

## Олег Германович Артемьев и Сергей Николаевич Самбуров в гостях у "Радио"



Олег Германович Артемьев.

2 июня 2023 г. нашу редакцию посетили Олег Германович Артемьев, Герой Российской Федерации, лётчик-космонавт Российской Федерации, космонавт-испытатель 1 класса, почётный гражданин городов Байконур, Гагарин и Снежинск, депутат Московской городской думы VII созыва с 2019 года и правнук К. Э. Циолковского Сергей Николаевич Самбуров, Президент Общественного Фонда К. Э. Циолковского, действительный член Академии Космонавтики, вице-президент AMSAT-RUS по пилотируемой программе, главный специалист ПАО РКК "Энергия" им. С. П. Королёва", руководитель радиолобительской деятельности на орбитальном комплексе "МИР" (начало эксплуатации 19.02.1986, завершение эксплуатации 23.03.2001) и Международной космической станции (МКС).

Гости за чашкой чая рассказали сотрудникам редакции об интересных рабочих моментах в космосе, об этапах подготовки космонавтов, поделились своими мыслями о будущих полётах, ответили на вопросы. Олег Германович и Сергей Николаевич торжественно вручили редакции выпел (флажок) с символикой журнала "Радио", побывавший в космосе на Международной космической станции и благополучно вернувшийся на Землю. Олег Германович подарил редакции уникальную книгу-справочник "С орбиты — на Землю", энциклопедию посадок советских и российских пилотируемых космических кораблей при участии нескольких поколений спасателей, участвовавших в поиске и спасении, выпущенную к 60-летию полёта первого космонавта Земли Юрия Гагарина.



Этот выпел журнала "РАДИО" находился на борту РС МКС с марта по сентябрь 2022 года и был возвращён на космическом корабле "Союз МС-21" на Землю. Командир экипажа МКС-67 Артемьев О.Г.



Олег Германович подписывает для редакции книгу "С орбиты — на Землю". Рядом стоит Сергей Николаевич Самбуров.



Хроника посадок  
отечественных пилотируемых  
космических кораблей



Совместное фото.