



ЛИПЕЦКАЯ газета



Весна – время космическое

04.04.2016 "ЛГ: Итоги недели". Евгения Ионова

// Общество



Памятник Юрию Гагарину на центральной площади Гагарина. Фото Александра Артемьева

Весна открывает двери в новую жизнь. Наверное, неслучайно именно в это время года человек впервые преодолел земное притяжение и ощутил, что значит быть вне Земли и её физических законов

Так счастливо сложилось, что и первый посланец Земли Юрий Алексеевич Гагарин, и первый космонавт, вышедший в открытое космическое пространство Алексей Архипович Леонов, и первая женщина-космонавт Валентина Владимировна Терешкова родились в весенние деньки. К сожалению, Юрий Гагарин навсегда покинул планету тоже весной – 27 марта 1968 года... А 9 марта нынешнего года лучшему парню Земли исполнилось бы всего 82 года. Великий Космос, конечно, годами свою историю не меряет, но, уверена, он запомнил и 34 земных года, прожитых «Кедром», и его 108 легендарных минут...

...Человек всегда смотрел в небо. Кто-то искал Бога, кто-то – себя. Мы собирали звёзды в созвездия, высматривали братьев по разуму, пытались сквозь космические дали разгадать прошлое и увидеть будущее. И всегда человек стоял перед Космосом коленопреклоненно... Что-то, видимо, поменялось в нашей жизни. Мы стряхнули пыль с колен и выпрямились – теперь в безвоздушном и до сих пор настороженном по отношению к нам пространстве ищем не романтические картины, а более-менее приспособленное место для предполагаемого общежития наших потомков. Загадив и истощив собственную земную «коммуналку», «гомо сапиенс» решил приглядеть новую территорию обетования – на Марсе ли, на Европе ли...

Для наших детей Космос – это уже не нечто недостижимое. Благодаря науке, технологиям и телевидению сегодня можно запросто «долететь» до Сатурна и выйти за пределы Галактики, в реальном времени позавтракать с космонавтами и услышать голос Космоса. Но от этого межзвёздное пространство не становится менее притягательным для новых людей. Прошлым летом мы с сыном выбирали – куда поехать отдыхать в отпуск. Победил Сочи... И не потому, что там была

Олимпиада. И не потому, что Сочи считается курортной столицей России. Главное – там, на Красной Поляне, есть своя «Галактика» – общественно-культурный центр с, естественно, аквапарком, ледовой ареной, детским интерактивным развивающим клубом «Уникум», боулингом, кинотеатрами, планетарием... Приехав на Красную Поляну рано утром, мы еле успели на последнюю «Ласточку» – то есть провели в «Галактике» целый день. И решили нынешним летом вернуться туда снова – не всё успели посмотреть, не во всём (в силу возраста ребёнка) могли тогда поучаствовать. Первым делом мы отправились тогда в планетарий – пусть он небольшой, шатровый, но зато программ в нём заложено множество – хоть на Луну с Марсом отправляйся, хоть во времени путешествуй. Потом были различные лабораторные работы – мы были вызывателями молний, бурь в пустыне и множества иных чудес, мы узнавали и применяли законы физики, действующие на Земле, перемещались на «машине времени» в эпоху динозавров и первобытных людей, а на ракете пытались приблизиться к Солнцу и Сатурну. В тот день мы избородили почти всё доступное космическое пространство и даже посидели в импровизированной кабине МКС. А потом, приехав, прочитали всего Кира Булычёва...

– Конечно, Космос начинается с детства, – говорит Александр Владимирович Артемьев, советник главы администрации области, основатель Центра космических знаний, расположившегося на базе юношеской библиотеки. – Мой роман с Космосом начался в четырнадцать лет – учительница литературы поручила мне подготовить для политинформации доклад о полёте на Луну. Я так проникся космической темой, что она стала увлечением всей моей жизни. Мне даже удавалось смотреть в небо, когда работал в Конго. Небосвод Южного полушария совсем не похож на наш – поэтому космонавтов, готовившихся по лунной программе, специально вывозили в Африку, чтобы они учились ориентироваться по звёздам в незнакомой обстановке. Сегодня в наш домашний телескоп с удовольствием смотрят пятеро моих внуков. Особенное впечатление всегда производит Сатурн, который внучка назвала «яблочком на блюдечке». Мы с ребятами наблюдаем за Марсом, Венерой, Луной, за спутниками Юпитера, даже за Туманностью Андромеды.

Наша встреча с Александром Владимировичем состоялась после его возвращения с Международных Гагаринских чтений, которые традиционно вот уже 43-й раз проводятся на родине первого космонавта Земли – в городе Гагарин (некогда Гжатск). 82 года назад в гжатской деревушке Клушино родился человек, чья улыбка покорила всю планету, чьим именем и даже фамилией называли своих детей люди разных народов и культур, человек, 55 лет назад не испугавшийся шагнуть в Космос...

– Гагаринские чтения были организованы в середине семидесятых годов прошлого века по инициативе ветеранов-космонавтов, в том числе и Алексея Архиповича Леонова, одноклассника и друга Юрия Алексеевича Гагарина, – рассказывает Александр Артемьев. – В этом году в них участвовали посланцы тридцати трёх регионов Российской Федерации, Италии и Кубы. Глава нашей области Олег Петрович Королёв, делегируя меня в Гагарин, попросил поклониться смоленской земле, давшей миру первого космонавта Земли. Я смог передать

привет Алексею Архиповичу Леонову (он некогда в Липецке проходил обучение, как и нынешний начальник Центра подготовки космонавтов Юрий Валентинович Лончаков, с которым у меня тоже была встреча)... Я участвовал в работе большинства секций. Правда, в последнее время секция «Космонавтика и общество» «переехала» в Московскую область в город Королёв, где делаются космические корабли.

– Одна из секций называется «Музеи космонавтики: опыт, проблемы, перспективы». И у меня вопрос как у мамы юного познавателя межзвёздного пространства: когда же в Липецке появится музей космонавтики? Ведь наша земля – родина космонавта, Героя России Сергея Евгеньевича Трещёва; академика, генерального конструктора «Энергии» Евгения Анатольевича Микрина. В липецком Авиацентре проходили переобучение многие покорители Вселенной. Мало того, нашей малой родине, а точнее – Липецку и Лебедяни, передавали с орбиты приветы и поздравления участники международных экспедиций на МКС. Как журналист, имеющий возможность ездить по области, знаю, что в регионе есть несколько частных и школьных обсерваторий, телескопов, а в Данкове – даже планетарий. В областном центре лишь улицы названы в честь космонавтов да в лицее № 64 есть свой небольшой планетарий. Обидно...

– В чистом виде музей космонавтики в Липецке организовать очень трудно, – вздыхает Александр Владимирович. – И не потому, что это потребует больших финансовых затрат. Музей необходимо наполнить экспонатами. И если списанный спускаемый аппарат ещё, наверное, можно приобрести, то с остальным – сложнее. В области нет предприятий, работающих на космическую отрасль. Хотя, вспоминая строчку «из одного металла лют...», быть может, новолипецкая сталь и служит Космосу. Частично продукция данковского предприятия, делающего лакокрасящие покрытия, используется в космической промышленности. Зато наши специалисты и техника востребованы при строительстве различных объектов, например, Байконура, Плесецка, Капустина Яра. Но пока о музее говорить рано, а в дальнейшем – посмотрим. Я мечтаю, например, о том, как в центре Липецка появится современное здание с планетарием...

– Вы – участник нескольких чтений. Чем запомнились нынешние?

– В этом году с отчётом о результатах космических полётов за своего сына Сергея Волкова, только что вернувшегося из полугодового полёта на борту международной космической станции, выступил его отец космонавт Александр Волков. Это первая наша космическая династия, но не единственная. Сын героя космоса Роман Романенко продолжает дело своего отца Юрия Романенко. Александр Скворцов стал космонавтом, как и его отец, готовившийся к космическим полётам ещё в шестидесятые годы прошлого века... Помимо того, что я имел возможность поговорить с ветеранами космонавтики, у меня были встречи с молодыми ребятами, которые полетят на орбиту только лет через десять. В 2012 году впервые был проведён открытый набор в отряд космонавтов...

– Неужели профессиональные лётчики уже не так охотно идут в космонавты?

– К сожалению... Если раньше в отряд космонавтов зачислялись только лётчики и люди, работающие в космической отрасли, то сейчас каждый желающий может отправить свою заявку, пройти по-прежнему жесточайший отбор и реализовать детскую мечту – увидеть Землю с орбиты.

– Роскосмос объявил 2016-й Годом Юрия Гагарина. Липецкая область в стороне не остаётся?

– В рамках пятидесятилетия первого полёта человека в Космос мы разработали программу мероприятий, в которых участвуют и наш Центр космических знаний, и Авиацентр, и кадеты четырнадцатой липецкой школы, и студенты металлургического колледжа. Разговаривая с будущими металлургами, я всегда напоминаю, что первый космонавт Земли был их коллегой – металлургом-литейщиком. Знаете, когда Гагарин вернулся из полёта, его хотели видеть во всех странах мира. Он объездил, наверное, полпланеты. И с его поездками связано несколько курьёзных случаев. Например, в Великобританию Юрия Алексеевича пригласил профсоюз английских металлургов. Когда во дворце увидели, с каким воодушевлением его встречает народ, с которым Гагарин разговаривал на общем – металлургическом – языке, королева решила тоже не оставаться в стороне. И была в восхищении!.. И как бы сейчас кто-то ни пытался переписать историю, имя первого космонавта Земли – Юрия Гагарина – не подвластно никаким политическим веяниям. Оно не забывается и останется с человечеством навсегда!