

Футболисты вышли на поле в форме с рисунком 10-летнего мальчика

Читайте на стр. 14 ▶



РАДИО КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА Говорит Новосибирск!

Обсуждаем главные новости родного города.
Телефон прямого эфира (383) 289-99-33
radiokp.ru 8.00



100 ЛЕТ КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА



Основана в мае 1925 года

Среда - четверг,
8 - 9 апреля
№ 25-с (27771-с)/2026 год

Газета нашего города

КР
RU 1 832 420
УНИКАЛЬНЫХ ПОСЕТИТЕЛЕЙ
ЗА МИНУВШИЕ СУТКИ

СКОЛЬКО СТОИТ ЖИТЬ В РОССИИ И НА УКРАИНЕ

ХЛИБОБУЛОЧНИ



«Комсомолка» сравнила цены в магазинах и на заправках в Москве, Киеве, Севастополе и Одессе и сопоставила их с зарплатами в этих городах.

Так выглядят полки магазинов в Киеве.

Читайте на стр. 2 - 3 ▶



Личная страница Алены Водонаевой в социальной сети

Алена Водонаева подошла к выбору креативно.

Ожидая цветения слив, Собчак носит двухцветный ЛОНГСЛИВ

Ольга РОДИНА

Оцениваем весенние образы от знаменитостей.

Весна - это отличная возможность удивить окружающих ярким гардеробом. Необычные цвета, ткани, фасоны - все это помогает создать отличное настроение. А как это можно сочетать стильно? Вот вам несколько вариантов от российских звезд!

Продолжение на стр. 15 ▶

«Тотальный диктант» прочитает директор оперного театра

Проверить свои знания сибиряки смогут через две недели.



В этом году площадки вместят 6 тысяч человек.

Надежда РЫЖКИНА

«Тотальный диктант» в Новосибирске пройдет уже в 23-й раз: в этом году он состоится в субботу, 18 апреля, в 15:00 по местному времени. Регистрация на площадки откроется 8 апреля, а пока рассказываем, как пройдет акция и что интересного приготовили организаторы.

ВСПОМНИМ ПУШКИНА

Автором текста для «Тотального диктанта» выступит писатель Алексей Варламов. Он известен как исследователь русской литературы XX века, ректор Литературного института имени А. М. Горького. Варламов напи-

сал несколько биографий писателей, таких как Михаил Пришвин, Александр Грин, Михаил Булгаков и Алексей Толстой, а в 2024 году завоевал литературную премию «Большая книга» за роман «Одсун». Текст для диктанта тоже будет посвящен жизни поэта Александра Пушкина - о детстве классика и его взаимоотношениях с родителями.

В Новосибирске диктовать выбранный текст будут известные горожане: к примеру, ведущие «Оранжевого утра» - в НГПУ. А в НУАДИ участников акции встретит директор НОВАТА Айрат Тухватуллин.

ГДЕ МОЖНО НАПИСАТЬ?

Проверить свои знания можно будет более чем на 70 площадках. Традиционно станут работать открытые площадки, где регистрация не нужна: школы, лицеи, университеты, креативные пространства, библиотеки, фуд-корты в моллах, в залах ожидания на вокзалах и аэропортах.

В этом году площадки вместят 6 тысяч человек - на тысячу больше, чем в предыдущий год. Зарегистрироваться на конкретную площадку можно на официальном сайте «Тотального диктанта»: totaldict.ru.

СКОЛЬКО СТОИТ ЖИТЬ В РОССИИ

Юлия АЛЕХИНА

Обычный уикенд среднестатистического семейного горожанина начинается с простого, почти автоматического движения: сел в машину, заехал на заправку, потом - в большой супермаркет, взял еду на неделю вперед (либо рванул на дачу, а продукты заказал доставкой). В любом случае заправить авто и набить холодильник - то, с чем сталкивается раз в неделю почти каждый. Это жизнь.

Потому и сравнивать «цену жизни» в России и на Украине будем по этим элементарным вещам. Ну и плюс средние зарплаты/пенсии, конечно, взвесим. Как без них?

Для чистоты эксперимента берем цены в обеих столицах: современной российской Москве и древнерусском Киеве, который теперь украинский. И в пару к ним - в Одессе и Севастополе: оба города - «жемчужины у моря», но один уже вернулся в Россию, а второй, как бы сказать помягче, только думает. Тем любопытней сопоставить - проиграли или выиграли одесситы от того, что до сих пор не отчалили от Украины.

БАКИ К БОЮ!

Едем на заправку в Москве. Ого, литр самого «народного» 95-го уже 70 рублей. Еще недавно, на новогодние, кажется, был на рубль-два дешевле. 50-литровый бак обычного городского кроссовера с сытым урчанием высасывает из кошелька 3,5 тысячи. Может, заправка особенная? Нет, согласно Московской топливной ассоциации на 30 марта 2026 года, это средневзвешенная цена по столице. Дизтопливо, кстати, дороже - 77 рублей, а простецкий 92-й бензин - всего 63 с полтиной.

С заправки гоним в обычный гипермаркетный рейс - в московский «Ашан»: яйца, сливочное масло, молоко, рыба, хлеб, курица, картошка - ничего особенного и праздничного, нормальная, но увесистая продовольственная корзина. И продукты такие, чтобы в любом другом городе, даже на Украине, были в ходу. Разносолы - тортики да икру - сравнивать непедагогично. А яйца-хлеб-масло - они и в Москве, и в Одессе на каждой кухне.

Под Киевом тот же маршрут выглядит совершенно иначе. 95-й бензин на 30 марта стоил 75 гривен, то есть примерно 140 российских рублей за литр. После бомбежек Трампом Ирана финансовые воронки, кажется, образовались на всех заправках Украины. Топливо вздорожало на 25 - 30%.

Дизель и вовсе пробил отметку в 90 гривен (165 рублей) за литр. Дешевле заправляться сразу горилкой - и в бак, и с горя в себя.

Но это, говорят, только начало. Горючее на Украину поставляется из Европы. Там оно еще дороже. А впереди посевная и весенне-летняя военная кампания, которые будут хлебать соляру и бензин с двойным аппетитом. Значит, ценники переписут еще не раз.

Полный 50-литровый бак в Киеве - это уже 3750 гривен (7 тысяч рублей). Вдвое дороже, чем в Москве! Кто там у нас жаловался на рубля подорожания? То, что в России еще выглядит

«Комсомольская правда» сравнила цены в магазинах и на заправках в Москве и Киеве, а еще в Севастополе и Одессе. И сопоставила их с зарплатами в этих городах. Разница - ошеломляющая.

как досадная, но терпимая трата, в повседневности Киева превращается в отдельную статью внутреннего напряжения.

ГОГОЛЬ «СКУМБРИИ» НЕ ТОВАРИЩ

Для советского человека Украина всегда была синонимом дешевой еды и щедрого стола. Плодородный чернозем, теплый климат, все свое - от сала до черешни. Тут, казалось, пространство изобилия, где еда будто выходит из земли легче, жирнее. Не случайно у Гоголя еда - часть самой материи жизни Малороссии, густой и ароматной, как сметана в крынке. И потому больнее видеть, во что превращен этот край сегодня - нынешние цены задевают любого украинца на глубинном уровне. Бьют по старой уверенности в том, что свое - значит доступное, что земля прокормит.

В Киеве мы смотрим на цены в сети АТБ (которая, кстати, принадлежит той самой женщине с косой-бубликом - Юлии Тимошенко) и в «Сильпо» как две главные формы повседневной покупки - дискаунтер и большой супермаркет. Это не зеркальное отражение московского «Ашана», но сравнение все равно честное: АТБ сам называет себя крупнейшей сетью Украины, а «Сильпо» - один из крупнейших ритейлеров.

Итак:

В МОСКОВСКОМ «АШАНЕ»

- Яйца «Каждый день» (десяток) - 74,99 руб.
 - Молоко (литр) - 65,99 руб.
 - Масло сливочное (180 граммов) - 149,99 руб.
 - Хлеб (500 граммов) - 46,99 руб.
 - Картофель (килограмм) - 41,99 руб.
 - Скумбрия мороженая (килограмм) - 339,98 руб.
 - Курица «Наша птичка» (килограмм) - 209 руб.
- В сумме - 924 рубля.**

Дмитрий ПОЛУХИН/
Комсомольская правда

В КИЕВСКОМ АТБ

- Яйца (десяток) - 80,60 грн (149 руб.)
- Молоко (0,8 литра) - 46,90 грн (87 руб.)
- Хлеб (500 граммов) - 31,40 грн (58 руб.)
- Картофель (килограмм) - от 10,89 грн/кг (21 руб.)
- Скумбрия мороженая (килограмм) - 461,99 грн (851 руб.)
- Курица «Наша ряба» (килограмм) - 219,89 грн (406 руб.)

В КИЕВСКОМ «СИЛЬПО»

- Яйца «Ясенвіт» (десяток) - 94,49 грн (175 руб.)
 - Масло сливочное (180 граммов) - 129 грн (238 руб.)
- В сумме (к набору из АТБ добавлено масло из «Сильпо») - 1810 рублей.**

Дмитрий ПОЛУХИН/
Комсомольская правда



На заправках Украины устали менять цены. Пока готовился этот номер «КП», дизель подорожал с 89,99 гривен (на фото) до 92 гривен (170 рублей) за литр.

Кадр из видео

То есть по яйцу, молоку и маслу Киев уже ощутимо тяжелее московской бюджетной полки. А на скумбрии разница становится просто жестокой: в столице Украины ее цена уходит далеко за московский горизонт. Дешевле киевлянам обходится лишь картошка. Но в целом разница стоимости набора продуктов по-киевски и по-московски в 2 раза!

Кстати, скумбрия - самая народная рыба, которую на Украине давно меряют не килограммами, а степенью раздражения. После знаменитой фразы супруги Зеленского Елены про «скумбрию по 8 гривен» она давно превратилась в единицу измерения доверия к заявлениям власти о «доступных продуктах». Первой леди пришлось потом уточнить: мол, имела в виду 8 гривен за 100 граммов (где вы видели, чтобы рыбой торговали «по сто грамм»? Да и по 80 гривен за кило скумбрию тоже не съешь. Похоже, Елена в последний раз ходила в магазин еще при Януковиче). Но фраза мгновенно ушла в мемы. И к Зеленской накрепко приклеилась кличка Скумбрия. Не отдерешь.

МОСКВА - В ЗАРПЛАТАХ, А КИЕВ - В ЗАПЛАТАХ

Но настоящая развилка начинается не на полке, а в доходе. В Москве средняя начисленная зарплата в ноя-

бре 2025 года составляла 171 тысячу 302 рубля. В Киеве - 40 633 гривен (75,1 тысячи рублей). То есть московская зарплата выше киевской примерно в 2,28 раза.

По пенсиям разрыв тоже ощутим: в Киеве средняя выплата на 1 января 2026 года - 8981 гривна (16,6 тысячи рублей), а в Москве у неработающего пенсионера со столичной регистрацией более 10 лет городской гарантированного минимума - 27 401 рубль. Это не идеально сопоставимые показатели - в одном случае речь о «среднем по столице» (значит, многие старики в Киеве получают меньше), в другом - о гарантированной нижней планке.

Даже при таком осторожном сравнении видно: жизнь на Украине разительно беднее. Цены в магазинах и на заправках ощутимо выше, чем в России. А зарплаты и пенсии катастрофически ниже.

Более того - даже такое тощее незалежное существование теплится в теле Украины лишь благодаря кредитам Запада. Расчетливая Европа дает ей денег ровно столько, чтобы не протянуть ноги. Иначе перестанет воевать с Россией.

Хочется спросить украинцев: а такое доведение сытого, уютного, щедрого когда-то края до показательной нищеты вправду стоит того, чтобы за это еще и воевать?

и на Украине

**Севастополь
вам все скажет за Одессу**

О портовых городах легко написать лениво - через море, набережную и соленый воздух. Это красиво, но почти всегда неправда. Порт живет не видом на море, а цепочкой холода: складом, контейнером, фурой, рефрижератором, рыбной витриной, кухонной морозилкой. Поэтому Одесса и Севастополь - очень точная пара для сравнения: здесь особенно видно, как цена топлива мгновенно доползает до полки магазина.

Получается почти учебник по разнице между баком бензина и корзиной продуктов.

В Одессе для нашего эксперимента берем магазины «Таврия В», раскинувшие свою сеть по всему югу Украины.

Для Севастополя - «Яблоко» и ПУД - не лошенные маркеты для курортников, а магазинчики «у дома», где покупаются сами горожане.

В СЕВАСТОПОЛЬСКИХ «ЯБЛОКЕ» И «ПУДЕ»

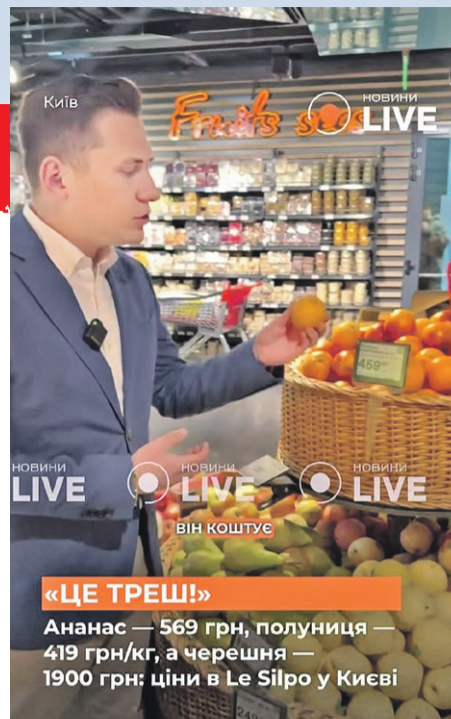
- Яйца (десяток) - **82,9 - 83,9 руб.**
 - Молоко (литр) - **79,9 руб.**
 - Масло сливочное (180 граммов) - **189,9 руб.**
 - Скумбрия мороженая (килограмм) - **399,9 руб.**
 - Хлеб (500 граммов) - **44,9 руб.**
 - Картофель (килограмм) - **39,9 руб.**
 - Курица «Ряба Крымская» (килограмм) - **211,5 руб.**
- В сумме - 1048 руб.**

Дмитрий ПОЛУХИН/
Комсомольская правда

Разница в стоимости продуктовой корзины вроде не такая быстрая под дых, как между Киевом и Москвой, но тоже заметная - 30%. Однако самое неприятное проступает, когда расход прикладывает к доходу. В Одессе полный 50-литровый бак 95-го бензина сегодня стоит 3610 гривен (6670 руб.). При средней в городе зарплате 25 786 гривен (47,6 тысячи руб.) это почти 14% месячного заработка.

А при средней пенсии по Одесской области в 6317 гривен (11,7 тысячи руб.) - уже 57%, то есть больше половины месячного обеспечения по старости.

В Севастополе тот же бак по цене



«ЦЕ ТРЕШ!»

Ананас — 569 грн, полуница — 419 грн/кг, а черешня — 1900 грн: ціни в Le Silro у Києві

Украинский журналист ведет репортаж из супермаркета «Сильпо» в Киеве: «Это треш!» И показывает цены - в переводе на рубли получается: ананас - 1050 рублей, клубника - 771 рубль, черешня - 3500 рублей, бананы - 276 рублей за кило.

76,9 рубля за литр (да, в Крыму бензин чуть дороже, чем в Москве, но почти вдвое дешевле, чем в Одессе) обходится в 3845 рублей. При средней зарплате 64,8 тысячи это 5,9% месячного дохода. А при средней пенсии в 24,5 тысячи рублей - около 15,7% кошелька пенсионера.

В ОДЕССКОЙ «ТАВРИИ В»

- Яйца (десяток) - 66,9 грн (**124 руб.**)
 - Молоко (литр) - 67,3 грн (**125 руб.**)
 - Масло сливочное (180 граммов) - 147,2 грн (**272 руб.**)
 - Скумбрия мороженая (килограмм) - 219,5 грн (**406 руб.**)
 - Хлеб (800 граммов) - 41,5 грн (**76,7 руб.**)
 - Картофель (килограмм) - 15,7 грн (**30 руб.**)
 - Курица «Наша ряба» (килограмм) - 209,5 грн (**387 руб.**)
- В сумме - 1417 руб.**

Дмитрий ПОЛУХИН/
Комсомольская правда



Теплое, ласковое, наше: что происходит на освобожденном побережье Азовского моря и стоит ли ехать туда туристам? Спецкор «Комсомолки» Юлия Андриенко проинспектировала курорты Новороссии



КОШЕЛЕК

Елена ОДИНЦОВА

Средняя зарплата первых - 302 900 рублей, вторых - 265 600.

«Зарплатная гонка закончилась!», - твердят нам эксперты в последние месяцы. И они правы. Рост доходов в стране замедлился. Но не остановился.

В первом квартале медианные зарплаты, которые предлагаются россиянам в вакансиях, выросли на 13% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Или на 9700 рублей, если считать в живых деньгах. Такими подсчетами радуют аналитики платформы поиска работы hh.ru.

Уточним: медианная зарплата - это такая цифра, при которой половине россиян предлагают больше этой сумму, а половине - меньше. И в первом квартале 2026 года эта самая медиана составила 86 200 рублей.

Больше всего выросли зарплаты у айтишников и... сварщиков

Но если вы ищете работу, не спешите радоваться. Медиана ползет вверх не во всех вакансиях. Те самые «+13%» образовались в основном из-за дефицита некоторых специалистов.

- Больше всего потенциальные доходы повысились

у «синих воротничков» (представителей рабочего класса. - Ред.). Это связано с высоким спросом на них, - объясняет директор по исследованиям hh.ru Мария Игнатова. - Самый большой рост зарплат - у сварщиков.

Теперь их «медиана» - 265 600 рублей. Причина понятна: именно эти специалисты сейчас в самом большом дефиците. Но в абсолютных цифрах рекорд предлагаемой зарплаты у представителей IT-сектора - 302 900 рублей.

ТОЛЬКО ЦИФРЫ

Великолепная десятка

Каким специалистам стали предлагать больше всего (зарплаты, руб/месяц)

Профессия	1 кв. 2025 г.	1 кв. 2026 г.	Прирост в рублях	Прирост в процентах
• Сварщик	117 500	265 600	+148 100	+126%
• Монтажник	107 100	171 800	+64 700	+60%
• Руководитель группы разработки	244 900	302 900	+58 000	+24%
• Геолог	149 900	199 800	+49 900	+33%
• Технический писатель	78 100	118 800	+40 700	+52%
• Электромонтажник	88 800	128 400	+39 600	+45%
• Курьер	136 300	170 100	+33 800	+25%
• Главный врач, завотделением	115 700	143 900	+28 200	+24%
• Агент по недвижимости	179 000	206 500	+27 500	+15%
• Сетевой инженер	105 000	127 400	+22 400	+21%

По данным hh.ru

Дмитрий ПОЛУХИН/
Комсомольская правда

ЧЕМУ УЛЫБАЕТСЯ РОДИНА

Вам в Хохотуй или сразу в Рай?

Владимир ВОРСОВИН

Росреестр решил хоть как-то нас развеселить и выпустил список самых смешных географических названий России.

Юмор, как известно, дело тонкое, индивидуальное... Я, например, до сих пор вспоминаю, как был в трех шагах от Рая. Потоптался у входа в Рай, пытаюсь разглядеть - что там? Но войти не осмелился.

Постоял у таблички «РАЙ 1 км» (поселок в Белгородской области). Сфотографировался. А потом долго пугал этим фото набожных родственников...

Но у Росреестра юмор солнечный. Первое место у него занимают не подозрительные, с намеком на аморальность Бельдяжки, а забайкальское село Хохотуй. В пояснении сказано, что веселые названия - результат добродушия местных жителей. Видимо, в селе любили хохотать. На самом деле в Хохотуе, как и в удмурдской Балдейке, не особенно балдели или смеялись. Первое название пошло от бурятского - «береза», второе - от имени основателя населенного пункта татарина Белдея. (Интересно, что еще при царе это село пытались переименовать в скучное Николаевское, но в народе так и осталась Балдейка.)

А вот дальше - действительно село.

В хит-параде Росреестра, например, упоминается очень странное место, где, вероятно, жили древние предки юмористов и стендаперов. Представьте. Амурская область. Стоит гора Веселая. Рядом - гора Юмор. И внизу тоже Юмор, но уже как река. И вторая - вероятно, очень грязная - Нижний Юмор.

На Камчатке есть озеро-наблюдение - Медведь Упал.

Под Архангельском плавают остров Кривая Кошка.

В Краснодарском крае стоит хутор Веселая Жизнь (я бы не советовал слишком подробно разбираться в причинах - как пишут местные СМИ, половина жителей умерли от передозировки).

У Пскова - деревня-грусть Новый Опель.

И становится еще смешнее, когда читаешь: «Эксперты пояснили, что в названии местные пытались отразить характеристики родного места». Потому что тогда у Твери вдруг с чего-то образовались Большие Пупцы, а неподалеку - опасное Безумово.

А если серьезно - Росреестр сделал хорошее дело. Относиться к родине с улыбкой, смеяться вместе с ней - это же пока не исследованный, но честный путь к честному патриотизму.

Есть, кстати, в Магадане одно почетное место. Река Подумай. Самое полезное название из всех...



Кольцово признан самым комфортным для проживания среди наукоградов страны.

Не терять

Каким будет новый виток в развитии Кольцово, рассказал мэр наукограда Николай Красников

История наукограда Кольцово часто была связана с такими определениями, как «первый» и «самый». Поэтому сегодня, в преддверии Дня космонавтики, мы говорим с мэром наукограда Николаем Красниковым об этих достижениях.

«ЕСЛИ БЫТЬ, ТО БЫТЬ ПЕРВЫМ»

- Николай Григорьевич, в 2003 году наукоград Кольцово стал одним из первых в России и первым сибирским наукоградом. Вы стояли у истоков, входили в состав Союза развития наукоградов России и участвовали в разработке закона о статусе наукоградов РФ. Быть первопроходцем - это черта характера или был такой запрос времени?

- Еще с пионерских и комсомольских времен я запомнил слова одного из учителей: «Если быть, то быть первым». Этим руководствовался и в спорте, и учиться старался на пятерки. И вот этот настрой в разных сферах - если не лидировать, то стараться быть среди той группы, которая что-то определяет, решает, выражает свою позицию, - у меня сохранился с тех времен. Я рад, что мне удалось пронести его через мое спокойное интересное студенчество.

И после университета, оказавшись здесь, на научной «целине», тоже - по наводке академика Льва Сандахчиева ушел из науки в общественную работу - был секретарем комитета комсомола, парткома, и уже с 1990 года - здесь, в Кольцово, председателем поселкового совета, с 1991 года - глава поселка.

А придя на эту должность, понял, что не могу, как многие главы, не имея полномочий или средств, отвечать: «Это не могу, это не мой вопрос». Когда стали приходиться люди, я понял, что власть должна быть не только профессиональной и порядочной, она должна быть еще и дееспособной, то есть иметь механизмы решения тех вопросов, за которые она должна отвечать. И поэтому с интересом окупился в создание Закона о наукоградах.

Вот так среди первых мы и прошли эту дорожку с разработкой программы, ее утверждением и начали двигаться по наукоградному пути.

- В прошлом году также одним из первых наукоград Кольцово подтвердил свой высокий статус, получив продление на следующие 15 лет. Как удается удерживать лидерские позиции?

- Одним из первых наукоградов быть одновременно и трудно, и интересно, потому что мы одними из первых заставляли работать этот закон, выходили на новые формы господдержки, проявляли собственную инициативу и определяли собственную стратегию. И эти годы прошли не зря, мы стали одним из самых активно развивающихся наукоградов: несмотря на то, что мы маленькие по территории и находимся далеко от федерального центра, не большие.

Я уже больше 20 лет являюсь вице-президентом Союза развития наукоградов России, и весь этот опыт направляем на то, чтобы учесть специфику таких городков.

Мы гордимся тем, что в Кольцово удалось сохранить научный вектор и пул наукоемких компаний, которых у нас сейчас около полутысячи, активно поддерживаем частное предпринимательство, социальную сферу.

Мы пробежали за это время такую инновационную цепочку «матрешек»: инновационный центр, бизнес-инкубатор, технопарк - для того, чтобы создать комплекс нау-

коемких компаний, которые бы отвечали налогами, производством наукоемкого продукта. И мы гордимся результатом: сейчас мы производим больше миллиона наукоемкой продукции на душу населения, отчисляем достаточно много налогов, являясь донором области.

Сейчас, вторыми после Обнинска, мы перезагрузились, переутвердились и разработали новую стратегию. Здесь уже мы отталкивались и от собственных возможностей, и от своей новой роли в области. И это позволило нам притянуть такой большой мега-проект, каким является СКИФ.

Мы не зря его называем своим вторым крылом. Теперь мы устойчиво летим, у нас есть «Вектор», пул наукоемких компаний, некоторые из которых уже стали компаниями с миллиардными оборотами, где много работает и нашего кольцовского народа.

- Один из первых бизнес-инкубаторов появился именно в Кольцово. Сегодня в наукограде развивается целый комплекс инфраструктуры поддержки инноваций. Расскажите об этом подробнее.

- Мы гордимся тем, что одними из первых, наряду с Обнинском, по специальной программе строили бизнес-инкубатор.

И мы гордимся тем, что через бизнес-инкубатор прошли более семи-десяти компаний, и некоторые из них, как например «Ангиолайн», потом вернулись и построили целое огромное производство уникального медицинского продукта. Или известная фирма «Аэросервис», превратившаяся в «Тион», - тоже с миллиардными оборотами, тоже вышла из бизнес-инкубатора.

Бизнес-инкубатор, как мы и планировали, продолжил технопарк, где появились такие компании, как «Катрен», тот же «Ангиолайн», - это действительно компании с серьезными оборотами, с хорошей рос-

сийской репутацией. И мы планируем для них продолжение биотехнопарковского пространства в виде новых площадок биотехнопарка.

«НАДО СООТВЕТСТВОВАТЬ»

- В этом году состоится технический запуск Центра коллективного пользования СКИФ - самого мощного в мире источника синхротронного излучения четвертого поколения. А значит, Кольцово усилит свой статус как центра притяжения мировой науки. Это новый этап в развитии наукограда. Каким он будет, как изменится облик Кольцово?

- Да, самое яркое место на планете сейчас в Кольцово, поскольку уже получен яркий пучок фотонов четвертого поколения.

И надо соответствовать этому проекту, поэтому наши социальные шаги все эти годы, когда он строился, были связаны с созданием дорожной и инженерной инфраструктуры.

Появление такого проекта, как СКИФ, вызвало еще и новый стратегический подход к территории Кольцово. Мы одни из первых в стране сейчас вместе с архитекторами разрабатываем мастер-план.

Это выход в сопряженное пространство городка около СКИФа - так, чтобы оно было правильно прозонировано, чтобы притянуло новые технопарковские структуры, серьезных резидентов, и чтобы это было окружено действительно интересной инфраструктурой хорошего уровня.

Мы сейчас завершаем проектирование Конгресс-холла для проведения форумов, симпозиумов. Он будет являться еще и центром нашей культуры, где будут располагаться и музей науки, и музей «Вектора», СКИФа, и самого наукограда. Проектируем с инвесторами гостиничный комплекс.

Появятся серьезный медицинский центр, новое здание полиции,



Запуск ЦКП СКИФ открывает новый этап развития наукограда.

Предоставлено администрацией рабочего поселка Кольцово

Предоставлено пресс-службой Администрации Кольцово

ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ! КАПИТАН ПЕРВОГО ЗВЕЗДОЛЕТА—НАШ, СОВЕТСКИЙ!



**Великая победа
разума и труда
Мир рукоплещет
Юрию Гагарину**



**ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН,
СОДИНЯЙТЕСЬ!**

Орган
Центрального
Комитета
ВЛКСМ

КОСМОПЬСКАЯ ПРАВДА

Год издания 36-й
№ 88 (11028)

Четверг, 13 апреля 1961 г.

Цена 2 коп.

К Коммунистической партии и народам Советского Союза!

К народам и правительствам всех стран!

Ко всему прогрессивному человечеству!

О Б Р А Щ Е Н И Е

Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного
Совета СССР и правительства Советского Союза

Свершилось великое событие. Впервые в истории
человек осуществил полет в космос.
12 апреля 1961 года в 9 часов 7 минут по москов-
ку времени спутник Земли, первый направил косми-
ческий корабль на Луну, создал первый искусственный
спутник Солнца, осуществил полет космического ко-

— С Ж А В А !

За беспримерный в истории человечества подвиг, навеки прославляющий советский народ, советскую науку и технику, являющийся замечательным образцом беззаветного служения интересам Родины, ЦК ВЛКСМ занес в Книгу почета ЦК ВЛКСМ воспитанника Ленинского комсомола товарища **ГАГАРИНА ЮРИЯ АЛЕКСЕЕВИЧА**, первого в мире летчика-космонавта, проложившего людям Земли путь в космос.



Старт взят!

Академик А. И. ОПАРИН

Первый человек проник в космическое пространство и благополучно вернулся на Землю. Этого события с нетерпением ожидало человечество и, конечно же, истинные ученые всего мира. Мне, человеку, посвятившему свою жизнь изучению проблемы происхождения жизни, особенно радостна весть о блестящем полете первого космонавта Юрия Гагарина. Этот полет, бесспорно, явится началом победоносного завоевания человеком космического пространства и планет Солнечной системы. Освоение космоса безгранично углубит наши знания в разных областях науки и поможет решить многие вопросы, связанные с продолжением жизни.

Дело в том, что все, даже самые примитивные из существующих живых организмов ушли чрезвычайно далеко по пути биологической эволюции от тех исходных систем, которые когда-то, около двух миллиардов лет назад, превратились в первичные живые существа. Это и понятно. Ведь естественный отбор уже давно смел с лица Земли все эти примитивные формы организации жизни. Вместе с тем и природные условия, существовавшие на Земле в пору зарождения жизни, существенно отличались от современных условий.

Прежде всего в то далекое время в атмосфере Земли не было или почти не было кислорода. Коротковолновый ультрафиолетовый свет, который сейчас поглощается лежащим на высоте 30 километров от поверхности Земли слоем газа озона, тогда свободно доходил до поверхности Земли.

Для разгадки возникновения жизни космические полеты, эра которых открыта блистательным полетом Юрия Гагарина, если же мы встретим на других планетах более высокие формы организации живой материи, например соответствующие некоторым современным земным формам, то и тогда наши знания о сущности жизни значительно углубятся. Ведь особенностью живой материи является ее постоянное взаимодействие с внешней средой. Сущность эволюции жизни как раз и состоит в постоянном приспособлении организмов ко все изменяющимся внешним условиям.

А так как природные условия даже ближайших к Земле планет — Венеры и Марса — значительно отличаются от земных, то и развитие жизни на этих планетах, если она там возникнет, должно было идти иными путями, чем на Земле.

Мы сейчас строим различные предположения о формах жизни на этих планетах, но это только предположения.

Непосредственное знакомство с этими формами и изучение их взаимодополняющих функций и особенностей, как бы сказок в развитии биологии, какого еще не знала наша наука за всю историю своего существования. И возможность этого становится все ближе благодаря все более углубляющейся победе советской астронавтики.

Но даже если на других планетах Солнечной системы мы не обнаружим никаких признаков жизни, то и тогда наши представления о ее сущности значительно углубятся. Отсутствие жизни на других планетах заставляет нас пересмотреть

МИР ПОТРЕЯСЕН! ГАГАРИН — КОЛУМБ КОСМОСА

Самое фантастическое событие в жизни поколения

Наша победа!

ПЕКИН. Сообщение ТАСС о первом в мире полете советского человека в космическом пространстве молниеносно облетело Китай.

Передайте наши самые горячие поздравления советским людям. Мы гордимся успехом советских братьев. Неведомо, фантастично — так говорят все нации.

Торжество разума

ТОКИО. Разум человека победил, задал шаг президенту Центрального комитета Коммунистической партии Японии Хаканада. Мы ждали этого дня. Сейчас, когда мы узнали о том, что советский пилот в космосе, нас охватила большая радость. Народы всего мира поздравляют Советский Союз, строящий коммунизм и держащий такую великую победу.

же словами Иоганнеса Дикмана было сообщение об эпохальной победе Советского Союза.

Космос наш, дружок!

СОФИЯ. Известие о том, что в Советском Союзе успешно осуществлен запуск космического корабля с человеком на борту, словно влило новые силы, придало крылья жителям Софии.

В этот солнечный весенний день улицы города наполнили тысячи людей. На их лицах радость улыбки. Слышались восторженные возгласы.

Перед зданием советского посольства нескончаемым потоком идут жители Софии.

Пожилый рабочий, обняв сотрудника советского посольства, говорит ему: «Космос наш, дружок! Спасибо, братишка. Спасибо доброты!».

Триумф человечества

ДЕЛИ. Премьер-министр Индии Д. Неру сделал следующее заявление: «Я думаю, что успешный запуск Советским Союзом космического корабля с человеком и возвращение его на Землю — это поразительное достижение науки и техники, которое открывает

«Новый потрясающий триумф русских в соревновании с Союзными Штатами в космосе» — заявил агентству Ассошиэйтед Пресс — Уэйне весте мира славят русское достижение».

«Достижение СССР, который вывел человека на орбиту, и благополучно вернул его на Землю, — заявил президент США — представляет собой выдающийся успех техники. Мы поздравляем советских ученых и инженеров, которые сделали возможным этот подвиг».

10 ЧАСОВ 01 минута... Весь мир слушает радио, слушает Москву. Весь мир затаял дыхание. Человек в космосе! Известны его имя, фамилия, но мир еще мало знает о нем. Известно только — русский, советский. Наша машина с бешеной скоростью вырывается из Москвы...

Обыкновенная улица, обыкновенный дом, обыкновенная лестница на пятый этаж. Нажимаем кнопку... Дверь открывает обыкновенная женщина.

— Квартира Гагариных?
— Да...
Читатели могут понять волнение, которое испытали мы на пороге этого дома. Здесь живет он... Две комнаты, кухня. Обои с цветочками, занавески, полки с книгами, круглый стол. Телевизор, приемник. Приемник и телевизор не выключаются в этой квартире.

Весь мир слушает сейчас Гагарина. Весь мир считает его своим. Он — сын Земли. Земля слушает и ждет его. А в этой комнате жена его и двое ребят: Лена и Галя. Жену зовут Валей. Мы поздравляем ее. Она и слушается и радуется, и тревожится. Десять сложных чувств в душе этой женщины, и все они отражаются на ее лице. Он в космосе! Он говорит, что все хорошо... Дрожавшей рукой она записывает в ученическую тетрадку часы, минуты. Она ждет, она не может разговоривать. Потаявшая комната соседей, тоже слушают.

— Папка... — говорит маленькая Лена и перестает жевать яблоко.
— Полет продолжится! Пилот-космонавт Юрий Гагарин чувствует себя хорошо. — Жена крутит ручку приемника, ладонью вытирает слезы и улыбається...

НА КРУГЛОМ столе — три альбома с фотографиями. Вот он, мальчишка в коротких штанишках, что есть духу бежит к реке. Снимок сделан на Смоленщине, в родной деревне. Вот он среди школьных товарищей, веселый мальчишка со светлыми вихрами на голове. Фотография матери и отца. Вот он рядом с учительницей. Вот он стоит смущенный, наверно, первый раз надел галстук, колхозный мальчишка... Петлилки ремесленного училища и повзрослевшие глаза...

Еще одна страница альбома. Большой групповой снимок. На фотографии надпись — «Саратовский индустриальный техникум. Выпуск 1955 года». Среди сотни молодых лиц находим знакомую подпись: Гагарин Юрий. На этой же странице еще фотография: Юрий на крыле самолета. Он машет кому-то рукой, хочет сказать что-то очень веселое.
Он окончил техникум и курсы аэроглуба одновременно. Он хочет стать летчиком, этот упрямый парень с моляточками



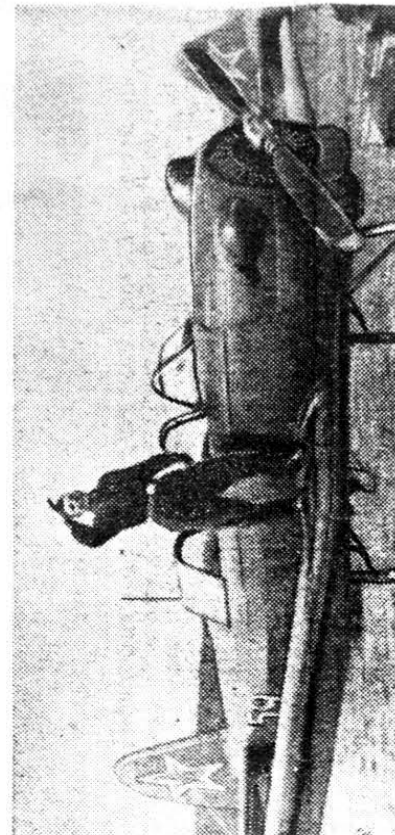
1953 год. Летчик.



1958 год. Студент техникума



1956 год. Курсант.



РЕПОРТАЖ ИЗ ДОМА ПЕРВОГО КОСМОНАВТА

В петлицах куртки... А вот уже птички в петлицах...
— Полет продолжится... — торжественно говорит диктор.
Валя берет тетрадку и опять пишет часы и минуты, его самочувствие...

ХОРОШАЯ дорога вела его в космос. Вот он стоит подтянутый, с повзрослевшим и похудевшим лицом. Мелкими листами альбома — граммоты: «За хорошую службу», «За отличные успехи...», «За победу на первенство по баскетболу». Вот он на спортивной площадке. Вот товарищи подсаживают его на самолет. Еще одна граммота — «За отличие...» Это от ЦК комсомола. Трогательный листок, любовно разрисованный цветными карандашами товарищей: «Личный состав подразделения поздравляет курсанта Юрия Гагарина с первым вылетом на реактивном самолете».

Еще один лист, и в первый раз мы встречаемся с Валей. Она в белом халатике медсестры. Рядом еще одна фотография — в нарядном платье. Видно, что фотография сделана для него специально. С разрешения Вали записываем в блокноты надпись на фотографии: «Юра, помни, что кузницы нашего счастья — это мы сами. Перед судьбой не склоняй головы. Помни, что ожидание — это большое искусство. Храни это чувство для самой счастливой минуты. 9 марта, 1957 года. Валя».

А вот его надписи: «Моей Вале, дорогой, горячо любимой... Пусть фотография поможет тебе беречь нашу вечную всепобеждающую любовь. 16.03.58. Юрий».

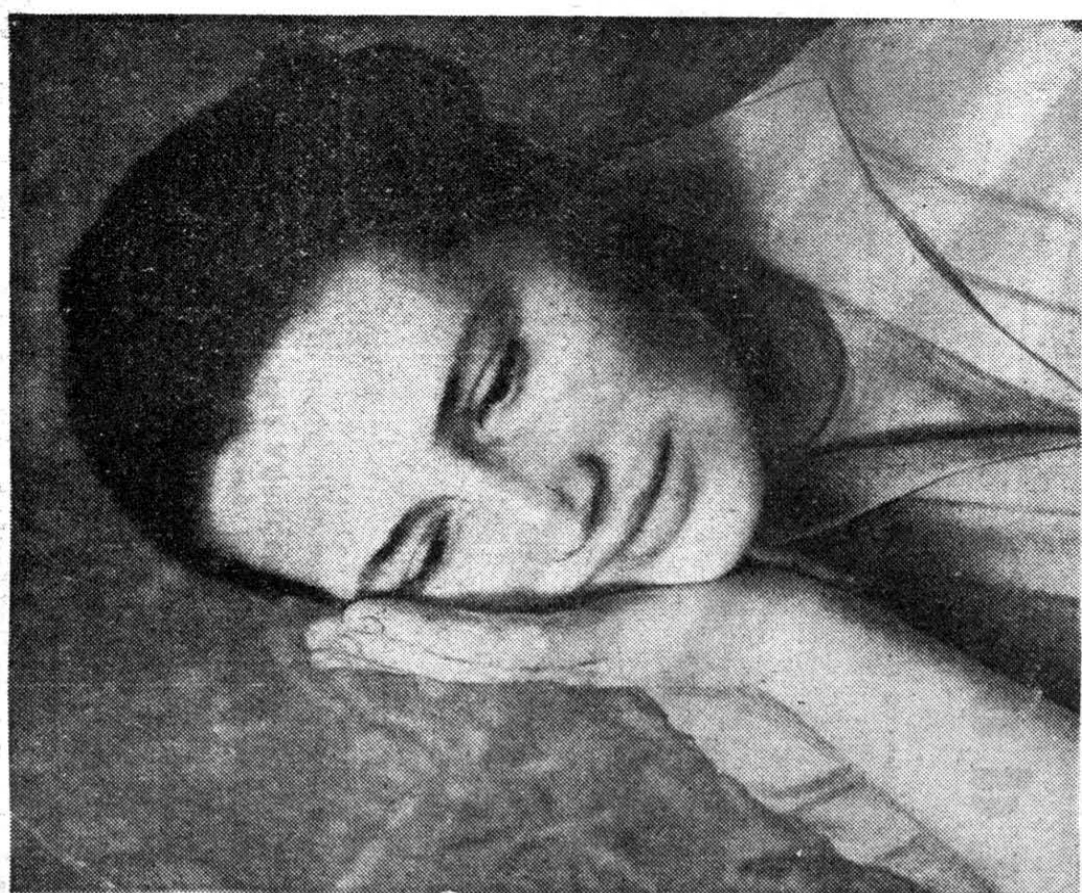
Дальше два человека — Валентина и Юрий — рядом идут. Они ходят в лес за цветами, они загорают на пляже, они в гостях у друзей... Свадьба — такая, как и положено ей быть. Отец, Алексей Иванович Гагарин, стоит рядом с сыном. Мать, Анна Тимофеевна, ласково глядит на молодых...

Еще один человек появился в семье. Зовут человека — Алёнка. Лина не видела за белыми покрывалами, а сколько счастья на лицах матери и отца! Они в четыре руки везут коляску с дорогим пассажиром... Первые шаги Леночки...
— Полет проходит успешно...
Что делается сейчас в мире! Сколько людей сидят у приемников.
Валя берет Леночку на руки, достает из ящика куклу. Отец оставил эту куклу перед отъездом для Леночки...
— Он чувствует себя хорошо... Хорошо. — Валя подносит руку к глазам. — Хорошо, Леночка, понимаешь?..

Отец говорит...

ГЖАТСК (Смоленская область), 12 апреля. (ТАСС). Огромное счастье пришло сегодня в домик, где живут родные Юрия Гагарина, первого советского человека, который совершил путешествие в космос.

— С большой радостью узнал я о полете моего сына в космос, сказал корреспонденту ТАСС Алексей Иванович Гагарин — отец отважного космонавта. Я от всей души благодарю Коммунистическую партию, наше Советское правительство, наш народ за то, что они воспитали Юрия, достойного носить высокое звание советского гражданина.
Что я могу рассказать о сыне? Рос он трудолюбивым, скромным, хорошо учился, увлекался спортом, мастерил модели самолетов. Любил читать книги о летчиках Ча-



Валя Гагарина. Снимок сделан в минуту, когда сообщили: дана команда на приземление...

Имени Юрия Гагарина

Молодые москвичи построят на целине **НОВЫЙ СОВХОЗ**

В ЭТОТ незабываемый весенний день нам, семидецатилетним, хочется сделать что-то большое, значительное для своей Родины. Мы решили так: после окончания средней школы поедем на целину, в южную степь, чтобы там построить комсомольский совхоз имени первого космонавта, воспитанника Ленинского комсомола Юрия Гагарина. Обещаем Юрию Алексеевичу учиться у него мужеству и отваге. Обещаемся ко всем сверстникам: едемте с нами на целину, друзья, строить совхоз имени Юрия Гагарина.
К. ЛОСЕВА, О. АРТЕМЬЕВА, Г. АССОРОВА, В. ЗЮКОВ, Л. СЕРОБАБИНА, Р. СЕРНИН, Л. ЗАВЬЯЛОВА, Т. АВИЛОВА, выпускники Тучковской средней школы, Рузский район Московской области.

РЕДАКЦИЯ связалась по телефону с Целиноградом.
Нам сообщили, что крайком партии одобрил инициативу комсомольцев Москвы и Московской области. Новый совхоз имени первого советского космонавта раскинется у степного озера Коскуль в Баранкульском районе бывшей Акмолинской области. Совхоз будет создан в год степи.



У телевизора Леночка! — Папку показывают...

О. АПЕНЧЕНКО, В. ПЕСКОВ.
(Наши след. корр.)



1954 год. Проба крыльев...

Москва — столица космонавтов

ВЕСНУ, апрель 1961-го люди всей Земли встречали волею: Когда? Кто? Как его зовут? Иванов? Петров? А, может быть... и называли еще сотни имен.

Спорам и предположениям не предавалось конца, и только в одном все оставалось единодушным: это будет русский, советский человек, гражданин страны, впервые шагнувший в космос. И вот вчера в десять часов две минуты мир вздрогнул:

— Гагарин... Юрий... Алексеевич... Гражданин Союза Советских Социалистических Республик!

Работали все радиостанции. Слушали все люди. И не было среди них ни одного, кто оставался бы равнодушным. Незнакомые обнимали друг друга, женщины плакали — я это видел сам! — от счастья и долго еще не отходили от учебных репродукторов, бизнесом сердца отсчитывая промежуток между сообщениями ТАСС. На Красной площади из экскурсионного автобуса вывалила группа людей. В нездешних шубах, еще в зимних пальто, в шапках-ушанках, Транзитные пассажиры. Между поездами решали осмотреть столбу. И вот они — у Кремля.

— Начинается Земля, как известно, от Кремля,— как сказала поэт,— радостно выдохнул крепкий, в ушанке, парень. Он стоял и смотрел, замерев, на Сталинскую башню, на часовых, которые застыли в молчании у Мавзолея, на темные-синие елки, присыпанные чистым, неожиданным в апрельскую ночь снегом.

— А теперь и космос отсюда начинается,— после долгого молчания закончил он свою мысль.— Черт возьми! Как же я ему завидую— сил нет... На вопрос, что думает Степан Иванов, строитель из Челябинска, о Юрии Гагарине, он ответил:

— Не могу я тебе этого сказать — гордости столько здесь, — он ткнул себя в грудь — что всякое слово пустым кажется. Да ты у кого хочешь спроси — все сейчас счастливы. Наш же ведь парень, советский!

У моста на Ленинском проспекте увидел такую сцену. «Победа» проскочила поперек на желтый свет. Свисток. Тормоз. Когда старшина 19-го отдела ОРУД В. Н. Пушков подошел к машине, оттуда слышался голос диктора: «Поет протекает нормально. Состояние невесомости переносит хорошо».

— Поздравляю, товарищ водитель... Штрафануть бы вас, да сегодня, ради такого дня... На крылатой выси Ленинских гор толпилось человек сорок иностранных туристов. Хлестал ветер. Но туристы как зачарованные смотрели туда, где простерлась Москва, ставшая теперь столицей космонавтов.

— Знаете, — сказал Селеши Иштван, заботник машиностроительного завода «Лидия», что в венгерском городе Терек-энтмиклош, — мы у себя на заводе давно ждали этого известия. И вот свершилось... Счастье, гордость, безмерная благодарность Родине — вот чем жила Москва, еще и еще раз слышая сообщение о полете майора Гагарина в космос. А когда пришла весть о том, что наш отважный космонавт благополучно вернулся на родную Землю, москвичи в едином порыве устремились на Красную площадь, туда, к Кремлю, где бьется сердце Отчизны.

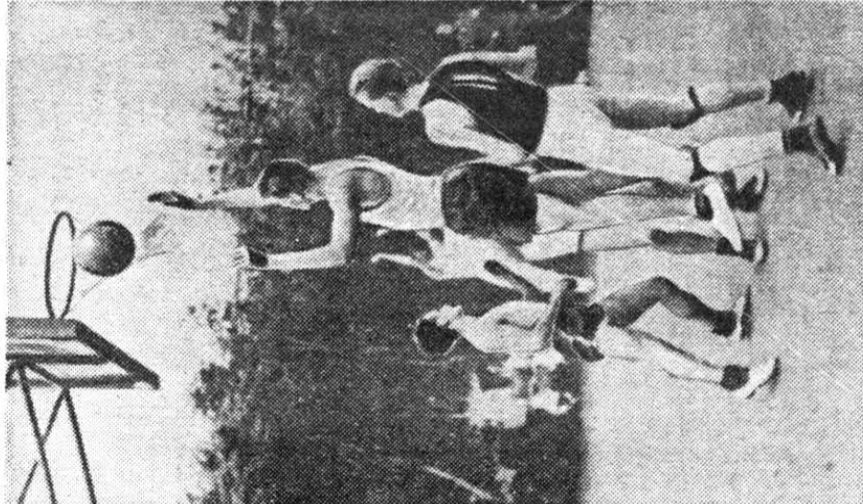
...Итак, Москва, 12 апреля 1961, гражданин Советского Союза — этого ни когда не забудут люди Земли.

П. БАРАШЕВ.

«КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА»

4 стр. 13 апреля 1961 г.

Может, и об этом он вспоминал в космосе...



Израст Юрий Гагарин...



Может, и об этом он вспоминал в космосе...

ты ТАСС Алексеевич Иванов! Гагарин — отен овального космонавта. — Я от всей души благодарю Коммунистическую партию, наше Советское правительство, наш народ за то, что они воспитали Юрия постоянным носить высокое звание советского гражданина. Что я могу рассказать о сыне? Рос он трудолюбивым, скромным, хорошо учился, увлекался спортом, мастерил модели самолетов. Любил читать книги о летчиках Чкалове, Подольном, увлекательная Жюль-Верном, Циолковским, любил почитать о будущих полетах к неведомым планетам. Сыну своему я хотел бы сказать одно: родителю спасибо тебе, сынок, от всей семьи нашей, от твоих земляков-гжатчан. Желаю тебе доброго здоровья и новых успехов в твоём деле. Продолжай и дальше высоко держать знамя страны Советов, выростившей и воспитавшей тебя.

У телевизора Леночка! — Папку показывают...

СЫН ВЕК А

Юрию Алексеевичу ГАГАРИНУ

Игорь РИНК

Из двухсот десяти миллионов
Очень гордых тобой сограждан.
Не увидеть тебе в тумане,
Как, детишек беря в охапку,
За тобою следят земляне,
Растеря от восторга шапки...

Лик тебе одному завидуют
Все мальчишки на всей планете.
Над Землей пробивает воздух
Твой могучий корабль пятитонный.
Ты — в пути,

но не так-то просто
Обмануть старика Ньютона.

Все, что в этом пути покажется,
Он тебе рассказал заранее...
Ускоренье свинцовой тяжести
Навалилось тебе на сознание.

Заметались круги зеленые,
И в глазах у тебя померкло,
Только камера телевизионная
Видит все беспощадно, как зеркало.

Для того, чтоб земные жители
Не в придуманном кем-то анапесте,
А в натуре тебя увидели,
В богатейшем твоём и в слабости.

Для того, чтоб из наших буден
Путь прокладывая к победам,
Были к сватке готовы люди,
Что пойдут за тобою следом...

Мчишься ты на летучем острове,
Огибая родную Землю.
Запахнув одеяла пестрые,
Под тобой континенты дремлют.

Под тобой, как в калейдоскопе,
Пляска красок, багровых и синих,—
Утро в Азии, вечер в Европе,
Ночь в Америке, день в России...

Под тобой без границ
переразванный
Мир, где страны, как сестры, пожоги,
Но отыщешь ты очертания
Той страны, что всего дороже.

Вот — причудливый профиль Каспия,
Ленты рек за волнистой марью,
Меж морями — хребты Кавказские,
Шуба белая Заполярья...

На Неве, под Москвой и в Сибири
Строим мы о тебе догадки,
Но разными голос в мире:
«Все нормально! Готов к посадке!»

Ты не видишь с небесных склонов,
Что в ответ улыбнулся каждый

На посадку!
Огонь сердито
Заревел в тормозной ракете.
Твой корабль, покидая орбиту,
Устремился к родной планете.

И в ушах слышно грохот обвала,
И на первом мгновении спуска
Снова в кресле тебя распяла
Многократная перегрузка.

Но приборы ведут без роздыха,
Повинуясь распорядкам;
Твой корабль меж потоков воздуха,
Возмущенных твоим вторжением.

...Ты пронесся над головою,
Задевая мечты вершины.
Как мелка сейчас пред тобою
Баз и пактов возня мышьяная!

Как ничтожно все их обличие
Пред тобою, смоленский парень,
Перед мирным твоим величием,
Наш товарищ, Юрий Гагарин!

Ты поэтам оставь хоть что-нибудь!
Сколько лет мы по звездам лазали
И отважно летали по небу
На смешных кораблях фантазии.

Не любитель словечек броских,
Глядя в небо пытливым взором,
Путь тебе открыл Циолковский,
Самый смелый из фантазеров.

...Голос твой над Европой и Азией,
Над земным потрясенным шаром —
Всех поэтов земных фантазии
Обогнал ты, майор Гагарин.

Каждый, встревив тебя, узнает
На Крещатике и на Арбате,
Весь народ твой, страна родная
Принимает тебя в объятия!

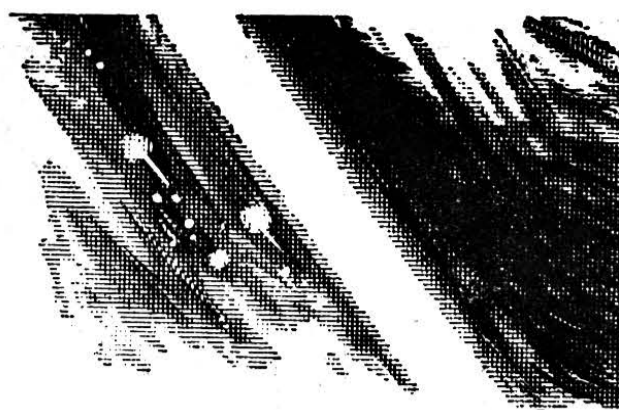
12 апреля 1961 года.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

Адрес редакции: Москва, А-47, улица «Правда» 24, 6-й этаж. ТЕЛЕФОНЫ РЕДАКЦИИ: справочный — Д 3-35-56; секретарь — Д 3-35-94; отдел пропаганды — Д 3-37-22; отдел комсомольской жизни — Д 3-35-63; Д 3-38-71; отдел науки и техники — Д 3-35-98; отдел учащейся молодежи и пионеров — Д 3-34-23; Д 3-35-65; отдел крестьянской молодежи — Д 3-38-18; отдел внутренней информации — Д 3-36-26; иностранный отдел — Д 3-37-48; отдел физкультуры и спорта — Д 3-38-49; отдел молодежной прессы — Д 3-37-49; отдел местной сети — Д 3-30-22; бюро стенографии — Д 3-36-20 и Д 3-35-20.

Ордена Ленина типография газеты «Правда» имени И. В. Сталина.

Изд. № 678.



Поздравляем!

Дорогой Юрий Алексеевич!

Советская молодежь с гордостью и восхищением узнала о Вашем замечательном подвиге — полете в космос на управляемом корабле-спутнике. Нам доставляет великую радость сознать, что человек, первый в мире побывавший в космическом пространстве,— наш соотечественник, коммунист, воспитанник Ленинского комсомола. Комсомолик по праву гордится тем, что вырастил такого доблестного сокола. Ко многим славным делам, совершенным советскими людьми, Вы прибавили еще одно—которому суждено остаться в веках.

От имени советской молодежи поздравляем Вас с беспримерным в истории человечества подвигом. Желаем здоровья, успехов в работе и большого счастья в жизни.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ
КОМИТЕТ ВЛКСМ.

Мировой рекорд полета в космос

Центральный аэроклуб СССР имени В. П. Чкалова направил в Париж в Международную авиационную федерацию (ФАИ) телеграмму, в которой сообщает, что 12 апреля 1961 года гражданин Союза Советских Социалистических Республик летчик-космонавт Юрий Алексеевич Гагарин впервые в истории человечества совершил рекордный полет в космическое пространство на ракетно-спутнике «Восток». Посадка корабля-спутника с первым в мире человеком-космонавтом произведена благополучно. Подробности этого полета для утверждения его в качестве абсолютного мирового рекорда по полетам человека в космическое пространство будут сообщены ФАИ дополнительно.

атмосфере Земли не было или почти не было кислорода. Коротковолновый ультрафиолетовый свет, который сейчас поглощается лежащим на высоте 30 километров от поверхности Земли слоем газа озона, тогда свободно доходил до поверхности Земли.

Есть основание полагать, что именно эти ультрафиолетовые лучи, губительные для современной жизни, являлись основным источником энергии для синтеза тех органических веществ, которые образовывались в водах первородного океана еще задолго до возникновения жизни. Но со временем природные условия на нашей планете менялись. Причем эти изменения в значительной мере являлись результатом жизнедеятельности организмов. Сейчас первичные, примитивные живые существа уже не могут возникнуть хотя бы потому, что они не могли бы выжить в атмосфере более приспособленной к жизни современной биологической организмы.

Поэзия сущности жизни немыслимо без детального изучения всех этапов эволюции живой материи. Между тем на нашей планете не осталось почти никаких ископаемых остатков, по которым можно было бы восстановить первую половину этого чрезвычайно сложного и извилистого пути. Мы вынуждены судить о ней только на основании сравнительного изучения обмена веществ у современных организмов. Не логично ли понаскать необходимые данные в космосе? Ведь следы, начисто размытые временем на Земле, могли сохраниться на других планетах. Более того, мы можем обнаружить в космосе такие формы живой материи, которые как раз соответствуют тем или иным этапам начального пути эволюции жизни. Если учесть, что эти этапы по времени значительно длиннее последующих, то становится ясно, что вероятность встречи, образно выражаясь, с «нашим прошлым» довольно велика. И именно поэтому так много могут дать

этого становится очевидной отдачей сегодняшней величественной победе советской астронавтики.

Но даже если на других планетах Солнечной системы мы не обнаружим никаких признаков жизни, то и тогда наши представления о ее сущности значительно углубятся. Отсутствие жизни на других планетах заставит нас пересмотреть многие наши представления о живой материи, заставит более углубленно изучать те специфические особенности земных условий, которые только и смогли привести к возникновению жизни.

Наконец, по мере освоения космического пространства мы можем встретиться с такими формами движения материи, которые не являются биологическими, но чрезвычайно высоки по своей организации. Ведь закон эволюционного равновесия материи справедлив для всей Вселенной. На каком-то этапе эволюции на физическом и химическом этапах движения материи накапливаются другие, более сложные законы. На Земле такими законами были биологические. Но в других, отдаленных от земных, условиях материя может принять совершенно иные, хотя и не менее совершенные формы.

Мы не знаем, что именно принесет биологии покорение космоса. Беспорочно одно: освоение космического пространства с точки зрения биологии крайне важно. Разумеется, для познания сущности жизни далеко не все еще сделано и на Земле. Буквально каждый день приносит нам новые достижения и открытия там обнаружена жизнь, внесет коренные поправки в наши представления о ее сущности, сотрет многие безымянные пятна на карте органического мира. Вот почему мы, биологи, с таким воодушевлением встретили сообщение об успешном полете человека, о полете нашего замечательного современника космонавта Юрия Гагарина.

ТОКИО. Разум человека победил, заглянул в недра природы. Центральное правительство Коммунистической партии Японии Хамада. Мы ждали этого дня. Сейчас, когда мы учаем о том, что советский пилот в космосе, нас охватила большая радость. Народы всего мира поздравляют Советский Союз, ставший коммунистич и одержавший такую великую победу.

С быстротой молнии

Париж. Историческое событие отнесено на второй план все остальные события Франции. Агентство Франс Пресс превратило все свои передачи, чтобы с рией «молнии» возвестить об этом всемирно-историческом событии.

Буря восторгов

Берлин. Советским людям буквально не дают прохода, приветствуют, поздравляют порой совсем незнакомые люди. Ваш корреспондент лично испытал это на себе, когда шел 12 апреля утром на заседание Народной палаты ГДР.

Гул радости, возмущенных голосов стоял в огромном амфитатре зала. И у всех депутатов на устах одна тема: в космосе советский человек.

Мне довелось первому принести в зал весть о благополучном приземлении космического корабля. — «Ура!» — не в силах сдержаться восторгу воскликнул секретарь Центрального совета Союза свободной немецкой молодежи депутат Гельмут Мюллер. И со слезой, искренних голубыми рубашками молодых депутатов, членов ССНМ, эта весть быстро пронеслась по залу. Но в это время раздался звонок, и впереди, в зале президентства встал председатель Народной палаты ГДР доктор Иоганнес Дикман. Депутатам пришлось сдерживать бурю восторженных восклицаний, но всего лишь на несколько секунд.

Перед занавес советского посольства в Лондоне потопом идут жители Софии. Пожидкой рабочий, обняв сотрудника советского посольства, говорит ему: «Космос наш, дружел Спасибо, брати. Спасибо доктор!».

Выдающийся успех

Нью-Йорк. Ровно в два часа ночи по Нью-Йоркскому времени телетелами всек американских агентств начали передавать «молнии» из Москвы. «Новый потрясающий триумф русских в космосе» — эти слова из сообщения агентства Ассошиэтед Пресс отражают восхищение американцев беспрецедентным полетом советского человека.

«Это самое фантастическое событие в жизни моего поколения», — заявил корреспондент радиотелевизионной компании Си-Би-Эс Джеффе. — Мы непрерывно видели передачу. Миллионы наших зрителей прильнули к экранам телевизоров».

ГРАНДИМ ОЗНО?

КИТАИ

Я был очень рад сообщению о первом полете в космос гражданина Советского Союза. Это радостное событие вдохновляет людей, свидетельствует о грандиозных достижениях советской науки в покорении космоса человеком.

Новый успех советской науки и техники еще раз значительно оборосит дальнейшую науку США и других капиталистических стран. Великая победа Советского Союза является победой всего социалистического лагеря.

Е ЦИИ-ЧЖУАН,
Министр внешней торговли КНР.

РУМЫНИЯ

День 12 апреля 1961 года навеки останется в истории человечества. Он знаменует собой решающий скачок, когда человек, оторвавшись от Земли, впервые полетел в космос, чтобы проникнуть в его тайны.

От всего сердца поздравляем смелого советского космонавта Ю. А. Гагарина, а также советских летчиков-испытателей и техников, подготовивших это великое достижение.

Каюс ЯКОБ,
румынский математик,
член-корреспондент Академии наук РНР, заместитель председателя Румынского физико-математического общества.

ФРГ

Грандиозно! Это — практическое начало полета человека в космос. Мы рады, что Советскому Союзу удалось запустить человека во Вселенную. Эксперимент с запуском человека можно считать как величайший успех.

КАМИНСКИЙ,
руководитель крупнейшей в Западной Германии Бохумской обсерватории.

НОРВЕГИЯ

Я потрясен сообщением о полете первого человека в космос. Это величайшее событие в истории человечества. Я не нахожу слов, чтобы выразить мои чувства.— это больше, чем перекресток. Мы с интересом ждали полета первого советского человека в космос, и вот он осуществлен. Я считаю это не только огромной научной победой, но и доказательством

Дели. Премьер-министр Индии Неру сделал следующее заявление: «Я думаю, что успешный запуск Советским Союзом космического корабля с человеком и возвращение его на Землю — это поразительное достижение науки и преле всего советских ученых. Это настоящий триумф человечества».

Эта дата не забывается

Лондон. «Величайшее научное достижение в истории человечества» — эти слова профессора Ловелла, директора крупнейшего в Англии радиотелескопа, отражают состояние английского подвигу всего большинства англичан.

— Я думаю, — заявил в Кембридже другой известный ученый, лауреат Нобелевской премии Джордж Томсон, — что дети будут запоминать эту дату, изучая историю...

Оад ДАЛ,
председатель Норвежского комитета по исследованию космоса.

США

Я, житель США, приветствую советского человека, который первым вошел в космос. Это триумф советской науки и всего прогрессивного человечества. Отныне первое советское космическое достижение совершено в космосе, и достижения советской науки — пример для всех, кто искренне стремится к миру и мирному сосуществованию.

Роберт ХОЛЛАНД,
член Всемирного Совета Мира,
директор Русско-американского института в Сан-Франциско.

БИРМА

Это величайшее достижение для всего человечества. Мы поздравляем майора Гагарина, ученых, Советское правительство и народ Советского Союза. Мы особенно радуемся, что этот запуск был успешным.

Когда я встречаюсь с вашим премьер-министром Н. С. Хрущевым, то он говорит мне, что недалек тот день, когда человек полетит в космос. Но я не мог себе представить, что этот день так близок!

Генерал НЕ ВИН,
главнокомандующий вооруженными силами Бирманского Союза.

ИНДИЯ

Я очень счастлив. Это одна из наиболее волнующих новостей, которые когда-либо узнавал мир.

К. С. КРИШНАН,
директор Национальной физической лаборатории Индии.

ЮГОСЛАВИЯ

М. Гагарина с полным основанием можно назвать Колумбом космоса.

основатель Югославского астронавтического общества.

«КОМСОМЛЬСКАЯ ПРАВДА»

13 апреля 1961 г. 3 стр.



СЛАВА ПЕРВОМУ КОСМОНАВТУ! — скандирует молодежь Москвы.

Ю. А. Гагарин.

Взяв телефонную трубку, Никита Сергеевич говорит: — Я рад слышать Вас, дорогой Юрий Алексеевич.

Ю. А. ГАГАРИН: — Я только что получил Вашу приветственную телеграмму, в которой Вы поздравляете меня с успешным завершением первого в мире космического рейса. Сердечно благодарю Вас, Никита Сергеевич, за это поздравление. Счастлив доложить Вам, что первый космический полет успешно завершился.

Н. С. ХРУЩЕВ: — Сердечно приветствую и поздравляю Вас, дорогой Юрий Алексеевич! Вы первым в мире совершили космический полет. Своим подвигом Вы прославили нашу Родину, проявили мужество и героизм в выполнении такого ответственного задания, своим подвигом Вы сделали себя бессмертным человеком, потому что Вы первым из людей проникли в космос.

Скажите, Юрий Алексеевич, как Вы себя чувствовали в полете? Как протекал этот первый космический полет?

Ю. А. ГАГАРИН: — Я чувствовал себя хорошо. Полет проходил очень успешно, вся аппаратура космического корабля работала четко. Во время полета я видел Землю с большой высоты. Были видны моря, горы, большие города, реки, леса.

Н. С. ХРУЩЕВ: — Можно сказать, что Вы чувствовали себя хорошо?

Ю. А. ГАГАРИН: — Вы правильно сказали, Никита Сергеевич. Я чувствовал себя в космическом корабле хорошо, как дома. Я еще раз благодарю Вас за сердечное поздравление и приветствие с успешным завершением полета.

Н. С. ХРУЩЕВ: — Я рад слышать Ваш голос и приветствовать Вас. Буду рад встретиться с Вами в Москве. Мы вместе с Вами, вместе со всем нашим народом торжественно отпразднуем этот великий подвиг в освоении космоса. Пусть весь мир смотрит и видит, на что способна наша страна, что может сделать наш великий народ, наша советская наука.

Ю. А. ГАГАРИН: — Пусть теперь все страны догоняют вас!

Н. С. ХРУЩЕВ: — Правильно! Очень рад, что Ваш голос звучит бодро и уверенно, что у Вас такое замечательное на-

тасу Ивановчу и лучше пожелаю ему!

Н. С. ХРУЩЕВ: — Скажите, Юрий Алексеевич, у Вас есть жена, дети?

Ю. А. ГАГАРИН: — Есть и жена Валентина Ивановна и две дочери — Лена и Галя.

Н. С. ХРУЩЕВ: — А жена знала, что Вы полетите в космос?

Ю. А. ГАГАРИН: — Да, знала, Никита Сергеевич.

Н. С. ХРУЩЕВ: — Передайте мой сердечный привет Вашей жене и Вашим детям. Пусть Ваши дочери растут и гордятся нашей Советской Родиной.

Ю. А. ГАГАРИН: — Спасибо, Никита Сергеевич. Я передам этот Ваш привет и навсегда запомню Ваши сердечные слова.

Н. С. ХРУЩЕВ: — А Ваши родители, мать и отец, живы, где они находятся сейчас, чем занимаются?

Ю. А. ГАГАРИН: — Отец и мать живы, они живут в Смоленской области.

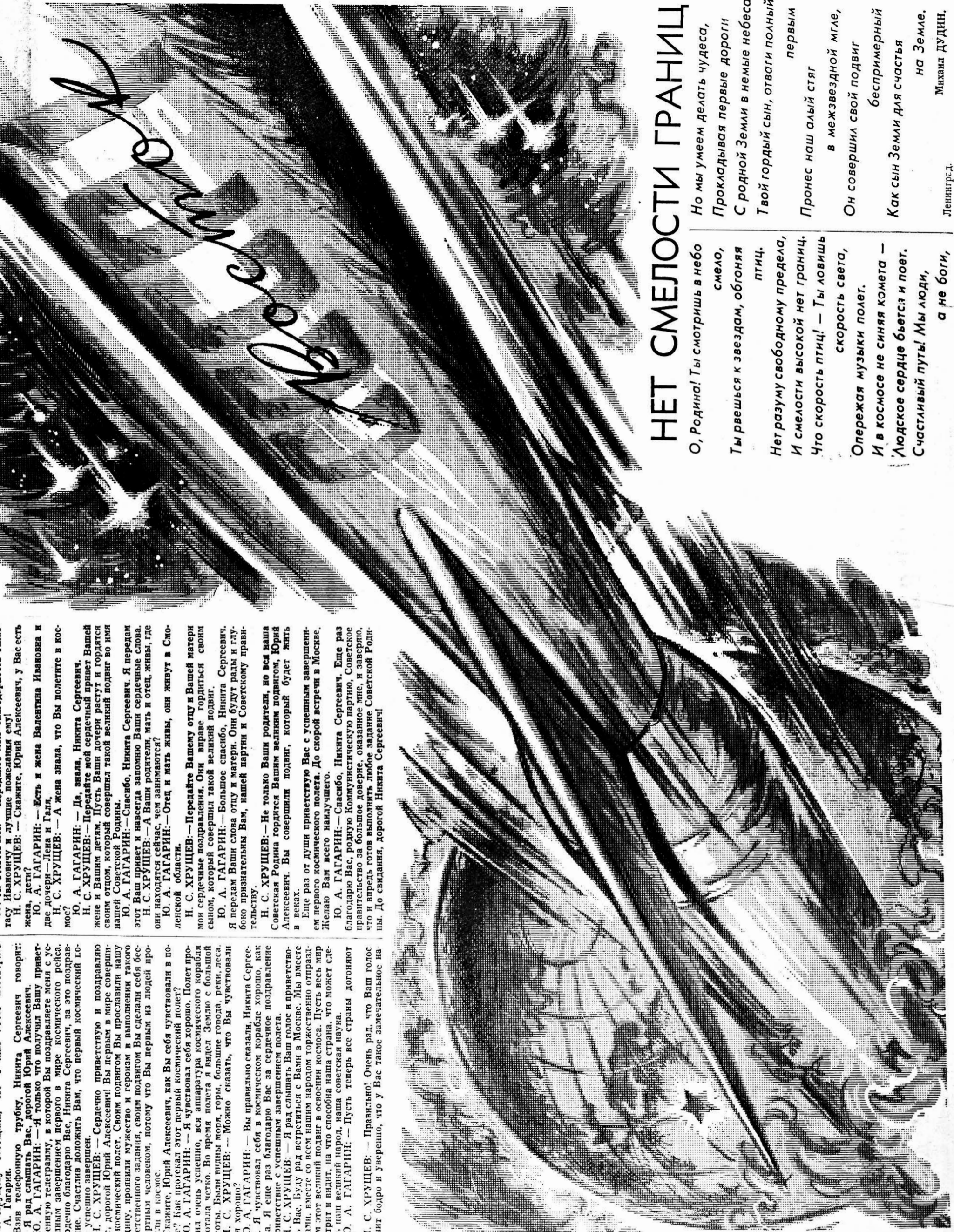
Н. С. ХРУЩЕВ: — Передайте Вашему отцу и Вашей матери мои сердечные поздравления. Они вправе гордиться своим сыном, который совершил такой великий подвиг.

Ю. А. ГАГАРИН: — Большое спасибо, Никита Сергеевич. Я передам Ваши слова отцу и матери. Они будут рады и горды боко признательны Вам, нашей партии и Советскому правительству.

Н. С. ХРУЩЕВ: — Не только Ваши родители, но вся наша Советская Родина гордится Вашим великим подвигом, Юрий Алексеевич. Вы совершили подвиг, который будет жить в веках.

Еще раз от души приветствую Вас с успешным завершением первого космического полета. До скорой встречи в Москве. Желаю Вам всего наилучшего.

Ю. А. ГАГАРИН: — Спасибо, Никита Сергеевич. Еще раз благодарю Вас, родную Коммунистическую партию, Советское правительство за большое доверие, оказанное мне, и заверяю, что и впредь готов выполнить любое задание Советской Родины. До свидания, дорогой Никита Сергеевич!



НЕТ СМЕЛОСТИ ГРАНИЦ

О, Родина! Ты смотришь в небо
Ты рвешься к звездам, обгоняя
птиц.
Нет разуму свободному предела,
И смелости высокой нет границ.
Что скорость птиц! — Ты ловишь
скорость света,
Опережая музыки полет.
И в космосе не синяя комета —
Людское сердце бьется и поет.
Счастливым пути! Мы люди,
а не боги,

Но мы умеем делать чудеса,
Прокладывая первые дороги
С родной Земли в немые небеса.
Твой гордый сын, отваги полный,
Пронес наш алый стяг
первым
в межзвездной мгле,
Он совершил свой подвиг
беспримерный
Как сын Земли для счастья
на Земле.

Ленинград.

Михаил Дудин.

ЮРИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ ГАГАРИН.

ПРЫЖОК ВО ВСЕЛЕННУЮ

Событие
ТАСС

12 апреля 1961 г. в Советском Союзе выведен на орбиту вокруг Земли первый в мире космический корабль-спутник «Восток» с человеком на борту.

Пилотом-космонавтом космического корабля-спутника «Восток» является гражданин Союза Советских Социалистических Республик летчик майор ГАГАРИН Юрий Алексеевич. Старт космической многоступенчатой ракеты прошел успешно, и после набора первой космической скорости и отделения от последней ступени ракеты-носителя корабль-спутник начал свободный полет по орбите вокруг Земли.

По предварительным данным, период обращения корабля-спутника вокруг Земли составляет 89,1 минуты; минимальное удаление от поверхности Земли (в перигее) равно 175 километрам, а максимальное расстояние (з апогее) составляет 302 километра; угол наклона плоскости орбиты к экватору 65 градусов 4 минуты.

Вес космического корабля-спутника с пилотом-космонавтом составляет 4,725 килограммов, без учета веса конечной ступени ракеты-носителя.

С космонавтом товарищем ГАГАРИНЫМ установлена и поддерживается двухсторонняя радиосвязь. Частоты бортовых коротковолновых передатчиков составляют 9,019 мегагерца и 20,006 мегагерца, а в диапазоне ультракоротких волн 143,625 мегагерца. С помощью радиотелеметрической и телевизионной систем производится наблюдение за состоянием космонавта в полете.

Период выведения корабля-спутника «Восток» на орбиту космонавт товарищ ГАГАРИН перенес удовлетворительно и в настоящее время чувствует себя хорошо. Сигналы, обеспечивающие необходимые жизненные условия в кабине корабля-спутника, функционируют нормально.

Полет корабля-спутника «Восток» с пилотом-космонавтом товарищем ГАГАРИНЫМ на орбите продолжается.

9 часов 52 минуты:

Пилот-космонавт майор Гагарин, находясь над Южной Америкой, передает: «Полет проходит нормально, чувствую себя хорошо».

10 часов 15 минут:

Пилот-космонавт майор Гагарин, пролетая над Африкой, передает с борта космического корабля «Восток»: «Полет протекает нормально, состояние невесомости переношу хорошо».

10 часов 25 минут:

После облета земного шара в соответствии с заданной программой, была включена тормозная дзигитальная установка и космический корабль-спутник с пилотом-космонавтом майором Гагариным начал снижаться с орбиты для приземления в заданном районе Советского Союза.

После успешного проведения намеченных исследований и выполнения программы полета 12 апреля 1961 года в 10 часов 55 минут московского времени советский корабль «Восток» совершил благополучную посадку в заданном районе Советского Союза.

Летчик-космонавт майор Гагарин сообщил: «Прошу доложить партии и правительству и лично Никите Сергеевичу Хрущеву, что приземление прошло нормально, чувствую себя хорошо, травмы и ушибов не имею».

Осуществление полета человека в космическое пространство открывает грандиозные перспективы покорения космоса человеком.

Совета СССР и Правительства Советского Союза

Свершилось великое событие. Впервые в истории человек осуществил полет в космос.

12 апреля 1961 года в 9 часов 7 минут по московскому времени космический корабль-спутник «Восток» с человеком на борту поднялся в космос и, совершив полет вокруг земного шара, благополучно вернулся на священную землю нашей Родины — страны Советов.

Первый человек, проникший в космос, — советский человек, гражданин Союза Советских Социалистических Республик!

Это — беспримерная победа человека над силами природы, величайшее завоевание науки и техники, торжество человеческого разума. Положено начало полетам человека в космическое пространство.

В этом подвиге, который войдет в века, воплощены гений советского народа, могучая сила социализма. С чувством большой радости и законной гордости Центральный Комитет Коммунистической партии, Президиум Верховного Совета СССР и Советское правительство отмечают, что эту нозу эру в прогрессивном развитии человечества открыла наша страна — страна победившего социализма.

В прошлом осталась царская Россия не могла и мечтать о свершении таких подвигов в борьбе за прогресс, о соревновании с более развитыми в технико-экономическом отношении странами.

Волею рабочего класса, волею народа, вдохновляемых партией коммунистов во главе с Лениным, наша страна превратилась в могущественную социалистическую державу, достигла невиданных высот в развитии науки и техники.

Когда рабочий класс в октябре 1917 года взял власть в свои руки, многие, даже честные люди, сомневались в том, сможет ли он управлять страной, сохранить хотя бы достигнутый уровень развития экономики, науки и техники.

И вот теперь перед всем миром рабочий класс, советское колхозное крестьянство, советская интеллигенция, весь советский народ демонстрируют небывалую победу науки и техники. Наша страна опереждает все другие государства мира и первой проложит путь в космос.

Советский Союз первым запустил межконтинентальную баллистическую ракету, первым послал искусственный спутник в космос.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ
СОВЕТСКОГО СОЮЗА

ПРЕЗИДИУМ
ВЕРХОВНОГО
СОВЕТА СССР
СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ РЕСПУБЛИК

Москвa, Апрель, 12 апреля 1961 года.

Советскому космонавту, впервые в мире совершившему космический полет,

майору ГАГАРИНУ Юрию Алексеевичу

Дорогой Юрий Алексеевич!

Мне доставляет большую радость горячо поздравить Вас с выдающимся героическим подвигом — первым космическим полетом на корабле-спутнике «Восток».

Весь советский народ восхищен Вашим славным подвигом, который будут помнить в веках как пример мужества, отваги и героизма во имя служения человечеству.

Кустеванный спутник Земли, первым направил космический корабль на Луну, создал первый искусственный спутник Солнца, осуществил полет космического корабля в направлении к планете Венера. Один за другим советские корабль-спутники с живыми существами на борту совершали полеты в космос и возвращались на Землю.

Венцом наших побед в освоении космоса явилась триумфальный полет советского человека на космическом корабле вокруг Земли.

Честь и слава рабочему классу, советскому крестьянству, советской интеллигенции, всему советскому народу!

Честь и слава советским ученым, инженерам и техникам — создателям космического корабля! Честь и слава первому космонавту — товарищу Гагарину Юрию Алексеевичу — пионеру освоения космоса!

Нам, советским людям, строящим коммунизм, выпала честь первым проникнуть в космос. Победы в освоении космоса мы считаем не только достижением нашего народа, но и всего человечества. Мы с радостью ставим их на службу всем народам, во имя прогресса, счастья и блага всех людей на Земле. Наши достижения и открытия мы ставим не на службу войне, а на службу миру и безопасности народов.

Развитие науки и техники открывает безграничные возможности для овладения силами природы и использования их на благо человека. Для этого прежде всего надо обеспечить мир.

В этот торжественный день мы вновь обращаемся к народам и правительствам всех стран с призывным словом о мире.

Пусть все люди, независимо от рас и наций, цвета кожи, от вероисповедания и социальной принадлежности, приложат все силы, чтобы обеспечить прочный мир во всем мире. Положим конец гонке вооружений! Осуществим всеобщее и полное разоружение под строгим международным контролем! Это будет решающий вклад в священное дело защиты мира.

Славная победа нашей Родины вдохновляет всех советских людей на новые подвиги в строительстве коммунизма!

Верю, к новым победам во имя мира, прогресса и счастья человечества!

СОВЕТ МИНИСТРОВ
СОЮЗА СОВЕТСКИХ

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ РЕСПУБЛИК

Совершенный Вами полет открывает новую страницу в истории человечества в покорении космоса и наполняет сердца советских людей великой радостью и гордостью за свою социалистическую Родину. От всего сердца поздравляю Вас со счастливым возвращением из космического путешествия на родную землю. Обнимаю Вас.

До скорой встречи в Москве.

Н. ХРУЩЕВ

12 апреля 1961 года.

12 апреля 1961 года — ТО ВАРА ИЩЕ ЗАПОМНИ ЭТОТ ДЕНЬ!

КОСМИЧЕСКОЙ ВЫСОТЫ



Мэр наукограда Николай Красников гордится тем, что Кольцово удалось сохранить научный вектор развития и пул наукоемких компаний.

стра культуры Ольги Борисовны Любимовой одними из первых в стране мы открыли Центр креативных индустрий, где дети будут получать мягкую профориентацию.

- Кольцово - один из самых молодых наукоградов, средний возраст его жителей 38 лет. Как удастся привлечь и удерживать молодежь?

- Мы в первую очередь озабочены, чтобы закрепить научную молодежь, и поэтому мы - единственные из наукоградов, кто, несмотря на порой финансовые сложности, все эти годы поддерживаем реальным муниципальным рублем нашу молодежь. Мы учредили давно, а сейчас их уже 53, муниципальные стипендии имени академика Сандахчиева аспирантам «Вектора», наших научных подразделений. А также премии молодым ученым по 200 000, которые мы выплачиваем за серьезное продвижение в науке.

Ну и, конечно, молодежь реагирует на то, что им интересно - сферу спортивных, культурных мероприятий, хорошо устроенных общественных пространств, такой неспешный, продуманный образ жизни с хорошей экологией, с близостью и города Новосибирска, где некоторые могут работать, но проживают здесь, и мы стараемся сформировать их рабочее место у себя. Еще раз напоминаю, что у нас около 500 компаний малого и среднего бизнеса, около 1 000 индивидуальных предпринимателей.

- Что помогает столько лет стоять у руля и не устать, не потерять интерес, не выгореть профессионально?

- В мае на недельку-полторы или летом в отпуске вырываюсь в горы со своими друзьями, были с ними и под Эверестом, и на Алтае, и Байкал, и всю Среднюю Азию давно облазили.

Пишу стихи и песни - рад, что гены отцовские во мне говорят. Вышло уже восемь сборников стихов и даже один сборник рассказов. Сейчас уже отдал в печать свой новый сборник стихов «Семейный альбом». Ну и, конечно, помогает всю жизнь спорт. До сих пор выступаю на возрастных мировых и российских чемпионатах по легкой атлетике.

Все начинается с любви или к делу, или к близким, к друзьям, к спорту. С некоторых пор понимаю, что надо в жизни, если что-то делать, то делать действительно с любовью, обстоятельно и с интересом. И тогда каждый день не похож на предыдущий, и какого-то выгорания не происходит, переключаясь.

Вечером приходишь, надеваешь кроссовки, и побежал в манеж или в лес, или с внуком на спортплощадку. Так что секреты простые, надо про них чаще вспоминать.

- В честь Кольцова назвали астероид 9154, открытый в Крымской обсерватории осенью 1982 года. Для вас лично этот факт имеет значение?

- Я помню, как мы радовались, когда Крымская обсерватория нам подарила в восемьдесят втором году такой подарок. Это, наверное, был хороший аванс - мы еще не были даже наукоградом, но были уже городком науки, в котором развивалась серьезная тема вирусологии. И поэтому, конечно, приятно, что крутится где-то такой вот астероид, как привет от Новосибирской области.

Мы всегда себя считаем частью Новосибирской области и гордимся, что развиваемся вместе. Благодарен всем губернаторам, с которыми сотрудничали за это время, а мне пришлось со многими работать, и все они понимали наше значение, и мы понимали, что может область, и именно в дружной работе и делали общее дело.

- Что пожелаете сибирякам в День космонавтики?

- Хочу пожелать землякам и всем россиянам не терять космической высоты в своих мечтах, намерениях, всегда понимать, что эту высоту надо набирать всегда по ступенькам.

Вот тут, как говорил поэт, надо не порвать штаны, все соизмерять, но самое главное - всегда идти вверх, несмотря ни на что. Мы сегодня не говорили о массе проблем, которые остались за бортом и через которые мы прошли. Поэтому можно вспомнить веселый лозунг, который приписывают новосибирцам: «Да здравствует то, благодаря чему мы, несмотря ни на что».

Это такой, казалось бы, абстрактный, но очень эмоционально точный призыв, поэтому хочется в этот день особых смелых людей, которые думали о том, что это делают они ради Родины, сказать что-то такое стихами:

И все же жизнь по-прежнему права.

*Она неистребима и прекрасна:
Растает снег, поднимется трава,
И ты поймешь, что снова не напрасно*

*Прошел еще один суетный год.
Один лишь штрих на полотне Вселенной,*

*И снова будет синий небосвод
Мигать звездой ушедших поколений.*

*А завтра снова кто-то, глядя
ввысь,
Увидит след вчера звезды упавшей.
Нет, все-таки какая штука жизнь.
А главное, она несется дальше!*

Так что давайте будем с надеждой смотреть в свое будущее, будущее страны - Россия на мощном подъеме, хотя идет к нему через тернии и массу непонимания. Это тоже такой космический пример, гагаринский. Идем через тернии к своим российским звездам, и Кольцово идет вместе с Россией и готово быть небольшой звездочкой на этом общем нашем небосклоне.

Беседовала Ольга ПАВЛОВА.

поскольку нужно будет обеспечить новый уровень безопасности. Уже построена в этом году еще одна суперсовременная пожарная часть.

Я уже не говорю о современных школах, таких как Технополис, в новых микрорайонах.

Мы уже успели построить спортивные залы, Универсальный физкультурно-оздоровительный комплекс, Ледовый дворец, бассейны. В планах - теннисный городок, залы единоборств и художественной гимнастики.

Спорт мы любим, у нас будет конный манеж при парке, который тоже за это время преобразился, как и многие другие парковые пространства в Кольцово. Поскольку, как я уже говорил, теперь нужно будет соответствовать статусу самого яркого места на планете. Это ответственно и престижно.

- В одном из интервью ранее вы говорили, что темпы строительства в Кольцово в числе наиболее высоких в России. А как сегодня?

- Мы иногда даже сдерживаем эти темпы, потому что мы не хотели бы, чтобы наукоград превратился в какой-то благополучный спальный район города Новосибирска, нам хотелось бы, чтобы здесь закреплялся нужный нам научный потенциал.

Но тем не менее в разных микрорайонах мы продолжаем активно строить жилье. И самое главное, что ведется комплексная застройка, подтягиваются школы, спортивные объекты, и люди именно это ценят. Нам надо разместить ученых, поэтому мы уже построили один дом для них - в нем поселились 111 семей ученых из Академгородка.

И в планах у нас есть, совместно с областью, строительство еще одного такого дома.

ОДИН ИЗ ПРИОРИТЕТОВ - НАУЧНО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ ТУРИЗМ

- По итогам 2025 года наукоград Кольцово признан самым комфортным для жизни среди российских наукоградов. Каковы ключевые достижения и что еще планируется реализовать в этом направлении?

- Мы рады тому, что нас в последнее время стали называть самым комфортным наукоградом. Агентство стратегических инициатив, где наблюдательный совет возглавляет сам президент, опубликовало список наукоградов, где по 29 параметрам в 12 сферах анализировалось положение во всех научных городках. И мы возглавляем этот список по интегральному показателю качества жизни. Это хорошая планка, она ко многому обязывает, и мы стараемся оставаться на лидирующей строчке.

Для этого, конечно, будем продолжать обустраивать микрорайоны, вести комплексную застройку, подтягивать спорт, преобразовывать общественные пространства.

Среди перспективных направлений могу выделить, что мы одними из первых начали серьезно заниматься еще и научно-промышленным туризмом, поскольку мы станем интересными в последнее время.

Вместе с партнерами обсуждаем некоторые проекты по программе «Умный город».

С участием вице-преьера Татьяны Алексеевны Голиковой и мини-

«Мама, я зря рисовал?»

Анна ПАШАГИНА

Футболисты вышли на матч в необычной форме, чтобы поддержать 10-летнего мальчика.

Иногда судьба дает второй шанс там, где, казалось бы, его быть не может. История мальчика из Уфы началась с маленького разочарования: его рисунок так и не попал на конкурс - мама в суете забыла отправить работу вовремя. Женщина решила исправить ситуацию и опубликовала работу сына в соцсетях с просьбой поддержать ребенка. Ее пост заметили представители новосибирского ПМФК «Сибиряк». И тогда произошло маленькое чудо.

«Я ЧУВСТВОВАЛА ВИНУ»

10-летний Милан из Уфы занимается рисованием с 5 лет.

- Сын с первого класса профессионально плавает, пробовал себя в легкой атлетике, даже в музыкальную школу хотел поступать, но рисование понравилось больше. После школы он всегда рисует роботов, - рассказала Гульмира, мама Милана.

Школьник решил поучаствовать в городском конкурсе «Мой космический мир», рисовал картину месяц.

- Мы начали в конце декабря, а закончили 25 января. Милан специально смотрел онлайн-уроки, как, например, нарисовать Сатурн, космонавта. И так, целый месяц он трудился над своей работой, - говорит



Предоставлено Гульмирой

Милан писал картину месяца.

женщина. - Когда сын закончил рисунок, и я села загружать его, то увидела, что все сроки вышли. Я перепутала даты... Нужно было сдать 23 января. Я позвонила организаторам, но, по правилам, уже не могли принять работу.

Гульмира собралась с духом и сообщила сыну о том, что сроки сдачи работ вышли.

- Я чувствовала свою вину. Милан расстроился, спросил у меня: «Мам, значит, я зря рисовал?..» Предложила ему сфотографироваться на память и решила через пару дней выложить в соцсети. Хотела, чтобы сыну написали приятные слова поддержки, - рассказывает мама Милана.

«ПОЧИТАЛ ОТЗЫВЫ, И СТАЛО РАДОСТНО»

И это сработало. Короткий ролик разлетелся по всему интернету и собрал два миллиона просмотров.

- Я рисовал картину каждый день по пять-шесть часов, старался. Прорисовывал все. Да, я расстроился из-за конкурса, но когда увидел отзывы от людей, то мне стало так радостно. Думаю, людям понравилось то, что она красивая, а мне нравится сама тема - космос, - рассказал Милан.

Ролик увидели и представители новосибирского профессионального мини-футбольного клуба «Сибиряк». Они написали Гульмире.

- Мама Милана очень позитивно отреагировала на предложение. За февраль мы адаптировали форму и пригласили Милана с мамой в Новосибирск на наши игры 4 и 5 апреля, - рассказал «КП» - Новосибирск Юрий Землянов, пресс-секретарь ПМФК «Сибиряк».

Гульмира не сообщала сыну радостную новость, пока все не решилось окончательно.

- Я рассказала ему, когда мы гуляли. Помню, как Милан сказал: «Если бы мы сейчас были дома, я бы прыгал от радости!», - вспоминает женщина.

4 апреля в Новосибирске прошла игра «Сибиряка» с «Норильским Никелем». Перед матчем Милан зашел в раздевалку к футболистам, пожелал им удачи. Игроки подарили школьнику футболку с его рисунком, а маме с ее фамилией.

- Я когда увидел на футболистах форму с моим рисунком, то так обрадовался! И Новосибирск мне нравится, хороший город, - восторженно рассказал Милан.

Новосибирские футболисты одержали победу. После матча игроки «отбили пять» Милану, а мальчик вручил лучшему игроку космическое питание. Еще один приятный презент для ребенка - победный мяч с автографами игроков.



Предоставлено Дмитрием Эпштейном

«В НОВОСТЯХ узнал ее лицо!»

Надежда РЫЖКИНА

Новосибирец сфотографировался с космонавтом Кристиной Кох на «Байконуре», а через два года она полетела на Луну.

История началась в 2024 году: тогда новосибирский физик Дмитрий Эпштейн находился на космодроме «Байконур», откуда запускали «Союз МС-25». На борту космического корабля были космонавт из России Олег Новицкий, белорусский космонавт Марина Василевская и американка Трейси Дайсон.

Следить за запуском корабля пришло много зрителей - в том числе среди них была и космонавт из США Кристина Кох (которая, кстати, в 2019 году отправлялась с Байконура в составе российско-американского экипажа на МКС).

- Два года назад улетал с Байконура экипаж с Олегом Новицким и Мариной Василевской. После пуска 23 марта, когда с площадки расходились зрители, я заметил девушку и узнал ее - это была Кристина Кох. Я окликнул ее - она обернулась, я попросил разрешения с ней сфотографироваться. Тогда она ответила короткое: «Да, можно». И на этом все, минутное знакомство. А на днях, просматривая фотографии экипажа миссии «Артемиды-2», я обнаружил, что вот она теперь летит к Луне, - рассказал «КП» - Новосибирск Дмитрий Эпштейн, доцент кафедры физики, техники и технологического образования НГПУ.

Кристина Кох вместе с другими астронавтами - американцами Ридом Уайсменом, Виктором Гловером и канадцем Джереми Хансенем - в составе экспедиции миссии «Артемиды-2» на корабле «Орион» отправляются к Луне, чтобы облететь ее и вернуться на Землю. Полет считается тренировочным перед миссией «Артемиды-3», в рамках которой люди должны снова высадиться на Луну в 2028 году.



Илья ФЕДЕРА

Игроки ПМФК «Сибиряк» вышли в форме с рисунком Милана.

с 6 по 16 апреля

подпишись на «Комсомолку» по ВЫГОДНОЙ ЦЕНЕ

НА ВТОРОЕ ПОЛУГОДИЕ - ИЮЛЬ - ДЕКАБРЬ 2026 ГОДА

КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА

издание

ЕЖЕДНЕВНАЯ ГАЗЕТА

ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК С ТЕЛЕПРОГРАММОЙ

КОМПЛЕКТ ЕЖЕДНЕВНАЯ ГАЗЕТА ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК С ТЕЛЕПРОГРАММОЙ

ДЛЯ ЖИТЕЛЕЙ НОВОСИБИРСКА И ОБЛАСТИ

индекс

стоимость

П1101-Д 2494,20

П3700-Д 1225,50

ПН051-Д 3587,04

ДЛЯ ЖИТЕЛЕЙ ТОМСКА И ОБЛАСТИ

индекс

стоимость

П1101 2925,36

П3700 1292,10

ПН051 4043,88

ДЛЯ ЖИТЕЛЕЙ КЕМЕРОВА И ОБЛАСТИ

индекс

стоимость

П1101-Д 1748,16

П3700-Д 1160,22

ПН051-Д 2618,22

ДЛЯ ЖИТЕЛЕЙ ОМСКА И ОБЛАСТИ

индекс

стоимость

П1101 2351,76

П3700 1673,64



Оформить подписку можно во всех почтовых отделениях России. СПРАВКИ ПО ТЕЛЕФОНУ 8-383-289-91-10

РЕКЛАМА

Оцениваем весенние образы от знаменитостей.

Ожидая цветения слив, Собчак носит двухцветный лонгслив

Личный архив Ольги Родиной



Образы звезд комментирует журналист «КП», дипломированный стилист **Ольга РОДИНА**.

Продолжаем рассказывать про весенние тренды на примере наших звезд.

Коричневый цвет не теряет своей актуальности. Особенно эффектно он смотрится в сочетании с розовым, белым, голубым и оранжевым. Все так же популярна одежда из замши и кожи. Обратите внимание на меховую обувь и яркие сумки.

В число ультрамодных головных уборов попали шляпки-таблетки. Как всегда, подмечаем тенденции, а не конкретные бренды и цены.

Ксения Собчак

Куртку-жилет Ксения сочетает с интересным двухцветным лонгсливом и серыми широкими брюками с разрезами - все от Phoebe Philo. Но главный акцент образа - меховые слингбэки от Loewe, которые стоят не меньше 140 тыс. руб. А еще мне очень понравились солнцезащитные очки звезды от Phoebe Philo, которые идеально ей подходят.

Личная страница Ксении Собчак в социальной сети



Светлана Бондарчук

Лайфхак от Светланы, как легко и быстро собрать шикарный, но при этом комфортный образ. Нужно просто надеть белый костюм в вертикальную полоску. Роскошный комплект Светлана скомбинировала с интересной бордовой блузкой с завязками на талии. Плюс эффектные черно-белые лоферы и сумка Hermes в оттенке бордо (примерно 3 млн руб.).

Личная страница Светланы Бондарчук в социальной сети



Личная страница Татьяны Брунуновой в социальной сети

Татьяна Брунунова

Татьяна примерила одно из самых модных цветовых сочетаний сезона - комбинацию пастельно-розового и коричневого. Шоколадную куртку в ретро-стиле молодая супруга Петросяна сочетает с розовым джемпером и песочными брюками с заплатами от Kiri Brand за 16 990 руб. В качестве ярких акцентов Брунунова использовала сумку-косметичку Louis Vuitton (от 300 тыс. руб.), меховые балетки и ультрамодную шляпку-таблетку. В целом образ получился интересным и вполне актуальным.

Евгения ГУСЕВА/«КП» - Москва



Елена Кулецкая

Кроме коричневого, в список модных весенних цветов попал и зеленый. На Московской неделе моды телеведущая и блогер Елена Кулецкая продемонстрировала кожаный костюм теплого зеленого оттенка, который скомбинировала с белой водолазкой и лодочками на небольшом каблучке. Образ дополнила трендовая замшевая коричневой сумкой и солнцезащитными очками.

Алена Водонаева

Блогер выгуляла актуальный костюм из экозамши (куртка - 29 990 руб., юбка-шорты - 7990 руб.) от российского бренда Alabel. Дополнила образ сумкой ручной работы от петербургского бренда Misa в оттенке хаки (41 тыс. руб.) и яркими сапогами с анималистичным принтом. Оказывается, с обувью у жур-

налистки связана целая история. «У меня на втором курсе универа были такие сапоги. Для меня это была дорогая вещь. Это Carnaby. Когда я уже переехала в Москву, у меня их украли в реалити-шоу. В прошлом году я вдруг вспомнила про них и решила отыскать такие же. И, представляете, отыскала», - поделилась в соцсетях Водонаева.

Сапоги и правда удачно разбавили образ в спокойной песочно-коричневой гамме.



Личная страница Алены Водонаевой в социальной сети



Актуальные тенденции из мира моды, рекомендации по подбору гардероба и советы стилиста - в разделе «Женские секреты» на сайте KP.RU/WOMAN/MODA

МОДА, СТОП!



km20.ru

Серьги от Hugo Kreit в форме заостренных ногтей из латуни точно затемят любительницы экстремального маникюра. «Ногти» для ушей стоят 44 600 руб. Есть такое же кольцо за 38 600 руб.

km20.ru



БУДЬ

СТИЛЬНОЙ С «КП»

Полина КАЗАРЕЗ,
20 лет, Красноярск:

- Питаюсь подружить в себе гуманитария и технаря: учусь в Институте космических и информационных технологий, а увлекаюсь искусством и рукоделием - шью, леплю, плету, рисую... Попробовала себя в роли модели и теперь мечтаю работать, путешествуя по миру.



Виктория АНДРЕЯНОВА,
модельер:

- Можно долго объяснять, почему «меньше - значит лучше» - главное правило элегантности. Лучше один раз показать образ Полины, и больше не нужно слов.



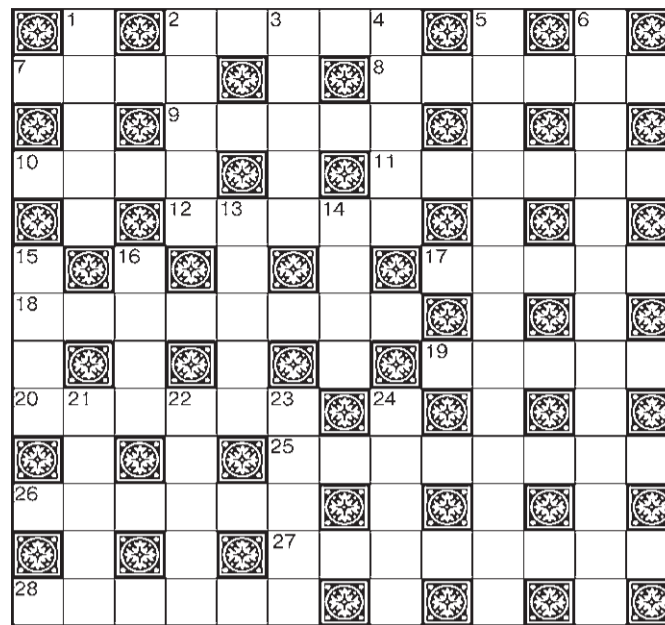
Диана ИВАНОВА, «КП» - Красноярск

Фото присылайте в «Комсомольскую правду», e-mail: miss@kp.ru



Голосуйте за понравившуюся вам участницу на нашем сайте **KPRU** в разделе «Будь стильной с «КП»!»

■ КРОССВОРД ОТ ОЛЕГА ВАСИЛЬЕВА



ПО ГОРИЗОНТАЛИ: 2. Кто давал повод для историй доктора Ватсона? 7. Дикая кошка, чьи детеныши рождаются слепыми. 8. «Мочевой... как сердце: ему не прикажешь». 9. Посадница из есенинского стихотворения. 10. Изолятор для заразных пациентов. 11. Ступень военной карьеры. 12. Заповедь из ислама. 17. От чего не продохнуть? 18. Торговое ампула отца Альфреда Хичкока. 19. Героиня Мерил Стрип из комедии «Смерть ей к лицу». 20. Незаменимый плод для приготовления гавайской пиццы. 25. Антагонист фантастики «Пираты Карибского моря: Проклятие Черной жемчужины». 26. Шеф парламента. 27. Кто такой конкурсант?

28. Вариант разрушения в геологии.
ПО ВЕРТИКАЛИ: 1. Кто из патриархов нашего кино коллекционировал анекдоты? 2. Рыба, полезная для костной ткани. 3. Будка с чипсами. 4. Судорожный синоним. 5. «Путеводная звезда» сумасброда. 6. Роль кого из видных революционеров Михаил Ножкин сыграл в фильме «Надежда»? 13. Тартюф по сути. 14. Яркий номер в опере. 15. Дань коррупционеру. 16. Курорт с именем «Запорожцем». 21. Сила уверенности. 22. Просьба высоким стилем. 23. «Сивкина амуниция». 24. Кто из казачьих атаманов пессенно размышлял на берегу Иртыша?

ОТВЕТЫ НА КРОССВОРД: 1. Холмс. 2. Хитлер. 3. Спрут. 4. Ермак. 5. Мазда. 6. Ялта. 7. Напор. 8. Ханжа. 9. Ария. 10. Мзда. 11. Мзда. 12. Мзда. 13. Мзда. 14. Ария. 15. Мзда. 16. Ялта. 17. Напор. 18. Ханжа. 19. Ария. 20. Мзда. 21. Мзда. 22. Мзда. 23. Спрут. 24. Ермак. 25. Мзда. 26. Ялта. 27. Напор. 28. Ханжа.

■ АНЕКДОТЫ В НОМЕР

Дедушка, родившийся до 1917 года, успел пожить и в некотором царстве, и в некотором государстве.

- Ты мясо ешь?
- Нет.
- А рыбу?
- Также нет.
- Вегетарианец?
- Пенсионер.

- Иди за мной, я покажу тебе мир, полный чудес и тайн.

- Мы к холодильнику?
- Да.

Чем мне нравится посудомойка по сравнению со стиралкой - посуду не надо развешивать.

- Вчера я видел такую девушку! Кровь с молоком!
- Где же ты ее видел?
- Вышла из магазина с пакетом молока, споткнулась и упала лицом на тротуар...

Март - блины, апрель - куличи, май - шашлыки... И куда, скажите, мне втиснуть эту вашу диету?!

Пока я ходил за пивом, нашей команде забили 17 мячей!

Отсюда вывод: вратарь не должен ходить за пивом!

- Твоя жена сексапильная?
- Наполовину. На счет секса слаба, но пилит!

Ночью на лунуцу Выйди и повой. Пусть соседи знают: Ты еще живой.

Оставьте свой анекдот на сайте **KPRU** в рубрике «Анекдоты»!

Весь архив анекдотов от «КП» - на **KPRU**



Прогноз погоды на завтра, 9 апреля

	ночью	днем	давление*	влажность**	
Новосибирск	-1... +1	+3... +5	751	46	ясно ☀️
Татарск	0... -2	+2... +4	756	65	облачно ☁️
Карасук	-1... +1	+5... +7	755	60	пасмурно ☁️
Сузун	-1... +1	+5... +7	752	52	небольшой снег ☁️
Томск	-3... -5	-1... +1	755	48	снег ❄️
Омск	0... +2	+5... +7	757	63	снег ❄️
Кемерово	-1... +1	+3... +5	754	46	снег ❄️

СПАСИБО, ЧТО КУПИЛИ ЭТОТ НОМЕР!

Если у вас есть: ● тема для публикации ● отклики на статью ● жалобы на доставку

Звоните нам!

(495) 777-02-82

Ваше мнение для нас важно!

ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ДОМ «КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА»

Главный редактор, генеральный директор Олеся Вячеславовна НОСОВА.

Автор современной версии издания - Владимир Николаевич СУНГОРКИН.

Шеф-редактор Е. САЗОНОВ.

Учредитель, редакция и издатель - АО «Издательский дом «Комсомольская правда».

Газета зарегистрирована в Роскомнадзоре, свидетельство ПИ № ФС77-58661 от 21.07.2014.

НАШ АДРЕС: «Комсомольская правда», Новодмитровская, д. 25, 8-й этаж, пом. 800, Москва, 127015. Ценные почтовые отправления не доставляются. ТЕЛЕФОНЫ: отдел связи с читателями - (495) 777-02-82, факс - (495) 637-64-22 e-mail: kp@kp.ru Web-сервер: www.kp.ru отдел рекламы тел.: (495) 777-02-82 e-mail: advert@kp.ru служба распространения - (495) 777-02-82

Редакция не несет ответственности за достоверность содержания рекламных материалов. Индекс П1101, ПМ976 Дата выхода в свет 08.04.2026 Время подписания в печать по графику - 21.00, фактически - 20.30 ISSN 0233-433X

«НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ», «ЛЮДИ ДЕЛА», «ОТКРЫТАЯ ТРИБУНА», «ВЗРОСЛЫЕ ИГРЫ», «БИЗНЕС-ПРЕСС», «ВЫБОРЫ-2026», «ТОЧКА ЗРЕНИЯ», «ЭТО ПОЛЕЗНО ЗНАТЬ», «ВОПРОС - ОТВЕТ», «ЗАКОНЫ КРАСОТЫ», «ТАЙНАЯ ВЛАСТЬ», «ВАШЕ ЗДОРОВЬЕ», «КУШАТЬ ПОДАНО», «РАЗУМНЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬ» - публикации на коммерческой основе.

Тираж этого номера: 171 080 экз.

Цена договорная

АО ИД «Комсомольская правда», 2025. Размещенные в газете материалы не подлежат использованию другими лицами в какой бы то ни было форме без разрешения правообладателя. Приобретение авторских прав: mtv@kp.ru



Тираж сертифицирован Бюро тиражного аудита - www.press-abc.ru