



В Новый год – с отличным настроением!



Уважаемые коллеги – работники многотысячного коллектива АО «Мосводоканал»!

Остаются считанные дни и часы до финиша 2016-го года. И хотя в это предновогоднее время мечты и помыслы многих из нас уже устремляются к новогодним праздникам и Рождеству, хочется все же оглянуться назад – вспомнить яркие страницы уходящего года. Они, безусловно, связаны с прорывными моментами в деятельности Мосводоканала.

После перерыва в 2016 году возобновилось и стало набирать обороты строительство блока очистных соору-

жений производительностью 320 тыс. куб.м/сут на Рублевской станции водоподготовки. Надеюсь, в будущем году нам удастся завершить его, и качество московской водопроводной воды станет еще лучше благодаря внедряемой здесь сегодня технологии озонсорбции.

Уходящий год запомнится и тем, что была успешно завершена реконструкция завода по производству гипохлорита натрия, позволившая вывести это динамично развивающееся предприятие на безубыточную деятельность. За два года своей работы завод расширил ассортимент продукции – помимо гипохлорита натрия, используемого на станциях водоподготовки Москвы, наладил для нужд города производство противогололедного реагента, для химических предприятий – синтетической соляной кислоты, щёлочи и других продуктов.

Начало 2017 года ознаменуется тем, что в структуру Мосводоканала перейдет Юго-Западная водопроводная станция, которая 10 лет назад была построена инвестором – немецко-австрийской компанией. По условиям контракта с Правительством Москвы инвестор теперь передаёт ЮЗВС в эксплуатацию городу – она войдет в состав Западной станции водоподготовки. Для этого была проведена модернизация технологиче-

ского оборудования, решены кадровые вопросы и аспекты эксплуатации опасных производственных объектов.

В 2016-м Мосводоканал был активным участником городской программы "Моя улица". Из 112,96 км реконструированных за год водопроводных сетей в рамках этой программы в зонах благоустройства было проложено более 21 км новых трубопроводов, в том числе 17,9 км на Садовом кольце – важной для города автомагистрали.

Весь год шла реконструкция второго блока Ново-Курьяновских очистных сооружений. Была продолжена модернизация водопроводно-канализационного хозяйства ТиНАО, а именно – двух канализационных очистных сооружений в поселениях Марушкино и Курилово.

Для Мосводоканала 2016-й оказался богатым на знаковые события. Впервые в истории компании был начат мониторинг воздуха в зоне работы наших производственных объектов. Далее – мы перевели приём заявок на подключение к своим сетям с "бумажного" на электронный формат – через Портал госуслуг, и тем самым создали комфортные условия для абонентов. Впервые в этом году в Москве прошел Парад городской техники, в котором участвовали и лучшие водители Мосводоканала. А в стенах здания Мэрии на

Тверской, 13 Мосводоканал представил выставку о прошлом и настоящем водоснабжения и водоотведения столицы. Такие разные события и мгновения создают особое настроение, точнее даже настрой на то, что и 2017-й год будет таким же щедрым на новые свершения и достижения.

Уважаемые коллеги, дорогие друзья! От всей души желаю вам, чтобы наступающий 2017 год принес новые профессиональные победы, реализацию всех ваших замыслов и начинаний, а каждый день был бы наполнен яркими событиями и добрыми делами.

Пусть этот волшебный праздник согреет теплом ваш дом и станет началом прекрасного нового года, в котором вас ждут только радость и хорошее настроение.

Крепкого здоровья, счастья, долголетия и удачи вам и всем тем, кто вам дорог!

С наступающим Новым годом вас и Рождеством Христовым!

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

Дорогие друзья!

С детства мы помним наши новогодние впечатления: бой курантов, запах елки и ощущение волшебства, таящегося возле нас. Мы выросли, но волшебство в нашей жизни осталось. Нет, не то волшебство, которое творится по взмаху волшебной палочки или по заклинанию Деда Мороза. Это волшебство, которое творите каждый день вы своим талантом, профессионализмом, своими руками и стремлением достичь лучшего. Вера в собственные силы ведет вас вперед, а вера в наши общие начинания поможет с уверенностью идти к бескрайним горизонтам.

Желаем каждому в Новом году больше волшебства, уверенности в будущем и гордости за свои свершения!

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

**Профсоюзный комитет
АО «Мосводоканал»**

Дорогие друзья, 2016 год стремительно подходит к своему завершению и его спешит сменить Новый, Молодой 2017 год. И взрослые, и дети всегда ждут чуда в эти праздничные дни – а какой же праздник без сюрпризов и подарков?

Администрация Мосводоканала совместно с профсоюзным комитетом не изменяют своим устоявшимся традициям и подготовили много подарков для работников нашего Общества.

Подарки работникам

Всем членам профсоюза будут вручены новогодние сувениры, а дети наших работников обязательно получат сладкие и вкусные подарки.

Подарки Пенсионерам

Не обойдет стороной праздник и наших пенсионеров, бывших работников Мосводоканала. К новому году каждому из них будет выделена материальная помощь из средств Общества и профсоюзной организации.

НОВОГОДНИЙ КАЛЕНДАРЬ

Новый год для детей

Для самых маленьких профсоюзный комитет организовал возможность посетить лучшие новогодние елки, проходящие в эти праздничные дни. Мы подобрали самые интересные площадки нашего города, такие как: Храм Христа Спасителя, Спорткомплекс «Олимпийский», Дом Музыки, театр «Русской песни», комплекс «Лужники», Крокус Сити Холл, Большой Московский цирк на проспекте Вернадского, Цирк Никулина на Цветном бульваре и, конечно же, самая главная елка страны – «Кремлевская».

По ежегодной традиции нашей организации с Новым годом будут поздравлены воспитанники детского дома «Зубцовский» в Тверской области и детского приюта «Яуза». Детей этих учреждений ждут подарки и сюрпризы.

Зимние каникулы - в лагерь!

Каникулы проводить в компании своих сверстников всегда веселее, и у наших детей есть прекрасная возможность дружно встретить новый год в кругу своих старых и новых друзей.

Более 80 детей работников Мосводоканала проведут зимние каникулы в детской здравнице им. Ю.А.Гагарина, где каждый для себя найдет дело по душе. Ребята ожидают множество интересных занятий. Путевка в зимний лагерь даст возможность расширить свои знания и полезно провести время.

Праздник для всех

Для детей сотрудников Рублевской и Северной станций водоподготовки и Люберецких очистных сооружений организованы праздничные елки в местных домах культуры, которые вместе со своими детьми смогут посетить работники Общества.

В ЧЕМ СЕКРЕТ ФИРМЫ?

АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ



– **Антон Сергеевич, каким 2016-й год был для завода и коллектива?**

– Для всего коллектива завода, а это 106 человек, 2016-й стал годом инноваций и перемен. Если в самом начале деятельности основным было производство лишь гипохлорита натрия, то в 2015 была поставлена задача модернизации завода для того, чтобы расширить номенклатуру выпускаемой продукции и сделать производство безубыточным.

Так, год назад мы установили оборудование для цеха по производству жидкого противогололедного реагента производственной мощностью 180 тыс. тонн готового продукта (ХКМ-БС) в год. Тогда были смонтированы емкости для его приготовления и хранения, а также эстакада для налива в автоцистерны, доставляющие его в город. Этот реагент, предназначенный для обработки дорог и улиц пешеходных зон и тротуаров от наледи, успешно используется в Москве всеми городскими службами уже вторую зиму.

В 2016 году мы провели реконструкцию с целью выпуска соляной кислоты и щелочи. Для этого была смонтирована печь синтеза соляной кислоты, выполнены работы по устройству склада для кислоты и щелочи, увеличена мощность стадии рассолоподготовки. В общем, секрет фирмы в диверсификации!

В конце 2014 года Правительство Москвы передало в собственность АО "Мосводоканал" завод по производству гипохлорита натрия. За всю историю существования Мосводоканала химических производств у него никогда не было. И жизнь показала: построенное по контракту с инвестором современное производство – еще полдела. Его запуск в работу сродни настройке такого сложного музыкального инструмента как орган. О становлении производства и его сегодняшнем дне мы попросили рассказать генерального директора дочернего предприятия АО "ВТЕ ЮГО – ВОСТОК" Антона Сергеевича ГРИГОРЬЕВА.

– **В итоге завод выпускает сегодня четыре продукта?**

– Да, это гипохлорит натрия, противогололедный реагент, соляная кислота и натриевая щелочь.

– **Насколько продукция завода востребована, ведь подобным небольшим производствам не так-то просто занять свою нишу на сложившемся рынке "большой химии"?**

– Вы правы, конкуренция на рынке немалая. Но у технологий, используемых на заводе, есть серьезные преимущества. Следует отметить, что при производстве применяется специально очищенное сырье, что позволяет выпускать продукцию очень высокого качества.

К примеру, мы выпускаем химически чистую соляную кислоту, без примесей, и это значительно расширяет диапазон ее применения в металлургии, медицине, химической и пищевой промышленности. Применение мембранного электролиза позволяет полностью исключить из состава каустической соды (натра едкого) и гипохлорита натрия ртуть, соли тяжелых металлов. Получаемый гипохлорит натрия используется на всех станциях водоподготовки в качестве обеззараживающего вещества и соответствует требованиям не только российских, но и европейских стандартов качества.

Всё это очень выгодно отличает продукцию нашего предприятия от аналогичных производств. И она востребована не только в Москве и области, но и в других регионах России.

У завода имеется несколько постоянных клиентов как на кислоту так и на щелочь. Нашими клиентами являются несколько предприятий, использующих продукцию завода в качестве сырья, также с нами работают транспортные

компании. Конечно, сам рынок "большой химии" достаточно специфичен, и практически все производители и их клиенты друг друга знают.

– **В уходящем году у завода по производству гипохлорита натрия, можно сказать, состоялся выход в свет – ваши специалисты впервые участвовали в Международной форуме "Экватэк" и выставке "Химия - 2016". Полезным ли было это участие?**

– Конечно! Нам очень важно было заявить о себе как о производителе и деловом партнере. Благодаря профильной выставке "Химия - 2016" уже в текущем году были подписаны контракты на поставку кислоты и щелочи. В настоящее время заключаются контракты на будущий год. Объем реализации увеличивается, что позволило перейти от убыточного к прибыльному производству.

Беседу вела Т. Пестова



НА ПОВЕСТКЕ ДНЯ – ЭКОПЛАТЕЖИ

НОВОСТИ ОТРАСЛИ

В середине декабря в Совете Федерации Федерального Собрания Российской Федерации состоялось заседание «Круглого стола» на тему «О целевом использовании платы за негативное воздействие на окружающую среду в Российской Федерации». В нем приняли участие и специалисты Общества. Для водоканалов всей страны эта тема очень важна потому, что в условиях нехватки финансовых средств на реконструкцию и модернизацию их производственных объектов, наконец, может появиться возможность целевого использования платежей за негативное воздействие на окружающую среду, которые сегодня предприятия отчисляют в бюджет.



«Круглый стол» проводился в соответствии с положениями Стратегии национальной безопасности Российской Федерации, которая предусматривает принятие органами государственной власти и органами местного самоуправления во взаимодействии с институтами гражданского общества мер, направленных на повышение требований экологических стандартов и создание системы экологических фондов.

Участники «Круглого стола» констатировали следующее: с момента расформирования экологических фондов в конце 90-х годов XX века и до настоящего вре-

мени в Российской Федерации так и не был создан механизм, являющийся альтернативой экологическим фондам. Экономические и рыночные инструменты государственного регулирования в области охраны окружающей среды развиты недостаточно, при этом бюджетное финансирование природоохранных мероприятий в среднем по России намного ниже, чем в странах с развитой экономикой.

Отсутствие возможности целевого использования экоплатежей затрудняет реализацию требований законодательства в части модернизации промышленных объектов, препятствует переходу к наилучшим доступным практикам и технологиям. Компенсационная функция платы за негативное воздействие на окружающую среду утрачена, что противоречит основным принципам охраны окружающей среды. Учитывая, что статья 35 Бюджетного Кодекса не обязывает тратить средства, поступившие в виде платы за негативное воздействие на окружающую среду, на решение экологических задач, в России сегодня практически нет бюджетных источников, из которых можно было бы финансировать работы по охране и восстановлению окружающей среды.

Предусмотренный порядок распределения финансовых ресурсов от уплаты экоплатежей, по мнению участников круглого стола, является несправедливым. Формирование экологических фондов для целевого финансирования природоохранных работ в условиях ограниченности возможностей федерального бюджета представляется более эффективным, чем прямое бюджетное финансирование.

Участники «круглого стола» поддержали позицию отраслевого сообщества о необходимости восстановления полноценной системы экологических фондов в Российской Федерации. Была подтверждена необходимость разработки поправок в бюджетное законодательство, предусматривающих целевое использование средств платы на реализацию конкретных мероприятий по снижению негативного воздействия.

При этом следует отметить: несмотря на отсутствие целевых бюджетных фондов, АО "Мосводоканал" на протяжении последних лет вкладывает значительные средства в модернизацию своих объектов и, прежде всего, в масштабную реконструкцию Ново-Курьяновских очистных сооружений, чтобы снизить негативное воздействие на окружающую среду. И эта колоссальная работа проводится при поддержке Правительства Москвы. Только за 2015 год на финансирование мероприятий по реконструкции в Курьяново было направлено 2,4 млрд рублей. Сегодня здесь реконструируется второй блок НКЭС, и эти работы будут продолжены в будущем году, объявленным в Российской Федерации Годом экологии.





Полвека на службе у города

Что такое 50 лет в жизни человека? Это огромный кусок: родился, выучился, вырастил детей. А что такое 50 лет для предприятия?

Вот уже полвека работает пятый район канализационной сети, являющийся одним из важнейших звеньев в системе водоотведения столицы. В этом новогоднем выпуске газеты мы решили рассказать об этом славном коллективе.

Точка отсчета

В 1960-х годах на северо-западе Москвы началось развитие жилищного строительства. Это обстоятельство и явилось точкой отсчета в жизни десятого района канализационной сети и каналов – ныне РКС №5. Расположенный на Волоколамском шоссе в пойме рек Москва и Сходня, пятый район полностью обслуживает Северо-Западный административный округ и район Рублево.

Первоначально адресом прописки была территория Щукинской биостанции на улице с красивым названием Живописная. В задачи района входили эксплуатация инженерных сооружений канализации, обслуживание сетей и коллекторов протяженностью 167 км, устранение засоров. Насосные станции – Филевская, Тушинская и Ново-Лихоборская – также входили в состав РКС №5. В результате быстрых темпов роста города к 1972 году район обслуживал уже более 360 км сети. Были проложены подводные каналы к насосным станциям, а также коллекторы для новых микрорайонов Северное Тушино, Щукино, Хорошево-Мневники и Химки-Ховрино.

Сейчас протяженность канализационных сетей района составляет 541 км диаметром от 150 мм до 3500 мм, при том, что численность обслуживающего персонала осталась прежней. В 1978 году за высокие производственные достижения коллективу РКС №5 было присвоено звание «Предприятие высокой культуры производства». В 1985 году район стал образцовым предприятием. Эти звания присваивались неспроста. Специалисты участвовали во внедрении

инноваций и современной техники, повышающей надежность транспортировки сточных вод.

В 2001 году на территории района был создан участок по эксплуатации снегосплавных пунктов. Первые снегосплавывы в Москве появились еще в середине 80-х годов, но их эксплуатацией занималась другая организация – «Гордормеханизация». Мосводоканал на тот момент контролировал режим, чистоту песколовков, а также собирал данные по сбросу снега. Пятнадцать лет назад ситуация кардинально изменилась и утилизацию снега передали в ведение Мосводоканала. И РКС-5 стал обслуживать три снегосплавных пункта – Лихоборский, Волоколамский и Жуковский.

На территории пятого района проходили апробацию новые передовые технологии, внедренные впоследствии в компании. Впервые здесь были применены каналоочистительные машины для устранения засорений и профилактической прочистки. Б.М. Кукушкин тогда предложил производить оценку качества работ на сети по количеству засоров на один километр. Также в РКС № 5 первым был модернизирован диспетчерский пункт, который стал образцом для других районов канализации.

По разработке главного инженера В.А. Харькина была применена бестраншейная технология ремонта трубопроводов методом пневмопробойника. Именно он стал «пионером» во внедрении этой технологии. В настоящее время этим методом отремонтировано более 50 км трубопроводов.

По разработке К.В. Поклонского было изготовлено приспособление для открытия щитовых затворов, задвигек большого диаметра. Бестраншейная технология ремонта канализационных трубопроводов с применением стеклопластикового рукава отечественного производства – первый в России опыт такого рода, полученный специалистами РКС.

Как живешь, пятый РКС?

Чтобы это выяснить, мы побывали в районе и побеседовали с его начальником – Олегом Евгеньевичем Громовым.



– В РКС № 5 я пришел работать в 2015 году. Трудовой коллектив принял меня тепло и дружелюбно, – вспоминает он. – С каждым днем, месяцем моей работы с коллективом, я видел, как слаженно и ответственно сотрудники выполняют свою работу, обеспечивая бесперебойное водоотведение целого округа.

– Олег Евгеньевич, чем 2016 год был примечателен для района с точки зрения производства?

– В этом году мы запустили в эксплуатацию вторую нитку затяжного дюкера Филевского канала протяженностью более одного километра и диаметром 3,5 метра. Этот объект был заморожен с 2004 года. Мы провели его обследование, спустились вниз, сделали проходку по каналу, строители устранили недостатки, и было принято решение о его перезапуске.

Для нас это очень важный проект, поскольку в случае возникновения аварийной ситуации дублер дает возможность быстро «переключиться» и устранить неисправность. Кроме того, это положительный момент с точки зрения реконструктивности. Проведение этой реконструкции обеспечивает бесперебойную транспортировку сточных вод СЗАО, городского поселения Красногорск и Павшинской поймы Московской области и предотвращает аварийные ситуации на канализационной сети, ведь именно Филевский канал стратегически значимый объект, с которого поступают стоки на Курьяновские очистные сооружения.

Мы завершили реконструкцию еще одного старого участка Филевского канала стеклопластиковыми элементами «Арпайп». Данный канал является основной жилой, можно сказать «главной артерией» Северо-Западного административного округа. На следующий год у нас запланирована модернизация еще одного участка канала протяженностью 437 м – планируем усилить конструкцию самого канала, обеспечить его долговечность для исключения негативных экологических последствий, поскольку он идет вдоль реки Москвы – источника питьевого водоснабжения столицы.

В зону обслуживания нашего района вошли три станции Московского центрального кольца – это Зорге, Панфиловская, Хорошево. Мы помогли вводить их в эксплуатацию – организовывали дежурство для безаварийного запуска МЦК в установленные сроки, помогали насосами, оборудованием.

В этом году мы также осуществляли технический надзор при реконструкции Волоколамского шоссе от ул. Свободы до проспекта Стратонавтов. Там у нас сложный узел – много коммуникаций, переложены два коллектора Д-100мм и 900мм.

Главное богатство района

Главное богатство РКС № 5, конечно же, люди. На предприятии сложился крепкий, квалифицированный коллектив единомышленников. Это преданные делу люди, которые и днем и ночью несут свою вахту на благо жителей города.

В числе лучших работников начальник района, в первую очередь, называет старшего мастера В.Е. Илюхина, мастера бригады по ремонту колодцев П.В. Пароля – победителя городского конкурса профессионального мастера «Московские мастера-2014», занявшего первое место в номинации «Слесарь аварийно-восстановительных работ»; мастера бригады по ремонту запорной арматуры С.А. Крюкова; мастера по эксплуатации сети, ответственного за ГО и ЧС, охрану труда Д.Р. Фахреева; слесаря АВР 4 разряда Д.В. Яковлева; мастера по эксплуатации сети, отвечающего за реконструкцию канализационных сетей, М.К. Блинова, который состоит в резерве кадров района и рассматривается на инженерную должность – отмечает Олег Евгеньевич.

Этот мужской коллектив украшает обаятельная женщина – Ольга Щербанова, мастер по эксплуатации сети. Она занимается планированием, контролем и оформлением документации по наружному обходу сети.

Отдельно О.Е. Громов отмечает отличную работу своего заместителя – Павла Сергеевича Антипова, который прошел трудовой путь от инженера технического надзора до главного инженера родного района и Пуоджюса Александра Пятрасовича, заместителя главного инженера.

В районе сложились крепкие трудовые династии, среди которых можно назвать фамилии Кулаевых, Аркадьевых, Нелюбовых и другие, когда профессия передается от родителей к детям.

В этот юбилейный для РКС № 5 год нельзя не вспомнить и заслуженных ветеранов, добросовестно посвятивших себя работе. Это Борис Михайлович Кукушкин, Фатима Семеновна Швец, Сергей Александрович Алексеев, Ирина Константиновна Бокова и многие-многие другие. Благодаря их огромному труду молодые специалисты гордятся предприятием и любят свое дело!

Мы присоединяемся ко всем поздравлениям и желаем коллективу и в будущем 2017-м году новых трудовых свершений, крепкого здоровья, благополучия в семьях, стабильности и процветания, а также сохранить и приумножить славные традиции!

**Ю. Ксенофонтова
Т. Пестова
Фото Н. Дивавина**



СОБЫТИЯ

ЛУЧШИЕ ПО ОБЪЕМУ
ЗАКУПОК

Мосводоканал признан лидером по объему закупок у субъектов малого и среднего предпринимательства среди заказчиков города Москвы за 2016 год по результатам профессионального конкурса OPEN TENDER.



Годовой объем планируемых закупок АО "Мосводоканал", участниками которых являются только субъекты малого и среднего предпринимательства, составил более 6,2 млрд. рублей или 16,9% от совокупной стоимости годового объема всех договоров компании.

Итоги конкурса OPEN TENDER были подведены недавно на IV Международной конференции «Власть и бизнес против коррупции в сфере закупок и торгов», организованной Правительством Москвы. Мосводоканал участвовал в этом конкурсе впервые и прошел строгие критерии отбора – представил позитивный опыт организации при проведении закупочной и инвестиционной деятельности с использованием сравнительной информации, статистических и аналитических данных.

Все закупки товаров, работ, услуг для нужд АО "Мосводоканал" осуществляются по результатам закупочных процедур в соответствии с Федеральным законом РФ от 18.07.2011 № 223-ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц".

ПОМОЩЬ
ЭНЕРГЕТИКАМ
ПОДМОСКОВЬЯ

В ноябре во многих районах Московского региона прошел ледяной дождь, после чего пришли заморозки с обильными снегопадами. В результате непогода спровоцировала повреждение линий электропередач, падение деревьев и столбов. Только в Дмитровском районе энергоснабжение было нарушено на территории свыше 2000 км.

Столичные власти направили бригады коммунальных служб оказать помощь подмосковным коллегам в лик-

видации последствий ледяного дождя и сильного снега. От АО «Мосводоканал» работали четыре передвижные электростанции Специализированной автобазы. Они обеспечивали энергией деревни Пешково, Глухово, Костино и Кульпино Дмитровского района Московской области. Каждый из автомобилей представляет собой передвижную дизель-генераторную установку мощностью до 160кВт, позволяющую в течение суток снабжать электроэнергией около 120 деревенских домов.

ПОБЕДА В РЕЙТИНГЕ
ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ
ПРОЗРАЧНОСТИ

АО «Мосводоканал» признан наиболее ответственной компанией по отношению к экологии в жилищно-коммунальной сфере по версии Агентства "Интерфакс-ЭРА" – специального подразделения Информационной Группы "Интерфакс", созданного для анализа эколого-энергетической эффективности экономики.

Эта новость была опубликована в конце ноября в рейтинге экологической прозрачности российского бизнеса, подготовленного агентством. В нем представлены компании, раскрывающие наиболее полную и достоверную отчетность о своем воздействии на окружающую среду. В числе пред-

приятый - отраслевых лидеров экологической прозрачности также названы ПАО "Северсталь", ПАО "Татнефть", АО "Тюменьэнерго" и другие.

Как отмечается на официальном сайте "Интерфакс-ЭРА" (www.interfax-era.ru), исследование проводилось в преддверии Года экологии в России. Агентство сопоставило показатели почти пяти тысяч предприятий по числу раскрытых показателей, отражающих энергетическую и экологическую эффективность их работы, изучив данные годовых, корпоративных социально-экологических отчетов, информацию сайтов компаний, присланную для составления экологических рейтингов анкеты предприятий России. Исследователи учитывали полноту раскрытия этих данных у разных компаний за период с 2005 года.

Были проанализированы данные о потреблении свежей воды и количестве сточных вод, выбросах в атмосферу от стационарных источников и транспорта, площади занятых земель и образовании отходов, а также о потреблении топлива, тепла и электроэнергии, о производстве продукции и численности сотрудников компаний.

С подробной методологией составления рейтинга можно ознакомиться на официальном сайте "Интерфакс-ЭРА".

Подборку новостей подготовила Л. Кудрявцева

ИННОВАЦИИ В
ОБЛАСТИ ОЧИСТКИ
СТОЧНЫХ ВОД

В конце ноября состоялось расширенное заседание рабочей группы Ассоциации водоснабжения и водоотведения Московской области по вопросу: "Сточные воды и обработка осадка. Законодательство. Высокоэффективные методы очистки сточных вод и обработки осадка сточных вод". В заседании приняли участие члены АБВ МО, представители Ассоциации ЖКХ "Развитие", АО «Мосводоканал» и других водных компаний России. Участники мероприятия обсудили новые нормативные документы в области очистки сточных вод и обработки осадка, ознакомились с современными проектными решениями, обменялись практическим опытом внедрения инновационных технологий на конкретных сооружениях водоочистки.

В рамках деловой программы с докладом "Современные технологии очистки сточных вод на основе разработок Инженерно-технологического центра АО "Мосводоканал" выступила М.В.Кеврина - начальник отдела очистки сточных вод и обработки осадка ИТЦ.

По итогам заседания рабочей группы планируется внести предложения в формирующийся Справочник для Министерства ЖКХ Московской области по технологиям, оборудованию и его стоимости, позволяющего определять объем требуемых инвестиций для строительства и реконструкции очистных сооружений, располагающихся на территории региона. Эти сведения могут быть использованы и в других субъектах РФ.



СОГАЗ: дом – ваш, защита – наша

Вы уже запланировали, как проведете предстоящие новогодние праздники? Наверняка, они будут веселыми и немножечко «волшебными» - как и положено на Новый год. И все же рекомендуем подумать о том, как уберечь себя от огорчений из-за возможных финансовых потерь. Один из «экономических» способов – заранее заключить страховой договор. Как это сделать в этом выпуске нашей газеты рассказывает Андрей Мякин, управляющий директор по розничному страхованию АО «СОГАЗ»:

Первое, о чем стоит подумать, это ваша квартира или дом. Самые частые страховые случаи в многоквартирных домах – это заливы. Но в новогодние праздники заметно растет количество пожаров, причиной которых могут стать как замыкание электропроводки, так и бенгальские огни или петарды (иногда они случайно «залетают» на балкон с улицы) или непотушенная сигарета. Таким «сюрпризам» подвержены и городские квартиры, и загородные дома. По данным МЧС, в прошлом

году около 70% пожаров произошло в жилом секторе: на дачах, в квартирах, городских домах – всего зафиксировано более 100 тысяч возгораний. Почти в половине случаев (48 тыс.) возгорание произошло из-за неосторожного обращения с огнем, включая детские шалости. Более 40 тысяч пришлось на нарушение правил пользования электроприборами; проблемы с печным отоплением стали причиной пожаров в 22 тыс. случаев. Общий же ущерб от огня превысил сумму в 5,2 млрд ру-

блей! Права народная поговорка, утверждающая, что пожар – хуже воров: после них хотя бы стены остаются, а огонь же ничего не щадит. На дачах, в частном секторе именно пожары представляют основную опасность для домов.

Не первый год полиция в новогодние дни фиксирует и рост числа квартирных краж. Праздники многие отмечают вне дома – квартиры остаются без присмотра.

Но если имущество заранее застраховать, то возможные потери можно компенсировать. Ведь стандартная программа, как правило, включает все перечисленные риски, а еще – гражданскую ответственность перед соседями, если, например, залив или

любая другая неприятность в их квартире произойдет по вашей вине. И если она случится, то все вопросы по возмещению ущерба пострадавшим соседям будет решать страховщик. А застраховать имущество можно как на весь год, так и на короткий период, например, на время отпуска. Остается только сделать выбор, и лучше – заранее.

Замечу, что сотрудникам Мосводоканала страховать недвижимость удобно, а в СОГАЗе еще и выгодно - у нас разработана льготная программа страхования имущества для работников предприятия: цена полиса до 20% ниже, чем базовые тарифы компании, причем воспользоваться этим предложением могут и члены ваших семей – родители, дети. Если у вас остались вопросы, то задать их можно по телефону **+7 800 333 6635** (круглосуточно и бесплатно) либо зайти на портал **www.corp.sogaz.ru**.

ПОД БОЙ КУРАНТОВ НА РАБОТЕ ДЕЖУРНЫЙ ПО НОВОМУ ГОДУ

В Мосводоканале к Новому году отношение особенное: пока все празднуют, наши люди держат руку на пульсе города. Работа водопроводных сооружений, подача воды в город, давление в трубопроводах, канализационные сети – дежурные по подразделениям службы и бригады находятся на чеку, в полной боевой готовности. Благодаря этому горожане и гости столицы могут спокойно «не спать».

О том, кому как работается в новогоднюю ночь, мы поинтересовались у коллег.



Яковлев Александр Васильевич - директор ПУ "Мосводопровод":

– В Новый год нам работается радостно, бодро и воодушевленно! А если серьезно – мы нацелены на безаварийную работу. И вообще – в Новый год всегда чувствуешь особую ответственность перед людьми, ведь так хочется, чтобы ничто не испортило их праздничного настроения.

надо угадать, освободить все емкости, сработать резервуары. Это – самая большая ответственность – причем как на сооружениях, так и на сетях города. Потому что давление поднимается, а избыточное давление нужно убирать. Так что для нас часа три перед Новым годом – очень ответственный период – ЦДУ смотрит в мониторы, следит за давлением. Помню, в одну из новогодних ночей произошла очень крупная авария. Пробили куранты и сразу – авария! Произошел гидравлический удар. В то время, когда все люди сидели за праздничным столом, мы отправляли машины за генеральным директором, за всеми руководителями, организовывали работу аварийных бригад. Собрались все вместе, и тот Новый год встретили ликвидацией аварии. Так что мы за то, чтобы все было спокойно. А так – радуемся, конечно, праздник встречаем с коллегами.



Петранина Елена Владимировна – начальник отдела оперативного управления СЭНС:

– Работа в Новый год, конечно же, отличается от обычного рабочего дня: ответственности больше! КНС работают с повышенной нагрузкой. Ведь весь город одновременно готовится к празднику (моют, убирают, готовят). А после боя курантов резко падает приток сточных вод – это значит, что все сели за стол.

Один раз была ситуация, когда за 15 минут до Нового года, к нам в диспетчерскую СЭНС обрушился шквал звонков по поводу неисправности телевизионной антенны! Так и встретили Новый год, объясняя абонентам, что они попали в канализацию. Почему именно наш номер телефона был первым в списке помощи по телевизионным антеннам, для нас так и осталось загадкой.

Уважаемые коллеги Мосводоканала – все, кто в предстоящую Новогоднюю ночь будет поднимать трубки служебных телефонов, дежурить в производственных подразделениях, следить за режимами очистки воды, работой приборов и оборудования, в общем, кто будет нести трудовую вахту! Помните – в душе все мы с вами и, если понадобится, всегда придем на помощь. Желаем, чтобы ваше новогодье прошло без происшествий и в добром настроении. Счастливого Нового года вам!

Записала А. Афиногенова



Фомина Елена Борисовна - старший диспетчер ЦДУ:

– В этот день мы трудимся с большой ответственностью за водоснабжение города. Заранее отработываются все режимы, подготавливаются сооружения. Это очень важный момент.

Незадолго до боя курантов прекращается водопотребление, потому что все спешат за новогодний стол. И этот момент



Бойков Алексей Владимирович - заместитель начальника службы по эксплуатации снегосплавных пунктов:

– За 15 лет работы в Мосводоканале у меня уже выработалась привычка: встречаю Новый год с семьей и стаканом минеральной воды, а потом – в машину и на работу – проверять работу снегосплавов.



НА ЗАМЕТКУ!

КАЛЕНДАРЬ ПАМЯТНЫХ ДАТ МОСВОДОКАНАЛА – 2017

В будущем году некоторые производственные и структурные подразделения АО "Мосводоканал" отметят славные даты своего образования. Для всех работников компании – прекрасный повод поздравить коллег с памятной датой их управления, станции, службы и т.п. Итак, что год грядущий всем готовит?

5 февраля – 85 лет Автотранспортному подразделению №2

11 февраля - 85 лет Управлению "Мосводосбыт"

1 апреля - 40 лет Вазузской гидротехнической системе

1 апреля - 15 лет с момента появления снегосплавов в Москве

12 апреля - 65 лет Северной станции водоподготовки

16 июля - 80 лет Восточной станции водоподготовки и Акуловскому гидротехническому узлу

23 ноября – 45 лет Управлению капитального строительства гидротехнических сооружений

1 декабря – 40 лет Службе по эксплуатации насосных станций



ЛИТЕРАТУРНАЯ ГОСТИНАЯ

Нано Новый год

*В век, когда правят бал новомодные гаджеты,
Глупо верить уже в чудеса новогодние,
Мы такие прагматики, только вот кажется,
Что прогресс превратил нашу жизнь в преисподнюю.*

*Позабыты давно на ледянках катания,
Не бежим мы на штурм снежно-белого города,
И пресыщенно-скучными стали желания,
А ведь помним еще, как же всё было здорово!*

*У вчерашних мальчишек другие потребности,
А девчонки давно не мечтают стать Золушкой,
И не черствой души все страшатся, а бедности,
Забывая, зачем по утрам всходит солнышко.*

*Наряжаем мы ель по привычке. Так принято.
Только вдруг учащается сердца пульсация,
Наполняется мир волшебством мандариновым
Вопреки нано-жизни и всем инновациям.*

*Хрупких шариков блеск и гирлянды зажженные,
Дед Морозу привет шлём почти ненавязчиво,
Правда, письма мы пишем ему электронные,
А в ответ чуда все-таки ждем настоящего.*

*На просторах всемирной сети заплутавшие,
И себя убедившие в собственной крутости,
Вроде всё в этой жизни уже испытали мы,
Но, так хочется верить во всякие глупости!*

Ольга Силантьева,
ведущий инженер
Управления ОТ ГОИЧС

ФОТОКВЕСТ ГОДА



"УДИВИТЕЛЬНОЕ РЯДОМ", И "НЕВОЗМОЖНОЕ - ВОЗМОЖНО"

Отдыхать - не значит ничего не делать. Странно, скажете вы. Нисколько! Ведь когда на территории дома отдыха собираются активные молодые юноши и девушки, выходные превращаются в приключения.

Дом отдыха "Пялово" всегда рад встретить гостей, чтобы весело и с пользой для здоровья провести выходные дни. И вот наступило наше время приехать в это замечательное место.

Вечер пятницы прошёл тихо и спокойно в уютном каминном зале. Если кто из ребят и не был знаком друг с другом, то это была замечательная возможность познакомиться поближе. Что и было успешно сделано. Как раз там председатель профсоюзного комитета Мосводоканала Оксана Борисовна Алёхина рас-

сказала нам о программе, которая была подготовлена специально для нас. А называлось это мероприятие - Фотоквест. И мы уже с нетерпением ждали следующего дня, чтобы узнать, что же это такое и с чем его «едят». И вот, наконец, наступила долгожданная суббота.

Участники разделились на шесть команд по 10 человек. Каждой команде было выделено по фотоаппарату вместе с целой территорией дома отдыха и... let's go! Твори и фотографируй. Лишь бы с задумкой задания совпадало. А задумка такова - надо было "изобразить архитектуру" и нам пришлось включить всё своё воображение, чтобы наша "фигура" хоть как-то напоминать, к примеру, Пизанскую башню. А в этом и заключалась вся фишка, чтобы проявить юмор, креатив и фантазию. И у нас это получилось.

Словом, смотрите сами, фото говорят сами за себя - "удивительное рядом", а "невозможное - возможно".

При прохождении второго этапа каждая из команд стала на время профсоюзной организацией, которая должна была убедить как можно больше работников вступить в ее ряды. Обязательным условием было нарисовать эмблему, придумать девиз и сделать презентацию своего профсоюза. Успех ребят и в этом конкурсе не подлежит сомнению. Ведь когда команды презентовали свои работы, они не просто рассказывали, чем занимается организация, а сопровождали всё стихами и песнями.

И как же без церемонии награждения! Победу заслужили все без исключения, но команда "Подснежники" набрала большинство голосов жюри. Каждый участник получил приз и заряд отлично-



го настроения. В завершении программы прошла дискотека. Но Фотоквест бы не состоялся, если бы не поддержка и организация профсоюзного комитета АО "Мосводоканал" под председательством Алёхиной Оксаны Борисовны и её команды. Мы выражаем большую благодарность им. Эти выходные не забудем. Мало того, ещё долгое время будем их вспоминать и радоваться тому, как здорово провели время!

**А.Терешина, инженер ПТО
Северной станции
водоподготовки**



ОТ ВОДЯНОГО КОЛЕСА ДО ВОДОСЧЁТЧИКА



В Музее воды ярким событием уходящего года стало участие в городской программе "Семейное путешествие". Прежде чем стать ее участником, среди городских музеев нужно было пройти отбор - показать, чем музей порадует не просто посетителей, а мам и пап со своими чадами, бабушек и дедушек с внуками и внучками.

Первое, чем удивил музей, особенно тех, кто переступал его порог уже не в первый раз, это обновленным просторным и светлым фойе! С порога звучало: "Как красиво!" И взрослые с детьми тут же тянулись к своим гаджетам. Они начинали фотографироваться на фоне ба-

рельефа во всю стену, на котором изображена Москва прошлого - водовозы, катящие по булыжным мостовым бочки с водой, купола храмов, дворцы. И тут же, на противоположной стене, размещены фотографии современных «водоносов» - трудовые будни Мосводоканала.

После селфи любознательные дети в сопровождении пап и мам, бабушек и дедушек отправлялись в путешествие по предложенному маршруту. Из общения с некоторыми мы узнавали, что посещения столичных музеев для них стало уже доброй семейной традицией.

В этом году музею удалось осуществить свое давнее желание - подготовить мероприятия, которые захватили бы и увлекли подростков. Новая программа «От водяного колеса до водосчетчика» как раз была ориентирована на детей 12-14 лет. Маршрутные листы содержали сложные вопросы из истории древнего мира, современных технологий очистки воды. Юным москвичам надо было пройти три этапа, где пригодились не только школьные знания, но и умение мыслить логически, и даже помощь родителей.

На первом этапе «Научное знание» путешественникам необходимо было вспомнить древние цивилизации, открытия выдающихся ученых той поры, проявить смекалку - найти ответы на вопросы в экспозиции музея. Дети очень старались, быстро находили подсказки, которые специально, но ненавязчиво расставили организаторы. Конечно, немного нервничая, семейные путешественники обсуждали и спорили, но все же находили компромиссы.

Часто, стараясь обогнать конкурентов, они просто перебежали на второй этап - «Научное исследование». Здесь

надо было сравнить, логически подумать или просто догадаться... а, в чем схожесть современного прибора учета воды и древнего водяного колеса времен Витрувия? Сколько же тут было предположений и версий! Но, как говорят, в спорах рождалась истина.

После обсуждений и переживаний взрослые и дети собрались в одном из залов музея, где их ожидало чудо - рисование на воде. Удивление и восторг! Через пару минут на водной глади появились первые шедевры. Один не похож на другой. Белые птицы и зеленые ящерицы, сказочные рыбы и трехглавые драконы смотрели удивительно на своих создателей. Приложив бумагу к поверхности воды, дикий зверушки словно перебежали на чистый лист бумаги, и гости с удовольствием забирали их с собой, на память.

Маршрут был пройден, получены «награды» - памятные сувениры с эмблемой Мосводоканала, но путешественникам не хотелось уходить, они бродили по залам, теперь уже отдавая предпочтение экспонатам. Семейное путешествие - это отличный вариант семейного времяпрепровождения. Сотрудники музея постарались сделать маршрут не только интересным, но и полезным для подрастающего поколения.

**О. Полишина,
специалист Музея воды**



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

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