



# В ПОМОЩЬ пенсионеру

Нижний Новгород

ИНТЕРЕСНАЯ ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА

№ 13 (331)

ПОДПИСАТЬСЯ МОЖНО В ЛЮБОМ ОТДЕЛЕНИИ ПОЧТЫ РОССИИ

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС П6377

10 апреля 2024 г.

## Здравствуйтесь, мои дорогие читатели!

Чтобы каждый человек мог почувствовать и увидеть всё прекрасное этого мира, проникнуться культурой истории и современности, а также внести свою лепту в развитие культуры, ежегодно 15 апреля на нашей планете отмечают праздник – **Международный день культуры**. Этот



праздник принято отмечать с 1935 года, именно тогда международным договором «Об охране художественных и научных учреждений и исторических памятников», известным как Пакт Рериха и был учреждён этот торжественный день. Ещё в начале 20 века известный художник и культурный деятель Николай Рерих развивал идею сохранения исторических памятников и культурных ценностей. Эту идею массово поддержали и другие выдающиеся деятели науки и искусства. Тогда же был придуман и отличительный знак для защиты культурных объектов всей Земли – «Знамя Мира», его ещё называют Знаменем Культуры – белое полотно с тремя амарантовыми кругами, символизирующими культурные достижения человечества прошлых лет, настоящего и будущего. Эти круги заключены в кольцо Вечности, что означает Культура жила, живёт и будет жить на всей Земле, в каждой стране и в сердце каждого из нас. Международный день культуры практически во всех странах отмечают соответственно: яркие торжественные концерты, великолепные выставки национальных культур, собрания, лекции и конференции на увлекательные и актуальные культурные темы, вечера классической и современной музыки, а также поэзии, театральные и танцевальные представления, различные показы и многое другое. Традицией праздника является поднятие Знамени Мира и поздравления всех работников культурной сферы.

**День космонавтики** – любимый праздник всех поколений. Впервые его отпраздновали ровно через год после покорения космоса – 12 апреля 1962 года. Увековечить день перевернувшего человеческое сознание события предложил Герман Титов – летчик-космонавт, являющийся дублером Юрия Гагарина – первого космонавта, навечно вписанного в мировую историю. Уже в 1968 году праздник получил мировое признание и обрел приставку «Всемирный».

Хорошо об этом написал наш читатель – поэт из Арзамаса **Шмелев Анатолий Янович**:

### КОСМОПРОХОДЦЫ

*Два бюста рядом. Два героя.  
Гагарин, рядом с ним Титов.  
Вокруг шумит людское море  
Любви, признания, цветов...*

*Рискнул над «шариком» слетать!  
И мы до слёз смотрели в небо,  
Пытаясь страх в душе унять –  
Ведь там никто пока что не был!*

*Один виток! Но он расскёл  
Вре́мён пласты на «ДО» и «ПОСЛЕ».  
«Восток» рванул через порог,  
Открыв нам дверь к заветным звёздам.*

*Гагарин встал на этот путь  
И сделал шаг к всемирной славе.  
Потомок, русич, не забудь,  
Какой задел он нам оставил!*

*Но я всю жизнь с поклоном чту  
Терпенье, мужество Титова.  
Его полёт – тропа в мечту  
Грядущих подвигов основа.*

*Гагарин Космос не познал,  
Под звёздный шёпот не проснулся.  
Без веса мук не испытал,  
Корабль не вёл – летел по курсу.*

*Как много выдержал Титов,  
Хоть шёл он в космос самым младшим!  
Достоин самых лестных слов  
Его полёт, легендой ставший.*

*Он больше суток вёл «Восток».  
Узнав вплотную невесомость,  
Познать её коварство смог.  
И спал средь звёзд, не сбавив скорость.*

*Храню совместный их портрет,  
Они к Мирам первопроходцы.  
Но людям всё ж милее нет  
Родной Земли, Луны и Солнца!*



В этот чудесный день желаю звездного блеска в глазах, гордости и восторга в душе, счастливых и ценных моментов. Пусть счастье будет размером с космос, любовь – как огромная галактика, а настроение – воздушным и легким. С великим праздником, с Днем космонавтики!

*И, как всегда, напоминаю наши адреса для писем:*  
• почтовый адрес: 603093, г. Нижний Новгород, ул. Деловая, дом 19, офис 9, редакция газеты;  
• электронный адрес: [olg3160@yandex.ru](mailto:olg3160@yandex.ru).

Главный редактор  
Ольга Панкова

### ЗНАМЕНАТЕЛЬНЫЕ ДАТЫ с 11 по 17 АПРЕЛЯ

#### 11 апреля

- Международный день освобождения узников фашистских концлагерей;
- Всемирный день борьбы с болезнью Паркинсона;
- День домашних животных;



- День в подводной лодки.

#### 12 апреля

- День космонавтики;
- Всемирный фестиваль овсянки.

#### 13 апреля

- День мецената и благотворителя;
- Всемирный день рок-н-ролла;



- День рождения троллейбуса.

#### 14 апреля

- Праздник огня;
- Международный день внезапного смеха.

#### 15 апреля

- День экологических знаний;
- Всемирный день искусства;
- День прачечной;
- День памяти «Титаника»;
- Международный день культуры.

#### 16 апреля

- День грибов;
- Всемирный день голоса.

#### 17 апреля

- Всемирный день гемофилии;
- День ветеранов МВД;
- Международный день кофе;
- День банана.

# ЭТО ПРОСТО КОСМОС!

Многие из вас помнят, что я в марте уезжала в командировку и обещала сюрприз. И вот этот момент наступил! Мой сюрприз для вас – я была на космодроме Байконур, на запуске пилотируемой ракеты Союз МС-25. Оформляла допуск достаточно долго, больше месяца. Почему я поехала именно на этот запуск? Потому что захотелось прикоснуться к истории: в космос полетела первая белорусская женщина! Хочу с вами поделиться своими впечатлениями. Если сказать главное слово, то это – ПОТРАСЕНИЕ. Да, я была потрясена не только территорией (почти 7000 кв. км), но и мощью человеческой мысли. Одно дело читать о космодроме, космонавтах и совсем другое – увидеть все это своими глазами и даже потрогать руками. Что я видела? Я видела сам космодром, состоящий из 15 стартовых комплексов девяти типов для запусков ракет-носителей, 4 пусковых установок для испытаний межконтинентальных баллистических ракет, 11 монтажно-испытательных корпусов (МИК) и прочей инфраструктуры. Кроме того, там есть гостиницы, музей космоса, международная школа-лицей. Гагаринская площадка (площадка № 31) в целости и сохранности, но в законсервированном виде. Остал-

ла, это – Олег Германович Артемьев. Теперь он почетный гражданин города Байконур, ему в музее космонавтики посвящены три стенда. И я с ним познакомилась в столовой космической школы. Это было так неожиданно и прекрасно! Олег простой, открытый к общению человек, в конце нашего с ним разговора он передал космический привет всем читателям нашей газеты от настоящего космонавта. Так что передаю космический привет!

Экскурсию по школе нам проводил один из учителей и сам директор. Люди увлеченные, знающие, невероятно умные. Слушать их было одно удовольствие! В школе учится примерно 600 человек. Учителя сложно – математика, физика не для слабонервных, как говорится. Тройка здесь считается хорошей оценкой. И при этом есть медалисты, круглые отличники! Ребята, прошедшие эту школу, поступают в любые технические вузы без проблем.

Что мне еще понравилось, так это уроки труда. Здесь не вышивают и не делают табуретки (хотя это тоже крайне полезные навыки,



ся дом Гагарина и дом Королева, где они жили. Ходила в музей, где не упустила возможность забраться внутрь спускаемой капсулы, кстати, в этом музее все экспонаты можно трогать руками. В музее у нас была экскурсия около 1,5 часов. Нам рассказали про весь космодром, как он был создан, что здесь происходило, что происходит сейчас. Мы побывали внутри настоящего Бурана, который находится на территории музея и посетили домики Гагарина и Королева. Зашла в школу-лицей, где узнала, что там есть предмет «Байконуроведение» и даже посетила лекцию. Везде школы как школы, а тут – космическая! По факту – это школа, которая ориентирована на будущих инженеров, ракетостроителей и, как знать, может быть, даже космонавтов! Во всяком случае, одного космонавта школа уже воспита-

ки). Здесь конструируют модели ракет и запускают их! Вот это я понимаю, интересные уроки!

Разговаривала с настоящими космонавтами и взяла у них автографы.

21 марта – запуск пилотируемого космического корабля СОЮЗ МС-25 с капитаном корабля Олегом Новицким. Вот то, ради чего мы и приехали. Главное событие, незабываемое, удивительное!

Присутствовала при выходе экипажа космонавтов из гостиницы, при их докладе о готовности к полету государственной комиссии, при запуске ракеты. Что явилось неожиданностью? То, что все публичные передвижения запускаемого экипажа проходят при исполнении песни «Земля в иллюминаторе». Звучит песня, идут космонавты в скафандрах,



люди поют вместе, перекрывая официальное звучание песни. Восторг и единение всех людей без исключения! Поверьте, это незабываемое впечатление! Вот представьте.



Люди стоят, ждут, волнуются. Вдруг показали ОНИ. Честно скажу, я переживала больше, чем космонавты. Какие же они уверенные! Как они шли! Легко, целеустремленно, сильно. От них веяло знанием и, главное, ожиданием. Ведь для них это цель жизни. Это не работа, это и есть жизнь! Они ждут полёта, они мечтают о нём! Они го-

товы на 200%! Я смотрела на них, как замороженная. Такие люди вызывают уважение. И в такие минуты ты невероятно гордишься своей страной. Важно то, что сейчас перед тобой, а перед тобой наш, родной, русский космонавт, который заслужил, чтобы его называли героем. Рядом с ним представители других стран, и они вместе, они заодно. Вокруг царил атмосфера праздника, лёгкости и лучезарности. Все улыбались, все смотрели им прямо в глаза, все радовались, все провожали этих отчаянных людей в космос. Сегодня все были вместе, сегодня все были вместе, сегодня был праздник человечества, которое отправилось в космос.

Ну и конечно, старт ракеты. Волнение невероятное: дым стал напористее. Он уже вырывался клубами из-под ракеты. До нас дошёл звук – это был звук старта. Громко, волнующе, невероятно! И вдруг проснулось пламя! Оглушающее, яркое, знаменующее начало великого! Ракета поднялась в воздух. Эта сила, требующая отдельного понимания. Знаете ли вы, что мощность ракетного двигателя 250 000 лошадиных сил? Огромная 56-метровая ракета, 114 тонн, взлетает как пушинка, отрывается от Земли, несётся к звёздам! Это то, чего никогда не забыть. Человек полетел в космос. Победа одного человека и всего человечества!

И, конечно, я заглянула на аллею космонавтов, где каждый космонавт высаживает дерево после возвращения на Землю. Первое дерево на аллее – это дерево Юрия Гагарина. А для вас я сделала фотографии, жаль, что невозможно передать словами свои чувства: гордость, радость, вдохновение, единение с другими людьми, которые испытываешь, находясь на космодроме Байконур!

Ольга Панкова



## ПРОФИЛАКТИКА ТУБЕРКУЛЕЗА: ОТ РОЖДЕНИЯ ДО ПРЕКЛОННЫХ ЛЕТ

Вероятность заражения этим заболеванием остается актуальной и требует регулярной профилактики. Подробнее о самой болезни, о том, кто находится в группе риска, и как от этого уберечься, поговорим с Натальей Камаевой, специалистом-фтизиатром, кандидатом медицинских наук.

**– Наталья Геннадьевна, почему туберкулез является социально значимым заболеванием?**

– Туберкулез – широко распространенное инфекционное заболевание. Треть населения планеты заражены туберкулезной инфекцией. Согласно данным ВОЗ, в 2022 году туберкулез был диагностирован у 7,5 миллиона человек, 1,3 миллиона человек умерли от этой инфекции. Туберкулез опасен тем, что на ранних стадиях нет ярких проявлений, больной человек может заразить от 10 до 15 ранее не инфицированных и здоровых лиц. Постановлением Правительства РФ от 1 декабря 2004 г. №715 туберкулез определен как инфекционное социально значимое и опасное заболевание, которое наносит не только медицинский, но и социальный, экономический урон.

**– Как заражаются туберкулезом? Какими путями он передается?**

– Механизм передачи – воздушно-капельный, то есть через воздушную среду, когда с капельками мокроты от больного человека микобактерии туберкулеза (палочки Коха) могут попадать во вдыхаемый окружающими людьми воздух. Эти бактерии могут длительное время оставаться жизнеспособными на различных поверхностях, на частицах пыли в высушенном состоянии, поэтому заразиться туберкулезной инфекцией можно и через несколько месяцев после того, как больной человек побывал в помещении. Кроме того, заразиться туберкулезом возможно при употреблении недостаточно термически обработанного мяса и молока крупного рогатого скота из частных хозяйств, где животные не подвергаются контролю. В редких случаях заболевание может передаваться от беременной женщины, больной туберкулезом, к плоду.

**– Правда ли, что палочка Коха присутствует в организме каждого человека, но активизируется при снижении иммунитета?**

– Совершенно верно. Фактически большинство людей к 40-летнему возрасту уже встретились с микобактерией туберкулеза – палочкой Коха,

то есть являются инфицированными. В организме она находится в «дремлющем» состоянии, подавляемая иммунной системой. Но при снижении иммунных сил микобактерии туберкулеза могут становиться активными, вызывая развитие заболевания.

**– Какие показания должны настоятельно человека и заставить его обратиться к врачу для проверки на туберкулез?**

– У больного туберкулезом могут быть следующие симптомы: слабость, снижение аппетита и веса, субфебрильная температура – до 38 градусов, появляющаяся к вечеру, потливость. Симптомы заболевания, особенно на ранней стадии, могут быть выражены слабо или совсем отсутствовать, они схожи с проявлениями других респираторных заболеваний. Кашель, особенно с выделением мокроты, появляется тогда, когда туберкулезное поражение легких уже распространенное. Поэтому наличие названных симптомов дольше двух недель является поводом для обращения за медицинской помощью.

**– Кто в группе риска по туберкулезу?**

– Наибольшему риску подвергаются лица, которые находятся в непосредственном контакте с человеком, больным туберкулезом. Факторами, повышающими риск развития заболевания, являются хронические патологии бронхолегочной системы, желудочно-кишечного тракта, сахарный диабет, бронхиальная астма, перенесенная коронавирусная инфекция с поражением легочной ткани, ВИЧ-инфекция. У лиц с ВИЧ при отсутствии постоянного контроля за этой инфекцией и приема противовирусных препаратов, значительно повышается риск развития туберкулеза. Повышению риска заболевания туберкулезом также способствуют курение, лечение хронических заболеваний препаратами, подавляющими иммунитет. Социальным факторам риска подвержены вынужденные переселенцы, мигранты с территорий, где высок уровень распространения туберкулеза, а также лица без постоянного места жительства.

Употребление алкоголя или других психоактивных веществ подавляет функцию иммунной системы, нарушает обменные процессы, вызывая необратимые изменения жизненно важных органов. Лечение туберкулеза у таких зависимых пациентов осложняется низкой приверженностью

к терапии и плохой переносимостью препаратов.

**– Регулярно родители заводят дискуссии о прививках: насколько необходимо проходить тестирование, в каком возрасте? Что бы вы порекомендовали?**

– Даже если ребенок заразится микобактериями туберкулеза, подготовленная с помощью вакцинации иммунная система детского организма будет бороться с инфекцией. Прививка противотуберкулезными вакцинами БЦЖ или БЦЖ-М защищает детей от самых тяжелых, смертельных форм туберкулеза!

В нашей стране всем детям в возрасте от 1 года до 17 лет включительно необходимо проходить ежегодное тестирование на туберкулезную инфекцию. Невакцинированным детям и имеющим хронические заболевания пробы проводятся дважды в год. Я рекомендую родителям ни в коем случае не отказываться от проведения высокоэффективной диагностики с помощью пробы Манту или Диаскинтеста у их детей. Регулярное проведение диагностики позволяет своевременно выявить у ребенка туберкулезную инфекцию и провести комплекс профилактических мероприятий, предотвращающих развитие заболевания. С 15-летнего возраста дополнительно применяется цифровая рентгенография органов дыхания или, как ее привыкли называть, флюорография.

**– Какие возрастные группы подлежат обязательной флюорографии?**

– Обязательному флюорографическому обследованию органов дыхания подлежат лица с 15-летнего возраста и старше. Это скрининговое исследование предназначено для

раннего выявления не только туберкулеза, но и других заболеваний, проходить его необходимо ежегодно.

**– Какие еще существуют методы профилактики, помимо флюорографии?**

– Вакцинация и ревакцинация детей, ежегодное проведение кожных проб Манту, Диаскинтеста. Также медикаментозная профилактика после контакта с больным туберкулезом и по результатам иммунологических и кожных проб. Санитарная профилактика – это применение средств индивидуальной защиты органов дыхания, дезинфекционные мероприятия. И, конечно, неспецифическая профилактика – занятия физкультурой, соблюдение режима труда и отдыха, отказ от курения и употребления спиртных напитков, полноценное питание с достаточным содержанием белка, углеводов, клетчатки, прием витаминных препаратов, своевременное лечение заболеваний, предотвращающее переход патологий легких в хроническую форму. То есть в целом все то, что входит в понятие здорового образа жизни.

**– Какие изменения в повседневной жизни могут помочь предотвратить заражение туберкулезом?**

– Заражение можно предотвратить, если максимально оградить себя от туберкулезной инфекции. Это возможно при соблюдении всех указанных рекомендаций. Особенно важно регулярно проходить профилактические обследования на туберкулез, что доступно для детей по месту учебы, в детской поликлинике, для взрослых – в поликлинике или по месту работы. Необходимо заботиться о своем здоровье и здоровье окружающих людей!

## КАК ЛИШНИЙ ВЕС УСКОРЯЕТ СТАРЕНИЕ ОРГАНИЗМА

Канадские ученые проанализировали более двухсот исследований о влиянии избыточного веса на организм и выяснили: полные люди в среднем живут на пять-семь лет меньше, чем их «нормальные» ровесники.

Дело в том, что ожирение ускоряет механизмы старения на клеточном уровне. Вызванный этим состоянием апоптоз – программируемая гибель клеток – наблюдается в сердце, печени, почках, сетчатке и даже в нейронах. При этом подавляется аутофагия – процесс, в ходе которого клетки разрушают и перерабатывают поврежденные компоненты. В результате у довольно молодых людей с избыточной массой тела могут развиваться сердечно-сосудистые заболевания, болезнь Альцгеймера, диабет и даже некоторые виды рака.

У полных в среднем на четверть короче теломеры – концевые участки хромосом, величина которых, по некоторым данным, коррелирует с продолжительностью жизни. В норме при каждом делении теломеры уменьшаются, а когда они становятся критически короткими, клетки уже не могут делиться и чинить повреждения в тканях. Так наступает старость.

И, судя по материалам канадских исследователей, в организме человека с ожирением это происходит значительно раньше.

Ученые также выяснили, что у полных людей хуже работает иммунная система, из-за чего они восприимчивее к вирусным и бактериальным инфекциям. А у заболевших гриппом взрослых с лишним весом период заразности для окружающих дольше на полтора дня.

Ухудшение когнитивных способностей и памяти наблюдается даже у молодых людей с ожирением и лишним весом. В экспериментах исследователей из Кембриджского университета (Великобритания) полные добровольцы в возрасте от 18 до 35 лет значительно хуже своих худых сверстников справлялись с заданиями, где надо было найти спрятанные предметы в обстановке со сложной структурой.

Авторы работы считают, что гиппокамп – отдел мозга, отвечающий за переход кратковременной памяти в долгосрочную — очень чувствителен к уровню инсулина в организме. А при ожирении его концентрация в крови, как правило, повышена.

## КАКИЕ ЗАКОНЫ ВСТУПАЮТ В СИЛУ В АПРЕЛЕ

1 апреля

### Индексация пенсий

Социальные пенсии по старости, инвалидности и потере кормильца будут проиндексированы на 7,5 %. В январе на 7,5 % уже были проиндексированы страховые пенсии по старости.

### Запрет «наливаек»

Регионы смогут устанавливать требование о продаже пива, сидра и других алкогольных напитков в ресторанах, барах, кафе, буфетах, а также ограничивать время продажи алкогольной продукции в точках общественного питания (за исключением ресторанов), расположенных в многоквартирных домах и на прилегающих к ним территориях.

«Поступает большое количество обращений от жителей многоквартирных домов: люди жалуются, что «наливайки» днем работают как магазины, а ночью торгуют алкоголем, привлекая со всей округи асоциальных посетителей. Шум и беспорядки мешают им спокойно жить», – написал в своем канале в Telegram Председатель ГД Вячеслав Володин.

По его словам, у субъектов РФ уже есть право ограничивать продажу крепкой алкогольной продукции. «Теперь, после принятия решения о запрете «наливаек», у региональных властей будут все возможности навести порядок в этой сфере», – резюмировал Председатель ГД.

### Получение прав и водительских удостоверений

Меняются правила проведения экзаменов на водительские права и выдачи водительских удостоверений. Запрещается сдавать экзамен и получать права гражданам, подвергнутым административному наказанию за вождение в нетрезвом виде. Те, кого лишили прав на управление ТС, тоже не получают допуск к экзамену. Прийти на четвертую и последующие пересдачи можно будет в промежутке от шести до девяти месяцев со времени предыдущего экзамена.

Автошколы будут обязаны иметь заключение ГИБДД о соответствии их учебно-материальной базы нормам. Уточняется порядок обмена иностранных водительских удостоверений на российские.

### Северный завоз

Вступает в силу базовый закон «О северном завозе» – обеспечении территорий Крайнего Севера и приравненных к ним местностей основными жизненно важными товарами. Вводятся три категории грузов северного завоза. Грузы

первой и второй категорий (например, продукты, лекарства и топливо) перевозятся в приоритетном порядке. Единым федеральным координатором северного завоза выступит Минвостокразвития РФ.

### Единая система страхования

Страховщики будут обязаны передавать информацию в Автоматизированную информационную систему страхования (АИСС). Физлица смогут получить сведения, содержащиеся в этой системе, в том числе о полисе ОСАГО, через портал «Госуслуги». Закон будет способствовать повышению прозрачности информации для граждан.

### Штрафы за нарушения при обороте табачной продукции

Устанавливается административная ответственность за нарушение требований к производству или обороту табачных изделий, никотиносодержащей продукции и сырья для их производства, например, за оборот продукции без маркировки или продажу несовершеннолетнему сырья для табачных изделий. Наказание – вплоть до штрафа в размере 1 млн рублей с конфискацией изготовленных изделий, продукции, оборота и сырья.

### Перепланировка и перевод жилого помещения в нежилое

Перепланировкой будет считаться любое изменение границ и площади помещений, в том числе и образование новых. Также меняется процедура согласования перепланировки. Кроме того, упрощается перевод жилого помещения в нежилое и обратно. Изменения позволят обеспечить единообразие правоприменительной практики и защитить права граждан.

### Порядок подачи уведомлений о предпринимательской деятельности

Юрлица и ИП смогут направить уведомления о начале отдельных видов предпринимательской деятельности только через «Госуслуги» или сходные региональные порталы. Также потребуется извещать контрольные органы о прекращении такой деятельности, что позволит сохранять актуальным соответствующий реестр.

### Продажа б/у автомобилей дилерами

Отменяется двойное взимание налога на добавленную стоимость при перепродаже автомобилей и мотоциклов с пробегом между дилерскими центрами. Теперь при некоторых условиях налоговая база по НДС будет определяться как разница между ценой продажи с учетом НДС и покупной ценой.

### Поправки в закон о геодезии и картографии

Уточнен понятийный аппарат

закона о геодезии и картографии. Вводятся новые понятия, например, геоинформационные системы и средства, фотоплан и ортофотоплан. Устанавливаются особенности организации картографической деятельности и использования геоинформационных программных средств.

### Госсистема в сфере здравоохранения

Государство будет контролировать внесение информации о медицинских организациях и врачах в Единую государственную информационную систему в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ). Полнота и актуальность сведений в ней позволит повысить качество территориального планирования в области здравоохранения.

### Ответственность перевозчиков за задержку рейсов

Штраф для авиаперевозчиков за просрочку доставки пассажира, багажа или груза увеличится примерно в четыре раза и составит 100 рублей за каждый час просрочки, но не более чем 50 % провозной платы. Исключение – обстоятельства, не зависящие от перевозчика. Пассажир также вправе потребовать возмещения убытков сверх штрафа.

### Новый принцип оплаты для долгосрочных поставок газа

Российские промышленные потребители, категории которых определяются Правительством, получают преимущественное право на заключение долгосрочных договоров на поставку газа. Потребители в случае невыборки ими газа должны будут оплатить стоимость поставленного топлива в расчетном периоде. Если они не получат необходимый объем газа, то поставщик должен будет возместить стоимость недопоставки.

Вводится понятие «схема газоснабжения и газификации субъекта Российской Федерации». Это необходимо для повышения темпов социальной газификации.

3 апреля

### Защита интересов соседей при краткосрочной аренде

Сдавать жилые помещения в многоквартирных домах, в том числе на короткий срок, можно будет только при условии соблюдения прав и законных интересов соседей. Кроме того, нельзя будет сдавать в аренду квартиры без счетчиков. Это позволит избежать ситуаций, когда за съемщика вынуждены платить остальные соседи.

15 апреля

### Защита объектов культурного наследия

Определяется перечень работ, которые разрешены на территории выявленного объекта культурного наследия. Это, в частности, сохранение памятников и ансамблей, находящихся в границах территории достопримечательного места, и ремонт и реконструкция объектов капитального строительства без увеличения их объемно-пространственных характеристик. Вводится запрет на снос зданий, обладающих признаками объекта культурного наследия.

турного наследия. Это, в частности, сохранение памятников и ансамблей, находящихся в границах территории достопримечательного места, и ремонт и реконструкция объектов капитального строительства без увеличения их объемно-пространственных характеристик. Вводится запрет на снос зданий, обладающих признаками объекта культурного наследия.

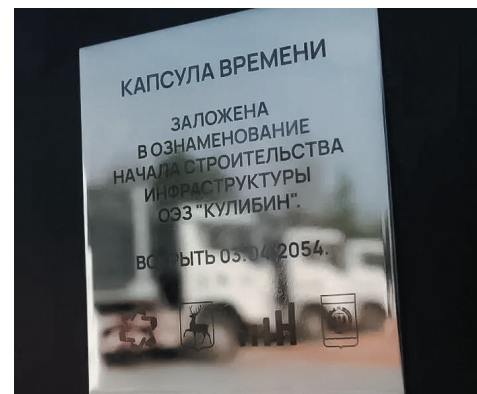
17 апреля

### Сохранение памятников Великой Отечественной войны

Муниципалитеты смогут проводить ремонт на объектах культурного наследия, увековечивающих память о событиях, участниках и жертвах Великой Отечественной войны, в упрощенном порядке, то есть более оперативно. В России будет создан отдельный реестр памятников Великой Отечественной войны в общем реестре объектов культурного наследия, что поможет получить точную информацию об их количестве.

### ОСОБАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЗОНА «КУЛИБИН»

3 апреля на территории особой экономической зоны «Кулибин» в Дзержинске заложена капсула времени. Послание потомкам, ко-



торое будет извлечено из капсулы через 30 лет, в 2054 году, отправили председатель Законодательного Собрания Нижегородской области Евгений Люлин, заместитель губернатора региона Андрей Саносян, глава города Дзержинска Иван Носков.

Законодатели, в свою очередь, продолжают работу над смягчением налогового режима для инвесторов, отметил Евгений Люлин. По его словам, резиденты ОЭЗ «Кулибин» освобождены от налогов на землю, имущество, транспорт. Налог на прибыль в первые десять лет не превышает 5%. В декабре 2023 года депутаты внесли поправки в законодательство, изменившие порядок предоставления льгот инвесторам-резидентам. Теперь они могут рассчитывать на налоговые льготы сразу после того, как получат первую прибыль.



## ДЕЛИМСЯ РЕЦЕПТАМИ

### САЛАТ С ФАСОЛЬЮ, ПОМИДОРАМИ, КОПЧЕНОЙ КОЛБАСОЙ

**Ингредиенты:** Фасоль консервированная (красная в с/с) – 1 бан.; помидор (большой) – 2 шт.; яйцо куриное – 3 шт.; колбаса (копченая) – 200 г; майонез – 3 ст. л.; соль, перец черный – по вкусу.

Отварить яйца вкрутую, остудить и очистить. Нарезать кубиками. Копченую колбаску нарезать соломкой. Из томатов выбрать семена, мякоть нарезать средними кубиками. В глубокой миске смешать все ингредиенты, слегка подсолить (т. к. колбаска довольно соленая), поперчить, добавить майонез и перемешать до однородности.

### НЕЖНЫЙ ЯГОДНЫЙ ДЕСЕРТ ИЛИ ПИРОЖНОЕ

Этот десерт очень легкий, нежный, ореховый, с ярко выраженным ягодным вкусом. В качестве эксперимента я готовила десерт на полпорции в форме 15x15 см. Если приготовить его в той же форме, но в полном объеме, то он получится в 2 раза выше и тогда будут четче видны слои. Десерт подходит для постных праздничных дней.



**Ингредиенты:**

**Основа:** Чернослив – 150 г; фундук – 50 г; печенье (постное) – 100 г; какао-порошок – 4 ч. л.

**Ягодный слой:** Ассорти ягодное – 400 г; сок ягодный (вишневый) – 100 мл; сироп мятный – 2 ст. л.; ванильный сахар – 10 г; желатин (или агар-агар\*\*) – 15 г.

**Украшение:** Сахарная пудра, мята (или тимьян), какао-порошок – по вкусу.

Все ингредиенты для основы поместите в чашу блендера. Измельчите. Выложите массу в форму, застеленную пищевой пленкой, разровняйте и уберите в холодильник. Желатин (если смущает использование желатина в пост, возьмите агар-агар в соответствующих пропорциях, примерно 5:1, и прокипятите вместе с ягодным пюре около двух минут) замочите в вишневом

соке. Ягоды поместите в чашу блендера. Измельчите в пюре. Переложите в кастрюльку, вскипятите, добавьте сироп и сахар. Готовьте на медленном огне 2-3 минуты, снимите с огня. Затем добавьте набухший желатин с соком, хорошо перемешайте до растворения желатина. Немного остудите и перелейте в форму поверх основы. Уберите в холодильник на 6-8 часов. Аккуратно достаньте десерт из формы, разрежьте на порции. Подавайте, посыпав сахарной пудрой. Украсьте десерт мятой или другой подходящей зеленью (у меня был чабрец). Если хотите, можно присыпать какао.

### РАССОЛЬНИК ГУСТОЙ



**Ингредиенты:** Свинина (мясо на кости или свиные ребрышки) – 400 г; картофель – 3 шт.; морковь – 1 шт.; лук репчатый – 1 шт.; чеснок – 2 зуб.; огурец маринованный (или соленый) – 2 шт.; крупа перловая – 50-70 г; масло растительное (для жарки) – по вкусу; соль – 1 ст. л.; вода – 3 л; перец черный – по вкусу; хмели-сунели – 1/2 ч. л.; коренья (смесь) – 1 ч. л.; лист лавровый – 1 шт.

Мясо помыть, опустить в кастрюлю с водой и поставить на огонь. После закипания снять пену, убавить огонь и варить до готовности около 1,5ч. Почистить овощи. Лук и чеснок мелко нарезать, морковь натереть на терке, огурцы нарезать небольшими кубиками, картофель – средними. Перловку хорошо промыть под проточной водой. Обжарить овощи на небольшом количестве масла, в конце жарки добавить хмели-сунели и смесь кореньев, еще немного пожарить и убрать с огня. Когда мясо сварится, вытащить его из кастрюли, остудить и нарезать средними кусочками. Бульон посолить, положить в кастрюлю промытую перловку и обжаренные овощи, варить минут 15 до полуготовности перловки, затем добавить огурцы, варить еще 10 минут, затем добавить картофель,

нарезанный кубиками, варить еще минут 5, затем положить 1 листик лаврушки, сушеную зелень укропа или петрушки, кипятить суп 2 минуты и выключить. Дать супу настояться минут 20-30, готово.

### ПАРОВАЯ ЗАПЕКАНКА ИЗ КРАСНОЙ РЫБЫ С КЛЮКВОЙ



**Ингредиенты:** Семга – 320 г; яйцо куриное – 6 шт.; сыр твердый – 100 г; клюква (замороженная или свежая) – 40 г; чеснок – 3 г; лук репчатый – 15 г; укроп – 25 г; кориандр (сушеный) – 1/4 ч. л.; тимьян (сушеный) – 1/5 ч. л.; орегано (сушеный) – 1/4 ч. л.; базилик (сушеный) – 1/4 ч. л.

Вымыть и почистить лук и чеснок. Мелко их нарезать. Вымыть укроп. Мелко его нарезать. Рыбу и сыр нарезаем крупными кубиками. Выкладываем рыбу в форму для запекания в пароварке, оставляя место между кусочками для сыра. Мелко нарезаем клюкву. У меня была замороженная, которую легче нарезать, не позволив ей оттаять. Клюкву, чеснок и лук выкладываем между кусочками рыбы. Укладываем сыр в шахматном порядке с рыбой. Сыр будет расположен на луково-чесночной и клюквенной подушках. Посыпаем специями и укропом. Взбиваем венчиком или вилкой яйца в отдельной миске. Заливаем яйцами рыбно-сырную форму. Готовим в пароварке около 40-45 минут.

### ПЕРЛОВКА С МЯСОМ «ЖЕМЧУЖНЫЕ РОССЫПИ»



**Ингредиенты:** Крупа перловая – 2 стак.; свинина – 600 г; лук репчатый – 2 шт.; морковь – 1 шт.; томатная паста – 2 ст. л.; специи (для свинины) – 1 ч. л.; соль, перец черный – по вкусу.

Лук нарезать полукольцами, морковь натереть на крупной терке. В сковородке разогреть растительное масло и пассеровать овощи. Перловку хорошо промыть. В широком сотейнике разогреть 6 стаканов воды, посолить и всыпать промытую крупу. Варить до готовности (25-30 мин.) – зернышки должны быть упругими, но не твердыми внутри. Откинуть перловку на дуршлаг и промыть холодной водой. К пассированным овощам добавить нарезанную свинину, обжарить до

золотистого цвета, приправить. Добавить томатную пасту, перемешать и влить воды или бульона столько, чтобы жидкость только прикрывала мясо. Тушить до готовности мяса (жидкость должна немного выпариться). К мясу с соусом добавить готовую перловку, перемешать и прогреть 5-7 мин. Перед подачей посыпать зеленью.

### ЗАКУСКА ИЗ КРАБОВЫХ ПАЛОЧЕК



**Ингредиенты:** Крабовые палочки – 7 шт.; сыр твердый – 100 г; морковь (по-корейски) – 150 г; огурец – 1 шт.; огурец маринованный – 1 шт.; яйцо куриное – 2 шт.; сухари панировочные / панировка – 4 ст. л.; масло растительное – 50 мл.

Огурцы нарезаем длинными полосками. Аккуратно разворачиваем крабовые палочки, внутрь кладем ломтик сыра, сверху свежий и маринованный огурец и морковь по-корейски, и заворачиваем в рулет.

**Для панировки:** смешиваем отдельно яйца, панировочные сухари. Каждую палочку окунаем сначала в яйцо, затем в панировочные сухари и обжариваем на растительном масле с обеих сторон до румяной корочки. Разрезаем готовые рулетики пополам и выкладываем на блюдо.

### ЗАПЕКАНКА ПШЕННАЯ «ДЕРЕВЕНСКАЯ»



**Ингредиенты:** Хлопья пшеничные – 1 стак.; творог – 400 г; яйцо куриное – 3 шт.; сахар – 100 г; курага – 1 горст.; сметана – 200 г; соль – 1/2 ч. л.; сода – 1/3 ч. л.

Хлопья заливаем кипятком – берем примерно 1/2 стакана, ставим для налитывания минут на 10. Взбиваем яйца, сметану, сахар, соль, соду и творог. Добавляем нарезанную курагу. Все перемешиваем и выливаем в смазанную форму. Выпекаем в духовке при 180°C примерно 40 минут – запеканка зарумянится и сильно увеличится в объеме. Достаем. Можно сразу же есть горячей. Можно остудить и охладить в холодильнике ночь. На ваше усмотрение.

**Приятного аппетита!**

**Маргарита Балашова**

**Галина Николаевна Орехова, г. Нижний Новгород.**  
Член Российского союза профессиональных литераторов и ЛИТО «Среда поэта»

### РОДОСЛОВНАЯ

Родословное древо листаю,  
Проникая в него глубоко,  
На просторах России бескрайней  
Расплодилось оно широко.

Весниных есть фамилия в Томске,  
Красноярске, столице Москве,  
За Отчизну погибли геройски  
Братья дедовы на войне.

Не забыты фамильные корни –  
Есть и пахари, учителя,  
И потомки должны это помнить  
И в дальнейшем свой род прославлять.

Вспоминаю я прадеда Мишу  
С бородой необъятно большой  
И веселого дядюшку Гришу  
С многочисленной дружной семьей.

Я в Велетьме гостить любила,  
В Саваслейке у нашей родни,  
Все казались приятны и милы –  
Стали прошлым те чудные дни.

И, взрослея, порой вспоминала  
Очень часто о детстве своем  
И все ближе родных узнавала,  
Любопытствовала обо всем.

Помню многих, не забываю,  
На могилы к усопшим хожу,  
Лица близких, как въяве, всплывают –  
Я фамильное в них нахожу.

### СТАРЫЙ АЛЬБОМ

Потрепанный старый альбом –  
Семейные фото все в нем,  
Родные, знакомые лица  
На каждой мелькают странице.

Листаю альбом не спеша –  
Порой замирает душа...  
От времени желтые снимки,  
Из прошлого фотокартинки...

Немало уж минуло лет,  
Как был похоронен мой дед:  
Сидит предо мной он на фото,  
Как будто сказать хочет что-то.

Вот первый любимый мой брат,  
С прищуром глядит на закат,  
С карандашом он и кистью –  
Отдельно его я не мыслю...

Рисуешь ли на небесах,  
Или отдыхаешь, устав?...  
И множество маминых фото,  
Глядящих на нас так заботно...

Страницы шуршат и шуршат,  
Прошедшую жизнь вороша,  
К былому нет больше возврата,  
Но память о прошлом богата.

Все помнится, как наяву,  
Все кадры со мною живут,  
Ничто не забыто, не кануло в Лету,  
Из прошлого нам посылает приветы.

**Марина Марьяськина,**  
Арзамасский район, Казаково

Не покидай меня, надежда,  
Не оставляй меня, любовь.  
Хочу смотреть на все как прежде,  
Когда во мне играла кровь,

Когда, разинув рты, стояли  
Мальчишки с нашего двора  
И беззастенчиво играли  
С косичками, позлив меня.

Как много было развлечений:  
Играли в лянгу и лапту  
И на продленке, на площадке  
Гонялись друг за дружкой. Вух!

Обед был не такой уж сытный,  
Да и не требовалось нам.  
Уроки, сделав, мы бежали  
Домой, портфелями играем.

Пока дойдем, сто раз устанем,  
Ведь надо же на все смотреть.  
А вдруг чего-нибудь пропустим,  
И любопытство брало верх.

Родители придут. Устали.  
Зовут нас есть. Помыть хотят,  
А мы уж спим. И нас едва ли  
Вдруг спросят, что ж ты принесла?

Каких оценок и успехов  
Добилась за сегодня ты?  
А ты уже сомкнула глазки  
И видишь солнечные сны!

## Ваше творчество

**Галина Васильевна Пантелеева,**  
Дальнеконстантиновский округ, с. Малая Пица

### УТРО

Ситцевое утро в заревом платке  
Разбежится резво, росно, налегке,  
Запахом сирени с ночи напоит,  
Над сосновым бором тихо постоит.

Зорькою осветит краешек небес,  
Золотом пронизжет вдруг церковный крест,  
И устроит шумный птиц переполох,  
Над зеленым полем – розовый сполох...

Над водою сонной пропоет побудку,  
Оросит росой лист и незабудку,  
С ветром покачает рожицы верхушки  
И заплачет где-то голосом кукушки.

### МЫ РУССКИЕ ЛЮДИ...

Мы русские люди – мы совесть Земли,  
Богаты мы памятью вечной.  
Любовь и терпенье на Небе зачили,  
И к правде наш путь бесконечный.

От ига монгольского шли не спеша,  
Горели, столицы сдавали,  
Вздыхали на небо свой взор не дыша,  
И, павши, пред Богом предстали.

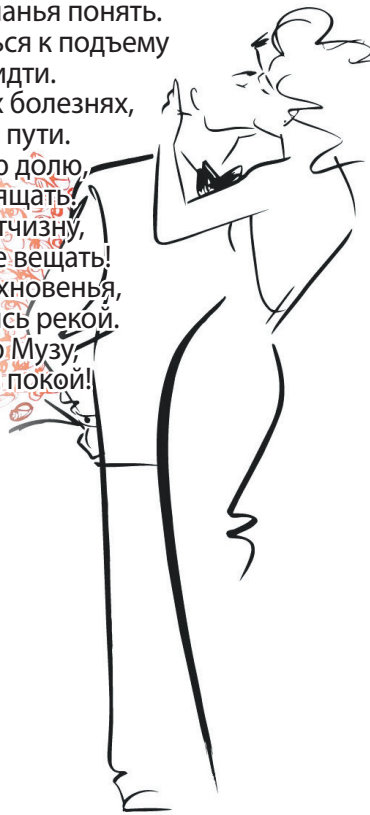
Так много советчиков добрых и злых,  
И щепчущих вздор за спиною,  
В меха разодетых, по сути гнилых,  
Стране не дающих покоя.

Мы русские люди – соль русской земли  
И сердце в груди не остудим,  
Мы гордое знамя по жизни несем!  
И дальше нести его будем...

**Ирина Ваганова,**  
г. Нижний Новгород

### О ПОЭТЕ

К возрасту трудно привыкнуть,  
Поэт не желает взрослеть.  
Ему бы ходить на свиданье  
Да песни душевные петь.  
Поэт не привык сдаваться,  
Не хочет годам уступать.  
Ему бы задорно смеяться,  
Ему бы, как в детстве, мечтать.  
Блуждать по просторам Вселенной,  
Иные миры открывать  
И в спорах найти озаренье,  
Чтоб истинность знанья понять.  
Дерзать и стремиться к подъему  
И к цели заветной идти.  
Не думать о разных болезнях,  
А горы свернуть на пути.  
Найти свою лучшую долю,  
Народу стихи посвящать,  
Радеть за святую Отчизну,  
С трибуны о правде вещать!  
Ему бы прилив вдохновенья,  
Стихи чтоб струились рекой.  
Ему бы прекрасную Музу,  
С которой неведом покой!



**Шмелев Анатолий Янович,**  
г. Арзамас

### КОСМИЧЕСКАЯ ЭРА

Где старт, где начало Космической Эры?  
В тот день, что Гагарин над миром взлетел?  
А, может, когда человек из пещеры,  
Обнявши дубинку, на небо глядел?  
Глядел... И тревожило темную душу  
Чудное мерцанье небесных свечей.  
Возможно, из Космоса предок мой слушал  
Послания Разума в мраке ночей?  
Падучей звездой залетело под сердце  
Стремленье к загадочным дальним мирам.  
И много веков непосед с малолетства  
Толкало и звало к великим делам.  
Почти затерялось... Но дар Прометея  
Землянам вернул путеводный огонь.  
Титан был наказан за эту затею:  
Скала и орел, да кандальная звонь...  
Огонь пробивался сквозь мрак суеверий,  
Разгул инквизиций его не затмил.  
Неистовый Бруно, мечтатель и гений –  
Костер его веру и дух не сломил!  
В Калуге учителю факел небесный  
Наметил пунктиры вселенских путей.  
Создал Королев нам, землянам, чудесный  
«Седан» межпланетный для звездных затей.  
Мечту воплощая, наполнились дюзы  
Победно ревущим могучим огнем:  
«Поехал» Гагарин! И проза, и музы,  
Людские восторги – ему и о нем!  
Теперь мы по трассам космическим бродим,  
В галактиках ищем разумную жизнь.  
Пока не встречали. Ну что же, походим –  
Присущ человеку с Земли оптимизм!  
Мечтатель пещерный, дикарь бессловесный,  
Не зря ты распутывал звездную сеть:  
Мы там! Мы прорвались в тот мир занебесный!  
И яблочко с Марса хотелось бы съесть...  
И где же начало Космической Эры?  
Так, может быть, там, у кремнистой пещеры?

# ЧЕРНЫЙ ДЕНЬ БАЙКОНУРА. ПОЧЕМУ 24 ОКТЯБРЯ НА КОСМОДРОМЕ НЕ ЗАПУСКАЮТ РАКЕТ

В конце сентября 1960 года на Байконур (тогда он еще назывался Тюратам) прибыла первая межконтинентальная баллистическая ракета на высококипящих компонентах топлива Р-16. Шла «холодная война», Советскому Союзу нужно было укреплять обороноспособность, в том числе создавая новые виды вооружений и средств доставки. Разработанная конструктором Михаилом Янгелем Р-16 выглядела очень перспективной: она могла долго находиться на старте в заправленном состоянии, в отличие от королевской Р-7, которая к тому же была большой и сложной в обслуживании.

Но и Р-16 нуждалась в доработке, а времени было в обрез. Приближалась очередная годовщина революции, и ракету было решено испытать не позже конца октября, чтобы затем отпарковать в ЦК КПСС. Работы на Байконуре велись круглосуточно, и утром 21 октября «изделие» массой 140 тонн и высотой с 12-этажный дом вывезли на стартовую площадку №41. В это же время на полигон прибыл главкомандующий РВСН – маршал артиллерии Митрофан Неделин – ему нужно было принимать ракету на вооружение, поэтому он возглавил госкомиссию по испытаниям. О результатах подготовки лично докладывал главе государства Никите Хрущеву.

Старт был назначен на вечер 23 октября. Ракета уже заправлена компонентами топлива, но тут выявились неисправности: вышел из строя главный токораспределитель (основа автономной системы управления), и самопроизвольно сработали пиропатроны отсечных клапанов. Это еще не катастрофа, но по техническим требованиям ракету надо снимать с площадки – сливать топливо и возвращать ее на завод, чтобы прочистить баки и перебрать двигатели. На подготовку следующего старта уйдет не меньше месяца! О рапорте к 7 ноября можно забыть.

Госкомиссия приняла реше-



неисправности устранить на месте. Как вспомнит потом один из участников событий, маршал Неделин произнес: «Что я буду говорить Никите? Ракету доработать на старте». Отсечные клапаны и токораспределитель поменяли прямо на заправленной машине, без слива топлива, отключив все блокирующие устройства. Когда до времени пуска оставался час, на площадке сустились около 250 человек, включая весь командный состав. Сам Неделин сидел на стуле недалеко от подножия ракеты, показывая подчиненным, что бояться нечего, хотя по инструкциям должен был находиться в бункере.

В 18:45 объявляется 30-минутная готовность к пуску. Все системы управления переводятся в нейтральное положение, и новый токораспределитель, как выяснит потом техническая комиссия, по пути в «нулевое» положение подаст питание на несанкционированный запуск двигателя второй ступени. Ракета стоит на земле, но у нее заработал маршевый двигатель, который должен включаться лишь в полете! Теперь катастрофу остановить невозможно. Огненная струя прожигает находящиеся ниже баки окислителя и горючего первой ступени. Вспыхивают сто тонн топлива, и Р-16 превращается в гигантский факел, от которого

ся волны огня, догоняя объятых пламенем и не успевших скрыться людей.

Асфальт от жары нагрелся, кто попал сапогами в него, приклеились и сгорели. Потом на этом месте оставались только очертания фигур людей и негорючие предметы – металлические деньги, связки ключей, кокарды, пряжки от ремней, противогазов...

А некоторых охваченных пламенем остановила колючая проволока, они так и повисли на ней, мертвые. Горело все, кроме каблучков и подошв сапог. Потом по ним определяли, кем был погибший, военным или гражданским. Если бы строители успели заасфальтировать всю площадку, жертв, наверное, было бы еще больше. На кадрах документального кинофильма, который снимала полигонная фотолаборатория, видно, как пытаются убежать от огненного вала два солдата срочной службы в защитных костюмах ракетчиков, держа каждый в руке приспособление, которое они так и не бросили, хотя оба горели, как два факела. (От редактора: я видела этот документальный фильм, когда была школьницей в кабинете байконуроведения; это очень тяжелые кадры!)

К спасательным работам смогли приступить лишь спустя два часа, после того как догорели остатки агрегатов и строений. Площадка №41 была полностью разрушена. Вблизи стартового стола не выжил никто. Там, где сидел Неделин, нашли оплавленную звезду Героя Советского Союза, остановившиеся часы и маршалский погон, которые нынче хранятся в музее космонавтики на космодроме Байконур. От многих людей остались на асфальте лишь тени. Выживших с ожогами отправляли в госпитали, 14 человек срочно эвакуировали в Москву – им требовалась пересадка кожи.

Поздно вечером Михаил Янгель, технический руководитель испытаний и конструктор ракеты Р-16, звонил Хрущеву. Когда он перечислил фамилии некоторых погибших (а кроме Неделина, в списке было еще несколько высокопоставленных военных и инженеров), первый секретарь ЦК спросил: «А где в это время находился технический руководитель?»

Янгелю пришлось объяснять невероятное стечение обстоятельств. Судьба оказалась к нему благосклонна: буквально за пару минут до взрыва он отлучился покурить. Вместе с ним в курилку отошли члены госкомиссии Иосифьян и Богомолов, причем последний был некурящим, но его позвали обсудить некоторые вопросы (есть мнение, что он и Иосифьян пытались уговорить Янгеля прекратить испытания). Все они остались живы. Как и замначальника полигона генерал-майор Мрыкин, который все собирался бросить курить, да никак не мог. очевидцы говорят, что он хотел в тот раз выкурить свою последнюю сигарету, а впоследствии продолжал курить уже всю оставшуюся жизнь.

На следующий день прибыла комиссия во главе с Брежневым, тогда председателем президиума Верховного Совета. Оценив обстановку и собрав всех, кто остался в живых, Брежнев сказал: «Наказывать никого не будем». В самом деле, непосредственные виновники аварии уже погибли, а Михаил Янгель прямого отношения к допущенным ошибкам и неверно принятым решениям не имел. Говорят, Хрущев, направляя комиссию в Байконур, даже звонил Сергею Королеву за советом: «Что делать с Янгелем?» И Сергей Павлович, несмотря на то, что конструктор Р-16 был его прямым конкурентом и отношения у них были сложными, ответил: «Это могло случиться и у меня, и у любого конструктора».

Ровно через три года, 24 октября 1963 г., на космодроме произошла еще одна авария с человеческими жертвами. При подготовке к пуску учебной ракеты Р-9А во время заправки был пролит керосин. Его пары заполнили шахту. Прибывший на испытания расчет обратил внимание, что перегорела одна из лампочек. Когда ее стали менять, в электропатроне возникла искра, и вспыхнул пожар. Погибло 8 человек.

24 октября на Байконуре не запускают ракеты в память о двух страшных авариях, это по традиции день траура, когда возлагают цветы к памятнику погибшим в этот день.





ние перенести пуск на сутки, а с огромной скоростью разбегают-

### Задания для кроссворда:

**По горизонтали:** 4. См. фото. 8. Лабораторный сосуд. 9. Потомство у животных. 10. Сладкое блюдо из фруктов, ягод. 11. Чистокровная лошадь. 14. Человек на коне. 18. Отзыв, оценка (перен.). 22. Продукт из молока кобылиц. 23. Алфавит. 24. Русская народная песенная забава, в которую начинают играть с первыми весенними листьями. 25. Двухколесное «транспортное» средство с рулем на пешей тяге. 28. Отпечаток. 32. Ноты, сообразившие на троих. 36. Медицинское учреждение. 37. Спортивный поединок. 38. Предмет мебели, разновидность дивана. 39. Пес, устроивший необычный кросс. 43. Поверхность земли без гор и холмов. 44. Стражник футбольных ворот. 47. Усилия (как правило, неудачные). 49. Служащий бара, буфетчик. 50. См. фото. 51. Цель.

**По вертикали:** 1. Деревянный партнер Ленина на субботнике. 2. Старый человек. 3. Мелкие сухарики для бульона. 4. Благозвучная последовательность звуков. 5. Часть туловища от шеи до крестца. 6. Материал, свернутый в трубку для хранения. 7. Революционный способ выхода пара. 12. Снег в виде мелких круглых зерен. 13. Боковая пристройка, флигель. 15. Толпа часто ведет себя так же, как ... животных. 16. Начало партии в шахматы или шашки. 17. Испытание, проверка чьих-нибудь качеств. 19. Широкий низкий диван без спинки. 20. Палатка для торговли. 21. Тканное изделие из шерстяных нитей, которым покрывают пол или украшают стены. 25. Домашние пожитки. 26. Агрегат, заменяющий табун лошадей. 27. Напиток от шоколадного дерева. 29. Туго натянутая веревка, бечева в различных устройствах. 30. Усадьба помещика. 31. Нашивка, прикрывающая отверстие кармана. 33. Спортивная перчатка. 34. Куча ребятишек. 35. Устройство, закрывающее вход в жилище. 40. Привлекательное свойство цветов. 41. Короткая куртка, низ которой заканчивается притачным поясом. 42. Теплая фуфайка. 45. Зеленый сон космонавтов (песенн.). 46. Латиноамериканский танец. 48. Младший матрос на некоторых флотах.

				1	2	3	4	5	6	7	
				8							
							9				
				10							
11	12	13				14	15	16	17		
				18	19	20	21				
22								23			
					24						
25	26	27						28	29	30	31
					32	33	34	35			
36								37			
					38						
39	40	41	42					43			
				44			45	46			
47										48	
							49				
50											
						51					
											

### Ответы на кроссворд:

**По горизонтали:** 4. Носорог. 8. Реторта. 9. Приплод. 10. Варенье. 11. Скакун. 14. Всадник. 18. Отклик. 22. Кумыс. 23. Азбука. 24. Хоровод. 25. Самокат. 28. Оттиск. 32. Аккорд. 36. Аптека. 37. Встреча. 38. Канапе. 39. Барбос. 43. Равнина. 44. Вратарь. 47. Потуги. 49. Бармен. 50. Самолет. 51. Задача.

**По вертикали:** 1. Бревно. 2. Старик. 3. Гренки. 4. Напев. 5. Спина. 6. Рулон. 7. Гудок. 12. Крупа. 13. Крыло. 15. Стадо. 16. Дебют. 17. Искус. 19. Тахта. 20. Ларёк. 21. Ковёр. 25. Скарб. 26. Мотор. 27. Какао. 29. Тетива. 30. Имение. 31. Клапан. 33. Крага. 34. Орава. 35. Дверь. 40. Аромат. 41. Блузон. 42. Свитер. 45. Трава. 46. Румба. 48. Юнга.