



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное  
государственное бюджетное  
образовательное учреждение  
высшего образования  
«Московский  
авиационный институт  
(национальный  
исследовательский  
университет)» МАИ  
МАИ, Волоколамское ш., д. 4,  
Москва, 125993  
Факс: 8 (499) 158-29-77, Тел.: 8 (499) 158-43-33  
E-mail: mai@mai.ru  
ОКПО 02066506 ОГРН 1037739180820  
ИНН 7712038455 КПП 774301001  
**12.01.2021** № **938-06**  
на № \_\_\_\_\_

Директорам государственных  
общеобразовательных учреждений  
средних образовательных школ,  
лицеев, центров образования,  
гимназий, спецшкол

### Уважаемый руководитель!

6 февраля 2021 года Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет) организует День открытых дверей – выставку предприятий России. В связи с рядом ограничительных мер, вызванных предупреждением распространения коронавирусной инфекции COVID-19, мероприятие будет проходить в онлайн формате. Основной целью мероприятия является доведение до абитуриентов, рассматривающих для себя возможности обучения по образовательным программам бакалавриата, специалитета МАИ, информации о карьерных перспективах и условиях работы на ведущих высокотехнологических предприятиях России, а также о целевой форме подготовки.

В рамках мероприятия пройдут:

презентация о МАИ и особенности целевого приёма (с 10:00 до 10:30);

онлайн презентации и мастер-классы руководителей и специалистов около 50 предприятий-работодателей, входящих в состав госкорпораций «Ростех» и «Роскосмос», корпораций «Объединённая авиастроительная корпорация», «Объединённая двигателестроительная корпорация», «Вертолёты России», Корпорации «Тактическое ракетное вооружение», Концерна ВКО «Алмаз – Антей», ведущих организаций IT индустрии и других (в соответствии с расписанием на сайте [opendays.mai.ru](http://opendays.mai.ru)).

В целях привлечения школьников к участию в мероприятии просим Вас оказать содействие в распространении информации о Дне открытых дверей в МАИ – выставке предприятий России в Вашем учебном учреждении (регистрация на мероприятие: [opendays.mai.ru](http://opendays.mai.ru)).

*Приложение №1. Программа Дня открытых дверей.*

Проректор по стратегическому развитию

А.О. Шемяков

Исп.: Дарья Ляликова  
+7 499 158-45-51

**План проведения  
«Дня открытых дверей – выставки предприятий России»  
2021 года**

<b>Время</b>	<b>Предприятие</b>	<b>Презентация</b>
10:30-11:00	АО «Объединённая двигателестроительная корпорация»	Проект «Инженеры будущего» для способных и амбициозных выпускников 2021 года
	ОАО «ОКБ Сухого»	Целевое обучение в ОКБ Сухого
	АО «Корпорация Тактическое Ракетное Вооружение»	Кадровая и социальная политика АО «КТРВ»
	ПАО «Ракетно-космическая корпорация «Энергия»	Целевое обучение в интересах «РКК «Энергия» им. С.П. Королева»
11:00-11:30	АО «НПО Энергомаш»	Выбирай своё будущее вместе с нами!
	Холдинг «Вертолеты России»	Целевое обучение в Холдинге «Вертолеты России»
	ПАО «Радиофизика»	Особенности подготовки кадров ПАО «Радиофизика»
	АО «Научно-исследовательский институт точных приборов»	Направления деятельности АО «НИИ ТП» и выпускаемая продукция
11:30-12:00	Опытно-конструкторское бюро имени А. Люльки – филиал ПАО «ОДК-УМПО»	Организация работы студентов в ОКБ имени А. Люльки-филиала ПАО «ОДК-УМПО»
	АО «Российская самолетостроительная корпорация «МиГ»	Кадровый резерв. Поколение
	ФГУП «Московское опытно-конструкторское бюро «Марс»	ФГУП «МОКБ «Марс» – история и перспективы"
	АО «Государственный космический научно-производственный центр имени М.В. Хруничева»	Целевое обучение для АО «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева»
12:00-12:30	АО «Концерн ВКО «Алмаз – Антей»	Целевое обучение в АО «Концерн ВКО «Алмаз – Антей»
	АО «Национальный центр вертолетостроения имени М.Л.Миля и Н.И.Камова»	Целевое обучение в АО «НЦВ им. М.Л.Миля и Н.И. Камова»
	АО «Раменское приборостроительное конструкторское бюро»	Молодежная политика АО «РПКБ»
	АО «Государственный научно-исследовательский институт приборостроения»	Целевое обучение в АО «ГосНИИП»
12:30-13:00	Производственный комплекс «Салют» АО «ОДК»	Целевое обучение от производственного комплекса «Салют» АО «ОДК»
	ПАО «Корпорация «Иркут»	Современные разработки предприятия «Иркут»
	Филиал ПАО «Корпорация «Иркут» «Центр комплексирования»	Перспективы работы инженером в гражданской авиации
	АО «Научно-производственное объединение им. С.А. Лавочкина»	Космические системы «АО «НПО им. С.А. Лавочкина»

13:00-13:30	АО «Аэроприбор-Восход»	Подготовка молодых специалистов для АО «АП Восход»
	ФГУП «Центральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н. Е. Жуковского»	Целевое обучение от ЦАГИ – залог твоего успеха!
	АО «Ступинская металлургическая компания»	Целевое обучение в АО «СМК»
	ПАО «Московский институт электромеханики и автоматики»	Целевое обучение в ПАО «МИЭА»
13:30-14:00	ФГУП «Центральный институт авиационного моторостроения имени П.И. Баранова»	Научно-техническая деятельность ФГУП «ЦИАМ имени П.И. Баранова»
	ПАО «Авиационный комплекс им. С.В. Ильюшина»	Целевое обучение в ПАО «ИЛ»
	ПАО «НПО «Алмаз» имени академика А.А. Расплетина»	ПАО «НПО «Алмаз» имени академика А.А. Расплетина: от конструкторского бюро до крупнейшего предприятия Москвы
	АО «Российские космические системы»	«Российские космические системы» от студента до профессионала
14:00-14:30	ФГУП «Государственный научно-исследовательский институт авиационных систем»	Целевое обучение в «ГосНИИАС»
	АО «Московский машиностроительный завод «Авангард»	Целевое обучение в ММЗ «Авангард»
	KeySight Technologies	Карьера в Keysight Technologies
	АО «Концерн радиостроения «Вега»	АО «Концерн «ВЕГА» – головное предприятие дивизиона РИС
14:30-15:00	АО «МПО им. И. Румянцева»	МПО им. И. Румянцева: наши топливные системы – сердца двигателей самолётов
	АО «Летно-исследовательский институт имени М.М. Громова»	Целевая подготовка специалистов в вузах для работы в АО «ЛИИ имени М.М. Громова»
	АО «Научно-производственное предприятие «Исток» им. Шокина»	АО «НПП «Исток» им. Шокина» – ведущее предприятие СВЧ-электроники
	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»	Возможности целевого обучения как инструмента подготовки будущих научно-технических специалистов