

МЕТРО

СТРОЕВЕЦ

ГАЗЕТА ОТКРЫТОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «МОСКОВСКИЙ МЕТРОСТРОЙ»



Первые пассажиры идут по новому вестибюлю.



Фото М. БЕРЕЗИНА

У нового вестибюля – образ московского бульвара

31 мая открыт вестибюль станции «Сретенский бульвар». Москвичи ждали этого события с 2007 года, так как новая станция работала только на переходе, а выйти в город можно было лишь через «Чистые пруды» и «Тургеневскую». И вот теперь пассажиры метро, а их за день проходит через пересадочный узел около 300 тысяч человек, получили замечательный подарок — новый, красивый, просторный вестибюль. Радует глаз и вызывает истинное наслаждение его оформление: погружающийся светом серо-белый мрамор, напоминающая калейдоскоп цветосветовая композиция потолка, интересный витраж в зоне эскалатора, где изображены резвящиеся на бульваре дети. Не случайно главный архитектор Метрогипротранса Николай Иванович

Шумаков на открытии назвал архитектуру вестибюля веселой: «Даже само слово «бульвар» дает посыл для радости и счастья».

Вестибюль имеет круглую форму, куда под углом входят четыре эскалатора длиной 79 метров каждый и лестницы. Он оборудован новейшей техникой и соответствует всем современным требованиям безопасности и комфорта. Сооружение трехуровневое: нижний этаж — технологический, на среднем находятся служебные помещения для работников Метрополитена, на верхнем расположены пассажирская зона, кассовый зал, комнаты полиции и начальника станции.

Вестибюль удобен для слабовидящих пассажиров и инвалидов-колясочников. Предусмотрены дорожки из рифленых плит, ведущие от входа в пешеходный переход к эскалатору. Риф-



Мэр Москвы С.С. Собянин, руководители Метростроя — Е.И. Кашин, Метрополитена — И.С. Беседин приехали на открытие вестибюля «Сретенского бульвара».

организаций значителен и интересен.

Первых пассажиров уже с самого утра 31 мая метрополитеновцы по громкоговорящей связи приглашали воспользоваться новым вестибюлем. А в 9.20 у турникетов появились мэр Москвы Сергей Собянин, генеральный директор Мосметростроя Евгений Кашин и начальник Метрополитена Иван Беседин. Воспользовавшись праздничными билетами с оригинальным дизайном, они прошли по новому переходу на станцию «Сретенский бульвар».

Масштабные работы по сооружению подземного вестибюля успешно завершены. Теперь пассажиры смогут удобно и быстро попадать на «Сретенский бульвар», а нагрузка на платформы двух других станций уменьшится.

ленные полосы и светодиодные линии подсветки установлены также перед лестничными спусками. Оборудованы подсветкой и имеющие два уровня высоты перила.

Новый вестибюль гармонично вписывается в образ Бульварного кольца. О

девр. Вестибюль выполнен в лучших традициях подземной архитектуры Москвы. И, безусловно, вклад коллектива строителей СМУ-5, СМУ-6, монтажников СМУ-4, отделочников УСР, проектировщиков и архитекторов Метрогипротранса, всех субподрядных

На перегоне «Борисово»—«Шипиловская»

ВЕСТИ СО СТРОЕК

Фото А. ПОПОВА



Три бригады участка Владимира Александровича Артемова из ООО «Тоннель-2001» строят вентиляционный комплекс на перегоне между станциями «Борисово» и «Шипиловская». Руководит работниками на объекте заместитель начальника участка Евгений Борисович Ломовцев.

Котлован комплекса ориентирован вдоль улицы Мусы Джалиля. В нем до конструктивной готовности доведена камера шумоглушения.

На три метра над уровнем земли поднялось основание монолитного вентиляционного киоска. Еще к 20 мая по всему его периметру был залит бетоном последний ярус. Выше пойдет оригиналь-

ная стеклянная конструкция, поддерживаемая стальным каркасом. Издалека эта расширяющаяся кверху конструкция будет напоминать своеобразный гриб и может стать одной из архитектурных примет этого отдаленного московского района, который получит метро в конце текущего года.

Строительство перегонного венткомплекса было начато еще зимой. Тогда работами руководил заместитель начальника участка Артем Станиславович Емелин. Потом руководство ООО «Тоннель-2001» перебралось основную часть коллектива в Кронштадт, где приближались сроки сдачи объектов, входящих в комплекс защитных сооружений для ограждения северной столицы от наводнений.

В середине апреля справившаяся со своими задачами сквозная бригада Сергея Васи-



льевича Клычникова вернулась в Москву, на улицу Мусы Джалиля.

В день, когда производилась фотосъемка, Сергей Васильевич как раз контролировал процесс заливки бетона с помощью «Швинга» в подпорную стену од-

ной из двух вентшахт. На очереди — наклеивание гидроизоляции и переход к арматурному каркасу основной несущей конструкции.

Юрий ПЕТРУНИН.

19 июня – День медицинского работника



Фото А. Попова.

ровцев будет возрастать. И тогда уже мы вряд ли сможем оказывать услуги прикрепленному населению.

— Да, но ведь с этого года начинает действовать федеральный закон «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», который предусматривает, что каждый гражданин России может лечиться там, где ему угодно.

— Законом также предусмотрено, что я, как руководитель, не имею права отказать никому — будь этот пациент из Чувашии, Вологодской области или из Архангельска. Закон для граждан хороший. Но для медиков он на самом деле на данном этапе представляет определенные трудности. Если число пациентов будет увеличиваться, а штат медработников тот же, нагрузка на

Министерства здравоохранения и социального развития РФ о модернизации, в связи с этим идет большой поток документов и отчетов. Возросла нагрузка на руководителя, экономическую службу, бухгалтерию, статистическое отделение, отдел кадров. Продвигаем мониторинг по многим разделам работы. Некоторые сведения подаем в еженедельном режиме. Мы также подверглись множеству проверок со стороны финансовых органов, пожарных инспекций — замечаний нет, все благополучно.

Дважды за этот год сменялось руководство Департамента здравоохранения города Москвы. Сейчас у нас новый руководитель — Леонид Михайлович Печатников, очень прогрессивный че-



Светлана Lvovna Makhaykina,
заведующая отделением
медицинской статистики.



Нина Ивановна Ускова, медсестра
кабинета ультразвуковых
исследований.



Ирина Александровна Комарова,
врач профлатолог и аллерголог.



Медсестра по массажу
Екатерина Викторовна
Кузнецова.

ловек, настроенный на перемены в столичном здравоохранении. Он пришел с новыми идеями, новым подходом к реформированию.

А в остальном жизнь течет по отлаженному маршруту. Мы участвуем в национальном проекте «Здоровье» в части дополнительной диспансеризации работающих граждан. У нас очень высокий процент прошедших диспансеризацию, которая дает возможность выявлять на ранней стадии раковые заболевания и этим самым не только спасать жизни пациентов, но и сохранять их трудоспособность.

Мы внедряем и применяем новые методы лечения. Например, криотерапию. Лечение холодом помогает при заболеваниях опорно-двигательного аппарата, суставов, радикулитов. Теперь уже можно сказать, что у нас в этой области появился большой опыт, который дает положительные результаты. Наконец, к концу этого года, возможно, исполнится еще одна наша мечта — в медсанчасти появится маммограф.

Коллектив пополнился новыми кадрами — к нам пришли достойные, квалифицированные специалисты. А костяк остается прежним. И это очень положительно. Потому что частая смена врачей не лучшим образом оказываетя на лечебно-диагностическом процессе. Когда пациент длительное время наблюдался у одного и того же доктора, тот сразу распознает и заметит изменения в состоянии его здоровья. Вот поэтому большинство наших ветеранов и не знают адреса своих районных поликлиник. Даже не смотря на то, что с трудом добираются до нас, они все равно

— *Ваше пожелание коллективу...*

— Меня принял в члены партии «Единая Россия». Причем, никто не агитировал, не призывал. Это мое личное решение. Такой вот душевный порыв. Примен осуществлялся в приемной лидера партии В.В. Путина. Поздравлял и вручил партбилет заместитель председателя Мосгордумы Андрей Метельский, выразив при этом благодарность за поддержку партии в непростой для неё период.

— *А какие перемены произошли в жизни главного врача за этот период, от праздника — к празднику?*

— Меня принял в члены партии «Единая Россия». Причем, никто не агитировал, не призывал. Это мое личное решение. Такой вот душевный порыв. Примен осуществлялся в приемной лидера партии В.В. Путина. Поздравлял и вручил партбилет заместитель председателя Мосгордумы Андрей Метельский, выразив при этом благодарность за поддержку партии в непростой для неё период.

— *Ваше пожелание коллективу...*

— От души поздравляю с наступающим Днем медика врачей, медсестер, фельдшеров, санитарок. Всем — здоровья, счастья, благополучия и уверенности в хорошем будущем. А метростроевцам желаю быть всегда здоровыми, чтобы строить многие километры подземных трасс. Новый мэр Сергей Собянин проблему транспорта и здравоохранения вывел на первый план. И Метрострой, и медсанчасть — мы все попадаем в центр внимания. И это дает надежду.

Беседу вели
Нина СОЛОВЬЕВА.

Мы любим своих пациентов

От души поздравляем с профессиональным праздником людей в белых халатах. Желаем всем счастья и здоровья, радости и успехов. Особые слова благодарности и признания мы говорим сегодня нашим метростроевским медикам и сотрудникам страховых компаний, готовым всегда прийти нам на помощь.

Накануне профессионального праздника наш корреспондент побеседовал с

руководителем медсанчасти № 2 заслуженным врачом Российской Федерации

Галиной Артемьевной ПЕТРУНИНОЙ.

— Последние годы для всех нас, в связи с кризисом, достаточно сложные. С чем связны тревоги и волнения медиков?

— Прежде всего, с модернизацией здравоохранения. У нас в большие претензии к медицине, как, впрочем, и у самих медиков. И очень отрадно, что медицина, наконец, попала в поле зрения руководства страны. Эта тема звучит в выступлениях президента, в том числе и в послании Федеральному собранию, где он особый акцент сделал на детское здравоохранение.

Нас ждет очень серьезное реформирование. Во-первых, все лечебные учреждения приобретут новый статус по организационно-правовой форме: бюджетные, казенные и автономные. В Москве, кстати, пока будут только казенные и бюджетные. Во-вторых, они будут подразделяться на четыре уровня по квалификации: к первому и второму относятся те, в которых оказывается высокотехнологичная медицинская помощь. Третий уровень — учреждения, на базе которых будут монопрофильные и многопрофильные специализированные межмуниципальные центры. Четвертый уровень — районные поликлиники.

Мы надеемся на то, что, скорее всего, медсанчасть получит статус бюджетного учреждения и станет многопрофильным специализированным межмуниципальным центром. Но пока тревога су-

ществует, потому что проблема с медсанчастями до сих пор окончательно не решена. В Москве их 23, из них четыре крупных, городского подчинения, к которым относится и наша медсанчасть. Остальные в округах, расположены на территории тех предприятий, работников которых они обслуживают. Что будет в следующем году? Могут расформировать, присоединить к поликлинике или больнице — такая тенденция существует. Но этот год мы работаем в прежнем режиме.

7 апреля 2011 года вышло Постановление правительства Москвы «О программе модернизации здравоохранения Москвы на 2011–2012 годы», где наша медсанчасть тоже фигурирует. Нам выделили дополнительные средства на модернизацию. Не очень большая сумма, 12 млн. рублей на два года, но, тем не менее, это для нас замечательная помощь, получив которую, сможем приобрести оборудование для клинико-диагностической лаборатории или мебель, которую не обновляли более десяти лет. Возможно, сделаем небольшой ремонт отдельных помещений. Хотя, конечно, нашему зданию давно уже требуется большой ремонт. Оно было построено в 1905 году и с тех пор практически не ремонтировалось капитально, только в 1972 году заменили электрическую проводку.

— В прошлом году мы говорили о том, что в связи с сокращениями на Метрострое, количество пациентов в медсанчасти заметно уменьшилось. Но вы смогли сохранить свой штат в полном составе.

— У нас и сегодня все благополучно с кадрами. Укомплектованность стопроцентная. Учитывая то, что в Сокольниках медсанчасть находится на хорошем счету у местных жителей, мы прикрепляли дополнительно пациентов. Но вот теперь, в связи с новыми планами строительства новых станций метрополитена, уверены, что численность метростро-



**Хирург Людмила Николаевна
Лукьянова и её пациент —
и. о. главного маркшейдера
СМУ-9 Роман Александрович
Онышкевич.**



**Цеховая терапевт
Марина Николаевна
Харизова и цеховая
медсестра Анна
Александровна
Мохорова.**

врачей, естественно, возрастет. Так недолго скатиться и до уровня районных поликлиник, откуда люди бегут к нам, потому что в своем районе неделями не могут попасть к нужному специалисту или ждут необходимых исследований. У нас же пациент попадает к врачу в день обращения. И только на некоторые исследования, на которые требуется процесс подготовки, они тратят два-три дня (например, УЗИ). А если нашему больному или члену его семьи необходимо дополнительное исследование или консультация специалиста, которого у нас нет, мы их тут же направляем в другие лечебные учреждения города. С этим нет никаких проблем. А главное — мы никому не отказываем — всех принимаем.

— Этот год отличается от предыдущего?

— Конечно. Много новых законов, постановлений правительства, приказов

людей, настроенных на перемены в столичном здравоохранении. Он пришел с новыми идеями, новым подходом к реформированию.

А в остальном жизнь течет по отлаженному маршруту. Мы участвуем в национальном проекте «Здоровье» в части дополнительной диспансеризации работающих граждан. У нас очень высокий процент прошедших диспансеризацию, которая дает возможность выявлять на ранней стадии раковые заболевания и этим самым не только спасать жизни пациентов, но и сохранять их трудоспособность.

Мы внедряем и применяем новые методы лечения. Например, криотерапию. Лечение холодом помогает при заболеваниях опорно-двигательного аппарата, суставов, радикулитов. Теперь уже можно сказать, что у нас в этой области появился большой опыт, который дает положительные результаты. Наконец, к концу этого года, возможно, исполнится еще одна наша мечта — в медсанчасти появится маммограф.

Коллектив пополнился новыми кадрами — к нам пришли достойные, квалифицированные специалисты. А костяк остается прежним. И это очень положительно. Потому что частая смена врачей не лучшим образом оказываетя на лечебно-диагностическом процессе. Когда пациент длительное время наблюдался у одного и того же доктора, тот сразу распознает и заметит изменения в состоянии его здоровья. Вот поэтому большинство наших ветеранов и не знают адреса своих районных поликлиник. Даже не смотря на то, что с трудом добираются до нас, они все равно



**Виктория Витальевна Поварова,
заместитель главного врача.**



**Татьяна Александровна Чернышева,
заведующая рентгеновским кабинетом,
рентгенолог высшей категории,
и Галина Сергеевна
Фурсова — рентгенлаборант.**

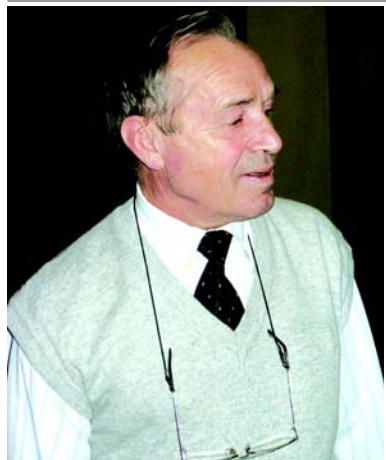
**Медсестра
процедурного кабинета
Елена Модестовна
Пастухова.**



Поздравляем июньских юбиляров!

В этом месяце 50 лет со дня рождения исполняется:

Трофимову Алексею Анатольевичу, арматурщику ООО «Тоннель – 2001»;
Воронцову Павлу Григорьевичу, крепильщику ООО «Тоннель – 2001»;
Колпаковой Любови Ивановне, машинисту подъема СМУ-1;
Истратовой Наталье Ивановне, изолировщице СМУ-3;
Арсеньеву Владимиру Юрьевичу, слесарю СМУ-4;
Сипатову Михаилу Александровичу, агенту по снабжению СМУ-4;



Я родился в городе Ельце, Липецкой области, в большой семье, где было семеро детей. Жили небогато, в старом деревянном доме с земляным полом.

Родителей не стало рано. Отца, инвалида финской кампании, на войну с немцами не взяли. Он умер в сорок третьем году, когда мне было два года. А в три я лишился и матери. Старшая сестра Нина в свои пятнадцать всю заботу о детях — один другого меньше — взяла поначалу на себя. Но потом городской отдел народного образования распределил нас по разным детским домам Орловской области.

Мой первый детский дом был санаторного типа. Спустя год, когда окреп, меня перевели в другой детдом, в городе Мценске. Здесь я учился в средней школе, в которой, к слову сказать, до моего поступления преподавал математику известный автор школьных учебников по алгебре Андрей Петрович Киселёв.

После окончания 8-го класса — ремесленное училище в Пензе. Здесь на каменщиков, маляров-штукатуров и слесарей-сантехников учились одни детдомовцы. Но так как училище давало лишь производственные навыки, я решил пойти еще и в вечернюю школу рабочей молодежи, чтобы получить знания по общеобразовательным предметам.

Оба учебных заведения окончил в 1957 году, причём из училища вышел не с 4-м разрядом слесаря-сантехни-

Щербакову Сергею Петровичу, электрослесарю-монтажнику подземного горнопроходческого оборудования СМУ-4;

Кукушкину Юрию Александровичу, проходчику СМУ-6;
Камардиной Зинаиде Ивановне, начальнику отдела кадров УСР.

60-летний юбилей отмечают:

Родина Ирина Васильевна, инженер планово-экономического отдела Метростроя;
Тимошенкова Валентина Александровна, ведущий экономист бухгалтерии Метростроя;
Суханова Людмила Ивановна, лаборант ООО «Тоннель–2001»;
Бибиков Владимир Иванович, электрослесарь-монтажник ПГО ООО «Тоннель–2001»;
Сидоркин Сергей Дмитриевич,

изолировщик Тоннельного отряда №6;

Гнилорыбов Александр Николаевич, стропальщик СМУ-15;

Бракцов Вячеслав Митрофанович, электросварщик ручной сварки СМУ-11;

Мишкин Анатолий Сергеевич, водитель I класса «АВТО «М-34»;

Куликов Павел Владимирович, водитель автомобиля ООО «Строймехсервис Метростроя»;

Лопатин Александр Иванович, контролер изделий по камню УСР;

Ерошкин Владимир Алексеевич, оператор ТП ООО «Метротрансомплект».

Юбилеи ветеранов Метростроя

70 лет в этом месяце исполняется:

Чеснокову Александру Ивановичу, бывшему заместителю начальника ОГМ, главному энергетику Метростроя;

Хазановой Людмиле Андреевне, бывшему заместителю начальника ПЭО Метростроя;

Преображенскому Сергею Петровичу, ветерану СМУ-3;

Матросову Евгению Федоровичу, бывшему слесарю-монтажнику СМУ-4;

Овсянникову Николаю Никитовичу, ведущему инженеру-энергетику СМУ-4;

Солуновой Галине Павловне, ветерану СМУ-15;

Пешехонову Михаилу Фроловичу, слесарю УСР;

Рахманиной Беле Абрамовне, ветерану СМУ-7.

75 лет отмечают:

Бобнева Лилия Андреевна, ветеран СМУ-5;

Мурзиков Валентин Васильевич, ветеран Очаковского завода ЖБК.

85 лет исполняется:

Никитиной Марии Гавриловне и **Тютюник Анне Ивановне**, ветеранам СМУ-7, участникам трудового фронта;

Чекановой Софье Федоровне, ветерану КСУМа;

Абакумову Джону Сергеевичу, ветерану СМУ-5;

Жуковой Марии Климоновне, бывшей заведующей ясли-садом №250.

Степанова Мария Алексеевна, бывший бухгалтер Дорпрофсоха, 29 июня отметит свой 90-летний юбилей.

От всей души поздравляем метростроевцев и ветеранов с юбилейными датами. Желаем всем крепкого здоровья, благополучия, счастья, успехов во всех делах!

Инженер-энергетик Овсянников

1 июня Николай Никитович Овсянников отметил 70-летний юбилей.

Ведущий инженер-энергетик СМУ-4. Высококвалифицированный специалист. Как считают в коллективе монтажников, он принадлежит к тем профессионалам, которые, имея фундаментальные знания в своей области, постоянно совершенствуются. Интерес ко всему новому и передовому — без этого Николай Никитович себя не видит. Он читает и изучает специальную литературу, научные аналитико-информационные журналы. И еще такая важная черта: в нем постоянно живет желание делиться знаниями и открытиями с коллегами.

Сегодня Николай Никитович рассказывает о своей жизни, которая вместила более чем 50-летний трудовой стаж.

ка, а с 5-м, что было редкостью. Меня направили на Урал, в Челябинскую область.

На новом месте, на строительстве Среднеуральской ГРЭС и большого сварочного цеха завода «Уралмаш», сразу же активно включился в комсомольскую жизнь. В 1961 году меня направили вожатым в пионерский лагерь. С удовольствием вспоминаю то время. Лагерь располагался в живописнейшем месте — в сосновом бору на берегу озера. Мои подопечные, старшие пионеры, 1-й отряд. Отличные ребята. Мы вместе ходили в поход. Были на горе Таганай, жемчужине Южного Урала. Аборигены считали эту гору священной, ее название переводится примерно так: «Подставка для Луны». Красота этих мест поразительна и незабываема.

В 1962 году я был призван в армию, в ракетные войска. После демобилизации поступил в Московский институт радиоэлектроники и горной электромеханики (Московский горный университет), на вновь созданный курс технической кибернетики. Правда, после первого курса перешел на вечернее отделение. А днем в своем же институте трудился в проблемной лаборатории электроники, где разрабатывали устройства телеметрической и телесигнализации для метеорологических ракет.

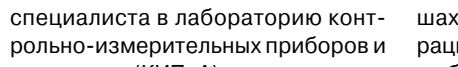
Теперь трудно сказать, как могла бы сложиться дальнейшая жизнь, если бы меня не поклонялись главному инженеру СМУ «Центроналадка» Баринову, который подбирал



Инженер Н.Н. Овсянников во время командировки в Монголию. 1974 год.



1963 год.



Пионервожатый Николай Овсянников и его подопечные в турпоходе на горе Таганай. 1961 год.

специалиста в лабораторию контрольно-измерительных приборов и автоматики (КИПиА).

На двадцать четыре года я связал свою жизнь с этой организацией. Как старший инженер занимался наладкой электрической части шагающих и карьерных экскаваторов, шахтных подъемных установок, вентиляторов главного проветривания выработок, шахтной сигнализации. Много ездил. Был в командировке в Северной Осетии, на Садонском свинцово-цинковом комбинате, это предприятие по добыче и обогащению полиметаллических руд. И здесь, кстати, пришлось не только налаживать

шахтный подъем, но и заниматься рационализацией — мы разработали более надежное и современное устройство бесконтактной шахтной сигнализации. В Казахстане, в городе Рудный, работал на Соколовско-Сорбайском горно-обогатительном комбинате, который выдавал 20 млн. тонн окатышей ежегодно. Как раз в то время к двум открытым рудным карьерам добавилась сверхглубокая шахта: руда с высоким содержанием железа была обнаружена на глубине около километра. Как-то даже сфотографировался на фоне подъемной машины. Её барабан в диаметре 5 метров, мощность двигателя — 1,5 тыс. кВт. Я занимался на

шахтной подъем, но и заниматься рационализацией — мы разработали более надежное и современное устройство бесконтактной шахтной сигнализации. В Казахстане, в городе Рудный, работал на Соколовско-Сорбайском горно-обогатительном комбинате, который выдавал 20 млн. тонн окатышей ежегодно. Как раз в то время к двум открытым рудным карьерам добавилась сверхглубокая шахта: руда с высоким содержанием железа была обнаружена на глубине около километра. Как-то даже сфотографировался на фоне подъемной машины. Её барабан в диаметре 5 метров, мощность двигателя — 1,5 тыс. кВт. Я занимался на

шахтной подъем, но и заниматься рационализацией — мы разработали более надежное и современное устройство бесконтактной шахтной сигнализации. В Казахстане, в городе Рудный, работал на Соколовско-Сорбайском горно-обогатительном комбинате, который выдавал 20 млн. тонн окатышей ежегодно. Как раз в то время к двум открытым рудным карьерам добавилась сверхглубокая шахта: руда с высоким содержанием железа была обнаружена на глубине около километра. Как-то даже сфотографировался на фоне подъемной машины. Её барабан в диаметре 5 метров, мощность двигателя — 1,5 тыс. кВт. Я занимался на

шахтной подъем, но и заниматься рационализацией — мы разработали более надежное и современное устройство бесконтактной шахтной сигнализации. В Казахстане, в городе Рудный, работал на Соколовско-Сорбайском горно-обогатительном комбинате, который выдавал 20 млн. тонн окатышей ежегодно. Как раз в то время к двум открытым рудным карьерам добавилась сверхглубокая шахта: руда с высоким содержанием железа была обнаружена на глубине около километра. Как-то даже сфотографировался на фоне подъемной машины. Её барабан в диаметре 5 метров, мощность двигателя — 1,5 тыс. кВт. Я занимался на

шахтной подъем, но и заниматься рационализацией — мы разработали более надежное и современное устройство бесконтактной шахтной сигнализации. В Казахстане, в городе Рудный, работал на Соколовско-Сорбайском горно-обогатительном комбинате, который выдавал 20 млн. тонн окатышей ежегодно. Как раз в то время к двум открытым рудным карьерам добавилась сверхглубокая шахта: руда с высоким содержанием железа была обнаружена на глубине около километра. Как-то даже сфотографировался на фоне подъемной машины. Её барабан в диаметре 5 метров, мощность двигателя — 1,5 тыс. кВт. Я занимался на

шахтной подъем, но и заниматься рационализацией — мы разработали более надежное и современное устройство бесконтактной шахтной сигнализации. В Казахстане, в городе Рудный, работал на Соколовско-Сорбайском горно-обогатительном комбинате, который выдавал 20 млн. тонн окатышей ежегодно. Как раз в то время к двум открытым рудным карьерам добавилась сверхглубокая шахта: руда с высоким содержанием железа была обнаружена на глубине около километра. Как-то даже сфотографировался на фоне подъемной машины. Её барабан в диаметре 5 метров, мощность двигателя — 1,5 тыс. кВт. Я занимался на

шахтной подъем, но и заниматься рационализацией — мы разработали более надежное и современное устройство бесконтактной шахтной сигнализации. В Казахстане, в городе Рудный, работал на Соколовско-Сорбайском горно-обогатительном комбинате, который выдавал 20 млн. тонн окатышей ежегодно. Как раз в то время к двум открытым рудным карьерам добавилась сверхглубокая шахта: руда с высоким содержанием железа была обнаружена на глубине около километра. Как-то даже сфотографировался на фоне подъемной машины. Её барабан в диаметре 5 метров, мощность двигателя — 1,5 тыс. кВт. Я занимался на

шахтной подъем, но и заниматься рационализацией — мы разработали более надежное и современное устройство бесконтактной шахтной сигнализации. В Казахстане, в городе Рудный, работал на Соколовско-Сорбайском горно-обогатительном комбинате, который выдавал 20 млн. тонн окатышей ежегодно. Как раз в то время к двум открытым рудным карьерам добавилась сверхглубокая шахта: руда с высоким содержанием железа была обнаружена на глубине около километра. Как-то даже сфотографировался на фоне подъемной машины. Её барабан в диаметре 5 метров, мощность двигателя — 1,5 тыс. кВт. Я занимался на

шахтной подъем, но и заниматься рационализацией — мы разработали более надежное и современное устройство бесконтактной шахтной сигнализации. В Казахстане, в городе Рудный, работал на Соколовско-Сорбайском горно-обогатительном комбинате, который выдавал 20 млн. тонн окатышей ежегодно. Как раз в то время к двум открытым рудным карьерам добавилась сверхглубокая шахта: руда с высоким содержанием железа была обнаружена на глубине около километра. Как-то даже сфотографировался на фоне подъемной машины. Её барабан в диаметре 5 метров, мощность двигателя — 1,5 тыс. кВт. Я занимался на

шахтной подъем, но и заниматься рационализацией — мы разработали более надежное и современное устройство бесконтактной шахтной сигнализации. В Казахстане, в городе Рудный, работал на Соколовско-Сорбайском горно-обогатительном комбинате, который выдавал 20 млн. тонн окатышей ежегодно. Как раз в то время к двум открытым рудным карьерам добавилась сверхглубокая шахта: руда с высоким содержанием железа была обнаружена на глубине около километра. Как-то даже сфотографировался на фоне подъемной машины. Её барабан в диаметре 5 метров, мощность двигателя — 1,5 тыс. кВт. Я занимался на

шахтной подъем, но и заниматься рационализацией — мы разработали более надежное и современное устройство бесконтактной шахтной сигнализации. В Казахстане, в городе Рудный, работал на Соколовско-Сорбайском горно-обогатительном комбинате, который выдавал 20 млн. тонн окатышей ежегодно. Как раз в то время к двум открытым рудным карьерам добавилась сверхглубокая шахта: руда с высоким содержанием железа была обнаружена на глубине около километра. Как-то даже сфотографировался на фоне подъемной машины. Её барабан в диаметре 5 метров, мощность двигателя — 1,5 тыс. кВт. Я занимался на

шахтной подъем, но и заниматься рационализацией — мы разработали более надежное и современное устройство бесконтактной шахтной сигнализации. В Казахстане, в городе Рудный, работал на Соколовско-Сорбайском горно-обогатительном комбинате, который выдавал 20 млн. тонн окатышей ежегодно. Как раз в то время к дв

«В глухи звучнее голос лирный, Живее творческие сны...»

Усадьба Остафьево — одно из самых притягательных для путешественников мест Московской области. И не только потому, что это связано с такими известными в России фамилиями, как Вяземские и Шерemetевы, владевшие усадьбой, а еще и потому, что здесь гостили Александр Сергеевич Пушкин. Бывали Василий Андреевич Жуковский, Александр Сергеевич Грибоедов, Николай Васильевич Гоголь... И целых двенадцать лет усадьба являлась «зеленым кабинетом» для Николая Михайловича Карамзина, который писал здесь «Историю государства Российского».

Кстати, с Остафьево связано вот такое интересное предание. Князь Вяземский, не зная, какое название дать усадьбе, решил: назовет первым словом, которое по приезду произнесет его гость — Александр Пушкин. Когда поэт вышел из дорожной коляски, слуга спросил его, что делать с багажом. «Оставь его, братец!», — ответил Пушкин. Вот так и получилось Остафьево — «Оставь его».

И еще одно предание связано с именем поэта. Липовой аллею, по которой любили гулять поэты, гости Петра Андреевича Вяземского, именно Александр Сергеевич дал название «Русский Парнас».

Аллея в Остафьево, по которой когда-то ходили хозяева усадьбы и их знаменитые гости — Карамзин, Пушкин, Жуковский, Грибоедов...



Вяземский и Пушкин познакомились и подружились в Царском селе. Эта дружба длилась до самой кончины поэта. Сколько писем было написано друг другу! Переписка дошла до наших дней.

Первый раз поэт приехал в Остафьево в начале лета 1830 года. Сам хозяин в это время находился в Петербурге, а Пушкина в усадьбе встречала хозяйка с детьми. Александр Сергеевич называл Веру Федоровну Вяземскую «княгиней лебедушкой». Она была его главной советчицей во время сватовства к Наталье Николаевне Гончаровой, он делился с ней своими переживаниями и тайнами. Задумывалось даже, что свадьба Пушкина будет проходить как раз в Остафьеве, а Вера Федоровна предстоит стать посаженной матерью поэта. Но этого не случилось.

Зимой того же, тридцатого года, когда в Москве свирепствовала холера, Пушкин вновь посетил Остафьево, где Петр Андреевич проживал с семьей и работал над биографией Фонвизина. Ознакомившись с материалом, над которым трудился друг, Пушкин выступил в роли меткого критика, а потому и осталась на полях рукописи пометки, сделанные рукой поэта.

Этот приезд Александра Сергеевича

Церковь «Во имя Живоначальной Троицы и в приделе Великомученика Георгия».



Памятник А. С. Пушкину.

в Остафьево запомнил девяностый сын Вяземского Павел: «Я живо помню, как он во время семейного вечернего чая расхаживал по комнате, не то плаяя, не то как будто катаясь на коньках, и, потирая руки, декламировал...»

А декламировать было что: Александр Сергеевич прочитал друзьям в этот свой приезд многое из того, что было написано им в Болдине.

В третий раз Пушкин посетил Остафьево на святки, 4 января 1831 года. Тогда в доме Вяземских собирались Давыдов, Муханов, Трубецкой, Четвертинские, съехались соседки и, по словам хозяина усадьбы, «запиликала... скрипка и пошел бал балом».

Петр Андреевич Вяземский был не только добрым другом Пушкина, но еще и персонажем его произведений. В одном из стихотворений, «К портрету Вяземского», Петр Андреевич предстал как баловень судьбы:

*Богатство, знатный род
с возвышенным умом*

*И простодушие
с зиятельной улыбкой...*

А в романе «Евгений Онегин» автор показал его достойным собеседником Татьяны:

*У скучной тетки Таню встретя,
К ней как-то Вяземский подсед
И душу ей занять успел.*

Александр Сергеевич любил Вязем-



Терраса над прудом.

ского не только как друга, он ценил его талант — стихи, прозу, критические статьи, находя в них «отпечаток ума тонкого, наблюдательного, оригинального». Кстати, многие свои статьи Вяземский посвятил как раз пушкинским романтическим произведениям, в числе которых «Цыгане», «Кавказский пленник», «Бахчисарайский фонтан».

Кончину Пушкина Вяземский воспринял как личное большое горе. И он не скрывал этого. Когда отпевали поэта, Петр Андреевич безудержно рыдал на ступенях Конюшенной церкви. После похорон поэта Наталья Николаевна Пушкина передала в дар Вяземскому часть реликвий мужа — стол, письменный прибор, камышовую трость, жилет из тонкого черного сукна, портрет Жуковского... Все эти вещи стали экспонатами музея, открытого в Остафьеве внучкой Петра Андреевича, Екатериной Павловной, и ее мужем, Сергеем Дмитриевичем Шерemetевым. Но, к сожалению, позже они были распределены по другим учреждениям культуры.

В 1913 году Шерemetevы открыли в усадебном парке памятники А.С. Пушкину, В.А. Жуковскому, Н.М. Карамзину, П.А. Вяземскому... Они сохранились в целости до сих пор. Можно постоять и поклониться великим людям, каждый из которых — гордость и слава России.

При въезде в усадьбу сохранилась и стоящая на возвышении церковь, освященная 1 июля 1782 года «Во имя Жи-

воначальной Троицы и в приделе Великомученика Георгия». Церковные праздники в Остафьеве отмечали всегда радостно и торжественно. Но при советской власти храм был закрыт. Теперь же в нем вновь совершаются богослужения. И открыта воскресная школа.

Государственный музей-усадьба «Остафьево» — «Русский Парнас» — это то место, где русскому сердцу необыкновенно близко и дорого. Вот ты идешь по липовой аллее, по которой неспешно, ведя разговоры, прохаживаешься великие люди прошлого. Вот ты любуешься деревянного мостика усадебным прудом. Быть может, когда-то здесь вот также стояли в задумчивости, глядя на воду с кувшинками, Карамзин или Мицкевич... Путешествие во времени — это особое состояние души, порой так необходимо человеку. А потому... Поезжайте в Остафьево. В этой прекрасной старинной усадьбе организуются интересные выставки, проходят литературные и музыкальные вечера. Ежегодно в феврале отмечается день поминовения Пушкина, на который приезжают потомки поэта. А в первое воскресенье июня каждый год проводится пушкинский праздник поэзии, на который съезжаются гости из разных уголков нашей страны. Метростроевцы тоже могут стать его участниками.

**Дмитрий МЕТАЛЬНИКОВ,
ветеран Метростроя.**

Усадьба Остафьево находится недалеко от Москвы. Удобно ехать от Курского вокзала на электричке до станции Щербинка. Выход из первого вагона по направлению из Москвы. Надо пройти чуть вперед — будет остановка 45 автобуса, на котором можно добраться до усадьбы (автобус идет минут 15). Автомобилистам — по Варшавскому шоссе до Щербинки, далее по указателям на Остафьево.

Борис Богатков — поэт, проходчик, автоматчик

Летом 1940 года в неполные восемнадцать лет сибирский парень Борис Богатков приехал в Москву, чтобы учиться и работать. Поступил на вечернее отделение Литературного института, так как с детства писал стихи, и включился в строительство метро — стал проходчиком. А на следующее лето все эти мирные дела были перечеркнуты нападением фашистской Германии на СССР.

Призванный в ряды защитников Родины проходчик и студент направляется на фронт, но еще до первого боя попадает под налет вражеской авиации и получает тяжелую контузию. После долгого лечения новобранца списывают из армии в чистую. Он возвращается в родной Новосибирск, работает в редакции «Окон ТАСС», сотрудничает в местных газетах. И почти сразу начинает хлопотать о возвращении на фронт. Наконец, в начале 1943 года его все-таки зачисляют в Сибирскую добровольческую дивизию. Старший сержант Богатков командует взводом автоматчиков. Командует умело и смело.

11 августа 1943 года в бою за Гнездиловскую высоту, закрывавшую путь к Спас-Деменску, он повел своих автоматчиков в атаку, первым ворвался во вражеские окопы. И пал смертью храбрых.

Бориса Богаткова посмертно наградили орденом Отечественной войны I степени. Имя его навечно было занесено в списки дивизии, для которой он, кстати, успел сочинить гимн. В 1957 году его стихи включили в антологию «Поэты Сибири», а через несколько лет они вошли уже во всесоюзную антологию — «Советские поэты, павшие на Великой Отечественной войне».

Наконец-то

Новый чемодан длиной в полметра, Кружка, ложка, ножик, котелок... Я заранее припас всё это, Чтоб явиться по повестке в срок.

Как я ждал её! И наконец-то, Вот она, желанная, в руках!.. ...Пролетело, отшумело детство В школах, в пионерских лагерях.

Молодость девичими руками Обнимала и ласкала нас, Молодость холодными штыками Засверкала на фронтах сейчас.

Молодость за всё родное биться Повела ребят в огонь и дым, Испешуя присоединиться Квоздувавшим сверстникам моим!

1941

Всё с утра идет чередой обычной.
Будничный, осенний день столичный —
Славный день упорного труда.
Мчат троллейбусы, гремят трамваи,
Зов гудков доносится с окраин,
Торопливы толпы, как всегда.

Но сегодня и прохожим в лица,
И на здания родной столицы
Счувствами особыми гляжу,
А бойцов дарю улыбкой братской —
Я последний раз в одежде штатской
Под военным небом прохожу!..

1941

Москва
Перед наступлением
Метров двести — совсем немного —
Отделяют от нас лесок.
Кажется, велика ль дорога?
Лишь один небольшой бросок.

Только знает наша охрана:
Дорога не так близка.
Перед нами — «ничья» поляна,
Авраги — у того леска.

В нем таятся фашистские дзоты,
Жестким снегом их занесло.
Вороненые пулеметы
В нашу сторону смотрят зло.

Магазины свинцом набиты,
Часовой не смыкает глаз.
Страх тая, стерегут бандиты
Степь, захваченную у нас.

1941

За врагами, парень русский,
Наблюдаю, гневно дыша.
Палец твердо лежит на спуске
Безотказного ППШа.

Впереди — города пустые,
Нераспаханные поля.
Тяжко знать, что моя Россия
От того леска — не моя...

Посмотрю на друзей-гвардейцев:
Брови сдвинули, помрачнев, —
Как и мне, им сжимает сердце
Справедливый, священный гнев.

Поклялись мы, что встанем снова
На родимые рубежи!

И в минуты битвы суровой
Нас, гвардейцев, не устрешит
Ливень пуль, сносящий пилотки,
И оживший немецкий дзот...

Только бы прозвучал короткий,

1942

Долгожданный приказ: «Вперед!»

У эшелона обнимемся.

Искренняя и большая,
Солнечные глаза твои
Вдруг затуманит грусть.
До ноготков любимые

Знакомые руки сжимая,
Повторю на прощанье:

«Милая, я вернусь.
Я должен вернуться, но если...
Если случится такое,

Что не видеть мне больше
Суровой родной страны, —
Одна к тебе просьба, подруга:

Сердце свое простое
Отдай ты честному парню,
Вернувшемуся с войны».

Декабрь 1942

На 62-м году жизни после продолжительной болезни скончался ветеран Метростроя Юрий Борисович Клевцов.

Юрий Борисович пришел работать на строительство московского метрополитена в 1980 году, трудился жестянщиком сначала в УСР, затем в КСУМе, а с 2003 года — в ООО «РСУ Мосметростроя».

Это был порядочный, скромный и ответственный человек. Наставник молодежи, который всегда охотно делился слюдьми своим богатым опытом и знаниями. Юрий Борисович постоянно повышал свой профессиональный уровень, являлся автором ряда рационализаторских предложений, касающихся обслуживания и содержания инженерных систем, что обеспечивало экономический эффект для предприятия.

Юрий Борисович отличался умением быть неконфликтным человеком, умел дружить с людьми самого разного возраста.

Сотрудники ЗАО «КСУМ», ООО «РСУ Мосметростроя» глубоко скорбят о безвременно ушедшем из жизни Юрии Борисовиче Клевцове. Память о нем надолго сохранится в наших сердцах.

Выражаем искреннее соболезнование родным и близким покойного.

**Коллективы
ЗАО «КСУМ»
ООО «РСУ Мосметростроя».**

УЧРЕДИТЕЛЬ — ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «МОСКОВСКИЙ МЕТРОСТРОЙ»

Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия по Центральному федеральному округу. Свидетельство о регистрации ПИ № ФС1- 01803 от 28.04.05.

Адрес редакции:

127051, г. Москва,

Цветной бульвар, 17

Телефоны 783-59-19 (доб. 591,414)

E-mail: blinova@metrostroy.ru

Газета отпечатана в типографии ООО «Тисо Принт»

(100253, Москва, ул. Складочная, д. 3, стр. 15).

Номер подписан в печать 7.06.2011 г.

Газета распространяется по подписке, индекс 24264

Тираж 2071

<