

# ПРИГЛАШЕНИЕ



РОССИЙСКАЯ  
АКАДЕМИЯ  
НАУК



РОСКОСМОС



КОМИССИЯ РАН ПО РАЗРАБОТКЕ  
НАУЧНОГО НАСЛЕДИЯ ПИОНЕРОВ  
ОСВОЕНИЯ КОСМИЧЕСКОГО  
ПРОСТРАНСТВА



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ Н.Э. БАУМАНА (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)»



## XLVI АКАДЕМИЧЕСКИЕ ЧТЕНИЯ ПО КОСМОНАВТИКЕ

посвященные памяти академика С.П. Королёва и других выдающихся отечественных ученых — пионеров освоения космического пространства

25–28 января

2022

### УЧАСТНИКИ

- Отделение энергетики, машиностроения, механики и процессов управления РАН
- Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)
- Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королёва
- НПО «Энергомаш» имени академика В.П. Глушко
- АО «ВПК «НПО машиностроения»
- Государственный космический научно-производственный центр имени М.В. Хруничева
- Центральный научно-исследовательский институт машиностроения
- Исследовательский центр имени М.В. Келдыша
- Институт прикладной математики имени М.В. Келдыша РАН
- Институт истории естествознания и техники имени С.И. Вавилова РАН
- АО «НПО имени С.А. Лавочкина»
- ЦАГИ имени профессора Н.Е. Жуковского
- Институт медико-биологических проблем РАН
- АО «НИИхиммаш»
- Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)
- Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова
- Российская академия космонавтики имени К.Э. Циолковского
- Ассоциация музеев космонавтики
- ЦПК имени Ю.А. Гагарина
- АО «НПП «Квант»
- ФГБУ «НПО «Тайфун»
- и другие

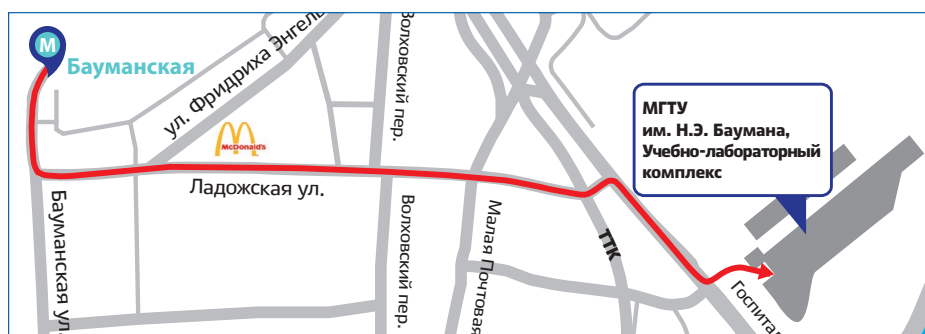
### ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

25 января 2022 г., вторник, 11:00

МГТУ им. Н.Э. Баумана, Учебно-лабораторный корпус, Большой зал Дворца культуры (Рубцовская наб., д. 2/18)

Регистрация участников Чтений — 10:00

11:00	Открытие Чтений	И.о. ректора МГТУ им. Н.Э. Баумана <b>Михаил Валерьевич Гордин</b>
11:10	Приветственное слово	Генеральный директор Госкорпорации «Роскосмос» <b>Дмитрий Олегович Рогозин</b>
11:40	О состоянии пилотируемой космонавтики сегодня и завтра	Генеральный конструктор по пилотируемым космическим системам и комплексам РФ, генеральный конструктор РКК «Энергия», член-корреспондент РАН <b>Владимир Алексеевич Соловьев</b>
12:00	Использование электрических ракетных двигателей в системе довыведения космических аппаратов	Академик РАН, директор – главный конструктор Научно-исследовательского института прикладной механики и электродинамики МАИ <b>Гарри Алексеевич Попов</b>
12:40	Венера и Земля – разные судьбы	Академик РАН, научный руководитель Института космических исследований РАН <b>Лев Матвеевич Зелёный</b>
13:10	Видеозарисовки по теме освоения космоса	



МГТУ им. Н.Э. Баумана, Учебно-лабораторный корпус  
г. Москва, Рубцовская наб., д. 2/18  
Проезд: ст. м. «Бауманская», далее пешком