

«Московская среда» едва ли не с самых первых своих номеров начала рассказывать о деятельности единых информационно-расчетных центров. Одним из них был наш ЕИРЦ «Соколиная Гора». Был и материал о начале работы ЕИРЦ в городе, и ряд интервью с начальником нашего ЕИРЦ Еленой Ланиной, и «Репортаж из идеального центра» (№ 28, 2003 «МС»).

ЕИРЦ В ИДЕАЛЬНОМ ВАРИАНТЕ

Результат: сейчас к нашему ЕИРЦ никаких претензий. Работники любезны, внимательны. На решение любого вопроса уходит минут 10-15. Допускаю, это действительно идеальный вариант. Но разве не таким должен быть любой нормальный ЕИРЦ? Идею подобного центра любому ДЕЗу реализовать вполне по силам. Был бы к тому интерес - не столько самого ДЕЗа, сколько районной управы. Нам, в районе, определенно повезло: у нас за все это - спасибо ему! - отвечает лично глава управы Александр Петрович Аксенов, пробивший (кстати, с подачи именно «Московской среды») многие технические новинки, ту же оптико-волоконную связь, бегущую строку и многие другие.

Маргарита СВЕШНИКОВА,
пенсионерка, район Соколиная Гора, ВАО

ОЧИСТКА ТРУБ... ОДНИМ УДАРОМ

Так назывался августовский («МС» № 30) репортаж, в котором мы рассказали о новой уникальной технологии в ЖКХ - промывке системы отопления с помощью импульсного гидроудара (его называют еще и кинетическим гидравлическим тараном). Скорость распространения ударной волны, возникающей вследствие удара, достигает 1500 м/с - вполне достаточно для пробивания пробок и разрушения отложений на стенках труб и в радиаторах.

Тем, кто работает в секторе жилищно-коммунального хозяйства, хорошо знакома проблема: отечественные системы отопления, которые должны работать без аварий до 50 лет, при местных условиях эксплуатации выходят из строя уже через 10-20 лет, а в отдельных случаях даже раньше. До недавнего времени проблему решали одним способом: полностью меняли систему отопления. В худшем случае, при отсутствии материалов, систему промывали водой. Метод трудоемкий - чугунные радиаторы невозможно промывать без демонтажа - сопряжен с большими

финансовыми и трудовыми затратами. Неудобен он и для жильцов: главное неудобство - грязь. В конечном итоге - метод малоэффективен, ибо промывка позволяет устранить только ил и рыхлые отложения, но не избавляет системы от химических отложений.

Но, как водится, нашлись толковые люди, придумавшие принципиально новый способ промывки систем отопления. Зарегистрировано изобретение под названием «Панцерс». Технология «Панцерс» позволяет прочищать забившиеся трубы в считанные секунды, даже если место засорения находится в 60

метрах от точки подключения к системе. Технология эффективна и при очистке старых труб, так как вся мощь ударной волны приходится на воду и разрушение отложений и только 0,25 атм. - на стенки труб. Но самое, пожалуй, важное, что новая технология позволяет очистить системы без химикатов, вскрытия полов, стен, без демонтажа арматуры.

И вот наша газета рассказала о показательной очистке труб «одним ударом» в Северо-Восточном округе. Буквально на следующий день в редакцию позвонил читатель и поинтересовался, как найти «Панцерс». Звонили и позже - по тону чувствовалось, что людьми движет не праздный, а сугубо деловой интерес.

Накануне выхода сотого номера мы связались с директором «Панцерса» Евгением Канониром и спросили: внесло ли выступление газеты что-либо новое в жизнь фирмы?

- Внесло, - откликнулся Евгений Юрьевич, - появилась незапланированная работа. Например, с этим номером «Московской среды» к нам пришли коммунальщики, обслуживающие жилой дом у метро «Чистые пруды». Им в свою очередь газету вручили жильцы дома, которым объявили, что их негретая зимой отопительная система настолько засорена, что ее нужно капитально отремонтировать - а это грязь и прочие неудобства, связанные с традиционной очисткой труб. Узнав, что можно обойтись без проблем, жильцы бук-

вально потребовали от руководства технической службы разыскать «Панцерс» (может быть, одним из звонивших в редакцию и был руководитель этой службы? - В.Д.) и почистить трубы этим методом. Буквально вчера мы закончили эту внеплановую работу. Сделаем температурные замеры и посмотрим, что получилось. Думаю, результат будет хороший. А сегодня мои ребята поехали чистить батареи в квартире одного жильца. Человек позвонил и попросил помочь. Он живет на первом этаже и у него холодно - не греют батареи. Это не коммерческая акция - просто решили помочь...

На этой неделе хотим сделать замеры во всех зданиях, где мы уже провели очистку. Кстати, кроме того относительно нового здания, которое упомянуто в репортаже, нам попался дом, где радиаторы стоят с 1926 года - огромные неработающие «Гаммы». Кажется, нам удалось восстановить отопление и там...

Пользуясь случаем, поделюсь новостью. На днях откроется выставка «Москва - энергосберегающий город». «Панцерс» совместно со своими партнерскими партнерами хочет предложить городу новую комплексную услугу: поляки разработали технологию сбережения электроэнергии - хотим работать в партнерстве с ними. Обратились к жилищникам того же СВАО с просьбой дать нам объект - школу или больницу - сделаем замеры и расчеты, посмотрим, какая будет экономия...

Василий ДВОРЫКИН

СПАСАТИ СОКОЛЬНИКИ



ФОТО АЛЕКСАНДРА МАТЮШИНА

тельство города на одном из своих заседаний в сентябре рассмотрело вопрос о выведении с территории лесного массива многих так называемых сторонних пользователей - какого-то «института по производству фейерверков, фирмы, занимающейся тонировкой автомобилей, и многих других. Сейчас, кажется, начали мало-помалу убирать даже и саму территорию - от поваленных деревьев, свалок бытового мусора.

Значит, ваш материал определенно имел положительный резонанс. Хотелось бы надеяться, что это не кратковременная кампания. Будет хорошо, если «Московская среда» еще не раз вернется к этой теме.

Наталья СУХОВЕРКО,
жительница СВАО

В конце весны я послала в «Московскую среду» письмо, в котором рассказала о незавидной судьбе лесного массива Сокольники.

Вскоре ваша газета выступила с критическим материалом на эту тему.

И вот прошли месяц-другой после этого материала: прави-

В прошлом году «МС» опубликовала материал о 75-летию полярной эпопеи ледокола «Красин». Заканчивалась статья на тревожной ноте: ледокол, будучи памятником истории, не имеет музейного статуса. Более того, в СМИ муссировались слухи, что «Красина» хотят увести из России навечно. Возможно, продать.

ЛЕДОКОЛ СТАНЕТ МУЗЕЕМ

Теперь на подобных слухах поставлена точка. Согласно федеральному закону ледокол «Красин» будет принадлежать Музею мирового океана, став его филиалом. А через два года его планируют превратить в плавающий музей-памятник. Концепция музея будет разработана до конца 2004 года. «Сначала речь шла о превращении ледокола в традиционный музей, затем было решено сделать «Красин» плавающим музеем», - сообщил «МС» его директор Вячеслав Соло-

дов. По его словам, сейчас проводится экспертиза систем жизнеобеспечения, прорабатывается план реконструкции кают, музейных помещений, капитального ремонта верхней палубы: она когда-то была покрыта ангарской сосной, и это историческое покрытие будет восстановлено. К 2007 году ледокол, построенный в 1916 году, сможет выйти в море как судно, имеющее сертификацию по международному регистру.

Геннадий АЛЕКСАНДРОВ

СПАСИБО ВАМ, ЛЮДИ!

В середине октября на страницах «Московской среды» была опубликована заметка «Алеша должен выжить!» В ней прозвучал призыв о помощи семье москвичей Тамары и Михаила Заговеевых. Их единственный шестнадцатилетний сын Алексей с диагнозом лейкоз находится в республиканской детской клинической больнице. Чтобы спасти мальчика, срочно нужны были деньги на дорогостоящее лекарство.

Публикация в вашей газете дошла до сердец многих людей, которые позвонили родителям и предложили свою помощь. Были звонки и в нашу организацию СМУ-9 и Строймехсервис Метро-строя, где работает отец мальчика. Совместными усилиями нам удалось сделать, казалось бы, невозможное - собрать деньги на покупку лекарства, с помощью которого врачи продолжают бороться за жизнь Алешки. Постепенно его легкие очищаются от

грибка. Впереди сложная операция по пересадке костного мозга, и есть надежда, что все закончится благополучно.

Несколько строчек в газете - и десятки людей откликнулись. В такие минуты понимаешь, сколько в нашем городе доброты и отзывчивости.

Спасибо, уважаемая редакция, за публикацию! Желаем вашему коллективу творческих удач.

Т. Семенова,
А. Дунь,
О. Рязанова и другие
сотрудники
ООО «Строймехсервис Метро-строя»

«...Разбитые оконные рамы без стекол на лестничных маршах. И это в преддверии зимы, когда мелкие функционеры ЖКХ наверняка салютовали перед высокими начальниками: мол, подготовка к грядущим суровым морозам завершена...»

Так начинался наш фоторепортаж из подъезда № 2 дома 25/24 по улице Широккой. Это жилое строение подведомственно дирекции единого заказчика «Северное Медведково». Заметка под заголовком «С корочками наперевес» опубликована в № 39 нашего еженедельника 13 октября этого года.

Не прошло и недели, как в многострадальном подъезде №2 уже кипела работа. Оказалось, за семь дней можно при жела-

ОТКРЫЛИ БУЛОЧНУЮ. ПОЧИНИЛИ ПОДЪЕЗД

нии сделать то, что не делалось в течение 10-12 последних лет.

Вообще само название микрорайона - Северное Медведково - навеивает на меня тоску. Сразу представляешь себе этакое логово «спящих медведей и медведиц» из дирекции единого заказчика одноименного названия. Их спячка, к слову, независимая от времени года, явно затянулась. Нынче, похоже, после выступления «МС» наметились подвижки. Стекла в оконные рамы на лестничных маршах вставлены почти везде, за исключением 4-го этажа. Там на всю раму, видимо, не хватило стекла, и ее заткнули... полусгнившей картонкой.

Электрические лампочки теперь горят (беспрерывно!) почти на всех маршах. До починки перил, дверей и нескольких несущих стен руки специалистов ДЕЗа «Северное Медведково» еще не дошли, однако, простите, Москва тоже не сразу строилась...

А 27 октября этого года, в предыдущем номере «МС», мы опубликовали заметку под заголовком «Закрыли булочную. Зачем?» Она, видите ли, находится в пресловутой 25-метровой зоне от метро «Медведково». И следуя недавнему постановлению столичного правительства, «светлые» головы из управы района Северное Медведково распорядились ее закрыть.

Буквально на следующий день после выступления газеты в защиту булочной она, представьте себе, открылась. Прямо скажем, рекордно быстрей реакция со стороны руководства управы на критику! Во вновь открывшейся булочной царил оживление. «Да-да, скоро все полки опять будут полны, - обнадеедила покупателей симпатичная девушка-продавец. - Нам сказали, что в управе перекупили палку, и разрешили работать».

Алексей МАТВЕЕВ



СВЕТОФОР: ЖИЗНЬ ПОСЛЕ СМЕРТИ

ных служб, способных обезопасить поверженный световой прибор.

Спустя ровно две недели команда ГРЭУ-ГАИ ликвидировала останки прежнего светофора, установила и подключила новый!

К расторопности аварийной службы ГАИ можно было бы подойти с иронией, если б не одно обстоятельство: за те полтора десятка суток, что на перекрестке не было единственного видимого «выходного» светофора, здесь произошло два дорожно-транспортных происшествия, причем одно из них, в пятницу, 15 октября - серьезное, материальные остатки которого, словно в назидание другим водителям, сохранены под восстановленным прибором в нетронутым виде.

Можно сколько угодно справедливо ругать и наказывать водителей и пешеходов за разгильдяйство. Но делать это должна служба, которая сама безупречна, - иначе к ней нет доверия. И не знаю, радоваться ли той «оперативности» ремонта дорожного светофора, силы к которому ремонтные службы ГАИ копили две недели.

Кстати, наша страна, наверное, единственная в мире, где знак «Неровная дорога» или указание колеиности устанавливаются ментально и навсегда - в других государствах это кратковременные обозначения участка, который срочно ремонтируется.

Владимир ПОТРЕСОВ
Фото автора