



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
И НАУКИ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

Тверская ул., д. 11, Москва, 125993

Тел. (495) 539-55-19

Факс (495) 629-08-91

E-mail: info@mon.gov.ru

Организаторам и участникам
международного
Форума «Спутник: 60 лет по
дороге открытий»

02.10.2014 № ТМ-1263/14

Уважаемые коллеги!

От имени Министерства образования и науки Российской Федерации искренне поздравляю вас с 60-летием запуска первого искусственного спутника Земли.

4 октября 1957 года в 22 часа 28 минут и 34 секунды было положено начало космической эры в истории человечества. Именно в этот день был запущен первый искусственный спутник Земли (ПС – 1) с 5-го Научно-исследовательского полигона Министерства обороны СССР, получившего впоследствии название космодром Байконур.

Над созданием искусственного спутника Земли работали многие учёные, возглавляемые Сергеем Павловичем Королёвым – основоположником практической космонавтики.

За полётом первого искусственного спутника Земли наблюдал весь мир. Посылаемый спутником сигнал ловил любой радиолюбитель в любой точке земного шара. Запуск нанёс сильный удар по престижу США и шел вразрез с представлениями о сильной технической отсталости Советского Союза.

Запуск ПС - 1 имел колоссальное научное значение. Одним из таких открытий является определение плотности атмосферы в области

орбитальных высот, что в дальнейшем подтолкнуло ученых к созданию теории торможения спутников, что внесло большое значение в развитие космонавтики.

Говорили, что запуск первого спутника значит примерно то же самое, что для средних веков открытие Христофором Колумбом Америки.

Искренне хочу еще раз поздравить всех с 60-летием запуска первого искусственного спутника Земли и пожелать дальнейшего молниеносного развития!

Заместитель Министра

A handwritten signature in blue ink, consisting of a horizontal line with a stylized, cursive flourish above it.

Г.В. Трубников