



## ИТОГИ ГОДА

## Итоги работы Комплекса городского хозяйства подвели на заседании президиума Правительства Москвы

Среди задач на 2017 год – продолжение системной работы по созданию комфортной городской среды, реализация программы капитального ремонта многоквартирных домов, качественное содержание территории города и обеспечение надежного и бесперебойного снабжения топливными и коммунальными ресурсами.

«В прошедшем году была проделана большая работа. На 2017 год планов не меньше. Будет

реконструировано более 80 улиц, более 30 действующих парков, создано более 50 новых парковых территорий. В этом году предполагается обустроить, провести капитальный и текущий ремонт более трех тысяч московских дворов. Эта программа будет продолжаться постоянно. А в тех дворах, которые ремонтировались в предыдущие годы, снова сделают текущий ремонт, их состояние будет поддерживаться на должном уровне», – сказал **Сергей Собянин**.



Фото пресс-службы мэра и Правительства Москвы

Заместитель мэра Москвы в Правительстве Петр Бирюков подчеркнул, что создание комфортной городской среды – одно из приоритетных направлений Комплекса городского хозяйства. «Стоит отметить, что во многих вопросах Москва явилась инициатором проектов, которые будут реализованы и в других регионах. Неслучайно президент Владимир Владимирович Путин обозначил формирование комфортной городской среды как одно из приоритетных направлений стратегического развития Российской Федерации», – добавил он.

Москве удалось существенно снизить уровень износа городской энергетической и коммунальной инфраструктуры и среднее время устранения технологических нарушений, а главное – исключить аварии и повреждения, приводящие к длительному отключению потребителей.

За 2011–2016 годы уровень износа городских сетей сократился в среднем на 2,9%.

В частности:

сетей электроснабжения – с 65,2% в 2011

году до 57,8% в 2016-м;

сетей теплоснабжения (магистральных сетей) – с 46,5% до 45,2%;

газопровода – с 36,5% до 35,7%;

водопровода – с 50,2% до 48,3%.

За последние шесть лет построили новые трансформаторные подстанции общей мощностью 12 661 мегавольт-ампер, а также генерирующие 2231 мегаватт электрической мощности, 1713 гигакалорий в час тепловой энергии.

## Реконструкция газовых сетей и экономия потребления газа

Для повышения надежности, стабильности и безопасности газоснабжения Москвы с 2011 года реконструировали 552,7 км газовых сетей и 78 газорегуляторных пунктов (ГРП), в том числе в 2016-м 11 ГРП и 98,2 км сетей.

По сравнению с 2010 годом потребление газа в Москве снизилось на 20 процентов – с 28,9 до 23,1 миллиарда кубических метров.

В 2017 году столичные власти намерены закончить реконструкцию Карачаровской га-

зетовой станции и реконструкцию московского «газового кольца» в целом. Об этом заявил заместитель мэра Москвы по вопросам ЖКХ и благоустройства Петр Бирюков на заседании президиума столичного правительства.

В частности, на сегодняшний момент реконструировано пять крупнейших системообразующих ГРП Москвы: Южная ГС, Очаковская ГС, Черкизовская ГС, Головинская ГС и «Щукино».

Самые длинные, новогодние каникулы в стране станут самой долгой круглосуточной вахтой для тех, кто обеспечивает жизнедеятельность города и его безопасность. В этом году режим усиленного дежурства длился с 26 декабря по 9 января. Сотрудники МОСГАЗа так же, как и их коллеги из комплекса городского хозяйства, заступили на эту вахту в канун праздников.



## Праздники без аварий

Сводный дежурный отряд специалистов Общества насчитывал 134 человека и 45 единиц техники Управления аварийно-восстановительных работ. На весь период праздников в АО «МОСГАЗ» было организовано круглосуточное дежурство ответственных руководителей Общества. В соответствии с регламентом взаимодействия между МОСГАЗом, ГУ МВД России по Москве, специалистами ГУ МЧС России и диспетчерскими предприятиями Комплекса городского хозяйства Москвы были выделены каналы связи для обмена оперативной информацией, назначены ответственные сотрудники центральных диспетчерских управлений за ведение оперативных переговоров.

Рождественские морозы стали настоящим испытанием и для людей, и для техники. Увеличилась нагрузка на энергосистему столицы, и в этой связи были приняты меры повышенного контроля за стратегическими объектами отрасли. Слаженные действия городских служб, техническая исправность оборудования, квалифицированный персонал обеспечили безаварийное прохождение периода праздничных дней.

10 января Петр Бирюков, заместитель столичного мэра по вопросам ЖКХ и благоустройства, сообщил журналистам, что «все системы жизнеобеспечения города работали в штатном режиме, сбоев в тепло-, энерго-, газо- и водоснабжении потребителей не было». Кроме сильных морозов в Москву пришли снегопады. И с ними пришлось «поработать» всем коммунальным службам города.

«В период сильных снегопадов 4 и 5 января в уборке Москвы от снега были задействованы около 11 тыс. единиц специализированной дорожно-уборочной техники и порядка 42 тыс. рабочих ручной уборки», – рассказал Бирюков.

Но не только массовой уборкой улиц запомнились москвичам и гостям столицы рождественские дни. В связи с морозами в городе было развернуто около 200 передвижных пунктов горячего питания для жителей, которые пришли на рождественские богослужения. Рождественская ночь 2017 года в Москве стала самой холодной в этом веке и за последние 30 лет. Воздух остыл до -29,9°C. Морозы под тридцать градусов держались четыре дня.



Управляя рекордным по параметрам газораспределительным хозяйством, АО «МОСГАЗ» год за годом обеспечивает выполнение уникальных в инженерно-технологическом аспекте проектов. Национальное и глобальное лидерство и включение в свои компетенции широкого спектра уникальных возможностей, решение сложнейших задач в условиях мегаполиса — все это сталкивает АО «МОСГАЗ» с острой необходимостью изменения профессиональных стандартов. О том, чем живет сегодня национальный лидер газораспределительной отрасли, и о его позиции в отношении профессиональных стандартов в эксклюзивном интервью рассказывает заслуженный энергетик Российской Федерации, генеральный директор АО «МОСГАЗ» Гасан Гизбуллагович Гасангаджиев.



## МОСГАЗ инициирует необходимость новых стандартов

— Гасан Гизбуллагович, что сегодня является основной производственной задачей для АО «МОСГАЗ»?

— Мы готовимся к новым крупным и в инженерном плане уникальным проектам. Например, планируется, что мы будем работать по целому ряду крупных программ в рамках благоустройства вокруг МЦК. Был этап, где мы работали по переустройству сетей непосредственно в зоне МЦК, теперь встает вопрос расширения коридоров. Мы будем продолжать работы по программе «Моя улица». И у нас достаточно масштабная своя производственная программа.

Планируемые объемы в рамках развития метрополитена и дорог, а также благоустройства вокруг МЦК кратно превышают производственную программу города. Следующий очень серьезный этап — работы по водным дюкерам, которые мы хотим качественно переложить, используя технологию микротоннелирования под дном водоемов. Это особый комплекс уникальных технологических задач, отдельная тема.

— То есть объемы заметно вырастут...

— Объемы вырастут, и мы планируем выполнить их тем же количеством сотрудников. За последние годы квалификация нашего персонала существенно возросла. При всех увеличениях объемов мы продолжаем придерживаться принципа не расширять доли подрядных работ, а по максимуму делать все за счет собственных сил и собственного управления. Потому что только так можно гарантировать надежность и качество. Это самый лучший способ, поверьте мне.

— В чем основное содержание 2016 года для вашей компании?

— Это год некой настройки на новые проекты, переоценки, переосмысления...

Например, мы поняли, что мы очень серьезно продвинулись в сварке. Мы приняли участие в международном конкурсе в Китае, где наш сварщик занял пятое место в командном зачете. С российским Национальным агентством контроля сварки мы обсудили ряд перспективных проектов. В частности, предложили создать на базе АО «МОСГАЗ» условия для проведения международных соревнований и конференций по сварке. У нас, честно говоря, амбициозная мысль: стать не только самой оснащенной, но лучшей по качеству сварки компаний.

Также хочу отметить, что этот год показал: наш новый формат работы аварийно-спасательных формирований в городе полностью оправдывает возлагаемые на него задачи. И если раньше все бригады были одного профиля, то теперь они разделены по уровню задач. И второе — мы расширяем эту службу за счет снижения количества простых аварийных машин. Таким образом, у нас повышаются оснащенность и степень оперативного реагирования. То есть мы повышаем качество своей работы, по сути, действуя вопреки существующим сегодня отраслевым стандартам.

— Вы уже не первый год говорите о необходимости разработки и утверждения новых профессиональных и инженерных стандартов...

— Скажу предельно просто: сегодня уже невозможно линейкой, на которой от времени стерлись деления, измерить что-то с необходимой степенью точности. Объясню. Газовая отрасль сегодня очень серьезно меняется — начиная с оснащенности,

уровня автоматизации, требований к безопасности... Одновременно с изменением материальной базы, совершенствованием используемых материалов и оборудования меняются принципы работы с газом, это связано и с эксплуатацией, и с обслуживанием, и со строительством новых объектов.

А что сегодня происходит на самом деле? Нормативная база отстает уже просто катастрофически. Никто ею не занимается! И получается, что стандарты квалификации персонала и выполняемых им операций сформулированы в форматах давно уже устаревших понятий. В нашей отрасли требовательность в постановке задачи играет чуть ли не определяющую роль! Потому что уровень ответственности у нас — особый...

— То есть у Вас особая требовательность к сотрудникам?

— И это объективно необходимо! Надо знать, что именно с персонала спрашивать. Возьмем, например, один наш объект — автоматизированную газораспределительную станцию. Постоянного присутствия персонала на ней уже не требуется, а обслуживают объект инженеры. Тогда как по устаревшим стандартам обслуживает данный участок некий «слесарь по эксплуатации газового хозяйства». Сегодня это какая-то эфемерная квалификация! Но для того, чтобы инженеру поставить четкую задачу, что он должен делать и по каким регламентам, нужна соответствующая нормативная база, которой просто нет. Все либо катастрофически устарело, либо находится в состоянии обескураживающих противоречий.

операцию разрабатывать новые условия, новые стандарты, нести достаточно серьезные затраты и на разработку, и на согласование. У нас защита каждого нового тарифа превращается в особую кампанию, мы ходим по инстанциям, разъясняем, обосновываем, доказываем, приводим доводы. Все это приводит к тому, что мы постоянно по каждому практическому объекту пишем особые мнения, обращаемся в вышестоящие инстанции.

— Вопросы кадров, как мы можем слышать каждый день, вообще одна из острых проблем. Как у АО «МОСГАЗ» в этом отношении? С кадрами все хорошо?

— В целом у нас стабильный и высокопрофессиональный коллектив. Но любая компания всегда заинтересована в приходе молодежи, в воспитании новых специалистов. Например, для нас самыми важными являются профильные специалисты по основному направлению нашей работы. То есть это газовые строители, газовые эксплуатанты, специалисты аварийно-диспетчерской работы, специалисты по автоматизации газовых хозяйств. В этом году к нам пришло много молодежи. Я расцениваю это как определенный этап работы с Губкинским университетом. Среди них есть достаточно светлые умы... Специалистами назвать их еще тяжело, но светлые головы есть, и это дает нам надежду. Сейчас этих молодых специалистов мы «вживляем» в нашу систему, потому что очень важно, чтобы люди сердцем прикипели к производству.



— И к чему это приводит?

— К тому, что любые работы по реконструкции и по строительству газораспределительных сетей и станций формально меряются той самой старой линейкой со стершимися делениями. И по большому счету приведением нормативного комплекса в соответствие реалиям жизни никто сегодня не занимается. Как было раньше? Есть определенная уполномоченная структура, которая занимается нормированием, ценообразованием, вопросами квалификации, стандартов... Свои разработки она утверждает в профильных министерствах, а потом доводит до исполнителей.

А сегодня? В сметах остались расценки даже не вчерашнего, а позавчерашнего дня! Например, там говорится, что трубоукладчик должен уложить плетень газового трубопровода в траншею. Где сегодня в Москве это можно сделать? Нигде! А другой расценки нет. И мы вынуждены под каждую

— То есть Вам важны и профессиональные качества, и настрой?

— Важно все! Так, например, принципиально важно настроить людей на правильный уровень работы. Мы все дальше и дальше уходим от вчерашнего слесарного труда, берем людей, которые любую газовую арматуру воспринимают как элемент общей технологической цепи. И чтобы у них были современные взгляды. Потому что на таком ответственном производстве и в таком городе заниматься, например, внутренним ремонтом — не рационально. Надо ставить оборудование, которое послужит долго, а потом, когда оно отказывает, заменять его на новое.

И мы перенастраиваем наших специалистов именно на такую философию работы. Современный работник АО «МОСГАЗ» хорошо знаком с процессами автоматизации и умеет управлять этими процессами прак-

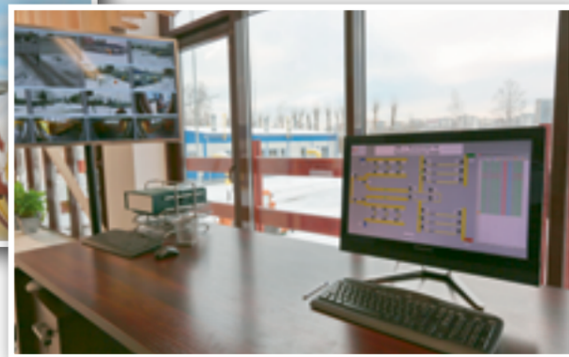
тически на подсознательном уровне. Сейчас со строительством нового здания мы планируем сделать диспетчерский центр еще более высокого уровня, основанный на цифровых методах управления. Наши сотрудники уже давно не выглядят как некий субъект в грязной спецодежде с разводным ключом в руках. У нас совсем иная культура производства, культура жизни, отношение к окружающему миру...

— Думаю, кстати будет спросить о больших социальных проектах, которые ведет ваше Общество. В частности, о международном фестивале юных талантов «МОСГАЗ зажигает звезды». Что для вас этот проект?

— Это удивительный проект, мы его проводим уже в пятый раз, но в этом году он приобрел статус международного. К нам приехали участники из семи стран — среди них представители Азербайджана, Армении, Беларуси, Сербии, Молдовы, Эстонии, Казахстана... Россия тоже очень хорошо представлена, участники из десятков городов — Москва, Подмосковье, Старый Оскол, Пенза, Тула, Губкин, Белгород... Мы с каждым годом все отчетливее ощущаем обратную связь и понимаем, что детям очень нужен этот фестиваль, что он уникальный в своем роде. У нас все по-честному! Мы принципиально не вмешиваемся в работу жюри. Фестиваль проходит очень трогательно. Можно сказать, со слезами на глазах у всех — у членов жюри, родителей, детей, сотрудников компании... А дети, которые становятся у нас лауреатами, дальше, как правило, растут творчески. Мы интересовались судьбой тех детей, кто победил у нас на прошлых фестивалях. Вы не представляете, как они выросли! И нам очень приятно, что начинали у нас на проекте МОСГАЗа, который зажег их звезду.

— Чего бы Вы пожелали коллективу на 2017 год?

— Знаете, люди, которые так много и добросовестно работают, как наши сотрудники, должны иметь соответствующие условия для работы. Высокая квалификация персонала требует, в том числе комфортного ее применения.



Я безмерно благодарен коллективу за то, что они выдержали и выдерживают этот жесткий ритм нашей работы, эти строгие требования по обеспечению надежности и безопасности газоснабжения. Я каждый раз на каждый последующий период поднимал все выше планку по выполнению задач. И я считаю, что на сегодняшний момент наш коллектив — предельно собранный и профессиональный. Мы с гордостью говорим, что за все годы работы никого в городе не подвели, никогда никаких сроков не сорвали, всю работу всегда делали надежно и квалифицированно. И так и будем продолжать делать.

Валерий Стольников, главный редактор журнала «Русский инженер»

## НАШ ФЕСТИВАЛЬ

В декабре в фойе главного офиса АО «МОСГАЗ» состоялось торжественное открытие выставки и награждение юных художников — победителей Пятого Московского международного фестиваля юных талантов «Волшебная сила голубого потока — МОСГАЗ зажигает звезды».



## Если МОСГАЗ зажигает звезды, значит, детям это очень нужно!

В этом году лауреаты конкурса представляют широкую географию: свое творчество показали юные художники из Москвы, Саранска, Курска, Пензы, Обнинска, ребята из Сербии, Казахстана и Молдовы. А самый большой «урожай» фестивальных наград собрали юные художники из Беларуси, и поэтому глава компании Гасан Гасангаджиев принял решение, что в ближайшее время выставка отправится в Могилев, где будет экспонирована для широкой аудитории.

По традиции выставку лауреатов и дипломантов фестиваля открыл генеральный директор АО «МОСГАЗ» Гасан Гасангаджиев, поздравивший детей и их наставников с победой.

«Участие в таком конкурсе для нас тоже очень большая честь, потому что мы имеем возможность помочь вам в дальнейшем развитии, дать площадку для творческого соревнования, — сказал Гасан Гизбуллагович. — Нам интересны ваши мысли и чаяния, мы искренне радуемся вашим победам и надеемся, что этот конкурс будет продолжаться».

Затем участники и гости фестиваля перешли в актовый зал, где состоялась церемония награждения победителей конкурса юных художников. Вместе с генеральным директором МОСГАЗа награды ребятам вручал начальник Управления аварийно-восстановительных работ по газоснабжению Игорь Романов, заместитель генерального директора по общим вопросам Ринат Мулекаев и заместитель генерального директора по связям с общественностью Дарья Распопова. Одной из дополнительных номинаций стал «Приз зрительских симпатий» — в этом году его завоевали четырнадцатилетняя Татьяна Попова из Приднестровья и восьмилетняя москвичка, внучка сотрудницы

Общества Аня Рыбкина.

Говоря о традиционной и одной из самых почетных номинаций «Вечный огонь — вечная память», Игорь Романов напомнил: «В следующем году исполнится пятьдесят лет главному объекту АО «МОСГАЗ» — Вечному огню у Могилы Неизвестного Солдата в Александровском саду Кремля. Для нас это святое место, и пока мы помним о той войне, пока помним людей, в честь которых горит Вечный огонь, мы будем страной не только с великим прошлым, но и с великим будущим».

От всего педагогического сообщества дополнительного образования в области изобразительного искусства благодарность Гасану Гасангаджиеву и всему коллективу МОСГАЗа за организацию фестиваля объявила педагог ДШИ «Дети синей птицы» Анастасия Саталкина.

Настоящим подарком юным художникам стало выступление их сверстников, лауреатов вокального конкурса фестиваля. Перед ребятами выступили лучший академический вокалист Егор Лифанов из ДШИ им. М. А. Балакирева и сестры Марьяна и Александра Мостовяк из столичного ОАНО «Лидеры», победившие в номинации «Эстрадный вокал».

В завершение церемонии приятным сюрпризом для Гасана Гасангаджиева стал подарок лауреата конкурса Екатерины Изъявлевой, которая в знак благодарности и уважения преподнесла главе компании свою работу под названием «Ветераны МОСГАЗа. Сквозь года».

По завершении церемонии юных художников по традиции ожидал сладкий стол, где ребята делились впечатлениями и знакомились друг с другом.



## ШЕФСКАЯ РАБОТА

## Московские школьники в гостях у МОСГАЗа

На этот раз на экскурсию в МОСГАЗ приехали ученики московской школы с углубленным изучением немецкого языка № 1269. Для начала специалисты Общества показали и рассказали ребятам о назначении крупнейшего модернизированного газорегуляторного пункта «Головинская ГС», который является одним из шести системообразующих ГРП Москвы. Школьники узнали, что максимальная пропускная способность данного ГРП — 150 тысяч кубических метров газа в час. А ежегодный объем транспортировки газа через ГРП достигает 900 миллионов кубических метров. Затем ребятам представилась редкая возможность побывать на уникальном в России тренировочном полигоне и самим оценить, какими навыками нужно обладать, чтобы стать настоящим профессионалом газовой отрасли.

Следующим пунктом насыщенной экскурсионной программы стало посещение центрального офиса компании, где начальник Управления по эксплуатации внутридомового газового оборудования Татьяна Киселева провела для ребят уроки газовой безопасности. Кроме того, ребята посетили одно из ключевых подразделений МОСГАЗа — Центральное диспетчерское управление. Школьников по-



разил огромный плазменный экран, на котором операторы службы экстренной помощи в режиме онлайн видят все, что происходит на объектах газоснабжения мегаполиса. Ребята узнали, что именно здесь принимаются тревожные заявки о всех аварийных ситуациях, к примеру, об утечке газа, приходящие от москвичей на пульт «104».

Еще одним открытием для старшеклассников стало посещение одного из лучших в России защитных сооружений АО «МОСГАЗ».

«Сегодня мне удалось побывать в роли спасателя МОСГАЗа, — рассказала одиннадцатиклассница Татьяна Потапова. — Вместе с бригадой я выезжала на вызов. Ехали на большой скорости. Я поняла, что работа аварийно-спасательного формирования Службы «104» требует особой оперативности. Для меня это было открытие, и кто знает, может быть, в будущем я приду работать в МОСГАЗ».

Доволен экскурсией и одноклассник Татьяны Виталий Макадзе.

«Я увидел всю сложнейшую структуру изнутри, и это было очень интересно, — говорит Виталий. — Обычно в повседневной жизни не задумываешься, как устроена работа крупного предприятия. А здесь мне удалось окунуться в этот мир, и это по-настоящему сильные впечатления. И у меня, и у моих друзей — масса положительных эмоций. Люди, работающие здесь — настоящие герои».

«Я бывал в разных защитных сооружениях, но то, что я увидел в МОСГАЗе, впечатлило больше всего, — признался десятиклассник Леонид Блинов. — Если действительно произойдет что-то чрезвычайное, здесь будет абсолютно безопасно, надежно и комфортно».

Довольны остались и педагоги.

«Обычно наши ребята выбирают профессию по советам родных и близких и редко имеют возможность посетить рабочие места специалистов разных направлений, — сказала после экскурсии методист школы № 1269 Татьяна Глезер. — Эта экскурсия нужна не только для профессиональной ориентации, она помогает нашим детям расширить свой кругозор, а это всегда полезно».

Директор школы № 1269 Екатерина Курнышева уверена, что экскурсии на предприятия, а особенно на такие значимые и крупные корпорации, как АО «МОСГАЗ», весьма актуальны: «Это интересный проект, ведь МОСГАЗ — большая организация, специфика которой предполагает определенную «закрытость», а здесь мы можем узнать работу этого предприятия изнутри. Надеюсь, экскурсия не пройдет даром, и кто-то из наших ребят однажды придет на работу в АО «МОСГАЗ».



**ПРАВОВЕДЕНИЕ**

**АО «МОСГАЗ» приступило к плановому техническому обслуживанию внутридомового и внутриквартирного газового оборудования (ВДГО) в жилых домах города Москвы.**



## Сервис на дому

Данный вид работ проводится в целях обеспечения безопасной эксплуатации газового оборудования. При выполнении ТО ВДГО и ремонте газоиспользующего оборудования специалисты Общества проводят с абонентами инструктаж по правилам пользования газом в быту.

Регулярное техническое обслуживание проводится Обществом на основании заключенных договоров с управляющими жилищным фондом компаниями и в соответствии с графиком, утвержденным префектурами административных округов, с которым можно ознакомиться на официальном сайте компании [www.mos-gaz.ru](http://www.mos-gaz.ru). Если к вам постучали в дверь и представились сотрудниками МОСГАЗа, знайте, что все сотрудники предприятия носят единую униформу: синего цвета со светоотражающими полосами на брюках, а на спине имеют оранжевую кокетку с надписью «МОСГАЗ» и символикой предприятия. Более того, при визите они предъявляют личное удостоверение с голограммой, логотипом АО «МОСГАЗ» и гербом Москвы. Любой москвич может проверить, кто к нему пришел

– газовик или мошеник под видом специалиста, позвонив по телефонам «104» или «112» (добавочный «4»). С целью повышения уровня комфорта и обеспечения безопасного функционирования газового оборудования в жилищном фонде столицы в Обществе при Управлении ВДГО создано специализированное подразделение по ремонту внутридомового газового оборудования – Служба сервиса АО «МОСГАЗ». Служба принимает заявки по телефону 8 (495) 660-20-01, а также рассматривает обращения граждан в режиме онлайн в интернет-приемную на сайте Общества. Для удобства абонентов предусмотрено выполнение заявок в вечернее время и в суботние дни. На официальном сайте Общества в разделе «Служба сервиса» любой пользователь может ознакомиться с ассортиментом и ценами на интересующее оборудование, услугами на подключение или ремонт, а также заказать оборудование и услугу за несколько минут. Организация Службы сервиса позволила оптимизировать систему оказания качественных и своевременных услуг жителям города.

**ВНИМАНИЕ, КОНКУРС!**

## ИТОГИ фотоконкурса «Отпуск с МОСГАЗОМ 2016»

Дорогие друзья! Приветствуем вас в нашей традиционной рубрике в новом сезоне. Самое время объявить победителей конкурса «Отпуск с МОСГАЗОМ 2016» и продолжить нашу добрую традицию.



Ждем ваших отпускных фотографий в 2017 году.

**Юрий КАЗАКОВ (ВДГО ВАО-1)**  
За трепетное отношение к детям



**Николай КОЗЛОВ (АУЗ 2)**  
За большую и дружную семью



**Сергей ФЕДОТОВ (УАВР)**  
За покорение морских глубин



Желаем хорошего отдыха и незабываемых впечатлений!

**С ДНЕМ РОЖДЕНИЯ**

## Поздравляем!

### Январь

**Транспортное управление**

- Артюхин Валерий Александрович
- Давыдов Сергей Дмитриевич
- Петров Василий Иванович
- Поликарпов Игорь Валентинович

**Административно-эксплуатационное управление**

- Велиева Галина Юрьевна
- Миннахметова Руфия Насыбулловна
- Прокопенко Полина Пантлеевна

**Управление по эксплуатации ВДГО**

- Гродзицкая Ольга Владимировна
- Коптев Александр Алексеевич
- Мальцев Юрий Алексеевич
- Марков Евгений Алексеевич
- Никулин Юрий Анатольевич
- Седов Иван Васильевич
- Чибардин Евгений Анатольевич
- Шуляков Василий Иванович

**Управление по разработке проектно-сметной документации**

- Демяник Валентина Васильевна
- Екимова Ольга Георгиевна

**Управление ГВСД и ГРС**

- Елизарова Людмила Михайловна
- Хамитова Гульсиня Шамсутдиновна

**Бухгалтерия**

- Жаркова Валентина Ивановна

**Управление по материально-техническому снабжению и комплектации**

- Зиновьева Людмила Валерьевна
- Кирьякова Валентина Николаевна

**СУ «Мосгазстрой»**

- Киселев Валерий Васильевич

**Управление АВР по газоснабжению**

- Коротков Илья Владимирович
- Ларин Геннадий Николаевич
- Салихов Равил Жиганшович
- Тарасов Александр Васильевич
- Халимончук Михаил Иванович
- Черкасов Владимир Викторович

**Управление «Моспромгаз»**

- Лукашкин Александр Михайлович
- Монаенков Олег Николаевич
- Чижова Лариса Викторовна

**Центральное диспетчерское управление**

- Назарова Маргарита Александровна

**Управление технического надзора**

- Обыдина Рамзия Анваровна

**Управление по Генеральной схеме газоснабжения города Москвы**

- Терехов Олег Владимирович

**Управление № 1 по эксплуатации и ремонту газового хозяйства**

- Волкова Мария Егоровна

**Управление № 3 по эксплуатации и ремонту газового хозяйства**

- Морозова Елена Анатольевна
- Московчук Петр Васильевич

**Управление № 6 по эксплуатации и ремонту газового хозяйства**

- Фатуллаев Талех Сейфулла Оглы

**Управление № 7 по эксплуатации и ремонту газового хозяйства**

- Балбекова Валентина Михайловна
- Кашенкова Вера Васильевна
- Каюмов Надир Шамильевич

**Управление № 10 по эксплуатации и ремонту газового хозяйства**

- Цаплина Ольга Юрьевна

**Управление делами**

- Шаграев Галим Наженевич

**Режимно-секретный отдел**

- Шляхтин Константин Леонидович

**НАС БЛАГОДАРЯТ**
**Новикова Зинаида Васильевна**

Выражаю искреннюю благодарность слесарю Службы сервиса Шкорину Евгению за внимательное, вежливое, доброжелательное отношение к людям. Мне было очень важно, чтобы по заявке пришли утром. Евгений прибыл в назначенное время, работу выполнил хорошо. Большое спасибо!

**Медунова Лариса Владимировна**

Я, являясь хозяйкой квартиры, обратилась в Службу сервиса АО «МОСГАЗ» в связи с проблемой в работе колонки. В данное время в квартире проживает посол штата Америки с супругой и ребенком. Диспетчеры Службы сервиса отнеслись доброжелательно, с пониманием, вопрос решили оперативно. В 7 часов утра по моей заявке позвонил мастер Воробьев Виталий Павлович, а в 8 часов он уже прибыл по нужному адресу. Виталий Павлович пунктуальный, корректный, отзывчивый, вел себя деликатно, как мастер – изумительный. Джон и Мэри остались очень довольны оперативным и качественным предоставлением услуг в России, благодарны мастеру – Виталию Павловичу. А я считаю, что такие люди и специалисты, как Воробьев В.П. повышают престиж нашей страны и способствуют укреплению дружеских отношений между странами.

**Свиридова Е.Н.**

Хочу выразить благодарность мастеру Службы сервиса Смирнову К.А. за быстрый и качественный ремонт газовой колонки. Он прекрасно справился со своей работой, кроме того, дал профессиональную консультацию по эксплуатации колонки, а также ценные советы по выбору новой газовой колонки на случай, если нам понадобится заменить в будущем нашу колонку на новую. Кроме высоких профессиональных качеств мастер проявил замечательную способность доброжелательно и очень вежливо общаться с клиентами. Хотелось бы видеть в сервисной службе как можно больше таких специалистов, мастеров своего дела. Большое спасибо за работу.

**Владимир Алешкевич**

Добрый день! Хотелось бы поблагодарить слесаря Косинова В.В. за установку газового водонагревателя. Сделано быстро и качественно. Очень четко и понятно ответил на интересующие нас вопросы. Огромное человеческое СПАСИБО!!!

Редактор: Дарья Распопова

Дизайн и верстка:

ООО «Агентство «Автор и Компания»

e-mail: [mos-gaz-gazeta@yandex.ru](mailto:mos-gaz-gazeta@yandex.ru)