

ТОЛЬКО В «РГ» 4—5

Вячеслав Володин
—о работе
Госдумы,
новом бюджете
и главных
законах
уходящего
года



НАЦПРОЕКТ 6—12

**Новый год—
новый дом**
Как решит
квартирный
вопрос проект
«Жилье
и городская
среда»

ЗДОРОВЬЕ 14—15

**Вакцина
Центра
Чумакова**
На выходе
третий
препарат
от COVID-19,
созданный в РФ



Российская Газета



№ 290 (8344)
23—29 декабря 2020
www.rg.ru

НЕДЕЛЯ

Общественно-политическая газета

СРЕДА 23 ДЕКАБРЯ > ЧЕТВЕРГ 24 ДЕКАБРЯ > ПЯТНИЦА 25 ДЕКАБРЯ > СУББОТА 26 ДЕКАБРЯ > ВОСКРЕСЕНЬЕ 27 ДЕКАБРЯ > ПОНЕДЕЛЬНИК 28 ДЕКАБРЯ > ВТОРНИК 29 ДЕКАБРЯ

Тираж
номера
3 264 919



НАСТРОЕНИЕ Тысячи людей рисуют ледовые открытки на реках и озерах в память об одиноком художнике 30

Обыкновенное чудо

КОШЕЛЕК 26

Сыграть на трубе.
Можно ли сэкономить
на подключении
загородного дома к газу

РАБОТА 28

Из класса в кассу.
Какой будет новая
система оплаты труда
педагогов

КИНО 33

Миг на удивить, вечность
на удивительное. Как
Сергей Бурунов от смеха
идет к слезам и обратно

ЗОЖ 36

Очередь за аскорбинкой.
Россияне скупают
в аптеках витамины D и C.
Есть ли в этом смысл?

Юг России



Досрочные каникулы Школьники Калмыкии начнут отдыхать раньше

МИНИСТЕРСТВО образования и науки Калмыкии рекомендовало отправить детей на зимние каникулы с 21 декабря по 10 января. Как заявил главный государственный санитарный врач РК Джангар Санджиев, среди школьников отмечается рост заболеваемости ОРВИ. Региональный оперштаб поручил ввести необходимые профилактические меры.

➔ СТОП-КАДР



Солисты Мариинского театра Глеб Перязев и Александр Кузнецов исполнили главные партии в опере Моцарта «Свадьба Фигаро», премьера которой прошла в Астраханском театре оперы и балета. Из-за пандемии спектакль, который ставился в рамках проекта «Арт-Про—движение» на средства гранта Российского фонда культуры, несколько раз переносился и наконец состоялся в декабре. Опера войдет в репертуар астраханского театра в 2021 году.

Последний заплыв В Дагестане расследуют массовую гибель краснокнижных тюленей

ЭКОЛОГИЯ

✍ Тимур Алиев, Махачкала

На побережье Каспийского моря обнаружены более трехсот мертвых тюленей. Отчего погибли животные, точно не установлено до сих пор.

Первым обнаружил недалеко от Махачкалы 17 туш заслуженный спасатель России Зиявудин Никомагомедов. В своей публикации в соцсетях он разместил видеоролик, где видно, как река несет грязные воды в море. Именно неочищенные канализационные стоки, согласно первоначальной версии, могли послужить причиной их гибели. Когда число погибших животных стало увеличиваться, добавились другие.

Причиной катастрофы, по первой версии, может быть загрязнение Каспийского моря, в результате которого могла распространиться инфекция бактериального происхождения. По мнению Никомагомедова, также «убийцами» животных могли стать браконьерские сети или проходившие учения военных кораблей.

К браконьерской версии склоняются и экологи: в некоторых местах возле выброшенных на берег нерп обнаружены мелкая чешуя и сетки. Попав в них, тюлени не могут высвободиться и задыхаются.

— В последнее время на Каспии был сильный шторм, возможно, по этой причине рыбаки не успели вытащить сети? — задается вопросом директор института экологии и устойчивого развития Дагестанского госуниверситета Алимурат Гаджиев.

Он отметил, что группа ученых собрала весь необходимый биоматериал для дальнейшего исследования. Уже известно, что у обследованных особей были обнаружены признаки удущья.

К месту происшествия прибыл научный десант — специалисты Северо-Кавказского территориального управления Росрыболовства, эксперты Западно-Каспий-

Загрязнение Каспийского моря — среди приоритетных причин катастрофы

ского отдела Волжско-Каспийского филиала Всероссийского НИИ рыбного хозяйства и океанографии, а также группа ученых РАН.

Согласно предварительному заключению, возможной причиной катастрофы могут быть инфекционные заболевания вирусного или бактериального происхождения на фоне неблагоприятных гидрометеорологических условий. «Нельзя исключать гибель крас-

нокнижных животных и в результате различных видов внешнего воздействия», — сообщили в пресс-службе Росрыболовства.

Загрязненность Каспийского моря — давно известный факт. Тревогу бьют местные жители, экологи и общественники. Канализационные стоки из городов республики стекают напрямик, без очистки, в море.

— Ситуация с очистными сооружениями бедственная. Море уже не может очистить себя само, — считает директор Каспийского природоохранного центра Заур Гапизов.

Северо-Кавказское территориальное управление Росрыболовства возбудило дело об административном правонарушении по факту уничтожения редких и находящихся под угрозой исчезновения животных. Свою проверку начала прокуратура Дагестана.

Но пока ученые выясняют причину массовой гибели нерп, нужно как можно быстрее решить другую проблему, считает Зиявудин Никомагомедов.

«Если не захоронить этих тюленей, то они могут стать источником других, более серьезных болезней. Тем более что их останки находятся в зоне купания и отдыха людей», — напомнил властям заслуженный спасатель страны.

➔ СПРАВКА «РГ»

Каспийский тюлень, или каспийская нерпа, — единственное млекопитающее Каспийского моря. В 2008 году Международный союз охраны природы присвоил ему статус находящегося под угрозой исчезновения. В 2015 году в Дагестане принята программа сохранения этого вида. В 2020 году каспийский тюлень был занесен в Красную книгу России. В конце XIX века численность этого вида нерпы составляла более миллиона особей. В настоящее время она сильно сократилась: по имеющимся оценкам, осталось менее 100 тысяч.

На прививку становись!

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

В регионы уже поступают партии противокоронавирусной вакцины «Спутник V». В первую очередь прививки делают врачам, учителям и социальным работникам. Очередь остальных настанет после Нового года.

В Волгоградской области собираются привить до 30 процентов населения, это около 700 тысяч человек. Разумеется, на добровольной основе и бесплатно.

Первая поставка 2156 доз вакцины была осенью. Пионерами стали люди, чья работа связана с повышенным риском заболевания: медики из «красной зоны», педагоги, полицейские. В декабре прислали еще тысячу доз. В регионе развернули десять прививочных центров: в Волгограде, Волжском, Урюпинске, Камышине и Михайловке — можно выбрать ближайший. В цент-

рах предусмотрены специальные условия для хранения препарата. Его перевозят и содержат при температуре минус 18 градусов и ниже. Обычную вакцину, скажем, от кори или полиомиелита, можно держать в простом холодильнике: до плюс восьми градусов — это нормально.

— Вакцина маркирована. Она разлита во флаконы, рассчитанные на пять доз. Поэтому процедура организована так, чтобы сразу можно было привить пятерых человек, — объясняет зампреда областного здравнадзора Елена Краснова. — Комитет здравоохранения не располагает точными данными об объемах будущих поставок, но мы закупили морозильное оборудование, подготовили медицинский транспорт. Проведем инструктаж персонала.

РОМАН МЕРЗЯКОВ,
Волгоград

➔ ТЕМ ВРЕМЕНЕМ

Согласие получить вакцину уже выразили около трех тысяч медработников по всей области. Нужно сделать два укола с интервалом три недели. После введения дозы допустимо временное ухудшение самочувствия, так как организм начинает борьбу. Люди, которые были в первом потоке вакцинируемых, вели дневники самоконтроля. Некоторые отмечали повышение температуры тела до 37,2 градуса. Это нормальная реакция, которая быстро проходит.

Депутаты Калмыкии сработали на «злобу дня»

МЕСТНЫЕ ЗАКОНЫ

В Калмыкии отметили священный праздник Зул, именуемый здесь Новым годом. В действительности же праздник не является абсолютным аналогом Нового года в европейском представлении. Его духовная суть сводится, как и многое в буддизме, к достижению гармонии с внешним миром, а также внутренней гармонии. Новым годом праздник именуют в связи с тем, что калмыки ежегодно, отмечая Зул, прибавляют один год к своему возрасту. Получается общенациональный день рождения, который объединяет народ и ведет к началу года — года Быка по восточному календарю. Покровительство Белого Металлического Быка обещает стабильность и размеренность. После всех испытаний високосного 2020-го — пандемии коронавируса, нашествия саранчи, небывалой засухи — Калмыкия живет ожиданиями благополучного, мягкого и благоприятного года.

Сегодня рано говорить о том, что проблемы позади, но региональные власти активно работают над их преодолением.

Как отметил председатель Народного хурала Калмыкии Анатолий Козачко, регио-

нальное законодательство было принято в условиях благоприятного развития. Но в период пандемии появилась необходимость закрепить в законе меры поддержки населения, а также экономики региона.

Парламентарии внесли изменения в отдельные акты для поддержки наиболее пострадавших видов отраслей экономики. В частности, для отдельных категорий плательщиков снижена налоговая ставка. Некоторых предпринимателей освободили от уплаты транспортного налога. Чтобы привлечь новый бизнес в республику, до 2026 года установили пониженные налоговые ставки для организаций и индивидуальных предпринимателей, применяющих упрощенную систему налогообложения.

Всего в 2020 году Народный хурал принял 42 региональных закона. Установлены меры социальной поддержки для детей войны (граждан, родившихся с 10 мая 1927 года по 9 мая 1945-го). Введено почетное звание «Населенный пункт воинской доблести». Хурал также участвовал в становлении института общественных воспитателей несовершеннолетних, приняв соответствующий закон.

АНТОН БОРОВИЧОК, Элиста