

Сergeй Лавров: Врачи «Шарите» не нашли в анализах Навального ядов

Страница 06

Ледокол «Арктика» успешно прошел через Северный полюс

Страница 08

Антон Силуанов: В ближайшие три года вдвое вырастут расходы на нацпроекты

Страница 02

Захар Прилепин о фильме «Цой» и о том, почему слава рок-музыканта не гаснет

Страница 10



Российская Газета

Общественно-политическая газета. Выходит с ноября 1990 года. Вторник, 6 октября 2020. № 224 (8278) www.rg.ru

Федеральный выпуск

Ирина Яровая: Причины загрязнения установим публично

Следы в океане

Ксения Воронцова

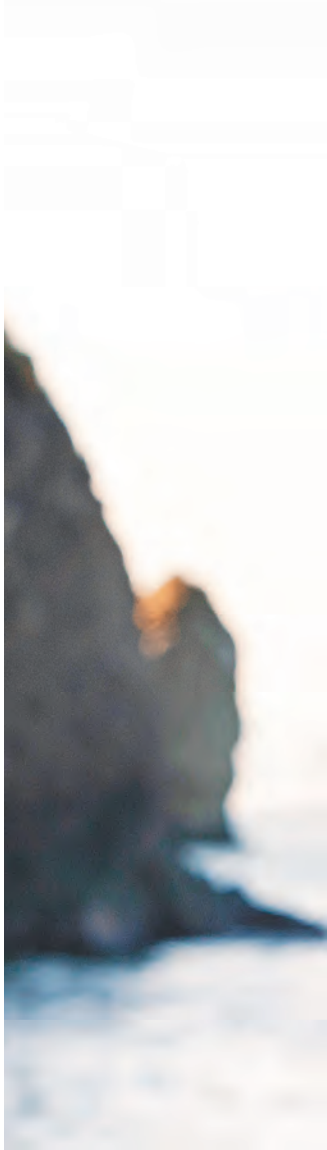
Более 140 килограммов образцов водорослей, микроорганизмов, грунта и воды из губин Авачинского залива на Камчатке привезли в Москву для исследования. Но это лишь начало — пробы изучат параллельно эксперты нескольких научных институтов, чтобы можно было сделать объективные выводы, что же стало причиной экологической катастрофы на побережье Тихого океана. Об этом в интервью «Российской газете» рассказала заместитель председателя Госдумы Ирина Яровая, которая и стала инициатором такой масштабной проверки.

Ирина Анатольевна, расскажите, как вы оказались инициатором проверки?

ИРИНА ЯРОВАЯ: Я находилась на Камчатке с рабочим визитом. Как только поступила первая информация об этой тревожной ситуации, я выехала и в 7.30 утра была на Халактырском пляже вместе с губернатором. Еще по дороге на пляж созвонилась с президентом РАН Александром Сергеевым. Он соединил меня с двумя своими вице-президентами, которые специализируются именно по вопросам токсикологии и биохимии. Мы обсудили, какие исследования могли бы дать нам объективные ответы.

Когда вы приехали на место, вы уже знали, что будут брать пробы?

ИРИНА ЯРОВАЯ: Нет. Это было иницировано. Никто не собирался ничего брать. Визуализация сама по себе не дает представления о состоянии. Знаете, я бы сравнила так: Камчатка для меня — это родной человек. Потому что биосистема Камчатки — это живой, сложный организм. Вы не представляете, какое там многообразие всего. Вот если речь идет о вопросах жизни, здоровья близких вам людей, вы же не на глаз это должны определять, да? Мы должны действовать сразу так, чтобы незамедлительно разобраться в ситуации и чтобы ваша помощь была максимально своевременной и эффективной. Вот моя логика именно такая. Передо мной стояла задача организовать незамедлительные действия. Поэтому на месте я предложила забирать пробы. Предварительно пообщавшись с нашими учеными, стало понятно, что пробы нужно брать на глубине. Что нужна вода в большом объеме. Что ну-



жен песок, что нужны микроорганизмы, водоросли. Когда я начала задавать вопросы, какие были исследования до этого, оказалось, вода бралась с поверхности. И все.

Как собирались образцы, которые привезли в Москву?

ИРИНА ЯРОВАЯ: Я сразу связалась с Росрыболовством, с тем, чтобы привлечь специалистов-ихтиологов. Было дано поручение МЧС привлечь водолазов. Первоначально было мнение всех присутствовавших там представителей, что невозможно так быстро это сделать. Но, поверьте, все возможно. Поэтому все было организовано. Нужно сказать, что губернатор поддержал все мои предложения, что очень важно. Это позволило нам скоординировать наши действия и действовать как команда. В 7.30 мы вместе с губернатором начали обсуждать ситуацию, а в 10 часов утра уже были водолазы, все специалисты. Мы были на

АКЦЕНТ

Первой проверяется техногенная версия, которая настолько тревожит всех. Могут сказать точно, вся работа и результаты будут публичны

связи с главой Роспотребнадзора Анной Поповой, руководителем Росрыболовства Ильей Шестаковым. Мы собрали образцы в необходимом объеме. Именно так, как просила наука. А в час дня я уже вылетела в Москву с грузом в 143,5 килограмма на борту. Это пробы и образцы воды, песка и микроорганизмов, водорослей, которые ждали наши ученые и Роспотребнадзор. При этом безупречно и быстро сработал наш «Аэрофлот», я вышла с ними на связь, когда в Москве было полтретьего ночи.

То есть будут еще брать пробы?

ИРИНА ЯРОВАЯ: Этот вопрос еще предстоит обсудить. Но сегодня есть настрой у всех: у государства, у науки, у общества — на то, чтобы ничего не упустить.

Важно разобраться и дать объективные выводы.

Кто будет проводить анализ проб, которые привезли сейчас?

ИРИНА ЯРОВАЯ: Мы хотим взять разные лаборатории. Будут работать профильные институты Роспотребнадзора, поскольку там сертифицированные лаборатории, которые имеют статус экспертных исследований с юридической точки зрения. Мы будем проводить исследования и в научных лабораториях, где как раз будет возможность оценить и соотнести выводы со стандартами и исследованиями, которые будут в этих сертифицированных. То есть мы эти процессы проведем параллельно с тем, чтобы картина была максимально прозрачной и научно открытой.

Какие версии выдвигают ученые?

ИРИНА ЯРОВАЯ: Уже сейчас могут пе-

Ирина Яровая посетила Халактырский пляж на Камчатке и привезла в Москву образцы загрязненной воды и грунта.

редать вам мнение ученых о том, что имеет место локальное событие. И что наши действия по исследованию верные и по содержанию, и по оперативности. Первые результаты будут уже в ближайшее время. Ученые очень осторожны в своих оценках. Как люди, привыкшие доверять фактам и исследованиям, они говорят о том, что могут быть совершенно разные версии. Кстати, я поддерживаю эту позицию. Первой проверяется техногенная версия, которая настолько тревожит всех. Исследования, которые проведут специалисты, дадут однозначный ответ. Могут сказать точно, вся работа и результаты будут публичны. Очень важно, что научное сообщество, причем это лучшие ученые с мировым именем, сейчас подключены к этой работе.

ПРИЗНАНИЕ



Нобелевская премия по медицине присуждена американцам Харви Ольтеру, Чарльзу Райсу и британцу Майклу Хоутону за открытие вируса гепатита С.

АКТУАЛЬНО Родители стали нанимать репетиторов уже в первом классе

По школьному тарифу

Ксения Колесникова

Каждый четвертый российский родитель нанимает ребенка репетитора. По оценкам экспертов, рынок частных уроков в России уже давно превысил 100 млрд рублей в год. Натаскивание на олимпиады, экзамены — дело привычное. Но есть и примета нового времени — репетиторство для малышей. По данным Центра экономики непрерывного образования РАНХиГС, если в 2018 году с репетиторами занимались 2,9% первоклассников, то в 2020-м перед пандемией — уже 7,2%. Во втором классе репетиторы есть у 10,5% ребят, в третьем — у 16,6%, в четвертом — у 16,3%. Еще пару лет назад эти показатели были в полтора раза ниже. Возникает вопрос: зачем?

АКЦЕНТ

Многие ученики продолжают заниматься с репетиторами онлайн. Это зачастую доступнее и дешевле, чем очные уроки

Ответ, как правило, стандартный: чтобы ребенок был «конкурентоспособным», чтобы не отстал от программы. А сегодня, когда из-за ситуации с коронавирусом школьники начали отпадать на каникулы, ситуация еще больше накалилась. С одной стороны, многие ученики после удаленки продолжают заниматься с репетиторами онлайн. Это зачастую доступнее и дешевле, чем встречаться очно. Причем вовсе предлагают «пакеты»: скажем, английский

язык обходится дешевле, если берут сразу же и русский с математикой. С другой, детям в начальной школе учиться на дистанте все-таки тяжелее, чем подросткам. Но еще до пандемии ситуация была не из легких. — Прошли новую тему, сделали «домашку», а на следующий день — уже самостоятельная. И так не-стоп. В голове у детей — полная каша, учитель просто не успевает доступно объяснить материал, — говорит мама двух учеников начальной школы Наталья Гусе-

ва. — Поначалу пыталась обойтись без помощников: по пять часов делала домашнее задание. Но потом я сломалась. Наняла педагога. Проблема еще в том, что некоторые формулировки в учебниках даже взрослый с первого раза не поймет: настолько они зубодробительные. Репетитор же переводит задания на «человеческий» язык. Все раскладывает по полочкам.

Итог? В классе, где учится старший сын Натальи, практически все дети занимаются английским с частным педагогом. Две трети — русским и математикой. И подобная картина характерна для многих школ, особенно сильных, которые работают по интентивным программам. Из семейного бюджета Натальи долой примерно 20 тысяч рублей каждый месяц.

Официальные курсы валют ЦБ России с 06.10.20	Австралийский доллар 56,0725	Венгерский форинт** 25,6406	Индийский рупия* 10,6614	Новый туркменский манат 22,3542	Таджикский сомони* 75,7055	Шведская крона* 85,1254	78,7371
	Азербайджанский манат 45,9848	Вон Республики Корея** 67,2999	Казахстанский тенге** 18,0875	Норвежская крона* 84,1734	Турецкая лира 10,1043	Швейцарский франк 47,5877	85,1254
	Армянский драм** 15,9445	Гонконгский доллар 7,2999	Канадский доллар 58,8669	Польский злотый 84,1734	Узбекский сум*** 20,4262	Южноафриканский рэнд* 76,0889	85,1254
	Белорусский рубль 29,8119	Датская крона 8,2554	Киргизский сом** 98,2554	Румынский лей 84,1734	Украинская гривна** 27,5157	Японская иена** 73,9394	85,1254
	Болгарский лев 46,9641	Доллар США 78,1281	Китайский юань 6,9599	СДР 11,5050	Фунт стерлингов 101,1603		85,1254
	Бразильский реал 13,7470	Евро 67,2999	Молдавский лей* 1,9599	Сингапурский доллар 46,2981	Чешская крона* 33,8261		85,1254

Австралийский доллар 56,0725	Венгерский форинт** 25,6406	Индийский рупия* 10,6614	Новый туркменский манат 22,3542	Таджикский сомони* 75,7055	Шведская крона* 85,1254	78,7371
Азербайджанский манат 45,9848	Вон Республики Корея** 67,2999	Казахстанский тенге** 18,0875	Норвежская крона* 84,1734	Турецкая лира 10,1043	Швейцарский франк 47,5877	85,1254
Армянский драм** 15,9445	Гонконгский доллар 7,2999	Канадский доллар 58,8669	Польский злотый 84,1734	Узбекский сум*** 20,4262	Украинская гривна** 27,5157	85,1254
Белорусский рубль 29,8119	Датская крона 8,2554	Киргизский сом** 98,2554	Румынский лей 84,1734	Украинская гривна** 27,5157	Фунт стерлингов 101,1603	85,1254
Болгарский лев 46,9641	Доллар США 78,1281	Китайский юань 6,9599	СДР 11,5050	Фунт стерлингов 101,1603	Чешская крона* 33,8261	85,1254
Бразильский реал 13,7470	Евро 67,2999	Молдавский лей* 1,9599	Сингапурский доллар 46,2981	Чешская крона* 33,8261		85,1254

Австралийский доллар 56,0725	Венгерский форинт** 25,6406	Индийский рупия* 10,6614	Новый туркменский манат 22,3542	Таджикский сомони* 75,7055	Шведская крона* 85,1254	78,7371
Азербайджанский манат 45,9848	Вон Республики Корея** 67,2999	Казахстанский тенге** 18,0875	Норвежская крона* 84,1734	Турецкая лира 10,1043	Швейцарский франк 47,5877	85,1254
Армянский драм** 15,9445	Гонконгский доллар 7,2999	Канадский доллар 58,8669	Польский злотый 84,1734	Узбекский сум*** 20,4262	Украинская гривна** 27,5157	85,1254
Белорусский рубль 29,8119	Датская крона 8,2554	Киргизский сом** 98,2554	Румынский лей 84,1734	Украинская гривна** 27,5157	Фунт стерлингов 101,1603	85,1254
Болгарский лев 46,9641	Доллар США 78,1281	Китайский юань 6,9599	СДР 11,5050	Фунт стерлингов 101,1603	Чешская крона* 33,8261	85,1254
Бразильский реал 13,7470	Евро 67,2999	Молдавский лей* 1,9599	Сингапурский доллар 46,2981	Чешская крона* 33,8261		85,1254

Владислав Куликов

В Мурманске суд взыскал с владельцев бывшей рюмочной компенсацию морального вреда в пользу жительницы дома за ночной шум. Предприниматели должны выплатить побеспокоенной ими женщине 15 тысяч рублей.

Рюмочная была открыта на первом этаже многоквартирного дома. Проработала недолго, но за это время успела наделать шума. В самом прямом смысле слова.

«В период работы кафе «Рюмочная» ответчик неоднократно в ночное время включал громкую музыку, нарушал тишину и покой граждан, проживающих в доме, — рассказывают в объединенной пресс-службе судов Мурманской области. — По данному факту истец обращалась в правоохранительные органы, в результате чего директор ООО «Рюмочная» неоднократно привлекался к административной ответственности».

Женщина, подавшая в суд, была не единственной, кто страдал от чужих ночных увеселений. В свое время, пока рюмочная гремела по округе, жильцы дома завалили жалобами и полицию, и прокуратуру.

*3a10	87,7371	85,1254	73,9394	73,9394
**3a100	85,1254	85,1254	73,9394	73,9394
***3a1000	85,1254	85,1254	73,9394	73,9394
****3a10 000	85,1254	85,1254	73,9394	73,9394

