

**РОССТАТ  
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ  
ПО АЛТАЙСКОМУ КРАЮ И РЕСПУБЛИКЕ АЛТАЙ  
(АЛТАЙКРАЙСТАТ)**

Чернышевского ул., д. 57, г. Барнаул, 656049

Тел/факс: (385-2) 63-02-64

E-mail: altstat@ak.gks.ru

<http://akstat.gks.ru>

**ПРЕСС-ВЫПУСК**

**12 апреля – День авиации и космонавтики**

(при использовании данных ссылка на Алтайкрайстат обязательна)

**11.04.2023**

**г. Барнаул**

**12 апреля весь мир отмечает День авиации и космонавтики.** Праздник был установлен в Советском Союзе Указом Президиума Верховного Совета СССР от 9 апреля 1962 года, международный статус получил в 1968 году на конференции Международной авиационной федерации (FAI).

Жители Алтая внесли весомый вклад в развитие космической отрасли. Это второй в мире космонавт Герман Титов и космонавт Василий Лазарев и рассчитавший траекторию полетов на Луну ученый Юрий Кондратюк.

Местом приземления Валентины Терешковой, первой в мире женщины-космонавта, которая единственная на планете среди представительниц прекрасного пола совершила одиночный космический полет в 1963 году, стал Баевский район Алтайского края.

Анна Кикина, российский космонавт-испытатель отряда ФГБУ НИИ ЦПК имени Ю.А. Гагарина, много лет прожившая в Республике Алтай и работавшая радиоведущей, программным директором радиостанции «Радио-Сибирь Алтай» — сегодня единственная женщина в отряде космонавтов Роскосмоса, шестая женщина из СССР и России, полетевшая за пределы земной атмосферы, 129-й профессиональный и первый космонавт нашей страны, прибывший на МКС на корабле Crew Dragon, где находилась с 5 октября 2022 по 12 марта 2023 года. С борта МКС она поздравила жителей республики с юбилейными датами: 100-летием создания Ойротской автономной области, 100-летием Чуйского тракта и республиканских газет «Алтайдын Чолмоны» и «Звезда Алтая».

Окрестности города Рубцовска Алтайского края к настоящему моменту определены в качестве одного из двух объектов, где предполагается посадка нового российского космического корабля «Орел», который сейчас разрабатывает ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королева.

Рубцовск — это и малая родина нынешнего генерального конструктора российских автоматических космических аппаратов всех систем Виктора Хартова. На Алтае родились и выросли испытатель скафандров Федор Богданов и водитель первого лунохода Андрей Калиниченко, инженер-ракетчик Сергей Есенков, космонавт-испытатель Виктор Чиркин, заслуженный создатель космической техники, испытатель космодрома Байконур и один из создателей ракетно-ядерного щита нашей страны Владимир Никитин, конструктор ракет Владимир Карраск, один из создателей навигационной системы спутников ГЛОНАСС, полковник Виктор Галазин. В наукограде Бийске живет и работает академик Геннадий Сакович — ученый, создатель топлива для тяжелых ракет.

О жизни выдающихся земляков рассказывают не только материалы фондов музеев и Государственного архива Алтайского края и Республики Алтай, но и анкеты Всероссийской городской и сельскохозяйственной переписи населения 1917 года по Алтайской губернии. Из этих материалов, в частности, можно узнать, что предки Германа Титова были старожилками на Алтайской земле, а предки Василия Лазарева переселились на Алтай из Воронежской губернии в 1896-1899 гг. и в 1930-е гг. подверглись раскулачиванию.

Более подробно со статистическими данными о муниципальных образованиях Алтайского края и Республики Алтай, связанных с космосом, можно ознакомиться на официальном сайте Алтайкрайстата: [https://akstat.gks.ru/municipal\\_statistics](https://akstat.gks.ru/municipal_statistics).