

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
Московский авиационный институт (НИУ)	24. 05. 05 (701, 702, 703)	Интегрированные системы летательных аппаратов	Специалитет	2
Московский авиационный институт (НИУ)	24. 05. 06 (705)	Системы управления летательными аппаратами	Специалитет	2

***Направления подготовки в МАИ***

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

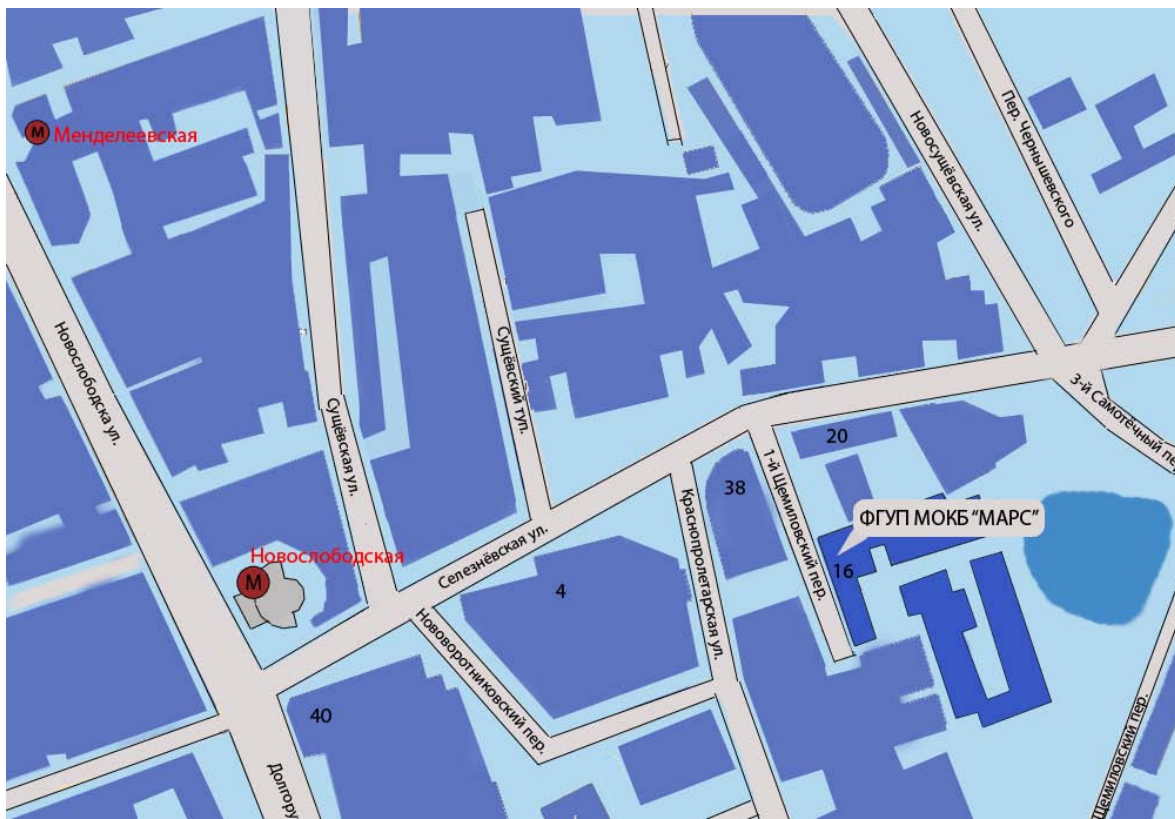
Ведущий специалист –

Голубева Татьяна Сергеевна

Тел. : 8(499)978-90-00 доб.57-75

8-916-763-10-65

E-mail: [study@mars-mokb.ru](mailto:study@mars-mokb.ru)



---

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

[www.mars-mokb.ru](http://www.mars-mokb.ru) Тел.: 8(495)688-64-44