

Ольга Сергеева



**ИСТОРИИ С
ОРБИТЫ ЗЕМЛИ**

16+

Ольга Сергеева

Истории с орбиты Земли

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=64143881

SelfPub; 2021

Аннотация

У вас есть уникальная возможность заглянуть в блог космонавта, пишущего свои заметки с МКС. Но это не будничная работа станции. Это размышления человека о Вселенной, космосе, Земле, времени и пространстве.

Ольга Сергеева

Истории с орбиты Земли

(из личного блога космонавта МКС Павлова Сергея Алексеевича)

3 августа.

Сегодня сбылась моя мечта. Я попал на борт МКС. Как же мы все радовались: старый экипаж, что прибыла смена и можно возвращаться домой, а мы – предвкушая новую удивительную жизнь.

#мечтысбываются #здравствуймкс

6 августа.

Кажется, что вся моя кровь прилила к голове и теперь пульсирует и бурлит со страшной силой. Зато мыслей и впечатлений тоже прибавилось в разы. А ещё постоянно хочется выглянуть в иллюминатор и любоваться открывающимися видами. Наша Земля восхитительна с этого ракурса.

#землявиллюминаторе

12 августа.

Невесомость – такое интересное явление, ты как будто падаешь в бесконечную кроличью нору. Твоё сознание в полном хаосе, как и все вещи, которые забыли надёжно закрепить. И тут главное – найти опору, иначе ты, в полной беспомощности, даже не сдвинешься с места.

#свободноепадение #невесомость

20 августа.

Глядя в окно иллюминатора с земной орбиты, с особой чёткостью осознаёшь, что весь твой привычный мир сужается до 90 минут. За это время станция делает оборот вокруг Земли. И вот снова оборот, ещё один и ещё... Зато весь остальной мир расширяется в какие-то невообразимые просторы.

#наорбите #мысливслух

27 августа.

Однажды раздался взрыв и Она появилась. Ей всё было в новинку. Она не знала, что делать дальше, и потянулась во все стороны, заполняя собой всё вокруг. Она росла и росла. Она менялась, но ей не было до этого никакого дела. Новые миры возникали и исчезали. Жизнь искала себе пути и способы зацепиться и удержаться в Её беспрестанно меняющемся движении.

Она всегда была спокойна, хотя не отдыхала ни минуты. Всё, что Она создавала, было прекрасно, было таким же наполненным и самобытным, как и Она сама. Что бы ни появлялось на Её бесконечных просторах, всё это стремилось к тому же извечному порядку постигнуть и заполнить собой всё вокруг. Всё то, что не желало подчиниться Её движению, постепенно затихало и забывалось. Но зато каждое новое движение в Её танце рождало новые миры и реальности. Они оживали как по волшебству, и, мучимые этим беспрестанным желанием роста, пытались постичь Её замыслы и законы. Они начинали так же один за другим: считая себя центром мироздания, а Её всего лишь оболочкой для продолжения существования. Они росли вместе с ней, но не понимали этого. Но как только их рост замедлялся или останавливался, то и существование теряло смысл. И с той же лёгкостью, с которой жизнь зарождалась, она угасала, чтобы найти себе новое пристанище и начать всё с начала.

Она не подчиняется никаким законам, ведь Она и есть закон. Биение Её пульса слышится в каждом атоме пространства. Она Альфа и Омега всего сущего. Мы зовём её Вселенная.

#историисорбиты #Вселенная

1 сентября.

Когда меня спрашивают, почему я решил стать космо-

навтом, я отвечаю: потому что мне всегда было интересно узнать, что же там дальше, куда с Земли не заглянуть. И вот я сейчас здесь, и мне всё ещё интересно, что же там дальше.

#такихберутвкосмонавты #мкс

10 сентября.

Луна с орбиты выглядит грандиозно. Когда её облик не искажает земная атмосфера, то можно отчётливо наблюдать наш извечный спутник во всей красе и детальности. А лунные закаты, они особенные: луна, причудливо меняя форму, уплывает за земную поверхность.

#спутникземли #луна

22 сентября.

Смотришь в эту даль и понимаешь, что ей нет конца, и тебя охватывает чувство, что ты такая крошечная часть этого мира. А твоя планета – она такая маленькая и хрупкая. Но она рядом, и она оберегает тебя. И ты начинаешь доверять своей планете и любить её ещё нежнее, чем прежде.

#мояпланета #Земля

30 сентября.

Если бы людям с рождения были даны крылья, и мы уме-

ли летать как птицы, стали бы мы изобретать самолёты и ракеты? Ведь это извечное желание познать неизведанное двигает прогресс. Это неутомимое любопытство. Наверно, всё-таки стали бы, ведь лень тоже двигатель прогресса, и в какой-то момент нам бы просто надоело себя лишний раз напрягать.

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.