

ЕСЛИ ВАМ НЕ ДОСТАВИЛИ
«Областную газету» в день выхода

Уважаемые подписчики!
Позвоните, пожалуйста, на бесплатный номер
8-800-30-20-455



ЦИТАТА ДНЯ

Несмотря на то, что у нас есть разногласия во мнениях, хорошо, что мы говорим друг с другом. Мы намерены и дальше поддерживать контакты.

Ангела МЕРКЕЛЬ, канцлер ФРГ, - вчера, перед началом переговоров с Президентом России Владимиром Путиным

www.oblgazeta.ru

ПОЛНАЯ ВЕРСИЯ (ИНДЕКСЫ 53802, 73813, П3110, П2846)



ОБЛАСТНАЯ ГАЗЕТА

Издаётся с 8 марта 1990 года. Выходит 5 раз в неделю.

Суббота, 21 августа 2021 года

№ 153 (9183). www.oblgazeta.ru

ЛЮДИ НОМЕРА

Людмила Маркина



Член ЦИК России посетила с рабочим визитом Свердловскую область и оценила подготовку региона к предстоящим выборам.

Ринат Ташимов



Уральский драматург и режиссёр со своей дебютной полнометражной картиной «Второе солнце» вошёл в программу XXIX фестиваля российского кино «Окно в Европу».

Марина Егорова



Садовод-любитель стала победителем конкурса на лучший дачный участок в Екатеринбурге в прошлом году и участвует в конкурсе снова.

Они уже победители

В Токио всё готово к старту летних Паралимпийских игр



24 августа столица Японии снова станет самым популярным городом мира. Здесь откроется XVI летняя Паралимпиада. На протяжении почти двух недель на глазах у всего мира будут соревноваться те, кто уже одержал свою главную победу - не сломался под ударом судьбы

ПОСЛЕДНИЕ НОВОСТИ

РОССИЯ ПРЕДЛОЖИЛА ВЫВЕЗТИ АФГАНЦЕВ В ГОТОВЫЕ ИХ ПРИНЯТЬ СТРАНЫ

Россия готова предоставить самолёты для вывоза беженцев с территории Афганистана в любую страну, которая готова будет их принять. Ограничений по числу рейсов не планируется. Об этом сообщила на брифинге официальный представитель МИД России Мария Захарова. По её словам, Россия готова предоставить услуги своей гражданской авиации и перевезти «любое количество афганских граждан, включая женщин и детей, в любые зарубежные страны, которые проявят интерес по их приёму и размещению». Такие меры наша страна готова предпринять, чтобы предотвратить ухудшение гуманитарной ситуации.

СРЕДНЯЯ ЗАРПЛАТА СVERДЛОВЧАН ПРЕВЫСИЛА 50 ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ

В июне средняя величина зарплаты жителей региона составила 50 998 рублей. По сравнению с тем же месяцем прошлого года средний заработок вырос на 9,6 процента. Для сравнения, в мае 2021 года средняя зарплата в Свердловской области была почти 48 тысяч рублей, а в январе - 42,9 тысячи рублей. В первом летнем месяце больше всех получили учёные-исследователи и разработчики (в среднем 81 732 рубля), специалисты финансовой и страховой деятельности (около 78 185 рублей), сотрудники сферы информации и связи (в среднем 68 410 рублей). Другие трудящиеся в Свердловской области заработали в среднем 46 600 рублей. Самые низкие зарплаты остаются у работников гостиниц и предприятий общепита (28 910 рублей).

УРОВЕНЬ СМЕРТНОСТИ В SVERДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ ВЫРОС НА 12 ПРОЦЕНТОВ

В Свердловской области зафиксирован рост смертности населения. За первое полугодие 2021 года в регионе скончались 32 717 человек, что на 3 570 (12 процентов) больше, чем за аналогичный период прошлого года. Вместе с тем на Среднем Урале отмечено и снижение уровня рождаемости. За первые шесть месяцев этого года в области на свет появились 20 876 младенцев. Это на 255 новорожденных меньше, чем за январь-июнь 2020 года. По данным Свердловскстата, снижение рождаемости и рост смертности привели к ещё большей естественной убыли. Если в январе-июне прошлого года она составляла 8 016 человек, то в этом году увеличилась до 11 841.

ОПУБЛИКОВАН ГРАФИК ПЕРЕКРЫТИЯ МАКАРОВСКОГО МОСТА НА СЕНТЯБРЬ

Движение транспорта по улице Челюскинцев (от Бориса Ельцина до Гражданской) в течение месяца будут закрывать трижды, с вечера пятницы до утра понедельника. Движение будет ограничено:
● с 21:00 10 сентября до 05:00 13 сентября;
● с 21:00 17 сентября до 05:00 20 сентября;
● с 21:00 24 сентября до 05:00 27 сентября.
Ближайшее ограничение запланировано на период с 21:00 27 августа до 5:00 30 августа.

В SVERДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ УЧРЕДЯТ ЗВАНИЕ «ЗАСЛУЖЕННЫЙ УЧИТЕЛЬ»

С такой инициативой выступил глава региона. Раньше свердловские педагоги могли получить это звание только на федеральном уровне.



Традиционный августовский педсовет прошёл в этом году на площадке регионального центра для одарённых детей «Золотое сечение»

Вопрос об учреждении звания на региональном уровне был поднят на встрече губернатора с учителями в ходе областного августовского педсовета. На собрании одна из педагогов рассказала, что звание «Заслуженный учитель России» получить непросто, а в некоторых других регионах работники образования отмечают на своём уровне. «Нужно проработать этот вопрос министерству образования вместе с депутатами Законодательного собрания. Поэтому спасибо вам за подсказку. Давайте сделаем», - заявил губернатор.

В ВЫХОДНЫЕ ПОЛИЦИЯ УСТРОИТ РЕЙДЫ ПО ЛЕСОПАРКАМ ЕКАТЕРИНБУРГА

Проверки 21 и 22 августа проведут полицейские совместно с городским и областными лесничествами. Участники рейдов посетят зоны Шувакишского, Оброщинского, Шарташского, Карась-Озёрского, Мало-Истокского, Юго-Западного, Уктусского лесопарков и парк им. Лесоводов России. «Проведение мероприятий обосновано жаркими погодными условиями, ожидающимися в выходные, а также безответственным отношением некоторых граждан к соблюдению противопожарных норм», - отмечают в отделе по связям со СМИ УМВД России по Екатеринбургу. Напомним, в ближайшие выходные воздух в Екатеринбурге прогреется до +35°C.

Подготовлено в соответствии с критериями, утвержденными приказом Департамента информационной политики Свердловской области от 09.01.2018 №1 «Об утверждении критериев отнесения информационных материалов, публикуемых государственными учреждениями Свердловской области, в отношении которых функции и полномочия учредителя осуществляет Департамент информационной политики Свердловской области, к социально значимой информации».

Бизнес не ощутил снижения административного давления

Ирина ПОРОЗОВА

В прошлом году из-за пандемии в России значительно снизилось количество проверок, проводимых контрольно-надзорными органами на предприятиях малого и среднего бизнеса. Однако сами предприниматели говорят о том, что снижения административного давления они не заметили.

Речь об этом зашла на вчерашней встрече представителей власти, контрольно-надзорных органов и бизнес-сообщества Свердловской области. Дискуссия прошла на площадке «Точки кипения» в Екатеринбурге. Центральной темой для обсуждения стал ежегодный доклад федерального бизнес-омбудсмена

Бориса Титова Президенту России «Административное давление - 2021».

Из доклада следует, что в связи с введением в прошлом году моратория на проведение проверок в отношении МСП их количество в стране снизилось на 60 процентов. Как отметила свердловский бизнес-омбудсмен Елена Артюх, вопреки опасениям это не привело к росту числа нарушений, которые предприниматели допускают в своей работе. Может быть, тогда в таком количестве проверки бизнеса и не нужны?

Несмотря на снижение числа контрольно-надзорных мероприятий, предприниматели говорят, что за последний год административная нагрузка на их бизнес, наоборот, увеличилась (так ответили 41,9 процента опрошенных бизнесменов)



Лидерами по числу проверок свердловского бизнеса стали восемь контрольно-надзорных органов, в том числе Роспотребнадзор, Роструд и МЧС

или не изменилась (43,5 процента). Так произошло, потому что «цена» проверок - главным образом, сумма штрафов - для предпринимателей выросла. Чтобы исправить такое положение дел, в России уже третий год составляют «Индекс

административного давления на бизнес». Он представляет собой рейтинг регионов, который помогает отследить динамику по показателям, основанным на официальной статистике.

РЕЙТИНГ

В топ-10 рейтинга регионов с наименьшим давлением контрольно-надзорных органов на бизнес вошли Ульяновская область, республика Удмуртия и Адыгея, Калужская, Томская области, Алтайский край, Кировская область, Краснодарский край, республики Башкортостан и Калмыкия.

В прошлом году Свердловская область значительно улучшила свои предыдущие результаты. Ранее она занимала 44-е и 48-е место, а теперь вошла в топ-30 рейтинга. Рост сразу на несколько позиций произошёл, в частности, потому, что Средний Урал оказался в числе регионов, показавших лучший результат по доле организаций и ИП, подвергнутых контролю и надзору со стороны Росстатнадзора (0,6 процента, тогда как средний по стране показатель - 3,9 процента). В то же время регион стал аутсайдером по доле штрафов, назначенных Росстатнадзором без проверок (98,4 процента, это почти на 30 процентов больше среднероссийского уровня).

Первый замгубернатора Свердловской области отметил, что у региона есть все предпосылки для дальнейшего снижения административного давления на бизнес.

Подготовлено в соответствии с критериями, утвержденными приказом Департамента информационной политики Свердловской области от 09.01.2018 №1 «Об утверждении критериев отнесения информационных материалов, публикуемых государственными учреждениями Свердловской области, в отношении которых функции и полномочия учредителя осуществляет Департамент информационной политики Свердловской области, к социально значимой информации».

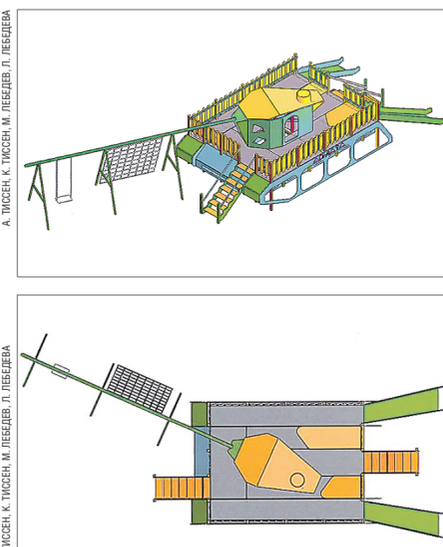
ПАНДЕМИЯ COVID-19



Точку в вопросе происхождения COVID-19 ставить пока рано: об этом ещё в марте заявили представители Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) и китайские биологи после публикации совместного отчёта о причинах возникновения новой коронавирусной инфекции. По итогам 28-дневного исследования в КНР эксперты пришли к выводу, что утечка в лаборатории Уханьского института вирусологии крайне маловероятна. Учёные рекомендовали изучить более ранние вспышки COVID-19 во всём мире. Подобные случаи имели место ещё в июле 2019 года неподалёку от Медицинского научно-исследовательского института инфекционных болезней армии США в Форте Детрик. Вскоре после этого военные закрыли секретную лабораторию и поспешили обвинить Китай в искусственном происхождении коронавируса. Видимо, чтобы снять с себя возможные подозрения в его утечке - американские политики часто прибегают к такой лжи и обману

«Почему США голословно обвиняют Китай в создании COVID-19?»

ФОТОФАКТ



Научно-производственная корпорация «Уралвагонзавод» запатентовала промышленный образец детской спортивно-игровой площадки в виде танка «Армата». Информация об этом размещена на сайте Федерального института промышленной собственности. Над проектом работали четыре автора - Александр и Любовь Лебедевы. В пресс-службе Уралвагонзавода факт получения патента №126113 подтвердили. Авторы патента стали призёрами корпоративного конкурса на лучший проект продвижения и популяризации товарных знаков. По условиям конкурса проекты обладателей трёх первых мест должны быть запатентованы. Планируется, что данная площадка будет устанавливаться в рамках социально значимых инициатив Уралвагонзавода, реализуемых в Нижнем Тагиле, - пояснили «Облгазета» на предприятии

Подготовлено в соответствии с критериями, утвержденными приказом Департамента информационной политики Свердловской области от 09.01.2018 №1 «Об утверждении критериев отнесения информационных материалов, публикуемых государственными учреждениями Свердловской области, в отношении которых функции и полномочия учредителя осуществляет Департамент информационной политики Свердловской области, к социально значимой информации».



Екатеринбург	Ирбит	К.-Уральский	Красноурфимск	Нижний Тагил	Серов
+20 +35 Ю, 4-6 м/с	+21 +36 Ю, 5 м/с	+22 +35 Ю, 6-7 м/с	+20 +36 Ю, 4-5 м/с	+19 +35 Ю, 4 м/с	+20 +35 Ю, 4 м/с

Почему США голословно обвиняют Китай в создании COVID-19?

Всё дело в том, что коронавирус могли разработать в секретной американской лаборатории

Станислав МИЩЕНКО

Точку в вопросе происхождения COVID-19 ставить пока рано: об этом ещё в марте заявили представители Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) и китайские биологи после публикации совместного отчёта о причинах возникновения новой коронавирусной инфекции. По итогам 28-дневного исследования в КНР эксперты пришли к выводу, что утечка в лаборатории Уханьского института вирусологии крайне маловероятна. Учёные рекомендовали изучить более ранние вспышки COVID-19 во всём мире. Подобные случаи имели место ещё в июле 2019 года неподалёку от Медицинского научно-исследовательского института инфекционных болезней армии США в Форте Детрик. Вскоре после этого военные закрыли секретную лабораторию и поспешили обвинить Китай в искусственном происхождении коронавируса. Видимо, чтобы снять с себя возможные подозрения в его утечке – американские политики часто прибегают к такой лжи и обману.

Пустые инсинуации

Самый известный пример – выступление в феврале 2003 года государственного секретаря США **Коллина Пауэлла** в Совете безопасности ООН. Тогда он призвал начать вооружённое вторжение в Ирак в связи с тем, что у американцев якобы имелись неопровержимые данные о разработке **Саддамом Хусейном** биологического оружия. В доказательство своих слов госсекретарь показал пробирку с белым порошком, назвав его образцом производимого на тайных заводах оружия. Эта демонстрация послужила отправной точкой для военной авантюры, стоившей американцам двух триллионов долларов, а иракцам – сотен тысяч погибших граждан. Спустя 8 лет Коллин Пауэлл признался, что содержимое пробирки оказалось фальшивым, и обвинил ЦРУ вместе с разведуправлением Минобороны США в дезинформации.

С тех пор американские чиновники научились действовать менее радикально и использовать для достижения своих геополитических целей «мягкую силу», когда давление оказывают на международные и неправительственные организации, а уже они формируют нужное общественное мнение. Так произошло с новой коронавирусной инфекцией. Почти сразу же после того, как в КНР зарегистрировали первые случаи этого заболевания, в западных странах стала распространяться теория заговора, которая гласила, что COVID-19 появился в результате утечки из Уханьского института вирусологии. Одним из первых об этом заговорили не профессиональные учёные, а политики: ещё в апреле 2020 года эту версию озвучил бывший президент США **Дональд Трамп**, а теперь её подхватил нынешний глава Белого дома **Джо Байден** и госсекретарь **Энтони Блинкен**.

Стоит сказать, что автор этих строк в декабре 2019 года находился в Пекине вместе с группой российских киберлогов, но никто из местных жителей не знал о приближающейся пандемии. Ничего не знали о ней и китайские микробиологи: к таким выводам пришла группа международных экспертов Всемирной организации здравоохранения из 10 стран мира, которые в январе-феврале посетили Поднебесную и провели собственное расследование причин происхождения COVID-19. Итогом миссии стало заключение о том, что наиболее вероятным является сценарий передачи коронавируса от животных к человеку, а наименее вероятным – возникновение

вируса в лабораторных условиях. – Расследование источника происхождения COVID-19 намеренно политизируют США, которым это выгодно для наращивания давления на Китай, – рассказал в интервью китайскому изданию «China Daily» руководитель екатеринбургского филиала Государственного научного центра вирусологии и биотехнологии «Вектор» Роспотребнадзора **Александр Семёнов**, который входил в международную группу экспертов ВОЗ. – Жаль, что исследование такой эпидемии связано со многими политическими факторами.

Недоверие к США

С тем, что ситуация сильно политизирована, согласились и участники международного интернет-опроса, который в течение нескольких недель проводил аналитический центр Глобальной телевизионной сети Китая (CGTN) в Ютубе, Твиттере, Фейсбуке, ВКонтакте, Вэйбо и Вичате. В нём приняли участие свыше 81 600 пользователей, говорящих на шести официальных языках ООН – китайском, английском, испанском, французском, арабском и русском. Большинство из них выразили недоверие американскому правительству и недовольство им. Основными причинами этому стали использование двойных стандартов по отношению к себе и другим странам мира, предубеждения и политические манипуляции в вопросах происхождения нового коронавируса, а также дискриминация и насилие в отношении американцев азиатского происхождения после начала пандемии.

На вопрос «Считаете ли вы, что привлечение спецслужб США к поиску истоков COVID-19 было сделано исключительно из политических соображений?» утвердительно ответили 80 процентов всех респондентов. А 83,1 процента опрошенных высказались за то, что ВОЗ провела новое расследование причин возникновения коронавируса уже не в КНР, а в США. Причём реакция китайских граждан была наиболее острой – эту позицию поддержали 96,5 процента опрошенных на платформе Вэйбо.

«Вступая за проведение расследования Всемирной организации здравоохранения в отношении США, ВОЗ не должна применять двойные стандарты, потому что ВОЗ представляет весь мир, а не только Соединённые Штаты. У тех, кто постоянно обвиняет других, есть гораздо больше того, что они хотят скрыть», – написал интернет-пользователь на од-



Коронавирус мог появиться в результате экспериментов в секретной лаборатории армии США, которая занимается разработкой биологического оружия с 1940-х годов

ной из англоязычных платформ. Наряду с простыми людьми эту инициативу одобряют всё больше учёных. В частности, директор аналитического центра Института мира и дипломатических исследований в пакистанском Исламабаде **Мухаммад Асиф Нур** считает, что Китай с момента возникновения COVID-19 сотрудничает с международным сообществом и официальными лицами ВОЗ, чтобы отслеживать происхождение вируса профессиональным, научным и беспристрастным образом. Чего не скажешь об Америке: господин Нур в разговоре с информационным агентством «Синьхуа» отметил, что для установления первоисточника инфекции расследования, если они достаточно серьёзные, должны проводиться не только в Китае, но и в других странах, включая США.

Поиск должен быть научно обоснованным, объективным и справедливым, – сказал в интервью китайскому телеканалу «Phoenix TV» известный южноамериканский эпидемиолог, бывший председатель министерского консультативного совета ЮАР по COVID-19 **Салли Абду Карим**. – Нам нужно, чтобы все правительства сотрудничали. Мы должны делать это в условиях прозрачности, чтобы изучить все различные возможности. Вердиге сбор доказательств и поиск ответов. В интересах каждого получить научно достоверный ответ.

Секретная лаборатория

О том, что возникновение пандемии коронавируса могут быть причастны США, говорят прежде всего западные эксперты. Американский специалист по внешним коммуникациям Китая **Кит Лэмб** в своей статье на сайте CGTN рассказал о том, что сделанные наспех доклады о связи КНР с источником коронавируса оказались клеветой. В качестве примера он привёл исследование, проведённое совместно лабораторией VisMederi Сиенского университета в Тоскане и Национальным институтом онкологии в Милане.

– Научная работа, опубликованная в ноябре 2020 года, показала, что 11,6 процента из 959 здоровых добровольцев в Италии, которые участвовали в скрининге рака лёгких в период с сентября 2019 года по март 2020 года,

имели антитела к COVID-19 задолго до февраля 2020 года, когда в стране был официально зарегистрирован первый случай заражения, – отметил Кит Лэмб. – Четыре из исследованных случаев датируются первой неделей октября 2019 года, что означает, что эти люди были инфицированы в сентябре 2019 года. Это говорит о том, что вирус мог распространиться в Италию за несколько недель до того, как он был официально идентифицирован в Китае.

На самом деле в этом нет ничего удивительного. Вспышки острых респираторных заболеваний (ОРЗ), схожих по клинической картине с новой коронавирусной инфекцией, регистрировались в многих странах мира ещё летом 2019-го. Самый первый случай таинственной эпидемии был зафиксирован в июле того года в доме престарелых Гринспринг, расположенном в городе Спрингфилде, штат Вирджиния. Лабораторные тесты, проведённые Национальным центром по контролю и профилактике заболеваний, не выявили какой-либо конкретной причины этого ОРЗ, однако симптомы – температура, кашель, воспаление лёгких и эпидемиологическая статистика по пожилым людям были похожи на статистику по COVID-19: из 263 пенсионеров 63 человека заболели и двое умерли.

Через 24 дня, 26 июля, в штате Мэриленд возникла ещё одна неизвестная болезнь, которую официально связали с электронными сигаретами (вейпами). Восемь человек были госпитализированы в связи с похожими на коронавирус симптомами, а компьютерная томография лёгких пациентов показала матовую стекловидную тень, типичную для COVID-19. В последующие месяцы «синдром вейпинга» быстро распространился на другие штаты – Висконсин и Иллинойс. К декабрю 2019 года он привёл к 2800 госпитализациям и 70 смертям, после этого новые случаи заболевания не регистрировались. По словам британского профессора медицины **Джона Бриттона**, экспоненциальное увеличение числа заболевших явно свидетельствует об инфекционном характере синдрома.

По удивительному совпадению места возникновения загадочных пневмоний находились всего в 50 милях от небольшого американско-

го городка Форт Детрик, где располагается Медицинский научно-исследовательский институт инфекционных болезней армии США. С 1943 года в этой секретной лаборатории 4-го (максимально) уровня безопасности занимаются исследованиями бактериологического оружия. На сегодняшний день Форт Детрик – это крупнейший военно-биологический объект в мире, в котором работают около восьми тысяч человек. Одним из его основных видов деятельности является создание искусственных вирусов, поражающих людей, животных и растения. Уханьский институт вирусологии бланкет по сравнению с Фортом Детрик: он был создан лишь в 2015 году как гражданская лаборатория для исследования методов лечения от существующих вирусов, а не для разработки новых.

В это трудно поверить, но после необъяснимых вспышек внебольничных пневмоний по всей Америке секретная лаборатория в Форте Детрик была... закрыта. Центры по контролю и профилактике заболеваний США объяснили своё решение тем, что на военной базе произошло как минимум два нарушения условий содержания опасных инфекционных агентов 3-го и 4-го уровня безопасности. Согласно отчёту, опубликованному газетой «Нью-Йорк Таймс», приостановленные исследования касались неких микроорганизмов, которые по определению федерального правительства представляют «серьёзную угрозу здоровью людей, растений, животных или продуктам растительного и животного происхождения». Но Пентагон скрыл все детали инцидентов под предлогом «национальной безопасности», и вплоть до сегодняшнего дня они остаются загадкой, несмотря на то, что лаборатория возобновила свою работу в апреле 2020 года.

Фабрика лжи

Как отметил на днях следователь в области международной безопасности Мэрилендского университета в Балтиморе **Стивен Сим**, подозрения в отношении Форты Детрик относительно создания COVID-19 имеют под собой логическую основу, учитывая долгую историю исследований лаборатории в области опасных бактерий, которые в дальней-

шем могли быть использованы в качестве биологического оружия. Поэтому именно США должны стать ключевым предметом следующего этапа расследования по поиску источника коронавируса. Тем более что генеральный директор ВОЗ доктор **Тедрос Адханом Гебрейесус** считает лабораторное происхождение новой инфекции возможным, хотя ранее эксперты организации называли такой сценарий маловероятным.

Российские политологи тоже считают, что к появлению новой коронавирусной инфекции могут быть причастны американцы. Так, директор Института современного государственного развития **Дмитрий Солонников** заявил в эксклюзивном интервью китайскому телеканалу CCTV, что COVID-19 мог возникнуть в США и распространиться в КНР. Он также добавил, что есть и другие доказательства того, что в Соединённых Штатах когда-то было необъяснимое увеличение числа подозрительных случаев ОРЗ, но соответствующая информация не предаётся огласке и не расследуется.

Зато в Америке не скрывают, что с января по август 2019 года Министерство здравоохранения США проводило противозидемические учения Crimson Contagion. Условный сценарий предусматривал борьбу с вирусным заболеванием, которое возникло в Китае, в результате этого «110 миллионов американцев были инфицированы и 580 тысяч умерли». Сам собой возникает вопрос: действительно ли биологические учения совпали с реальностью или такой план был в закрытых кабинетах Пентагона изначально?

На этом фоне вполне понятно, почему американцы на самом деле не выясняют, откуда взялся вирус, а уклоняются от ответственности и обвиняют в его возникновении Китай. Фабрика лжи, подготавливая так называемые доказательства и предположения о виновности – это грязные уловки, которые США обычно используют для клеветы, очернения и вмешательства в дела других стран. Факты доказывают, что Соединённые Штаты являются крупнейшим камнем преткновения для глобального прогресса в борьбе с пандемией коронавируса. И они были катастрофически для самих США: общее число инфицированных COVID-19 там превышает 37 миллионов, а число смертей перевалило за 623 тысячи.

Международное сообщество должно объединиться усилиями в противодействии политическим манипуляциям США в связи с кризисом в области здравоохранения, поскольку попытки этой страны отвлечь внимание от себя только мешают совместным усилиям по борьбе с пандемией и поставят под угрозу благополучие людей во всём мире. Посол КНР в России господин **Чжан Ханьхуэй** во время пресс-конференции, посвящённой 100-летию Коммунистической партии Китая, призвал США сотрудничать с международным сообществом в отслеживании происхождения вируса, а не политизировать этот вопрос.

– Если США действительно стремятся к правде и прозрачности, то они должны согласиться на проведение международного расследования по коронавирусу, выявить источник возникновения пандемии в США и причины неэффективной борьбы с ней, – отметил Чжан Ханьхуэй. – Вашингтон тщательнее изучил обстановку в других странах, но скрывает свою ситуацию. При этом он демонстрирует ненаучный подход к вопросу исследования причин возникновения коронавируса. Эта работа учёных, а американцы задала этот вопрос и поставила эту задачу перед своими спецслужбами, чтобы причину возникновения коронавируса выявила ЦРУ.

Конкурс в Госдуму – девять человек на мандат

Председатель ЦИК РФ **Элла Памфилова** в ходе очередного заседания избирательной комиссии подвела итоги выдвижения и регистрации кандидатов на предстоящих сентябрьских выборах в Государственную думу, органы законодательной власти субъектов РФ и других уровней.

Глава Центризбиркома напомнила, что в рамках единого дня голосования в сентябре 2021 года будут проведены около 4,5 тысячи избирательных кампаний во всех 85 регионах России. Всего будет замещено более 30 тысяч депутатских мандатов и выборных должностей. На выборы всех уровней в России выдвинулись более 90 тысяч кандидатов. Почти 80 тысяч из них – это представители 26 политических партий, чуть менее 13 тысяч – самовыдвиженцы. Зарегистрированы порядка 85 тысяч претендентов.

– В пяти процентах случаев кандидатам было отказано в регистрации. Это очень маленький процент, – отметила Элла Памфилова.

На выборы депутатов Государственной думы зарегистрированы 14 списков политических партий, которые включают в общей сложности 3 910 кандидатов. По одномандатным избирательным округам 14 партий зарегистрировали 2 051 кандидата. Также регистрацию прошли 11 самовыдвиженцев.

– Таким образом, в среднем на один мандат претендуют 9 кандидатов. Это очень высокий уровень конкуренции, – подчеркнула Элла Памфилова.

По словам председателя ЦИК, на выборах в законодательные собрания субъектов Российской Федерации также ожидается острая и конкурентная борьба. На выборы этого уровня выдвинулись 21 786 кандидатов. Из них 21 464 – от 24 политических партий (остальные – самовыдвиженцы). Этап регистрации прошли чуть менее 19 тысяч претендентов.

Добавим, что в Свердловской области также уже завершена регистрация кандидатов на выборы всех уровней. На Среднем Урале в сентябре выберут представителей нижней палаты федерального парламента, депутатов Законодательного собрания и местных дум в 35 муниципальных образованиях региона.

По данным Избирательной комиссии Свердловской области, на выборы в Государственную думу по 7 одномандатным округам Свердловской области выдвинулись 61 кандидат (58 от политических партий и трое самовыдвиженцев). Регистрацию прошли 58 человек – все от партий. В дальнейшем один из них прекратил участие в выборах по одномандатному округу по собственному желанию.

В Законодательное собрание региона по одному округу списки кандидатов выдвинули 11 избирательных объединений – всего 817 кандидатов. При этом три партии документы для регистрации в установленный срок не представили. Таким образом, зарегистрированы списки кандидатов от 8 партий – всего 586 человек. По одномандатным округам выдвинуты кандидаты от 7 избирательных объединений и пять самовыдвиженцев – всего 136 кандидатов. Из них 5 человек не представили нужные документы для выдвижения. Этап регистрации прошли 119 кандидатов.

На выборах депутатов дум 35 муниципальных образований выдвинулось 1 172 кандидата. Из них 547 в порядке самовыдвижения и 1165 от 9 политических партий. После завершения регистрации в избирательных кампаниях местного уровня продолжают участвовать 1595 кандидатов. Всего здесь будут разыграны 569 депутатских мандатов.



Член ЦИК России Людмила Маркина (в центре) посетила в Екатеринбурге площадку Центра общественного наблюдения за выборами в Свердловской области

Добавим, что в Центризбирком России положительно оценивают ход подготовки Свердловской области к Единому дню голосования. Речь об этом 20 августа шла на встрече главы региона с председателем ЦИК РФ **Людмилой Маркиной**.

– Мы делаем всё для того, чтобы ответственно и качественно подготовиться к выборному процессу, обеспечить безопасность избирателей и членов избирательных комиссий, – сказал губернатор **Валентин ТЕТЕРИН**.

Подготовлено в соответствии с критериями, утверждёнными приказом Департамента информационной политики Свердловской области от 09.01.2018 №1 «Об утверждении критериев отнесения информационных материалов, публикуемых государственными учреждениями Свердловской области, в отношении которых функции и полномочия уполномоченного государственного Департамента информационной политики Свердловской области, к социально значимой информации».

ОБЪЯВЛЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ КОЛЛЕГИИ СУДЕЙ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

В соответствии с Законом Российской Федерации от 26 июня 1992 года № 3132-1 «О статусе судей в Российской Федерации» квалификационная коллегия судей Свердловской области объявляет об открытии вакантных должностей руководителей судов и судей Свердловской области:

- председателя Полевского городского суда;
- председателя Кушвинского городского суда;
- заместителя председателя Ленинского районного суда г. Екатеринбурга;
- заместителя председателя Чкаловского районного суда г. Екатеринбурга;
- судей:
- Свердловского областного суда (две вакансии);
- Арбитражного суда Свердловской области (две вакансии);
- Железнодорожного районного суда г. Екатеринбурга (одна вакансия);
- Ленинского районного суда г. Нижний Тагил (две вакансии);
- Ирбитского районного суда (одна вакансия);
- Красноурфимского районного суда (одна вакансия);
- Серовского районного суда (одна вакансия);
- Кушвинского городского суда (одна вакансия);
- Красноурфимского городского суда (одна вакансия);
- мировых судей;
- судебного участка № 2 Красноурфимского судебного района;
- судебного участка № 1 Сухоложского судебного района;
- судебного участка № 5 Железнодорожного судебного района;
- судебного участка № 3 Туринского судебного района.

Заявления и документы, перечисленные в пункте 6 статьи 5 вышеуказанного закона, принимаются от претендентов на указанную вакантную должность с понедельника по четверг с 10:00 до 17:00, в пятницу – с 10:00 до 16:00 по адресу: 620019, г. Екатеринбург, ул. Московская, 120, каб. 113 «Б» (1-й этаж). Последний день приёма документов – 27 сентября 2021 года. Заявления и документы, поступившие после указанного срока, к рассмотрению не принимаются.

Диплом № 90СПО0018751
выданный 29.06.2012, рег. номер 3101001930,
на имя **Овчинникова Константина Алексеевича**
считать действительным в связи с утерей.

МЕЖДУ ТЕМ

Секретная лаборатория по исследованию биологического оружия в Форте Детрик была организована в 1943 году. После Второй мировой войны к работе на военной базе привлекли ведущих нацистских вирусологов, в частности, **Эрика Трауба** и **Курта Бломе**, а также микробиолога **Сиро Исино**, командира японского отряда 731, члены которого проводили медицинские опыты на живых людях и убили более 300 000 китайских граждан в ходе бактериологической войны в Маньчжурии. В Форте Детрик проводят исследования таких инфекционных агентов, как сибирская язва, бруцеллёз, туляремия, болезнь Лайма, лихорадка Збола и других, создают и изучают искусственные вирусы. В 2016 году лаборатория была вовлечена в исследования, касающиеся использования летучих мышей и вирусов, которые они могли бы переносить как биологическое оружие, а в 2018 году в Форте Детрик изучали коронавирус ближневосточного респираторного синдрома, близкого родственника COVID-19.



Форт Детрик расположен в американском штате Мэриленд на площади 5 300 гектаров

Они уже победители

Представляем шестнадцать свердловчан, которые примут участие в токийской Паралимпиаде



Паралимпиада в Токио пройдёт с 24 августа по 5 сентября

Во вторник, 24 августа, через месяц и один день после Олимпийских игр в Токио стартуют соревнования, которые не менее важны – XVI Паралимпийские игры.

Взять новый рубеж

Многие великие спортсмены говорили о том, что главное в спорте – не медали и гонорары, а победа над самим собой. А всё остальное – это уже следствие. Для участников Паралимпийских игр победа над собой важна ещё больше. Неважно, родился человек с каким-то неизлечимым недугом или приобрёл его по жизни, необходимо было победить себя, преодолеть окружающих, чтобы доказать своё право на полноценную жизнь. Так что в самом главном они уже победители. Но любая победа, даже такая важная, живёт один день, и сейчас перед спортсменами-паралимпийцами стоит очередная задача, которую надо преодолеть.

В программе Игр в Токио 22 вида спорта (лёгкая атлетика, велоспорт, плавание, настольный теннис, паратриатлон проводятся в нескольких категориях). По сравнению с предыдущей Паралимпиадой в Рио-де-Жанейро, есть небольшие изменения – вместо парусного спорта и паралимпийского футбола 7x7 нынче будут соревнования по бадминтону и тхэквондо.

Есть и такие виды спорта, которые были придуманы специально для реабилитации инвалидов. Например, голбол (нечто среднее между мини-футболом и большим теннисом), который придумали в Европе в 1946 году специально для реабилитации ветеранов Второй мировой войны. В разные годы появились на свет адаптивные варианты у волейбола, баскетбола, настольного тенниса и регби.

Российские паралимпийцы примут участие в 19 видах спорта из 22, включённых в программу Игр. Наши спортсмены впервые будут участвовать в бадминтоне, бочке, гребле на байдарках и каноэ, триатлоне, тхэквондо, а также в соревнованиях среди женщин в гольбе и волейболе сидя.

Всего, по словам исполняющего обязанности главы Паралимпийского комитета России Павла Рожкова, в состав команды вошли 430 человек, из которых 241 спортсмен – 129 мужчин и 112 женщин. В команде 90 заслуженных мастеров спорта и 94 мастера спорта международного класса. Всего в играх примут участие представители 50 субъектов Российской Федерации.

Через долги девять лет

Олимпийцы сетовали на то, что из-за коронавируса ожидание Игр в Токио растянулось на пять лет вместо привычных четырёх. Что же тогда говорить о российских паралимпийцах, для которых пауза затянулась на долгих девять лет, поскольку в Рио-де-Жанейро наших спортсменов не пустили в наказание за допинговые нарушения.

Девять лет! Это же целая спортивная жизнь. Даже в паралимпийском спорте, где «должители» – явление не такое уж и редкое. Так что для многих наших паралимпийцев это первые старты подобного уровня в жизни. Волнение и ответственность будут колоссальными. Но эти люди преодолевали в жизни гораздо более серьёзные препятствия. И с этими должны справиться тоже.



Волейбол сидя



В итоговую заявку сборной России по волейболу сидя вошёл Владимир Панкратов

Сборная России фактически полностью состоит из уральцев. Лишь двое – Александр Байчик и Сергей Поздеев выступают сейчас за команду Московской области, но и они наши – Александр из Артёмовского, а Сергей из Красноуральска. Оба много лет выступали за екатеринбургский «Родник», в 2008 году становились бронзовыми призёрами Паралимпиады в Пекине. Кроме них, пекинские медали есть у Алексея Волкова, Андрея Лавриновича, Виктора Миленина, Александра Савичева и Танатканы Букина, который в Токио отправился уже в качестве тренера национальной сборной России.

Полкоманды опытных бойцов плюс талантливая и голодная до больших побед молодёжь. Попасть на пьедестал в Токио будет чрезвычайно сложно, гранды волейбола сидя – Иран, Босния, Нидерланды, Китай – очень сильны. Но и наши пары тоже зарекомендовали себя силой, с которой считаются самые именитые соперники.

Сборная России по волейболу сидя на сборе перед отъездом в Токио.

Верхний ряд (слева направо): Алексей Волков, Евгений Воловиков, Ильдар Зиннатуллин, Денис Шестаков, Александр Савичев

Средний ряд: Александр Резниченко, Андрей Лавринович, Михаил Чарьков (в официальную заявку не попал), Виктор Миленин

Нижний ряд: Сергей Поздеев, Анатолий Крупин, Александр Байчик



Антон ЗЯПАЕВ

Уроженец Краснотурьинска Антон Зяпаев стал инвалидом из-за несчастного случая, когда ему было 33 года. И вот вам ещё один пример того, как человек не сломался, оказался сильнее трагических обстоятельств.

«Во время реабилитации я не тратил время на попытки встать из кресла, – рассказывал Антон Зяпаев в одном из интервью. – Мне кажется странным, когда люди посвящают всю свою жизнь тому, чтобы сделать всего пару шагов. По-моему, лучше хорошо ездить, чем плохо ходить. Так что уже через семь месяцев после травмы я сел за руль машины с ручным управлением».

Спортом Антон Зяпаев занимался с детства, как многие в его родном Краснотурьинске начинал с лыжных гонок. Оказавшись в инвалидном кресле, освоил кёрлинг на колясках, становился чемпионом России в составе сборной Свердловской области. С 2011 года стал заниматься стрельбой из лука, в этом виде спорта стал многократным чемпионом России, победителем чемпионатов мира и Европы. В 44 года заслуженный мастер спорта Антон Зяпаев отправляется на свою первую Паралимпиаду.

Над материалом работала: Евгения Ячменёва / Геннадий Богатырёв

Фото предоставлены Паралимпийским комитетом России



Михаил АСТАШОВ



Елена ТРЕТЬЯКОВА



Егор ШАРОВ



Владимир ТОПОРКОВ



Вячеслав ЕМЕЛЬЯНЦЕВ

Про 32-летнего уроженца Бурятии Михаила Асташова широкая аудитория узнала год назад, когда он разместил видео о своей работе доставщиком еды. Пошёл он на это, по его собственным словам, не для того, чтобы заработать, а чтобы одержать ещё одну победу над самим собой. Впрочем, он с детства не пасовал перед обстоятельствами, в которых оказался. В одном из интервью он рассказывал, что в интернете набивал валенки ватой, чтобы догнать обидчика и поквитаться с ним.

Родившийся без рук и ног, он играл в бадминтон, теннис, занимался на серьёзном уровне паратриатлоном (бег, плавание, шоссейная велогонка), а год назад по совету тренера сосредоточился на велоспорте и сейчас считается лидером мирового рейтинга.

Ждём медалей и от 29-летней бегуньи, мастера спорта России международного класса Елены Третьяковой, которая выступает в классе T-37 (поражение опорно-двигательного аппарата). Её любимые дистанции – 200 и 400 метров. Заниматься спортом она начала в родном Челябинске на уроках физкультуры в школе-интернате, за что благодарна своему первому тренеру Петру Гвоздевскому.

С 2016 года Елена Третьякова в сборной России, в её активе – серебро чемпионата Европы, победы на чемпионатах России и международных турнирах. Тренирует Елена Третьякова у заслуженного тренера России Бориса Дворникова, воспитавшего пять заслуженных мастеров спорта, в том числе трёхкратного Паралимпийского чемпиона Артёма Арефьева.

Заслуженный мастер спорта Егор Шаров – серебряный призёр лондонской Паралимпиады в беге на 800 метров в классе T-12 (спортсмены с нарушением зрения). Победителю (тунису) Абдеррахиму Схуи он проиграл тогда на финише всего 12 сотых секунды.

В Токио Егор будет представлять параллельным зачётом два региона – родную Барнаульскую область и Свердловскую. Планируется, что в Токио 32-летний легкоатлет выступит на двух дистанциях – 400 и 1 500 метров.

Владимир Топорков из Асбеста начал заниматься спортом в двенадцать лет, входил в число сильнейших теннисистов области. Тяжёлая травма (перелом позвоночника) вывела его из строя на пару лет, после чего он снова появился в зале. Сам совершенствовался на коляске, чтобы было удобнее действовать у теннисного стола.

У Владимира Топоркова есть много медалей разного достоинства с международных турниров. Когда-то он мечтал выиграть чемпионат России, попасть в сборную. Сейчас, когда эти рубежи взяты, самое время замануться на новую высоту – привезти домой медаль из паралимпийского Токио.

Большой спортивный опыт и за плечами 27-летнего заслуженного мастера спорта Вячеслава Емельянцева, выступающего в классе S-14 (спортсмены с интеллектуальными нарушениями). На всероссийских соревнованиях, которые провели в 2016 году для российских паралимпийцев, недопущенных в Рио-де-Жанейро, он завоевал четыре золотые медали, установив при этом три мировых рекорда. А вскоре последовала ещё одна награда – почётная грамота Президента России, которую Вячеславу в Кремлёвском дворце вручил лично Владимир Путин.

В Токио Вячеслав Емельянец может выступить на дистанциях 100 и 200 метров на спине.

Регионы-лидеры по представительству на Паралимпиаде в Токио

Регион	Количество спортсменов*
Москва	44 (4)
Московская область	26 (4)
Санкт-Петербург	19 (11)
Свердловская область	16 (2)
Башкирия	12
Краснодарский край	11
Ростовская область	11

*В скобках указано количество спортсменов, которые имеют параллельный зачёт за два региона

Свердловчане по «выборгскому счёту»

Пётр КАБАНОВ

Объявлена программа XXIX фестиваля российского кино «Окно в Европу», который традиционно пройдёт в Выборге с 27 по 2 сентября. За шесть дней будут показаны более ста картин – игровых, документальных и анимационных. В конкурсе работаны и свердловских авторов.

«Окно в Европу» традиционно радует своей разнообразной программой. В стенах Выборгского замка показывают художественное, документальное, анимационное кино. Кроме того, есть спецпрограммы «Кино для детей и юношества», «Выборгский счёт», «Премьеры осени» и другие показы.

В конкурсную программу игрового кино, которую будет судить жюри под председа-

тельством режиссёра Ларисы Сидиловой, вошло 11 картин. Среди них – дебютная полнометражная картина уральского драматурга, бывшего ученика Николая Коля-



ПРЕСС-СПУСКИ ФЕСТИВАЛЯ «ОКНО В ЕВРОПУ»

ды Рината Ташимова «Второе солнце». Этот фильм ранее фигурировал под названием «Латифа» (ударение на последний слог). Созданием картины занималась екатеринбургская студия «29 февраля», в числе продюсеров – Алексей Федорченко (его новая картина «Последняя «Милая Болгария» – в программе «Выборгский счёт»). В филь-

ме снимались актёры «Коляда-театра». Синопсис такой: фильм о жизни современной сибирской татарской деревни на забытом участке Великого шёлкового пути.

Ещё один актёр «Коляда-театра», заслуженный артист Российской Федерации Олег Ягодин, снялся в картине «Асфальтовое солнце», которая также представлена в основной программе игрового кино. Тут примечательно ещё и то, что режиссёром выступил Илья Хотиненко – сын Владимира Хотиненко. Оба прямые образы связаны с нашей областью, Илья даже родился в Свердловске.

«Асфальтовое солнце» – картина о 15-летнем парне Артёме, который проживает «последнее лето детства». И в этот самый момент на него сваливается буквально всё: предательство отца, первая любовь, сорры с друзьями и соревнования на роликовой доске (так в 80-х называли скейтборд), в которых нужно обязательно победить.

И ещё одна картина с участием Олега Ягодина представлена в конкурсной программе. Это «Земун» Эдуарда Жолнина. В одной из главных ролей – Евгений Ткачук.

В анимационной программе будет показана картина уроженца Свердловска, режиссёра Дмитрия Геллера «10 000 безобразных пятен». Мультипликационная работа российско-китайского производства уже демонстрировалась на крупнейших профильных фестивалях в Суздале (два приза, в том числе приз Гильдии киноведов и кинопродюсеров) и во французском Анси.

«В Китае я делаю такую анимационную поэзию», – по-

яснял Дмитрий Геллер в интервью «Областному». В документальной конкурсной программе также присутствует работа «Дальний план» Владимира Головнёва, работавшего в Свердловской области и представляющего на фестивале Екатеринбург.

Напомним, что фестиваль «Окно в Европу» проходит в Выборге с 1993 года. Среди его идеологов – режиссёры Марлен Хуцев, Сава Кулиш, композитор Михаил Таривердиев.

Подготовлено в соответствии с критериями, утверждёнными приказом Департамента информационной политики Свердловской области от 09.01.2018 №1 «Об утверждении критериев отнесения информационных материалов, публикуемых государственными учреждениями Свердловской области, в отношении которых функции и полномочия учредителя осуществляет Департамент информационной политики Свердловской области, к социально значимой информации»

ГБУ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «РЕДАКЦИЯ ГАЗЕТЫ "ОБЛАСТНАЯ ГАЗЕТА"» • ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКОЕ ИЗДАНИЕ

УЧРЕДИТЕЛИ: Губернатор Свердловской области, Законодательное собрание Свердловской области. Адрес: 620031, г. Екатеринбург, пл. Октябрьская, 1
Газета зарегистрирована в Уральском региональном управлении регистрации и контроля за соблюдением законодательства РФ в области печати и массовой информации Комитета Российской Федерации по печати 30.01.1996 г. № Е-0966
Главный редактор: Д.П. ПОЛЯНИН
Деловой редактор: В.В. ТЕТЕРИН

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЯ: ГБУ СО «Редакция газеты «Областная газета», 620004, Екатеринбург, ул. Малышева, 101, 3-й этаж.
ПОДПИСКА (индекс):
● расширенная социальная версия на 12 месяцев (09857)
● расширенная социальная версия на 6 месяцев (09856)
● полная версия на 12 месяцев (12846)
● полная версия на 6 месяцев (12845)
● социальная версия на 12 месяцев (09856)
для предприятий Екатеринбурга – интернет-магазин <http://urlpress.ru>
Подписное агентство Почты России <https://podписка.pochta.ru>

АДРЕСА ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЫ:
Общая почта «ОГ» og@oblgazeta.ru
Отдел подписки podписка@oblgazeta.ru
Отдел рекламы reklama@oblgazeta.ru
Отдел кадров job@oblgazeta.ru

Газетные полосы:
«Регион» – region@oblgazeta.ru
«Общество» – society@oblgazeta.ru
«Земства» – zemstva@oblgazeta.ru
«Культура» – culture@oblgazeta.ru
«Спорт» – sport@oblgazeta.ru
Служба новостей news@oblgazeta.ru

ТЕЛЕФОНЫ: Приёмная – 375-26-67
Бухгалтерия – 375-91-48
Телефоны отделов указаны вверху каждой страницы
Корр. пункт в Нижнем Тагиле – (3435) 43-13-00.
По вопросам рекламы и объявлений звоните: 262-70-00
По вопросам подписки и распространения звоните: 375-79-90, 375-78-67

В соответствии со статьёй 42 Закона Российской Федерации «О средствах массовой информации» редакция имеет право не отвечать на письма и не пересылать их в инстанции.
За содержание и достоверность рекламных материалов ответственность несёт рекламодатель.
Все товары и услуги, рекламируемые в номере, подлежат обязательной сертификации.
Цены действительны на момент публикации.
– материалы, помеченные этим значком, публикуются на коммерческом основе

Тираж за месяц (июль 2021 года), экзemplары 479.652
Полная версия: 1 679
Расширенная социальная версия: 8 040
Всего – 9 719
Недельный тираж (10-14 августа) 120.747
В том числе:
● полная версия 8.395
● расширенная социальная версия 43.066
● социальная версия 69.286



Траворезку для удобства можно устанавливать на стол или верстак

Траворезка для мульчи

Рудольф ГРАШИН

Советы мульчировать посадки находят отклик у наших садоводов и это стало для многих хорошим правилом. Но как эту мульчу сделать – советов нет. Наш читатель из Екатеринбурга Павел Михряков придумал, а его сын самостерил устройство для измельчения травы и получения качественной мульчи.

Мульча, разбросанная под растениями, вещь очень полезная, особенно в нынешнее жаркое лето. Она не даёт почве терять влагу, помогает сохранять её структуру плюс служит источником питания при разложении органических остатков. Желательно, чтобы трава, используемая для мульчирования, была измельчена. Но как это сделать, не ножницами же резать каждую травинку? А если раскладывать на грядках скошенную траву целиком, то потом будет трудно перекапывать почву. Садовод Павел Михряков нашёл выход.

Для измельчения травы и мелких сорняков есть в магазинах специальные устройства. Но все они малоэффективны и дорогие. Решил сделать самодельный аппарат, получил

лучше покупных, – говорит пенсионер.

Самостерил устройство ему помог сын, тоже Павел, было это три года назад. В ход пошли железки, уголки, старые подшипники, пара ножей от рубанка и советских времён асинхронный двигатель на 2,2 киловатта.

Идея приспособления проста: траву вставляем в бункер загрузки, здесь есть специальное прижимное устройство, которое её проталкивает дальше вниз к вращающимся на высокой скорости ножам, установленным под углом на валу. Они рассекают траву, и дальше готовая мульча поступает в бункер. Несколько минут – мешок мульчи у вас готов.

Особенно в качестве мульчи люблю использовать траву иван-чая и крапивы, раскладывая её под кусты и деревья, – говорит Павел Яковлевич.

Установка без проблем справляется с измельчением и тонких веток, и прутьев до пяти миллиметров в диаметре, легко перемалывает толстые стволы того же иван-чая. На протяжении всего лета устройство находится в работе, меньше стало и заросших пустырей вокруг.

Ошиблись с водой

Как поступать, если скважина на участке пересохла

Рудольф ГРАШИН

В жару на даче вдруг прекратилась подача воды из скважины. В нынешнее лето такая ситуация не редкость. Почему так случилось, есть ли надежда, что вода в скважине появится снова? И стоит ли бурить новую скважину.

БУРИТЬ ИЛИ ДОБУРИВАТЬ?

Если внезапно прекратилась подача воды из скважины, первым делом стоит проверить насос, предупреждают специалисты.

Так поступил и екатеринбуржец Евгений Жарков, когда из его садовой скважины вдруг перестала поступать вода.

– Сразу проверил подводный кабель – тот в порядке, – рассказывает он. – Пришлось вытаскивать насос, дело это не простое, одному не справиться, позвал соседа. У меня скважина 42 метра глубиной, так что трубы мы протаскивали почти через весь участок, прежде чем показался сам насос. Проверили его – оказался исправным. Размотали катушку шпатага, подвесили груз, опустили его в горловину скважины, достали, оказался сухим. Значит, в скважине воды нет.

Случилось то, чего очень боятся владельцы загородной недвижимости с автономной подачей воды – скважина вышла из строя. Первое объяснение, которое сразу напрашивается, – виной всему слишком жаркое лето и повышенный расход воды, которую пришлось брать не только для хозяйственных нужд, но и для полива. А если всё это произошло в коттеджном посёлке, то осушить водоносный слой помогли ещё и соседи, которые тоже стали больше потреблять воды уже из своих скважин.

– Как правило, уровень воды падает, если рядом появляются крупные водоёмы. Тут ещё могло сказаться и жаркое,



Проблему обмелевшей скважины легче решить тем хозяевам, кто оборудовал её не под домом, а на участке

засушливое лето. Если скважина оказалась недостаточной глубины и уровень воды в ней упал ниже дна, то выхода два: или делать новую, или добуривать старую, – говорит екатеринбургский гидрогеолог Денис Сединкин.

Есть, конечно, и третий вариант: оставить всё как есть и дожидаться обильного на осадки года, но тогда встаёт вопрос: где брать воду сейчас? К тому же этот вариант не решит главной проблемы: если вода пропала в скважине в первый раз, то это наверняка повторится вновь. Лучше уж решить проблему сразу и кардинально.

Самый простой на взгляд рядового дачника вариант решения проблемы – добуривать старую скважину внутри обсадной трубы буром меньшего диаметра, то есть сделать её глубже. – Ни один грамотный буровик не поедет добуривать чужую скважину. Это очень рискованная и кропотливая работа, проще отступить 2–3 метра и пробурить новую, – считает инженер-геофизик, кандидат технических наук Леонтий Эдельштейн.

Нежелание буровиков работать со старыми скважинами он объясняет тем, что многие боятся наткнуться на чужой брак. На дне скважины могут остаться металлические предметы, с дефектами может быть установлена обсадная труба.

У многих сегодня скважина сделана вообще под домом – тут без вариантов.

– Ремонт скважины, устроенной под домом, невозможен, даже гарантия на такую скважину не распространяется, – поясняет Денис Сединкин.

В ПОИСКАХ СКАЛЫ

Остаётся единственный вариант – бурить новую. И тут важно не повторить старых ошибок. Ведь наверняка свою перекопанную скважину вы делали без предварительного поиска водоносных горизонтов. Такое изыскание стоит дорого. Буровики взяли бурить наугад, отчитались вам, что дошли до воды. Но так как бурили вслепую, то им и не ведомо, с каких пород они взяли воду. А знать это очень важно.

– Когда бурят скважины без изыскания, без поиска водоносных зон, то часто попадают в так называемую кору выветривания коренных скальных пород. Это щель, дресва, заполненная глинисто-песчаным раствором. Со временем эти породы осыпаются, дебет скважины падает, и в итоге вода исчезает вовсе, – предупреждает Леонтий Эдельштейн. – Мы проводим поиски воды, прежде чем бурить скважину, изучаем геологический разрез и определяем по вертикали, сколько залегает глины, сколько песчаных грунтов, где может быть скала, какая она.

Конечно, настоящие гидрогеологи поиски воды производят не с помощью рамок или лозы, как делали раньше, а с помощью специальных приборов. С их помощью определяют, на какой глубине находится водоносный горизонт, какие грунты залегают до этого водоносного слоя, сколько потребуются трубы для обсадки будущей скважины.



В саду Марины Егоровой много мест, где можно посидеть и полюбоваться ландшафтом

Сад для души и... без сорняков

Татьяна БУРОВА

В Екатеринбурге проходит конкурс на лучшее садоводческое товарищество и самый красивый участок. «ОГ» побывала в саду у Марины Егоровой, которая заняла первое место в городском конкурсе в прошлом году, и теперь снова претендует на победу.

Когда вслед за Мариной Егоровой, пройдя по дорожке между домом и верандой, мы вышли на участок, то не удержались от удивлённых возгласов. Глазам нашим предстал ухоженный городской сквер в миниатюре. Дорожки выложены плиткой или дощатым настилом. Аккуратно подстриженные газоны, обрамлённые камнем, множество затейливо устроенных клумб. Обычных в нашем понимании грядок вообще нет, вместо них – аккуратные деревянные короба с землёй, в которых растут шавель, петрушка, прочая зелень, зреет клубника. Нет привычных картошки, тыквы, кабачков. Всё пространство засажено цветами и декоративными растениями.

«Борьбу за урожай» Марина, по её словам, отвела изначально. Она решила обустроить место, где можно укрыться от городской суеты, отдохнуть душой. Последние грядки убрала в нынешнем году. А вот небольшую тепличку в углу сада оставила, решила не отказываться от собственных, экологически чистых овощей.

– Вунам нравится соврать прямо с куста колючий

огурчик или помидор и тут же съест их, – говорит Марина. – Ну и мы о здоровом питании задумываемся. К вечеру муж привезёт мне банки, буду заготовки делать.

В изобилии на этом участке – цветы. Гортензия, клематисы, великолепные розы. Правда, последние в этом году, по словам хозяйки, «горят», задыхаются от жары и обжигающего солнца, не помогает ни полив, ни затенение нетканым материалом. Два куста роз уникальной японской селекции нынче постоянно стоят открытыми. Неважно чувствует себя и петуния.

Пространство в саду Марины Егоровой обустроено с большим вкусом, но специализированные материалы она не привлекала и сама курсов по ландшафтному дизайну не оканчивала. Всё делала своими руками и так, как подсказывало чутьё. Кое-какие идеи подсмотрела в Инттернете, но не слепо скопировала, а творчески переосмыслила. В оформлении использует камень, керамику, дерево.

– Обожаю всякие коряги, – признаётся Марина. – Когда по лесу гуляю, всегда их высматриваю. А муж Олег любит работать с деревом. Это его руками сделаны короба для высоких грядок, подставки для цветов, опоры для кустарников.

Природные материалы удачно сочетаются с кустиками лобелии цвета индиго, дихондрой, хостой и прочими зелёными декоративными растениями. Даже герани – «бабушкины цветы» – выглядят

в металлических ведрах экзотически.

– Цветы я давно не покупала, а выращиваю, – говорит Марина. – Сначала увлеклась однолетними растениями, но теперь постепенно перехожу к тем, что не требуют сложного ухода. С этой же целью применяю мульчирование – оно избавляет от необходимости заниматься прополкой сорняков.

Сорняков в этом саду вообще нет. Честно говоря, такого мы ещё ни разу не встречали. Земля на клумбах, под яблонями, под кустами, в коробах-грядках укрыта слоем сосновой коры, а в теплице – травой из косялка. Чистота кругом, красота.

– Кору приходится покупать, требуется её немало, так что удовольствие влетает в копеечку, – признаётся Марина Егоровая. – Зато не надо тратить силы и время на борьбу с сорняками, и растения чувствуют себя хорошо, так как мульча оберегает почву от пересыхания и от переувлажнения.

Хоть хозяйка и уверяла нас, что гораздо больше она в своём саду отдыхает, чем работает, видно, каких трудов стоит вся эта гармония, чистота и красота. И победы в общегородском конкурсе даром не даются.

В этом году Марина Егоровая заявила на конкурс своей воле – в номинации «Малая архитектура», зону отдыха – «Сад для души», а также клумбы и цветочные композиции в номинации «Праздник цветов». От души желаем ей удачи.

А я делаю так... Живые арки из ивы

Ирина ГИЛЬФАНОВА

Министр энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области Николай Смирнов периодически делится на своей странице в Фейсбуке многолетним опытом благоустройства садового участка. На этот раз он рассказал, как можно вырастить ивы в виде живых арок.

«Многие садоводы часто используют деревья и кустарники в качестве живой изгороди, плотно высаживая их по периметру, – пишет Николай Смирнов. – Но не все знают, что по такой же аналогии можно делать и живые арки. Например, у себя на участке по обеим сторонам дорожки я посадила ивы. У этих деревьев есть интересная особенность: если посадить их неда-



Ивы на участке Николая Смирнова уже выросли до внушительных размеров и через пару лет должны образовать зелёную арку

леко друг от друга, то по мере роста они будут смыкать свои ветви, образуя арку. Надеюсь, что через пару лет такая арка появится и у меня».

Министр подчеркнул, что ива является прекрасным растением для декоративного оформления сада. Это

дерево выносливо, отлично приживается, быстро растёт и, самое главное – легко переносит кронование. Николай Смирнов советует сорта ивы остролистой, краснотала, ивы прутовидной или пурпурной.

Список ярмарок в регионе на выходные

В ближайшие выходные, 21 и 22 августа, жителей Свердловской области вновь приглашают на ярмарки. Торговые ряды будут развернуты в 18 муниципалитетах региона.

В этот раз список выглядит следующим образом:

- **Екатеринбург** (Владимира Высоцкого, 12а, ул. Баумана, 48/пер. Черноморский, 2, ул. Санаторная, 3, пересечение улиц Вильгельма де Геннина и Краснолесья) – универсальные и сельскохозяйственные ярмарки (ежедневно с 8:00 до 22:00), на ул. Ельцина, 3 (21 августа с 7:00 до 22:00) и Академика Щварца, 17 (21 и 22 августа с 10:00 до 20:00);
- **Ирбит** (ул. Советская, 79 и 79а) – универсальная ярмарка «Александровская» (ежедневно, кроме понедельников, с 9:00 до 16:00);
- **Качканар** (ул. Гикалова, 7а, 7б) – сельскохозяйственная ярмарка «С ярмарки на дачу» и Гикалова, 7, 7в, 7г, 7д, 7е – универсальная ярмарка «Дачный сезон» (21 и 22 августа);
- **посёлок Лёвша** (у дома № 12 ул. Куйбышева) – сельскохозяйственная ярмарка «Сад-огород» (до 31 октября с 9:00 до 17:00);
- **Кировград** (ул. Свердловка, 40) – сельскохозяйственная ярмарка «С дачи на ярмарку» (до 3 октября);
- **Красноуральск** (ул. Коммунальная, 75) – универсальная ярмарка (ежедневно, кроме понедельников, а также на ул. Серова, 22, ул. Рюмина, 4 и ул. Ленина, 48 (до 30 сентября));
- **Красноуральск** (площадь у ТЦ) – сельскохозяйственная ярмарка «Есть символ у моей России» (21 августа);
- **Красноуральск** (площадь у администрации «Дары уральской природы») – универсальная ярмарка (21 августа) и ул. Рогозинниковых, 35 – универсальная ярмарка (по декабрь);
- **Кушва** (земельный участок по ул. Союзов и по ул. Станционной) – универсальная ярмарка (21 и 22 августа);
- **посёлок Баранчинский** (в районе передвижных торговых прилавков по ул. Победы) – сельскохозяйственная ярмарка «Сад, огород» (22 августа);
- **Лесной** (ул. Фрунзе, 5) – сельскохозяйственная ярмарка (21 и 22 августа с 9:00 до 17:00);
- **Первоуральск** (пр. Ильича, 32 и перекрёсток улиц Ленина – Данилова) – сельскохозяйственная ярмарка (22 августа);
- **посёлок Рефтинский** (ул. Молодёжная, в районе здания №1) – сельскохозяйственная ярмарка «Лето-2021» (21 и 22 августа);
- **пгт Верхняя Синячиха** (ул. Октябрьская, 5) – сельскохозяйственная ярмарка (21 августа);
- **Верхняя Салда** (ул. Рабочей Молодёжи, 41) – универсальная ярмарка (21 августа с 9:00 до 17:00);
- **село Бызово** (между домами № 7 и 9 по ул. Ленина) – универсальная ярмарка (22 августа с 11:00 до 15:00);
- **Реж** (площадь ул. Калинина, 47) – универсальная ярмарка (21 августа);
- **Туринск** (ул. Свердловка, 82) – универсальная ярмарка (ежедневно с 8:00 до 16:00).

Лунный календарь

Собираем урожай и боремся с вредителями

Конец августа радует последними жаркими летними днями, так что ещё приятнее проводить их на своём садовом участке. Рассказываем, какие работы лучше всего выполнить в ближайшую неделю огородникам и садоводам Среднего Урала по рекомендациям лунного календаря.

- **21 августа** – отличный день для сбора семян и урожая, а вот полив лучше отложить.
- **22 августа** – полнолуние, так что лучше не проводить никакие работы с растениями.
- **23 и 24 августа** стоит посвятить время для внесения компоста и перепревшего навоза под плодовые деревья, сбора корнеплодов и другого урожая, проведения санитарной обрезки ягодных кустарников.
- **25 и 26 августа** – подходящее время для внесения компоста и перепревшего навоза под плодовые деревья, сбора корнеплодов и другого урожая, проведения санитарной обрезки ягодных кустарников.
- **27 августа** продолжаем бороться с вредителями в закрытом грунте и на клумбе. Проводим перекачку и деление многолетних цветов.

Подготовила Ирина ГИЛЬФАНОВА

Обратная связь. «С Огорода – на стол»

Яблочки сушёные и мочёные

Недавно наша редакция объявила новый конкурс для садоводов «С Огорода – на стол». Принять в нём участие, похвастаться урожаем и домашними рецептами может каждый. Сегодня своими достижениями делится житель Сысерти Владимир Семёнов.

У него в саду много плодовых деревьев – груши, вишни, сливы и, конечно, яблони. Последние в этом году порадовали обильным урожаем, причём созрели благодаря необычайно раннему жаркому лету, намного раньше обычного.

– Досрочно нынче поспели даже зимние сорта яблочки, не говоря уж о летних, – рассказывает Владимир Семёнов. – Есть у меня на участке очень старая яблоня, доставшаяся от прежних хозяев участка, я даже не знаю, что это за сорт, но плодоносит она всегда щедро. Ещё растут великопленные Краса Свердловская, Анис свердловский, Серебряное копытце, Пепинка, груша Бера.

По словам садовода, у них в семье не едят ни джемы, ни варенье, и это создаёт проблемы с переработкой урожая. Часть зимних сортов яблочки закладывают на хранение, завернув каждое в бумагу и отправив в тёмное прохладное место. Остальные пускают на сухофрукты, несколько десятков килограммов яблочки мочат.

– Сушим яблочки и прочие фрукты и ягоды самыми разными способами: на солнышке, которое нынче сильно жарит, укрыв марлей, в духовке и в бане – после того, как все попарятся, – рассказывает Владимир Семёнов. – Плоды яблочки и груши режем либо кружочками, либо дольками, ягоды сушим целиком. Всю осень, зиму и весну варим компоты из сухофруктов, в них даже сахар добавлять не надо.

РЕЦЕПТ МОЧЁНЫХ ЯБЛОК ОТ ВЛАДИМИРА СЕМЁНОВА

Для замачивания подходят лишь поздние, плотные сорта яблочки. Мочить их можно либо в кадке, либо прямо в стеклянных банках. Но кадку в холодильнике не поставишь, поэтому если нет погреба, то готовые яблочки придётся переложить в банки.

Для заливки понадобится тёплая кипячёная вода. На 5 литров берём стакан ржаной муки, 2 столовые ложки соли (нейодированной!) и 1 чайную ложку сухой горчицы. Всё тщательно перемешиваем. Дно ёмкости выстилаем вымытыми листьями смородины или вишни, а можно – теми и другими. Кладем слой яблочки, снова слой листьев – и так, пока не заполнится посуда. Сверху закрываем листьями, заливаем приготовленным раствором, закрываем тканью и кладем небольшой гнёт (его задача – не дать яблочки всплыть). Верхние листья могут покрываться плесенью, тогда их надо убрать и заменить свежими.

День-два замоченные яблочки надо выдержать в тепле, затем убрать в прохладное место – в погреб или в холодильник. Через месяц они будут готовы.

Подготовила Татьяна БУРОВА

Напомним, что конкурс «С Огорода – на стол» продлится до 20 сентября. Так что спешите отправить нам фото вашего урожая и интересные рецепты по электронной почте dacha@oblgazeta.ru или по почтовому адресу: редакция «Областной газеты», 620004, Екатеринбург, ул. Малышева, 101, 3-й этаж.

Екатеринбургский зоопарк принимает излишки урожая от дачников

Свежие яблоки, груши, кабачки, тыквы, ягоды, зелень и ботву для животных в зоопарке ждут ежедневно с 8:00 до 22:00.

Оставить угощения для питомцев зоопарка можно на служебной проходной со стороны улицы Лунчарского. Но все ягоды, фрукты и овощи должны быть свежими и качественными. Принести гнилые или прошлогодние продукты не стоит: за год лежания они теряют содержание витаминов.

«Уральские яблочки очень любят медведи и обезьяны, ягоды мы замораживаем для птиц и мелких хищников, а ботве и тыкве будет рада слониха Даша, бегемот Ева и кенгур», – рассказали в пресс-службе зоопарка.

Напомним, в прошлом году больше всего садоводы привезли яблочки. Их было так много, что уже в конце августа этот фрукт перестали принимать. Яблочки животным давали в свежем виде, варили из них компоты, замораживали.

Ирина ГЕОРГИЕВА

Лунный календарь

Собираем урожай и боремся с вредителями

Конец августа радует последними жаркими летними днями, так что ещё приятнее проводить их на своём садовом участке. Рассказываем, какие работы лучше всего выполнить в ближайшую неделю огородникам и садоводам Среднего Урала по рекомендациям лунного календаря.

- **21 августа** – отличный день для сбора семян и урожая, а вот полив лучше отложить.
- **22 августа** – полнолуние, так что лучше не проводить никакие работы с растениями.
- **23 и 24 августа** стоит посвятить время для внесения компоста и перепревшего навоза под плодовые деревья, сбора корнеплодов и другого урожая, проведения санитарной обрезки ягодных кустарников.
- **25 и 26 августа** – подходящее время для внесения компоста и перепревшего навоза под плодовые деревья, сбора корнеплодов и другого урожая, проведения санитарной обрезки ягодных кустарников.
- **27 августа** продолжаем бороться с вредителями в закрытом грунте и на клумбе. Проводим перекачку и деление многолетних цветов.

Подготовила Ирина ГИЛЬФАНОВА