



155 лет газовому хозяйству Москвы

ИНФОРМАЦИОННЫЙ КОРПОРАТИВНЫЙ ВЕСТНИК

**МОСГАЗ**

Выпуск №08 – 09 (119) сентябрь – октябрь 2020



# К ЗИМЕ ГОТОВЫ: ИТОГИ ПОДГОТОВКИ К ОСЕННЕ-ЗИМНЕМУ ПЕРИОДУ



Столичные газовики в составе Комплекса городского хозяйства завершили полный цикл подготовительных работ к отопительному сезону 2020 – 2021 годов. Начало работ было сдвинуто из-за неблагоприятной эпидемиологической обстановки, но это не помешало специалистам КГХ.

В рамках подготовительных работ специалисты АО «МОСГАЗ» проверили и обновили порядка 195 тыс. объектов газового хозяйства, завершили реконструкцию 40 км газопровода и профилактический ремонт более 2,6 тыс. км газовых сетей.

Подготовка к отопительному сезону традиционно ведется по двум направлениям – это переустройство газовых сетей и объектов газового хозяйства в течение всего года, а также реконструкция действующих участков газопроводов и эксплуатационные работы в межотопительный период.

Зимой расход газа возрастает, но благодаря тому, что резервы производительности газораспределительной системы формируются в достаточном объеме, город в полной мере готов к росту нагрузки.

«Вся наша работа направлена на повышение



надежности газоснабжения объектов энергетики и потребителей и свидетельствует о готовности газового хозяйства столицы к зиме. Для нас приоритетами работы являются безопасность и надежность», — подчеркнул Генеральный директор АО «МОСГАЗ» Гасан Гасангаджиев.

Всего в рамках подготовки к новому отопительному сезону МОСГАЗ провел проверку и обслуживание 1198 единиц газорегуляторного оборудования, 3493 электрозщитных установок, 5214 запорных устройств и более 185 000 единиц сооружений, технических и технологических устройств.

## ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ



ИНТЕРВЬЮ С НАЧАЛЬНИКОМ СТРОИТЕЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ «МОСГАЗСТРОЙ» ЛЮДМИЛОЙ РАЕВСКОЙ Стр. 2



СПОРТАКИАДА АО «МОСГАЗ»: ПРОДОЛЖЕНИЕ Стр. 3

## ЦИТАТА



Мэр Москвы Сергей Собянин



В этом году из-за пандемии сроки подготовки к отопительному сезону сильно сдвинулись. Мы начали ее не в мае, а в июле. Потребовались дополнительные бригады и круглосуточная работа сотрудников ЖКХ. Но к сентябрю мы сделали все ремонтные и профилактические работы в домах и зданиях».



Заместитель Мэра Москвы в Правительстве Москвы Петр Бирюков



Все жилые дома и социально значимые объекты в Москве подготовлены к отопительному сезону в установленный срок – к 1 сентября».

# «МОСГАЗСТРОЙ»: 11 ЛЕТ РАБОТЫ НА БЛАГО СТОЛИЦЫ



**Безопасность газового хозяйства любого мегаполиса начинается с надежности газопроводов высокого и среднего давления. После техногенной аварии 2009 года на Озерной улице новое руководство МОСГАЗа провело ревизию всех сетей за сроком эксплуатации, разработало поэтапную программу их реконструкции, создало собственное строительное управление «Мосгазстрой».** Как результат, с 2010 года доля обновленных газопроводов в Москве превысила 70%.



Как менялась ситуация с газовыми магистралями в столице, об актуальном для города методе санации «Феникс», уникальном опыте подземной и подводной проходки, особенностях работы в условиях пандемии, рассказала в интервью начальник управления «Мосгазстрой» Людмила Раевская.

– Людмила Анатольевна, когда было создано строительное подразделение МОСГАЗа? С чем связывалось такое решение?

– «Мосгазстрой» как внутреннее подразделение МОСГАЗа образовано 1 октября 2009 года. Цель – проведение единой строительной политики компании. Перед нами стояло много задач: повышение качества строительства и капитального ремонта сетей, укладка стальных и полиэтиленовых газопроводов, внедрение современных технологий.

Начинали, конечно, с чистого листа: набирали людей, создавали отделы в управлении, покупали технику. Год от года объемы работ росли. Сначала освоили реконструкцию газопровода методом санации «Феникс», потом была бестраншейная прокладка газопровода методом микротоннелирования на глубине до 10 м, сейчас мы прокладываем газопроводы закрытым методом под водой.

– Первый объект «Мосгазстройа»?

– Когда в Москве принималась программа реконструкции газовых сетей, все входящие газопроводы высокого давления, лучи поделили на несколько участков. Первый наш объект был на Липецкой улице в начале 2010 года. Газопровод – часть южного луча – находился в нерабочем состоянии из-за скопления в нем жидкой фракции. Эта ситуация требовала экстренного вмешательства.

Реконструкция методом «Феникс» затронула еще два луча: юго-западный (Боровское шоссе – Озерная улица – улица Лобачевского – улица Генерала Дорохова) и северный (Алтуфьевское шоссе – улица Декабристов – проезд Серебрякова). В 2012 году «Мосгазстрой» saniровал уже 12 объектов общей протяженностью более 12 км.

– Санация – это основное направление работы?

– Санация – это очень эффективный способ приводить газопроводы в порядок с минимальной нагрузкой на городскую среду. Технология «Феникс» – 60 – 70% всех выполненных нами работ за десять лет. Современный город насыщен инфраструктурой, автомобильными и железными дорогами, другими объектами, которые нельзя снести или «подвинуть», чтобы раскопать траншею. Нам нужно работать, не создавая проблем москвичам, поэтому метод «Феникс» будет актуален всегда.

С другой стороны, «Мосгазстрою» приходилось решать и другие задачи, сложные и интересные. Один только пример – подводный к ТЭЦ-20 газопровод диаметром 1200 мм. В 2016 году мы шли под всеми городскими коммуникациями на рекордной глубине – от 8 до 12 метров. Было очень много сварки, ведь эта стальная труба большого диаметра.

Отдельная история – прокладка полиэтиленового газопровода в ТИАО для нужд Воронов-

ской инфекционной больницы. Трудная работа: шли по лесу, днем и ночью, вместе с другими строительными подразделениями. Уникальный опыт получили, как и в случае с реконструкцией дюкеров под водными преградами в Москве.

– Какова общая протяженность газовых сетей, которые привел в порядок «Мосгазстрой» с 2010 года? Сколько среди них газопроводов высокого и среднего давления – самых опасных в эксплуатации?

– За десять лет мы реконструировали и построили около 270 км сетей. Из них 180 км (66%) saniрованы по технологии «Феникс», остальные 90 км – новое строительство, стальные и полиэтиленовые газопроводы. Половина выполненных нами работ – это сети высокого и среднего давления.

Годовой план «Мосгазстроя» – порядка 40 объектов. Это разные задачи: санация, стальные и полиэтиленовые газопроводы, дюкеры, сети для городских программ благоустройства, строительства дорог и метро. С 2010 года мы выполнили работы на 350 объектах газового хозяйства.

– Кто придумал и первым применил метод санации «Феникс»? Сколько километров трубопроводов обновил МОСГАЗ по этой технологии?

– «Феникс» придумали за рубежом, технологию взяли на вооружение в Японии, Германии.



В России этот метод опробовали во второй половине 90-х, это были привлеченные компании, которые успешно проводили санацию газопроводов. МОСГАЗ в 2010 году бестраншейному способу реконструкции в теории и на практике обучали немецкие специалисты, правообладатели «Феникса». В 2011 году ГУП «МОСГАЗ» подписало соглашение, по которому компания является правопользователем технологии.

Первые участки газопроводов по новой технологии «Мосгазстрой» saniровал в 2010 году – на Липецкой и Озерной улицах, Алтуфьевском шоссе.

– До конца года МОСГАЗ планирует построить и реконструировать в общей сложности 133 км газопроводов. Каков на сегодня портфель проектов «Мосгазстроя»?

– По плану у нас 42 объекта. Если говорить о санации газопроводов высокого давления, то



это сети, питающие ТЭЦ-26 «Южная» и ТЭЦ-21 (ГРП «Коровинское шоссе»), участки на Нахимовском и Севастопольском проспектах, Живописной улице, в Походном проезде. Завершили в этом году реконструкцию газопровода среднего давления на Нагатинской набережной «Автозаводской дюкер». Также в работе в 2020 году два дюкера – «Даниловский» и «Новодевичий».

Кроме того, ведутся работы по программе выноса газопроводов из зоны строительства транспортных развязок от шоссе Энтузиастов до Рязанского проспекта и в районе ЗИЛ, участка улично-дорожной сети на пересечении МКАД с Юго-Восточной хордой, Южного дублера Кутузовского проспекта, станции метро «Зюзино» Большой кольцевой линии.

В конце лета мы приступили к прокладке закрытым способом газопровода во 2-м Кожуховском проезде, он пройдет от станции метро «Технопарк» по территории бывшего завода ЗИЛ.

– Несколько месяцев МОСГАЗ работал в удаленном режиме, на вынужденном простое находилось почти 60% сотрудников компании. Как пандемия коронавируса повлияла на деятельность «Мосгазстроя»?

– Это коснулось практически всех наших сотрудников. Стояла задача – не заболеть, это было главное. Очень сложно пришлось: сначала на удаленную работу перешли инженерно-технические работники, когда ситуация ухудшилась – рабочие. На пике пандемии 90% сотрудников управления были в простое.

Потом постепенно стали выходить на стройку – бригадами, по очереди. В начале мая нас подключили к работам по созданию временного госпиталя в Экспоцентре на Красной Пресне. Да и подготовку к новому отопительному сезону никто в этом году не отменял: до 25 августа мы работу на своих объектах по этой программе завершили. Успели все сделать в сжатые до предела сроки.

– «Мосгазстрой» в основном – мужской коллектив. Сложно женщине руководить в такой ситуации? Как у вас это получается?



– Сейчас в управлении 156 человек. Это инженерный состав и рабочие: сварщики, монтажники, газорезчики, операторы машин санации и гидроочистки, операторы телеметрии. Среди инженеров есть женщины, конечно: чертежники, сметчики, производственно-технический отдел. Потрясающая заместитель у меня.

Как справляюсь? Это не я справляюсь, а хорошая, сильная, профессиональная команда, которой дорожу. Многих людей знаю очень давно, еще до создания «Мосгазстроя».

– Газовое хозяйство Москвы менялось у вас на глазах. Каким оно стало сегодня?

– В МОСГАЗе я больше 30 лет. Помню, как раньше велись стройка и эксплуатация газовых сетей: допотопная техника, рабочие неспешно крутили гайки. С 2010 года газовое хозяйство Москвы претерпело колоссальные изменения. Новые технологии и оборудование, современные материалы, автоматика и цифровизация, условия труда – МОСГАЗ изменил все!

## МОСГАЗ – МОСКВИЧАМ



**230 238**  
КВАРТИР

проверил МОСГАЗ в ходе планового технического обслуживания ВДГО



**4757**  
ЗАЯВОК

на ремонт, подключение и замену газового оборудования выполнила Служба сервиса



**3962**  
ЗАЯВКИ

было отработано Управлением аварийно-восстановительных работ по газоснабжению

ОКТАБРЕ 2020





практически во всех структурных подразделениях МОСГАЗа установлены столы для настольного тенниса, что позволяет сотрудникам отточить свои навыки игры, а также работает соответствующая секция. По результатам соревнований, проходивших 16 сентября в клубе настольного тенниса ART-ТТ на Преображенской площади, призовые места распределились следующим образом: 1-е место заняла команда УАВР, 2-е – УГВСД и ГРС, 3-е – Центральный аппарат.

26 сентября Дворец спорта НИУ МГСУ принял в своих стенах 7 футбольных команд, вышедших из группового этапа, проходившего еще в марте. По результатам игрового дня в финале встретились молодая и амбициозная команда Центрального аппарата, сформировавшая свой окончательный состав перед самым началом группового этапа, и опытная, сыгранная команда «аварийки», составляющая уже много лет «костяк» сборной АО «МОСГАЗ». В упорной борьбе «золото» досталось команде УАВР, Центральный аппарат занял 2-е место, а 3-е – команда «проектировщиков» из УРПСД. Отметим, что **все матчи проходили с соблюдением всех рекомендаций Роспотребнадзора.**

С 5 по 8 октября в актовом зале УГВСД и ГРС в течение 4 дней проходили соревнования по стрельбе – все соревнующиеся были распределены по группам по 12 человек, чтобы обеспечить социальную дистанцию. За неделю до начала состязаний для команд были организованы тренировочные занятия, также в течение 4 дней после окончания рабочего дня спортсмены имели возможность выполнить серию из 8 выстрелов, 3 из которых – пробные. Команды состояли из 3 человек (двое мужчин и одна женщина). Результаты: 1-е место заняла команда Управления по эксплуатации ВДГО, 2-е место у «аварийки», 3-е – у Центрального аппарата.



## СПАРТАКИАДА: ПРОДОЛЖЕНИЕ

**С наступлением осени в АО «МОСГАЗ» возобновилась спартакиада, посвященная 75-летию Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг. Начавшаяся в январе 2020 года, она уже в марте была приостановлена ввиду осложнившейся эпидемиологической обстановки.**

В первой половине года были выявлены победители по шести дисциплинам: по гире, шахматам, шашкам, дартсу, плаванию и стритболу. Традиционно профсоюзная спартакиада МОСГАЗа проводится по 11 видам спорта, однако руководством предприятия и профсоюзным активом было принято решение сократить программу соревнований до девяти, убрав волейбол и перетягивание каната из-за их массовости.

Осенний сезон открыли соревнования по настольному теннису, особенно полюбившемуся столичными газовиками. И не зря – в Обществе созданы все условия для этого вида спорта:

Профсоюзная организация	Гиря	Шахматы	Шашки	Дартс	Плавание	Стритбол	Настольный теннис	Мини-футбол	Стрельба	Кол-во очков	Место
Управление аварийно-восстановительных работ по газоснабжению	8	5	6	1	3	2	1	1	2	29	1
Управление по эксплуатации ВДГО	4	1	2	7	6	1	4	6	1	32	2
Управление ГВСД и ГРС	2	3	3	4	4	5	2	5	4	32	3
Транспортное управление	1	2	4	5	9	3	5	4	8	41	4
Центральный аппарат	13	6	1	2	2	12	3	2	3	44	5
Управление по разработке проектно-сметной документации	6	8	7	6	1	8	7	3	7	53	6
Управление «Мосгазстрой»	10	4	8	3	12	9	6	10	6	68	7
Строительно-монтажное управление	10	7	5	8	15	10	9	9	9	82	8
Управление № 6	3	11	12	17	8	7	13	10	5	86	9
Управление № 10	13	13	11	10	5	6	11	8	10	87	10
Управление № 3	12	9	10	13	13	4	12	10	12	95	11
Управление «Моспромгаз»	9	14	16	11	10	13	8	7	11	99	12
Управление № 1	5	15	9	12	16	13	10	10	13	103	13
Управление капитального ремонта	7	10	13	15	11	11	13	10	13	103	14
Управление по защите газовых сетей от коррозии	13	12	15	14	7	13	13	10	13	110	15
Управление врезок и присоединений газопроводов	13	17	17	9	17	13	13	10	13	122	16
Управление № 7	13	16	14	16	14	13	13	10	13	122	17

## СОТРУДНИКАМ МОСГАЗА ВРУЧИЛИ НАГРАДЫ КО ДНЮ РАБОТНИКА НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



В преддверии Дня работника нефтяной и газовой промышленности в МОСГАЗе состоялось награждение сотрудников благодарственными письмами и грамотами органов исполнительной власти г. Москвы и почетными грамотами АО «МОСГАЗ». Церемония награждения прошла в режиме видеоконференцсвязи: из-за ограничений, вызванных эпидемиологической обстановкой, и необходимости соблюдения социальной дистанции награды специалистам вручали их непосредственные руководители на местах.

За большой личный вклад в развитие ТЭК и многолетний добросовестный труд двое мосга-

зовцев были удостоены благодарностей Министерства энергетики РФ, еще двенадцать сотрудников получили благодарственные письма заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Андрея Бочкарева, а также почетные грамоты Департамента строительства города Москвы и почетные грамоты Департамента ЖКХ города Москвы. Помимо этого, в ходе церемонии были вручены почетные грамоты АО «МОСГАЗ» «За добросовестное выполнение должностных обязанностей, достигнутые успехи в работе, высокие производственные показатели».



## ИТОГИ ДЕТСКОЙ ЛЕТНЕЙ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОЙ КАМПАНИИ 2020 ГОДА

155 детей работников АО «МОСГАЗ» в возрасте от 7 до 16 лет отдохнули в этом сезоне в лагере «ОРГРЭС», расположенном в 60 км от Москвы в Сергиево-Посадском районе Московской области. Летняя кампания прошла под девизом «Будущее рождается сегодня» и была посвящена Году памяти и славы в честь 75-летия Победы в Великой Отечественной войне.

Профсоюзная организация работников АО «МОСГАЗ» бесплатно выделяла путевки родителям, а также бабушкам и дедушкам. Заезд детей осуществлялся в две смены: с 16 июля по 5 августа и с 8 по 28 августа.

В условиях угрозы распространения коронавирусной инфекции при организации отдыха детей особое внимание уделялось соблюдению санитарных требований и рекомендаций: были закуплены медицинские маски, перчатки, бактерицидные облучатели, антисептики и

термометры. Роспотребнадзор выдал разрешение на открытие лагеря и постоянно проверял санитарно-эпидемиологическую обстановку. Все сотрудники лагеря были обследованы на COVID-19, температура детей измерялась дважды в день, постоянно проводилось микробиологическое исследование воды.

Программа мероприятий лагеря формировалась таким образом, чтобы каждый ребенок получил возможность развивать и реализовывать свои творческие способности, а также учился общаться и взаимодействовать с другими детьми. При этом работали кружки и спортивные секции: проводились соревнования по мини-футболу, пионерболу, хоккею на траве, турниры по шашкам и шахматам.

Лето пролетело быстро. Мы надеемся, что каждый ребенок приобрел в лагере новых друзей, увез с собой много хороших впечатлений и солнечное настроение.

## СЕНТЯБРЬ

**Заместитель Генерального директора**  
Франченко Ростислав Леонидович

**Бухгалтерия**  
Дерюга Любовь Васильевна

**Управление «Моспромгаз»**  
Тарасов Михаил Викторович  
Соловов Владимир Михайлович  
Сотник Анатолий Павлович

**Управление по эксплуатации ВДГО**  
Власов Виктор Васильевич  
Фокин Сергей Николаевич  
Томилин Александр Семенович  
Колосова Елена Владимировна

**Военно-учетный стол**  
Лаврентьев Константин Владимирович

**Управление по защите газовых сетей от коррозии**  
Кузнецов Сергей Федорович

**Центральное диспетчерское управление**  
Кудина Юлия Игоревна

**Управление капитального ремонта**  
Баладин Александр Александрович  
Малашерифов Гаджибала Мирзешерифович

**Управление по Генеральной схеме газоснабжения города Москвы**  
Полянских Ольга Ивановна

**Транспортное управление**  
Алыев Шабатдин Ислам-оглы  
Смирнов Сергей Анатольевич  
Панюшкин Дмитрий Владимирович

**Управление № 3 по эксплуатации и ремонту газового хозяйства**  
Почивалов Вадим Николаевич

**Управление № 6 по эксплуатации и ремонту газового хозяйства**  
Удиванова Наталья Ивановна

**Управление по разработке проектно-сметной документации**  
Кузнецов Владимир Владимирович

**Строительно-монтажное управление**  
Бирюков Владимир Александрович

**Центральный склад**  
Бармоткин Михаил Алексеевич

**Управление ГВСД и ГРС**  
Бедов Владислав Викторович

**Управление «Мосгазстрой»**  
Заруба Сергей Николаевич

## ОКТАБРЬ

**Управление «Мосгазстрой»**  
Дробышевский Игорь Михайлович  
Мартышкин Геннадий Алексеевич  
Османов Нариман Османович

**Управление № 1 по эксплуатации и ремонту газового хозяйства**  
Уткин Михаил Васильевич

**Управление № 3 по эксплуатации и ремонту газового хозяйства**  
Карейна Елена Станиславовна  
Курдюмов Михаил Викторович  
Махнав Владимир Александрович  
Остапчук Валентин Петрович

**Управление № 7 по эксплуатации и ремонту газового хозяйства**  
Грачев Владимир Валентинович  
Носова Капитолина Николаевна  
Пучинин Александр Алексеевич  
Родионова Светлана Анатольевна

**Управление № 10 по эксплуатации и ремонту газового хозяйства**  
Голяева Валентина Николаевна

**Служба главного сварщика**  
Граменицкая Ирина Викторовна

**Управление аварийно-восстановительных работ по газоснабжению**  
Романов Игорь Владимирович

**Управление капитального ремонта**  
Сапрыкин Борис Петрович

**Транспортное управление**  
Козлов Вячеслав Иванович  
Мамонкин Александр Васильевич  
Марусяк Михаил Васильевич  
Молчанов Николай Иванович  
Негро Владимир Ремович  
Овчинников Виктор Васильевич  
Шилин Алексей Валерьевич

**Управление «Мосгортоп»**  
Звягина Нина Ивановна

**Управление по эксплуатации ВДГО**  
Бахтин Геннадий Аркадьевич  
Сидорова Татьяна Валентиновна  
Союнова Амангуль Сапарклычевна

**Управление ГВСД и ГРС**  
Главатских Владимир Анатольевич  
Каманцева Альбина Семеновна  
Кочетова Валентина Павловна

**Управление технического надзора**  
Анисимова Елена Витальевна

**С днем рождения!**