



БЕЗОПАСНОСТЬ

Собянин открыл пожарный полигон

Мэр Москвы Сергей Собянин открыл обновленный учебный полигон пожарной охраны в районе деревни Апаринки. Комплексная модернизация полигона началась в 2009 году, и в настоящее время это уникальная современная база для практической подготовки пожарных и спасателей общей площадью 26,5 гектара.



Открытие полигона пожарных. Мэр Москвы Сергей Собянин на открытии полигона

13 июня в деревне Апаринки Ленинского района Московской области прошло открытие уникального комплекса для подготовки пожарно-спасательных и аварийно-спасательных формирований. Учебный полигон был создан здесь еще в 1970-х годах. К середине 1990-х многие здания и сооружения устарели и пришли в негодность, а в 2009 году власти Москвы начали возрождение объекта. Город провел комплексную модернизацию, а также

построил учебно-тренировочные и обществено-административные объекты.

«Московские пожарные и спасатели — это самый сильный боевой отряд в России. Они ежегодно спасают жизни десятков тысяч людей. За последние годы количество погибших при пожарах снизилось почти в два раза благодаря их труду, умению и таланту, а порой и самопожертвованию. Поздравляю всех пожарных и спасателей Москвы

и благодарю их за работу», — подчеркнул мэр Москвы.

На модернизированном полигоне созданы условия, максимально приближенные к реальным, что позволяет пожарным и спасателям отрабатывать разные сложные ситуации. Основные сооружения тренировочного лагеря — это четырехэтажный манеж площадью 5,9 тысяч квадратных метров, пожарная башня, 400-метровая полоса препятствий и шесть беговых дорожек, теплодымокамера, огневая полоса психологической подготовки и натурные площадки. Кроме того, на полигоне есть мобильный скалодром, тренажер для отработки навыков вскрытия дверей в жилых домах и общественных зданиях, вертолетная площадка, кинологический расчет.

В день открытия учебного полигона московские пожарные и спасатели решили учебную задачу — отработали сценарий возможного обрушения здания и его последствий. Согласно вводной, часть конструкции здания завалила газопровод, и перед аварийно-спасательным формированием АО «МОСГАЗ» стояла задача оперативно отреагировать, а впоследствии ликвидировать ситуацию. Бригада спасателей Общества в считанные минуты оценила создавшуюся обстановку, деблокировала газопровод, перекрыла подачу газа и провела работы по восстановлению энергоснабжения. Как отмечает старший мастер аварийно-спасательного

формирования АО «МОСГАЗ» Геннадий Алейников, оттачивание навыков совместно с московскими формированиями пожарных и спасателей на одном из лучших полигонов мира — отличная возможность действовать эффективнее.

В настоящее время в Московский пожарно-спасательный гарнизон входит 192 пожарно-спасательных подразделения. В них служат более 12,5 тысяч сотрудников Главного управления МЧС России по Москве и городского Департамента по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности. В 2011–2017 годах столичные спасатели и пожарные спасли 55,7 тысяч человек, из них 10,6 тысяч человек — на пожарах, 2,8 тысячи человек — при ДТП. За последние семь лет число пожаров сократилось на 37 процентов — с 8093 случаев в 2011 году до 5098 в 2010-м. Число погибших при пожарах снизилось на 46 процентов — с 213 до 115 человек.

Таких результатов удалось добиться во многом благодаря повышению технической оснащенности гарнизона и улучшению показателей оперативного реагирования.

Напомним, что учебно-тренировочная база полигона в Апаринках используется практически ежедневно. Здесь проходят подготовку 13–14 тысяч пожарных и спасателей в год. Кроме того, ежегодно в массовых мероприятиях на полигоне принимают участие свыше 22 тысяч человек.

ПРОФИЛАКТИКА

Диагностика под водой

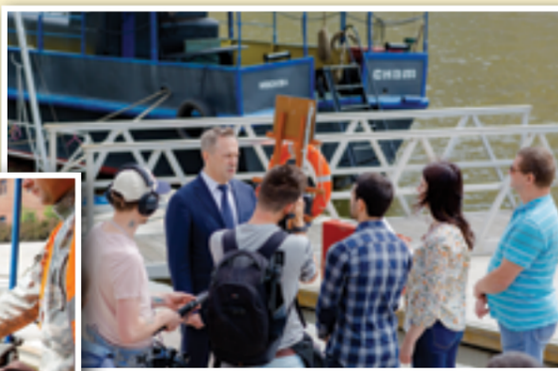
Газораспределительная система Москвы уникальна. Газ по трубам идет как по суше, так и под водой. Подводные газопроводы — дюкеры, по большей части пролегают в центре столичного мегаполиса через Москву-реку, реку Язу и водохранилища. Голутвинский дюкер в районе Якиманской набережной — источник подачи газа для одного из крупнейших потребителей города Москвы ГЭС-1. Специалисты АО «МОСГАЗ» приступили к обследованию газопровода, тем самым открыв сезон работ на подводных объектах столицы.

Система дюкеров является очень ответственным участком работ Комплекса городского хозяйства Москвы, а постоянный контроль и диагностика газораспределительной сети позволяет максимально снизить риск повреждения конструкций. Заместитель мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Петр Бирюков рассказал об устройстве подводной сети газопроводов столицы.

«В городской газораспределительной системе эксплуатируются 15 газопроводов-дюкеров высокого и среднего давления общей протяженностью более 5 км. Они проложены в 1960-е годы, в 1990-х была проведена комплексная санация газопроводов, обеспечившая их эксплуатацию еще на сорок лет», — сообщил Петр Бирюков.

Диагностика подводных дюкеров специалистами проводится постоянно, а согласно установленному в АО «МОСГАЗ» плану, в случае необходимости каждая магистраль комплексно реконструируется. На месте производства работ главный инженер АО «МОСГАЗ» Александр Осыка рассказал об особенностях этого направления деятельности предприятия и ответил на все интересующие журналистов вопросы.

«МОСГАЗ выработал программу перекладки газопроводов-дюкеров с применением самых современных методов



и с минимальными эксплуатационными затратами. Сегодня же мы действуем строго по плану, и Голутвинский подводный газопровод обследуется высококлассными специалистами в срок. Для надежного и безопасного функционирования газораспределительной системы мы ежегодно диагностируем, а раз в три года в случае необходимости проводим ремонт подводных объектов газового хозяйства столицы», — подчеркнул Александр Осыка.

Процесс обследования подводных дюкеров проводится специально подготовленной водолазной станцией. Руководитель группы специалистов Сергей Кривенко готовит команду

в штатном режиме. Сам же Сергей будет держать оперативную связь с водолазом, наблюдая за ходом обследования в режиме онлайн, благодаря автоматизированному мобильному комплексу АМК СКАТ-ТИЭМ.

«На судне в дни работ находится не менее трех человек. У каждого своя четкая задача и зона ответственности» — делится Сергей Кривенко.

Мастерски надев 86-килограммовое снаряжение, проверив все системы, специалист-подводник со скоростью около 10 метров в минуту погружается в Москву-реку. Здесь его ждет илистое течение, сквозь слои которого он пробивается к газопроводу. Как и у всех объектов такого типа, трубы газопровода погружены в траншею со специальным балластом для устойчивости и засыпаны щебнем поверх песка для максимальной защиты газопровода от любых воздействий, в том числе механических. Диагностика Голутвинского участка системы дюкеров заняла порядка получаса, его состояние в норме.

«Москва-река летом позволяет вполне хорошо видеть на глубине, что позволяет исследованиям быть максимально объективными. На данном отрезке пузырьков газа не обнаружено, никакого захламления и ярко выраженных неровностей дна нет», — подытожил водолаз первого класса Владимир Дятлов.

Отметим, что Голутвинский дюкер был уложен в 1956 году, а в 1997 году АО «МОСГАЗ» провело его санацию. Помимо стратегической ГЭС-1 с расходом газа 105000 м³/ч, Голутвинский дюкер питает жилые дома и объекты недвижимости ЦАО Москвы, а также Посольство Великобритании в России.

Серебряный призер

Представитель МОСГАЗа Ислам Гашимов стал серебряным призером городского конкурса «Московские мастера-2018», собравшего лучших электросварщиков столицы.

В столице состоялся финальный этап городского конкурса профессионального мастерства «Московские мастера-2018», уже двадцать первый год проводимого столичным правительством, Московской федерацией профсоюзов и Московской конфедерацией промышленников и предпринимателей. На этот раз в ГБПОУ «Колледж архитектуры и строительства № 7» за звание лучшего соревновались лучшие московские электросварщики ручной сварки.

Среди организаторов нынешнего конкурса — столичные департаменты ЖКХ и градостроительной политики и строительства, территориальная организация Московского городского комитета профсоюза работников строительства и промышленности строительных материалов, общественная организация «Профсоюз муниципальных работников Москвы», комитет МКППР по градостроительству и промышленности строительных материалов и ассоциация «Национальное объединение строителей».

Как всегда, конкуренция была высочайшая: достаточно сказать, что только в отборочных этапах приняли участие 117 электросварщиков из 58 московских организаций, а в финальном этапе городского конкурса участвовал 21 электросварщик из 21 организации столицы, причем все конкурсанты — мастера с квалификацией не ниже четвертого разряда.

Высокий уровень конкуренции отметил и председатель отраслевого организационного комитета по проведению конкурса «Московские мастера-2018» в организациях строительной отрасли города, заместитель руководителя столичного Департамента градостроительной политики и строительства Сергей Дегтярев.

«Здесь собрались лучшие из лучших, и мы ожидаем упорной борьбы, в ходе которой выявится победитель, — сказал Сергей Дегтярев перед началом конкурса. — Но главным результатом мы считаем высокий профессионализм наших сварщиков, они — настоящие чудо-мастера с золотыми руками».

Мосгазовские сварщики — традиционные фавориты таких соревнований. Напомним, что на прошедшем 25 апреля конкурсе сварщиков МОСГАЗа лучшими были названы электросварщик 6-го разряда Управления «Мосгазстрой» Ислам Гашимов, Смбат Мкртычан и Максим Масленников из Управления ГВСД. На их примере воспитываются и молодые сварщики МОСГАЗа. Так, в проведенных в этом году на предприятии соревнованиях сварщиков впервые участвовала вне конкурса 19-летняя Диана Багаудинова, мечтающая стать чемпионом мира по сварке.



Соревнования, за ходом которых наблюдало не только строгое жюри, но и представители городских властей, профсоюзных организаций и предприятий, состояли из двух этапов — теоретического и практического.

На первом, теоретическом этапе конкурсантам пришлось отвечать на сложные даже для опытных сварщиков вопросы, касавшиеся не только теории сварки, но и техники безопасности сварных работ. На втором этапе участникам надо было выполнить практическое задание: ручную дуговую сварку контрольно-сварного соединения трубы диаметром 159 миллиметров с толщиной стенки 6,0 и маркой стали 20 с разделкой кромок по ГОСТУ. Как позже рассказывали конкурсанты, если сварочное оборудование Kemppi MasterTig MLS2300 ACDC было хорошо знакомо практически всем участникам, то с электродами пришлось повозиться. Но это не помешало всем выполнить практическое задание в срок и с высоким качеством, что, кстати, отметили и присутствовавшие здесь же представители компаний Kemppi, ESAB и ГК «220 Вольт».



Ислам Гашимов показал высокие результаты как в практике, так и в теории, поэтому можно с полным основанием сказать, что его серебряная медаль — с золотым отливом.

«Соревнования были очень нелегкими, — признался после церемонии награждения Ислам Гашимов. — Особенно сложными оказались теоретические вопросы, и хотя ответил на все вопросы правильно, чувствовал себя здесь не совсем уверенно. Зато когда начался практический этап, было уже проще, потому что это — наша обычная работа,

которую мы выполняем ежедневно. Но мой успех — это успех всего нашего предприятия, я разделяю его и с руководством, и со всем коллективом МОСГАЗа, ведь без помощи товарищей, без моих наставников я бы никогда не стал мастером. Хотел бы особо поблагодарить генерального директора МОСГАЗа Юрия Колоскова и главного сварщика Владимира Емцева».

Призеры и участники конкурса за их профессионализм и высокое качество выполненных работ были награждены Почетной грамотой Президиума Московского городского комитета профсоюза работников строительства и промышленности строительных материалов с вручением денежной премии. Призерам вручены памятные медали конкурса «Московские мастера», кубки от организатора финального этапа ГБПОУ «Колледж архитектуры и строительства № 7», грамоты и подарки от ассоциации «Национальное объединение строителей». Победители и участники конкурса также получили памятные подарки от спонсоров — фирмы ESAB, Kemppi и ГК «220 Вольт». Кроме того, победители будут приглашены на торжественные мероприятия, посвященные празднованию Дня города, для вручения призов, учрежденных городским организационным комитетом.

А мы еще раз поздравим Ислама Гашимова с победой, пожелаем ему крепкого здоровья и новых больших успехов в таком нужном нашему городу труде!


РЕКОНСТРУКЦИЯ

Новая жизнь ГРП «Шоссе Энтузиастов»

АО «МОСГАЗ» завершило реконструкцию крупного стратегического газорегуляторного пункта «Шоссе Энтузиастов». Объект является основным поставщиком газа в сеть среднего давления районов Ивановское, Перово и Новогиреево.

ГРП был введен в эксплуатацию в 1972 году и предназначен для снижения давления газа, поддержания его на заданных значениях и обеспечения надежного и бесперебойного функционирования городской сети газоснабжения. Отсюда осуществляются поставки газа в более чем 250 жилых многоквартирных домов, обеспечивается газоснабжение ТЭЦ-11 с восточного направления. Среди основных потребителей в сети среднего давления: около 20 различных предприятий, пять газорегуляторных пунктов (ГРП) и шесть шкафных регуляторных пунктов (ШРП).

На обновленном ГРП установлено высоконадежное оборудование, отвечающее самым современным требованиям для технологических устройств газотранспортной отрасли.

В ходе технического перевооружения станция оснащена системами безопасности, уникальными системами дистанционного управления технологическими процессами и контроля параметров газа, поступающего потребителям города Москвы, с выводом всех данных в Центральное диспетчерское управление АО «МОСГАЗ».

В беседе с журналистами, первыми посетившими обновленный ГРП, заместитель начальника Управления ГВСД и ГРС АО «МОСГАЗ» Алексей Зарубин рассказал, что реконструкция объекта проведена в сжатые сроки и стала значимым шагом на пути к совершенствованию



безопасности и надежности газораспределительной системы Москвы. Он также отметил, что работы на объектах не причиняют потребителю никаких неудобств и ограничений.

«С 2012 года АО «МОСГАЗ» следует разработанной городом концепции модернизации газорегуляторных пунктов Москвы. Основное количество станций, а их у нас 376, уже прошли реконструкцию, и в ближайшие несколько лет к единому уровню будут приведены вся система газоснабжения Москвы. Из плюсов такой реконструкции для города: максимально сниженный уровень шума, экологичность, благоустроенная и ухоженная территория по всему периметру. Мы делаем все для соответствия

высокому уровню безопасности и комфорта жителей столицы», — поделился Алексей Зарубин.

Как отметили специалисты АО «МОСГАЗ», обслуживание на объекте будет проводиться строго по графику: раз в месяц технический осмотр состояния

и раз в три месяца планово-регламентные работы, проверка и настройка параметров устройств, которые отвечают за безопасное и надежное газоснабжение потребителей.

В настоящее время обновленный ГРП «Шоссе Энтузиастов» готов к вводу в эксплуатацию, а на объекте идет подготовка систем и оборудования к пусконаладочным работам.



СОТРУДНИЧЕСТВО

МОСГАЗ делится опытом с регионами

Специалисты крупной газотранспортной компании Северного Кавказа перенимают опыт АО «МОСГАЗ». В ходе насыщенной трехдневной программы представители АО «Чеченгаз» узнали, как устроена работа крупнейшего газового хозяйства страны, как налажена система взаимодействия с потребителями, а также побывали на объектах газового хозяйства столицы.

С 27 по 30 мая делегация гудермесского филиала АО «Чеченгаз» ПАО «ГАЗПРОМ» гостила в столице с целью изучения профессионального опыта АО «МОСГАЗ» и знакомства с крупнейшей газораспределительной системой России. Программа пребывания специалистов из Чечни была специально разработана руководством Общества, а особый акцент в ней сделан на вопросах работы с населением и на то, как устроена Служба сервиса АО «МОСГАЗ». Такой выбор сделан не случайно, ведь аналог именно этой службы планируют внедрить на своем предприятии региональные коллеги.



Прогулка по Аллее воинской славы предприятия, освещаемой уникальными историческими газовыми фонарями, привела к стоянке специализированной техники АО «МОСГАЗ». **Начальник аварийно-спасательного формирования Управления аварийно-восстановительных работ по газоснабжению Евгений Шевченко** ознакомил гостей с аварийно-спасательными автомобилями Общества. Делегации удалось пообщаться и со специалистами, только что вернувшимися с вызова.

Следующий день начался с посещения центра дополнительного профессионального образования работников АО «МОСГАЗ». На уникальном полигоне обучают практическим навыкам эксплуатации и ремонта внутридомового газового оборудования, оборудования производственных объектов систем газораспределения и газопотребления, наружных и подземных газопроводов с выполнением всего комплекса газоопасных работ. Учебный центр предприятия расположен на базе системообразующего ГРП «Головинская ГС», с которым специалисты АО «МОСГАЗ» ознакомили делегацию, проведя обзорную экскурсию. На примере этого объекта гости убедились, как применение энергосберегающих технологий, замена оборудования и автоматизация

управления способны снизить потребление газа и повысить надежность газоснабжения мегаполиса.

Как отметил **директор филиала «Гудермесский» АО «Чеченгаз» Саид Цакаев**, высокая планка, взятая МОСГАЗом, служит отличным образцом организации работы.

«Мы давно хотели выехать в Москву, но обстоятельства не позволяли сделать это до сегодняшнего дня. Я прекрасно понимал, что уровень МОСГАЗа очень высок, а увидев и узнав новые детали деятельности крупнейшего газового хозяйства России, не могу скрыть восхищения. Прежде всего нам надо учиться у вас сервису и адресному подходу к потребителю, важно взять максимум из столь продуктивной поездки. Надеюсь, наши контакты продолжатся, а идеи будут реализованы в полной мере. Хочу выразить благодарность руководству и специалистам за пристальное внимание и трепетное отношение», — подчеркнул Саид Цакаев.



Первый день открыл для гостей «мозговой центр» АО «МОСГАЗ» — Центральное диспетчерское управление Общества. О том, как функционирует современная система надежного и бесперебойного газоснабжения жителей, рассказал **главный инженер АО «МОСГАЗ» Александр Осыка**. Особое внимание было уделено принципу дистанционного управления всей газораспределительной сетью столичного мегаполиса, где применены уникальные разработки Общества.

Продолжением дня стало посещение Управления по эксплуатации внутридомового газового оборудования АО «МОСГАЗ».

Начальник Управления по эксплуатации ВДГО АО «МОСГАЗ» Татьяна Киселева наглядно продемонстрировала работу диспетчерской Службы сервиса, а специалисты управления поделились тонкостями выполнения заявочного ремонта.

«Приятно видеть коллег из регионов, перенимающих опыт. Мы рады поделиться знаниями. Специалисты из Чечни предварительно сообщили нам, что им крайне важно понимать вопросы технического обслуживания, практику взаимодействия с госорганами и документацию. Для этого мы воочию проследим всю цепочку нашей работы и посетим крупнейший ГРП «Головинская ГС», уникальный учебно-тренировочный полигон, территориальные службы управления. Желая, чтобы взаимодействие принесло практическую пользу нашим друзьям!» — отметила Татьяна Киселева в ходе экскурсии по территории центрального офиса Общества.

НАШИ ДЕТИ

Улыбка детей – лучший подарок!

Международный день защиты детей традиционно стал поводом для МОСГАЗа собраться дружной семьей и порадовать ребятишек. На этот раз руководство и профсоюз Общества подготовили праздничную прогулку на теплоходе по Москве-реке.

Внимание и забота к детям — ключевое направление социальной деятельности АО «МОСГАЗ». На предприятии, где трудится более четырех тысяч человек, слово «ребенок» имеет особенное звучание. Комплексная программа «Дети», реализуемая Обществом, подразумевает под собой максимально возможную поддержку многодетных семей, организацию отдыха ребят в оздоровительных лагерях, экскурсии и взаимодействие со школьниками в рамках образовательных инициатив.

Ежегодно руководство и профсоюзная организация АО «МОСГАЗ» организуют отдых детей сотрудников в период летних каникул в Подмосковье и на море. 2018 год не стал исключением. В июне группа ребят отправилась в детский оздоровительный лагерь «Бригантина», расположенный в Республике Крым. Традиционно все основные затраты берет на себя МОСГАЗ, а родители оплачивают лишь 10% стоимости путевки и авиаперелет в сумме 10 тысяч рублей. В Подмосковный детский оздоровительный лагерь «ОРГРЭС» заезд будет организован в четыре смены, и за лето здесь отдохнут около 250 детей сотрудников.

1 июня для ребят от 6 до 12 лет в сопровождении родителей руководство Общества совместно с профсоюзом компании организовало теплоходную прогулку по Москве-реке. Как поделился с нами председатель профсоюза АО «МОСГАЗ» **Владимир Бурдин**, прогулка по живописному центру столицы — не только прекрасная возможность увидеть, как преобразилась Москва, но и узнать интересные и удивительные факты об истории самого сердца России.



«Дети — наше все! Иначе тут не скажешь. В МОСГАЗе есть очень хорошая традиция — ежегодно отмечать Международный день защиты детей. Мы постоянно стараемся придумать что-то интересное, оригинальное, чтобы увлечь ребят и подарить им радость. На этот раз нами арендован комфортабельный теплоход для прогулки по Москве-реке. Но это не просто времяпрепровождение в живописных местах, это полноценная экскурсия, в ходе которой можно вкусно пообедать и пообщаться в уютной атмосфере. Желающих оказалось настолько много, что нами принято решение арендовать еще один день прогулки на теплоходе уже 2 июня.

Пусть каждый день несет радость детям, а мы для этого сделаем все, что в наших силах!» — отметил Владимир Бурдин.

В 11 утра теплоход «Москва-150» отправился от причала «Большой Устьинский мост», что в 100 метрах от парка «Зарядье». Маршрут пролегал по самому центру нашей столицы: до Воробьевых гор и обратно. На борту теплохода в первый день лета, порадовавший жителей столицы свежестью и мягкой погодой, собрались 54 ребенка и 46 сопровождающих. Среди них специалист Управления аварийно-восстановительных работ Елена Клименко, которая путешествует со своей дочерью Екатериной.

«Всегда интересно, что у мамы на работе организуют для детей на праздники. Речная прогулка у меня впервые, тут здорово! А еще мне запомнилась поездка в подмосковный лагерь: сначала там было непривычно без родителей, ну, а потом я отвлеклась и занялась рисованием в специальном кружке. Через несколько дней пребывания в лагере подружилась с ребятами и уже активно участвовала в конкурсах и соревнованиях. Еще запомнилась новогодняя елка МОСГАЗа, особенно мастер-класс и красивые костюмы музыкантов», — делится юная **Екатерина Клименко**.

В ходе прогулки, пока 9-летний **Иван** и 4-летний **Михаил Сионины** дружно играли со сверстниками, их мама — **специалист экологического отдела АО «МОСГАЗ» Юлия Сионина** рассказала о своих впечатлениях:

«Мы стараемся не пропускать мероприятия для детей, которые проходят под флагом МОСГАЗа. Это всегда увлекательно и не только объединяет сотрудников крупнейшей предприятия, но и, конечно же, сближает детей. Спасибо руководству и профсоюзу Общества за настроение и вклад в поддержку подрастающего поколения!»

Итогом двухчасовой прогулки по Москве-реке стали яркие впечатления, новые знакомства и желание вскоре вновь собраться дружной семьей МОСГАЗа на увлекательном детском мероприятии.

Подробнее о том, какие мероприятия подготовил Департамент культуры города Москвы ко Дню защиты детей, вы можете посмотреть по ссылке <https://www.mos.ru/news/item/40935073/>

На велосипеде за здоровьем

В парке «Сокольники» прошел велопробег, организованный по инициативе Департамента жилищно-коммунального хозяйства Москвы при поддержке Комплекса городского хозяйства столицы. В велопробеге участвовали руководители и сотрудники Департамента, АО «МОСГАЗ» и члены молодежных советов предприятий жилищно-коммунального хозяйства города.



Более 250 велосипедистов с удовольствием проехали на своих «железных конях» по ухоженным аллеям парка. Хорошему настроению поспособствовали и солнечная, по-настоящему летняя погода. Было тут место и соревновательному азарту, хотя, конечно, главное в таких велопробегах — не победа, а участие.

Для мосгазовцев спортивные соревнования — дело привычное и любимое. Газовики активно участвуют в турнирах и спартакиадах, традиционно занимая высокие места. И это не случайность, а скорее закономерность.

Колонну велосипедистов традиционно возглавил руководитель Департамента жилищно-коммунального хозяйства столицы Гасан Гасангаджиев, активно участвовавший в велопробегах еще на посту генерального директора МОСГАЗа:

«Это уже наша добрая традиция, мы всегда за здоровый образ жизни. Нам нужны в городском хозяйстве здоровые люди и их дети, поэтому сегодня мы вместе с детьми, как с будущим поколением работников городского хозяйства столицы».

Гасан Гасангаджиев напомнил, что первый коллективный велопробег газовиков, в котором участвовало более 200 сотрудников предприятия, состоялся еще в 2014 году и проходил на ВДНХ. С тех пор количество участников с каждым годом только росло.

«Ехать на велосипеде по Сокольникам — одно удовольствие», — говорит заместитель генерального директора МОСГАЗа по правовым и корпоратив-

ным вопросам Павел Чичиков. — Такие велопробеги сплачивают коллектив, да и просто дают неповторимую радость движения».

Все, кто приехал в этот день на велопробег в Сокольники, остались довольны.

«Я работаю на нашем предприятии около года и впервые участвую в этом велопробеге как сотрудница МОСГАЗа», — рассказала Анастасия Михайлова, работающая в Управлении информатизации. — Но в 2016 году мы с мамой, которая тоже работает в МОСГАЗе, участвовали в велопробеге, который проходил на ВДНХ. Это тоже был интересный маршрут, и положительных эмоций, как и сейчас, хватало».

Доволен и заместитель начальника Управления по реализации инвестиционных проектов АО «МОСГАЗ» Тарас Бигун.

«Это не первый мой велопробег в составе нашей мосгазовской команды», — сказал Тарас. — А сегодня я здесь с сыном. Мы оба любим кататься на велосипеде, это ведь и спорт, и удовольствие. Но я вообще люблю спорт, участвую в проходящей сейчас спартакиаде МОСГАЗа почти по всем видам спорта. Мы уже заняли первое место в баскетбольном турнире, сейчас надеюсь на успешное выступление и в соревнованиях по волейболу».

Субботний велопробег «зарядил» всех участников и приятными эмоциями, и хорошим настроением. И хотя до финиша пришлось крутить педали целых двенадцать километров, это никому не было в тягость, ведь мосгазовцы — люди спортивные!

Спартакиада набирает ход

Спартакиада, приуроченная к 153-летию газового хозяйства Москвы, набирает ход. Соревнования по игре в шахматы, шашки, гиревому спорту, стрельбе и стритболу стали следующими этапами в борьбе за лидерство команд в общем зачете.

Стратегические баталии развернулись в ставшем уже родным для участников соревнований актовом зале Управления ГВСД и ГРС АО «МОСГАЗ». Стритбол же дал старт игр участников спартакиады во Дворце спорта «Москвич».

Шахматы и шашки известны как виды спорта, где игроку важно верно, а зачастую оперативно находить наилучшие решения развития событий. Согласно установленным правилам, в турнире по шахматам и шашкам участвуют не более трех человек от одного управления, а максимальное время партии составляет 20 минут. Всего участвовало 17 команд.

Начальник Строительно-монтажного управления АО «МОСГАЗ» Сергей Енгойн ежегодно принимает участие в спартакиаде. Выступая игроком в шахматы и шашки, он отметил важность соревновательного процесса, основанного на интеллектуальной активности.

Универсальность спартакиады наглядно отразилась в разнообразии представленных дисциплин. Тактика игры на клеточных досках сменилась богатырской мощью гиревого спорта. Не секрет, что в крупнейшем газовом хозяйстве страны трудятся сильные мужчины. И вновь родные стены придали уверенности представителю команды Управления ГВСД и ГРС АО «МОСГАЗ», которое и праздновало победу.

Традиционно популярным состязанием, вызывающим особый интерес среди сотрудников Общества, является стрельба. Это не только испытание на точность и выдержку, это кропотливая работа над собой. Почти 70 стрелков, по четыре в каждой команде, боролись за лидерство. Мастерство координации и выносливость проявили все команды без исключения, а победителями в упорной борьбе стали сотрудники Управления ГВСД и ГРС АО «МОСГАЗ».



Субботний день перенес градус событий спартакиады в спортивный клуб «Москвич». Довольно молодой «родственник» баскетбола быстро набрал популярность во всем мире, привлекая игроков и зрителей красотой игры и зрелищностью. Согласно правилам, установленным оргкомитетом АО «МОСГАЗ», команда из трех человек должна была сыграть по одному тайму длительностью в семь минут, а в случае ничьи получить дополнительное время.

Начальник Управления по реализации инвестиционных проектов АО «МОСГАЗ» Андрей Манухин — действующий чемпион спартакиады среди предприятий Комплекса городского хозяйства Москвы в составе баскетбольной сборной АО «МОСГАЗ».

«Мне очень приятно, что спорт в жизни наших сотрудников с каждым годом занимает все большее место. Стритбол — настоящая мужская игра, активная и плотная по своей борьбе на всех участках площадки. Именно такой накал позволяет показать характер и мастерство, а я скажу: у нас ребята что надо!» — рассказал Андрей Манухин.

По итогам игр в стритбол первое место — у команды Управления по реализации инвестиционных проектов АО «МОСГАЗ», второе — у Строительного управления «Мосгазстрой», а бронза досталась Управлению по эксплуатации внутридомового газового оборудования.

Таким образом, призовые места по пяти дисциплинам спартакиады АО «МОСГАЗ» распределились следующим образом:

ШАХМАТЫ:

I место — Управление по эксплуатации внутридомового газового оборудования;
II место — Центральный аппарат;
III место — Управление аварийно-восстановительных работ.

ШАШКИ:

I место — Управление ГВСД и ГРС;
II место — Центральный аппарат;
III место — Управление по эксплуатации внутридомового газового оборудования.

ГИРЯ:

I место — Управление ГВСД и ГРС;
II место — Управление № 1 по эксплуатации и ремонту газового хозяйства;

III место — СУ «Мосгазстрой».

СТРЕЛЬБА:

I место — Управление по эксплуатации внутридомового газового оборудования;
II место — СУ «Мосгазстрой»;
III место — Управление аварийно-восстановительных работ.

СТРИТБОЛ:

I место — Управление по реализации инвестиционных проектов;
II место — Управление аварийно-восстановительных работ;
III место — Управление по эксплуатации внутридомового газового оборудования.

Поздравляем!

Июнь

Руководство

- Волгин Юрий Николаевич
Транспортное управление
- Гаджиев Роберт Арсенович
- Громов Александр Витальевич
- Зубрицкий Евгений Сергеевич
- Курбанов Зулфар Миниахметович

Управление аварийно-восстановительных работ по газоснабжению

- Долгов Владимир Юрьевич
- Копылов Александр Викторович
- Седых Владимир Николаевич
- Фомин Валерий Николаевич
- Шнегула Юрий Эдуардович

Управление по эксплуатации и ремонту ГВСД и ГРС

- Жданов Владимир Евгеньевич
- Иванов Сергей Львович
- Поздняков Владимир Тихонович
- Старков Виктор Михайлович
- Чулкова Татьяна Викторовна

Отдел экспертизы проектно-сметной документации

- Иванова Светлана Александровна

Управление по эксплуатации ВДГО

- Кравцов Геннадий Владимирович
- Федик Михаил Игнатьевич

Строительно-монтажное управление

- Сгибнев Сергей Сергеевич

Управление № 1 по эксплуатации и ремонту газового хозяйства

- Вакс Галина Владимировна
- Козлачков Владимир Николаевич

Управление № 3 по эксплуатации и ремонту газового хозяйства

- Бутинина Надежда Дмитриевна

Управление № 7 по эксплуатации и ремонту газового хозяйства

- Терехова Валентина Михайловна

Управление № 10 по эксплуатации и ремонту газового хозяйства

- Давыдов Иван Иванович
- Набатова Лариса Владимировна
- Санников Энвер Абдул-Оглы
- Тарасенко Валентина Васильевна

Управление «Моспромгаз»

- Валецкий Евгений Павлович
- Устабаев Олег Валиевич

Метрологическая служба

- Широков Вячеслав Михайлович

Столовая

- Шибанова Татьяна Васильевна

Управление режимов газопотребления

- Щеголева Елена Викторовна