



# ФОРМУЛА ТЕПЛА



## ТЭК НА РМЭФ-2024



# ТЭК ПОДЕЛИЛСЯ ОПЫТОМ ВНЕДРЕНИЯ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ИННОВАЦИЙ

Стенды ведущих российских отраслевых производителей на РМЭФ-2024 были представлены в рамках выставки «Энергетика и Электротехника». Компании презентовали конкурентные российские разработки, в том числе в области диагностики, автоматизированных систем учета энергоресурсов и систем управления технологическими процессами, композитных материалов и программного обеспечения. Особое внимание участники делегации уделили стенду предприятий Харбина — одного из важнейших промышленных центров Китая и перспективных партнеров для Петербурга.



Переориентация на рынки дружественных стран и импортозамещение стали также одной из тем Пленарного заседания «Развитие энергетики России в современных условиях. Новые вызовы: внутренние и внешние», участие в котором принял руководитель ГУП «ТЭК СПб».

В настоящее время уровень импортозамещения оборудования и материалов в «Топливо-энергетическом комплексе Санкт-Петербурга» составляет почти 100%.

«Изменение геополитической ситуации не поставило предприятие в безвыходное положение — планомерная работа в сфере импортозамещения

ведется ТЭКом с 2014 года. Предприятие закупает именно российские материалы и оборудование, отдавая предпочтение петербургским производителям. Более того, мы пошли дальше и начали самостоятельно, с помощью 3D-принтеров, изготавливать расходные материалы для иностранного оборудования, которое было установлено на источниках ранее. Еще одна глобальная задача в этой области — исполнение поручения Президента России по переходу на отечественное ПО», — комментирует генеральный директор ГУП «ТЭК СПб» Иван Болтенков.

Отечественные разработки предприятия использует также для диагностики тепловых сетей. Об инновационных решениях, которые позволяют повысить безопасность эксплуатации теплосетевого хозяйства которых было передано на баланс ГУП «ТЭК СПб» в 2020 г.

стола РМЭФ «Повышение надежности и безопасности систем теплоснабжения».

Сегодня наряду с традиционными методами профилактики, такими как визуальная диагностика, испытания, контроль за параметрами теплоносителя, ТЭК применяет умных помощников. Среди новых технологий и средств — роботы для внутритрубной диагностики, тепловизионная съемка с беспилотников и система непрерывного мониторинга акустическими датчиками. Современные решения позволяют заблаговременно выявлять на тепловых сетях зарождающиеся дефекты и оперативно устранять их. Так, в период с 2020 по 2023 гг. только за счет акустических датчиков предприятию удалось предотвратить свыше 700 технологических нарушений.

Отметим, в этом году Российский международный энергетический форум объединил свыше 8000 участников из 18 стран мира. В рамках РМЭФ прошло 1500 встреч в Центре деловых контактов и более 20 мероприятий конгрессной программы.



## ПРЕДПРИЯТИЕ ПОДВЕЛО ИТОГИ ФИНАНСОВО-ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**Балансовая комиссия под председательством вице-губернатора Петербурга Сергея Кропачева и председателя Комитета по энергетике и инженерному обеспечению Станислава Протасова подвела итоги финансово-хозяйственной деятельности и производственных программ ГУП «ТЭК СПб» за 2023 год.**

По результатам прошлого года объем реализации тепловой энергии и выручка ТЭКа превзошли плановые показатели. На фоне роста выручки и оптимизации расходов чистая прибыль в 2023 году составила 1,54 млрд рублей, что почти на 15% превысило аналогичный показатель 2022 г.

ТЭК сохранил ежегодный объем перекалад-

ки тепловых сетей на традиционно высоком уровне и на 100% исполнил собственную и адресную инвестиционные программы, вновь продемонстрировав один из лучших результатов среди подведомственных энергоблоку Петербурга организаций. Объем капитальных вложений в теплоэнергетическую инфраструктуру превысил 16,8 млрд рублей. Часть этих средств была направлена на реализацию ключевого проекта года и исполнение поручения Президента России по модернизации последних неэкологических котельных.

Напомним, в 2023 г. предприятие в сжатые сроки провело техническое перевооружение 22 угольных, дизельных и мазутных котельных. Мероприятия позволили сократить ежегодный объем выбросов вредных веществ в атмосферу в 37 раз и повысить надежность теплоснабжения 27 000 жителей.

В настоящее время все источники ГУП «ТЭК СПб» работают на экологичном топливе.

Среди других значимых проектов 2023 г. — завершение реконструкции ряда объектов в Пушкинском и Колпинском районах Санкт-Петербурга (Пригородный район теплоснабжения). Предприятие продолжает уделять особое внимание районам, теплосетевое хозяйство которых было передано на баланс ГУП «ТЭК СПб» в 2020 г.

По итогам прошлого года ТЭК заменил в Пригороде 57,8 км тепловых сетей, выполнив план на 146%. Значимый объем реконструкции пришелся на Военный квартал в Пушкине, где в настоящее время завершена замена более 16 км трубопроводов от пяти модернизированных центральных тепловых пунктов. Прошлый год также был ознаменован и стартом самой масштабной за последнее

время реконструкции в Понтонном, где за счет собственных средств ведется замена тепловых сетей от ведомственной котельной на Фанерной ул.

Одним из важнейших объектов 2023 г. также стал квартал 17-17А Гражданки в Калининском районе, где продолжается самая большая энергостройка. К осени 2024 г. ТЭК заменит на территории, ограниченной Северным пр., пр. Науки, ул. Карпинского, ул. Софьи Ковалевской, более 22,5 км трубопроводов.

Как результат комплексного подхода к реконструкции систем теплоснабжения и наращивания программы ремонта — с 2019 г. количество дефектов на тепловых сетях в зоне ТЭКа сократилось на 23%.

Бухгалтерская отчетность утверждена, итоги финансово-хозяйственной деятельности предприятия признаны удовлетворительными.

# ТЭК ОТМЕТИЛ 79 ЛЕТ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ



Уникальная выставка, поздравление ветеранов, Стена памяти и серия памятных акций – теплоэнергетики отметили 79-летие Победы в Великой Отечественной войне. Вспомнили старые традиции и заложили новые.

## Сохранить память

Одним из главных событий в череде памятных акций стало открытие выставки ГУП «ТЭК СПб» «Энергия памяти: 79 лет Великой Победы». Экспозиция размещена в здании Управления на Малой Морской ул., д. 12. В преддверии Дня Победы предприятие подготовило исторические фотографии и документы, рассказывающие о работе Топливо-Энергетического Управления Исполкома Ленгорсовета (ТЭУ, предшественник ГУП «ТЭК СПб») в 1941-1945 гг. — многие из них выставляются впервые.

Так на экспозиции собраны списки представленных к наградам сотрудников, приказы по личному составу, о пропавших без вести, об обеспечении топливом демобилизованных — за 79 лет стандартные кадровые документы стали ценнейшим источником информации. За ними — судьбы людей, их заслуги.

Они хранят имена тех, кто помогал поддерживать жизнь в Ленинграде и защищал город. Известно, что порядка 70 сотрудников ТЭУ и подведомственных Управлению организаций были награждены медалями.

Среди таких представителей ТЭУ — и первый начальник Алексей Григорьевич Цветков. В сентябре 1941 г. он сам отправился нести службу в район Невской Дубровки, известной ожесточенными боями. Под его руководством при ТЭУ была создана организация «Энерготоп», задачей которой стала добыча торфа, — благодаря топливу ленинградские производства не прекращали работу даже в самые суровые годы блокады.

В этом году ТЭК также присоединился ко Всероссийской акции «Стена памяти». Память о родных и близких, прошедших Великую Отечественную войну, теплоэнергетики увековечили на специальном стенде, где разместили десятки портретов героев.

## Вспомнить традиции

Как и в предыдущие годы, в преддверии Дня Победы теплоэнергетики почтили память павших.

Сотрудники ГУП «ТЭК СПб» совместно с АО «Теплосеть Санкт-Петербурга» возложили цветы к монументу «Мать-Родина» на Пискаревском мемориальном кладбище и почтили минутой молчания память воинов и жителей блокадного Ленинграда у плиты, посвященной теплоэнергетикам, на Аллее Памяти.

Еще одно возложение цветов сотрудники ТЭКа провели в Кронштадте — там отдали дань памяти экипажу ледокольного буксира «Тасуя», трагически погибшего в 1941 году.

По традиции ветеранов предприятия также поздравили концертом, подарками и торжественным обедом. Для тружеников тыла, жителей блокадного Ленинграда, узников, ветеранов отрасли выступили заслуженные артисты России, лауреаты всероссийских и международных конкурсов.

Поздравления прозвучали и на другой памятной акции — «Лица Победы». На площадке



ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» — в парковой зоне экспозиционно-выставочного комплекса «Вселенная воды» — сотрудники и ветераны ТЭКа и «Теплосети» вместе с представителями петербургских ресурсоснабжающих организаций создали панно из портретов участников Великой Отечественной войны.



# ДВИГАТЬСЯ ТОЛЬКО ПОСММ — 45 ЛЕТ!

Транспортное подразделение ГУП «ТЭК СПб» отметило 45-летие. Все эти годы специалисты ПОСММа не перестают совершенствовать автопарк, помогают предприятию действовать на опережение и обеспечивать теплом Северную столицу России.

## Лучшие из лучших

Праздник сотрудники ПОСММа встретили, как и полагается специалистам, преданным своему делу, конкурсом профессионального мастерства. Соревнования для водителей и слесарей по ремонту автомобилей устроили на Рощинской улице. Участникам предстояло показать владение и теорией, и практикой. Для конкурсантов подготовили серию вопросов о ПДД, правилах охраны труда, конструкции, эксплуатации и техническом обслуживании автомобилей, а также ряд испытаний.

Навыки и умения водители и трактористы показали за рулем на площадке с препятствиями. Специалисты должны были как можно быстрее преодолеть дистанцию, выполняя упражнения. «Змейка», «Колея», «Разворот

в три приема», «Восьмерка» — только часть испытаний, которые ждали участников.

На время соревновались и слесари по ремонту автомобилей — специалисты должны были заменить передние тормозные колодки «Газели», не упустив ни одного этапа.

По результатам конкурса лучшими водителями ПОСММа были признаны Николай Мушка (3 место), Роман Иевлев (2 место) и Игорь Червонооккий (1 место). Звание лучшего тракториста заслужили Василий Трифонов (3 место), Владимир Поляшов (2 место) и Николай Тебеньков (1 место). Призерами среди слесарей по ремонту автомобиля стали Александр Новиков (3 место), Виктор Григорьев (2 место) и Владимир Агапов (1 место).



## Настоящие профессионалы и люди с большим сердцем

С Юбилеем победителей конкурса профмастерства и сотрудников филиала генеральный директор ГУП «ТЭК СПб» Иван Болтенков поздравил на торжественной церемонии. Руководитель предприятия вручил специалистам грамоты и благодарности за заслуги в развитии топливно-энергетического комплекса и добросовестный труд. Он подчеркнул: выверенная логистика, филигранная работа при устранении технологических нарушений, безопасная эксплуатация транспорта, образцовый парк, эффективные автомобильные перевозки — заслуги сотрудников филиала, которые помогают ТЭКу незаметно и качественно обеспечивать теплоснабжение Северной столицы России.

По словам председателя Первичной профсоюзной организации ГУП «ТЭК СПб» Дмитрия Конарева, сегодня сотрудники филиала «ПОСММ» наряду с выполнением ежедневных задач ведут масштабную гуманитарную работу по поддержке участников специальной военной операции.

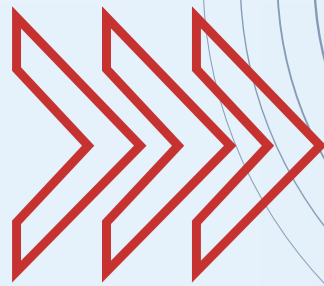
«Специалисты подразделения неоднократно за два года

отправлялись в командировки в Донецк и Луганск для доставки гуманитарных грузов. Собственными силами сотрудники также приводят в порядок автомобили, которые передаются бойцам для выполнения боевых задач. Машины помогли спасти не одну жизнь на передовой», — подчеркнул председатель Профсоюза. Дмитрий Конарев также вручил сотрудникам почетные грамоты за активную жизненную позицию.

Как заметил директор по транспортному обеспечению и логистике ГУП «ТЭК СПб» Дмитрий Полосухин, специалисты объединения всегда готовы быть там, где нужна помощь. Так, в 2022 году вместе с другими теплоэнергетиками сотрудники ПОСММа приняли участие в восстановлении Мариуполя, а в этом году доставили в Московскую область передвижные блок-модульные котельные для обеспечения теплоснабжением тысяч жителей. Мастерство и профессионализм сотрудников ПОСММа при выполнении этих работ были высоко отмечены в регионах.



# ВПЕРЕД:



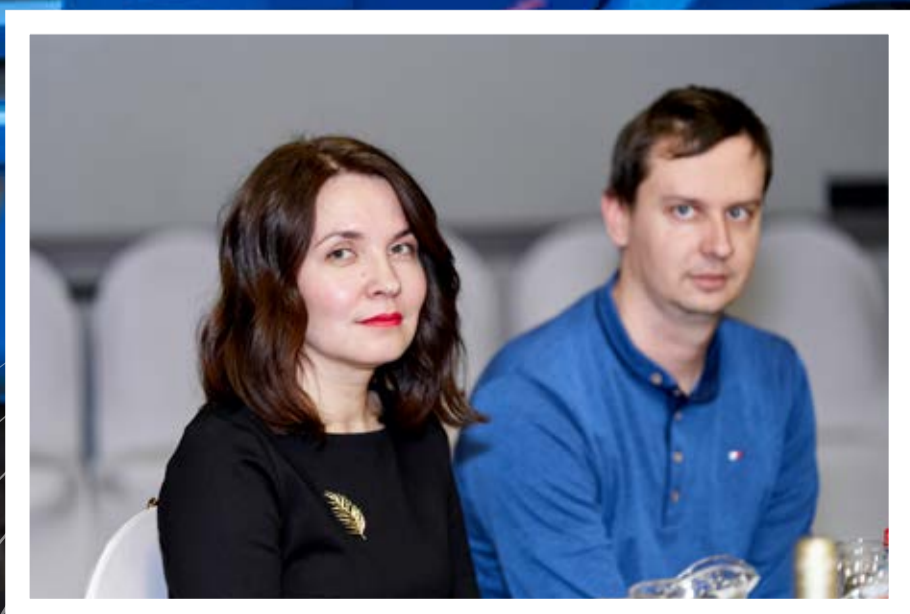
## Действовать как единый механизм

Производственное объединение специальных машин и механизмов было образовано в апреле 1979 года в соответствии с приказом ГлавТЭУ (сейчас ГУП «ТЭК СПб»). Тогда было решено объединить «Базу механизации и автотранспорта» и «Контору механизации и транспорта». Так образовался филиал «ПОСММ», который отвечает за автотранспортное обеспечение всех подразделений предприятия.

Сегодня в ПОСММе трудятся 834 специалиста, а в парке объединения содержится свыше 600 единиц транспорта.



ПОЗДРАВЛЯЕМ!



# ТЭК И «ТЕПЛОСЕТЬ» ОТПРАВИЛИ В ЗОНУ СВО 23 КУБОМЕТРА ГУМАНИТАРНОЙ ПОМОЩИ



В Херсонскую область также были направлены продукты, оборудование и башенные (танковые) ключи, изготовленные сотрудниками филиала энергетических источников ТЭКа. За помощью к теплоэнергетикам обратилась танковая дивизия из Ленинградской области, и специалисты подразделения в полном объеме оработали заявку.

Еще один автомобиль совершил остановки в Луганской и Донецкой Народных Республиках, чтобы передать груз для пункта стабилизации бригады казачьего батальона «Терек» и других военных подразделений. В ЛНР также привезли автомобиль УАЗ «Буханка», приобретенный на средства волонтеров при поддержке администрации Красносельского района Санкт-Петербурга и отремонтированный силами Производственного

Масштабный сбор гуманитарной помощи был объявлен среди сотрудников ГУП «ТЭК СПб» и АО «Теплосеть Санкт-Петербурга» в преддверии Дня Победы. В течение месяца теплоэнергетики собирали продукты питания, медикаменты, одежду, предметы первой необходимости и оборудование для бойцов. К сбору также присоединились волонтеры и Межрегиональный профсоюз работников жизнеобеспечения Санкт-Петербурга и Ленинградской области. Грузы в зону специальной военной операции были доставлены силами сотрудников ГУП «ТЭК СПб».

Один из автомобилей гуманитарного конвоя направили в Херсонскую область — он передал медикаменты для Алешкинского детского дома-интерната в Скадовске. Среди лекарств — дорогостоящие противосудорожные препараты, препараты для лечения астмы, лекарства для терапии заболеваний нервной системы и другие. Медикаменты,

требующие особых условий хранения, транспортировали в специальных сумках-холодильниках. Теплоэнергетики также собрали для воспитанников продукты, одежду, обувь, канцелярские принадлежности и развивающие игры.

Значительную помощь при сборе груза для дома-интерната оказал



объединения специальных машин и механизмов ТЭКа. Специалисты предприятия провели диагностику и полное техническое обслуживание автомобиля для решения боевых задач на передовой.

Всего в зону специальной военной операции в мае будет доставлено 23 кубометра гуманитарного груза.

ГУП «ТЭК СПб» ведет системную гуманитарную работу с марта 2022 года. Объединяя ряд городских организаций, Профсоюз предприятия взаимодействует с военными подразделениями, обрабатывает заявки и обеспечивает защитников необходимой техникой и продовольствием. Оборудование закупает, в том числе на добровольные пожертвования сотрудников ГУП «ТЭК СПб». В общей сложности с начала 2023 года специалисты предприятия собрали свыше 17 млн рублей.



центральный склад №5 Управления складского хозяйства ГУП «ТЭК СПб». Специалисты склада не только принимают активное участие в сборах гуманитарной помощи, но и самостоятельно плетут маскировочные сети — восемь таких сетей передано бойцам вместе с другим грузом.

## В ПОСММЕ ИЗБРАЛИ НОВОГО ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ЦЕХКОМА

Новым председателем цехового комитета ПОСММа стал Дмитрий Арчаков. Дмитрий Сергеевич родился в 1980 году в городе Майский в Кабардино-Балкарской Республике. В 2003 году переехал в Санкт-Петербург, а через два года начал работать слесарем по ремонту оборудования котельных 3 разряда в ТЭКе.

«Постепенно повышал свою квалификацию и дослужился до слесаря 6 разряда. Тогда меня заметило руководство и предложило поработать мастером. Через некоторое время я уже стал старшим мастером», — рассказал Дмитрий Арчаков.

После объявления СВО сотрудник ТЭКа решил пойти

добровольцем в батальон «Терек», где работал в группе эвакуации на Соледарском направлении. После завершения контракта вернулся в ТЭК. Дмитрий Арчаков — ветеран боевых действий, получил высокую награду от Всероссийского казачьего войска.

Дмитрий Сергеевич сегодня активно участвует в помощи бойцам — под руководством председателя ППО Дмитрия Конарева занимается закупкой и отправкой гуманитарного груза, необходимого оборудования в зону СВО, а также налаживанием взаимодействия с подразделениями, которым помогает ТЭК.



Арчаков Дмитрий Сергеевич, председатель цехкома филиала «ПОСММ»

# ТЭК НА ВДНХ ПРЕДСТАВИЛ КАРЬЕРНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ МОЛОДЫХ КАДРОВ



с нами в одной команде, демонстрирует высокие результаты и хочет двигаться дальше. Несомненно, это одно из приоритетных направлений информационной поддержки. Рассказать о карьерных возможностях на самой главной выставке страны — еще один шаг к повышению доступности и открытости компании — стратегического поставщика тепла Северо-Запада России», — комментирует директор по связям с общественностью и СМИ ГУП «ТЭК СПб» Наталья Конарева.

Сегодня на предприятии выстроена системная работа с молодыми кадрами и будущими специалистами. ТЭК проводит уроки безопасности и профориентации в школах Санкт-Петербурга, сотрудничает с вузами в области прохождения практики. Для студентов проводятся экскурсии по объектам предприятия, а любой желающий может освоить профессию в Учебном центре ГУП «ТЭК СПб». В прошлом году предприятие также разработало практикоориентированную игру «Я — теплотехник», в рамках которой ребята знакомятся со спецификой работы на разных филиалах предприятия.

Молодые сотрудники ГУП «ТЭК СПб» имеют возможность войти в систему управления компании. На это направлен кадровый конкурс ТЭКа «35 на 35», участники которого защищают идеи по повышению эффективности предприятия. Финалисты и победители зачисляются в молодежный кадровый резерв



руководителей и становятся участниками большой образовательной программы. По завершении обучения специалисты могут быть зачислены в основной кадровый резерв, а также Ассоциацию молодых руководителей.

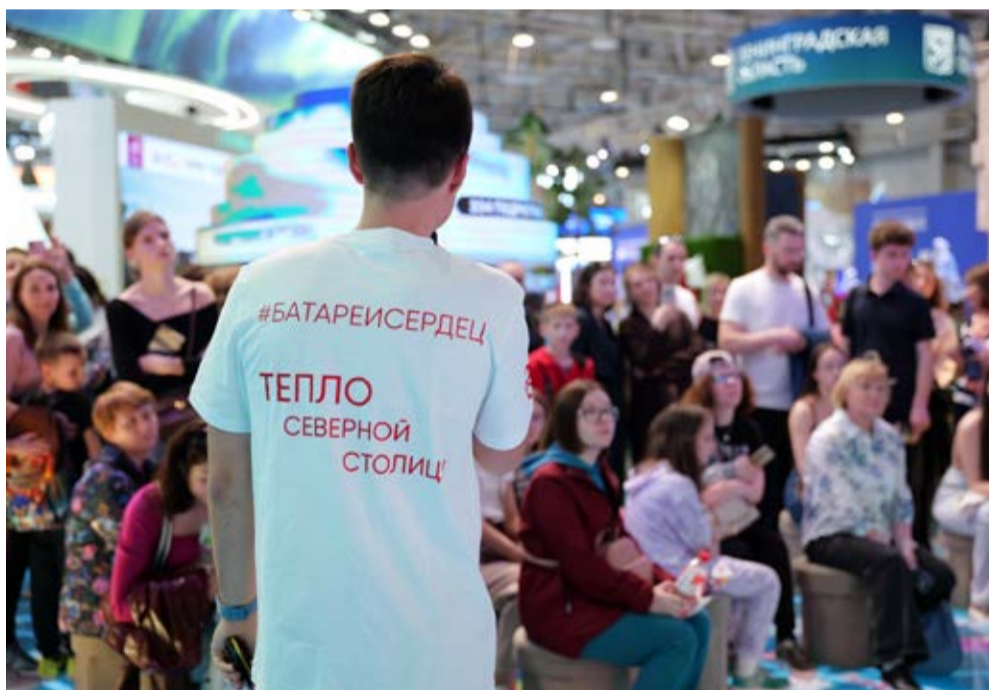
Развивать молодежную кадровую политику предприятие продолжит, в том числе в соответствии с новым национальным проектом «Молодежь России», который стартует в этом году. Результаты своей работы ГУП «ТЭК СПб» презентует на ВДНХ не впервые. Ранее предприятие представило проект по экологической модернизации последних угольных, дизельных и мазутных котельных. В 2023 году в сжатые сроки ТЭК завершил техническое перевооружение 22 неэкологичных источников и исполнил поручение Президента Российской Федерации. В результате ежегодный объем выбросов вредных веществ в атмосферу был сокращен в 37 раз, а 27 000 потребителей были обеспечены надежным теплом.

Ранее предприятие представило проект по экологической модернизации последних угольных, дизельных и мазутных котельных. В 2023 году в сжатые сроки ТЭК завершил техническое перевооружение 22 неэкологичных источников и исполнил поручение Президента Российской Федерации. В результате ежегодный объем выбросов вредных веществ в атмосферу был сокращен в 37 раз, а 27 000 потребителей были обеспечены надежным теплом.

НАШИ КАДРЫ

Свои профориентационные программы ведущие предприятия Северной столицы презентовали на стенде Санкт-Петербурга в рамках тематического креативного сезона на международной выставке-форуме «Россия» при содействии ГБУ «Центр содействия занятости и профессиональной ориентации молодежи «ВЕКТОР» и Комитета по молодежной политике и взаимодействию с общественными организациями. Представители кадровой службы ГУП «ТЭК СПб» и менеджер инжинирингового центра предприятия Станислав Фетисов рассказали о возможностях, которые предприятие создает для школьников, студентов и молодых сотрудников. Теплоэнергетики также провели для гостей форума интерактив — викторину с призами.

«Люди — ценность для нашего предприятия, и ТЭК готов растить кадры. С этой целью выстроена многоступенчатая система: мы работаем со школьниками, студентами и, конечно, инвестируем в тех, кто трудится



## ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКИ ПРОШЛИ ОБУЧЕНИЕ В МОСКВЕ

В Москве прошла образовательная программа повышения квалификации «Управленческое мастерство: развитие региональных команд», организованная при поддержке РАНХиГС и Минэкономразвития России. Сотрудники ГУП «ТЭК СПб» Павел Бизякин и Максим Кабанов приняли участие в составе делегации от Санкт-Петербурга. В рамках мероприятия прошло обучение региональных инвестиционных команд от Министра экономического развития Российской Федерации Максима Решетникова. Всех участников ждала насыщенная программа и обсуждение новых элементов Регионального инвестиционного стандарта.

Сотрудники ТЭКа получили благодарность от исполняющего обязанности директора ИГСУ РАНХиГС Руслана Корчагина за организацию и проведение учебно-практической

экспедиции в рамках программы «Управление государственными проектами и программами (с углубленным изучением иностранного языка)».

Благодарность была объявлена исполнителю директору ТЭКа Денису Травину, являющемуся доцентом кафедры управления проектами и программами РАНХиГС, который и стал инициатором мероприятия, а также руководителю проектного офиса Павлу Бизякину и Алексею Ханенко, специалисту 2 категории корпоративного центра — проектного офиса.

Ранее предприятие организовало учебно-практическую экспедицию для первокурсников Президентской Академии. В ее рамках студентов ждали экскурсии по действующим объектам ТЭКа и лекции по различным направлениям.



# ЗРЕЛИЩНОЕ СРАЖЕНИЕ: «Х-ТЭК» СТАЛ ПРИЗЕРОМ ТУРНИРА ПО ХОККЕЮ В ПРОКОПЬЕВСКЕ

В Прокопьевске состоялся традиционный турнир по хоккею среди ветеранов памяти тренеров города. Игры проходили в течение трех дней спортсмены «Х-ТЭК» стойко сражались за победу.

Первый матч турнира «Х-ТЭК» провел с командой «Шория» из Таштагола. По словам хоккеистов ТЭКа, соперник заметно усилился за год. Если в прошлом году теплоэнергетики выиграли ледовый поединок, то в этот раз уступили титулованному игрокам «Шории».

Во втором матче «Х-ТЭК» сошелся на ледовом поле со сборной «С.С.С.Р.» Прокопьевска. Теплоэнергетики были настроены решительно. Петербуржцы с самого начала контролировали ход игры — забивали голы с первых минут. В итоге «Х-ТЭК» победил ветеранов Прокопьевска с красивым счетом — 7:0.

В финальной игре теплоэнергетики встре-

тились с командой «Шахтер-Ветераны». Спортсмены из Прокопьевска в течение 20 лет становились чемпионом турнира, но прошлые два года первенство доставалось «Х-ТЭК». С самого начала игры петербуржцы взяли инициативу в свои руки и забили три гола, но потом противнику удалось сократить разрыв в счете. Однако хоккеисты ТЭКа смогли нарастить преимущество в матче, забросив несколько безответных шайб. Игра держала в напряжении зрителей до самого конца и завершилась со счетом 9:4 в пользу теплоэнергетиков.

По итогам турнира «Х-ТЭК» занял второе место.



## ТЭК ОБЪЯВИЛ ПОБЕДИТЕЛЕЙ СОРЕВНОВАНИЙ ПО ПЛАВАНИЮ И СТРЕЛЬБЕ

В апреле в рамках юбилейной XXX корпоративной Спартакиады ТЭКа прошли соревнования по стрельбе и плаванию.



В стрелковом тире «Динамо» собралось 7 команд филиалов, чтобы выявить сильнейших стрелков ТЭКа. К соревнованиям допустили 56 спортсменов, которые лучше всех показали себя накануне в отборочных турнирах. С 10 метров каждый участник производил по 8 выстрелов из пневматической винтовки по неподвижным мишеням.

По результатам соревнований с большим отрывом выиграла объединенная команда Аппарата Управления и филиала «Энергосбыт» — 262 очка. Почетное серебро досталось второй команде филиала энергетических источников (251 очко), бронза — спортсменам филиала «ПОСММ» (247 очков).

В личном первенстве среди мужчин отличились Борис Морозов, Дмитрий Вербовый и Евгений Колесников, занявшие первое, второе и третье места, соответственно. Женский состав на пьедестале расположился с отставанием в одно очко друг от друга: золото завоевала Наталья Авдошина, второе место досталось Елене Гудожниковой и третью позицию заняла Ксения Тараба.

В соревнованиях по плаванию участвовало 75 теплоэнергетиков. Дистанция для мужчин составляла 50 метров вольным стилем, для женщин — 25 метров.

Первое место в мужской эстафете за филиалом «ПОСММ», на второй строчке — первая объединенная команда Аппарата Управления и филиала «Энергосбыт», а замыкающим призером стала сборная филиала энергетических источников.

Среди женщин в эстафетном плавании золото завоевала первая объединенная команда Аппарата Управления и филиала «Энергосбыт», серебро досталось филиалу энергетических источников, бронзовая награда — у сотрудниц филиала тепловых сетей.

Победителями в личном первенстве среди женщин в своих возрастных группах стали: Юлия Лучко с лучшим абсолютным результатом, Виктория Каташук, Светлана Волкова и Елена Пирогова. Лидерами в мужском первенстве были признаны: Александр Анисимов, показавший лучший результат, Вячеслав Никонов, Дмитрий Волков и Валерий Ефимов.

ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ К НАМ В СОЦСЕТЯХ И БУДЬТЕ В КУРСЕ ПОСЛЕДНИХ СОБЫТИЙ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ



№ 4 (211) апрель 2024 года  
 Главный редактор Наталья Конарева  
 Выпускающий редактор Софья Андреева  
 Ответственные редакторы:  
 Екатерина Юрченкова  
 Анастасия Ярес  
 Александра Мирер

Фоторедактор Наталья Моргунова  
 Верстка Леда Мельникова  
 Адрес редакции: Малая Морская ул., 12  
 Тел. (812) 494-84-94  
 e-mail: press@gptek.spb.ru

Номер подписан в печать 22.05.2024  
 Отпечатано в типографии  
 ООО «Росбалт», ул. Оптиков, 4  
 Тираж 2400 экз.  
 Распространяется бесплатно

Фото: Наталья Моргунова, Антон Белых  
 Средство массовой информации зарегистрировано  
 Северо-Западным окружным межрегиональным  
 территориальным управлением Министерства  
 по делам печати, телерадиовещания и средств  
 массовой коммуникации РФ. ПИ 2-6581 от 08.05.2003