

## ИТОГИ И ПЛАНЫ

### ДВОРОВЫЕ ДРУЗЬЯ - ТРАКТОРА...

Харис  
НОЖИГОВ,  
заместитель  
префекта ЦАО



Прежде всего должен отметить, что жилищный фонд округа в полном объеме был подготовлен к зимней эксплуатации. Выполнено все намеченное по ремонту тепло-трасс и кровель, созданию необходимого температурно-влажностного режима в чердачных помещениях жилых домов. С октября в округе действует «горячая линия» по вопросам теплоснабжения. Всего поступило 437 обращений граждан, по 434 из них приняты соответствующие меры, три обращения остаются на контроле - по ним ведутся работы.

Дорожно-уборочные и эксплуатационные службы были подготовлены к зимней уборке территории. Сейчас в периоды обильных снегопадов для вывоза снега используется до 700 самосвалов, ручную зачистку лотков проводят 88 бригад. На уборке дворовых территорий задействованы 72 трактора, 194 мотоблока, 26 мини-погрузчиков. В связи с новым регламентом уборки и запрещением использования реагентов во дворах заготовлено 1286 тонн щебня мелкой фракции.

Активно ведется в округе установка приборов учета. На данный момент они установлены в 3026 строениях, включая 2566 жилых домов.

Большое внимание уделялось в минувшем году благоустройству. Площадь цветников превысила 52 тыс. кв. метров, были установлены 600 вазонов, текущий ремонт плиточного покрытия проведен почти на 9 тыс. кв. метрах, посажено 8 тыс. кустарников, на площади свыше 24 га отремонтированы газоны. Капитально отремонтировано дорожное покрытие на площади 566 тыс. кв. метров. Благоустроено 459 дворовых территорий, приведены в порядок 1304 подъезда в жилых домах.

В наступившем году приоритетными задачами остаются обеспечение безаварийной работы систем жизнеобеспечения, улучшение экологического и эстетического состояния округа, озеленение и цветочное оформление территории, капитальный и текущий ремонт дорог, благоустройство дворов, выполнение мероприятий по программе энергосбережения, оснащение и ввод в эксплуатацию дополнительных снегоплавильных камер малой мощности.

### ЭСТАФЕТА ОБНОВЛЕНИЯ



Владимир  
КИРЮХИН,  
заместитель  
префекта ЗелАО

В прошлом году многое сделано по содержанию и благоустройству городского хозяйства. Благодаря активному участию жителей округ удачно выступил в конкурсах по программе «Московский дворик», в нескольких номинациях занял призовые места. Но проводили в порядок не только дворы и подъезды: изменился облик уникального дендропарка на Южной промзоне, Аллеи памяти в парке «Росвесник», зоны отдыха на Школьном озере и других объектов.

Единый информационно-расчетный центр разработал удобную форму единого платежного документа, где приводятся цены, тарифы, подробные расчеты за жилищно-коммунальные услуги. Зеленоградцы уже получили его.

Завершили установку приборов учета расхода холодной и горячей воды. Новое оборудование позволяет анализировать расход тепла, вести учет воды по каждому дому и каждой квартире. Теперь мы всем жителям можем предъявлять счета по показаниям приборов.

Меньше стало в городе старых пятиэтажек: из снесенных зданий в новые квартиры переехало более тысячи зеленоградских семей.

В новом году задачи сложнее. Планируем отремонтировать дороги и магистрали в полтора раза больше, чем в 2005-м. А создание в округе территориально-внедренческой особой экономической зоны «Зеленоград» обязывает подготовить проектную документацию на строительство объектов инфраструктуры. Есть в наших планах и строительство питомника для животных (пока в Москве их только два). Ну и, конечно, будем работать по всем программам правительства Москвы, не снижая качественного уровня.

Для недопущения и ликвидации возможных нештатных ситуаций в городе создан штаб, который возглавляет первый заместитель мэра Москвы, руководитель комплекса городского хозяйства П. Аксенов. По его словам, в состав штаба входит руководство всех служб городского хозяйства, а также представитель РАО ЕЭС. В префектурах организовано дежурство руководителей и заместителей руководителей всех основных городских управлений, в том числе и социальной сферы. По словам Петра Николаевича, в городе в состоянии полной готовности находится специальная техника служб Комплекса городского хозяйства и стройкомплекса. Мобилизована техника, передвижные электростанции. Налажен контакт и с РАО ЕЭС.

Руководство столицы не планирует ограничивать подачу электроэнергии в дома и нежилые помещения в связи с наступившими морозами, заявил журналистам в понедельник, 16 января, Петр Аксенов. При этом он отметил, что в случае возникновения чрезвычайных ситуаций в городе возможно использование альтернативных линий подачи электроэнергии, что может привести к временным ограничениям.

Вопрос отключения непрофильных предприятий, не связанных с функционированием города, будет рассматриваться исходя из состояния систем РАО ЕЭС. В случае чрезвычайных ситуаций возможно подключение резервных и дополнительных источников энергии, - сказал П. Аксенов.

Он подчеркнул, что все службы города готовы к наступлению холодов. Мы всегда рассчитываем на то, что зима не будет мягкой; безусловно, усиление мороза является тревожным, однако нас не страшит холод сам по себе, опасен резкий перепад температуры, отметил первый заместитель мэра. Он пояснил, что резкие скачки температуры вызывают колебания почвы, что может сказаться на состоянии подземных коммуникаций.

П. Аксенов призвал москвичей бережнее относиться к теплу. «Мы просим горожан по возможности сохранять тепло в домах, выходя из зданий, закрывать за собой двери в подъездах, а также следить за открытыми чердаками и подвалами. Лица без определенного места жительства, которые будут пытаться проникать в чердаки и подвалы, могут оставить без тепла целые дома», - отметил руководитель Комплекса городского хозяйства.

По сообщению пресс-центра ОАО «Московская объединенная энергетическая компания», работники аварийных и эксплуатационных служб МОЭК готовы к наступлению сильных холодов. Оборудование центральных тепловых пунктов и тепловых сетей полностью подготовлено к эксплуатации в экстремальных зимних условиях, усилен контроль над параметрами и работой инженерного оборудования. Проверена система диспетчеризации, позволяющая оперативно обнаружить неисправность и направить на ее устранение аварийную бригаду. Специалисты компании вошли в состав специального штаба из представителей различных городских служб и префектур, который начал работать круглосуточно. В таком же режиме действует «горячая линия» МОЭК, которая принимает по телефону 975-03-02 информацию об аварийных ситуациях на теплотрассах.

Для оперативного обнаружения и устранения повреждений в МОЭК круглосуточно на дежурстве находятся 38 аварийных бригад. В их арсенале 79 передвижных дизельных электростанций, 38 передвижных бойлерных установок, 28 теплогенераторов (так называемых тепловых пушек). К работе подготовлено более 500 единиц специализированной техники: машины для доставки аварийных бригад, необходимого оборудования и материалов к месту поврежде-

ния, автокраны, передвижные электростанции, компрессоры, откачивающая и вентилирующая техника, а также техника для проведения земляных работ.

При сильных морозах могут возникнуть перебои в системе теплоснабжения жилых домов и социальных учреждений. Поэтому в срочном порядке уже с начала текущей недели специальная комиссия начала осмотр оборудования тепловых пунктов и сетей, ведется проверка подготовленности персонала и соблюдения техники безопасности.

мощность потребления электроэнергии. Пик максимальной нагрузки на московскую энергосистему наступает в периоды с 8 до 10 утра и с 17 до 20 вечера. При этом в ночное время, когда ожидаются наиболее сильные морозы, энергопотребление в регионе снижается примерно на треть относительно максимума. Перечень потребителей, которые в период максимальной нагрузки на энергосистему попадают в списки временного ограничения электроэнергии, составляется на

ря, в прямом эфире радиостанции «Эхо Москвы». Он напомнил, что в конце ноября прошлого года глава РАО «ЕЭС России» Анатолий Чубайс заявил, что в случае, если температура воздуха в Москве в течение трех суток будет держаться ниже 25 градусов, потребители будут отключать от электроэнергии. По словам спикера, подобное заявление главы РАО ЕЭС беспочвенно, потому что при подключении новых потребителей к энергосетям в Москве получается согласие энергоорганизаций, и эти потребители платят им деньги. В. Платонов призвал москвичей при выявлении нарушений температурного режима в жилых домах, больницах и других учреждениях сообщать об этом в соответствующие городские службы. Он также напомнил, что в случае низких температур родители вправе не отправлять детей в школы. По словам В. Платонова, в городе предусмотрены различные системы аварийного энергообеспечения больниц и других объектов, где необходимо бесперебойное снабжение электроэнергией. В целом в городе делается все необходимое, чтобы избежать аварий в тепло- и энергоснабжении. «Теперь задача городских служб - до минимума свести вред возможных аварий», - отметил руководитель Мосгордумы.

В условиях резкого похолодания ГУП «Мосгортранс» для контроля за состоянием контактной сети и трасс маршрутов на линиях введет дополнительные ночные маршруты троллейбусов и трамваев, сообщили в пресс-службе предприятия. Автобусы во время морозов будут заправляться дизельным топливом «Арктика» с фильтруемостью не ниже 35 градусов. Выпуск подвижного состава на линии будет производиться в плановом режиме, а в филиалах Мосгортранса будет организовано круглосуточное дежурство руководящего состава. Водительский состав будет дополнительно проинструктирован об особенностях работы в условиях низких температур. На случай непредвиденных аварийных ситуаций филиалы ГУП «Мосгортранс» обеспечат постоянную готовность буксировочной техники, машин технической помощи, снегоочистительной техники и штабных автобусов. Дополнительные аварийные бригады получат необходимый запас материалов для проведения ремонта в «полевых» условиях, а также запас материалов для ремонта и восстановления контактной сети. Кроме того, будут введены источники автономного питания, которые начнут работу в случае внезапного аварийного отключения энергоснабжения на линиях троллейбусов и трамваев.

При температуре воздуха ниже минус 24 градусов родители учащихся любых классов вправе принять решение о непосещении их ребенком школы, сообщил пресс-секретарь Департамента образования столицы Александр Гаврилов. Это не будет считаться прогулом. Столичные учреждения образования в дни сильных морозов, которые ожидаются в Москве в ближайшие дни, будут работать в обычном режиме.

Милицейские в дни сильных морозов будут гуманно относиться к бродягам в районе объектов железнодорожного транспорта - вокзалов, электропоездов, тоннелей, сообщили в отделении информации и общественных связей Московского УВД на железнодорожном транспорте. Обеспечение охраны общественного порядка будет проводиться в обычном режиме. В отношении забредших в переходы и тоннели в зоне останочных пунктов железнодорожного транспорта бродячих животных, не проявляющих агрессивности и не создающих конфликтных ситуаций, сотрудниками транспортной милиции мер по их удалению и ликвидации применяться не будет.

«МС» - Интерфакс

## СИТУАЦИЯ

### КРЕЩЕНСКАЯ СТУЖА: ГОТОВНОСТЬ НОМЕР ОДИН

Январские морозы, пришедшие наконец в Московский регион, не застали столичные власти врасплох. Первые атаки стужи не привели к серьезным проблемам для столичных жителей. Городские службы работают хоть и в напряженном, но штатном режиме.



С понедельника прекращены плановые работы на инженерном оборудовании ЦТП и тепловых сетях, организованы ответственные дежурства по предприятиям, обеспеченные оперативной связью с центральной диспетчерской МОЭК.

Московские энергетики готовы к наступлению сильных морозов и в случае серьезного понижения температуры воздуха будут работать в усиленном режиме; возможные ограничения энергоснабжения согласованы с властями и не коснутся значимых объектов, заявила советник генерального директора по связям со СМИ ОАО «Мосэнергосбыт» Виктория Лобаева. Списки потребителей, которые могут быть временно ограничены в период максимальной нагрузки энергосистемы, согласованы с департаментами топливно-энергетического хозяйства Москвы и области еще в сентябре 2005 года, подчеркнула она. В первую очередь ограничения могут коснуться вспомогательных объектов промышленных предприятий. При этом под такого рода ограничения в любом случае не подпадут объекты высокой степени значимости, в частности, объекты социальной сферы, органы государственной власти и управления, медицинские учреждения, воинские части, объекты МВД, ФСБ, ядерные центры, метрополитен. Вместе с тем в компании подчеркнули, что в данном случае принципиальное значение играет не температура воздуха, а

основании постановления Правительства РФ № 664 от 1999 года и направлен на недопущение возможности возникновения сбоев в работе энергокомплекса, отметили в компании.

В Мосэнергосбыте также сообщили, что энергетическое оборудование проверено еще до наступления зимы, при этом специально проведенные испытания подтвердили возможность взятия дополнительной нагрузки в объеме до 400 МВт на электростанциях ОАО «Мосэнерго». Отработаны механизмы взаимодействия всех энергокомпаний, созданных в ходе реформирования Мосэнерго.

ОАО «Московская городская электросетевая компания» («МГЭСК», выделена из ОАО «Мосэнерго» в ходе реформы) в связи с наступлением сильных морозов в столичном регионе перешла на особый порядок и график работы технического персонала, говорится в пресс-релизе компании. В ОАО «МГЭСК» издан приказ по организации дополнительного ресурса компании, в соответствии с которым принят особый порядок и график работы технического персонала на случай нештатных ситуаций в условиях низких температур, отмечает пресс-служба компании. Организовано дежурство, усилены оперативно-выездные бригады.

Отключения электроэнергии в Москве в морозную погоду возможны лишь в случае аварии, заявил председатель городской Думы Владимир Платонов в понедельник, 16 янва-

## БЕРЕЧЬ ТЕПЛО И КИЛОВАТТЫ

Крыло холода накрыло столицу с вечера понедельника. И, конечно, вся работа городских служб в эти дни сосредоточена на отражении очередного климатического максимума. О том, что ситуация, как принято говорить, под контролем, можно было судить, побывав во вторник, 17 января, на селекционном совещании у руководителя Комплекса городского

хозяйства столицы Петра Аксенова.

В докладах с предприятий комплекса, из префектур звучали сообщения об отдельных авариях на тепловых и энергетических сетях, однако в каждом случае были отобраны необходимые средства для их устранения. Вот, например, сообщение из Мосгортепла:

- По нашей вине отключе-

ний нет, оказываем помощь по двум адресам - на улице Народного Ополчения и Волгоградском проспекте.

Но пик холодов еще не пройден, Гидрометеобюро столицы обещает усиление морозов. Следовательно, к возможным авариям, в том числе и крупным, надо быть готовыми. Именно поэтому Петр Аксенов такое внимание уделил готовности передвиж-

ных электростанций и тепловых пушек, комплектованию дополнительных бригад электриков и сварщиков. В то же время руководитель комплекса не драматизировал ситуацию.

- Мы не ведем речь об отключениях электроэнергии, - подчеркнул он. - Мы говорим только о некотором ограничении ее потребления. Такая экономия возможна: какое-то время город может обойтись без избыточной световой рекламы и прочих энергетических излишеств. Кроме того,

определенный выигрыш в киловаттах даст вывод на линию большего числа автобусов вместо троллейбусов.

Обращаясь к москвичам, Петр Аксенов призвал их бережнее относиться к теплу в домах:

- Следите за тем, чтобы двери подъездов, чердаки и подвалы были закрыты. С этой целью старшие по домам и подъездам должны организовывать дежурства. Нам всем надо сейчас держать тепло.

Петр  
ПОЛЫНОВ