

# ПОДЗЕМНЫЙ ЛАБИРИНТ

№ 04 (65) 2025

2



«ЗИМА В МОСКВЕ»:  
НА ЛЕБЕДЯНСКОЙ  
УЛИЦЕ ОТКРЫЛСЯ  
НЕОБЫЧНЫЙ КАТОК

3



СВАРЩИКИ  
ПОКАЗАЛИ СВОИ  
НАВЫКИ НА КОНКУРСЕ  
ПРОФМАСТЕРСТВА

4



НАШИ ВОЛОНТЕРЫ  
НА ПРАЗДНИКЕ  
В ДЕТСКОЙ  
БОЛЬНИЦЕ

ПОВОД ДЛЯ ГОРДОСТИ

## ДЕНЬ ЭНЕРГЕТИКА В АО «МОСКОЛЛЕКТОР»



Коллекторное хозяйство – уникальная область городского быта. Здесь сплетаются и жилищно-коммунальная сфера, и строительство, и ресурсоснабжение. Но своим профессиональным праздником мы в первую очередь считаем День энергетика, ведь наш трудовой коллектив обеспечивает надёжность и безопасность поступления электричества и тепла в дома сотен тысяч москвичей.

По традиции, 22 декабря, в День энергетика в АО «Москоллектор» чествовали работников, которые в этом году внесли особо значимый вклад в общее дело. На церемонии поощрили 80 специалистов: были вручены ведомственные награды, знаки «Ветеран коллекторного хозяйства», почётные грамоты Общества. 23 человека занесены на Доску почёта. Кроме того, грамотами отметили самых деятельных членов профсоюза – руководителя аппарата генерального директора Анну Силиченкову и заместителя главного инженера по производству аварийно-ремонтного управления Ольгу Довгалюк.

Генеральный директор Дмитрий Потапов подчеркнул, что АО «Москоллектор» сильно сплочённостью и высоким уровнем профессионализма. Не случайно стаж многих работников в Обществе исчисляется десятками лет. Трудовой коллектив без промедлений откликается на любой вызов времени и успешно решает всё новые и новые задачи, не уступая по показателям эффективности крупнейшим в области ЖКХ столичным компаниям. Этим по праву можно гордиться.



Так, в 2025 году приведены в надлежащее состояние строительные конструкции 20,99 км коллекторов, модернизированы инженерные системы и системы безопасности 17,87 км коллекторов. Была продолжена планомерная работа по обновлению вентиляционных шахт, перевооружению слаботочных систем объектов коллекторного хозяйства, внедрению новых технологий. Неутомимо и плодотворно решались самые разные задачи, связанные с обеспечением безопасности. Активное развитие получила наша дочерняя компания АНО «МосколлекторСтройТрест», реализующая проекты по развитию городской социальной инфраструктуры.

– С таким коллективом нам всё по плечу, – выразил уверенность Дмитрий Валерьевич. – Спасибо вам огромное и низкий поклон!



По случаю профессионального праздника вышли в свет два необычных ролика о деятельности АО «Москоллектор». «Мой папа работает богатырём», – говорит юный герой первого сказочного сюжета и рассказывает об очень полезных подземных змеях, о которых нужно заботиться, чтобы в доме всегда были свет, тепло и даже интернет. Второе видео доходчиво и с юмором объясняет, что в «Москоллекторе» работают вовсе не коллекторы, которые выбивают долги. А ещё этот ролик музыкальный. Впрочем, лучше один раз увидеть, чем читать пересказ – ролики можно посмотреть на сайте moscollector.ru, в нашем официальном телеграм-канале и на страничке «ВКонтакте».

Ну, а поскольку от Дня энергетика до Нового года рукой подать, то это повод вспомнить ещё об одном формате участия АО «Москоллектор» в жизни города. С первых дней зимы столица начинает искриться яркими огнями праздничного убранства. Сейчас город украшают три ёлки с символикой Общества. Та, что на фотографии, разместилась на улице Садовой-Кудринской, 15. Ещё две по адресам: ул. Чечулина, 5 и бул. Яна Райниса, 2, корп.1.



ЗНАЙ НАШИХ!

## ЛУЧШИЕ В СФЕРЕ СТРОИТЕЛЬСТВА

**С**троительное направление — одно из ключевых в деятельности АО «Москоллектор». Оно неразрывно связано с выполнением производственной программы Общества и играет ведущую роль в оценке АО «Москоллектор» как важнейшей организации Комплекса городского хозяйства города Москвы. Профессионализм наших специалистов был отмечен ассоциацией «Национальное объединение строителей».



**Профессионализм наших специалистов был отмечен ассоциацией «Национальное объединение строителей»**

Почётная грамота вручена **Денису Калугину**. За 13 лет работы в АО «Москоллектор» он прошёл путь от инженера по надзору за строительством 2 категории до заместителя генерального директора по капитальному строительству. Под его руководством построены технически сложные коллекторы от подстанций «Пресня», «Мещанская», «Первомайская», а также от электростанции «Щербинка». При личном участии Дениса Андреевича в комплексе коллекторов «Зарядье» успешно внедрена система автоматического аэрозольного пожаротушения, разработаны проекты развития коллекторного хозяйства до 2030 года, налажена работа автономной некоммерческой организации по развитию городской среды «МосколлекторСтройТрест».

**МОСКОЛЛЕКТОР**



Также почётной грамоты удостоен главный специалист отдела капитального ремонта и наземных сооружений **Алексей Крехтунов**, работающий в Обществе с 2017 года. Он проявил себя как грамотный специалист, умело применяющий накопленный опыт, сохранив при этом стремление к постоянному совершенствованию.

Ещё одним обладателем почётной грамоты стал **Владимир Прибытов**. В АО «Москоллектор» он пришёл в 2011 году на должность мастера ремонтно-строительного управления, а сегодня занимает пост заместителя начальника отдела технического надзора. Коллеги отмечают его исключительную ответственность и пунктуальность в исполнении должностных обязанностей.



Благодарность Президента Ассоциации объявлена начальнику отдела строительства и модернизации коллекторов **Никите Лаврентьеву**. Он успешно решает задачи, связанные с проектно-сметной и технической документацией, организует проведение работ по модернизации, реконструкции и техническому перевооружению коллекторов, обеспечивает надзор за строительно-монтажными и пусконаладочными работами. В АО «Москоллектор» с 2014 года.

Такая же благодарность объявлена **Ирине Тихоновой**, которая с 2016 года руководит сметным отделом. Она вносит огромный вклад в расчёт стоимости проектных и изыскательских работ на модернизацию объектов коллекторного хозяйства, а также в расчёт объёмов и стоимости планируемого строительства. «Её девиз — нет неразрешимых задач», — считают коллеги.

## НА ЮГЕ СТОЛИЦЫ ОТКРЫЛСЯ НЕОБЫЧНЫЙ КАТОК

**В** первый день декабря в столице стартовал проект мэра «Зима в Москве», объединивший фестивали, праздничные мероприятия и работу спортивных площадок. В числе самых долгожданных событий для москвичей, конечно, было открытие катков.

С каждым годом в городе становится всё больше ледовых площадок. Одной из новинок этого сезона стал каток на улице Лебедянская, недалеко от дома №4. Расположенный на дворовой территории, он не уступает по качеству льда и красоте оформления лучшим общегородским и парковым каткам. Для зрителей обустроили трибуны, для катающихся — тёплую раздевалку с пунктом проката и заточки коньков. А вокруг площадки разместились новогодние арт-объекты. Этот замечательный каток и сопутствующая инфраструктура возведены силами нашей дочерней организации АНО «МосколлекторСтройТрест».



На церемонии открытия ледовой арены глава управы района Бирюлёво Восточное Александр Кучерявкин отметил, что это первый подобный каток в Южном округе столицы и сердечно поблагодарил трест за проделанную работу.

Исполняющий обязанности генерального директора АНО «МосколлекторСтройТрест» Константин Андрейченко от лица строителей поздравил жителей района с открытием новой всесезонной спортивной зоны. Оказывается, весной здесь всё преобразится. Уже смонтированы баскетбольные кольца, подготовлены ворота для мини-футбола. Так что площадка на Лебедянской будет радовать жителей круглый год.

Посмотреть видео с открытия катка можно в наших соцсетях: [vk.com/aomscollector](http://vk.com/aomscollector) и [t.me/aomskollektor](http://t.me/aomskollektor).

В РАБОЧЕМ РЕЖИМЕ

## К ДЕЖУРСТВУ В НОВОГОДНИЕ ПРАЗДНИКИ ГОТОВЫ

Миллионы москвичей собираются за праздничными столами, чтобы встретить Новый год, а в это время сотни сотрудников Комплекса городского хозяйства Москвы выходят на дежурство. Так и для многих работников АО «Москоллектор» новогодняя ночь и январские праздники — не время для отдыха, а период максимальной ответственности: от бесперебойной работы объектов коллекторного хозяйства зависит надёжное ресурсоснабжение столицы. Чтобы гарантировать безопасность и стабильность работы инженерных сетей, АО «Москоллектор» организует круглосуточное дежурство.

Численность дежурных бригад неизменна в течение года. На сутки заступают 24 аварийные бригады, 102 человека, 28 единиц техники. Однако в праздничные дни эксплуатационные районы дополнительно привлекают ремонтный персонал для обеспечения работоспособности элек-

трооборудования в коллекторах. Также на суточное дежурство заступают ответственные дежурные по Обществу и подразделениям. В районах формируются дополнительные аварийные бригады с дежурством на телефоне: в случае аварии они по вызову прибывают на рабочие места, — рассказали в нашей объединенной диспетчерской службе (ОДС).

Перед праздниками специалисты тщательно проверяют сигнализацию, системы диспетчерского управления, оценивают уровень инженерно-технической защищённости объектов. Особое внимание уделяется центральной части Москвы, поскольку там всегда много отдыхающих. Также в зоне пристального внимания находятся внутриквартальные коммуникационные коллекторы, которые обеспечивают теплом, водой, электричеством и связью много квартирные дома. Причина в том, что повышенные нагрузки на инженерные сети, морозы и снегопады увеличивают риск возникнове-



ния аварийных ситуаций именно в дни всеобщих зимних каникул.

Ну а как же праздник?

— Отношение к новогоднему дежурству профессиональное и

ответственное: это служба людям, мы выполняем свой долг. Работники на дежурстве сохраняют праздничное настроение. Традиции такие же, как и в боль-

шой дружной семье: поздравлять коллег, смотреть вместе трансляцию поздравления Президента России, — ответили специалисты ОДС.

## В КОНКУРСЕ СВАРЩИКОВ ПОБЕДИЛИ РАБОТНИКИ АРУ

Прошёл смотр-конкурс профессионального мастерства по профессии электрогазосварщик и электросварщик ручной сварки. На протяжении двух недель бригады подразделений Общества демонстрировали свои знания и навыки.

В смотре приняли участие 38 человек. На первом этапе каждый из них отвечал на вопросы конкурсных билетов — своего рода мини-экзамен в формате письменного тестирования.

Затем — практика. Нужно было сварить две части трубы диаметром 159 мм. Один фрагмент закреплялся на штативе под углом 45 градусов, имитируя изгиб трубопровода. Чтобы выполнить сварочное соединение с другим фрагментом, требовалось применить швы разных видов: нижний, вертикальный, горизонтальный и потолочный (считается самым сложным, ведь мастер сваривает детали в положении над собой).

Получившееся изделие осматривали эксперты, после чего проводился ультразвуковой контроль — такой метод позволяет оценить качество провара, зафиксировать внутренние трещины или пустоты.

Время выполнения задания тоже учитывалось. По регламенту отводилось не более 40 минут. Время и некоторые нюансы уль-

троки лидеров, ведь все они отлично справились и с теорией, и с практикой, набрав максимальные 25 баллов.

Третье место завоевал Евгений Василькин. Он трудится в АО «Москоллектор» больше десяти лет, в целом стаж в

родах есть стремление стать асами в своём деле, советует впитывать опыт старших коллег, не стесняясь задавать вопросы. В свободное время любит смотреть футбол, увлекается рыбалкой.

Второе место у Сергея Громова. Тоже опытный мастер — занимается сваркой три с половиной десятка лет. В профессии его едва ли чем удивишь, подобные конкурсы помогают освежить восприятие и внести разнообразие в привычные рабочие дела.

Первое место занял Максим Загидуллин. Сварку освоил 17 лет назад, успев до этого получить образование техника-технолога электрооборудования. В смотре профмастерства участвовал впервые, и сразу — успех. Но почивать на лаврах никогда: после работы многодетный пapa спешит к семье. Старшая дочь уже взрослая, старшему сыну — 11 лет, младшей дочке — 8, а сыну-малышу ещё нет и двух лет.

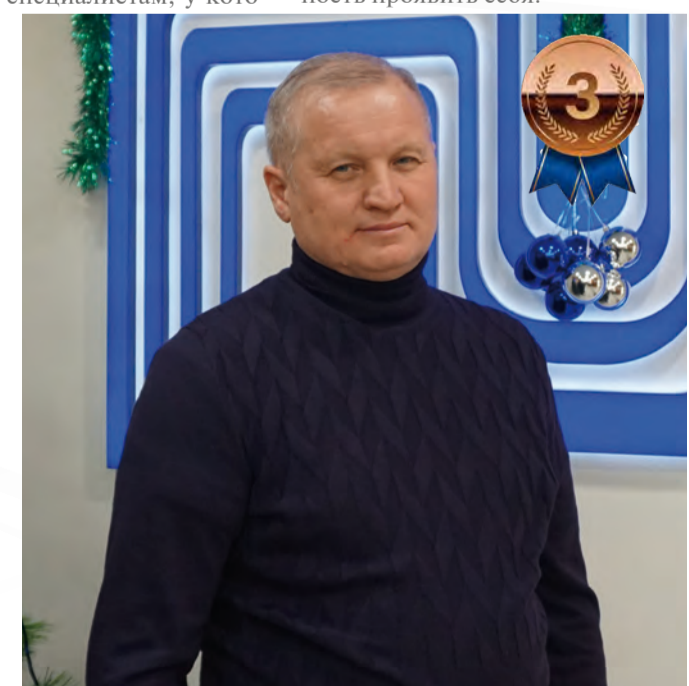
Тем, кто не вошёл в число призёров, не стоит огорчаться: конкурс среди сварщиков Общества проводится каждый год, так что у всех будет возможность проявить себя.



ультразвуковой диагностики стали решающими факторами в распределении призовых мест среди

итак, встречайте победителей — электрогазосварщиков 5 разряда из аварийно-ремонтного управления.

сварке около 38 лет, не раз бывал призёром городских конкурсов. Молодым специалистам, у кото-



## БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТЬ

## ЧУДО ДЛЯ МАЛЕНЬКИХ ПАЦИЕНТОВ

Работники Департамента жилищно-коммунального хозяйства города Москвы устроили для пациентов Российской детской клинической больницы акцию «Новогодний десант Дедов Морозов и Снегурочек». 40 зимних волшебников эффектно появились у окон палат: спустились с крыш на тросах и поднялись к палатам на автоворонках. Этую миссию исполнили представители Всероссийского студенческого корпуса спасателей, известные спортсмены и артисты.

После этого в больнице начались научные шоу и мастер-классы от организаций, подведомственных Департаменту ЖКХ. Участие в акции приняли три представительницы АО «Москоллектор». Ведущий специалист канцелярии Маргарита Золотова была волонтером-помощником в фотозоне с гигантским снежным шаром — ребята забирались в него и попадали в вихрь конфетти.

Ведущий специалист канцелярии Галина Дударчук представила в образе доброй Снежной Королевы, а руководитель пресс-службы Ольга Геранчева — в костюме динозавра. Дети с восторгом обнимались и фотографировались с героями нашей импровизированной сказки. Счастливые глаза ребят стали для участниц акции неоценимой наградой.



## ПОЛЕЗНЫЕ ПОДАРКИ ШКОЛЬНИКАМ



## ХОББИ

## СВОИХ ПЧЁЛ ОТЛИЧИТ ПО ЖУЖЖАНИЮ

Водитель автомобиля 4 разряда 1 класса Михаил Старченко любит бывать на природе: огород, рыбалка, охота. Но не так давно эти увлечения вытеснило новое хобби.

— Началось всё три года назад, — рассказывает Михаил Степанович. — Пришёл сосед по даче и попросил помочь: у него на яблоне обосновался пчелиный рой. Что делать — травить? Разорять улей? Но я заинтересовался, да и жена призналась, что всю жизнь мечтала разводить пчёл. Засунули мы этот улей в холщовый мешок и унесли к себе в сад.

Пообщались с соседями, среди них оказались и опытные пасечники, выяснили первые премудрости пчеловодства, и пошло-поехало. Сегодня у семьи Старченко уже 20 ульев. Сколько в них пчёл? Оказывается, их меряют килограммами. Вес пчёл в хорошем рое составляет около 3 кг, в одном килограмме — порядка 10 тыс. особей. Впрочем, своих питомцев Михаил Степанович не взвешивал.

В этом году АО «Москоллектор» присоединилось к акции «Соберём ребёнка в школу». Наши специалисты закупили красочные портфели и пеналы, тетради, фломастеры, карандаши, ручки, пластилин, цветной картон, краски, кисти. Всё это передали фонду культуры «Небесный Феникс», который сотрудничает с социальными учреждениями. В частности, канцелярские принадлежности подарили воспитанникам инклюзивного досугового клуба «Дом улитки»: многодетным и малообеспеченным семьям, семьям, воспитывающим детей-инвалидов.

Наибольший вклад внесли работники управления эксплуатации и технического развития, производственно-технического отдела, бухгалтерии, отдела кадров, аппарата генерального директора, отдела реализации услуг.

— Огромное спасибо неравнодушным сотрудникам организации, что пожертвовали временем и силами, чтобы собрать гуманитарную помощь и передать этот ценный груз тем, кто в этом так сильно нуждается. Вы словно путевые звёзды, освещаете путь и дарите надежду, — выразила благодарность президент фонда «Небесный Феникс» Надежда Белькова.

Основной объём канцелярских товаров передали школьникам накануне Дня знаний. Ещё часть полезных подарков отправилась в «Дом улитки» в преддверии Нового года.



ПРОФСОЮЗ  
ГДЕ ЖИВУТ ЁЛОЧНЫЕ ИГРУШКИ?

Ответ на этот вопрос теперь знают участники предновогодних семейных путешествий, которые совершили члены профсоюза АО «Москоллектор», побывав в двух музеях ёлочных игрушек — в Павловском Посаде и в Клину.

На экскурсиях рассказали, чем украшали рождественские деревья в разные эпохи и какие игрушки ставили под ёлку, показали, как стеклодувы превращают невзрачные заготовки в причудливые фигурки, а потом познакомили с работой художников. А ещё гости сами расписали праздничные шары акриловыми красками.

Кстати, помимо изделий стекольного промысла, которыми славится «Клинское подворье», у этого музея есть ещё одна визитная карточка — десятиметровая ёлка в парадном зале.



Ухаживать за пчёлами — дело трудоёмкое. Нужно готовить особые подкормки, например, отвар из полыни, который улучшает пищеварение жужжащих сборщиков пыльцы. Лечить тоже приходится, особенно много вреда наносят атакующие пчёл клещи. На зиму необходимо утеплять домики (опытный водитель делает такие зимние квартиры из автомобильных шин). Весной, когда температура поднимается примерно до плюс 5 градусов, пчёлы-разведчики начинают выбираться на улицу и делать первые облёты улья.

Михаил Степанович часто занимается пчёлами, не надевая защитную одежду. Говорит, что его жалят очень редко.

— Кстати, мёд мы практически не собираем, совсем чуть-чуть для себя, потому что не в этом цель, — объясняет Михаил Старченко. — Просто очень интересно следить за микромиром. Там постоянно кипит жизнь, как в шумной коммуналке. Иногда к нам прилетают пчёлы-бандиты, мы ещё называем их пиратами, потому что они пытаются захватить улей. Жужжение роя в такие моменты становится совсем другим, начинается суета. Вообще пчёлы живут в постоянной борьбе, сражаются с осами, с шершнями. Но в то же время наблюдение за этими удивительными насекомыми приносит успокоение, убаюкивает. Пчёлы — это сила.