



КАДРЫ

Встреча молодых специалистов с руководителями предприятия - всегда событие, которого с интересом ждет не только молодежь, но и сам генеральный директор Станислав Владимирович Храменков. Он пригласил 9-го июня всех к доверительному и откровенному разговору о том, чем сегодня живет коллектив предприятия и чего он ждет от молодых.

В Мосводоканале сегодня трудится более 600 молодых специалистов. В самом начале разговора Станислав Владимирович предложил исключить из лексикона слово «кризис».

- Нам некогда думать о кризисе - надо работать, - сказал он. Мне часто задают вопросы, что нужно делать в сложившихся условиях, как действовать? Отвечу словами нашего нового патриарха Кирилла, который сказал: «Все думают, что нам нужны деньги, их не хватает экономике. Не правда, нам нужны молодые и инициативные люди, которые найдут способы исправить ситуацию...» Полностью с ним согласен. Давайте настраиваться на позитивные результаты. И они уже есть.

К примеру, все мы задумались об экономии и рациональном отношении к ресурсам. Как известно, Москва - громадный потребитель энергоресурсов, и в последние годы все со страхом и опасением говорили об их дефиците. Теперь же, когда стали считать нерациональные потери, выяснилось: энергопотребление на 30% выше, чем необходимо городу. Не случайно на одном из заседаний правительства Москвы был поставлен вопрос о приостановке работы некоторых теплоэлектростанций в городе.

При этом появилась возможность развернуть программу по капитальному ремонту жилого фонда. Заняться утеплением фасадов зданий. То же

шое благо. А как быть с доходами нашего предприятия? Жизнь заставляет развивать на предприятии экономичные технологии, сокращать потери, пе-

тов, как и весь коллектив, волнует вопрос о предстоящем акционировании предприятия. «Мы готовимся к акционированию, но сейчас в связи с кризисом работа приостановлена», - пояснил С.В. Храменков.

Тут Станислав Владимирович привел в пример ситуацию в Пикалево, где акционерные общества выжимают семь потов с рабочих и при этом не платят зарплату. «Мы не хотим быть таким акционерным обществом, - отметил он. - И не будем. О продолжении подготовки к акционированию будем вас информировать».

Об истории московского водопровода, которому в этом году исполняется 205 лет, рассказал молодежи заместитель генерального директора - начальник управления водоснабжения В.Н. Поршневу. О профсоюзной жизни

Макеев, они поделились мыслями о возможностях карьерного роста и о деятельности советов молодых специалистов на предприятии.

В разговоре с молодыми специалистами также приняли участие заместители генерального директора К.Е. Хренов, А.Н. Пахомов, А.П. Зарубин и Т.Н. Савченко. Они ответили на все поступившие вопросы.

Были отмечены самые творческие и активные молодые специалисты, внесшие вклад в развитие инновационной деятельности предприятия.

Почетной грамотой МГУП «Мосводоканал» награждены: А.М. Антонова, С.А. Шереметьев (ПУ «Мосводопровод»), А.С. Григорьев, А.В. Буслаев (ПУ «Мосводоподготовка»), А.Д. Ковмов (ПЭУКС), Е.И. Лукинский (ПУ «Мосочиствод»), А.Д. Зябухин, Т.А. Стрельцова (Спецавтобаза), Л.А. Смирнова (Управление «Мосводосбыт»), Е.Н. Секретова (ПУ «Зеленоградводоканал»), Е.Б. Захарова (УКС ГТС), А.Д. Можаяев (УЛМ), В.В. Титков (Центр технической диагностики), Ю.В. Васильева (аппарат предприятия).

В заключение Станислав Владимирович поблагодарил всех, принявших участие в разговоре. Выразил надежду, что молодежь найдет свое место в процессах модернизации производства, внедрении всего нового и прогрессивного, а такие встречи станут регулярными. Посоветовал дружить с Интернетом, чтобы владеть информацией.

«В 2008 году в Мосводоканале родилось 198 детей, не снижайте планку в нынешнем году, - посоветовал генеральный, - после заселения жилого дома в поселке Восточный мы приступаем к строительству нового».



Кризис не для молодых

самое - с водой. В советское время в столице достигли водопотребления 500 литров на человека в сутки. Гордились этим и считали огромным достижением. Построили Вазузскую гидротехническую систему. Планировали возвести Ржевский гидроузел. Но когда ученые представили программу экономии воды в Москве, выяснилось, что обойдемся и без Ржевского гидроузла.

На встрече молодые специалисты узнали, что за счет ресурсосберегающих мероприятий водопотребление в Москве из года в год снижается. По данным на 1 января 2009 года, оно составляло 249 литров на человека в сутки, а с наступлением лета москвичи выезжают за город и еще меньше пользуются водой: сейчас этот показатель достигает уже 200 литров. Для природы - это боль-



Награжденные Почетной грамотой МГУП «Мосводоканал»

реходить на двухставочные тарифы. Все это отражено в антикризисной программе предприятия.

Конечно, молодых специалис-

ни - председатель профкома «Водоканал» Г.В. Зайцев.

От молодежи слово взяли Юлия Васильева, Елена Грекова, Татьяна Карпеева и Алексей

ЭКОФЕСТИВАЛЬ

Становится хорошей традицией в начале лета устраивать в Москве «зеленый» праздник, приуроченный к Всемирному Дню охраны окружающей среды. 6-го июня на территории Олимпийского комплекса «Лужники» при поддержке Правительства Москвы прошел Первый благотворительный экологический фестиваль, в котором участвовал Мосводоканал.

В качестве входного билета москвичей попросили предъявить килограмм макулатуры. Перед открытием праздника мэр Москвы Юрий Михайлович Лужков принес с собой 10 кг макулатуры, за что получил от «Гринпис» соответствующий сертификат.

На церемонии открытия мероприятия мэр отметил, что сохранение энергоресурсов для следующих поколений - одна из важнейших задач. «Мы в России расточительны, у нас расходуется воды на 20-30% больше, чем

в других странах», - сказал Ю.М. Лужков. Он отметил, что московские власти уделяют большое значение экологии города. «Москва имеет преимущество перед такими городами, как Лондон, Токио. У нас тысячи гектаров зеленых насаждений, парков», - подчеркнул мэр.

А ты сделал вклад в природу?

На фестивале работали многочисленные экологические площадки, в том числе посвященные проблеме сбережения водных ресурсов. С удовольствием гости фестиваля заходили «на огонек» в яркий автобус с надписью «Подумай о воде!», познакомились с экспозицией уникального, единственного в России музея воды на колесах. Этот автобус, «пассажирами» которого являются в основном самые юные москвичи, по сути одна из отправных, начальных точек в обширной деятельности Мосводоканала в области экологии и экологического воспитания.

Гостей на площадке Мосводоканала поили вкусной водой, дарили интересные книжки о природе и сувениры. Взрослых и детей принимали в ряды защитников воды, посвящали им голубую фирменную косыночку. Предлагали в этот день сделать что-нибудь полез-

ное для природы, а значит и для себя. Например, начать бережно относиться к воде, ресурсы которой не бесконечны. Хотя бы при чистке зубов вечером налить воды в стакан, а не включать при этом на полную мощность кран. Это может каждый и это будет конкретный вклад в охрану природы.

Мосводоканал познакомил москвичей со своими достижениями в области водоподготовки и очистки сточных вод. В последние годы усовершенствована работа Курьяновских очистных сооружений, активно ведется очистка Захар-

ковского карьера и Вешняковского пруда, а также рекультивация ручья «Безымянный». Сейчас строятся сооружения для обработки осадков сточных вод Восточной станции водоподготовки и сооружения для передачи промышленных стоков Северной станции водоподго-

товки в городскую сеть канализации. По завершении этих работ сброс производственных ливневых сточных вод в поверхностные водоемы будет прекращен. Проект «Блок ультрафиолетового обеззараживания сточных вод на Люберецких очистных сооружениях» стал лучшим экологическим проектом года по решению Министерства природных ресурсов и экологии России.

В 2008 году Мосводоканал уменьшил сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду: масса образующихся отходов снизилась на 36%, сбросы в водные объекты - на 30, 1 %, выбросы в атмосферу - на 11, 1%.



При поддержке Правительства города предприятие проводит экологическую политику и реализует комплексную программу природоохранных мероприятий, затраты на реализацию которых превышают ежегодно 3,5 млрд. рублей. Вот наш вклад в охрану природы!

Официальная информация

Структурные изменения

В целях улучшения работы по предотвращению потерь воды, выявлению и ликвидации несанкционированного водопользования на строительных площадках, моечных постах автотранспорта, присоединенных к Москве территориях и контроля по выплате задолженностей абонентами, а также выполнения «Плана организационно-технических мероприятий по увеличению поступления средств за услуги водоснабжения и водоотведения на 2009-2010 гг., оперативный контроль за организацией работы группы по выявлению потерь воды ПУ «Мосводопровод» возложен на заместителя генерального директора - начальника Управления водоснабжения Поршнева В.Н.

Назначения

С 1 июня 2009 года на должность главного бухгалтера Хозяйственного управления назначена **ЗИНОВЬЕВА Елена Сергеевна**.

С 8 июня 2009 года на должность заместителя главного инженера Производственного управления «Мосводопровод» назначен **ВОЕВОДИН Роман Николаевич**

Награждение

За многолетний добросовестный труд, большой личный вклад в развитие, обеспечение надежной работы водопроводно-канализационного хозяйства столицы и в связи с юбилеем со дня рождения награждены:

знаком отличия

“За безупречную службу городу Москве”

ПОРШНЕВ Владимир Николаевич - заместитель генерального директора - начальник Управления водоснабжения;

присвоено почетное звание

“Почетный работник жилищно-коммунального хозяйства России”

БАКУЛИНУ Сергею Михайловичу - начальнику Производственного управления «Мосочиствод».

ЭКОНОМИЯ РЕСУРСОВ

На повестке дня – Киотский протокол

В июне состоялась встреча специалистов Мосводоканала с представителями Дании, на которой были обсуждены пути использования возможностей Киотского протокола для финансирования энергоэффективных проектов, в том числе в водном и энергетическом хозяйстве.

Как отметил генеральный директор Мосводоканала С.В. Храменков, встречи специалистов предприятия с датчанами по вопросам энергосбережения стали традиционными. В Мосводоканале уже реализован далеко не один энергосберегающий проект с участием датских фирм и компаний. На этот раз предметом разговора стало обсуждение возможностей привлечения датских инвестиционных компаний для финансирования энергосберегающих проектов на предприятии с последующим покрытием затрат за счет экономии энергоресурсов и привлечения механизмов Киотского протокола.

Специалисты Мосводоканала давно активно работают над проблемой сокращения выбросов парниковых газов путем использования мини-ТЭС для производства тепловой и электрической энергии. Подобные энергоустановки работают на возобновляемом источнике энергии - биогазе, получаемом в метантенках. Благодаря использованию метана, производимого бактериями из осадка сточных вод, выброс парниковых газов в перспективе сократится более чем на 25 тысяч тонн в год, что принесет ощутимую пользу окружающей среде, а Мосводоканал сможет компенсировать часть затрат по созданию современных энергоустановок за счет продажи единиц сокращения выбросов на основании проектов совместного осуществления в соответствии с шестой статьей Киотского протокола.

Киловатт стал дешевле

Электроэнергия, как и любой товар, покупается на рынке. А значит умный покупатель всегда может сэкономить. Мосводоканал за счет изменений в организации работ на рынке электроэнергии планирует получить в 2009 году ощутимую экономическую прибавку.

Специалисты энергомеханического управления провели большую подготовительную работу для оптимизации затрат на покупку электроэнергии. 이미 разработана стратегия работы на рынках электроэнергии.

На предприятии модернизирована автоматизированная информационно-измерительная система коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ), прошли обучение специалисты, которые будут с ней работать. Организовано почасовое планирование и учет электроэнергии. Разработан регламент планирования электропотребления и анализа результатов участия в рынках электроэнергии и мощности.

С начала этого года изменилась и схема договорных отношений с гарантирующим поставщиком, сделан переход на почасовые расчеты и объединение договоров энергоснабжения по обособленным подразделениям в единый. Благодаря этому удалось снизить затраты на приобретение электроэнергии и сэкономить за 5 месяцев текущего года 40 миллионов рублей.

СОТРУДНИЧЕСТВО

В конце мая делегация Мосводоканала во главе с первым заместителем генерального директора, главным инженером К.Е.Хреновым посетила компанию “О де Пари” (САЖЕП), Франция, с которой предприятие связывает многолетнее сотрудничество в области внедрения современных технологий водоподготовки, совершенствования законодательной и правовой базы по охране окружающей среды, экономии воды и рациональному водопользованию.

Очень теплой и долгожданной была встреча с французскими коллегами. Делегацию принимали на самом высоком уровне. Госпожа Анн Ле Страт, заместитель мэра Парижа по вопросам водоснабжения и водоотведения,



президент компании, выразила искреннее желание продолжать ранее начатое сотрудничество. По ее словам, вода Сены и Москвы-реки после очистки на станциях будет обладать прекрасными питьевыми качествами, если постоянно совершенствовать технологии и обмениваться опытом.

Благодаря исключительно насы-

щенной и познавательной программе пребывания специалисты нашего предприятия ознакомились с системой управле-



От Сены - до Москвы-реки

ния качеством воды, безопасности водопроводной сети и информационными технологиями. Посетили центральную диспетчерскую компании “О де Пари”, водопроводную станцию “Сэн-Клу”, где используются современные мембранные технологии, а также Музей канализационных коллекторов, которому уже более 100 лет. Огромный интерес вызвало посещение “Павильона воды”, где представлена история водоснабжения и водоотведения Парижа. Музей расположен рядом со знаменитым мостом Мирабо, воспетым Аполлинером: “Под мостом Мирабо течет

Сена и наша любовь, нужно ли об этом вспоминать...”

Конечно, мы будем вспоминать и продолжать общаться с друзьями и партнерами из Франции, с которыми нас объединяет общая цель - совершенствование систем питьевого водоснабжения наших городов. А в ближайшее время будет подписан протокол о сотрудничестве нашего предприятия с компанией СИААП, междепартаментским синдикатом по очистным сооружениям Парижа.

Любовь Селькина,
ведущий инженер управления
внешних связей.

КАРЬЕРА

По предложению генерального директора предприятия С.В. Храменкова, прозвучавшему на встрече с молодыми специалистами, мы открываем новую рубрику, которую назвали “Карьера”. Приглашаем к обмену мнениями, разговору о том, что волнует молодых специалистов Мосводоканала сегодня, как складываются их отношения в коллективе, что необходимо им для карьерного роста. О том, как приходит к молодым успех, рассказывает Юлия Васильева, ведущий инженер энергомеханического управления.



Успех не приходит сам

Свою карьеру в Мосводоканале я начала в ноябре 2001 года, поступила на Северную станцию водоподготовки простым техником. Затем стала инженером, поработав в двух цехах станции и в группе главного энергетика, а потом в отделе главного энергетика ПУ “Мосводоподготовка”. С апреля этого года “доросла” до ведущего инженера энергомеханического управления.

Как мне удалось сделать такой скачок в своей карьере? Счастливым случай? Наверное, да! Моим счастливым случаем стал конкурс молодых специалистов Мосводоканала в 2007 году. Это был очень хороший шанс проявить свои профессиональные качества, и я использовала его. После победы в конкурсе мне предложили перейти в энергомеханическое управление инженером первой категории, в группу, занимающуюся новым направлением, связанным с “участием в рынках электроэнергии”.

Мне предложили очень востребо-

ванную и интересную работу, результаты которой видны уже сегодня. За 4 месяца 2009 года экономия за счет перехода на почасовое планирование электроэнергии и сокращение заявленной мощности только по ПУ “Мосводоподготовка” составила около 25 миллионов рублей! С 1 мая в новых условиях начали работать ПУ “Мосводопровод”, а до конца года так станут трудиться все основные подразделения предприятия.

Не случайно в мае этого года МГУП “Мосводоканал” стал победителем федерального конкурса “Золотая опора” в номинации “лучшее промышленное предприятие” за добросовестное выполнение обязательств перед энергетиками и повышение энергетической безопасности в 2008 году. В этом конкурсе, учрежденном ОАО “РАО ЭС Востока” и ОАО “Мосэнергосбыт”, отбор проводился по таким критериям как соблюдение режимов электропотребления, применение современных систем учета и

контроля электроэнергии, а также полное и своевременное выполнение договорных обязательств. Приятно думать, что в общем успехе коллектива есть заслуга и нашей группы.

Чтобы двигаться вперед, нужно постоянно учиться. Думаю, в Мосводоканале это не проблема. Главное, было бы желание, а в остальном, уверена, пойдут навстречу. Хотя у меня есть диплом Московского государственного строительного университета по специальности “Водоснабжение и водоотведение”, сейчас получаю второе высшее образование в Московском энергетическом институте, где созданы две группы для подготовки специалистов-энергетиков Мосводоканала.

Группе молодых специалистов, в числе которых была и я, посчастливилось быть “пионерами” школы кадрового резерва, организованной для подготовки будущих руководителей. Чрезвычайно интересная программа обучения была ориентирована на развитие навыков оперативного управления, организации и планирования деятельности. Занятия проводились лучшими преподавателями Института корпоративных тренингов, Высшей школы Дипломатической Академии МИД РФ и Государственного университета управления. Было организовано интерактивное обучение в форме ролевых игр, в которых принимали участие все слушатели школы. Некоторые выпускники школы получили приглашение выступить с докладом на коллегии МГУП “Мосводоканал”, где им пригодились навыки составления докладов и презентаций, освоенные в процессе учебы.

Как видим, возможностей для карьерного роста у молодых много, было бы желание. Дерзайте!

Лето будет жарким

СЕТИ

портными используются трубы отечественного производства - Липецкого металлургического комбината “Свободный Сокол”.

Ведутся также работы по реконструкции железобетонных трубопроводов, которые подвержены сильному разрушению. В этом году Мосводоканал решил за счет собственных средств переложить все железобетонные трубы, а их осталось 19 км. В Печатниках их реконструкцию (диаметром 1000 мм) ведут методом протягивания полиэтиленовой трубы. В Сокольниках продолжается реконструкция Открыто-Ярославской водопроводной магистрали из стали диаметром 1000 мм

Почти на 9,5 тысячи погонных метров увеличится протяженность трубопроводов большого диаметра из высокопрочного чугуна с шаровидным покрытием (ВЧШГ) столичного водопровода, которые обеспечат его надежную эксплуатацию на срок более 80 лет.

Как сообщил начальник службы реконструкции и капитального ремонта ПУ “Мосводопровод” Юрий Валентинович Грачев, водоводы из ВЧШГ диаметром от 800 до 1400 мм сейчас прокладываются при строительстве новых микрорайонов столицы, которые возводятся на территории иловых площадок Люберецкой станции аэрации, а также за пределами МКАД в Щербинке и Северном. Наряду с им-

протяженностью 2700 п.м с применением щитового проходческого комплекса AVN-1500. Не прекращаются работы и на участке магистрали 4-го транспортного кольца от шоссе Энтузиастов до Измайловского шоссе, где ведется укладка труб из ВЧШГ диаметром 900 мм.



ИНТЕРВЬЮ С ЮБИЛЯРОМ

- Владимир Николаевич, Вы родом из Сибири, а скажите что такое сибирский характер?

- Вспомните, после завоевания Сибири Ермаком кто шел осваивать эти богатейшие земли? Жить в глухой тайге в лютые морозы, рядом с волками и медведями, долго и упорно работать? Люди непростые, смелые, упрямые, сильные духом с сибирским характером, одним словом.

Я изучал историю своей семьи и дошел до 1850 года. Первым в Сибирь попал мой пращур: вышла у него с помещиком серьезная ссора, из-за чего его в кандалы и - в далекую ссылку. После срока, когда он вернулся в Пензенскую губернию, рассказал родственникам, что земли в Сибири много, леса богатые, жить и там можно. Сначала мужчины поехали и получили наделы, а год спустя и семьи перевезли в Красноярский край. Отвоевывали у тайги землю, сеяли пшеницу, сделали плотину на речушке и устроили пруд. Люди так и прозвали там все - Поршневы пруд, Поршнева гора, Поршнева заимка...

Жили дружно, хозяйство было крепким, пока не раскулачили семьи и не сожгли Поршневу заимку. Я родился уже позже, в трех километрах от родового гнезда. Папа - Николай Петрович, мама - Александра Степановна вырастили нас, троих сыновей. Я - старший, за мной Виктор и Василий.

- Ваше самое яркое воспоминание из детства...

- Ароматный запах пирожков с капустой по утрам, которые пекли мама с бабушкой! Лучше их нет. Хотя в нашей столовой Мосводоканала пекут похожие, тоже очень вкусные. Там, где мы жили, школы не было, и нас отправляли на учебу в соседнее село, в интернат, а забирали только по воскресеньям. Помню чувство пронзительного счастья, когда просыпался под тихий шепот мамы и бабушки, которые колдовали над пирожками возле русской печи. Пирожки лежали на железных листах и сверху их кисточкой смазывали сливочным маслом...

Помню и свое первое детское горе, лет семь мне тогда было. Погибала наша корова Зорька, врач-ветеринар ничего не мог поделать. Километра два я бежал ботами к маме, захлебываясь рыданиями: "Мама, мама, наша корова..." До сих пор помню это.

- О чем мечтали в детстве, кем хотели стать?

- В деревне ребенок только первый класс окончил - его уже считали колхозником. Все лето мы, детвора, работали рядом с родителями на прополке, на сено-

косе, в огороде. Ну, конечно, мечтали о космосе. Помню, мы как раз на первых проталинках футбол гоняли и вдруг по радио объявляют: Гагарин в космос полетел. Как мы орали "ура!" Наверное, от счастья больше так никогда не кричал. Мечтал стать, если уж не космонавтом, то летчиком.

- Владимир Николаевич, а есть любовь с первого взгляда?

- Есть! Точно знаю. Тогда она была просто Машей и училась в 6-м классе, а я в 7-м. Ее семья переехала в нашу деревню. Мы с приятелем Вовкой пошли знакомиться. В семье было два мальчика и две

годня много говорят о профессионализме. Как Вы думаете, почему людей волнует эта тема?

- Потому что в некоторых отраслях и коллективах коммерция и погоня за сиюминутной выгодой задвинули профессионализм на задний план. Вспомните истории, когда снимали с должности прекрасных и знающих руководителей, при которых предприятия работали устойчиво, вели грамотную техническую политику. На их места приходили ловкачи, далекие от дел, но с желанием пожить-

телефоном спишь. Но что-то привязывает людей к предпринятию, может быть, особый дух общий, чувство локтя?

- Если бы можно было что-то одно в своей жизни изменить, что бы Вы поменяли?

- Я ничего не стал бы менять!

- А кого бы взяли с собой в разведку?

(Улыбается)

- Во-первых, свою супругу! Она росла без отца и смолоду умеет за себя постоять. Мария Андреевна у меня такая отважная, боевая, что с ней хоть куда! В разведку я позвал бы еще Машенцева, Шушкевича

Начало той тропинки - от Поршневой заимки...

В июне Владимир Николаевич Поршневы, заместитель генерального директора МГУП "Мосводоканал", начальник Управления водоснабжения, отмечает свой юбилей - 60 лет! Из них почти сорок лет он трудится в Мосводоканале. Еще смолоду судьба крепко связала его с предприятием. Что же за времечко было тогда?

После дембеля бравый разведчик частей и подразделений спецназа из сибирской глубинки махнул в Москву - свою землячку и невесту Машу повидать: к тому времени она переехала жить к столичной родне. Да так вот и задержался в Первопрестольной. Нечасто удается поговорить с коллегой за жизнь - изо дня в день все работа да работа. И все же нам повезло...

девочки. Вовка сразу глаз положил на Машу и даже предупредил меня: мол, моя младшая, а твоя - старшая. Но вышло все наоборот. Я сразу понял - это моя Маша! С тех самых пор мы с Марией Андреевной идем по жизни вместе, она работает в Мосводосбыте. Для меня нет вернее и преданнее человека, чем она.

- Скажите, есть ли в вашей жизни человек, который повлиял на Вашу судьбу?

- Лернер Александр Михайлович. Когда пришел устраиваться в Мосводоканал, меня направили к нему в 3-й район водопроводной сети. Лернер тогда работал главным инженером, а я после армии - молодой, "зеленый". Приняли меня слесарем АБР. Собирался подавать документы в техникум, а Александр Михайлович советует: зачем в техникум - поступай сразу в институт, нам инженеры позарез нужны!

Так, с легкой руки Александра Михайловича, я поступил в институт. Он меня опекал и помогал в течение всей учебы. Мы до сих пор дружим. Лернер и сегодня работает в 3-м районе водопроводной сети, ему уже 72 года, но для меня он на всю жизнь остался моим первым руководителем.

- Владимир Николаевич, се-

ся. Начиналась кадровая чехарда, затем - полнейший развал. У людей все это, конечно же, вызывает досаду и боль. В 90-х годах, например, побное переживал комплекс ЖКХ столицы. А вот Мосводоканал из двух трестов - "Мосводопровод" и "Мосочиствод" - создал единое предприятие, от чего все только выиграло.

В городе не случайно говорят:

единственная структура, которая выжила и работает - это Мосводоканал. Да, сейчас некоторые городские службы поднимаются, но наше предприятие никогда и не падало, несмотря на то, что были сложнейшие времена, когда мы собирали за свои услуги всего 40% от численных средств...

Почти 40 лет я работаю в Мосводоканале, и я не единственный "долгожитель". Стоит человеку проработать 2-3 года на предприятии, и он уже остается надолго. Хотя какие у нас привилегии? И днем, и ночью начеку: с телефоном ходишь, с

да и многих других своих надежных и давних коллег...

- Читать успеваете? Какие книги любите?

- Исторические. Перечитал всего Радзинского. Из-под его пера вышло очень интересное повествование о судьбе Наполеона, которая промелькнула в истории яркой кометой, оставив вокруг Наполеона ореол человека неординарного. Много читал о Петре I и других наших государях, политиках. Но больше всего меня поражает личность царя-реформатора Александра II. Думаю, что его роль в истории России не до конца оценена потомками. А ведь он много сделал для того, чтобы страна поднималась.



РЕКОНСТРУКЦИЯ

Недавно вся страна, затаив дыхание, смотрела, как в День Победы по брусчатке Красной площади маршировали участники военного парада и проезжала тяжелая техника. Специалисты ПЭУКС тоже с большим волнением следили за происходящим, ведь в эти мгновения проверку на прочность проходили их "подопечные" - канализационные люки, без которых невозможно обойтись даже в Кремле. О том, как ведется реконструкция канализационных люков-колодцев в столице, мы попросили рассказать начальника отдела по эксплуатации канализационной сети ПЭУКС Андрея Викторовича Фомушкина.



За последние годы конструкция канализационных люков стала более надежной и экономичной. Всего на территории города сегодня располагается свыше 715,5 тысячи люков, более 400 тысяч принадлежит Мосводоканалу. Часть из них находится на проезжей части и подвергается большому износу. Многие люки были установлены еще в годы советской власти, поэтому в Мосводоканале принята большая программа по их модернизации и замене.

В последнее время все большее распространение получают

так называемые "плавающие" люки, преимущество которых перед обычными состоит в том, что они опираются непосредственно на асфальтовое покрытие, а не на горловину люка, что предотвращает разрушения и горловины колодца, и асфальтового покрытия вокруг него. В период замораживания - оттаивания грунта люк "двигается" вместе с асфальтовым покрытием, поэтому вокруг него не возникает трещин, что значительно увеличивает срок службы люка.

В 2009 году в ПЭУКС запланирован ремонт 4 тысяч люков-колодцев, в том числе с установкой

325 опорных плит и 400 люков "плавающего" типа. На сегодняшний день установлено 1247 люков, из них 24 - на опорные плиты и 38 люков "плавающего" типа. Установка опорных плит и люков "плавающего" типа производится, в первую очередь, в местах капитального ремонта дорожного покрытия улиц и

вают, где приступили к срезке асфальта. Тогда и мы в срочном порядке направляем туда свои бригады. Получается такой авральный ремонт.

Ежегодно мы устанавливаем по 400 "плавающих" люков. Всего на проезжей части города находится 29 тысяч канализационных люков. К сожалению, чугунные

Прошли проверку на прочность

проездов по графикам, согласованным с префектурами административных округов города.

Конечно, наиболее рационально устанавливать "плавающие" люки при капитальном ремонте дорожного покрытия, что не влечет за собой появление на асфальте "заплаток" и улучшает качество покрытия. К сожалению, нашему управлению не всегда удается добиться согласованных действий с различными дорожными организациями. Да, они направляют нам планы перекладки дорожного полотна с указанием улиц, но при этом сами не знают точной даты их проведения. Получаемся только на своих обходчиков, которые доклады-

люки пользуются "несанкционированным" спросом у похитителей. В год примерно 600 наших люков похищают и сдают на металлолом. Поэтому сейчас ПЭУКС ведет переговоры с отечественной фирмой "Роспайп", которая по нашему заказу разрабатывает канализационные люки из пластика. Четыре пластиковых люка уже прошли испытания в зимних условиях. Два из них были установлены на дворовой территории, а два - на проезжей части улицы, на выезде из района, где по ним проходила тяжелая техника. Разработчики по итогам испытаний уже внесли изменения в конструкцию, учли все наши требования, так что будущее за пластиковыми люками. Они очень

- Владимир Николаевич, помните, Нонна Мордюкова в "Бриллиантовой руке" говорит, что у нас не собака, а управдом друг человека. Вы бы с ней поспорили?

- Еще как! Собаки в нашей семье не просто животные, это друзья с большой буквы. В детстве у нас был умнейший пес Моряк, который отлично защищал дом. Был даже случай, когда отец с мельницы вез мешки с мукой и не заметил, как один свалился по дороге. Пропажу он заметил во дворе и тут же повернул телегу на поиски мешка. Прилично отехал от дома и вдруг видит: Моряк сидит посреди дороги у мешка с умным видом - сторожит.

Почти 17 лет в семье прожил "дворянин" Чарлик. Он был щенком, когда его хозяин, а он был другом моей дочери, трагически погиб. И щенка отдали в память о нем. Потом была собака породы чау-чау по кличке Чери-Бери, умница необыкновенная и талантливая нянька.

- Как любите отдыхать?

- На даче люблю копаться. И еще за рулем машины! Обожаю машины. Сажусь, нажимаю на газ и...

- А какая скорость любимая?

- Чем выше, тем лучше!

- Какой подарок Вы хотели бы получить к юбилею? Не стесняйтесь - мерседес, самолет...

- Самолет! Как раз самое то. Скорости люблю, почему нет? 21 прыжок с парашютом у меня. В армии прыгали даже на воду, лес, зимой в мороз.

- Владимир Николаевич, есть на земле место, которое Вам больше всего дорого?

- Я понял это лишь, когда оказался за границей. В 80-х годах в составе группы специалистов мне довелось целый год работать в Камбоджи: мы там восстанавливали водопровод после свержения режима Пол Пота. Я очень сильно тосковал по Родине и понимал, что за границей жить никогда не смогу.

Помню, рано утром там делаю зарядку и вдруг вижу - журавли летят и курлычут. У меня дух перехватило: какая там зарядка! С головой под холодную воду, чтобы как-то успокоиться. Я письма домой в стихах писал. Тетрадку в 12 листов всю исписывал и отправлял. После Камбоджи решил съездить в Сибирь, в родную Сухаревку. На подъезде к селу велел водителю остановить машину. Вышел и растроганный побрел искать то, что осталось от давней жизни. И причем не могу понять отчего, но вся душа моя там...

**С юбилеем беседовали
Т. Баранова, Л. Данилина.**

прочные и красивые. Планируем в этом году установить от 200 до 600 таких люков. В первую очередь в местах, где чаще всего происходят хищения люков (в лесопарковых зонах, на территории гаражных кооперативов).

Основную нагрузку по ремонту люков наше управление несет в центральной части города, где

наиболее жесткие требования к их установке. Превышение верхней кромки люка над поверхностью дорожного покрытия, особенно в центре города, не должно составлять более одного сантиметра. К тому же в центре регулярно проводятся массовые мероприятия, парады Победы, праздничные гуляния, спортивные состязания. Поэтому мы постоянно контролируем состояние люков на проезжей части. К примеру, после каждой тренировки перед парадом Победы в этом году производили тщательный осмотр люкового хозяйства. Мы довольны, наши люки достойно прошли испытание тяжелой военной техникой, им не страшны любые нагрузки.

ПОЭТИЧЕСКАЯ КОЛОНКА

К 205-летию
Московского
водопровода



Валерий Константинов,
аппарат управления МВК.

Беседа с молодым рабочим
Сергеем Задвижкиным

- Скажи, Сергей, как ты пришёл,
Что интересного нашёл,
Как нравится сейчас тебе
Работать на "большой трубе"?

- Привёл меня сюда отец,
В семье у нас он молодец,
Здесь раньше мастером он был,
Лет сорок в общем "оттрубил".
И мать добро своё дала,
Она бухгалтером была,
Да, на Восточной станции
Печатала квитанции.
Ещё мой дед, Иван Задвижкин,
О нём писали даже в книжке -
Известный был он инженер,
И для меня всегда пример.

А Васька, старый мой дружок,
К работе интерес зажёг,
Он на участке бригадир -
Такой заядлый командир.
Он мне наставником теперь,
Скажу - работает, как зверь,
"Ты, - говорит, Серёга,
Большая мне подмога".
Мы с ним на пару иногда
В колодец лезем, где вода,
Чтобы скорей заделать течь
И от потопа уберечь.



- А как с учёбой у тебя?
Без этого сейчас нельзя,
И нет работы для невежд.

- Политехнический колледж
Закончил я, теперь хожу
На курсы, очень дорожу
Учёбой здесь, и тороплюсь
Скорее поступить бы в вуз.

- А как проводишь свой досуг?

- Есть у меня хороший друг,
С ним вместе ездим на рыбалку,
Приобрели уже закалку
В субботу утром рано встать,
Чтобы подлещика поймать.

- А как с подругой у тебя,
Не можешь жить ты не любя?

- Конечно, есть, зовут Наташа,
Она совсем девчонка наша,
Работает училкой в школе,
Мы с ней всегда гуляем вволю.
И очень часто, для прикола,
Пьём вместо пива пепси-колу.

Нет-нет, я просто так - шучу,
И отучить её хочу
Пить эту гадость утром рано.
То ли водичка из-под крана,
Я сам её произвожу
И очень вкусной нахожу.

- Тебе тут нравится, Сергей?

- Конечно, мы ведь для людей
Стараемся, чтоб дать им воду,
И вместе с тем сберечь природу.
Давно известно: без воды
И ни туды, и ни сюды.
И я хочу, чтоб каждый знал,
Что есть в Москве Водоканал!

Фотоколлаж автора

Мосводоканал – лучший в России

КОНКУРС

Мосводоканал стал победителем Всероссийского конкурса на лучшее предприятие, организацию жилищно-коммунального хозяйства за 2008 год.

Хорошая новость пришла от организатора конкурса - Министерства регионального развития Российской Федерации: Мосводоканал назван лучшим среди организаций водопроводно-канализационного хозяйства крупных городов России. Предприятие удостоено диплома высшей степени всероссийского конкурса, приуроченного к празднованию 360-летия жилищно-коммунального хозяйства России.

За звание лучших боролись предприятия со всей страны, осуществляющие деятельность в сфере ЖКХ. Для победы необходимо было превзойти конкурентов по ряду позиций. В частности, жюри конкурса оценивало финансово-экономическую деятельность, научно-технический уровень производства, социальную политику и соответствие нормам трудового законодательства.

СОРЕВНОВАНИЯ

Такими наших руководителей мы не привыкли видеть - в демократичных олимпийках и бейсболках, без привычных галстуков и ноутбуков. Смелчакам, вышедшим на манеж Олимпийского спортивного центра имени братьев Знаменских, где в конце мая в рамках XIX Спартакиады Мосводоканала, посвященной 205-летию московского водопровода, прошли соревнования по сдаче нормативов среди руководителей предприятия, можно было рассчитывать только на хорошую физическую подготовку, тренированность мышц и быстроту реакции.

К спортивным подвигам
ГОТОВЫ!

Но как можно иначе, когда впереди и всем показывает пример спортивной закалки сам генеральный директор предприятия Станислав Владимирович Храменков!

Еще в прошлом году на одном из совещаний, оглядев уставших коллег, он решил - всем заниматься физкультурой. А раз в год - устраивать соревнования в рамках Спартакиады Мосводоканала.

Нынешний старт для руководителей

стал уже вторым. В этом году они приняли участие в соревнованиях по семи видам спорта: беге на 30 метров, отжимании от пола, подтягивании на перекладине, гиревом спорте, толкании ядра, прыжках в длину с места и перетягивании каната.

В соревнованиях разыгрывалось личное первенство по шести видам спорта в возрастных подгруппах и командное первенство в перетягивании каната.

- Хочу поздравить вас с замечательным праздником, - обратился к коллегам С.В. Храменков, - эти прекрасные старты несут невероятный заряд бодрости и хорошего настроения. На спортивных дорожках укрепляются сила и выносливость, воля и характер, которые помогают в успешной работе.

Замечательно, что никаких ограничений в возрасте и достижения спортивных рекордов не ставилось. Главное - хорошее самочувствие и здоровье! А раз так, то можно в свое удовольствие и побегать, и попрыгать, и

канат потянуть за свою команду... Впрочем, и поблажек не делалось - соревнования прошли на хорошем уровне, все постарались, сдали нормативы, получили заслуженные кубки и награды за силу, быстроту и выносливость.

По подсчетам судей, профессионалов из Московского городского физкультурно-спортивного общества "Спартак", среди победителей соревнований, занявших первые места сразу в нескольких видах спорта в своих возрастных группах, можно назвать генерального директора С.В. Храменкова (подтягивание, отжимание от пола), Н.А. Шапошникову (отжимание от пола, прыжки в длину, бег), Н.П. Балаеву (прыжки, отжимание от пола), А.А. Айсина (гиревой спорт, толкание ядра), В.П. Подковырова (бег, толкание ядра). В одном из видов спорта лучшие результаты показали Т.Н.



Савченко, В.В. Трабуров, М.В. Богомолов, А.Ю. Заря и многие другие.

В перетягивании каната победу одержала команда Управления водоснабжения. Молодцы!

Победителям и призерам соревнований вручено более 100 кубков и медалей. Как написали позднее в газете "Московская правда", руководство МГУП "Мосводоканал" заряжает подчиненных на спортивные подвиги. И это правда!

От имени всех участников и болельщиков выражаем огромную благодарность организаторам соревнований - коллективу Хозяйственного управления.

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

С юбилеем
и круглой датой

40 лет работают на предприятии:

Августинчик Г.Ф. - инженер РСВ.

Рябинин В.Г. - электромонтер КОС.

35 лет работают на предприятии:

Бахтина Н.Ф. - инженер

Управления "Мосводосбыт".

Комар В.В. - водитель Спецавтобазы.

Костягина Т.Е. - техник 5 РЭВС.

Никонова И.В. - бухгалтер КОС.

Плешаков В.А. - водитель

Специализированной автобазы.

Разживин Д.В. - водитель

Специализированной автобазы.

Якобсон А.М. - вед.инженер ПЭУКС.

30 лет работают на предприятии:

Акулина Н.Е. - машинист н/у КОС.

Антоновская Л.А. - диспетчер КОС.

Кулаев А.М. - слесарь РКС-1 ПЭУКС.

Кутырева Н.Н. - диспетчер РКС-4.

Лаврентьева И.В. - оператор КОС.

Лысенко М.А. - слесарь АВР

ПУ "Зеленоградводоканал".

Миллионков С.Н. - э/монтер ЛОС.

Михайлова В.А. - электромонтер КОС.

Ныркова Г.Н. - лаборант ЛОС.

Сиваев Н.А. - водитель Спецавтобазы.

Соломин Г.Н. - водитель

Специализированной автобазы.

Харитонов Н.В. - техник КОС.

Шишикина Е.С. - диспетчер

Специализированной автобазы.

25 лет работают на предприятии:

Громов А.М. - обходчик 1 РЭВС.

Гусев В.В. - водитель Спецавтобазы.

Ельшин В.Ф. - электросварщик ВГТС.

Крючков А.А. - зам.нач.цеха ЛОС.

Лобанов Н.А. - слесарь-рем. ЛОС.

Мажукина Т.М. - инженер КОС.

Пак В.Н. - начальник СЭНС ПЭУКС.

Перлюбас Г.В. - оператор КОС.

Ручкина Л.И. - инженер

ПУ "Зеленоградводоканал".

Рябов И.В. - слесарь-рем. ЛОС.

Садох Ю.В. - инженер ВСВ.

Самылкина Е.Н. - машинист КОС.

Серков А.И. - водитель Спецавтобазы.

Солодкина Е.С. - уборщик ВГТС.

Тихомиров Г.О. - слесарь АВР службы

по эксл. насосных станций ПЭУКС.

Токарева Т.В. - инженер 1 РЭВС.

Фролова Л.Н. - бухгалтер КОС.

ИСТОРИЯ

Листая старую газету

44 миллиона кубометров
воды сверх плана

Собрание актива приняло на 1955 год новые расширенные и дополненные социалистические обязательства. Пятый пятилетний план по подаче высококачественной воды в город рублевцы завершат к 7 ноября и сверх плана подадут еще 44 миллиона кубометров воды. (...) К 7 ноября будет построен и сдан в эксплуатацию 3-этажный жилой дом, подведен под крышу 4-этажный дом и начато сооружение Дома культуры.

Газета "Московский водопроводчик",
1 марта 1955 г.

Фруктовый сад

На территории аварийной базы механизации службы сети треста Мосводопровод раскинулся небольшой фруктовый сад. Здесь растут яблони, груши, дающие неплохой урожай плодов. В этом году, например, в саду собрано 120 килограммов груш. Они были распределены между работниками предприятия. Такие же сады, как на базе механизации, вполне могут быть и на других наших городских предприятиях.

Газета "Московский водопроводчик",
30 сентября 1955 г.

Календарь знаменательных дат

Редколлегия стенной газеты треста Мосводоканалснаб "За отличное снабжение" регулярно выпускает бюллетень "Календарь знаменательных дат". Он пользуется большой популярностью среди коллектива. Бюллетень напоминает о важнейших событиях в истории нашей страны и стран народной демократии. Его составители с помощью ярких иллюстраций, фотографий, вырезок из журналов и газет, репродукций с картин известных художников, снабженных краткими пояснительными текстами, показывают богатую событиями историю и современную жизнь нашей Родины.

Газета "Московский водопроводчик",
6 апреля 1951 г.