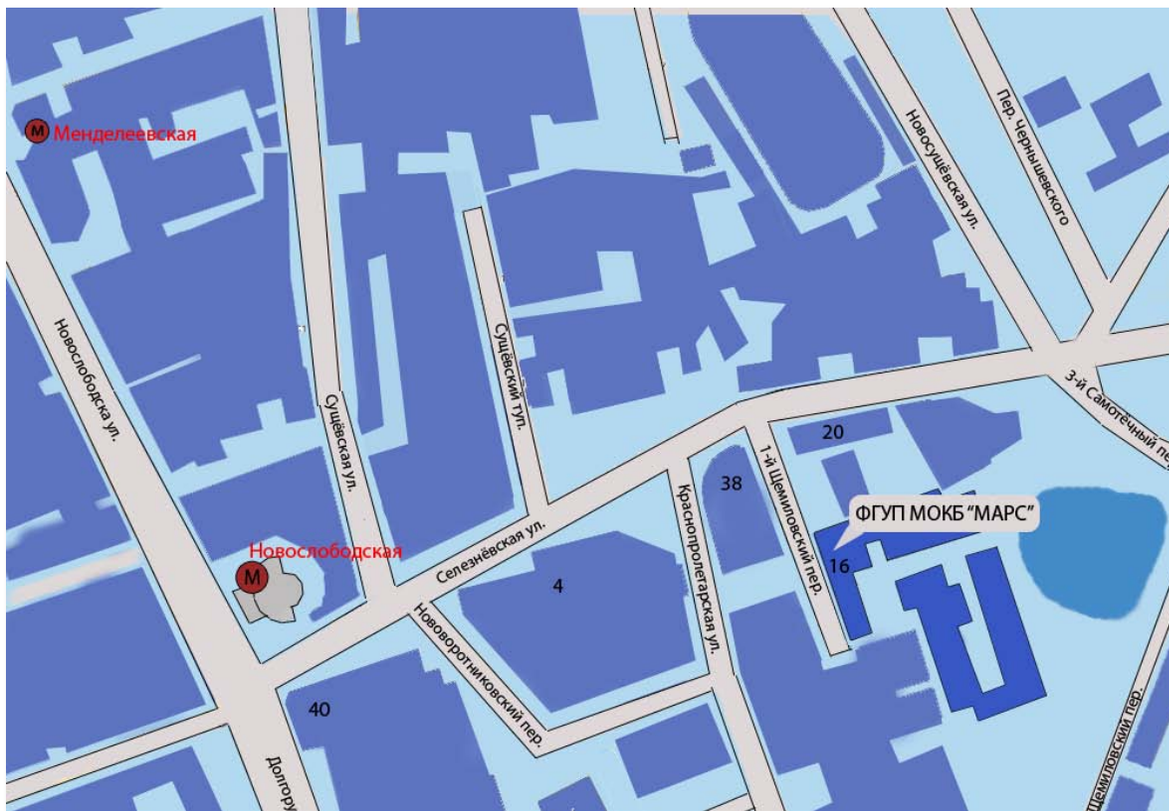
Ведущий специалист –

Голубева Татьяна Сергеевна

Тел. : 8(499)978-90-00 доб.57-75

8-916-763-10-65

E-mail: study@mars-mokb.ru



Россия, 127473, г. Москва, 1-й Щемиловский пер. 16

www.mars-mokb.ru Тел.: 8(495)688-64-44