

ПУНКТИРОМ

ТАРИФЫ В СФЕРЕ ЖКХ В РОССИИ ВЫРОСЛИ В СРЕДНЕМ НА 9,8% в минувшем году. Эти данные приводит Федеральная служба государственной статистики. Таким образом, темпы роста тарифов на жилищно-коммунальные услуги в 1,5 раза опередили инфляцию, которая в прошлом году составила 6,5 процента. Больше всего подорожали газоснабжение (+14,8%), электроснабжение (+12,9%), отопление (+10,9 %) и горячее водоснабжение (+10,6 %).

Предполагается, что в ближайшие три года средняя стоимость коммунальных услуг для россиян будет увеличиваться на величину инфляции минус 30 процентов. Регионы смогут превышать эту планку только в случае форс-мажорных обстоятельств.

В АЭРОПОРТАХ ПРИ ДОСМОТРЕ РУЧНОЙ КЛАДИ БУДУТ ВСКРЫВАТЬ ВСЕ ЕМКОСТИ С ЖИДКОСТЯМИ, включая лекарства. Инфраинформация сообщает об этом со ссылкой на главу Минтранса Максима Соколова.

Министр предупреждает: «Если какое-то лекарство нельзя вскрывать, надо будет либо отказаться от полета, либо выбрать другой вид транспорта».

По словам Соколова, эти меры «напрямую не связаны» с декабрьскими терактами в Волгограде, однако в последнее время отмечено «усиление активности» со стороны террористов.

РЕЙТИНГ ИНТЕРЕСОВ

СОЦСЕТИ И «РОССИЯ» ЛИДИРУЮТ ПО ЧИСЛУ ПРОСМОТРОВ В ВИКИПЕДИИ

Самая известная в мире интернет-энциклопедия опубликовала рейтинг наиболее популярных материалов за прошедший год. Он состоит из одной тысячи названий, упорядоченных по количеству просмотров за сутки.

Из списка следует, что по-прежнему набирают обороты социальные сети. Чаще всего русскоязычные читатели интересовались именно ими. В частности, сайтами «ВКонтакте» (20 500 просмотров) и «Одноклассники» (14 537).

На третьем месте имя «Россия». На четвертом, как ни странно, — американский драматический фэнтези-сериал «Игра престолов». А на пятом — лаконичное «Секс». Любопытно, что в десятку вошло и такое понятие, как «Труд».

На одиннадцатом месте разместился «Владимир Путин». Почти сразу за ним следуют «Джонни Депп», «Саша Грей» и «Джейсон Стэтэм». На 24-м месте находится «Пушкин», а на 26-м — «Сталин». 38-ю строчку занял «Санкт-Петербург», а 430-ю — «Футбольный клуб «Зенит».

Примечательно, что за год этот список претерпел значительные изменения. Так, в 2012 году в тройке лидеров были слова «Россия», «YouTube» и... «Порносайт». Вышеуказанные социальные сети разделили четвертое и пятое места. На шестом был «Чемпионат Европы по футболу».

Любопытно, что англоязычные пользователи чаще всего интересуются сетью «Facebook». В Японии огромное внимание уделяют местным актрисам фильмов для взрослых. В Голландии — китайской горе Хуашань (одной из самых опасных туристических троп в мире). А в Италии — американскому сериалу «Анатомия страсти».

Как видим, больше всего людей интересуют они сами, кино и контакты в самых разных их проявлениях.

Подготовил Александр КРИЦЫН

ПОГОДА 10 ЯНВАРЯ

Облачно, дождь, мокрый снег, ночью снег

днем: **0...+2 °C**
ночью: **-1...-3 °C**
ветер: юго-восточный, 4—7 м/с
давление: 740 мм рт. ст.
влажность: 87—99%

Медицинский тип погоды — весьма неблагоприятный. Геомагнитный фон — магнитная буря. Дефицит содержания кислорода в воздухе.

В субботу температура воздуха начнет падать, атмосферное давление начнет медленно повышаться, ветер северо-восточный. Днем подморозит до минус 3—5 градусов, будет облачно, пройдет снег, возможна метель. В воскресенье температура еще понизится — до минус 5—8 градусов, временами пройдет снег.

Лаборатория «Погода и человек», РГГМУ



восход: 10.53
заход: 17.20
долгота дня: 6.27

Самое холодное 10 января было в 1987 году — температура воздуха тогда составила минус 34,7 градуса, а в этот же день в 2007 году было плюс 8,3 градуса.

последние месяцы погода ведет себя совсем неадекватно. Едва отбушевали осенние ураганы, как тут же начались зимние дожди. Эти аномалии заставили задуматься не только обычных граждан, но и серьезных ученых. Они в один голос уверяют, что все это не случайность, а свидетельство изменения мирового климата. Но в вопросе о том, как именно он будет меняться, исследователи до сих пор никак не могут прийти к единому мнению.

ОДНИ УЧЕНЫЕ СОВЕДУЮТ ЗАПАСАТЬСЯ ДРОВАМИ, ДРУГИЕ УВЕРЕНЫ, ЧТО ТЕМПЕРАТУРА НА ЗЕМЛЕ, НАПРОТИВ, ВЫРАСТЕТ

Грозит ли нам новый ледниковый период?

Гипотезы выдвигаются самые разные. На днях японские ученые выступили с заявлением о грядущем устойчивом снижении среднегодовых температур начиная уже с этого года. По их прогнозам, глобальное похолодание накроет Землю примерно к 2055 году. Тогда на всей планете упадет температура воздуха, ударят аномальные морозы — словом, все будет примерно как в знаменитом американском фильме «Ледниковый период» Криса Уэджа и Карлоса Салдана.

— Японцы только сейчас это поняли, а я еще десять лет назад предупреждал о наступлении нового Малого ледникового периода, — заявил корреспонденту «Вечернего Петербурга» заведующий сектором космических исследований Солнца Пулковской обсерватории доктор физико-математических наук Хабибулло Абдусаматов. — Дело в том, что еще с 1990 года продолжает снижаться мощность солнечного излучения. Пока из-за действия термической инерции последствия этого процесса остаются для нас незаметными. Но инерция постепенно затухнет, и на планете наступит новый Малый ледниковый период. Новым я его называю потому, что аналогичная ситуация уже была в XVII веке. К 2060 году мощность солнечного излучения достигнет минимума. Она будет оставаться на низшем уровне в последующие 45—60 лет. Только в следующем веке на Земле снова начнется потепление.

По словам ученого, среднегодовая температура в эти десятилетия снизится примерно на 1,5 градуса. Ка-

ПРОГНОЗЫ



Фото Натальи ЧАЙКИ

Еще каких-нибудь 50 лет — и мы будем наблюдать такую картину круглый год.

жется, что это ерунда. Но заметнее это будет как раз в самых «холодных» странах мира, в списке которых Россия занимает первое место.

Хабибулло Абдусаматов считает, что вероятность наступления Малого ледникового периода составляет 100%, то есть избежать его нельзя.

— Но зато к нему можно подготовиться, — уверен исследователь. — Начинать нужно уже сейчас — в прямом и переносном смысле заготавливать дрова, утеплять дома, запасать топливо и продовольствие, которого будет не хватать, так как области земледелия сместятся к экватору.

В отличие от Японии, в родном городе автора теории наступления Малого ледникового периода его точку зрения разделяют далеко не все. Доктор физико-математических наук, заместитель директора Пулковской обсерватории, заведующий отделом физики Солнца Юрий Наговицын говорит, что в ближайшее десятилетие действительно должно произойти новое падение амплитуд 11-летних циклов солнечной активности.

— Но предсказать на этом основании, как и когда изменится климат, да еще с точностью до пяти лет, невозможно, — считает ученый. — Мы пока научились делать

такие прогнозы лишь на двадцать лет вперед.

Ректор Российского государственного гидрометеорологического университета Лев Карлин тоже считает, что сейчас невозможно предсказать, как изменится климат на планете к 2055 году.

— Такие вещи можно только прогнозировать, а составляются эти прогнозы на основе математического моделирования, — говорит ректор РГГМУ. — Сейчас в мире имеется около 40 подобных прогностических моделей.

Международная экспертная группа, занимающаяся исследованиями мирового климата, к весне этого года планирует опубликовать научную работу, в которой все эти 40 моделей будут подробно проанализированы. Но многие данные из этого исследования известны уже сейчас. Согласно этой информации в будущем нам следует ожидать вовсе не похолодания, а как раз роста среднегодовой температуры — на 2—3 градуса. Причиной глобального потепления ученые из экспертной группы называют антропогенный фактор — проще говоря, они считают, что в изменении климата виноват человек.

Оксана ЕРМОШИНА

КСТАТИ

Ученые РГГМУ тоже создали свою модель изменения климата, рассчитанную на 20 ближайших лет. Она показала, что, если антропогенный фактор в последующие годы не вырастет, к 2030-м годам на Земле не будет ни похолодания, ни потепления. Если же влияние человека на окружающую среду увеличится, планету ждет увеличение среднегодовой температуры примерно на 0,3 градуса.