

М ИНФОРМ БЮРО

КТО ВЫ, МАСТЕРА-2007?

В 10-м конкурсе профессионального мастера «Московские мастера-2007» примут участие представители 85 профессий, сообщила первый заместитель мэра в правительстве Москвы, руководитель комплекса социальной сферы города Людмила Швецова в среду, 14 марта, на заседании оргкомитета конкурса. Особую торжественность нынешнему конкурсу придает то, что он будет проводиться в год 860-летия Москвы.

Руководитель Комитета общественных связей столицы Татьяна Васильева сообщила, что в 2006 году в конкурсе «Московские мастера» участвовали порядка 60 тыс. человек, он проводился по 67 профессиям. В этом году он будет проводиться по 85 профессиям, что увеличит число участников, и в нем примут участие не только профессиональные рабочие, но и учащиеся учреждений среднего профессионального образования.

Если раньше победители конкурса получали денежные премии в размере от 30 до 100 тыс. рублей, то в этом году в связи с юбилейным характером конкурса премия будет составлять от 50 до 150 тыс. рублей, сообщила Т. Васильева.

Она также рассказала, что в 2006 году оргкомитет принял решение провести конкурс среди электронных и печатных средств массовой информации на лучшее освещение конкурса. В конце 2007 года будут награждены лучшее средство массовой информации и конкретные журналисты за работу по освещению конкурса «Московские мастера».

СРЕДА, 14.03

ПРОЦЕСС О СРОКЕ БИЛЕТА

Верховный суд (ВС) РФ не отменял существующие ограничения срока действия билетов Московского метрополитена, заявил в четверг, 15 марта, пресс-секретарь ВС Павел Одинцов. Он пояснил, что в соответствии с решением суда производство по иску москвича, оспаривавшего ограничения срока действия проездных билетов на метро, прекращено.

Ранее в Мосгорсуд был подан иск о признании незаконным ограничений срока действия проездных билетов метрополитена. В удовлетворении данного иска было отказано, после чего заявитель обжаловал решение Мосгорсуда в Верховный суд.

В свою очередь ВС, как пояснил его пресс-секретарь, признал, что данный вопрос не был подведен Мосгорсуду, в связи с чем прекратил производство по данному делу.

ЧЕТВЕРГ, 15.03

ПРЕОБРАЖЕНИЕ ПАРКОВ

Работы по благоустройству территории сада им. Баумана, которые начаты полтора года назад, будут полностью завершены к 1 мая, когда в Москве официально открывается парковый сезон, сообщил в пятницу, 16 марта, префект Центрального округа столицы Сергей Байдаков. На эти работы израсходовано 82 млн. рублей. В саду построена детская площадка-городок, проведен капитальный ремонт газонов, установлены ограждения и новые фонари. Также построена ротонда - металлическая арочная конструкция для выходящих растений.

По мнению префекта, остаются две важные проблемы: восстановление ранее существовавшего Дома молодежи и капремонт исторического грота.

Построить Дом молодежи планируется в 2009 году. Что касается грота, деньги на работы по проекту уже выделены. Общая стоимость реконструкции грота составит около 213 млн. рублей.

«МС» - Интерфакс

ПЯТНИЦА, 16.03

Окончание. Начало на стр. 1

Паром мы обрабатываем наиболее загрязненные участки, которые не удается отмыть шваброй, - объясняет генеральный директор подрядной организации ООО «Картекс Тревел» Дмитрий Жилин. - Например, объявление со столбов отчистить вручную очень сложно. Поэтому применяется пар. После него нужно лишь пройти тряпочкой, и объявление отпадет само.

За углом, в Вишняковском переулке, ремонтируют асфальт. Это тоже входит в работы по благоустройству. На месте, где появились небольшие ямки, вырезается «карта» площадью чуть больше, чем сама яма. Потом туда закладывается асфальт и закатывается. Конечно, такой метод применяется лишь там, где ям немного и они небольшие, в против-

БАННЫЙ ДЕНЬ НА ПЯТНИЦКОЙ

ном случае нужен капитальный ремонт дороги.

Но вернемся на Пятницкую. Только что по ней проехала поливочная машина, полноценной работе которой, к сожалению, мешает множество припаркованных автомобилей. А на тротуаре притаилась интересная установка, похожая на очень большой пылесос. Как выяснилось, это одна из восьми принадлежащих району Замоскворечье машин по уборке щебня. Не секрет, что зимой московское правительство

ввело безреагентную обработку тротуаров. В частности, против гололеда используется щебень. Весной его надо как-то собирать. И тут в помощь дворникам были закуплены эти вакуумные машины.

Слово заместителю префекта ЦАО по ЖКХ Харису Ножипову:

Обычно работы по весеннему благоустройству улиц мы начинаем в апреле, но поскольку в этом году весна ранняя, то мы поспешили - начали уже 8 марта. Ежедневно моют фасады около ста

домов. Мытье проводится выборочно, но даже если здание не грязное, все равно приходится мыть цоколь - ведь он находится в непосредственном соприкосновении с асфальтом и на него в непогоду летит вся грязь.

Устраивает «помывку» Москвы городской штаб по организации месячника по благоустройству. На местном уровне этим занимаются окружные и районные штабы. Основная часть работ выполняется в выходные дни - ведь в будни на улицах слишком много народа и автомобилей. Продолжать мыть дома и улицы будут до тех пор, пока все они не приобретут опрятный вид. И все мы тогда с полным правом сможем перефразировать Корнея Чуковского и сказать: «Неумытому фасаду - стыд и срам!»

Лидия ГРОМЕКА

С ЦВЕТАМИ И ДОРОГИ КРАШЕ...

В нынешнем году на столичных дорогах будет проведен эксперимент по нанесению плоской разметки из термопластика, сообщил журналистам первый заместитель мэра в правительстве Москвы, руководитель Комплекса городского хозяйства Петр Аксенов на брифинге, состоявшемся 15 марта. Технология при этом будет такой: под разметку этого вида в покрытие дороги прокладывается специальная борозда, и туда заливается термопластик. На брифинге отмечалось, что уже сейчас начались работы по нанесению разметки нитрокраской на наиболее опасных участках дорог. Однако погодные условия пока не позволяют проводить масштабные работы по нанесению разметки.

В этом году мы будем применять более стойкую разметку из специальной нитрокраски в тех местах, где не планируется использовать разметку из термопластика. Эта разметка дорожная, чем обычная нитрокраска, но она будет служить в течение всего летнего периода, - отметил Петр Николаевич.

Городские службы продолжают проводить эксперименты по использованию различных асфальтобетонных смесей с добавками, снижающими колейность. Это стоит дороже, признал руководитель комплекса.

Однако, как справедливо полагает он, лучше сделать сразу хорошо, чем каждый раз менять дорожное покрытие.

П. Аксенов напомнил, что дорожные службы приступили к ямочному ремонту. Дефекты на дорогах, в связи с которыми приходится прибегать к такому ремонту, возникают в том числе и потому, что многие дороги перегружены автотранспортом.

Городские власти тем не менее, как подчеркивалось на брифинге, намерены в будущем использовать более стойкие к климатическим условиям и нагрузкам дорожные покрытия.

Журналисты также были проинформированы о том, что традиционный ежегодный фестиваль цветников в этом году будет посвящен проводимому в Москве Году ребенка и пройдет в Воронцовском парке.

П. Аксенов сообщил, что в этом году будут увеличены площади вертикального и горизонтального цветочного оформления в Москве, и без того ежегодно растущие. С руководством предприятий потребительского рынка, а также административных зданий будет вестись разъяснительная работа о необходимости цветочного оформления объектов, им будут даны рекомендации по закупкам рассады и уходу за растениями.

Владимир НАЗАРОВ

На очередном заседании правительства Москвы, состоявшемся 20 марта в мэрии города, были проанализированы итоги деятельности жилищно-коммунального и топливно-энергетического хозяйства столицы в минувший зимний период, а также рассмотрены задачи, связанные с подготовкой к грядущему зимнему сезону.

Заседании первый заместитель председателя правления Федеральной сетевой компании ЕЭС Александр Чистяков сообщил, что при максимальном расчетном зимнем пике потребления электроэнергии в 17700 МВт реальная величина равнялась 15600 МВт. Это произошло 8 февраля. При этом огра-

Одним из самых важных вопросов, связанных с подготовкой к будущей зиме, является продолжение реформы жилищно-коммунального хозяйства, - сообщил Артур Кескинов. - Нам необходимо обеспечить появление на рынке достаточного количества управляющих компаний. Уже разработан проект постановления правительства Москвы «О мерах по введению системы управления многоквартирными домами в соответствии с положениями Жилищного кодекса».

Верно, зиму мы пережили достаточно спокойно, - резюмировал мэр Москвы Юрий Лужков. - Утилизация снега посредством снегосплавных пунктов себя оправдала. Теперь необходимо сформировать систему размещения этих пунктов в городе. А вот складирование убранных снега на временных площадках я запрещаю, - заявил мэр. - Мы перешли на безреагентную уборку дворов при помощи щеток. Вслед за этим надо организовать эффективный возврат щебня и ввести соответствующие нормы.

Проект постановления по данному вопросу отправлен на доработку.

Владимир РАТМАНСКИЙ

СТУДЕНАЯ ПОРА ЕЩЕ ВЕРНЕТСЯ

Конечно, аномально теплая зима несколько упростила задачи коммунальщикам, подчеркивали участники заседания, тем не менее проблем пришлось решать немало. В целом, отметил руководитель Департамента жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства города Артур Кескинов, московское ЖКХ функционировало стабильно. Почти на 42 процента сократилось количество нареканий и обращений граждан в Мосжилинспекцию. На треть уменьшилось число случаев отключения жилых домов от систем отопления.

Глава Мосжилинспекции Александр Стражников посоветовал на некачественную эксплуатацию кровельных жилых домов. По его словам, рапорты ДЕЗов и управ по этому поводу при проверках в 40 процентах случаев оказались не соответствующими действительности.

Принимавший участие в

рассказал журналистам о целях и задачах операции, ответил на несколько вопросов:

Игорь Викторович, имели ли место какие-либо сбои в ходе операции, и как вы сами оцениваете работу служб спасения?

Могу сказать, что к сегодняшнему учению мы готовились слаженно, и прошло оно хорошо. Цель учения - проверить умение и навыки персонала самой больницы, а также личного состава наших подразделений по спасению людей.

Часто ли проводятся такого рода мероприятия?

Учения на объектах здравоохранения проводятся ежегодно, только они имеют разный статус: есть проверочные, есть тренировочные, есть просто тренинги, которые проходят в лечебных учреждениях для обучения медицинского и обслуживающего персонала тому, как правильно действовать в подобных ситуациях, как правильно организовать оповещение, эвакуацию людей, привести в действие первичные средства пожаротушения.

Почему тяжелая спасательная техника в основном импортная, а не отечественного производителя?

В настоящее время в столице имеется большое количество высотных зданий, однако у нас нет отечественного производителя подъемных механизмов высотой 90 метров и более. Поэтому нам пришлось приобрести такие механизмы в Финляндии, для того чтобы обезопасить людей. Жители 25-этажных домов должны знать, что на вооружении у города есть такая техника и что она придет им на помощь в экстренной ситуации.

Роман АКОЛЬЗИН,
Виктор СМЕРНОВА,
студенты гуманитарного
факультета МФЮА

БОЛЬШЕ УЧЕНИЙ - МЕНЬШЕ ЖЕРТВ

В среду, 14 марта, у главного входа в городскую клиническую больницу № 7 Южного административного округа проводились учения пожарной спасательной службы МЧС. Для проведения этих своего рода маневров было задействовано полтора десятка единиц техники. В них также участвовали спасательные службы Мосводоканала, Мосэнерго. Не обошлось и без специально оборудованного спасательного вертолета МЧС.

Сценарий проведенного учения был таким: в результате взрыва газового баллона при проведении сварочных работ на пятом этаже правого крыла ГКБ № 7 произошло возгорание в коридорах здания, и огонь распространился до десятого этажа. Через небольшой промежуток времени к месту, где уже бесчинствовал огонь, прибыли машины 43-й пожарной части ЮАО, и огнеборцы незамедлительно приступили к усмирению стихии и спасению людей.

К приезду 20-й пожарной части ЮАО из помещения были эвакуированы люди, которые не пострадали и могли выйти самостоятельно. Затем началось спасение раненых, находившихся в полыхающих секторах здания. Поскольку люди, получившие ожоги и травмы, не могли самостоятельно двигаться, их эвакуировали из окон с помощью подъемных механизмов 123-й пожарной части ЮАО. На месте пожара работали машины, оборудованные механизмами для различных высот.

Эвакуация проводилась и с крыши больницы - людей брал на борт и доставлял на землю вертолет одной из пожарных частей. Напротив главного входа больницы был организован штаб по-



Вертолет МЧС эвакуировал людей с крыши «горящего» здания • У пожарных есть 90-метровые подъемные механизмы • Сбоев в ходе учений не было

жаротушения. Основная его функция - координация действий спасателей. Штабная машина оборудована мониторами, на которые в режиме реального времени поступает информация о ходе операции, о погибших, спасенных и пострадавших.

Бригады работали настолько опера-

тивно, что в течение двадцати пяти минут им удалось спасти шестьдесят, эвакуировать более ста пятидесяти человек и полностью ликвидировать условный пожар.

После завершения учений начальник оперативного управления МЧС по городу Москве полковник Игорь Куриков

ФОТО ЮРИЯ СТРОКОВА