



ОГОНЁК  
№50 | 18 декабря 2017 года

ogoniok.com  
kommersant.ru





**ОГОНЕКЪ**

«Готовимся к закрытию люков, отстыковке и посадке. Позади 139-суточная экспедиция на МКС, сам путь от Станции до касания с Землей длится около 3,5 часа. Это очень напряженный и ответственный процесс. Удачи нам!» — так звучит одна из свежих записей в блоге космонавта и биолога Сергея Рязанского (на фото). На минувшей неделе россиянин вместе с коллегами, астронавтами НАСА и ЕКА Рэндольфом Брезником и Павлом Несполом, успешно приземлился в казахстанской степи, и ему теперь предстоит разработать более 200 тысяч фотографий, сделанных на орбите. Напомним, что Сергей постоянно выкладывал для своих подписчиков фотографии из космоса и, по сути, стал настоящей звездой Instagram. Например, снимок рассвета над Землей (а в космическом полете встречают по 16 рассветов в сутки) собрал почти 19 тысяч лайков. А видео приготовления пиццы на борту МКС набрало и того больше — 77 тысяч. Такой популярности позавидует даже Ким Кардашьян! Впрочем, это вовсе не значит, что Сергей занимался одним лишь блоггом. Как рассказывал сам ученый «Огоньку» в июле этого года (см. № 28), научная программа экспедиции включала в себя эксперименты по физике, химии, медицине, экологии: от изучения слоистых атмосферных структур до мониторинга самой станции. Был выход и за пределы станции: за 7,5 часа работы в открытом космосе Рязанский вместе с другим россиянином, Федором Юрчихиным, запустил на орбиту наноспутники, менял оборудование на внешней поверхности МКС. При этом блог Сергея обогатился новым снимком — коллега Джек Фишер снял его через иллюминатор. На Земле таких ракурсов точно не найти