



12 апреля в России отмечают День космонавтики.



В 1961 году на корабле «Восток» Юрий Алексеевич Гагарин совершил виток на околоземной орбите, став первопроходцем в космосе для всего человечества. Полет продолжительностью 108 минут явился мощным прорывом в отечественной науке и в освоении межзвездного пространства.

Сегодня Россия является успешной и ведущей космической державой. За этим стоит кропотливый труд высококлассных специалистов в области науки и техники. Космическая отрасль прогрессивно движется вперед, открывая перед нами новые горизонты и возможности, а развивать ее в нашей стране и формировать всеобъемлющую картину мира позволяют астрономические наблюдения и математические расчеты, графическое и компьютерное моделирование, а также обработка колоссальных массивов данных.

Отмечая ежегодно День космонавтики, мы славим историю и выдающихся ученых,



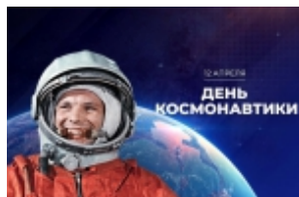
конструкторов, космонавтов Константина Эдуардовича Циолковского, Сергея Павловича Королева, Глеба Евгеньевича Лозино-Лозинского, Владимира Николаевича Челомея, Германа Степановича Титова и многих других.

Особые поздравления в этот день звучат в адрес первой женщины-космонавта, генерал-майора авиации и Героя Советского Союза, а ныне депутата Государственной Думы Российской Федерации Валентины Владимировны Терешковой. Она совершила легендарный подвиг и внесла неоценимый вклад в развитие науки о космосе, а ее героическая биография, вписанная в историю нашей страны, служит достойным примером для подражания.

В этот знаменательный день поздравляю ученых, конструкторов, инженеров, космонавтов, специалистов – всех, кто принимает участие в развитии и укреплении космической отрасли России. Здоровья, благополучия, новых открытий и достижений в дальнейшем изучении и освоении Вселенной на благо нашей Великой Родины!

Председатель СКР
А.И. Бастрыкин

Изображения



12 Апреля 2024

Адрес страницы: <https://kursk.sledcom.ru/news/item/1875100>