

ОБЪЯВЛЕН КОНЕЦ ТОЧЕЧНОЙ ЗАСТРОЙКИ

Оперативное совещание в Администрации 28.12.09

Мэр Виктор Сиднев заинтересовался состоянием домов Е-21 и В-63. «Система отопления сбалансирована, можно начать горячее и холодное водоснабжение», – сообщил Игорь Сухов («Горстрой»).

Альбина Воробьева («Электросети») доложила о повышении с нового года тарифа на 20%. «Нужно оповестить об этом людей, чтобы для них это не было неожиданностью при оплате», – сказал Сиднев.

Далее мэр озвучил основные задачи Администрации на следующий год.

Необходимо совместно с Советом депутатов разработать правила землепользования и застройки. Близи-

т выкуп частных участков на набережной.

Требуется программа строительства жилья для жителей города. «Нас ругают за точечную застройку, но теперь она закончилась. Ни одного дома в документах больше не заложено», – подчеркнул Сиднев. Он уточнил, что возможно коммерческое строительство на двух участках: в Парковом переулке и на пересечении ул. Большая Октябрьская и ул. Текстильщиков.

Нужны средства на застройку муниципального дома. «Финансирование по линии наукограда сократилось на 60%, поэтому удалось оплатить строительство дома только наполовину. Можно привлечь средства населе-

ния, в том числе через механизм ЖСК», – сказал мэр.

Ожидается капремонт жилфонда. «Мы всё сделали для попадания в программу по капремонту, но область не смогла подать заявку. Тем не менее, у нас хороший задел, и мы рассчитываем всё-таки получить эти деньги», – отметил мэр. Отдельный вопрос – горячее водоснабжение в м-не «А». «Проще всего было бы заменить колонки, но программа этого не допускает», – сказал Сиднев.

Важная задача – решение кадровых вопросов в поликлинике. «Есть проблемы в коллективе», – отметил Сиднев. – Врач говорит, что получила 20 тыс. руб., хотя

получила 37 тыс. руб., – это провокация. Другой пример: медсестра ничего не получает по хозрасчёту, всё забирала себе врач. Это не вина главврача, а результат нездоровой обстановки в коллективе, и тянется это годами».

Необходимо формирование Совета научного центра, в частности для взаимодействия с РОСНАНО. Мэр подчеркнул, что «нужен действующий, работающий орган, заинтересованный в развитии города».

Требуется решение проблемы дорожного движения. «Стало трудно въезжать и выезжать из города», – отметил мэр.

С.Рязанов



ВЕСТИ ИЗ И СОВЕТА

«ПОДКИДЫША» ПРИНЯЛИ

Совет 24.12.09

Последняя минорная нота

Последние решения Совета депутатов по бюджету уходящего года были исполнены в минорной тональности (что вообще характерно и для всего года). Начальник финуправления В.И. Глушкова доложила, что и в последние дни года доходы бюджета оказываются ниже ожидаемых, придется уменьшить расходы на соответствующую сумму. Некоторые статьи доходов оказались значительно меньше запланированных: налог на доходы физических лиц сократился на 17 млн руб. Основная причина: почти везде уменьшились зарплаты, особенно в строительных организациях. Также были уменьшены (в который уже раз в этом году) субвенции из вышестоящих бюджетов – на 4 млн руб. Потери были частично скомпенсированы увеличением доходов по другим статьям. Институты авансом частично оплатили земельный налог – 2 млн, доходы от использования муниципального имущества возросли на 2 млн, доходы от продажи муниципального имущества и земельных участков дали дополнительные 12 млн руб. Итоговый результат: поступления в бюджет упали еще на 7,4 млн руб.

Существенное уменьшение финансирования пришлось на статью «Социальная политика» – на 3,7 млн. Выполнение программы по обеспечению жильем инвалидов, участников Отечественной войны, ветеранов боевых действий и подобных категорий потребовало средств меньше, чем было запланировано. На полмиллиона сокращена областная целевая программа «Жилище 2006–2010». На 2,3 млн руб. уменьшено финансирование образования, из них почти 2 млн – по статье «Государственная поддержка в сфере образования», около 300 тыс. руб. снято со статьи «Компенсация расходов на проезд к месту учебы» и т.д.

Оформление началось

Процесс переселения жителей аварийных домов с ул. Парковая проходит очередной этап. Глава города обратился к Совету депутатов с просьбой утвердить перечень имущества, предлагаемого к передаче из собственности Московской области в собственность города. Напомним, что эти квартиры оплачены федеральным бюджетом, затем, согласно закону, они были переданы субъекту федерации (это тоже госструктура), а только потом область может по соответствующей процедуре передать их муниципалитету. «Утверждение перечня имущества» является одним из этапов такой передачи. Может быть, это покажется кому-то излишними бюрократическими процедурами (как некоторые депутаты и посчитали), но большинство решило, что такие серьезные вопросы должны решаться в строгом соответствии с законом. Последним этапом процесса передачи городу 70 квартир в домах №4, 6, 8, 10 по ул. Нагорная будет внесение их в реестр муниципальной собственности.

Поддержали права граждан

Но не всегда принятие квартир в муниципальную собственность является желательным фактом. Года три назад ТрВ писал о доме 26 по ул. Лагерная, ранее принадлежавшем государственному учреждению «Ростелеком», который в процессе своей приватизации решил передать дом в муниципальную собственность. Проблема в том, что малоэтажный дом находился в весьма плачевном состоянии и не имел никакой документации. Поэтому тогда депутаты не стали включать дом в реестр муниципальной собственности и предложили администрации города запросить соответствующие документы от «Ростелекома». Время шло, несколько квартир в том доме были приватизированы (раньше законы позволяли приватизацию при таких обстоятельствах). Однако «Ростелеком» подал иск к администрации Троицка в Арбитражный суд, который вынес решение обязать ее принять дом в реестр. Замглавы А.А. Воробьев пояснил, что по закону этот объект уже является муниципальной собственностью. Можно бы и дальше вести безнадежные препирательства в судах. Но дело в том, что сейчас жители этих домов (а они такие же члены городского сообщества, как и жители других домов) не могут приватизировать свои квартиры, поскольку те как бы ничьи, не имеют определенного статуса. Регистрационная палата не может зарегистрировать права людей на собственность. Ситуацию, когда нарушаются права граждан, большинство депутатов сочли недопустимой и приняли решение, по которому неприватизированные квартиры дома № 26 были включены в реестр муниципальной собственности.

Александр Гапотченко

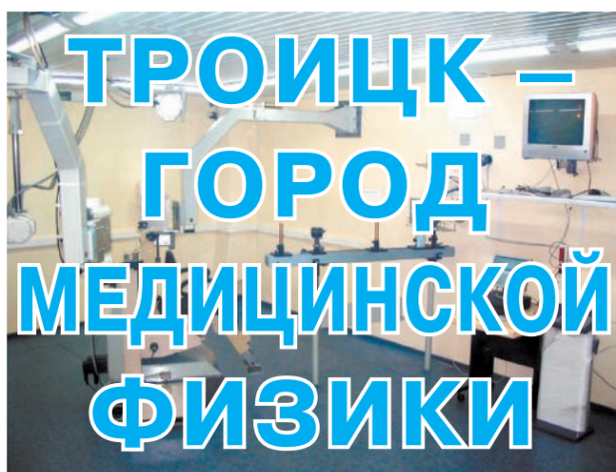


Городская газета • Издаётся с 1 апреля 1988 г. • № 53 (911)

В четверг 24 декабря в Институте ядерных исследований в г. Троицке был торжественно открыт Инновационный радиологический центр РАН. Создан новый, передовой исследовательский и лечебный комплекс диагностики и терапии федерального значения для онкологических больных. На открытии присутствовали руководители ИЯИ, руководители отделов троицкого здравоохранения и больницы РАН, представители Администрации города, сотрудники Института, принимавшие активное участие в работе над комплексом, гости из Москвы, из Академии наук РФ и Академии медицинских наук... Директор ИЯИ акад. В.А. Матвеев, руководитель комплекса протонной терапии С.В. Акулиничев и зам. главы Администрации Ю.Л. Капитульский торжественно разрезали красную ленточку.

Базовой ядерно-физической установкой Центра радиационных медицинских технологий является уникальный линейный ускоритель протонов ИЯИ РАН. Среди действующих в России ускорителей протонов всем основным требованиям лучевой терапии удовлетворяет только ускоритель в ИЯИ РАН. Уникальность этого ускорителя в том, что он может обеспечить пучками частиц и изотопами все основные виды радиотерапии и лучевой диагностики: протонную терапию, радионуклидную терапию, включая брахитерапию, ПЭТ-диагностику, нейтронную терапию...

Основные преимущества протонной терапии, как рассказал начальник отдела здравоохранения Администрации г.Троицка Валерий Петрович Барсуков, – ее избирательное воздействие на злокачественные новообразования, возможность уничтожать глубоко расположенные опухоли любой формы и локализации без повреждения окружающих их соседних здоровых тканей.



В состав медико-физического комплекса, созданного в Троицке, входит и рентгеновская лаборатория на базе компьютерного томографа для топометрии и диагностики. Чтобы установить локализацию опухоли, ее размеры, и предназначен томограф – один из диагностирующих инструментов в составе комплекса Радиологического центра. Томограф дает представление о течении имеющегося опухолевого процесса и помогает определить параметры облучения для дальнейшей прицельной бомбардировки опухоли лучевой установкой.

В настоящее время в ИЯИ РАН завершено строительство первой очереди Центра. В состав комплекса входят три установки дистанционной радиотерапии, которые позволят принять на лечение до 50 пациентов в день. Протонная терапия в среднем показана для 20% пациентов со злокачественными опухолями, а имеющиеся сегодня в России подобные центры могут принять лишь около 1% от числа нуждающихся.

Лечение онкологических заболеваний является специализированным видом помощи и будет осуществляться в Центре по направлению пациентов с установленным диагнозом специалистами Московского областного института МОНКИ им. Вла-

димирского. Имеется договор между Минздравом Московской обл., институтом МОНКИ им. Владимирского, больницей РАН в г.Троицке и ИЯИ РАН на открытие и функционирование этого Центра. Наличие в Троицке крупной клинической больницы РАН создает дополнительные преимущества для деятельности этого Центра. Больницей РАН на территории ИЯИ получены лицензия и все основополагающие документы. Она будет иметь возможность самостоятельно направлять пациентов на обследование и лечение в Центр.

Директор Центра доктор физ.-мат. наук Сергей Всеволодович Акулиничев ознакомил присутствовавших с уникальным оборудованием, установками комплекса, рассказал об их особенностях, о медицинской информационной системе, провел в пультовую протонной терапии, процедурную лучевой установки, показал медицинский ускоритель электронов. А в это время уже привезли первых больных. Центр на наших глазах стал помогать людям.

«Но уникальность ускорителя протонов и экспериментального комплекса ИЯИ РАН может быть полноценно реализована только при введении в эксплуатацию второй

очереди Центра. Проект находится на стадии подготовки технического задания и медико-технических требований для разработки (задание на проектирование было утверждено Президиумом РАН). Реализация второго этапа сделает Центр самым передовым в России и одним из наиболее оснащенных и перспективных в мире» (из проспекта «Инновационный радиологический центр РАН в г.Троицке»).

В завершение состоялся парадный фуршет, на котором выступали и хозяева, и гости – с поздравлениями и пожеланиями новых успехов. В.А. Матвеев поблагодарил всех причастных к вводу в строй Радиологического центра, всех, кто помогал в разработках, и предложил послать телеграмму-рапорт в адрес Академии наук РФ, Академии медицинских наук РФ, губернатору Московской обл. Б.В. Громову, подчеркнув тем самым значимость события. Он назвал Троицк «городом медицинской физики». При создании Центра объединили свои усилия физики и медики. В процессе реализации проекта сотрудниками ИЯИ РАН был разработан и изготовлен ряд приборов и систем, превосходящих по своим параметрам российские и зарубежные аналоги; ведутся исследования по разработке методов ранней диагностики и радиотерапии с использованием радиоактивных наногидридов. Благодаря развитию новых перспективных методов ядерной медицины, благодаря работе талантливых ученых продолжают развиваться в нашем городе уникальные методики, основанные на достижениях отечественной науки, которые «могут позволить в течение 10-15 лет добиться излечения подавляющего большинства онкологических больных».

Алла Федосова

