

Швейцарский космонавт изучает русский | L'astronaute suisse apprend le russe

Auteur: Надежда Сикорская, [Берн](#), 01.05.2024.



Марко Зибер учится выживать Photo © ESA - Trailhaven

Марко Зибер стал вторым швейцарцем, официально принятым в корпус астронавтов Европейского космического агентства (ЕКА).

Marco Sieber est devenu le deuxième suisse à être admis dans le corps des astronautes de l'Agence spatiale européenne (ESA).

L'astronaute suisse apprend le russe

Почти ровно три года назад, в мае 2021-го, мы рассказывали вам о том, что Швейцария ищет [нового космонавта](#): Клоду Николье, единственному швейцарцу, побывавшему на тот момент в космосе и давшему [эсклюзивное интервью](#) Нашей Газете, исполнялось тогда 77 лет и требовался новый покоритель межзвездного пространства. В ноябре 2022 года стало известно, что швейцарец [Марко Зибер](#) стал одним из пяти счастливчиков, отобранных из более чем 22 500 претендентов в состав команды астронавтов Европейского космического агентства (ЕКА). В июне 2023 года мы узнали, что Ренато Крпун, отвечавший ранее за «космические дела» в Государственном секретариате по вопросам образования, исследований и инноваций, стал первым швейцарцем, возглавившим это самое Европейское космическое агентство.

Не знаем, какая связь между всеми этими событиями, но только на прошлой неделе поступила еще одна «космическая» новость. Уроженец Кирхберга в кантоне Берн Марко Зибер стал вторым швейцарским астронавтом после Клода Николье, официально принятым в корпус астронавтов Европейского космического агентства (ЕКА) после завершения базовой подготовки в Кельне, Германия: во время церемонии вручения дипломов, организованной 22 апреля 2024 года в Центре астронавтов ЕКА, он гордо демонстрировал нашивку своего учебного класса. Согласитесь, это тот редкий случай, когда быть вторым – не менее почетно, чем первым, ведь Зибер не виноват, что позже родился!

«В то время, как я стою на пороге новой главы в своей жизни, трудности и успехи базовой подготовки астронавтов приучают меня к скромности и смирению, - цитирует слова Марко Зибера пресс-релизе ЕКА. - Я готов принять участие в коллективных усилиях по изучению нашей Вселенной на благо жизни на Земле и будущих поколений, а также внести свой вклад в участие Швейцарии в становлении, укреплении и расширении европейского космического сотрудничества».

35-летний житель кантона Берн получил свой диплом по окончании годовичного курса. «Стать астронавтом всегда было моей мечтой, но не совсем реалистичной», - сказал он после получения документа. Во время подготовки астронавтам сначала пришлось изучать теорию. «Целью было получить базовые знания по биологии, медицине, физике и технике», - объясняет Марко Зибер. В программу обучения входил также курс фотографии. Кроме того, у них были уроки дайвинга, чтобы научиться передвигаться за пределами космической станции, например, для проведения ремонтных работ. Физическая подготовка тоже была частью программы – не менее трех раз в неделю.

В рамках базовой подготовки астронавтов Марко Зибер тренировался выживать в зимних условиях в заснеженных горах испанских Пиренеев. Наряду с тренировками по выживанию в воде, зимнее выживание является важной частью подготовки, поскольку позволяет астронавтам справиться с возможностью посадки космического корабля в отдаленных или неожиданных местах. Астронавты также учатся разводить костры в дикой природе, эффективно справляться с холодовыми травмами и гипотермией, сооружать самодельные носилки, строить укрытия в снегу и проводить ночи при отрицательных температурах.

Теперь перед Марко Зибером стоит новый вызов – изучение русского языка. Да, астронавты-стажеры обязаны освоить язык Пушкина и Толстого, который необходим

им для работы в российской части МКС и для общения с коллегами.

Руководитель тренировок и астронавт Александр Герст окрестил новый класс астронавтов «hoppers», что обычно относится к кенгуру или кузнечикам, а на русский это слово можно перевести как «попрыгунчики». «Полет в космос – дело серьезное, и у вас должно быть время, чтобы немного повеселиться», - сказал он на церемонии вручения дипломов. Можно предположить, что мысли о кенгуру навеяло на него присутствие в группе австралийского астронавта Кэтрин Беннелл-Пегг, которая проходила базовую подготовку вместе с европейскими астронавтами. А еще то, что тренирующиеся целыми днями сновали туда-сюда между тренировочной комнатой и офисами.

Что дальше? В период с 2026 по 2030 годы астронавты из Европы отправятся на Международную космическую станцию (МКС) для проведения научных экспериментов. Заметим, что, помимо Марко Зибера, новыми выпускниками ЕКА стали Софи Адено (Франция), Пабло Альварес Фернандес (Испания), Розмари Куган (Великобритания) и Рафаэль Льежуа (Бельгия). Кстати, Рафаэль Льежуа также связан со Швейцарией: он работал нейробиологом в Федеральной политехнической школе Лозанны и Женевском университете. Корпус ЕКА теперь состоит из одиннадцати человек из восьми стран. Здорово!

В ожидании своей «командировки», которая должна начаться в 2030 году, Марко Зибер надеется решить проблему, которой он поделился в эфире RTS – создать вариант фондю, которое можно было бы есть в космосе.



[Надежда Сикорская](#)

Nadia Sikorsky

Rédactrice, NashaGazeta.ch

Статьи по теме

[Швейцария ищет нового космонавта](#)

[Новый швейцарский астронавт](#)

[Астронавт Клод Николье: «Я был маленькой рыбкой в большом аквариуме»](#)

[Астронавт Клод Николье сказал: «Поехали!»](#)

[Борис Пастернак в открытом космосе](#)

Source URL:

[http://www.nashagazeta.ch/news/education-et-science/shveycarskiy-kosmonavt-izuchaet-ru](http://www.nashagazeta.ch/news/education-et-science/shveycarskiy-kosmonavt-izuchaet-russkiy)
[sskiy](http://www.nashagazeta.ch/news/education-et-science/shveycarskiy-kosmonavt-izuchaet-ru)