

Создать отечественный электронный энциклопедический ресурс, который станет альтернативой иностранной «Википедии», предложил директор РНБ Антон Лихоманов. По его словам, «Википедия» грешит неточностями и субъективными оценками.

ПРОДОЛЖАЯ ТЕМУ

Зимнее время хотят вернуть навсегда

СЕГОДНЯ ГОСДУМА РАССМОТРИТ РЕЗОНАНСНЫЙ И ОЖИДАЕМЫЙ ЗАКОНОПРОЕКТ

Сегодня Госдума рассмотрит в первом чтении законопроект о возврате зимнего времени. Ранее планировалось сделать это в начале апреля, однако было решено взять тайм-аут на две недели для получения оценки правительства.

ОЦЕНКА, кстати, оказалась негативной. Более того — предельно категоричной. Как сообщила пресс-секретарь премьер-министра РФ Наталья Тимакова, «позиция правительства по вопросу о возврате зимнего времени не изменилась, кабинет министров не намерен к нему возвращаться». При этом правительство рекомендовало отклонить как законопроект о переходе на «вечное» зимнее время, так и другой, предусматривающий возврат к сезонному переводу стрелок дважды в год.

Отметим, что и сам премьер Дмитрий Медведев, отправивший нас в летнее время в 2011 году, неоднократно высказывался против возврата зимнего времени. В отличие, кстати, от президента России Владимира Путина, не раз выражавшего недовольство тем, что теперь «ложишься — темно и встаешь — темно».

Кстати, этим обстоятельством недовольны медики и педагоги. Ведь в темное время суток все процессы в человеческом организме заторможены и физические и умственные возможности заметно снижены. При этом «трудовые подвиги» в таком состоянии могут нанести серьезный ущерб здоровью, вдобавок повышая риск мгновенной смерти.

«С осени 2011 года более чем в 20 регионах России (80% территории страны, 40% населения) административное время стало опережать поясное на два часа»,



Переход на «вечное летнее время» многие граждане нашей — в основном северной — страны восприняли без особой радости, сочтя, что им подложили свинью.

— отмечают авторы законопроекта в пояснительной записке.

Как сообщает «Интерфакс», согласно предлагаемым поправкам в закон «Об исчислении времени» на территории РФ «сезонный перевод времени не осуществляется». Также отменяется введенное ранее летнее время.

В России устанавливается десять часовых зон. «Московское время служит исходным временем при исчислении местного времени в часовых зонах, при этом московское время соответствует третьему часовому поясу в национальной шкале времени РФ UTC (SU) +3».

Так, например, в трехчасовую зону — московское время плюс один час — вхо-

дят Республика Башкортостан, Республика Коми, Пермский край, Оренбургская область.

В четырехчасовую зону — московское время плюс два часа — Курганская область, Омская область, Свердловская область, Тюменская область, Челябинская область, Ханты-Мансийский автономный округ — Югра и Ямало-Ненецкий автономный округ.

Предусматривается, что в случае принятия этот федеральный закон вступит в силу 26 октября 2014 года в 2 часа 00 минут.

Иннокентий ВНЕШНИЙ
Фото Натальи ЧАЙКИ

СВЕТОФОРЫ
НА СОЛНЕЧНЫХ БАТАРЕЯХ



(8552) 54-37-96 399812@mail.ru
www.geliomaster.tk

ТРАНСПОРТ

Проезд на «Аллегро» подешевеет на треть

С 16 ИЮНЯ СКИДКА
НА БИЛЕТЫ СОСТАВИТ
32 ПРОЦЕНТА

ПРЕДЛОЖЕНИЕ на рейсы поезда «Аллегро» (номер 787/788) со скидкой будет действовать с 16 июня по 13 декабря. Дешевые билеты приобретать можно уже с сегодняшнего дня.

Изменения в стоимости коснутся билетов в вагоны первого и второго классов. Таким образом, цена проезда в них составит 101,83 и 58,55 евро соответственно.

Дешевые билеты будут продаваться на рейсы по понедельникам, вторникам, средам, четвергам и субботам.

Кроме того, с 1 июня «Аллегро» перейдет на летнее расписание. Так, рейс номер 787 будет отправляться из Санкт-Петербурга в 20:25 по московскому времени (прибытие в 23.01 по местному времени). Отправление из Хельсинки — в 19.00 по местному времени (прибытие в Петербург — в 23.36).

Александр КРИЦЫН

СЕЗОННОЕ

Снегоплавилки ушли на «каникулы»

ЗА ЗИМУ В ПЕТЕРБУРГЕ СОБРАЛИ КУБ СНЕГА, КАЖДАЯ ГРАНЬ КОТОРОГО РАВНА 4,8 КИЛОМЕТРА

111 ТЫСЯЧ КУБОМЕТРОВ снега привезли в минувшем сезоне на снегоплавильные пункты (СПП) Северной столицы. В уборке приняли участие 8817 грузовых машин. Самым обильным на зимние осадки оказалось 4 февраля — в этот день с улиц вывезли 10 тысяч кубометров снега. Из переработанного на снегоплавилках в этом сезоне снега можно было бы составить куб, каждая грань которого равна 4,8 километра.

Для сравнения, в прошлом сезоне самым снежным днем оказалось 13 декабря — на СПП поступила 21 тысяча кубометров снега. А всего прошлой зимой утилизировали 728 тысяч кубометров снега, то есть в 7 раз больше, чем этой.

Всего в этом сезоне в Петербурге работали десять СПП. Напомним, что снег в них топится теплой (+16 градусов) водой. Образующаяся талая вода по каналам поступает в канализационные очистные сооружения, где проходит полную очистку.

Для растопки 1 кубометра снега необходимо 5 кубометров воды. Электроэнергия необходима только для обеспечения током снежных дробилок и насосов. 10 тонн снега (содержимое одного КАМАЗа с высокими бортами) перерабатывается в плавильной камере в среднем за 3 минуты.

Сам процесс работы пункта выглядит так: грузовик со снегом заезжает на площадку СПП, высыпает снег на специальные дробилки, чтобы его размельчить. Здесь же отсеивается крупный мусор. Далее снег поступает в плавильную камеру, где под воздействием воды тает.

Нынешний снегоплавильный сезон завершается сегодня. Во время «каникул» стационарные пункты ждут масштабные уборки. Камеры прочистят, все оборудование отремонтируют и покрасят. Летом территории СПП будут охраняться.



После завершения зимнего сезона оборудование отремонтируют и покрасят.

Сергей ПРУДНИКОВ, фото предоставлено пресс-службой ГУП «Водоканал»