


ПОМОЩЬ ГОРОДУ
 Хроника событий

стр. 1 ▶


**ОБЩЕСТВЕННЫЕ
 СЛУШАНИЯ**
 Проект года

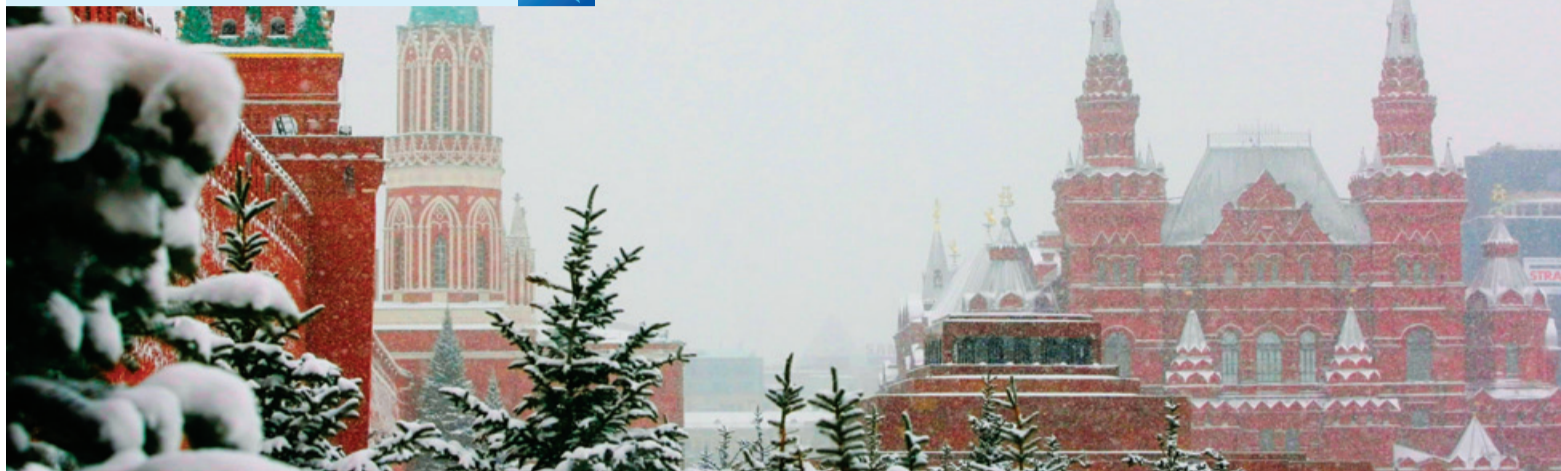
стр. 2 ▶


СНОВА ПРО ГРИПП
 Полезные советы

стр. 3 ▶

**ИСКУССТВО
 ЧИСТОЙ
 ВОДЫ**

ХРОНИКА ЯНВАРЯ



ЕСТЬ ПРОФЕССИЯ – ГОРОДУ ПОМОГАТЬ

Начало 2016 года для АО «Мосводоканал» выдалось ударным. Не всем работникам компании удалось провести январские праздники в кругу семьи. Многим пришлось и потрудиться.

1 января. Для оказания помощи ГУ МЧС в ликвидации последствий пожара по Долгоруковской улице была привлечена бригада РЭВС №1. На месте работами руководил первый заместитель генерального директора - главный инженер В.С. Трамбовецкий. Работать пришлось всю ночь. Было задействовано два пожарных гидранта.



2 января. В городе Щербинка случилась авария в котельной. Сюда срочно прибыли и наши коллеги – откачивали воду из камеры теплосети, устанавливали передвижные электростанции мощностью 120 кВт для обогрева домовых вводов в жилой дом и магазин в Бутовском тупике. Здесь же бригадой ТиНАО производились газосварочные работы внутри котельной, а также работы по прогреву трубы отопления на улице Новостроевской. Бригады работали до позднего вечера 3 января. Ликвидацией аварии руководили генеральный директор А.М. Пономаренко, первый заместитель генерального директора - главный инженер В.С. Трамбовецкий и заместитель генерального директора – начальник Управления водоснабжения Е.В. Шушкевич. К работе ими были привлечены дежурный по ТиНАО, четыре бригады ПУ ТиНАО, рабочие района по эксплуа-

тации водопроводной сети и службы насосных станций. Повреждения устраняли также специалисты МОЭК и Газпрома.

В результате неисправной гидроизоляции 2 января произошло обледенение Волоколамского тоннеля протяженностью 1,7 км. Всем вышеупомянутым руководителям пришлось выехать и на этот объект, к ним присоединились заместитель генерального директора – начальник Управления канализации М.В. Богомолов, руководители ПЭУКС и ПУ «Мосводопровод». Здесь наши специалисты постоянно дежурили: прокладывали теплотесь для обогрева тоннеля, помогали с доставкой расходных материалов – труб, сланцев, насосов.

5 - 10 января. Совместно с ПАО «МОЭК» и ГБУ «Гормост» Мосводоканал укладывал байпасные линии тепловых

сетей для предотвращения обледенения Волоколамского тоннеля и дорожного полотна, а также обустроивал сточные системы. Было организовано дежурство для оперативного реагирования в случае неисправности системы. К круглосуточной работе было привлечено около 50 единиц техники Специализированной автобазы и в среднем 115 человек из РЭВС и РКС.

13 - 24 января. К работе по уборке и вывозу снега из района Хамовники привлекались рабочие Мосводоканала. Было организовано дежурство и оперативный выезд бригад на место сбора, определены маршруты передвижения по микрорайону. Уборка снега производилась круглосуточно.

Было задействовано 55 единиц техники Специализированной автобазы и 500 человек в сутки. За 12 дней суммарно с данной территории на снегосплавные пункты было вывезено более 27 тыс. куб.м снега.

С начала зимнего сезона стационарные снегосплавные пункты Мосводоканала утилизировали свыше 9,83 млн. куб. снежной массы, при этом основная ее часть - 91% (или 8,94 млн. куб. снега) - была принята именно в январе.



Коллективный договор АО «Мосводоканал» на 2016 год

1 января вступил в силу Коллективный договор АО «Мосводоканал»

Коллективный договор АО «Мосводоканал» одобрен Советом директоров Общества и прошел уведомительную регистрацию в Департаменте труда и социальной защиты населения города Москвы без рекомендаций и замечаний.

Коллективный договор Общества заключен на основании Трудового кодекса Российской Федерации, действующего Московского трехстороннего соглашения между Правительством Москвы, московскими объединениями

профсоюзов и московскими объединениями работодателей и Городского отраслевого соглашения по организациям жилищно-коммунального хозяйства Москвы между Акционерным обществом «Мосводоканал» и работниками, состоящими с ним в трудовых отношениях.

Целями Коллективного договора являются:

- развитие договорных отношений между сторонами социального партнерства Общества;
- согласование интересов сторон социального партнерства Общества при регулировании социально-трудовых отношений;

- реализация социально-экономических прав и гарантий работников;
- повышение производительности труда, улучшение качества работы;
- соблюдение трудовой и технологической дисциплины, требований по охране труда, производственной санитарии.

В Коллективном договоре АО «Мосводоканал» сохранены все ранее действующие социально-бытовые гарантии, предоставляемые работникам Общества, членам их семей и пенсионерам.

**Управление
 по работе с персоналом
 АО «Мосводоканал»**

НОВОСТИ

Вода на пути к храмам



В канун большого православного праздника – Крещения Господня – в ночь с 18 на 19 января АО «Мосводоканал» по традиции обеспечило водой храмы и церкви столицы. При отсутствии в них систем централизованного водоснабжения компания оказала содействие в организации временной подачи воды или выделении автоцистерн.

В этом году в АО «Мосводоканал» обратились 23 храма Москвы с просьбой о доставке воды для крещенских мероприятий. Предприятие отправило в церкви 21 автоцистерну с питьевой водой. В десяти храмах была организована временная подача воды для заполнения купелей и емкостей. В Храме Рождества Христова в деревне Чернёво в Южном Бутово работники Мосводоканала смонтировали временный водопровод и дополнительно установили автоцистерну.

Снежные запасы воды

У всех разное впечатление от снега в Москве, но кто точно радуется нынешним снегопадам, так это наши гидрологи. Последние две зимы были малоснежными, а запасы воды в водохранилищах надо пополнять, Москва «пьет» много. Поэтому с их точки зрения падающий снег – замечательное явление.

Действительно, наполнение водохранилищ происходит в основном в течение весеннего половодья. Объем воды, поступающий в водные объекты в этот период, напрямую зависит от снеготопливных, сформировавшихся за зиму. Два года подряд в столичном регионе талый сток был очень низким, и нам не удавалось наполнить водохранилища до проектных отметок.

Несмотря на январские снегопады, которые, кстати говоря, не были уж очень большими, запасы воды в снеге на водосборной территории водохранилищ на сегодняшний день не дотягивают до средних значений (вспомним Пушкина: «...снег выпал только в январе»).

В связи с этим снежная зима весьма кстати. С учетом того, что средний срок начала весеннего половодья в столичном регионе приходится на 1 апреля, есть надежда, что за предстоящие два месяца сформируется достаточное количество твердых осадков. Пока погодные условия благоприятствуют.

Общественные слушания



2015 год для нас был знаменателен важным проектом – «Разработка схем водоснабжения и водоотведения города Москвы до 2025 года». Это значимое историческое событие не только для Мосводоканала, но и для всего города. Проектные и информационно-аналитические работы такого масштаба были проведены впервые. Основной акцент был сделан на перспективу развития новых территорий, улучшение экологической ситуации и повышение надежности трубопроводов. Москвичи имели возможность ознакомиться с документацией проекта и активно высказать по нему свои предложения на публичных слушаниях, прошедших в префектуре Центрального административного округа в декабре прошлого года.

Подготовленные нами схемы были высоко оценены Правительством Москвы и жителями города. Общественные слушания прошли хорошо, что говорит о том, что проделанная полугодовая работа была выполнена качественно. И те технические решения, которые были приняты, позволяют реализовать программу модернизации системы водоснабжения и водоотведения на высоком уровне.

Большое спасибо всему коллективу АО «Мосводоканал» за отлично выполненную работу!

Е.В. Шушкевич,
заместитель генерального директора -
начальник Управления водоснабжения АО «Мосводоканал»

В 2015 году по заказу Департамента топливно-энергетического хозяйства города Москвы в рамках государственного контракта АО «Мосводоканал» разработано схемы водоснабжения и водоотведения (ВиВ) города Москвы до 2025 года с учётом присоединения и развития территорий Троицкого и Новомосковского административных округов. Утверждение в Правительстве Москвы проекта схем было вызвано следующими обстоятельствами: 1. предыдущие схемы водоснабжения и водоотведения города Москвы, утвержденные в 2006 году, не соответствовали действующему законодательству, а также не учитывали территории ТиНАО; 2. РЭК Москвы не вправе утверждать инвестиционные программы, если не утверждены схемы ВиВ в соответствии с требованиями постановления Правительства РФ №782 «О схемах водоснабжения и водоотведе-

ния»; 3. при отсутствии утвержденной в установленном порядке схемы невозможна реализация мероприятий по реконструкции систем водоснабжения и водоотведения.

Выполнение работы предусматривало сбор и анализ данных от порядка 60 организаций Москвы и ТиНАО, полную увязку со схемами теплоснабжения, большой объем технологической, технической и экономической информации, а также результаты гидравлического моделирования по водоснабжению и водоотведению. В подготовке схем участвовало большое количество специалистов практически всех управлений Общества. Общий пояснительный материал по водоснабжению и водоотведению содержит 10 000 страниц.

Следующим этапом к подготовке утверждения Постановления Москвы по схемам водоснабжения и водоотведения на

период до 2025 года являлись публичные слушания, которые прошли в декабре прошлого года. Экспозицию по схемам, которая проходила в префектуре Центрального административного округа Москвы, посетило порядка 1000 человек, в собрании приняло участие 396 москвичей.

АО «Мосводоканал» провело большую работу с префектурами, органами местного самоуправления и общественностью по представлению и согласованию схем. Основные вопросы жителей и представителей органов местного самоуправления касались очередности мероприятий по строительству и реконструкции объектов водоснабжения и водоотведения, которые будут реализованы в Москве и ТиНАО, внесения дополнительных объемов строительства водопровода, качества питьевой воды, определения тарифов на коммунальные услуги, применяемых технологий подготовки воды и очистки стоков. Практически все участники публичных слушаний выступили в поддержку проекта схем.

Результатом разработки схем водоснабжения и водоотведения станет решение обозначенных выше проблем, а также определение перспективных мероприятий по строительству и реконструкции водопроводных и канализационных сооружений с учетом развития территорий ТиНАО на период до 2025 года. Работа будет вестись на основе анализа технико-экономического состояния централизованных систем ВиВ, разработанных с учётом градостроительной документации города Москвы. Планируется, что в начале года подготовленный проект схем будет утвержден Мэром Москвы.

Р.И. Бастрыкин,
начальник Центра управления
водопроводной сетью
Управления водоснабжения



ОФИЦИАЛЬНО

Назначения

Приказом генерального директора

с 28 декабря 2015 года утвержден постоянно в должности начальника Управления охраны труда, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций **ЛИННИК Дмитрий Михайлович**.

с 1 января 2016 года назначены на должность:

- заместителя директора-главного инженера Специализированной автобазы **ПЕТРОВ Виталий Вениаминович**;
- директора Центра технической диагностики **ХАНИН Виталий Николаевич**;

с 18 января 2016 года на период отсутствия О.Ю.Чупарновой назначены на должность:

- начальника Управления делами **КОЛПАКОВА Анастасия Григорьевна**.

Структурные изменения

В целях усиления контроля за целевым использованием автотранспорта, бензина, дизельного топлива, а также за соблюдением договорной дисциплины АО «Мосводоканал»:

с 1 января 2016 года Специализированная автобаза АО «Мосводоканал» административно и функционально подчинена первому заместителю генерального директора – главному инженеру В.С.Трамбовецкому.

с 15 марта 2016 года Энергомеханическое управление подлежит реорганизации путем слияния Отдела энергетического оборудования и Отдела механического оборудования и транспорта в Энергомеханический отдел.

С целью исключения дублирования передать функции:

- планирования и учета автомобильного транспорта из Энергомеханического управления на Специализированную автобазу.

- ведения договорной работы на запасные части и горюче-смазочные материалы в части касающейся Специализированной автобазы – из Управления логистики – на Специализированную автобазу.

ЮБИЛЕЙ



Поздравляем, дорогие коллеги!



РКС №5 – 50 лет!

Созданный 1 января 1966 года Район канализационной сети №5 за время своей работы неоднократно удостоивался и подтверждал звание «Предприятие высокой культуры». Сегодня РКС №5 возглавляет Олег Евгеньевич Громов.

Сейчас здесь работает шестьдесят пять специалистов, которые обслуживают канализационные сети и каналы Северо-Западного округа Москвы и район Рублево протяженностью более 540,9 км.

Дорогие коллеги, поздравляем с юбилеем вашего РКС! Желаем здоровья, счастья и новых успехов в работе!



В январе 25-летие работы в Мосводоканале отметила **ВЕЛЬМАКИНА Татьяна Семёновна, инженер Района по эксплуатации водопроводной сети №9 Производственно-го управления «Мосводопровод»**.

Трудовую деятельность в компании Татьяна Семёновна начала в 1991 году в должности техника Района водопроводной сети №9 Аварийного управления «Мосводопровод».

Татьяна Семёновна ведет ответственный участок работы. Она занимается вопросами обеспечения развития и совершенствования системы технического контроля. Одна из главных задач Татьяны Семёновны – это подготовка

технической документации с использованием различного программного обеспечения.

Большой опыт, хорошее знание производства помогают ей профессионально выполнять одну из основных функций своей профессии – анализ, обработку и технический учет исполнительной документации района.

Энергичная, всегда с улыбкой и в хорошем настроении, она готова к выполнению любого задания. За этой кажущейся легкостью – постоянный труд, упорство и умение добиться поставленной цели в самой сложной ситуации.

Татьяна Семёновна не только прекрасный и высококвалифицированный работник, но и надежный товарищ, обаятельная и отзывчивая женщина – именно так, с большим уважением говорят её друзья и коллеги по работе.

Коллектив РЭС №9 сердечно поздравляет Татьяну Семеновну и желает долгих и плодотворных лет работы, крепкого здоровья и благополучия.

**Пусть ни горе, ни беда
Над тобой не будут властны,
Рядом пусть идут всегда,
ДОБРОТА, ЗДОРОВЬЕ, СЧАСТЬЕ.**

ЗДОРОВЬЕ

Памятка для населения по профилактике гриппа А (H1N1)2009

ОСТОРОЖНО: ГРИПП!

Роспотребнадзор официально объявил о том, что в январе в Москве и Московской области началась эпидемия гриппа и ОРВИ.



Главный государственный санитарный врач столицы Елена Андреева сообщила о том, что эпидемический порог в Москве превышен на 37,8%, а в Московской области - на 47%.

При этом медик отметила, что среди заболевших 61% случаев приходится на детей всех возрастных категорий. Она также указала, что с 18 по 24 января заболеваемость столь опасными заболеваниями выросла в полтора раза, если сравнивать показатели предыдущего периода, при этом количество заболевших превысило 64 тысячи человек, у 41 из которых выявили вирус высокопатогенного свиного гриппа А (H1N1).

КАК ЗАЩИТИТЬСЯ ОТ ГРИППА А (H1N1)2009?

Вирус гриппа А (H1N1) легко передается от человека к человеку и вызывает респираторные заболевания разной тяжести. Симптомы заболевания аналогичны симптомам обычного (сезонного) гриппа. Тяжесть заболевания зависит от целого ряда факторов, в том числе от общего состояния организма и возраста.

Предрасположены к заболеванию: пожилые люди, маленькие дети, беременные женщины и люди, страдающие хроническими заболеваниями (астмой, диабетом, сердечно-сосудистыми заболеваниями) и ослабленным иммунитетом.

ПРАВИЛО 1.
МОЙТЕ РУКИ!

- Часто мойте руки с мылом. Гигиена рук - это важная мера профилактики распространения гриппа. Регулярное мытье с мылом удаляет и уничтожает микробы. Если нет возможности помыть руки с мылом, пользуйтесь спиртосодержащими или дезинфицирующими салфетками.
- Чистите и дезинфицируйте поверхности, используйте бытовые моющие средства. Чистка и регулярная дезинфекция поверхностей (столов, дверных ручек, стульев и др.) удаляет и уничтожает вирус.

ПРАВИЛО 2.
СОБЛЮДАЙТЕ РАССТОЯНИЕ И ЭТИКЕТ.

- Избегайте близкого контакта с больными людьми. Соблюдайте расстояние не менее одного метра от больных.
- Избегайте поездок и многолюдных мест.
- Прикрывайте рот и нос платком при кашле или чихании.
- Избегайте трогать руками глаза, нос или рот. Гриппозный вирус распространяется этими путями.
- Не сплевывайте в общественных местах.
- Надевайте маску или используйте другие подручные средства защиты, чтобы уменьшить риск заболевания.

Вирус легко передается от больного человека к здоровому воздушно-капельным путем (при чихании, кашле). При кашле, чихании следует прикрывать рот и нос одноразовыми салфетками, которые после использования нужно выбрасывать. Избегая излишних посещений многолюдных мест, Вы уменьшаете риск заболевания.

ПРАВИЛО 3.
ВЕДИТЕ ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ.

Здоровый образ жизни повышает сопротивляемость организма к инфекции. Соблюдайте здоровый режим, включая полноценный сон, потребление богатых белками, витаминами и минеральными веществами пищевых продуктов, поддерживайте физическую активность.

КАКОВЫ СИМПТОМЫ ГРИППА А (H1N1)2009?

Самые распространённые симптомы гриппа А(H1N1)2009:

- высокая температура тела (97%),
- кашель (94%),
- насморк (59%),
- боль в горле (50%),
- головная боль (47%),
- учащенное дыхание (41%),
- боли в мышцах (35%),
- конъюнктивит (9%).

В некоторых случаях наблюдались симптомы желудочно-кишечных расстройств (которые не характерны для сезонного гриппа): тошнота, рвота, диарея.

ОСЛОЖНЕНИЯ ГРИППА А(H1N1)2009:

Характерная особенность гриппа А(H1N1)2009 — раннее появление осложнений. Если при сезонном гриппе осложнения возникают, как правило, на 5-7 день и позже, то при гриппе А(H1N1)2009 осложнения могут развиваться уже на 2-й и 3-й день болезни.

Среди осложнений лидирует первичная вирусная пневмония. Ухудшение состояния при вирусной пневмонии идёт быстрыми темпами, и у многих пациентов уже в течение 24 часов развивается дыхательная недостаточность, требующая немедленной респираторной поддержки с механической вентиляцией лёгких.

Быстро начатое лечение способствует облегчению степени тяжести болезни.

ЧТО ДЕЛАТЬ В СЛУЧАЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ГРИППОМ?

- Оставайтесь дома и срочно обращайтесь к врачу.
- Следуйте предписаниям врача, соблюдайте постельный режим и пейте как можно больше жидкости.
- Избегайте многолюдных мест. Надевайте гигиеническую маску для снижения риска распространения инфекции.
- Прикрывайте рот и нос платком, когда чихаете или кашляете. Как можно чаще мойте руки с мылом.

ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ В СЕМЬЕ КТО-ТО ЗАБОЛЕЛ ГРИППОМ?

1. Выделите больному отдельную комнату в доме. Если это невозможно, соблюдайте расстояние не менее 1 метра от больного.
2. Ограничьте до минимума контакт между больным и близкими, особенно детьми, пожилыми людьми и лицами, страдающими хроническими заболеваниями.
3. Часто проветривайте помещение. Сохраняйте чистоту, как можно чаще мойте и дезинфицируйте поверхности бытовыми моющими средствами.
4. Часто мойте руки с мылом.
5. Ухаживая за больным, прикрывайте рот и нос маской или другими защитными средствами (платком, шарфом и др.).
6. Ухаживать за больным должен только один член семьи.

Коммунальные платежи – заплатил и спи спокойно



Традиционно с началом года приходят перемены в сфере ЖКХ, которые напрямую касаются каждого гражданина. В 2016 году вступил в силу целый ряд таких законов. Поговорим о самых главных изменениях.

Внесение платы за коммунальные услуги является одним из важнейших условий своевременного и качественного оказания коммунальных услуг. На законодательном уровне закреплён принцип обязательного своевременного и полного внесения платы за коммунальные услуги и жилое помещение. Порядок внесения платы регулируется жилищным законодательством.

По общему правилу плата за жилое помещение и коммунальные услуги подлжит внесению ежемесячно до 10-го числа месяца, следующего за истекшим месяцем (другой срок может быть установлен договором управления многоквартирным домом либо решением общего собрания членов ТСЖ, ЖК или иного специального потребительского кооператива). За невнесение платы потребитель несет гражданско-правовую ответственность.

Очередной мерой, предусматривающей мероприятия, направленные на повышение платежной дисциплины потребителей энергетических ресурсов и введение дополнительных правовых гарантий для поставщиков таких ресурсов, явилось вступление в силу с 1 января 2016 года Федерального закона от 03.11.2015г. N 307-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с укреплением платежной дисциплины потребителей энергетических ресурсов».

С 1 января 2016 года при наличии задолженности за коммунальные услуги на период до 30 дней пени не начисляются (т.н. льготный месяц). В дальнейшем применяется прогрессивная система начисления пени (чем больше

срок просрочки, тем выше ставка для начисления пени). С 31-го до 90-го дня пени начисляется в размере 1/300 ставки рефинансирования ЦБ РФ от суммы долга за каждый день просрочки платежа, с 91-го дня размер пени вырастет до 1/130 ставки рефинансирования.

В случае неоплаты или неполной оплаты коммунальной услуги лицо, предоставляющее услуги, вправе после письменного предупреждения (уведомления) потребителя-должника ограничить или приостановить предоставление коммунальной услуги.

Порядок ограничения или приостановления предоставления коммунальных услуг предусмотрен в Правилах предоставления коммунальных услуг, утвержденных постановлением Правительства РФ от 06.05.2011г. N 354. Оказание коммунальных услуг возобновляется в течение двух календарных дней со дня полного погашения задолженности потребителем.

Кроме ограничения или приостановления предоставления коммунальной услуги ее исполнитель вправе обратиться в суд с требованием о взыскании с потребителя задолженности. При отсутствии денежных средств у потребителя взыскание может быть обращено на его имущество, а так-

же на заработную плату или иные доходы. Если размер долга превышает 10 тыс. руб., судебный пристав – исполнитель может вынести постановление о временном ограничении на выезд должника из РФ.

Наниматель жилого помещения, занимаемого по договору социального найма, и проживающие совместно с ним члены его семьи, без уважительных причин не вносящие плату за жилое помещение и коммунальные услуги более шести месяцев, могут быть выселены в судебном порядке с предоставлением другого жилого помещения по договору социального найма. В этом случае размер предоставляемого жилого помещения соответствует размеру жилого помещения, установленному для вселения граждан в общежитие (жилые помещения в общежитиях предоставляются из расчета не менее шести квадратных метров жилой площади на одного человека).

Искренне желаем, чтобы в текущих не самых простых экономических условиях у читателя всегда находились средства на внесение платы за коммунальные услуги и жилое помещение.

А.В.Разгуляев,
ведущий юрисконсульт
организационно-правового
отдела юридического управления

КАЛЕЙДОСКОП



ОТХОДЫ - В ДЕНЬГИ!

В конце января у здания АО «Мосводоканал» прошел плановый сбор макулатуры. Благодарим всех сотрудников, принявших непосредственное участие в этой акции.

Несмотря на то, что Общество переходит на электронный документооборот, вопрос об образовании «бумажных отходов» остается актуальным. С 2015 года во всех подразделениях АО «Мосводоканал» организована работа по сбору макулатуры. За год собрано 43,38 тонны макулатуры (!), а это значит, что мы спасли около 750 деревьев, 9800 литров очищенной воды, 10000 киловатт - часов энергии, 180 кубических метров площади полигонов твердых бытовых отходов.

Обеспечение устойчивого природопользования – едва ли не главный приоритет в современном мире. Он опреде-

ляет перспективный путь кардинального улучшения ситуации в государстве, а значит, - повышает качество жизни каждого человека.

В настоящее время проблемы обращения с отходами являются основными и привлекают всё большее внимание общественности. Города являются, по существу, главными потребителями ресурсов, они же зачастую наносят большой вред природе, загрязняют, истощают и разрушают окружающую среду. Именно в городах особенно остро стоят проблемы сочетания между собой высокого качества жизни населения и бережного отношения к природным ресурсам.

Решение комплексных задач в этой области жизненно важно и требует системного подхода. АО «Мосводоканал» неизменно подтверждает свою состоятельность в

этих вопросах. Являясь одним из крупнейших природоохранных комплексов России, предприятие ставит перед собой цель осуществлять свою деятельность таким образом, чтобы планомерно и неуклонно снижать негативную нагрузку на окружающую природную среду от жизнедеятельности Московского региона, обеспечивая при этом высокую экологическую безопасность производственных объектов.

Мы считаем, что эффективное использование ресурсов сейчас является абсолютной необходимостью, и центральный вопрос конкурентоспособности, благополучия и сохранения окружающей среды в XXI веке – кому удастся наиболее разумно и наименее затратно производить продукцию из ограниченного количества дорогого сырья. В этом контексте немалое значение приобретает переработка отходов.

Общество ежегодно передает на вторичное использование в среднем до 80% образуемых отходов. В результате сокращения объемов образования ТБО, сдачи отходов на вторичную переработку, Обществом в 2015 году получен экономический эффект только от сдачи макулатуры на сумму более 300 тыс. руб. Благодаря разделному сбору отходов подразделениями Общества сокращено образование твердых бытовых отходов на 8,38 % (это около 475,75 т).

Ответственный и современный подход к решению вопросов, связанных с обращением с отходами, позволил Хозяйственному управлению сократить объем образования отходов на 41,5%, ПЭУКС – на 21,5%, Управлению логистики – на 19% и Специализированной автобазе – на 15,7%.

В этом году к проведению мероприятия по централизованному сбору макулатуры кто-то из сотрудников предприятия отнесся скептически, кто-то с энтузиазмом воспринял данную идею, кто-то давал свои предложения по организации сбора. Были высказаны конструктивные предложения по централизованному сбору пластика и других отходов по аналогии с развитыми европейскими странами. И эти предложения заслуживают поддержки. Например, в Германии обращение с отходами за последние годы превратилось в источник сырья и поэтому ориентировано на максимальное увеличение вторичного использования отходов. Благодаря переработке отходов Германии уже удалось в восемь раз уменьшить потребление природных ресурсов по сравнению с 1990 годом.

В дальнейшем в Обществе планируется организовать работу по разделному сбору и сдаче отходов пластика на регулярной основе.

Рациональный и хозяйский подход к сбору и вторичной переработке отходов призван обеспечить городскому хозяйству максимально полное возвращение ресурсов в оборот при минимальном негативном воздействии на окружающую среду. При этом только комплексный подход и системное планирование позволят реализовать эту задачу с максимальной экономией энергии и ресурсов в масштабах города.

Управление природопользования и охраны окружающей среды АО «Мосводоканал»

Путешествие по Золотому кольцу

Профсоюзным комитетом Аппарата Общества в Новогодние каникулы с 7 по 9 января 2016 года была организована автобусная экскурсия для 44 человек по Золотому кольцу России. В программу тура вошло посещение Ярославля, Костромы, Углича.



НАСТРОЕНИЕ

Снежная пелена

Город наш, природа засыпает,
Все дороги, тротуары и мосты
Белым, чистым снегом укрывает,
Замедляя все движения Москвы.

Ей наверно сверху видно лучше,
Как украсить город наш родной
И замедлить ход, всегда бегущей
И всегда не спящей и живой.

Люди ходят как на минном поле,
Наступая в след идущего в дали.
Шаг в сторонку, ты уже в сугробе
И лежишь в заснеженной пыли.

Рядышком машины проплывают,
Будто издеваясь над тобой,
Вот ещё немного, и метель накроет
И тебя засыпет с головой.

Кто-то улыбнётся, руку вдруг протянет,
Предлагая помощь вежливо свою,
Трудность, ведь она народ сближает,
Делает нам ровной колею.

Мы в погоне будто бы за «важным»,
Пролетая резким виражом,
Ближнего бросаем и «отважно»
Следуем за дальним миражом.

И под этой снежной пеленою,
Может, мы посмотрим на себя?
Нет, не как обычно, исподлобья,
А чуть-чуть по-дружески, любя.

И быть может, этим снегопадом
Нам природа хочет подсказать,
Что порою просто добрым взглядом
Можем мы кого-то выручать.

**А.В.Богданов,
водитель гаража «Курьяново»
автотранспортного
подразделения №3
Специализированной автобазы**



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

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