

ЦЕНЫ 3

Горючая тема

Почему дорожает топливо на автозаправках и когда это прекратится



ЗДОРОВЬЕ 2

Кому добавки

Когда может понадобиться третья доза вакцины от COVID-19 — что говорят врачи

МОШЕННИКИ 11

Форма пирамиды

За полгода их выявлено 146. Как распознать преступные финансовые схемы



ПРОГРАММА ТЕЛЕВИДЕНИЯ

>15

Российская Газета



№ 181 (8532)
11–17 августа 2021
www.rg.ru

НЕДЕЛЯ

Общественно-политическая газета

СРЕДА 11 АВГУСТА > ЧЕТВЕРГ 12 АВГУСТА > ПЯТНИЦА 13 АВГУСТА > СУББОТА 14 АВГУСТА > ВОСКРЕСЕНЬЕ 15 АВГУСТА > ПОНЕДЕЛЬНИК 16 АВГУСТА > ВТОРНИК 17 АВГУСТА



ЛЕТО Кто на плоту провел отпуск — захочет на нем поселиться навсегда 4–5

Плотская жизнь

ЕДА 9

Мясо пахнет хлоркой? Ковид искажает наше восприятие продуктов. Что делать?

ВЛОЖЕНИЯ 10

С нуля. Пять советов начинающим инвесторам в 2021 году

ОСОБЫЙ СЛУЧАЙ 22

Паук из соцсети. Девочку похитил мужчина, выдававший себя в интернете за ее сверстницу

СПОРТ 29

Эта бронза стоит золота. Бывший заложник бесланской школы стал призером Игр в Токио



Соберем детей в школу Нуждающимся семьям можно оказать поддержку

БЛАГОТВОРИТЕЛЬНАЯ акция «Помоги пойти учиться» стартовала в Нижнем Новгороде. Канцтовары и другие ученические принадлежности можно принести по адресу: Нижний Новгород, пр. Гагарина, 148 (кабинет 2) с 9.00 до 17.00. Акция призвана помочь собраться в школу детям из семей, состоящих на межведомственном учете. По всем вопросам жители Приволжской столицы могут обратиться по телефону (831) 465-02-88.

Изучили притоки и стоки

Ученые исследовали места слияния нескольких рек с Волгой



ЭЛА АБЕРИНА

ПРОДОЛЖЕНИЕ ТЕМЫ

✍ Михаил Баранов,
Нижний Новгород

Завершился первый рейс шестой экспедиции «Плавучий университет Волжского бассейна—2021», о старте которой «РГ-Неделя» рассказывала в номере от 21 июля.

Ученые и студенты Волжского государственного университета водного транспорта (ВГУВТ) и вузов-партнеров гранта Русского ге-



участке Чебоксарского и Куйбышевского водохранилищ все же вносит Ока. Малые реки, к которым относится и Казанка, обладают более высокой способностью к самоочищению, что позволяет нивелировать высокую антропогенную нагрузку, оказываемую на них в городской черте.

Загрязнения же в крупных реках, как правило, распространяются на большие расстояния, что создает серьезную опасность для водозаборов питьевого назначения, речных и береговых экосистем. Поэтому ученые ВГУВТ в течение последних лет изучают состояние

Участники экспедиции тщательно изучают пробы воды, взятые в разных местах течения Волги.

«цветущие» участки рек и водохранилищ.

— По результатам прошедшей экспедиции можно сказать, что интенсивно «цветет» Куйбышевское водохранилище, в том числе в границах Казани, а также Ока при впадении в Волгу, — рассказал заместитель научного руководителя экспедиции Егор Чебан. — Интенсивное избыточное «цветение» воды может вызвать существенное вторичное загрязнение и эвтрофикацию (насыщение водоемов биогенными элементами. — Прим. ред.) водоемов, что не позволяет использовать их в рекреационных целях и может привести к массовым заморам рыбы.

Как считают участники экспедиции, проблема «цветения» воды в реках и водохранилищах (оно пагубно влияет на здоровье человека и экологию) не решится, пока люди не научатся контролировать поступление биогенов в Волгу и пока не будут разработаны нормативы предельно допустимой концентрации токсинов, вырабатываемых сине-зелеными водорослями.

➔ КОММЕНТАРИЙ

Игорь Кузьмичев,
ректор ВГУВТ:

— Значение этой экспедиции не только в получении огромного массива данных об экологическом состоянии Волги. Она стала просветительским проектом, объединяющим разные города, университеты, молодых и именитых ученых. Создав водохранилища на Волге, человек вторгся в естественную жизнь реки, но на современном этапе технологического развития общества от них уже невозможно отказаться, поэтому нужно стараться минимизировать ущерб от деятельности этих гидротехнических сооружений.

Интенсивно «цветут» Куйбышевское водохранилище и Ока при впадении в Волгу

ографического общества продолжили исследование влияния крупных притоков Волги на качество воды в ней. За десять дней участники экспедиции прошли более 1200 километров на теплоходе-лаборатории «Петр Андрианов» и 300 километров — на маломерных судах.

Специалисты изучили зоны смешения с Волгой Оки, Суры, Ветлуги, Свияги, Камы и Казанки. Несмотря на то что наиболее загрязненной из них традиционно остается Казанка, в которую бесконтрольно попадают сбросы частного сектора пригорода столицы Татарстана (это было зафиксировано участниками экспедиции в прошлом году), наибольший вклад в загрязнение Волги на

крупных притоков и их влияние на качество волжской воды.

В этом году ВГУВТ получил на вооружение новый сенсор хлорофилла к многопараметрическому зонду, с помощью которого удалось зафиксировать наиболее

Твой час настал

ПРОЕКТ

Сегодня в 11.00 в Ижевске на площадке информационно-методического центра (ИМЦ) «Альтернатива» начнется встреча представителей общественности и власти, посвященная внедрению цифровой социальной платформы «Твой час» в Удмуртской Республике.

«Твой час» — социальный проект в формате бесплатного мобильного приложения для тех, кому нужна поддержка и кто хочет помогать. Цель проекта — продвижение добровольческих инициатив, в которых могут участвовать не только профессиональные волонтеры и организации, но

и просто небезразличные люди, готовые помочь другим.

Участникам встречи расскажут о механизмах работы приложения в некоммерческом секторе, о результатах, достигнутых в регионе за время действия цифровой платформы «Твой час». Также в рамках мероприятия пройдет мозговой штурм, в ходе которого участники встречи определят дальнейший вектор развития проекта в Удмуртии.

Камиля Апекова, Ижевск

➔ КОНТАКТЫ

ИМЦ «Альтернатива»:
Ижевск,
ул. Михаила Петрова, 30а.
Тел. 8 (3412) 57-31-49.

Снаряды на свежем воздухе

НАЦПРОЕКТ

Осенью в Кирове в рамках проекта «Спорт — норма жизни» (нацпроект «Демография») откроются два новых физкультурно-оздоровительных комплекса открытого типа (ФОКОТ).

Объекты на базе спортшкол «Юность» и «Вересники» появятся в парке Победы и парке Дворца творчества — Мемориала. Несмотря на отсутствие крыш, на площадках ФОКОТов можно будет заниматься футболом, легкой атлетикой, воркаутом и другими видами спорта круглый год — спортивные снаряды изготовлены из материалов, которым не страшны атмосферные осадки.

Как сообщает правительство Кировской области, со дня на день в спортшколы поставят оборудование на общую сумму более 40 миллионов рублей.

Такая же сумма в виде субсидии из федерального бюджета предусмотрена на модернизацию футбольного

поля стадиона «Трудовые резервы», находящегося в ведении спортивной школы № 5 города Кирова. Здесь уже закуплены нетканый материал, дренажный модуль, безопасные бордюры. Сейчас ведутся работы по замене покрытия футбольного поля.

К середине сентября завершится поставка оборудования на сумму более 10 миллионов рублей для центров тестирования всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» в Слободском, Советском и Фаленском районах. До конца года на 40 миллионов рублей запланировано обновить оборудование и инвентарь спортшкол олимпийского резерва «Перекоп» и «Динамо», а также спортшколы по хоккею «Дымка».

Еще 6,3 миллиона рублей выделено из федерального бюджета на приобретение автобусов для муниципальных спортивных школ, которые готовят спортивный резерв для спортивных сборных команд.

Николай Родин, Киров

➔ СТОП-КАДР



Для детей и подростков в парке Станкозавода (Нижний Новгород) начались тренировки по паркуру. Ближайшие занятия намечены на 14, 21 и 28 августа, начало в 12.00. Тренировки под руководством инструкторов Нижегородской академии паркура проводятся бесплатно. Записаться на занятия можно по телефонам +7 (910) 140-57-68 (для детей от 10 лет) и +7 (930) 667-33-58 (от 14 лет).