



Весной 1965 года, спустя четыре года после триумфального полета Юрия Гагарина, советская космонавтика установила новый рекорд — Алексей Леонов совершил первый в истории выход в космос

50 лет назад «Огонек» писал о первом выходе человека в открытый космос. «То, что сделали эти двое — командир Павел Беляев и пилот Алексей Леонов — экипаж советского космического корабля „Восход-2“, не совершал еще никто! — сообщал журнал. — Весь мир восхищается крылатыми богатырями!.. На втором витке полета вокруг Земли летчик-космонавт Алексей Леонов в специальном скафандре с автономной системой жизнеобеспечения совершил выход в космическое пространство, сделавший из него первого в мире астронавта, совершившего выход в открытый космос». История полета Алексея Леонова в космосе привнесла в науку и технику немало нового и интересного.

гами вперед, а головой, что запрещала инструкция.

«Кто мог подумать в далекой сибирской деревушке Листянке, что Алексей, восьмой ребенок, родившийся в семье бывшего шахтера, председателя сельсовета Архипа Леонова, через три десятка лет станет первым человеком, свободно парящим в таинственных просторах космоса», — рассказывал „Огонек“ о главном триумфаторе в марте 1965 года. — Алексей Леонов кроме любви к небу и звездам одержим еще тягой к живописи. Без чьей-либо помощи, самоучкой он познавал секреты красок и светотеней, пропорции и перспективы. До сих пор в доме Леонова хранятся любовно сделанные им альбомы сrepidукциями известных шедевров русской и зарубежной живописи, вырезанными из „Огонька“. Журнал как бы заменил ему учителей-художников. И если бы Алексей не стал летчиком, то наверняка был бы профессиональным художником. Даже в дни подготовки к старту „Восхода-2“ Леонов нашел время на любимое занятие. Теперь же, поплавав в космосе, он, несомненно, перенесет его таинственные переливы красок на полотно».

«То, что сделали эти двое — командир Павел Беляев и пилот Алексей Леонов — экипаж советского космического корабля „Восход-2“, не совершал еще никто!»

