

2-3



**СПЕЦИАЛИСТАМ
АО «МОСКОЛЛЕКТОР»
ВРУЧИЛИ НАГРАДЫ**

4



**НАША КОМАНДА
ЗАНЯЛА 2 МЕСТО
В ГОРОДСКОМ КВИЗЕ**

4



**РАБОТНИКИ ОБЩЕСТВА
ПЕРЕДАЛИ ПОМОЩЬ
ПРИютУ ДЛЯ ЖИВОТНЫХ**

ИТОГИ И ПЛАНЫ

В этом году модернизируют 36,5 км коллекторов



Первый в этом году выпуск газеты начнём с подведения итогов года минувшего. В 2025-м специалисты АО «Москоллектор» провели капитальный ремонт, реконструкцию, модернизацию и техническое перевооружение 11 комплексов коллекторов общей протяжённостью 39 км.

Работы можно разделить на два типа. К первому относятся капитальный ремонт и обновление строительных конструкций. В прошлом году восстановлено 1684 конструктивных элемента и 27 тыс. погонных метров гидроизоляции, заменены специализированные металлоконструкции, общий вес которых превышает 135 тонн, выполнены меры по антикоррозийной защите. Крупнейшим объектом, где проводились работы данного типа, стал комплекс коллекторов «Ярцевский».

Второе направление модернизации касается слаботочных систем, которые отвечают за жизнеобеспечение коллектора и его безопасность. В минувшем году на объектах АО «Москоллектор» было проложено 253 км слаботочных кабельных линий и выполнен большой объём работ по усовершенствованию охранно-пожарной сигнализации, голосовой связи, систем контроля различных параметров. Установлено 2908 дымовых датчиков и 1247 звуковых оповещателей задымления, смонтировано 218 газовых анализаторов, десятки датчиков температуры и уровня затопления. Введено 575 новых устройств речевой связи, с помощью которых работники, находящиеся в коллекторе, могут в любой момент связаться с диспетчерскими службами. К примеру, такие работы проведены в комплексах

коллекторов «Лиственничный», «Водный стадион», «Ленинский 131».

Продолжилась работа по перевооружению систем вентиляции. В 2025 году в коммуникационных коллекторах было установлено 52 новых вентилятора и проложено 156 воздуховодов, распределяющих потоки воздуха по нужным направлениям.

Непрерывно следить за состоянием объектов коллекторного хозяйства помогает система видеонаблюдения. В прошлом году её пополнили 368 цифровых камер, которые могут снимать в инфракрасном диапазоне, что позволяет контролировать ситуацию в коллекторе даже в полной темноте.

На 2026 год запланированы работы по капитальному ремонту и модернизации 36,5 км коммуникационных коллекторов.

Ещё один фронт ежегодных работ связан с обновлением вентиляционных шахт. По итогам 2025 года современный вид обрели 390 оголовков вентиляционных шахт, в этом сезоне на очереди ещё не менее 220. Но для начала специалисты АО «Москоллектор» промыли все оголовки (их в столице более 13,3 тыс), чтобы очистить от зимних загрязнений. Особое внимание уделили объектам на знаковых общественных территориях, например, на Павелецкой площади. Здесь над вентиляционными шахтами установлены декоративные конструкции из металла, которые служат украшением привокзального сквера.

Удалять грязь и пыль с сооружений работникам помогали спецавтомобили «Посейдон»: оборудование обеспечивает промывку струёй воды под высоким давлением.



НАШ МОБИЛЬНЫЙ ОТРЯД ПРОЯВИЛ СЕБЯ ВО ВРЕМЯ МАСШТАБНЫХ УЧЕНИЙ

В апреле работники Общества приняли участие в масштабных городских учениях: пожарные, спасатели и мобильные отряды инженерных компаний отработали действия по тушению пожара в высотных зданиях. Было задействовано более 1,5 тыс. человек и около 300 единиц техники.

Тренировка развернулась на территории строящегося жилого комплекса в Коммунарке. По сценарию, возгора-

ние произошло на верхних этажах домов, некоторые жильцы выбрались на кровлю, но многие оказались отрезаны огнём и не могли самостоятельно покинуть опасные помещения. Вскоре пожар начался и на подземной парковке, пламя грозило перекинуться на технологические постройки.

В ходе учений впервые была использована техника подачи пенообразователя на высоту свыше 60 метров с помощью бетононасосов.



Опробованы новаторские способы эвакуации силами авиации. Например, при способе «на шаге» экипаж удерживает вертолёт в полуметре от кровли – пострадавшему нужно сделать всего один шаг, чтобы оказаться на спасательном борту. А при использовании транспортных кабин, закреплённых на внешней подвеске воздушного судна, можно за один раз эвакуировать до 10 человек.

Отряд АО «Москоллектор», в состав которого вошли работники РЭК-4, проводили эвакуацию пострадавших в условиях ограниченного замкнутого пространства. Такие условия возникают, к примеру, при

спасении людей из-под завалов. Чёткие и слаженные действия наших коллег получили высокую оценку организаторов учений.

Подобные тренировки проходят регулярно. Так, в марте специалисты Общества проявили себя во время крупных учений в преддверии паводков и наступления пожароопасного периода. В рамках подготовки к этим учениям состоялась соревнования по комбинированной эстафете среди мобильных групп инженерных компаний и префектур Москвы. Команда АО «Москоллектор» продемонстрировала профессионализм и высокую скорость прохождения эстафеты, завоевав 4 место.



МАСТЕРА СВОЕГО ДЕЛА

НАГРАДЫ К ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ ПРАЗДНИКУ

Март для всех, кто работает в сфере городского хозяйства, — месяц праздничный, ведь в третье воскресенье отмечается профессиональный праздник — День работников ЖКХ. В столице в этой области трудятся более 600 тысяч человек. Накануне торжественной даты в концертном зале «Москва» состоялась церемония награждения представителей отрасли, достигших особых успехов. Были отмечены трудовые династии, ветераны труда и яркие молодые специалисты. В частности, благодарственное письмо Мэра Москвы из рук главы Комплекса городского хозяйства Петра Бирюкова получил председатель нашего молодёжного совета диспетчер РЭК-6 Илья Шишкин. Всего же благодарственные письма и почётные грамоты вручены 14 работникам АО «Москоллектор». Поздравляем коллег с заслуженными наградами, благодарим за верность призванию и желаем новых успехов в работе!



фото предоставлено пресс-службой ДЖКХ г. Москвы



фото предоставлено пресс-службой ДЖКХ г. Москвы

«Почётный работник ЖКХ г. Москвы»



СЕРГЕЙ ПОЗДНЯКОВ
слесарь-ремонтник 5 разряда РЭК-3



ВАСИЛИЙ САСЬКОВ
мастер АРУ



ЕЛЕНА НЕНОГЛЯДОВА
техник коммуникационного коллектора 1 категории РЭК-4



МАРИЯ СМЕРНОВА
главный диспетчер РДП РЭК-1

Благодарность Мэра Москвы

В поздравительной речи Пётр Бирюков отметил, что специалисты городских коммунальных служб и инженерных компаний выполняют множество смежных задач: участвуют в работах по реконструкции школ и поликлиник, помогают профильным ведомствам в вопросах организации противовоздушной обороны, оказывают поддержку другим регионам страны. АО «Москоллектор» вносит весомый вклад в решение всех этих задач.

«За последние годы столичные коммунальщики на деле доказали, что способны не только надёжно обеспечивать жизнедеятельность мегаполиса, но и готовы прийти на помощь тем, кто в ней нуждается. Продолжается восстановление инфраструктуры городов-побратимов Москвы — Донецка и Луганска. Успешно проявляет себя созданная нами несколько лет назад сводная мобильная группировка. Прошлым летом обеспечивали пожарную безопасность в Рязанской области. При этом ни на минуту не приостанавливаются и работы по реализации проектов, направленных на создание единого высокого стандарта качества жизни москвичей», — подчеркнул Пётр Бирюков.

Повседневный труд специалистов Общества на объектах коллекторного хозяйства скрыт от посторонних глаз. Большинство горожан даже не подозревают о том, что под землёй ежедневно кипит работа, позволяющая бесперебойно снабжать их водой, теплом и связью.

Но москвичи знают об АО «Москоллектор» по задачам, которые решаются на поверхности, в тесном взаимодействии с другими службами города. Так, зимой сотни наших работников выходят на борьбу со снежной стихией и ведут расчистку улиц, набережных, площадей в круглосуточном режиме. Это ещё один способ сделать любимый город комфортнее, безопаснее и уютнее.

Благодарность префекта ЗелАО



МАРИНА КОСТЫРКА
техник коммуникационного коллектора 1 категории СУЭК г. Зеленограда



ГАЛИНА НЕВОРОТОВА
обходчик линейный 3 разряда СУЭК г. Зеленограда

МАСТЕРА СВОЕГО ДЕЛА

Почётные грамоты Департамента жилищно-коммунального хозяйства города Москвы вручены активным профоргам подразделений за многолетний плодотворный труд в отрасли и в профсоюзе



ОЛЬГА АСТАСКЕВИЧ
инженер по учёту имущества
и материальных ценностей 2 категории РЭК-1



ЕЛЕНА ВОЛОДЧЕНКО
ведущий экономист РЭК-5



ОЛЬГА КОПТЕВА
специалист 1 категории ОСП



МАРИНА МИРОНОВА
инженер по учёту имущества
и материальных ценностей РЭК-6



НЕЛЛИ НАУРЗГАЛИЕВА
инженер по надзору за коммуникациями 2 категории
РЭК-2



ИРИНА НИКОЛАЕВА
делопроизводитель АРУ



ГЮЛЬНАРА УСМАНОВА
начальник участка внутриквартальных коллекторов
СУЭКК г. Зеленограда

ХРОНИКИ ГОРОДСКОГО ХОЗЯЙСТВА

В честь Дня работников ЖКХ в пространстве центра «Остров мечты» работала выставка «Хроники городского хозяйства». Инженерные компании и профильные музеи представили исторические артефакты, например, кирпич 1865 года с клеймом Московского газового завода и лампы для освещения кремлёвских звёзд. Одним из экспонатов от АО «Москоллектор» стал датчик метана термокаталитический ДМТ-4, выпущенный в 1982 году. Его бережно хранят специалисты отдела метрологии.

А центральное место в экспозиции занял макет участка кабельного коллектора от подстанции «Пресня» с переходом под Москвой-рекой. Большой вращающийся куб, привлёкший внимание всех без исключения посетителей выставки, приоткрывает тайны подземной столицы. С его помощью можно узнать, как техники совершают обходы коллекторов, познакомиться с устройством вентиляционной шахты и автоматической насосной станции.

Макет дополнен цифровой стойкой с подробной информацией о компании, фотографиями и видеосюжетами. Стойка также оснащена элементами управления, благодаря которым любой желающий мог активировать интерактивные элементы макета: включить вентилятор, зажечь фонари, запустить работу насосов.

Коллектор от подстанции «Пресня» примечателен тем, что около 200 метров его трассы проходит под руслом реки, глубина залегания местами достигает почти 20 метров. Макет этого уникального сооружения был создан несколько лет назад при активном участии производственно-технического отдела. Сегодня работники АО «Москоллектор» могут увидеть экспонат в учебном кабинете на ул. Обручева, 33А.



ЗНАЙ НАШИХ!

СЕРЕБРО В ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОМ БАТЛЕ

Команда АО «Москоллектор» проявила эрудицию и смекалку в городском интеллектуальном турнире «Очень эрудированный кот». Эту игру в формате квиза уже третий год подряд организует АО «ОЭК». В этот раз в битве умов сражались 20 команд от учреждений, подведомственных столичному Департаменту ЖКХ.

Нашу сборную представляли (на фото слева направо): начальник ПТО Алексей Овсянников, руководитель пресс-службы Ольга Геранчева, начальник ОТРК Светлана Присэкару, начальник канцелярии Дарья Демченко, руководитель аппарата генерального директора Анна Силиченкова и специалист 1 категории РЭК-6 Олег Иванов.

Участникам предстояло пройти 8 туров, отвечая на вопросы по истории, литературе, обществознанию, решая логические и креативные задачи. Наша сборная уверенно справилась со всеми раундами, выиграв серебряный трофей.

ПОКАЗАЛИ КЛАСС
НА ТУРНИРЕ ПО СТРЕЛЬБЕ

Сезон спортивных состязаний между учреждениями, подведомственными столичному Департаменту ЖКХ, начался в первый месяц весны с турнира по практической стрельбе. Такие соревнования проводились впервые.

Честь АО «Москоллектор» защищали слесарь-ремонтник РЭК-6 Сергей Полилов, заместитель начальника юридического отдела Екатерина Лапина, секретарь генерального директора Виктория Яковлева и ведущий специалист ОУКиСКПУ Максим Крючков (на фото слева направо).

Участники пробовали силы в стрельбе из пистолета Glock и тактического блока Ропі – по 25 выстрелов из каждого, столько же было и мишеней. Помимо меткости, требовалась высокая скорость, ведь на выполнение задачи давалось лишь 25 секунд. Наши коллеги достойно выполнили все подходы и в общекомандном зачёте вошли в десятку лучших.



ДОБРОЕ ДЕЛО

ПОМОГЛИ ПРИЮТУ
ДЛЯ ЖИВОТНЫХ

В небольшом муниципальном приюте «Искра» на северо-востоке Москвы живут 150 собак и 50 кошек. Базовую поддержку приюту оказывает город, а ежедневная забота о питомцах, лечение, социализация ложатся на плечи волонтеров. Именно они сообщили работникам АО «Москоллектор», в чём сегодня особенно нуждаются их подопечные. На призыв собрать помощь приюту откликнулись почти все подразделения Общества.



Передали сухие и влажные корма, разнообразные лакомства, лекарства, гигиенические средства и хозяйствы, необходимые для ухода за животными, подстилки, миски, игрушки. Посылки заполнили весь багажник и частично салон дежурной машины ОДС, на которой представители молодёжного совета отвезли посылки в «Искру».

Волонтеры познакомили наших специалистов со всеми хвостатыми обитателями. У каждого свой характер: игривые и флегматичные, ласковые и пугливые, любопытные и недружелюбные с незнакомцами, но все нуждающиеся в помощи и любви человека.



«Когда я ехал в приют, то ничего толком не знал об устройстве таких мест, – рассказал ведущий инженер ОТН Дмитрий Лис. – В голове рисовался ад: голодные, грязные собаки и кошки с потухшими глазами, обречённые на одиночество. Оказалось, волонтеры приюта прикладывают все усилия, чтобы животные были сыты, содержались в чистоте, могли побегать и поиграть. Но любая помощь востребована, посылки от нашего трудового коллектива стали большим подспорьем для приюта. С радостью продолжу участвовать в таких благотворительных акциях».

В адрес АО «Москоллектор» приют прислал два благодарственных письма. Первое – от лица волонтеров, ухаживающих за собаками. Второе – от имени... кошек! Вот что они нам передают: «Вы обеспечили нас кормом, лекарствами и игрушками – это важнее любых слов. В приюте стало сытнее и веселее. Мы, кошки, не умеем говорить, но если бы могли, сказали бы просто: спасибо, что вы есть. И приезжайте в гости. Если вам нужен чистоплотный, не шумный сосед по квартире, готовый в любую минуту подставить свой шерстяной бочок для поглаживаний, – у нас всегда есть желающие».

