

# «521 в мире»



Туда, где нету никого,  
Где даже воздух пуст,  
Туда отправили его  
И очень ценный груз.

Летит к далекой цели он  
Один среди ярких звезд.  
Вокруг космический закон -  
Суровый, злой мороз.

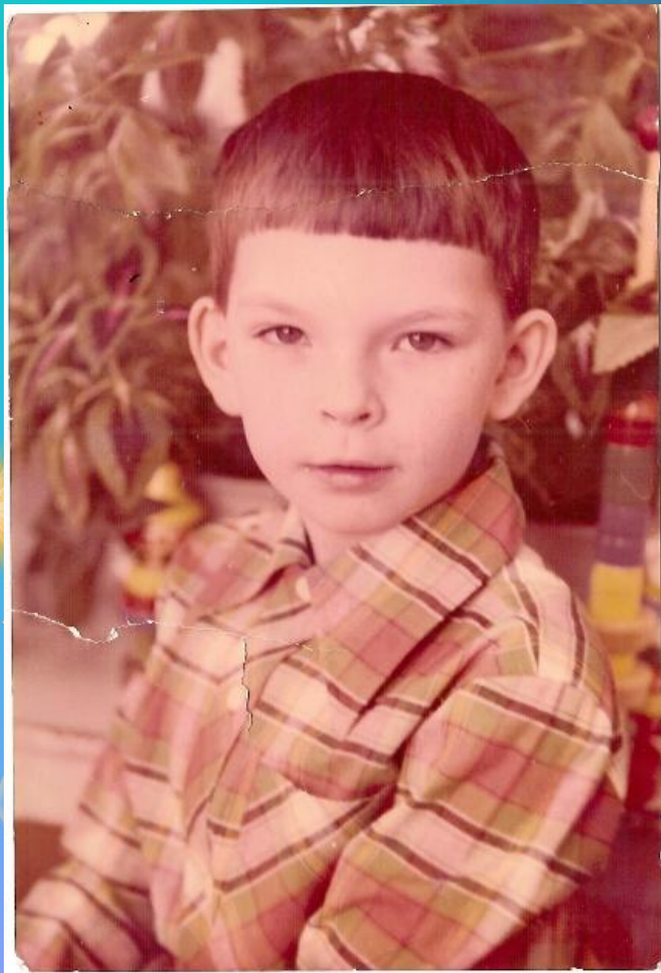
Земля из космоса видна -  
Огромный синий шар.  
Выходит в небо космонавт,  
Чтоб починить радар.

Давно уже идет полет,  
Туда, к звезде одной.  
Бывает, грустно он вздохнет,  
И вспомнит дом родной.



**А вспомнит этот космонавт город Пензу. Именно Пенза является родиной российского космонавта Александра Михайловича Самокутяева. Он – 521 человек в мире, которому покорился космос.**

Александр Самокутяев родился 13 марта 1970 года в городе Пенза. Окончил среднюю школу № 56 в Пензе.



Во время учёбы в школе занимался в  
секции парашютного спорта



После окончания школы, в 1987-м году поступил в политехнический институт города Пензы, однако спустя год, Самокутяев поступил в Черниговское ВВАУ, которое окончил в 1992-м году, получив диплом инженера-летчика





После завершения образования, Александр остался на службе в училище, где был инструктором. После – некоторое время работал в вертолетном училище в Украине. До поступления в Воздушную академию имени Гагарина в 1998-м году, Самокутяев служил в воздушной армии Дальневосточного военного округа, где достиг должности начальника эскадрильи. В 2000-м году будущий космонавт Самокутяев стал выпускником Военно-воздушной академии, после чего был назначен начальником отделения второго управления ЦПК



- После успешного прохождения медицинской комиссий, в 2003-м году Александр Михайлович вступил в отряд космонавтов. В течение того же года началась его общая космическая подготовка. В 2005-м году на отлично сдал экзамены и получил квалификацию «космонавт-испытатель». Следующие три года Александр Самокутяев готовится в группе для полета на МКС. Далее проходил обучение управлению космическими аппаратами серии «Союз-ТМА»

Безмерною радостью сердце запело!  
Мы рады за вас, дорогой наш земляк!



К мечте огромной,  
К звездам – смело,  
Вы из Пензы в Космос  
Уверенный сделали шаг!

Так держать, командир корабля!  
Только к смелым приходит удача!  
С нетерпением ждёт Вас Земля!

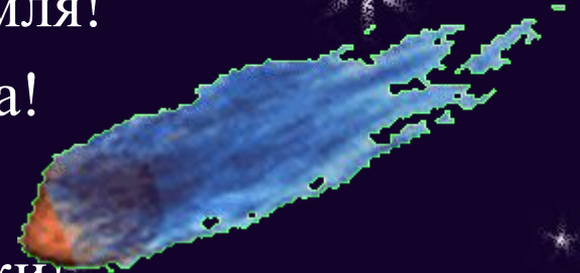
По плечу Вам такая задача!

Мысленно мы с вами!

Держим крепко за вас кулаки!

Вашим славным полетом горды Россияне!

А особенно мы – Пензяки!!!

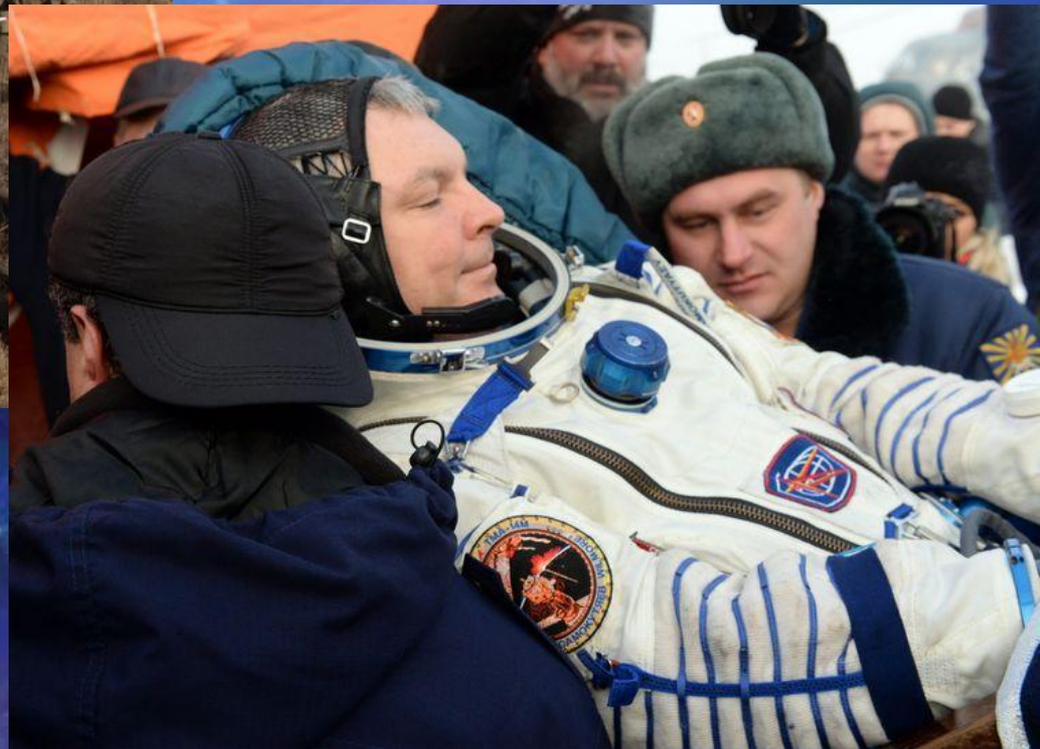




- 4-го апреля 2011-го года командир корабля космонавт Самокутяев, а также бортовые инженеры Борисенко и Гаран (США) стартовали на борту КК «Союз ТМА-21» в рамках 27/28-й экспедиций на МКС. Спустя сутки корабль провел стыковку со станцией, после чего Александр Михайлович приступил к выполнению задач бортового инженера



За время своего пребывания на борту МКС, космонавт Самокутяев выполнил один выход в открытое пространство, где в течение почти 6-ти с половиной часов вместе с другими космонавтами проводил установку модуля «Пирс» и запуск микроспутника под названием «Кедр»



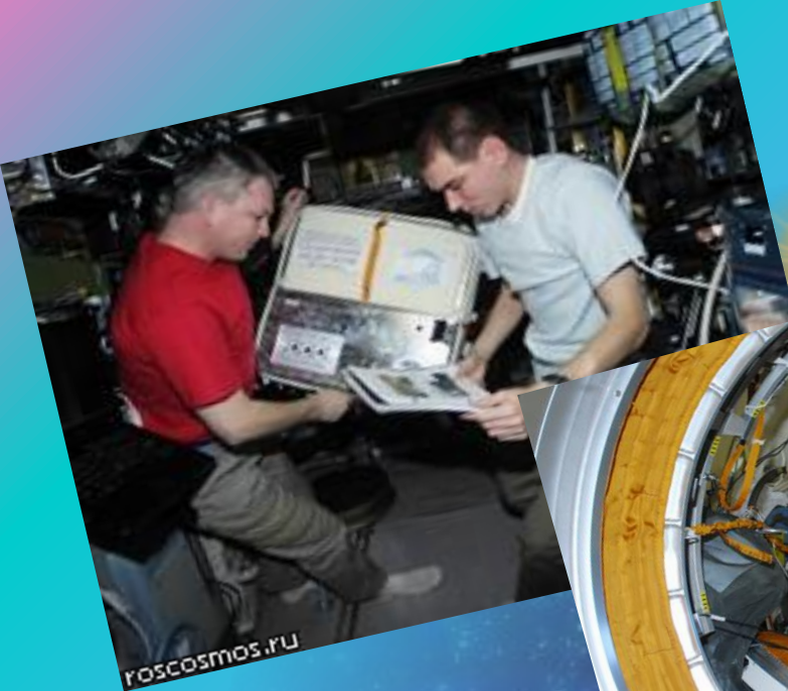
16-го сентября 2011-го года корабль «Союз ТМА-21» отстыковался от станции и отправился на Землю. Спустя три часа спускаемый аппарат успешно доставил космонавтов на территорию Казахстана. Общее время первой космической миссии космонавта Самокутяева составило 164 сутки.



В 2012-м году Александр Михайлович  
был награжден званием Героя и  
летчика-космонавта РФ



25-го сентября 2014-го года «Союз ТМА-14М» стартовал с Земли и направился по направлению к МКС, перевозя на своем борту членов 41/42-й экспедиции. Кроме Самокутяева в составе экспедиции были бортовые инженеры Барри Уилмор (США) и Елена Серова – четвертая женщина-космонавт России и СССР. Спустя пять часов корабль уже проводил стыковку со станцией.



- За полгода пребывания на борту МКС группа космонавтов провела более 50-ти научных экспериментов, работал с четырьмя грузовыми транспортными кораблями. Кроме того, Александр Михайлович выполнил свой второй выход в безвоздушное пространство, который продлился 3 часа и 41 минуту. 12-го марта 2015-го года спускаемый аппарат успешно возвратил на Землю экипаж корабля «Союз ТМА-14М».



19 октября 2015 приказом начальника ФГБУ «НИИ ЦПК имени Ю.А.Гагарина» назначен на должность заместителя командира отряда космонавтов ЦПК с сохранением должности инструктора-космонавта-испытателя. В то же время освобождён от должности командира группы кандидатов в космонавты.



В апреля 2017 года Роскосмос принял решение освободить Александра Самокутязева от должности по медицинским показателям.



- На счету полковника и летчика-космонавта Александра Самокутяева более 680 часов налета на самолетах, 250 парашютных прыжков, почти 332 сутки космических полетов и 10 часов нахождения в открытом космосе.

# Источники изображений:

- <http://funamz.blogspot.ru/2014/12/png-glow-effects-for-adobe-photoshop.html>
- <http://totallytransparent.tumblr.com/post/50772212877/semi-transparent-spiral-galaxy-put-your-blog-in>
- <https://avatanplus.com/detail/resource-2010812>
- <https://yandex.ru/images/search?p=1&text=мерцающие%20звёзды>
- <https://yandex.ru/images/search?pos>
- <https://yandex.ru/images/search?p=1&text=созвездие%20пегас>
- <https://yandex.ru/images/search?p>