



«Провести в 2013 году в Российской Федерации Год охраны окружающей среды».

Президент РФ В. В. ПУТИН

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

*

УКАЗ В. В. ПУТИНА

*

ВЕСНА И РЕАГЕНТЫ: ЖИЗНЬ И
СМЕРТЬ НА ОБОЧИНЕ

*

ЭКО-НОВОСТИ

*

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КАЛЕНДАРЬ

*

АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ

КОЛОНКА ИЗДАТЕЛЯ

УВАЖАЕМЫЕ ДРУЗЬЯ!



Издательство «Вест-Консалтинг» начинает новый проект — газету «Экологические известия».

Необходимость в подобном специализированном издании назрела давно. Экология — важнейшая и злободневная тема.

Каким воздухом мы дышим? Что едим и пьем? Какими реагентами посыпают наши улицы? Эти и многие другие вопросы касаются всех нас, жителей России и других стран.

Мы ждем ваших статей и писем. В вопросах экологии необходима абсолютная гласность.

**Генеральный директор
издательства
«Вест-Консалтинг»
Евгений СТЕПАНОВ**

ОФИЦИАЛЬНО

УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА

Владимир Путин подписал Указ «О проведении в Российской Федерации Года охраны окружающей среды».

Текст Указа:

В целях обеспечения права каждого человека на благоприятную окружающую среду постановляю:

1. Провести в 2013 году в Российской Федерации Год охраны окружающей среды.

2. Правительству Российской Федерации обеспечить разработку и утверждение плана основных мероприятий по проведению в Российской Федерации Года охраны окружающей среды.

3. Рекомендовать органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации осуществлять необходимые мероприятия в рамках проводимого в Российской Федерации Года охраны окружающей среды.

4. Настоящий Указ вступает в силу со дня его подписания.

(Указ подписан 11 августа 2012 года)

ПРОБЛЕМА

ВЕСНА И РЕАГЕНТЫ: ЖИЗНЬ И СМЕРТЬ НА ОБОЧИНЕ

За окном март и, несмотря на то, что зима еще не уступает своих прав солнечной весне, крупные города России вот-вот столкнутся с последствиями применения реагентов. Однако, так ли все плохо, как мы слышим из многочисленных СМИ, действительно ли виноваты используемые химикаты в смерти деревьев, травмах животных, аллергических заболеваниях, или же проблема глубже? Именно в этом мы и попытаемся разобраться.

ТАК ВОТ ТЫ КАКОЙ, ЦВЕТОЧЕК АЛЕНЬКИЙ

Погружаясь в мир противогололедных реагентов, мы видим целую научную революцию. Так, от песка, в свое время доказавшего свою эффективность, но позднее признанного «загрязнителем» стоков, пришли к мраморной крошке и щебню. Тут уже столкнулись с другими проблемами — если в отдельных городах Финляндии ЖКХ могут позволить себе после каждого сезона собирать такой реагент, очищать и вновь пускать в дело, то на всей территории России такого себе позволить не могут очень и очень многие города. В нашем случае мрамор, химически малостойкое соединение, под воздействием кислот сред разлагается, образуя массу неприятностей на головы горожан, если его вовремя не убирать.

Поломав головы, химики придумали так называемые растворимые реагенты, твердые и жидкие. Разницы по сути нет, разве что в цене на транспортировку и обслуживание.

Нет, мы не найдем в них всю таблицу Менделеева. В жидком виде чаще всего представлен хлорид с «товарищами», а именно: хлорид натрия (с высокой коррозионной активностью и особой «нетерпимостью» ко всему «зеленому»), хлорид магния (токсичен, не любит ни металл, ни бетон, беспощаден к зеленым насаждениям, но неплохо плавит лед), хлорид калия (в небольших пропорциях служит неплохим удобрением для почвы). Есть еще группа товарищей, комбинированная с нитратами, но ввиду своей высокой стоимости не применяется. Посему обращать свой взор на них и мы не будем.

Менее «злые» к машинам, обуви, человеку, флоре и фауне — это соли органических кислот, которые, конечно же, имеют некото-

рые недостатки, как, например, плавящая способность у них ниже, зато вред меньше. В группе неопасных, мирных реагентов есть лишь карбамид (мочевина), но он настолько мирный, что даже «дружит» со льдом, посему применять его один особого смысла нет.

Из всего вышесказанного делаем вывод, что отличный реагент должен быть составлен из: мраморной крошки, хлорида кальция, хлорида натрия, ацетатов, мочевины, плюс антикоррозийные добавки, и хлорид калия, дабы еще и приносить пользу почве. Однако есть ли такой реагент? Вопрос для другого исследования.

ЧЕМ «ПОЛИВАЮТ» МОСКВУ?

Пожалуй, на этот вопрос вам никто не ответит с точностью на сто процентов. Прошерстив Интернет, мы найдем лишь потоки гневных комментариев, статьи ругательного толка и ничего действительно полезного. Возможно, мегаполисы нашей необъятной Родины поливают так называемыми «современными» противогололедными материалами вида «Биодор», «Бионорд», «Экосол» и, возможно, чем-то малоизвестным, но дешевым, производимым нелегальными рабочими в каком-нибудь большом закрытом и забытом властями цеху. Перечисленные нами современные материалы производятся в России, на Уральском заводе противогололедных материалов (УЗПМ), их рецептура держится в тайне, но факт остается фактом — реагент со своей задачей справляется.

Тем не менее, граждан не устраивают и химические «новинки». Люди дружно винят коммунальщиков в закупке некачественного, вредного реагента, который оставляет после себя «кашу» на улицах. Мало кто из горожан задумывается над тем, что реагент как раз свою «работу» сделал — растопил лед, осталось дело за малым — за людьми. Обувь, машины, дороги портит не столько реагент, сколько тот факт, что техника вовремя не почистила снег, не убрала расплавленный лед с улиц, то есть не соблюла технологию до конца.

Большинство экспертов в данной области, ученых, почвоведов сходятся на том, что в определенных пропорциях реагенты не представляют опасности. Разумеется, что

любая «лишняя» химия не приносит пользы флоре и фауне, но жителям мегаполисов приходится выбирать. Если вы хотите, чтобы улицы посыпали песком, то можно отправиться жить в деревню. Для больших городов это неприемлемо. Иначе мы рискуем остаться без воды или просто утонуть в этой уже химической воде из-за засорившихся стоков.

Все-таки, кто же виноват в потоках черной жижи на наших дорогах? Стоит ли сваливать всю вину на химию?

КАК РАБОТАЮТ С РЕАГЕНТАМИ?

Когда поставляют партию реагентов, с ними поставляют и инструкцию. При закупках рассказывают о технологии работы данного реагента. Если на этапе закупок все всем ясно, то на этапе использования появляются проблемы. Работники коммунальщики получают мешки с белым «чем-то», что топил лед. Сомневаемся, что им подробно рассказывают, как именно его применять. Если песка понадобилось бы ведро, то в случае с химией, хватит и щепотки. Однако инструкции в России читать не принято. И вот так, с надеждой на «авось» сыплют по-старинке, как песок или соль — много. Убирают? Убирают мало. Когда реагент сделал свою работу — снег и лед нужно убрать, вывезти за пределы города, в специальное место. У нас же этот снег сваливают на обочины, закидывают им деревья. После чего, что неудивительно, деревья гибнут, животные получают термические ожоги, люди — аллергию на испарения и так далее. Это как атомная энергия — она приносит пользу, но когда взрывается — несет смерть. Почему-то ни у кого не возникает мысли перестать охлаждать реактор, так почему бы не соблюсти и на улицах, с такими простыми вещами, технологию до конца?

Все эти возмущения горожан, публичных людей, обвинения реагентов и их производителей во всех бедах больше походят на черный пиар, стремящийся «отмыть» не столько улицы городов, сколько запятнанную репутацию коммунальщиков, для которых каждая зима всегда неожиданность.

Глеб ПУЗЫРЕВСКИЙ

ЭКО-НОВОСТИ

ПО ВСЕМУ МИРУ...

РОСТ ЧИСЛА ЭКОМАРКИРОВОК,
ИЛИ «ВЕСЕЛЫЕ КАРТИНКИ»

По данным журнала «Environment Leader», за последние полтора года число экомаркировок на продуктах выросло если не в пять раз, то вдвое. Наши соотечественники, путешествующие по Европе и Северной Америке, с таким сталкивались не раз. Для граждан США это уже привычные «картинки». Теперь и нам с вами придется окунуться в мир порой непонятных рисунков пера техногенного живописца. Россия вступает в стройные ряды коллекционеров всего «экологического» вслед за странами Азии и Латинской Америки.

К сожалению, мало кто задумывается, откуда берутся все эти картинки, и что они обозначают. Стоит отметить, что к единой трактовке мировое сообщество так и не пришло. Зачастую покупатели сталкиваются с тем, что не видят различия между одним продуктом и другим. Отсюда вопрос: нужно ли это нам? Неужели правительству больше не на что тратить деньги честных налогоплательщиков?.. Тем не менее, непонятно также, кто гарантирует покупателям, что продукт А с наклейкой «эко» отличается от продукта Б без таковой наклейки? Не окажется ли товар одинаковым, с отличием в цене?

ГЛАВА РОСПОТРЕБНАДЗОРА
РЕКОМЕНДОВАЛ НЕ ЕСТЬ СНЕГ В МОСКВЕ

В среду, 13 марта, в пресс-центре Интерфакс Геннадий Онищенко с весьма серьезным видом, поздравил москвичей с Масленицей, посоветовал есть поменьше блинов, с целью не поправиться к весне, а также порекомендовал горожанам не есть снег, не топить его и не делать из него чай. Видимо, представление министра о быте народа настолько фантастично. Жители крупных городов к снегу на своих улицах относятся скептически, ввиду всех тех реагентов, что ежегодно выпадают на каждую дорогу. (Подробнее о реагентах читайте на стр. 1.) Однако жители севера России могут насладиться всеми этими «вкусностями».

Растопленный снег, по словам Онищенко, хорошая вода, без солей и загрязнения. Именно поэтому она идеально подходит для чая, в отличие от жесткой, неочищенной водопроводной. А еще такой водой можно мыться: «Она отлично мылится», — заключил глава «Роспотребнадзора».

СЕЗОН ПОЖАРОВ НА ЮГЕ РОССИИ

По данным организации «Гринпис», на юге России уже начались массовые травяные и тростниковые пожары. Огонь медленно набирает свою силу в низовьях Волги и Дона, в Краснодарском и Ставропольском краях, Республике Калмыкия.

По предварительным данным, огонь будет укреплять свои позиции и дальше.

Волна травяных пожаров, начавшихся из-за поджога, будет медленно продвигаться на север. По прогнозам специалистов, к началу апреля она достигнет примерно широты Москвы, к началу мая — Вологды, к началу лета — огонь может полностью охватить даже самые северные регионы европейской России. Это не прекратится до тех пор, пока поджоги сухой травы не будут запрещены на федеральном уровне, считают представители «Гринпис».

НОВЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК
«ОНЕЖСКОЕ ПОМОРЬЕ»

В Архангельской области учрежден новый национальный парк «Онежское Поморье», площадью 201668 гектаров, включая 180668 гектаров лесов и побережий Онежского полуострова и 21000 гектаров акватории Унской губы Белого моря.

«Онежское Поморье» — это территория, которая едва ли не идеально подходит под определение национального парка. С точки зрения развития природного и образовательного туризма, он, вероятно, имеет самый большой потенциал, по крайней мере, в европейской России.

НОВЫЙ СПИСОК ВРЕДНЫХ ПРОДУКТОВ
ОТ АМЕРИКАНЦЕВ

Американский диетолог Джаред Кох составил список самых опасных и вредных для человека пищевых продуктов, частое употребление которых оказывает негативное воздействие на здоровье и может стать причиной развития такого заболевания, как рак.

Первое место отдано консервированным томатам в жестяных банках. Любимое многими лакомство отправлено в сей список по причине содержания в консервах бисфенола, вещества, которое увеличивается за счет кислоты томатов и вступает с металлом в контакт. Диетолог советует употреблять томаты в свежем виде.

На втором, не менее почетном месте, обработанные мясные продукты: колбасы, сосиски, бекон, в состав которых входят гормоны и нитраты.

Маргарин получил от Коха бронзу за наличие транс-кислот. Замыкают список рафинированное растительное масло, попкорн, неорганический картофель, выращенный с помощью пестицидов, поваренная соль, соевые продукты. В целом, россиянам опасаться нечего, а вот американцам придется искать новые виды питания.

В КРАТЕРЕ ВУЛКАНА ГОРЕЛЫЙ
ИСЧЕЗЛО ОЗЕРО

Вулкан Горелый, высотой 1829 метров над уровнем моря, расположен примерно в 75 км от Петропавловска-Камчатского. Он является одним из 29 действующих вулканов на Камчатке. В случае извержения пепел от Горелого может выпасть в городах Петропавловск-Камчатский и Елизово, а также в ряде поселков Елизовского района.

По данным ИНТЕРФАКС, ученые предполагают, что в ближайшее время на Горелом может начаться мощное извержение. Недавняя экспедиция вулканологов к вулкану сообщает о значительных изменениях — кислотное озеро в кратере исчезло, его место заняло фумаральное поле.

По некоторым данным, перед извержением вулкана Горелый в 1986 году, озеро из кратера так же исчезало. Появилось снова же после извержения.

ПРАВИТЕЛЬСТВО НА СТРАЖЕ ПРИРОДЫ

С осени прошлого года говорить об экологии стало модно. Многие деятели разных сфер потянулись ко всему «зеленому», чистому и прекрасному. Внезапно всем стало интересно,

что же происходит с их планетой, страной, улицей в конце концов. Многочисленные заседания, обсуждения бюджетов. Со стороны может показаться, что глаза у деятелей министерств «загорелись», лишь когда они услышали о суммах, выделяемых на экологию РФ.

Тем временем, согласно экологической организации «Беллон», 15% территории России является зоной экологического бедствия, в 135 городах высокий уровень атмосферного загрязнения. Страна буквально тонет в 30 миллиардах тонн отходов, а об их переработке речь не ведется. Не только в России, но и во многих странах делать то, что хорошо для всех, не принято, если не приносит пользы отдельной группе лиц.

Так, в Российском офисе Фонда защиты дикой природы (WWF) отмечают зарождение положительных тенденций в сфере охраны природы. Их радуют факты принятия важнейших экологических законов и подзаконных актов. Тут хочется воскликнуть — О, наивные!

За прошедший год Госдума, в перерывах между обсуждением скандалов, приняла первый закон из пакета экологических законопроектов, разработанных по поручению Президента во второй половине 2000-х. Им стал Закон о защите морей от нефтяного загрязнения. Судя по всему, и этой кипе бумаг, на производство которых ушло не одно дерево, потребуется еще «отлежаться» до своего часа.



Возможно в связи с модой на все «зеленое», а возможно, из-за мук совести за последние полтора года увеличилось государственное финансирование на защиту окружающей среды. Несмотря на многочисленные проблемы в центральных и дальних регионах страны, за 2012–2014 годы правительство собирается потратить 2.3 миллиарда рублей на уборку Арктики.

Так, будет продолжаться активная очистка Арктики от следов человечества. В настоящее время идут работы по уборке территорий на архипелаге Земля Франца-Иосифа, о. Врангеля, в районе действия бывшего Джидинского вольфрамо-молибденового комбината, на территории Ненецкого автономного округа, а также на территории российского присутствия на архипелаге Шпицберген. Неужели и там коренные жители Арктики тонут в мусоре, выхлопных газах, коррупции?.. Возможно, белые медведи и нуждаются в помощи, но ради Бога, давайте сначала спасем тех, кто рядом, а не на севере.

Радует, что финансирование Федеральной целевой программы по Байкалу на 8 лет составит 58 миллиардов рублей. Об озере много говорят, а воз и ныне там. Нам остается надеяться, что теперь, когда экология — это «модно», озеро приведут в порядок.

Тем временем, президент России Владимир Путин объявил 2013 год — Годом окружающей среды. Еще в прошлом году Правительством был подготовлен большой план основных мероприятий международного, межрегионального уровней. Запланировано больше восьмидесяти конференций и совещаний, посвященных охране природных ресурсов всех видов. Ключевым мероприятием станет Всероссийский съезд по охране окружающей среды, который пройдет впервые за десять лет. В общем, в 2013 году ожидается много слов и мало дела. Остается ждать 2014 — нам пообещают что-то еще. Факт остается фактом, защита окружающей среды все равно ложится на плечи простых людей, далеких от пустых обещаний. Если нам не безразлична судьба нашей планеты, мы должны начать очищение с себя, с мира вокруг нас, пусть он и ограничен у кого-то районом или улицей, или подъездом.

«К 2020 году мы ожидаем значительных результатов. Непрерывная и систематическая деятельность по ликвидации экологического ущерба, связанного с прошлой экономической деятельностью, позволит снизить объем образующихся отходов на единицу ВВП в 1,6 раз, вернуть в оборот до 100 тыс. га промышленных земель, ежегодно утилизировать до 12 млн. тонн промышленных отходов», — подчеркнул Сергей Донской, министр природных ресурсов и экологии.

Хочется верить, что все обещания с уровня «болтологии» перейдут к реальным шагам и действиям, пока вся страна не утонула в мусоре и не задохнулась черным дымом.

(По материалам российской и зарубежной прессы подготовила Светлана ЖУРАВСКАЯ)

АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ

ГЕОРГИЙ ФЁДОРОВ: «ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ НАДО БЕРЕЧЬ!»

Сегодня на наши вопросы отвечает Георгий Владимирович Фёдоров – российский политический и общественный деятель, член Общественной палаты Российской Федерации, исполнительный директор Ассоциации некоммерческих организаций по защите избирательных прав «Гражданский Контроль». Георгий Владимирович возглавляет основанный им в 2005 году Центр социальных и политических исследований «Аспект», а также является создателем организации «Национальное агентство избирательных технологий».

— Ваше мнение о принятом законе, согласно которому 2013 год является Годом защиты окружающей среды в России? Есть ли в нем смысл на данный момент?

— Конечно, закон этот хороший, потому что одна из глобальных проблем в нашей стране, помимо экономической, — экологическая. Окружающую среду надо беречь, ведь это важно и для нас, и для наших потомков.

Президент дал указание правительству разработать план мероприятий по охране окружающей среды. И, конечно, это должно быть выполнено, потому что слишком уж долго коррумпированные чиновники заботились исключительно о своем личном бюджете, убивая на корню действительно хорошие инициативы. Теперь есть указ президента, и он должен быть исполнен во всех субъектах Федерации.

Сам я очень позитивно отношусь к этому закону и к такому статусу 2013 года, так как сегодняшнее разгильдяйство может аукнуться на наших детях.

— Как Вы считаете, будет ли польза от принимаемых законов в рамках экологии или все останется на уровне слов? Сможет ли правительство реализовать

все задуманное или все закончится рас-транжириванием бюджетных средств?

— Сейчас контроль за расходом средств увеличивается, и потому те средства, которые будут выделены на экологию, дойдут до адресата. Мы видим это по участвующим проверкам в ряде известных учреждений, финансируемых государством, и речь идет не только о Министерстве Обороны.

Поэтому, безусловно, нужна отлаженная система контроля за расходованием средств, так чтобы конечная цель была достигнута.

Кроме того, каждый человек, который будет пытаться украсть деньги, выделенные на это, должен понимать, что крадет не у государства, а у своих детей и внуков, и у всего будущего поколения. Нельзя жить с философией — после нас хоть трава не расти. Индивиды, ее разделяющие, опасны для общества.

— Каково Ваше личное отношение к экологии?

— Сам я люблю бывать за городом и в таких поездках стараюсь быть бережным по отношению к природе, не выкидывать бумагу, не мусорить, не разжигать костры, а то ведь как в известном комиксе датского художника-карикатуриста Херлуфа Бидструпа выходит. Помните, возможно, как семья усиленно ищет по лесу чистую полянку, но везде сплошные кучи мусора, оставленные другими любителями природы? В итоге находят, хорошо проводят время и, уходя, оставляют за собой точно такой же мусор... Потому сам не хочу походить на членов этого семейства и не советую другим нашим согражданам.

— Как, по Вашему мнению, прошла эта зима в России, в Москве? Справились ли коммунальщики со своим делом?

— В Москве зима прошла не без проблем. Хочу отметить, что справились с ожидаемой



атакой сосулек — такого как в Питере не было. Но была наледь, имелись реагенты, рассыпанные кучками.

Слава Богу, сообщений о смертельных случаях не было, но вышло как всегда — технологии хорошие, на европейском уровне, а исполнение оставляло желать лучшего. Используемые сейчас антигололедные реагенты на основе формиата калия, на основе муравьиной кислоты, в сочетании с мраморной крошкой, согласно данным ученых, не причиняют вреда ни людям, ни домашним питомцам. Тем более что без реагентов, особенно в мегаполисе, не обойтись.

Другой разговор, что процесс исполнения был отвратительный — мы наблюдали кучи

рассыпанных реагентов, вместо озвученной мраморной крошки была другая, а это значит, что некоторые умельцы из управляющих компаний явно закупили более дешевые аналоги. Потому хотел бы еще раз подчеркнуть — реагент — это в первую очередь химия, и какое бы высокое качество не было, используя ее, надо об этом помнить.

— Не скажите ли пару слов напутствий для нашей газеты?

— Искренне желаю изданию расцвета, умных и хороших читателей, а также сплоченного коллектива под талантливым руководством!

Беседу вела Светлана ЖУРАВСКАЯ

АНОНСЫ

ЭКОЛОГИЯ И МИР

1. 27 — 28 марта 2013 года в Москве, в отеле «Балчуг Кемпински Москва» состоится V Всероссийский Конгресс «Государственное регулирование охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности».

2. Продолжается регистрация на 6-ю Международную конференцию «Земля из космоса — наиболее эффективные решения». На конференции участники поделятся опытом применения спутниковых данных в целях оперативного мониторинга и ликвидации чрезвычайных ситуаций — как природного, так и техногенного характера.



3. Всероссийская конференция «ПРОБЛЕМЫ РАЦИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОТХОДОВ ГОРНОДОБЫВАЮЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА» (25-26 апреля 2013 года).



4. Международная выставка «ЭкоГородЭкспо 2013» — уникальное для России мероприятие — единственная выставка экологически чистой натуральной продукции, посвященная здоровому образу жизни и сохранению экологии. 26–28 апреля 2013 г.



5. В Государственном Дарвиновском

музее, при поддержке Союза охраны птиц России и Управлении особо охраняемыми природными территориями по CAO, состоится праздник — Международный день птиц, 30 марта с 10:30 до 16:00.

6. В Дарвиновском музее с 23 марта — 23 июня будет проходить выставка «Причуды Природы глазами художников и натуралистов». Посетители смогут увидеть уникальную коллекцию таксидермиста Романа Калиева, посвященную врожденным и приобретенным отклонениям в облике животных. Вы увидите редкие охотничьи трофеи, узнаете об исторических фактах, связанных с этим любопытным явлением.



Газета «Экологические известия» — обзор экологических событий в России и мире! Приглашаем к сотрудничеству рекламодателей и экологические организации России!

АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ

ИГОРЬ ХАРИЧЕВ: «ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ДАВНО ПОРА РЕШИТЬ!»

В этой рубрике мы будем просить ответить на вопросы «Экологических известий» не только специалистов, но и представителей широкой общественности.

Сегодня на вопросы газеты отвечает известный писатель, Генеральный директор журнала «Знание-сила» Игорь Харичев.

— Игорь Александрович, Ваше мнение о 2013 году как годе защиты окружающей среды в России?

— На мой взгляд, это правильное решение. Необходимо привлекать внимание к экологическим проблемам, особенно в нашей стране, где долгие годы к ним относились наплева- тельски, где на нефтяных месторождениях и вдоль нефтепро- водов зараженная нефтепродуктами, мертвая земля, где во многих городах предприятия продолжают загрязнять воздух, хотя уровень заболеваемости там гораздо выше, чем в других местах, где свалки захватывают пространства вокруг крупных городов. Все это серьезные проблемы, которые надо решать уже сегодня, потому что завтра их будет гораздо труднее решать. Но экологические проблемы не знают границ. Заражение на Чернобыльской АЭС быстро распространилось по всей Европе. То же было и с пострадавшими в Японии атомными станциями. Антибактериальные добавки в мыло, которым пользуются в разных странах, накапливаются и уби- вают планктон в океанах, лишая пищи китов. Серьезное хими- ческое загрязнение, которое вносят многие китайские заводы и предприятия, отравляет не только жителей Китая, но и сопредельных стран. В Амуре давно уже опасно купаться, опасно есть выловленную там рыбу. Ясно, что экологические проблемы давно пора решать в масштабах Земли. И наша страна должна участвовать в этом. Иначе нашим правнукам достанется убогая, пустая планета, на которой трудно будет выжить.

— Вы секретарь Союза писателей Москвы и один из руководителей Союза писателей XXI века. Хорошо знае- те писательскую среду. Поддерживают ли наши литера- торы такие экологические веяния?

— Писатели, поэты — люди, чуткие к тому, что происходит вокруг. И они, конечно, гораздо больше чиновников и бизнес- менов переживают за окружающую среду. Желая не только сохранить хорошую среду обитания для своих детей и близких, но и сберечь красоту живой природы, окружающей нас. Нам больно смотреть на надругательство над природой. Я уж не говорю по зеленые насаждения, которые хищнически вырубая-

ются вокруг населенных пунктов, чтобы уступить место ком- мерческим объектам. Взять хотя бы тот же Химкинский лес. Члены наших союзов участвуют в отдельных акциях протеста, как правило, поблизости от своего дома, дают тревожную информацию в соцсетях, пишут статьи в газеты и журналы.

— Какие специализированные экологические изда- ния Вы читаете?

— Я являюсь подписчиком новостной ленты Всемирного фонда дикой природы, регулярно слежу за информацией, которую они регулярно присылают. Я и сам в некоторых своих публицистических статьях поднимал экологические пробле- мы.

— Как Вы думаете, будет ли польза от принимаемых «экологических» законов?

— У нас проблема не столько в нехватке или несовершен- стве законодательства, сколько в правоприменительной пра- ктике. Даже хорошие законы подчас не действуют, поскольку исполнительная власть не хочет их исполнять, а заставить их через суд не получается. В одних случаях суды принимают выгодные власти решения, в других вообще отказываются принимать дела к рассмотрению. К примеру, гражданину невозможно подать иск в отношении неправильных действий власти, если он не представит документы о том, каковы его личные материальные потери, вызванные действиями вла- стей. А как подсчитать личный финансовый урон от «нечаян- ной» вырубки небольшого леса? Или загрязнения луга? Так что есть необходимость силами общественных организаций добиваться от власти на всех уровнях неукоснительно выпол- нять действующее экологическое законодательство, а в тех случаях, когда оно не выполняется, требовать реально нака- зывать виновных. Но для этого надо формировать общест- венное мнение, надо объяснять обществу жизненную важ- ность решения экологических проблем.

— В Ваших литературных произведениях Вы подни- маете экологические темы?

— Произведений, специально посвященных природе, эко- логии, у меня нет. Но в моих романах тема природы, экологии есть, не как основная, но как важная.

— Как, наш взгляд, прошла зима в России? Есть что-то, что особенно запомнилось? Что именно?

— Зима эта оказалась долгой. Холода были не самые лютые для нашей полосы, но уже чувствуется усталость от зимы, а весна все еще не приходит, хотя солнце светит намного радостнее, обещающе. Как писал поэт? «Февраль.



Достать чернил и плакать!..» А теперь надо так: «Уж март. Пора закончить плакать!..» Эта зима запомнилась обили- ем снега, которого нам «выдали» сверх всякой нормы, а еще тем, что плохо убирали тротуары. Но кто нам обещал легкую жизнь? Чай, не в Америке живем или Англии. В России.

Беседу вела Светлана ЖУРАВСКАЯ

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КАЛЕНДАРЬ

МАРТ: ЧЕМ ПРИМЕЧАТЕЛЕН ЭТОТ МЕСЯЦ?

ДЕНЬ ЗЕМЛИ

Во всем мире 20 марта, по инициативе ООН, празднуется День Земли. Причем, в календаре международных праздни- ков существует два Дня Земли — этот отмечается в День весеннего равноденствия. Этот день был выбран и офици- ально утвержден в 1971 году ООН для Дня Земли именно потому, что на это время выпадает день весеннего равноден-



ствия, когда меняется биологический ритм планеты, и она переходит на новый виток своего развития, когда происхо- дит пробуждение природы и ее обновление. В обращении ООН говорится: «День Земли — это специальное время, которое предназначено, чтобы привлечь внимание всех людей к осознанию планеты Земля как их общего дома, ощу- тить нашу всеземную общность и взаимную зависимость друг от друга».

ЧАС ЗЕМЛИ

Час Земли (Earth Hour) — это глобальная ежегодная международная акция, организованная Всемирным фондом дикой природы (WWF), которая проводится ежегод-



Символ Дня земли (буква греческого алфавита «тета» на белом фоне)



но в одну из последних суббот марта. Она заключается в том, что в этот день в назначенное время люди в разных странах мира на один час отключают свет и другие электроприборы. Смысл этой акции — привлечь максимально широкое внима- ние всего мирового сообщества к проблеме изменения кли- мата нашей планеты, показать свою поддержку идеи необхо- димости объединенных действий в решении данной экологи- ческой проблемы.

«ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗВЕСТИЯ»

Главный редактор Светлана ЖУРАВСКАЯ
Заместитель главного редактора Фёдор МАЛЬЦЕВ
Дизайн и верстка Владимир КОРКУНОВ

Тел.: (495) 978-62-75
E-mail: stepanovev@mail.ru

«Экологические известия» не вступают в переписку и не рецензируют присланные материалы. Ссылка при перепечатке на газету обязательна

Издатель: Холдинговая компания «ВЕСТ-КОНСАЛТИНГ»