



С ПРАЗДНИКОМ!
Поздравление Генерального
директора

стр. 1 ▶



ПРОИЗВОДСТВО
Реконструкция в МинЗаг

стр. 2 ▶



НАШИ УСПЕХИ
Победы спортсменов компании

стр. 6 ▶

ИСКУССТВО
ЧИСТОЙ
ВОДЫ



**Уважаемые коллеги!
Дорогие друзья!**

Уже совсем скоро торжественный бой курантов даст старт Новому 2016 году. Отмечать этот замечательный праздник – одна из наших самых теплых, сердечных традиций, она передается из поколения в поколение, объединяя всех нас.

Для нашей компании уходящий год был очень насыщенным и плодотворным. Хочу искренне поблагодарить вас за труд, за вашу работу и её результаты.

Мосводоканалу, как и в прежние годы, удалось подтвердить в 2015 году статус одного из ведущих предприятий Комплекса городского хозяйства Москвы. Это означает, что работники Мосводоканала с честью справились с возложенными на них обязанностями и услуги по водоснабжению и водоотведению оказывались жителям столичного мегаполиса на самом высоком уровне.

С НОВЫМ ГОДОМ!

В сфере водоснабжения города важным событием уходящего года стало открытие в Некрасовке завода по производству гипохлорита натрия – безопасного реагента, заменившего жидкий хлор в процессе очистки воды, поступающей в систему московского водопровода.

В канализационном хозяйстве Москвы прежде всего следует сказать о комплексной модернизации наших самых крупных очистных сооружений.

В 2015 году в рабочий режим запущен реконструированный первый блок Ново-Курьяновских очистных сооружений. Была проведена огромная работа по устранению специфических запахов. Выбор инженерного решения стал одним из наиболее сложных технических вопросов. Впервые в мире на первичных отстойниках установлены плавающие перекрытия отечественной разработки. Эта проблема решается и на Люберецких очистных сооружениях, где на большей части объектов установлены такие же перекрытия. Начатая модернизация уже привела к значительному улучшению экологического состояния прилегающих жилых районов.

В уходящем году Мосводоканал запустил в работу Чертановский дьюкер – самый глубокий и самый протяженный в системе московской канализации.

Ввод в эксплуатацию этого дьюкера в значительной степени повысил надежность транспортировки канализационных сточных вод на сооружения, увеличил пропускную способность каналов Южной канализационной системы города и за

счет переключения сточных вод с бассейнов Ново-Кунцевской и Самородинской насосных станций разгрузил Юго-Западные канализационные каналы. Кроме того, с запуском дьюкера в перспективе планируется начать ремонт второй очереди Южного канала.

Преобразования в этом году коснулись, безусловно, и Новой Москвы.

В поселке МинЗаг реализован проект модернизации очистных сооружений. Здесь нами впервые применена новейшая мембранная технология, которая, прежде всего, решила проблему канализационных запахов. Уже сейчас результаты анализов показывают высокое качество очистки сточных вод.

Новым направлением для Мосводоканала стала очистка артезианской воды на территории Новой Москвы. Ранее нашей компании не приходилось работать с подземными источниками водоснабжения. В связи с общей тенденцией снижения удельного потребления воды жителями столицы на Западной станции водоподготовки создан резерв мощности, который в будущем может быть использован для подачи воды в Троицкий и Новомосковский административные округа, а также в ближайшие города Московской области.

В планах Мосводоканала – поэтапная реконструкция всех водозаборных узлов и очистных сооружений, расположенных на территории ТиНАО.

В работе с абонентами мы также можем с уверенностью сказать, что Мосводоканал идет в ногу со време-

нем. Об этом свидетельствует то, что с этого года для подключения к сетям водоснабжения и водоотведения абоненты могут отправить заявление на Портал государственных и муниципальных услуг г. Москвы, что значительно сокращает количество предоставляемых заказчиком документов, а также позволяет отслеживать статус заявки в любом месте и в любое удобное время.

Кроме того, в 2015 году в компании внедрена Автоматизированная система взаимодействия с клиентами, которая позволила эффективно распределять нагрузку среди операторов.

Я верю, что все поставленные задачи в 2016 году окажутся нам по плечу, и нас ждут новые трудовые свершения, покорение новых профессиональных высот и исполнение намеченных планов.

Впереди – время новогодних и рождественских праздников. Я поздравляю всех вас, уважаемые коллеги, и желаю счастливого Нового года, крепкого здоровья, любви и тепла родных и близких вам людей, благополучия и ярких впечатлений от каждого прожитого дня!

**С праздником!
С Новым 2016 годом!**

**Генеральный директор
АО «Мосводоканал»
А.М. ПОНОМАРЕНКО**

Уважаемые коллеги!

От всей души поздравляем вас с Новым 2016 годом и Рождеством!

Уходящий в историю 2015 год был непростым для всех нас, но он доказал, что в единстве и сотрудничестве мы способны сделать многое. Мы старались работать так, чтобы члены нашего профсоюза всегда и во всем ощущали наше внимание, поддержку и защиту. Пусть наступающий год принесет вам удачу и благополучие, поможет реализовать задуманное, подарит счастье и здоровье.

Пусть с вами рядом всегда будут верные друзья и надежные партнеры.

Профсоюзный комитет АО «Мосводоканал»





В поселке Минзаг завершена реконструкция очистных сооружений

Мосводоканал завершил реконструкцию очистных сооружений производительностью 500 куб.м/сут. в поселке Минзаг. Впервые в своей практике компания применила на этом объекте новейшую мембранную технологию очистки сточных вод. После механической и биологической очистки сточные воды поступают на мембранный блок, где на специальных установках из воды отделяются активный ил и взвешенные вещества.

Мембрана пришла на замену классической технологии очистки канализационных вод, исключив два технологических этапа – отстаивание воды на вторичных отстойниках и прохождение её через фильтры доочистки. Сама мембранная установка представляет собой кассету с большим количеством трубчатых элементов с микроскопическим раз-

мером пор. Фильтрация через мембрану производится под вакуумом.

Реконструкция очистных сооружений позволила обеспечить компактное размещение всех основных технологических узлов в едином производственном здании, а также решила проблему неприятных запахов.

В настоящее время на объекте идёт технологическая наладка. Уже сейчас результаты анализов очищенной сточной воды показывают её высокое качество, соответствующее всем нормативным требованиям.

Также полным ходом ведутся работы по реконструкции канализационных очистных сооружений в поселке Марушкино. В следующем году планируется приступить к модернизации очистных сооружений с применением мембранной технологии и в поселке Курилово.



АКТУАЛЬНО

В Зеленограде пойманы мошенники



Специалисты Центра контроля качества воды АО «Мосводоканал» помогли разоблачить группу мошенников в Зеленограде

В рамках расследования дела о незаконной реализации бытовых фильтров УВД по Зеленоградскому АО обратилось в АО «Мосводоканал» для проведения исследований и подготовки доказательной базы. Специалисты Центра контроля качества воды установили, что использование воды после данных фильтров в качестве питьевой может быть опасным для здоровья. На сегодняшний день считается, что употребление воды, бедной минеральными веществами, оказывает негативное влияние на обмен минеральных веществ и

воды в организме. Потребление воды с низким содержанием минералов ведет к высокому риску заболеваемости такими болезнями, как: остеопороз, сердечно-сосудистые заболевания.

В ходе расследования выяснилось, что организованная группа занималась хищениями денежных средств у пенсионеров, ветеранов и инвалидов под видом реализации бытовых фильтров для очистки воды, тем самым вовлекая пенсионеров в недобросовестные кредитные схемы. От действий злоумышленников пострадали более 1 тысячи человек, которым причинен общий ущерб на сумму свыше 90 млн. рублей. Расследование уголовного дела продолжается.

Назначения

Приказом генерального директора

с 25 ноября 2015 года назначен на должность:

- начальника Района по эксплуатации водопроводной сети №9 ПУ «Мосводопровод» **ЯКУХИН Денис Владимирович**;

с 30 ноября 2015 года назначен на должность:

- начальника Управления автоматизированных систем управления технологическими процессами и связи АО «Мосводоканал» **ПОНОМАРЕВ Ярослав Игорьевич**;

с 15 декабря 2015 года назначен на должность:

- начальника Управления режима АО «Мосводоканал» **ФРОЛОВ Вячеслав Иванович**.

Структурные изменения

В целях повышения эффективности управленческих процессов и оптимизации организационной структуры с 15 декабря 2015 года в АО «Мосводоканал»:

1. Создано Управление режима, структурно подчиненное заместителю генерального директора по персоналу и режиму.
2. В Управление режима переданы функции, выполняемые Первым отделом и Вторым управлением:
 - по организации мобилизационной работы;
 - по обеспечению пропускного режима;
 - по инженерно-техническим средствам охраны;
 - по защите государственной тайны.
3. В Управление по работе с персоналом переданы функции по ведению военно-учетного стола.

4. Управление охраны труда, промышленной и пожарной безопасности переименовано в Управление охраны труда, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций. В него переданы функции по обеспечению гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям.

5. В организационной структуре Общества ликвидированы Первый отдел и Второе управление.

6. Общее руководство вопросами гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций возложено на заместителя генерального директора по персоналу и режиму.

Поздравляем!

Юбилейные Дни рождения в НОЯБРЕ отметили:

ЗВОНАРЕВА Елена Ивановна, главный специалист отдела охраны труда Управление охраны труда, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций;

КЕВБРИНА Марина Владимировна, начальник отдела очистки сточных вод инженерно-технологического центра Управления новой техники и технологий;

ПРОХОРОВ Виктор Александрович, слесарь-ремонтник 5 разряда Западной станции водоподготовки;

САЛАХЕТДИНОВ Марат Абдуллоевич, мастер РКС №2 ПЭУКС;

ТОРХАНОВА Татьяна Ивановна, машинист по стирке и ремонту спецодежды 2 разряда РКС №2 ПЭУКС;

СУШКО Геннадий Ефимович, мастер РКС №10 ПЭУКС;

СУББОТИНА Елена Николаевна, техник по обходу канализационной сети РКС №5 ПЭУКС.

ДОБРЫНИН Анатолий Анатольевич – электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда и **ВИХРЕВ Александр Михай-**

лович – слесарь аварийно-восстановительных работ 6 разряда Района по эксплуатации водопроводной сети №7 ПУ «Мосводопровод».

За время работы они зарекомендовали себя квалифицированными и грамотными работниками, обладающими высоким трудолюбием и чувством ответственности за порученное дело.

Коллектив района сердечно поздравляет юбиляров и выражает благодарность за добросовестное отношение к работе, за доброе, чуткое и внимательное отношение к людям. Крепкого здоровья, счастья и долголетия!

25-летие трудового стажа в ноябре отметили:

МУСИН Фянур Нетфуллович, слесарь АВП 6 разряда РЭВС №1 ПУ «Мосводопровод»;

САВИН Юрий Андреевич, слесарь АВП 6 разряда РЭВС №1 ПУ «Мосводопровод».

30-летие трудового стажа в ноябре отметили:

ХАЙРЕТДИНОВА Светлана Юрьевна, оператор на фильтрах 4 разряда Западной станции водоподготовки;

КОНОПКИНА Марина Николаевна, оператор хлораторной установки 4 разряда Западной станции водоподготовки.

40-летие трудового стажа в ноябре отметила

НИКОЛАЕВА Нина Викторовна, инженер-лаборант 1 категории Западной станции водоподготовки.

Юбилейные Дни рождения в ДЕКАБРЕ отметили:

ЗВЯГИН Кирилл Евгеньевич, заместитель директора-главный инженер Восточной станции водоподготовки;



ОФИЦИАЛЬНО

КОРКИН Николай Дмитриевич, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда Западной станции водоподготовки;

НОВИКОВА Людмила Александровна, лаборант химического анализа 4 разряда Западной станции водоподготовки;

ГРАЧЕВА Елена Алексеевна, оператор ДПУ в ВКХ 5 разряда Западной станции водоподготовки;

ПОПОВА Людмила Николаевна, диспетчер Западной станции водоподготовки.

25-летие трудового стажа в декабре отметили:

ГАЯЗОВ Ринат Харрасович, слесарь АВП 6 разряда РЭВС №1 ПУ «Мосводопровод»;

ПТУШКИН Сергей Иванович, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда Западной станции водоподготовки

30-летие трудового стажа в декабре отметили:

ТИШАКОВА Татьяна Николаевна, заместитель директора по экономике – начальник отдела бухгалтерского учёта Управления «Мосводосбыт»;

ЯКУПОВ Раис Алиевич, мастер РКС №2 ПЭУКС.

Поздравляем вас, коллеги, с юбилейными датами! Желаем счастья, крепкого здоровья, прекрасного настроения и семейного благополучия!

НОВОГОДНИЙ ОПРОС

В этом номере газеты мы открываем рубрику «Новогодний опрос» и начинаем подводить итоги уходящего года. Чем же нам запомнился 2015 год и что ожидать от будущего года?»



- на Люберецких очистных сооружениях проведены масштабные работы по устранению специфических запахов, перекрыто общей площадью 30 тысяч м² открытых сооружений канализации;
- проведена модернизация канализационных очистных сооружений в поселке подсобного хозяйства Минзаг Троицкого административного округа города Москвы с применением новейшей мембранной технологии водоочистки, в результате получено качество очистки сточных вод, соответствующее рыбохозяйственным нормативам.

2016 год обещает быть таким же насыщенным. Планируется:

- продолжить работы по реконструкции второго блока Ново-Курьяновских очистных сооружений и модернизации канализационных очистных со-

оружений Новой Москвы – начать реконструкцию очистных сооружений в поселке Курилово;

- завершить работы по оснащению перекрытиями Люберецких очистных сооружений;
- закончить модернизацию оборудования по обезвоживанию осадка с переходом на современные центрифуги и созданием единого цеха механического обезвоживания осадка на Люберецких очистных сооружениях.

**М.В. Богомолов,
Заместитель
генерального директора
- начальник
Управления канализации**



Реконструированные Курьяновские очистные сооружения

В уходящем 2015 году система водоотведения Москвы обеспечила прием и очистку сточных вод в соответствии с установленными показателями, была проведена большая работа по модернизации канализационного хозяйства города:

- завершен первый этап начатой в 2011 году реконструкции Курьяновских очистных сооружений: – в работу пущен первый блок Ново-Курьяновских очистных сооружений, производительностью 600 тысяч м³ в сутки. По результатам реконструкции улучшено качество очистки сточных вод в соответствии с современными нормативами, проведены мероприятия по снижению запахов на очистных сооружениях;
- начаты работы по реконструкции второго блока Ново-Курьяновских очистных сооружений – аэротенков, первичных и вторичных отстойников;



Для снижения затрат проведена работа по оптимизации режимов работы насосных станций второго подъема. В четвертом машинном здании заменена арматура напорного коллектора и водоводов. Установлены преобразователи частоты, модернизированы шкафы управления электронасосными агрегатами. Введенная в эксплуатацию система автоматического регулирования позволяет поддерживать заданное давление в напорном коллекторе насосной станции и экономить электроэнергию.

Особое внимание уделялось вопросам промышленной безопасности опасных производственных объектов станции. Организованы плановый ремонт и техническое обслуживание насосного и емкостного оборудования складов гипохлорита натрия, оборудования озонаторной и сооружений плотины. В предстоящем году поставлена

задача по приведению этих объектов к требованиям действующих норм и правил.

Для снижения непроизводительных потерь воды в 2016 году приступаем к работам по реконструкции фильтратных каналов. Предстоит выполнить капитальный ремонт дренажных систем фильтров блока №4, повышающий надежность процесса водоподготовки.

В 2015 году проводилась работа социальной направленности. Для ветеранов предприятия организованы экскурсии в музей г.Москвы. Специалисты станции посетили Казань, Карелию, Оптину пустынь-Шамордино. Для детей сотрудников организованы поездки в оздоровительный лагерь. Активно использовался ведомственный пансионат «Пялово».

**С.А. Фомичев,
директор Рублевской
станции водоподготовки**



Строящийся новый блок Рублевской станции водоподготовки

Уходящий год войдет в историю Рублевской станции водоподготовки как время стабильной и устойчивой работы предприятия на благо москвичей.

С целью оптимизации затрат были выведены из эксплуатации физически и морально устаревшие Черепковские очистные сооружения. При этом проведена реконструкция участка городской водопроводной сети для возможности снабжения центра города питьевой водой с основной производственной площадки станции, где ведется строительство нового блока очистных сооружений. Готовится к внедрению технологический процесс подготовки питьевой воды с использованием отечественного озонаторного оборудования и сорбции на активном угле. Предстоящий год потребует от специалистов станции участия в надзоре за строительством сооружений, проведении испытаний и наладочных работ.



системы диспетчерского контроля и управления канализацией Москвы (АСДКУК), пришедшая на смену старой, проработавшей более 20 лет. К системе подключено 212 объектов канализации – 158 канализационных насосных станций, пять аварийно-регулирующих узлов, три камеры на сети, 45 точек контроля уровня и мнемосхема Курьяновских очистных сооружений, корректировка которой выполнена в соответствии с новым стандартом представления информации: диспетчерская СЭНС подключена к ЕГИС, система «Заявки единой приемной», связана с «Глобальной навигационной системой слежения за транспортом Мосводоканала» и единым комплексом АСДКУК.

Нововведения затронули и работу с абонентами АО «Мосводоканал».

Внедрена автоматизированная система взаимодействия с клиентами, которая позволяет эффективнее использовать рабочее время сотрудников службы по работе с клиентами Управления «Мосводосбыт».

В рамках выполнения требований Правительства Москвы по переводу государственных услуг в электронный вид осуществлена возможность подачи заявки на предоставление услуг «Подключение к системам водоснабжения и водоотведения АО «Мосводоканал» и получение технических условий» через Портал госуслуг города Москвы pgu.mos.ru.

Прошедший год был полон событий, сразу несколько крупных IT-проектов получили свою реализацию.

Создана вторая очередь единой геоинформационной системы (ЕГИС), позволившей сформировать единое информационно-картографическое пространство АО «Мосводоканал», содержащее актуальные сведения о расположении сооружений водоснабжения и канализации и их технических характеристиках. Это позволило улучшить производственный процесс за счет сокращения непроизводительных операций, повысить качество управляющих действий за счет оперативности, достоверности и удобства предоставления информации, обеспечивающей принятие решений, а также повысить эффективность формирования отчетности.

В Москве впервые был реализован пилотный проект, связанный с прокладкой в сточной канализации волоконно-оптического кабеля с применением технологии CableRunner, который соединил два центра обработки данных (ЦОД). Дополнительный оптоволоконный кабель обеспечивает отказоустойчивость и балансировку их нагрузок. Отработана бизнес-модель по внедрению новой технологии, которая позволит операторам связи использовать кабель-каналы для доведения линий коммуникации до жилых районов, бизнес-центров и т.п.

Развернута система эфирной радиосвязи, включающая 69 стационарных и 95 автомобильных радиостанций, 32 автомобильных ретранслятора и 213 носимых радиостанций.

Модернизации подверглось и водопроводно-канализационное хозяйство Новой Москвы. В административных зданиях, трех районах и Троицком отделении ПУ ВКХ ТиНАО завершено усовершенствование системы автоматической телефонной связи с переходом на IP-телефонию.

Завершены работы по модернизации системы контроля и управления на Северной станции водоподготовки.

На Курьяновских очистных сооружениях создана Автоматизированная система диспетчерского контроля и управления решетками и песколовками цеха механического обезвоживания осадка. В диспетчерской Службы эксплуатации насосных станций ПЭУКС выполнена модернизация автоматизированной



Оборудование нового ЦОД

Кроме того, контрагенты Мосводоканала могут воспользоваться всеми преимуществами электронной системы самообслуживания. С помощью системы «Интернет-доступ» они могут получать ряд услуг дистанционно, без личного посещения приемной.

В компании развивается электронный документооборот. Запущены в промышленную эксплуатацию процессы подготовки, согласования, регистрации и рассылок служебных записок, приказов и распоряжений, а также согласования доверенностей. Проводится опытно-промышленная эксплуатация процесса согласования исходящих писем.

**Л.В. Головин,
Заместитель
главного инженера**

ЮБИЛЕЙ



НАШИ ПОЗДРАВЛЕНИЯ!



В ноябре юбилейный День рождения отметила наша коллега, высокопрофессиональный специалист и талантливый руководитель СТОЛЯРОВА Елена Александровна, главный технолог Управления водоснабжения АО «Мосводоканал».

*«По законам Зодиака, звезд небесных и планет,
сделать мир светлей и чище появилась ты на свет ...»*

Строки неизвестного автора, вынесенные в эпиграф, словно предназначены Столяровой Елене Александровне, посвятившей свою профессиональную деятельность осветлению и очистке воды, без которой мир просто прекратит свое существование. И, безусловно, уже за одно это мы ей благодарны и говорим: «Спасибо!».

Энергии Елены Александровны хватает на ведение разностороннего, активного и познавательного образа жизни. Ей не суждено скучать и погрязнуть в рутине, она в постоянном движении, которым заряжает всех окружающих. Кого можно увидеть летом на роликах и самокате, зимой на коньках и лыжах? Круглый год на рыбалке, охоте, погружениях с аквалангом, в путешествиях по различным странам? Правильно, Елену Александровну! Ей подвластны и кулинарное искусство, и садово-огороднические дела. Она прекрасная мама и жена, интересный, верный и надежный человек.

Дорогая Елена Александровна, поздравляем Вас с Днем рождения и Юбилеем! Желаем Вам счастья, здоровья, благополучия, дальнейших профессиональных побед, интересных и позитивных событий в жизни! По случаю Вашего юбилея Благова Ольга Евгеньевна написала стихотворение.

*Вдох глубокий, руки шире,
Приготовьтесь: три-четыре!
День рождения требует внимания!
Ну, а если непростой,
Юбилейный, золотой -
Тут необходимо понимание...*

*Наша Лена – шкипер смелый,
По плечу любое дело.
Ей стихии даже покоряются...
Море, химия и дети,
И за то она в ответе,
Как контроль воды осуществляется.*

*Ведь вода ее работа,
Круглосуточно забота:
Нужно ли включенье углевания?
Пожелаем же успеха
И здоровья, много смеха,
Оптимизма, сил и понимания!*

**Коллектив Управления
водоснабжения**



В этом году отметил 25-летие работы на Рублевской станции водоподготовки слесарь-ремонтник 5-го разряда отделения водоподготовки БОЕВ Юрий Александрович.

Свой трудовой путь в Мосводоканале Юрий Александрович начал в 1990 году на Экспериментальной станции очистки воды в Рублево.

Многочисленные исследования на экспериментальных стендах и технологических линиях Пилотной станции (как привыкли ее называть с момента создания), а также производственные эксперименты на действующих сооружениях Рублевской станции водоподготовки проводились при непосредственном участии Юрия Александровича Боева. Это позволило ему приобрести высокий уровень профессиональных знаний, освоить все сферы производственной деятельности, в том числе смежную профессию электрогазосварщика 3 разряда.

Юрий Александрович в совершенстве владеет спецификой работы слесаря-ремонтника, неоднократно занимал призовые места на конкурсах профессионального мастерства, на его счету 15 внедренных рационализаторских предложений.

Руководители и весь коллектив Рублевской станции водоподготовки ценят профессионализм и творческий подход к работе Юрия Александровича, который охотно передает свой производственный опыт молодым сотрудникам.

Пилотную станцию Юрий Александрович считает своим вторым домом, любит вспоминать первые годы ее эксплуатации, когда стартовали комплексные исследования техноло-

гических процессов, а руководителем Экспериментальной станции была молодой специалист Елена Александровна Столярова, которая и в настоящее время, но уже в должности главного технолога Управления водоснабжения продолжает участвовать в деятельности Пилотной станции (отделения водоподготовки) и курирует проведение всех её работ.

От всей души желаем Юрию Александровичу крепкого здоровья, счастья, семейного благополучия и, конечно же, новых производственных успехов!

**Коллектив Рублевской
станции водоподготовки**

ДЕНЬ МОЛОДЕЖИ В ПЯЛОВО



В середине ноября Профсоюзный комитет АО «Мосводоканал» организовал День здоровья для молодых специалистов Общества в доме отдыха «Пялово». О том, как прошло это мероприятие, рассказала одна из его участниц – Мария Бараева, ведущий специалист Управления корпоративного развития.

...В спортивно-оздоровительных мероприятиях приняла участие 54 специалиста из подразделений Аппарата Общества, Северной и Западной станций водоподготовки, ПУ «Зеленоградводоканал», ПУ «Мосводопровод», ПЭУКС, Специализированной автобазы, Курьяновских очистных сооружений, Центра технической диагностики, Управления логистики, Хозяйственного управления, Вазузской гидротехнической системы и Центра метрологии.

Несмотря на прохладную погоду и желание поспать подольше в выходной, утром все были на построении. Каково же было наше удивление, когда внизу мы увидели, что нас ждут диджей, фотограф, аниматоры... Раздав шарфики разных цветов, нас быстро разделили на команды. В выборе названия команды и кричалки все проявили недюжинную фантазию, в итоге шесть команд были названы: «Матрёшки с матроном», «Уйат пауэр», «Кислотный диджей», «Олимпийцы», «Баклажан» и «Заводной апельсин». После приветственной части начались испытания, которые были рассчитаны на командную игру, что еще больше сплотило участников. Тимбилдинг в действии! После прохождения командных испытаний участники ждали эстафета и перетягивание каната, в котором нас разделили на

команды мальчиков и девочек. Затем прошли индивидуальные соревнования по дартсу и настольному теннису.

В конце дня нас собрали в актовом зале, где состоялось награждение команд и ребят, которые соревновались в индивидуальных зачетах. Помимо прекрасных подарков за призовые места, настоящим сюрпризом для нас стало слайд-шоу из фотографий, сделанных за день. Затем началась развлекательная часть вечера.

Соревнования по плаванию на следующий день стали завершающим аккордом на нашем Дне здоровья.



НАШ СПОРТ

Хотелось бы выразить нашу общую благодарность Профсоюзному комитету АО «Мосводоканал» за прекрасно организованное мероприятие, которое позволило нам познакомиться и подружиться. Для такой крупной компании, как Мосводоканал, проведение мероприятий такого рода очень важно, ведь именно сплоченный и дружный коллектив составляет основу компании и позволяет повысить эффективность работы!

РЕЗУЛЬТАТЫ
ИНДИВИДУАЛЬНЫХ СОРЕВНОВАНИЙ

ПЛАВАНИЕ

Мужчины

- I Наумов Николай (ПЭУКС)
- II Чурсинов Дмитрий (ЗСВ)
- III Старшинин Вячеслав (ПЭУКС)

Женщины

- I Якубенко Елена (ПУ МВ)
- II Дивавина Татьяна (ПЭУКС)
- III Артюшина Екатерина (ПУ МВ)

ДАРТС

- I Якубенко Елена (ПУ МВ)
- II Дивавин Алексей (ПЭУКС)
- III Малышева Наталья (ПУ МВ)

НАСТОЛЬНЫЙ ТЕННИС

- I Мазаев Антон (ЦТД)
- II Чурсинов Дмитрий (ЗСВ)
- III Уткина Ольга (ПУ МВ)

РЕЗУЛЬТАТЫ КОМАНДНОГО ЗАЧЕТА

- 1 место «Заводной апельсин»
- 2 место «Уйат пауэр»
- 3 место «Олимпийцы»
- 4 место «Кислотный диджей»
- 5 место «Баклажан»
- 6 место «Матрёшки с матроном»



ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ СОБЫТИЕ ГОДА

С 19 по 21 ноября в Гостином дворе прошел IV Международный форум по энергосбережению, энергоэффективности и развитию энергетики «ENES-2015», в котором принял участие АО «Мосводоканал». Правительство Москвы уже третий год подряд совместно с Министерством энергетики РФ выступило соорганизатором данного мероприятия.

Деятельность Мосводоканала в сфере энергопотребления была представлена в составе объединенного выставочного стенда Правительства Москвы с интерактивной персональной презентацией с использованием 3D графики. Кроме того, на огромном экране были организованы виртуальные туры. Надев шлем виртуальной реальности, можно было переместиться на одно из городских энергетических предприятий. Оказавшись участником виртуального тура по объектам компании, участники форума могли увидеть Курьяновские очистные сооружения с высоты птичьего полета.

Деловая программа форума в этом году также была насыщенной и затронула актуальные вопросы в сферах ТЭК и ЖКХ, было проведено большое количество заседаний российских и международных экспертов, панельных дискуссий, мастер-классов.

В работе панельной дискуссии «Поколение энергоэффективных: чему мы можем научить детей, и чему дети могут научить нас?» приняла участие Лариса Данилина, начальник управления по

информационной политике и внешним связям АО «Мосводоканал», которая выступила с докладом на данную тематику.

Последний день форума традиционно собрал сотни школьников и студентов со всей России и из-за рубежа. У молодых людей была уникальная возможность поближе познакомиться с будущей сферой деятельности и встретиться с теми, кто уже добился успеха в этой области.

Инна Ким



Итоговый семинар в РАВВ

Специалисты АО «Мосводоканал» приняли участие в итоговом семинаре Российской ассоциации водоснабжения и водоотведения по теме: «Законодательство в сфере водоснабжения и водоотведения: итоги 2015 года и перспективы на 2016 год», который прошел в Москве 2-3 декабря при участии представителей Минстроя, Минэкономразвития, Минприроды и ФАС России. В нем также приняли участие коллеги из региональных водоканалов страны.



В заседании круглого стола с докладом на тему «Гигиеническое нормирование качества питьевой воды» выступила Е.В.Клочкова, ведущий специалист отдела главного технолога Управления водоснабжения АО «Мосводоканал». В своем выступлении она осветила основные принципы нормирования качества питьевой воды, рассказала об эволюции развития российских нормативов на питьевую воду. Елена Викторовна назвала факторы, влияющие на изменение нормативной базы, среди которых – выявление новых видов загрязнений, разработка для них ПДК, а также пересмотр величины ПДК для нормируемых веществ на базе результатов отечественных и зарубежных исследований.

В рамках презентации были представлены схемы очистки природной воды, применяемые на московских станциях водоподготовки, в том числе с применением современных технологических приемов: озонирования в сочетании с сорбцией на активном угле и ультрафильтрации. Используемые схемы дают возможность независимо от качества природной воды в водоисточниках получать гарантированно безопасную питьевую воду.

В докладе были обозначены имеющиеся на сегодняшний день противоречия в нормировании отдельных показателей, а также предложения по разрешению этих противоречий в процессе пересмотра действующего законодательства.

В мероприятии также приняла участие Т.Е.Шершакова, заместитель начальника Управления планирования и

тарифообразования. Её доклад на тему: «Вопросы взимания платы за негативное воздействие на централизованные системы водоотведения. Обоснование размера платы и прогнозируемые изменения» вызвал немалый интерес у аудитории. В нем она рассказала о предпосылках и результатах, которых добились участники Рабочей группы по выработке предложений совершенствования системы отношений в сфере водоснабжения и водоотведения при Министерстве экономического развития Российской Федерации. В докладе были приведены методические подходы к расчету дополнительных затрат в системе водоотведения для использования в работе другими водоканалами.

В качестве слушателей от АО «Мосводоканал» в работе семинара приняли участие А.В.Карпушенко, начальник отдела водоисточников Управления водоснабжения и Л.В.Новикова, главный специалист отдела по работе с управляющими компаниями.



Выступление Е.В.Клочковой

ГЛАВНОЕ – ЗДОРОВЬЕ!



Своими впечатлениями о встрече поделилась **Елена Пудикова**, ведущий специалист отдела социальной политики Управления по работе с персоналом.

...Безусловно, для большинства людей молодость и здоровье – два неразделимых понятия. Но кто из нас при этом может похвастаться, что ни разу за

свою, пусть и не длинную жизнь, не прибежал к помощи медицины? Я отношусь к тому поколению, для которого здоровый образ жизни – это норма. Правильное питание, занятия фитнесом, активный отдых – да, это обо мне.

Но я бы покривила душой, сказав, что никогда не переступала порог медицинского учреждения. Ведь, как из-

В декабре в АО «Мосводоканал» состоялась встреча трудовых коллективов Комплекса городского хозяйства с Министром Правительства Москвы, Руководителем Департамента здравоохранения г.Москвы Алексеем Ивановичем Хрипуном. В мероприятии также принял участие первый заместитель Руководителя Департамента жилищно-коммунального хозяйства г.Москвы Игорь Григорьевич Полевой.

Вестно, предупредить беду легче, чем бороться с ее последствиями. К тому же, профилактика заболеваний – одна из составляющих здорового образа жизни. Мне очень повезло: я живу в Москве – городе больших возможностей. Однако даже у меня частенько возникают вопросы, связанные с организацией медицинского обслуживания. Поэтому, встреча с Министром Правительства Москвы, руководителем Департамента здравоохранения А.И.Хрипуном, стала для меня прекрасной возможностью развеять все сомнения по данному вопросу. В представлении рядовых граждан министр – это человек из другого мира, практически небожитель. Каково же было мое удивление, когда на трибуну поднялся обычный человек, без каких-либо признаков звёздности. Все в манере поведения Алексея Ивановича располагало к откровенному разговору. Выяснилось, что Министр в недавнем прошлом врач-хирург, причем оперирующий хирург!

Кто может лучше разбираться в вопросах медицинской помощи, как не человек, изучивший проблему изнутри (причем во всех смыслах этого слова). Встреча длилась около часа, но мне показалось, что она пролетела в одно мгновение. Министр кратко и очень ёмко охарактеризовал новую концепцию организации работы поликлиник и станций скорой помощи. Рассказывал легко и непринужденно, вызвав неподдельный интерес аудитории. А в конце рассказа, словно подтверждая свою близость с сидящими в зале, пошутил над нашими притихшими на задних рядах коллегами. Зал взорвался от смеха. Потом было много вопросов со стороны работников Мосводоканала, и ни один из них не остался без ответа.

Резюмируя все вышенаписанное, хочу сказать, что, выйдя из зала, я почувствовала, как разрозненные кусочки пазла в моей голове сложились в четкую картинку понимания дальнейших отношений с медицинскими организациями Москвы.

НАШИ УСПЕХИ

ПОБЕДНЫМ ТРАДИЦИЯМ ВЕРНЫ!



В ноябре на территории спорт-комплекса «Лужники» состоялся смотр-конкурс по скоростному маневрированию на пожарных, аварийно-спасательных и специальных автомобилях комплекса ЖКХ города Москвы.

Мероприятие проводилось в целях организации взаимодействия между подразделениями Главного Управления МЧС России по г.Москве и организациями комплекса столичного ЖКХ, а также для повышения уровня профессионального мастерства водительского состава.

Специализированную автобазу АО «Мосводоканал» на смотре-конкурсе представляли водители АТП №2 Сергей Бывалин и Сергей Седов, а также водитель АТП №3 Юрий Обойшев. Надо сказать, что водители Специализированной автобазы уже много лет принимают участие в подобных конкурсах и неизменно, демонстрируя высокое профессиональное мастерство, добиваются высоких результатов, занима-

ют призовые места по г.Москве. Наши успехи неоднократно отмечались переходящими Кубками, грамотами, ценными подарками и благодарностями от руководства столичного ГИБДД. Свой высокий профессиональный уровень наши ребята подтвердили и на этот раз.

Смотр-конкурс состоял из шести отнюдь непростых этапов:

- 1) «Круг», где участники должны были, не задев стойки, проехать круговой участок определённой ширины;
- 2) «Бокс» - прямоугольник, ограниченный с трёх сторон стойками, в который участники должны были въехать передним и задним ходом, не коснувшись стойки;
- 3) «Стоянка», где участники должны были поставить автомобиль на прямоугольный участок с полной остановкой, не задев стоек;
- 4) «Змейка» - последовательный проезд задним и передним ходом между пятью стойками без касания;

5) «Колея», где участники должны передним ходом провести переднее и заднее колёса правой стороны автомобиля между установленными брусками, не задев их;

6) «Стоп», где участникам необходимо остановить автомобиль, движущийся передним ходом так, чтобы оба передних колёса имели контакт с контрольной стоп-линией.

Состязание между конкурсантами развернулось нешуточное! Правила соревнований были довольно жёсткими, поэтому справиться со всеми этапами без помарок многие участники не смогли. Тем приятнее было узнать после подсчёта результатов о том, что победителем Смотра-конкурса стал наш водитель Сергей Бывалин, который выполнял заезды на автоцистерне типа Г6-ОПА-4308/5»О»-2 на шасси КАМАЗ-4308-Е4.

Сергей прошёл все испытания с минимумом ошибок, чётко и уверенно, ещё раз доказав, что водительский состав нашей автобазы составляют лучшие профессионалы своего дела, верные традициям предыдущих поколений!

Достойные результаты показали и двое других наших участников: Сергей Седов, управляя фургоном с ПЭС 60 кВт на базе КАМАЗ-43253-НЗ, занял почётное 5 место, а Юрий Обойшев на КАМАЗе-43253-АЗ – 8-ое место. Ребята, безусловно, молодцы и заслуживают самых тёплых слов! Есть уверенность, что и в будущем на подобных конкурсах наши водители будут достойно защищать имя нашей автобазы и АО «Мосводоканал».

Борис Русаков,
инженер 1 категории ПТО
Специализированной автобазы



Кубок турнира по мини-футболу у АО «Мосводоканал»!

Сборная команда АО «Мосводоканал» победила в турнире по мини-футболу «V Кубок топливно-энергетических компаний» в поддержку экологии Москвы и завоевала Кубок Департамента топливно-энергетических компаний города Москвы и переходящий Кубок Департамента природопользования и охраны окружающей среды города Москвы.

Команда АО «Мосводоканал» в групповых матчах обыграла сборную Министерства промышленности и торговли России со счетом 4:1, а с командой АО «Институт Гидропроект» сыграла вничью 1:1.

В полуфинале команда Общества одержала убедительную победу над командой ООО «Завод ТГИ» со счетом 12:0.

В итоге главные Кубки турнира по мини-футболу достались команде АО «Мосводоканал», сумевшей в финале

в упорнейшей борьбе обыграть команду АО «Института Гидропроект» со счетом 5:0.

Лучшим нападающим турнира признан капитан сборной команды АО «Мосводоканал» Александр Ключкин, а лучшим вратарем турнира – Иван Кротов – работник Специализированной автобазы.

Все участники турнира и их болельщики провели выходной день в атмосфере спортивного праздника.

Соревнования прошли в культурно-спортивном комплексе «Новая лига». Мероприятие призвано привлечь внимание общества, представителей государственных структур и бизнеса на проблемы экологии, которые существуют в Москве, на личном примере продемонстрировать активную гражданскую позицию и приверженность здоровому образу жизни.

Я и спортивная семья

РЭВС №9 Производственного управления «Мосводопровод» – это коллектив, который не только умеет работать, но и любит активно отдыхать.

По традиции в декабре мы подводим итоги уходящего года и можем с уверенностью сказать, что все поставленные перед РЭВС-9 задачи успешно

стольным теннисе, сражались на шахматных досках, побежали, попрыгали и канат потянули за свою команду. Была и семейная эстафета, и детское соревнование, в которых приняли участие члены семей и дети работников района (семья Мишиных, Гавриковых, Глушковых, Завьяловых, Сулимановых).



решались. Впереди следующий год напряженной работы и коллективу многое предстоит сделать. А для успешной работы надо поддерживать и развивать физическую форму.

На протяжении нескольких лет на территории района проходят спортивные встречи. Они развивают коллективизм, укрепляют силу и выносливость, несут большой заряд бодрости и хорошего настроения, помогают в успешной работе.

12 декабря участники «Дня здоровья» с отличным настроением приступили к состязаниям. Размялись на меткость и ловкость в дартсе и на-

Никаких ограничений в возрасте и достижениях спортивных рекордов не ставилось. Главное – хорошее самочувствие!

«День здоровья» был завершён чаепитием с вручением памятных призов и сувениров участникам и победителям спортивных соревнований.

Большое спасибо профкому РЭВС-9, в лице председателя - Органовой Валентины Константиновны за организацию такого замечательного праздника.

Т. Глушкова
специалист РЭВС № 9
ПУ «Мосводопровод»

«ОН ВСЕГДА БЫЛ СРЕДИ ЛЮДЕЙ...»



13 ноября 2015 года ушел из жизни замечательный человек, профсоюзный лидер Мосводоканала Зайцев Геннадий Владимирович.

Геннадий Владимирович Зайцев свою трудовую деятельность в системе водопроводно-канализационного хозяйства начал в 1972 году. Прошел путь от слесаря Северной водопроводной станции до председателя профсоюзного комитета АО «Мосводоканал».

С 1977 по 1986 г.г. Г.В.Зайцев возглавлял профсоюзную организацию Северной водопроводной станции. Ни одно важное событие, мероприятие или знаменательная дата в жизни станции не проходила без участия профкома. И если за администрацией оставалось решение производственных проблем, то за профсоюзом, пожалуй, самый нелегкий



«человеческий фактор», так называемый социально-бытовой блок. А это – соцсоревнования, охрана труда, жилье, проблемы молодежи и наставничества, детские сады и пионерские лагеря, путевки на лечение и отдых.

Работа профсоюзного комитета, возглавляемого Геннадием Владимировичем, все годы преследовала одну единственную цель – создание хороших условий работы и жизни каждого отдельно взятого работника коллектива: чтобы в нормальных и безопасных условиях трудились люди, чтобы их дети оказались под присмотром во время школьных каникул, чтобы в отпуск можно было поехать отдохнуть и подлечиться. И чтобы можно было просто прийти и «поплакаться», потому что время изменилось, а чувство локтя и взаимопомощи, заложенные в людях, до сих пор живы и требуют реализации.

Организация и проведение культурно-массовых мероприятий всегда были за профкомом. Коллектив Дома культуры «Северный» и профсоюзный комитет работали слаженно и дружно, понимая, что у них одна цель – организовать интересный и полноценный досуг для работников станции. Это ве-

чера и концерты, фестивали и выезды коллективов самодеятельности, новогодние елки для детей.

Всегда в поле зрения профкома была и спортивная работа. На его балансе была лыжная база, инвентарем которой пользовались не только работники станции, но и члены их семей. В соревнованиях по лыжным видам спорта принимали участие практически все работники станции. Это были зимние праздники с эстафетами, взятием снежного городка, выступлением коллективов художественной самодеятельности, катанием на лошадях и отдыхом на природе.

Во всех этих мероприятиях принимал непосредственное участие Геннадий Владимирович. Его усилия и вклад получили достойную оценку коллектива и руководства, и на профсоюзной конференции в феврале 1989 года он был избран председателем профсоюзной организации МГЭСО «Мосводоканал».

По его инициативе и непосредственном участии в 1990 году был разработан, а с 1991 года стал ежегодно заключаться единый коллективный договор (ранее каждое подразделение заключало коллективный договор самостоятельно). Взаимные обязательства договора охватывают все стороны деятельности трудового коллектива: условия оплаты и охраны труда, отдыха и медицинского обслуживания, пенсионное обеспечение, моральное и материальное поощрение работников. В договоре нет декларативных обязательств, все точно выверено и конкретно сформулировано. Ежегодно в него вносятся новые обязательства или корректируются действующие. В первом договоре 1991 года было 28 взаимных обязательств, в договоре 2015 года их уже более 90, и самое главное, что все они выполняются.

Все свои знания и мастерство Геннадий Владимирович направлял на обеспечение стабильной работы предприятия, улучшение условий труда, предоставление необходимых социально-экономических гарантий работникам предприятия, повышение их социальной защищенности.

По инициативе Г.В. Зайцева на предприятии стали внедрять современные методы социального партнерства – проведение собраний, активов, встреч руководителей с работниками подразделений с обсуждением работы и задач, стоящих перед коллективом на будущее.

По предложению Г.В.Зайцева более 20 лет проводились конкурсы на лучшую организацию работы структурных подразделений, конкурсы профессионального мастерства рабочих, которые выявляли лучшие бригады, бригадиров, рабочих конкретных профессий, что способствовало внедрению передового



опыта и новых методов работы, созданию коллективов высококвалифицированных работников.

Большое внимание Г.В.Зайцев уделял вопросам охраны труда. По его предложению была создана обществен-



ная инспекция труда, действующая во всех подразделениях, которая, наряду с проверками, проводила обучение персонала безопасным методам работы и способствовала внедрению в производство новых приборов, обеспечивающих безопасную работу в колодцах водопровода и канализации.

Благодаря вниманию и настойчивости Г.В.Зайцева на предприятии была принята и действует сегодня специальная программа по поддержке работающих матерей. В частности, женщинам, имеющим несовершеннолетних детей, предоставляются два оплачиваемых дополнительных дня отдыха.

Геннадий Владимирович принимал непосредственное участие в развитии и организации досуга и отдыха сотрудников и членов их семей. Так, в оздоровительных лагерях «Московский родник» и «Восход» каждое лето отдыхало более 1500 детей. В Евпатории на период летних каникул открывал свои двери оздо-

канала. Благодаря его энергии и стараниям на предприятии стали проходить соревнования по рыбной ловле.

Заботился Геннадий Владимирович и о работниках, ушедших на заслуженный отдых. По его инициативе проводились встречи сотрудников и молодежи с участниками Великой Отечественной войны, тружениками тыла, ветеранами предприятия, где старшее поколение могло рассказать о создании и развитии Мосводоканала, о работе в годы войны. Пенсионерам оказывается материальная помощь, к праздникам вручаются подарки и сувениры, решаются бытовые проблемы.

В трудных ситуациях Геннадий Владимирович всегда находил решения, которые потом имели поддержку у всего коллектива предприятия. Так, собранные средства сотрудников Мосводоканала после взрывов в Москве, Волгодонске, пожарах в Южной Осетии, перечислялись не в общественные



ровительный лагерь «Чайка». Г.В.Зайцев всегда был готов оказать помощь в подборе кадров для работы в лагерях, приобретении музыкальной и фото техники, спортивного инвентаря, сувениров для победителей олимпиад и конкурсов. Оздоровительные лагеря неоднократно занимали призовые места в Москве по подготовке и организации работы, по приему и отдыху детей.

Геннадий Владимирович всегда имел передовые взгляды, не боялся трудностей во всех вопросах. В наших пионерских лагерях отдыхали дети из зарубежных стран: Болгарии, Венгрии, Чехословакии, а дети сотрудников, студенты, молодые специалисты и родители с детьми одними из первых в структуре городского хозяйства города Москвы получили возможность отдохнуть за границей.

Поддерживая здоровый образ жизни, он в течение 24 лет принимал активное участие в подготовке и проведении ежегодных Спартакиад между производственными подразделениями Мосводо-

фонды, а непосредственно пострадавшим. Совместно с администрацией был построен новый дом после пожара сотрудников ВГТС Н.В.Сняtkовой, благоустроена детская площадка и приобретен спортивный инвентарь для приюта «Яуза». Неоднократно оказывалась помощь обществу инвалидов войны в Афганистане «Московский Дом Чешира».

Геннадий Владимирович всегда был терпелив и отзывчив, мог выслушать каждого, кто обратился к нему за поддержкой, что-то посоветовать, выручить, никогда не отказывал в просьбах.

Он останется в нашей памяти и памяти всех наших коллег как образец доброжелательности, стойкости, активности и профессионализма.

Комиссией по социально-трудовым вопросам АО «Мосводоканал» принято решение о занесении в Книгу Почета АО «Мосводоканал» Зайцева Геннадия Владимировича посмертно.

**Профсоюзный комитет
АО «Мосводоканал»**

ОТДЫХАЕМ ВМЕСТЕ



УЖ НЕБО ОСЕНЬЮ ДЫШАЛО...



Одной из самых запоминающихся и ярких поездок уходящего года стало путешествие работников Мосводоканала в город Псков. Своими путевыми заметками поделилась наша коллега Марина Новаторова, инженер 1 категории отдела развития и эксплуатации Управления канализации.

...Расположенный на северо-западе России, город Псков, окруженный реками Великая и Пскова, один из древнейших городов, который в XV-XVI веках являлся важнейшим оборонительным и торговым центром страны. Первое впечатление от города, который мы разглядывали из окон туристического автобуса по дороге на завтрак, было однозначным – здесь живут и работают люди, которые искренне любят и ценят свой город. На улицах – чистота, архитектурный облик старинных зданий сохранен, вокруг спокойствие и неспешность, присущая небольшим городам.

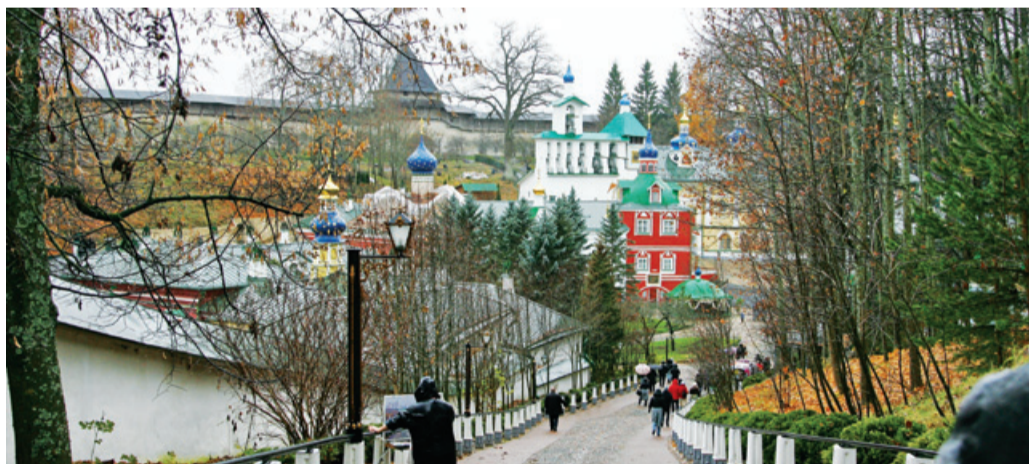
После вкусного завтрака мы отправились в необыкновенное путешествие – в Пушкинский заповедник, природа которого волшебным образом перекликалась с описанной в литературных произведениях великого поэта XIX века А.С.Пушкина. Густым туманом встретила нас усадьба «Михайловское» – имение, пожалованное императрицей Елизаветой Петровной прадеду поэта Абраму Ганнибалу. Здесь,

же заборчиков и строений «украшены» густым мхом. Специалисты говорят, что подобные природные явления появляются в местах, где воздух необыкновенно чист. Сложно передать сказочность этих мест!

Находясь в ссылке, А.С.Пушкин навещал своих друзей помещиков Осиповых-Вульф в усадьбе «Тригорское», куда мы и направились дальше.

Каждый раз во время намеченных маршрутов остановок по пути следования экскурсии многочисленные лотки с сувенирной продукцией так и заманивали нас в свои сети. Думаю, никто не уехал без сувенира из Пскова. Кто-то, как и я, привез шерстяные носки (скоро зима, надо утепляться), кто-то варежки, плетеные корзинки, а в основном все запасались витаминами и покупали местную клюкву и бруснику.

Усадьба «Тригорское» была значительно больше и богаче. Пушкин любил проводить время в теплой компании обитателей усадьбы, играя в шахматы, бильярд и читая иной раз свои произведе-



Псково-Печерский Свято-Успенский монастырь

в уютном деревянном доме, с 1824 по 1826 годы А.С.Пушкин провел в ссылке. Здесь же им были написаны одни из лучших произведений: «Евгений Онегин», «Борис Годунов», «Цыгане», «Граф Нулин».

На территории усадьбы расположен фруктовый сад и парк с декоративными прудами, мостиками и аллеями. Может показаться, что в это время года парк уныл и непригляден, но это совсем не так. Удивительным образом стволы всех без исключения деревьев парка, а так

же заборчиков и строений «украшены» густым мхом. Усадьба и ее жильцы стали прототипами героев романа «Евгений Онегин» и дома Лариных.

Но как мы знаем, жизнь поэта неожиданно оборвалась в 1837 году. После смерти Пушкин был захоронен на территории Святогорского монастыря, куда пришли поклониться и мы – благодарные потомки великого поэта, любившего свою Родину, жизнь и подарившего нам свои произведения, которыми и по сей день восхищаются миллионы людей в разных уголках нашей планеты.

Вот так закончился первый экскурсионный день на псковской земле. Вечером мы разместились в гостиничном комплексе, расположенном в самом центре Пскова – «Двор Подзноева». Комплекс состоит из двух отреставрированных зданий купеческих палат XVII века, в подвале главного здания организован небольшой музей из найденных при реконструкции зданий предметов старины.

Вечером кто-то посетил спа-салон, кто-то провел время за чашечкой кофе или бокалом вина в «Винных и кофейных Палатах», а мы изучали окрестности ночного Пскова.

Второй день начался с посещения Псковского кремля (кром). Кремль постоянно подвергался вражеским атакам со стороны иноземцев, но никогда не был взят благодаря мужеству и стойкости гордых псковитянок. И здесь было что защищать и за что бороться. На месте старого города по сей день ведутся археологические раскопки, в ходе которых обнаруживают фундаменты и стены древних городищ.

Жемчужиной крома является Троицкий собор, белокаменные стены которого возвышаются на 70-метровую высоту, устремив ввысь маковки пяти куполов. Внутри собора – торжественный, уходящий вверх иконостас мерцает объемной позолоченной резьбой. В соборе хранятся мощи святых, а также чудотворные иконы Чирской и Псковско-Покровской Божией Матери.

Затем мы посетили село Изборск, построенное на месте древнего городища Труворово с сохранившейся до наших дней известковой крепостной стеной XIV века.

Вот здесь мы смогли не только полюбоваться мастерством кладовщиков той эпохи, но и пройти по крепостной стене, откуда открывался великолепный вид на просторы Изборско-Мальской долины. Многие осмотрели одну из крепостных башен изнутри, посетили уникальный природный феномен – Словенские ключи. Подземные воды выходят между карбонатными породами в виде отдельных струй и с шумом падают с обрывистого склона известковых обнажений, образуя каскад водопадов. Проходя через слой песка, глины, известняка, вода фильтруется и очищается.

Ну вот и Изборск остался позади, а мы все ближе подбирались к российско-эстонской границе – городу Печоры, конечной точке нашего маршрута, главной достопримечательностью которого является Псково-Печерский Свято-Успенский мужской монастырь, основанный в XV веке.

До недавнего времени монастырь был закрыт для туристов, но теперь, когда он распахнул свои двери для всех желающих, поток туристов нескончаем. Сюда идут поклониться и попросить помощи у святых, чьи мощи покоятся в естественных пещерах, входом в которые служит уникальный по своей архитектуре Успенский храм.

Завершая свой рассказ, я бы хотела, в первую очередь, поблагодарить профсоюзный комитет Общества за предоставленную возможность посещения псковской земли. В очередной раз убеждаюсь в том, что кто бы что ни говорил, но в России можно и нужно отдыхать. Сервис за время нашего путешествия ни в чем не разочаровал, а главное – в России есть что показать и есть на что посмотреть.

Любить свою страну, гордиться ей просто необходимо россиянам хотя бы в память о тех, кто сложил головы на полях сражений и тех, кто прославлял красоту земли русской.



ПОЭЗИЯ

Уважаемые читатели, в этом номере газеты мы с удовольствием публикуем замечательные стихи, наполненные патриотическими и удивительно светлыми чувствами, которые нам в редакцию прислал Богданов Алексей Валентинович, водитель гаража «Курьяново» Автотранспортного подразделения № 3 Специализированной автотабазы АО «Мосводоканал».

РОССИЯ

*Я Русский, на веки вечные
Этим словом сказано всё
Я с Россией на веки венчанный
И что в ней, это всё моё*

*И просторы, и ширь бесконечные
И людское терпенье, - моё
И страданья и боль извечные
И людская любовь, - моё*

*Здесь пропитано всё Россией
Каждый камушек, ветка, ручей
И в безоблачной выси синей
Даже птицы поют о ней*

*Мне ковров самобранных не надо
Я пшеницы натру колосок
И вдыхать буду Родину жадно
Будто это последний глоток*

*Обниму я Россию нежно
И укрою от алчных глаз
Чтобы дети мои безмятежно
Засыпали бы всякий раз*

*Вы уймитесь недруги злые
Вам не знать ли, истории ход
Мы за плугом всю жизнь ходили
Но вдруг гром, и поднялся народ*

*И тогда прячьтесь в норы и щели
Наточили серпа кузнецы
И втяните поглубже шеи
Если вам они дороги*

*Мне Россия всего дороже
Говорю о ней не тая
Жизнь отдам за нее, о Боже
Это Родина ведь моя.*



Управление
по информационной
политике
и внешним связям

Пресс-служба
АО «Мосводоканал»
Телефон +7 (499) 263-92-41
+7 903-194-68-58
pressa@mosvodokanal.ru

Редактор А. Афиногенова
Над выпуском работали:
Т. Пестова, И. Ким, Л. Кудрявцева,
Ю. Ксенофонтова, Е. Коваленко, А. Слепова,
В. Волков, Н. Дивавин (фото).

Отпечатано:
ООО «СИНЕРЖИ»
<http://www.synergy-company.ru/>
Распространяется бесплатно