



**МОСГАЗ** вносит свой вклад в цифровую трансформацию города. «Умную» модель управления предприятие начало внедрять с 2010 года, она успешно прошла краш-тест в пандемию и признана передовой в отрасли.

Индекс «IQ городов» разработан Минстроем России в 2019 году совместно с МГУ как часть проекта «Умный город», отражающего ход реализации нацпроектов «Жилье и городская среда» и «Цифровая экономика». Оцениваются 47 показателей, которые разделены на 10 направлений.

«Москва не первый год занимает лидирующие позиции в рейтингах городов. Это в том числе результат масштабной работы по модернизации и постоянному развитию городского хозяйства. В соответствии с современными трендами проводится цифровизация этой ключевой для российской столицы отрасли», — заявил заместитель мэра Москвы Петр Бирюков.

По его словам, в 2022 году открылся центр управления Комплекса городского хозяйства. Единая автоматизированная диспетчерская контролирует состояние коммунально-инженерной инфраструктуры примерно по тысяче параметров.

МОСГАЗ взял курс на цифровизацию 12 лет назад, когда внедрение «умных» технологий в разные сферы жизни носило в России характер теоретических дискуссий и верстки планов на обозримую перспективу. Работу компания построила по двум основным направлениям: развитие системы автоматизации оперативного реагирования и создание программного комплекса «Управление эксплуатацией газового хозяйства». Результат не заставил себя долго ждать. АСУРГАЗ, АСДУЗУ, ГИС МОСГАЗ, ГЛОНАСС, электронные паспорта газопроводов и домовладений, другие цифровые инструменты вывели газовое хозяйство Москвы на совершенно иной уровень.

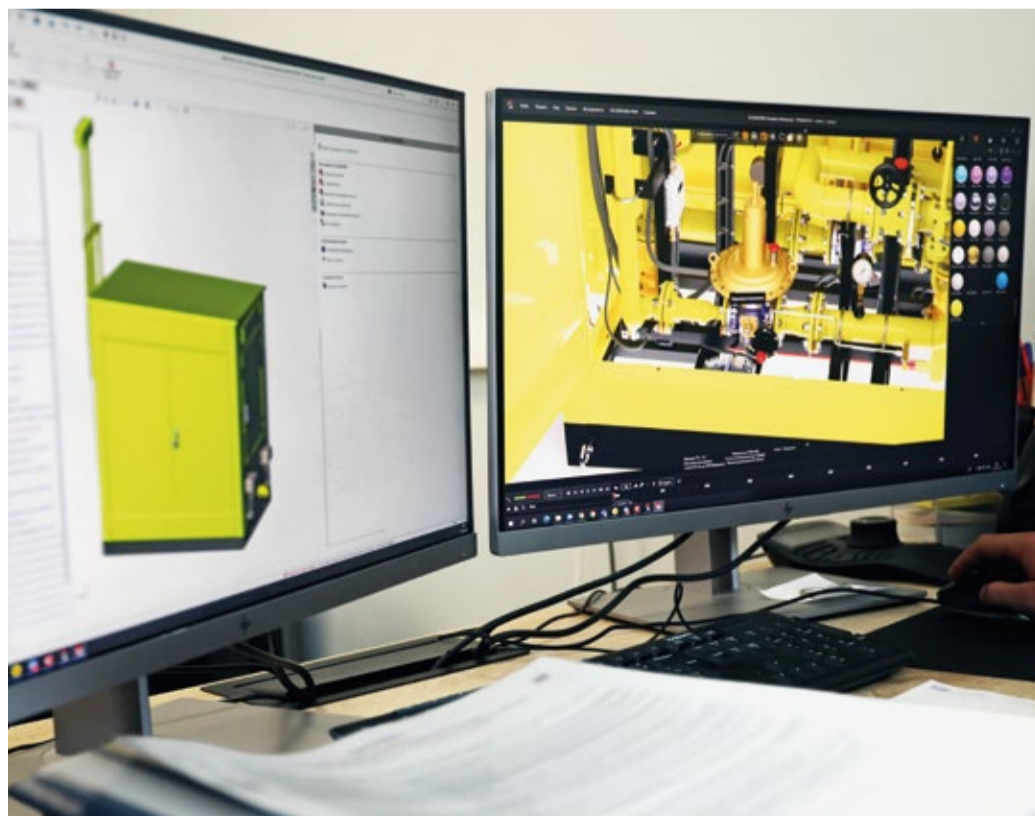
→→ читайте далее на стр. 2

## ЭФФЕКТ «ЦИФРЫ»

КАК МОСГАЗ ПОСТАВИЛ НА СЛУЖБУ «УМНЫЕ» ТЕХНОЛОГИИ

**Москва в четвертый раз подряд возглавила национальный рейтинг цифровизации городского хозяйства «IQ городов».**

**Столица набрала 117 баллов из 120 возможных и уверенно опередила Санкт-Петербург и Нижний Новгород.**



### ЦИТАТА



Заместитель  
Мэра Москвы  
Петр Бирюков



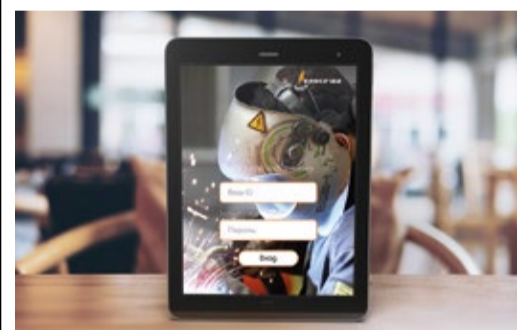
«Москва не первый год занимает лидирующие позиции в рейтинге. Это в том числе результат масштабной работы по модернизации и постоянному развитию городского хозяйства. В соответствии с современными трендами проводится цифровизация этой ключевой для российской столицы отрасли. Ежегодно внедряются новые умные решения и автоматизируются производственные процессы».

### ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ



ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ  
ПО САНАЦИИ УПРАВЛЕНИЯ  
«МОСГАЗСТРОЙ»  
НИКОЛАЙ ХАРЧЕНКО:  
«МОСГАЗ — ЭТО МОШЬ!»

Стр. 3



ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ  
СОТРУДНИКА ПРЕДПРИЯТИЯ

Стр. 4



МОСГАЗ ВРУЧИЛ  
ГАЗОВУЮ ПЛИТУ  
НА «ЗОЛОТУЮ» СВАДЬБУ

Стр. 4





Архивное фото

стр. 1 ←←

## ЭФФЕКТ «ЦИФРЫ»

### КАК МОСГАЗ ПОСТАВИЛ НА СЛУЖБУ «УМНЫЕ» ТЕХНОЛОГИИ



Архивное фото

«Сегодня не переходить на «цифру» — значит работать неэффективно, нагружать городскую среду своим чрезмерным присутствием. Без этих технологий нам никак не обойтись, они повышают управляемость производственными процессами, надежность работы всей газотранспортной системы», — не раз подчеркивал генеральный директор компании Гасан Гасангаджиев.

Когда в мире вовсю бушевал COVID-19, МОСГАЗ перевел 58% сотрудников в дистанционный режим работы, и лишь цифровая модель управления вкупе с высокой квалификацией и запредельной самоотдачей коллектива позволили избежать худшего сценария: потери персонала и сбоев в газоснабжении многомиллионного города.

По мнению начальника Управления по совершенствованию эксплуатации систем автоматизации управления производственными процессами МОСГАЗа Валентины Рудневой, развитие информационных технологий вышло на тот уровень, когда необходимо быстро интегрировать в единый программный комплекс различные по своим функциональным возможностям и архитектурным принципам ИТ-системы. Это залог надежной работы газового комплекса столицы сегодня и в будущем.

«Взятые компанией темпы модернизации, цифровизации всех процессов обязывают нас разрабатывать все новые и новые задачи, применяя передовые технологии, требующие максимальной мобилизации проектных и производственных мощностей», — подчеркнула Валентина Руднева.

Современная цифровая диспетчерская — предмет особой гордости компании. Она открылась осенью 2019 года в здании нового Инженерного центра МОСГАЗа. Системы телеметрии и телемеханики позволяют дистанционно

контролировать параметры работы газового оборудования. А общее число дистанционно управляемых запорных устройств в 2022 году превысило тысячу единиц.

Полноценный ситуационный центр — венец усилий многотысячного коллектива предприятия, задавшего новые стандарты надежности, безопасности и качества обслуживания крупнейшей в мире газораспределительной сети. Оценку этим усилиям летом прошлого года дал вице-премьер РФ Александр Новак: «На сегодняшний день в Москве мы наблюдаем самый высокий уровень цифровизации в отрасли». По его словам, один из передовых инструментов управления газовыми сетями — геоинформационная система, нанесенная на координатную сетку города. «Считаю, что такой механизм должен работать в каждой ГРО России, это повышает оперативность системы управления газораспределением», — заявил вице-премьер.

В чем практический эффект цифровизации, на простом примере поясняет генеральный директор МОСГАЗа. «Сегодня мы всё видим, контролируем дистанционно и после реконструкции заходим на газораспределительную станцию лишь для того, чтобы показать коллегам, как она работает. Или пыль стряхнуть. настолько оборудование высоконадежно, что не требует постоянной перенастройки», — рассказал Гасан Гасангаджиев.

Цифровая трансформация как национальная цель России должна быть достигнута к 2030 году. Первым целевым показателем определена «цифровая зрелость» ключевых отраслей экономики и социальной сферы. Сегодня Москва ближе всех к намеченным руководством страны рубежам, и МОСГАЗ — градообразующая компания в составе Комплекса городского хозяйства — продолжает внедрять «умные» технологии с очевидной форой по времени.

### МОСГАЗ — МОСКВИЧАМ



**133 414**  
КВАРТИР

проверил МОСГАЗ в ходе планового технического обслуживания ВДГО



**4298**  
ЗАЯВОК

на ремонт, подключение и замену газового оборудования выполнила Служба сервиса



**4537**  
ЗАЯВОК

было отработано Управлением аварийно-восстановительных работ по газоснабжению

### ВЕСТИ С ПОЛЕЙ ТИНАО



Строительство стального газопровода высокого давления D-1000 мм в рамках Программы развития системы газоснабжения ТИНАО г. Москвы: участок вдоль Киевского шоссе. Работы ведут специалисты Строительно-монтажного управления АО «МОСГАЗ».

ИЮЛЬ 2022



— Николай Дмитриевич, вы пришли на предприятие в двадцать пять — молодым, полным сил, но уже с жизненным опытом за плечами. Каков был этот опыт?

— Родился я в 1953 году в Суворикино Сталинградской (теперь Волгоградской) области. Родители работали в механическом лесном хозяйстве: отец — директором, мать — инженером ПТО. Окончил восьмилетку и Саратовский техникум по специальности «техник-механик». В 1972-м — призыв, служба в армии, танковые войска в Группе советских войск в Германии.

Демобилизовался в ноябре 1974 года — и в Москву, учиться на инженера-механика в институт химического машиностроения. Раньше была такая система: производственники после армии с 1 декабря поступали на подготовительные курсы, пройдя собеседование по математике, физике и русскому языку. В июне следующего года выпускные экзамены по трем предметам. Сдаешь их, и тебя зачисляют на первый курс.

Поступил в институт, учился на дневном. На третьем курсе женился и перевелся на вечернее отделение. Надо было работать, и 2 октября 1978 года я попал в газовое хозяйство Москвы.

— Почему выбрали именно МОСГАЗ?

— С одной стороны это случай, с другой — осознанное решение. Теща работала в газовом хозяйстве, она и предложила такой вариант. Были у меня и другие, инженерно-технические, но в МОСГАЗе активно решался квартирный вопрос для сотрудников, что и сыграло свою роль при выборе.

— Вы прошли все ступени карьеры — от рядового сотрудника до заместителя генерального директора. Сколько на это ушло времени?

— Более четверти века. Пять лет работал слесарем, три года — старшим мастером. В 1986-м назначили заместителем начальника комплексной газовой службы Солнцева, в 1988-м — начальником службы подземных газопроводов управления № 5 МОСГАЗа.

В январе 1989-го меня пригласили на должность начальника отдела подземных газопроводов центрального аппарата ПО «МОСГАЗ». Это было новое здание в Мрузовском переулке, мы туда переехали из Нижнего Сусального. В декабре 1991-го стал главным инженером управления ГВСД и ГРС, в апреле 2001-го — возглавил это подразделение. В ноябре 2005-го меня назначили заместителем генерального директора ГУП «МОСГАЗ».

— После аварий на Озерной улице и Осташковском шоссе в компании сменилось руководство, остро назрел вопрос о системной реформе газового хозяйства Москвы.

— Когда в 2009 году сменилось руководство, МОСГАЗ очень быстро и твердо встал на ноги. Появились техника, оборудование, приспособления и технологии, которых никогда раньше не было. Я получил предложение возглавить управление аварийно-восстановительных работ, а в 2010-м меня перевели на должность заместителя начальника строительного управления «Мосгазстрой». Курировал объекты санации, каждый год сдавали более двадцати километров.

— Как создавалось строительное подразделение МОСГАЗа?

— Много было в Москве устаревших газопроводов, особенно высокого и среднего давления, возникали аварийные ситуации. Стало понятно, что надо создавать строительное управление в структуре МОСГАЗа, оснащать его как следует и двигаться по пути модернизации существующих и создания новых газовых сетей. За год на ноги поставили «Мосгазстрой».

Помню, в 2010-м начинали коллективом из 50–60 человек, сейчас работает 150–170. Серьезные объемы городского заказа пошли в связи с реконструкцией Москвы, развитием метрополитена и строительством дорог, хорд, развязок. Все газопроводы переключивали силами «Мосгазстрой». Конечно, генеральный директор этот процесс всегда четко контролировал.

ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ПО САНАЦИИ УПРАВЛЕНИЯ «МОСГАЗСТРОЙ» НИКОЛАЙ ХАРЧЕНКО:

## «МОСГАЗ — ЭТО МОЩЬ!»

**Без малого 45 лет работы в газовом хозяйстве российской столицы — реальный подвиг, пример верного служения делу и москвичам. О «мосгазовском» нутре, пути от простого слесаря до заместителя генерального директора, кардинальных перемен в газовом хозяйстве столицы рассказал в интервью главный специалист по санации Управления «Мосгазстрой» Николай Харченко.**

Если итоги подводить, то за десять лет работы управление реконструировало и построило около 270 км сетей, за двенадцать — более 300 км. Каждый второй километр, будь то санация по технологии «Феникс» или новое строительство сети высокого и среднего давления. Мощно, очень мощно работает «Мосгазстрой» все эти годы.

— Труд газовика — тяжелый хлеб?

— Работа у нас очень сложная, ответственная — как эксплуатация, так и строительство. Иначе и быть не может: газовое хозяйство Москвы — крупнейшее в мире. Скажу прямо: как росли мои дети, я не видел. Дочь — экономист, окончила Плехановку, сын после Бауманки работает в ОКБ имени Сухого.

Встаю утром в 3:50. Давно живу за городом, и надо въехать в Москву до пробок, чтобы к 8:00 быть в офисе или на объекте. Сейчас, конечно, не такой напряженный график работы, как раньше: бессонные ночи, срочные задачи. В прошлом году перешел на должность главного специалиста по санации, стало чуть полегче.

— Возникали ли когда-нибудь мысли уйти с предприятия, попробовать себя в другом деле?

— Лишь однажды, в самом начале карьеры. Проработал года четыре в МОСГАЗе — пригласили главным инженером на небольшой завод. Отказался: что-то внутри появилось «мосга-



зовское», видимо, уже навсегда. Такой я человек, очень привязываюсь к людям, коллективу.

Сложнее всего было в начале 90-х: в МОСГАЗе не так много платили, с жильем стало хуже. Хорошие специалисты — сварщики, средний инженерно-технический состав — ушли в кооперативы, на частные предприятия. Через несколько лет пошел обратный процесс: новые люди, классные специалисты потянулись

к нам, потому что в «почтовых ящиках» трудные времена настали. Все это МОСГАЗ пережил, дефолт 1998-го пережил.

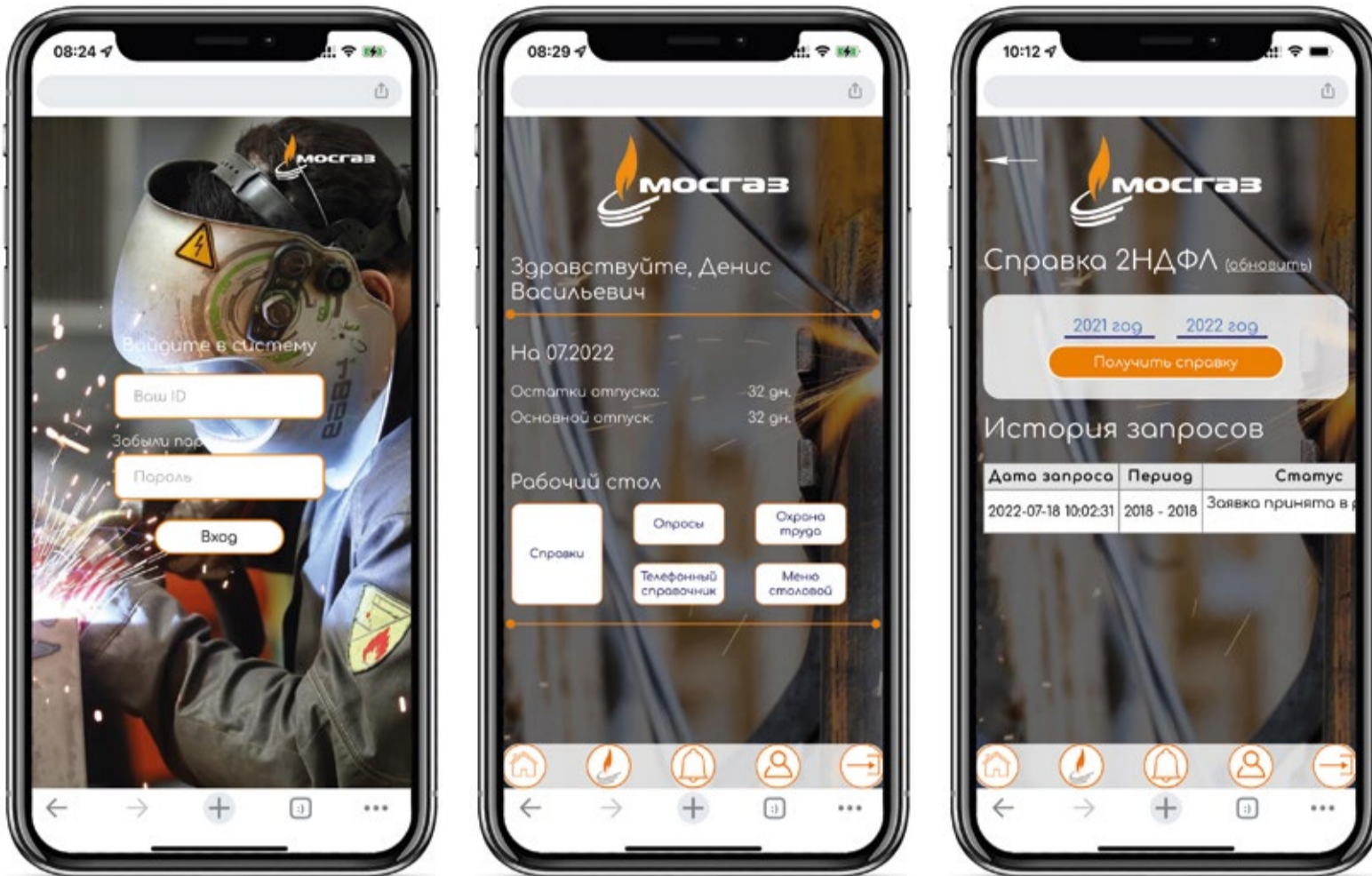
— Что для вас МОСГАЗ, Николай Дмитриевич?

— Скоро, 2 октября 2023 года, будет 45 лет, как я впервые переступил порог предприятия. Начинать здесь с нуля. Все, что я имею, — это МОСГАЗ! Все! МОСГАЗ — это, конечно, мощь!





## ЭЛЕКТРОННЫЙ ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ — ДЛЯ КАЖДОГО МОСГАЗОВЦА



Электронный личный кабинет появился у сотрудников АО «МОСГАЗ». Сервис позволяет заказывать справки и выписки, например справку по форме 2-НДФЛ, копию трудовой книжки, сведения о получении пособий, расчетные листки, запрашивать сведения об остатке отпуска, участвовать в опросах для улучшения условий труда. А еще — получить в удобной и доступной форме информацию о новостях предприятия, актуальном меню столовой на каждый день и многом другом.

«В Москве активно развиваются электронные услуги для жителей: горожане привыкли, что любые документы можно заказать буквально за пару кликов. И наши сотрудники — не исключение: оценив удобство городских электронных сервисов, они ожидают того же от своего работодателя. Личный кабинет

сотрудника — это по сути своей аналог МФЦ для МОСГАЗа. Нынешние возможности ЛК станут началом большого пути: функционал системы со временем будет расширяться», — рассказал генеральный директор АО «МОСГАЗ» Гасан Гасангаджиев.

Также в личном кабинете размещен телефонный справочник Общества и последние выпуски информационного корпоративного вестника. А мосгазовцы, для которых предусмотрены специальные условия труда, в разделе «Охрана труда» смогут отследить информацию о дате следующего медицинского осмотра и выдаче средств индивидуальной защиты.

Получить доступ в личный кабинет очень просто: достаточно ввести в качестве логина свой табельный номер сотрудника, а в качестве пароля — номер СНИЛС. Свой табельный номер

вы можете узнать у коллеги, ответственного за формирование табеля в вашем подразделении. После первого входа пароль можно поменять на более удобный, изменить адрес электронной почты и номер телефона.

Статус запросов можно проследить в истории запросов раздела «Справки» либо в уведомлениях по кнопке «Колокольчик». По каждому запросу формируется задача ответственному исполнителю. Как только справка будет готова, статус изменится, а на почту придет уведомление о готовности и где можно забрать документ. Готовый расчетный листок приходит на почту автоматически.

Сканируйте QR-код, чтобы войти в электронный личный кабинет уже сегодня!



## В ДЕНЬ СЕМЬИ, ЛЮБВИ И ВЕРНОСТИ МОСГАЗ ВРУЧИЛ ГАЗОВУЮ ПЛИТУ НА «ЗОЛОТУЮ» СВАДЬБУ



8 июля в России официально отмечается День семьи, любви и верности. В этот день специалисты газового хозяйства Москвы, поддерживая многолетнюю традицию, делают подарок супругам, которые перешли рубеж в 50 лет совместной жизни.

В этом году с поздравлениями мосгазовцы пришли к семье Спицыных, для которых

этот праздник является действительно особенным — ровно 50 лет назад 8 июля они вышли из ЗАГСа молодожёнами. В честь праздника Валерию и Людмиле установили новую газовую плиту с автоматической функцией «газ-контроль», которая в случае угасания пламени в конфорке перекрывает подачу газа и предотвратит возможную утечку.



## АВГУСТ

**Управление ГВСД и ГРС**  
Белозеров Сергей Алексеевич  
Бородина Татьяна Федоровна  
Веновски Бисер Цонков  
Климов Андрей Николаевич  
Клюткин Владимир Анатольевич  
Концовенко Вадим Данилович  
Таланова Ирина Владиславовна  
Чикунев Алексей Борисович

**Транспортное управление**  
Амелин Андрей Станиславович  
Зименков Владимир Владимирович  
Линьков Юрий Владимирович  
Махов Сергей Юрьевич  
Рымарев Алексей Вячеславович  
Сосновский Герман Юльевич  
Ткаченко Александр Иванович

**Управление по эксплуатации ВДГО**  
Алиев Расим Микаилович  
Жихарев Николай Михайлович  
Квасов Иван Егорович  
Сонин Владимир Викторович  
Устинов Руслан Дмитриевич  
Чуприк Александр Иванович

**Управление по эксплуатации газопроводов низкого давления**  
Бычков Александр Александрович  
Медбекова Светлана Владимировна  
Реутова Марина Альбертовна

**Управление аварийно-восстановительных работ по газоснабжению**  
Левина Ольга Владимировна  
Стафеев Владимир Сергеевич

**Управление по разработке проектно-сметной документации**  
Шагиев Камиль Али Оглы

**Административно-эксплуатационное управление**  
Корницкая Надежда Ивановна

**Управление информатизации**  
Федюков Дмитрий Павлович

**Центральное диспетчерское управление**  
Михеева Людмила Ивановна

**Строительное управление «Мосгазстрой»**  
Тухтаров Равшан Гибадрахманович

**Столовая**  
Кирюхина Оксана Александровна

**С днем рождения!**

