



30 сентября 1966 года Постановлением Верховного Совета СССР РЭУ «Мосэнерго» за успешное выполнение заданий семилетнего плана народного хозяйства (1959–1965) награждено орденом Ленина



В 1985 году к 40-летию Победы в Великой Отечественной войне РЭУ «Мосэнерго» «за обеспечение бесперебойного снабжения электроэнергией военных объектов, предприятий оборонной промышленности и населения» награждено орденом Отечественной войны I степени

№ 9 (498)
сентябрь 2023

СПОРТ

В олимпийских традициях

Прошел Спортивный фестиваль Мосэнерго, объединивший спортсменов и болельщиков, сотрудников компании и членов их семей, взрослых и детей



В общекомандном зачете первое место заняла ТЭЦ-20, второе – ТЭЦ-25, третье – Генеральная дирекция

2 сентября в спортивном комплексе «Олимпийская деревня-80» состоялся Спортивный фестиваль Мосэнерго. Восемь дисциплин, около тысячи болельщиков, приехавших поддержать своих коллег, и 352 сильнейших спортсмена. Сила, азарт, воля к победе и, конечно же, неповторимая праздничная атмосфера – именно таким мосэнерговцы запомнили этот день, который не омрачили ни пасмурная погода, ни практически не прекращающийся мелкий дождь.

СВЯЗЬ ЭПОХ И ПОКОЛЕНИЙ

Олимпийская деревня – место со славным спортивным прошлым. Она была построена специально для проведения Олимпиады-80, ее трибуны стали свидетелями исторических встреч и спортивных рекордов. Возможно, именно поэтому соревнования отличались особенной энергией, самоотдачей и сплоченностью команд.

Жизнь на стадионе кипела с самого раннего утра. Скучать было некогда:

организаторы наводили последние штрихи, спортсмены готовились к новым рекордам, а болельщики общались и делились впечатлениями.

«Здоровье в порядке, спасибо зарядке!» – под этим энергичным девизом посетители фестиваля приняли участие в производственной гимнастике. А тех, кто был не прочь подкрепиться, ждало вкусное угощение: бутерброды, свежиспеченные оладушки, напитки, сладости и даже фирменное эскимо.

Гостей встречал всеми любимый Лёва – символ спортивных мероприятий Мосэнерго. В этом году ему помогал олимпийский Мишка – легенда отечественного спорта. Эти хранители традиций олицетворяли связь эпох и прочную спортивную преемственность нескольких поколений мосэнерговцев.

НА СТАРТ! ВНИМАНИЕ! ПРАЗДНИК!

Наступает долгожданная церемония открытия главного спортивного праздника Мосэнерго. Под бурные овации болельщиков 16 команд выстроились на поле. В небо

взмывает флаг фестиваля, торжественно вынесенный на поле спортсменами компании.

«Дорогие друзья! Очень рад, что здесь собрались не только сотрудники Мосэнерго, но и ваши близкие: супруги, дети, родители. Это не просто соревнования, а настоящий семейный праздник. Сегодня мы будем активно болеть за наших коллег, делиться своими эмоциями. Благодарю всех спортсменов и болельщиков, желаю счастья, здоровья, новых достижений!» – обратился к участникам фестиваля управляющий директор ПАО «Мосэнерго» Александр Бутко.

Настоящим украшением церемонии стал танцевальный номер, исполненный детьми наших коллег. Он был посвящен прошедшему накануне Дню знаний.

По сложившейся традиции огонь фестиваля зажгла самая спортивная семья Мосэнерго – коммерческий диспетчер, многократный победитель соревнований по лыжным гонкам Владимир Бобков, его супруга и четверо их детей.

Окончание на стр. 4–5



Кристина Фролова (ТЭЦ-25), Елена Абарина (ТЭЦ-8), Евгений Коптев (ТЭЦ-9) и Николай Мельников (ТЭЦ-20) с флагом фестиваля



Огонь фестиваля зажгла спортивная семья Бобковых



Детский танцевальный номер, посвященный Дню знаний

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ



ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПРОСТРАНСТВО В МЭИ
стр. 2



БРОНЗА СРЕДСТВОВАНИЙ ГЭХ
стр. 3



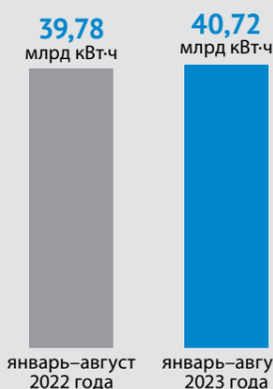
ПОЕЗДКА В БОРОДИНО
стр. 7



ТУРНИР ПО ФУТБОЛУ
стр. 8

МОСЭНЕРГО В ЦИФРАХ

ВЫРАБОТКА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ



Рост: 2,4%

Информация предоставлена планово-производственной службой ПАО «Мосэнерго»



СОБЫТИЕ

Взаимная интеграция

Александр Новак открыл тематическую зону ПАО «Мосэнерго» в НИУ «МЭИ»



Фото: Управление общественных связей НИУ «МЭИ»

Знакомство с тематическим пространством Мосэнерго

1 сентября, в День знаний, в Главном учебном корпусе Национального исследовательского университета «МЭИ» открылась тематическая зона ПАО «Мосэнерго». В церемонии открытия приняли участие заместитель Председателя

Правительства Российской Федерации Александр Новак, ректор НИУ «МЭИ» Николай Роголев и управляющий директор ПАО «Мосэнерго» Александр Бутко.

Корпоративное тематическое пространство отражает



В именной аудитории Мосэнерго, открытой в МЭИ в 2020 году

многoletнее сотрудничество крупнейшей территориальной генерирующей компании и ведущего энергетического вуза страны, а также направления их дальнейшего взаимодействия.

В тематической зоне представлены интерактивные стенды с информацией об истории и сегодняшней деятельности Мосэнерго; возможностях профессионального развития, открытых в Обществе вакансиях; краткими биографиями выпускников МЭИ, успешно строящих карьеру в компании. В экспозицию интегрированы комфортные банкетки, оборудованные USB-розетками. Здесь можно присесть в перерыве между занятиями и подзарядить гаджеты.

Все это создает атмосферу взаимной интеграции Мосэнерго и МЭИ, формирует у студентов позитивный имидж старейшей и одновременно одной из самых современных компаний энергетической отрасли России.

В ходе мероприятия Александр Новак также посетил кабинет-музей Глеба Максимилиановича Кржижановского – руководителя Комиссии по разработке государственного плана электрификации Советской России (план ГОЭЛРО), а также ознакомился с научными разработками НИУ «МЭИ» в рамках программы «Приоритет 2030» и программой развития Научно-образовательного центра «Экология энергетики», связанной с применением технологий виртуальной реальности для повышения качества образования.



Фото: Управление общественных связей НИУ «МЭИ»

Александр Новак, Николай Роголев и Александр Бутко

ПРИЗНАНИЕ

Работать, вкладывая душу

В парке «Остров мечты» наградили лучших работников Комплекса городского хозяйства Москвы

31 августа в Москве были подведены итоги реализации программы развития городской среды в 2023 году и подготовки города к осенне-зимнему периоду 2023–2024 годов.

Мэр столицы Сергей Собянин на торжественном мероприятии в концертном зале «Москва» парка «Остров мечты» отметил большой вклад предприятий жилищно-коммунального хозяйства в позитивные преобразования мегаполиса. «Это большая, огромная работа, которую невозможно сделать, не вкладывая в нее душу. За это вам отдельное спасибо!» – подчеркнул он.

В рамках мероприятия состоялось награждение лучших сотрудников предприятий Комплекса городского хозяйства. Ряд из них получили благодарственные письма Мэра Москвы, некоторым было присвоено звание «Почетный работник жилищно-коммунального хозяйства города Москвы».

В число награжденных вошли сотрудники ПАО «Мосэнерго». В номинации «Лучший теплотехник» отмечен старший машинист энергоблоков ТЭЦ-26 Олег Логинов, в номинации «Лучший энергетик» – старший начальник смены электростанции ТЭЦ-20 Максим Барышников.



Олег Логинов (ТЭЦ-26) на церемонии награждения

СОТРУДНИЧЕСТВО

VR для энергетики

В МЭИ представили разработки с использованием технологий виртуальной реальности



Фото: Управление общественных связей НИУ «МЭИ»

15 сентября 2023 года в Национальном исследовательском университете «МЭИ» прошла экспертная сессия «Взаимодействие энергетических вузов и энергокомпаний для повышения квалификации», в рамках которой были представлены инновационные разработки с использованием технологий виртуальной реальности (VR).

В мероприятии приняли участие представители ведущих энергетических компаний и профильных вузов России, включая ПАО «Мосэнерго», ПАО «МОЭК», ООО «ГЭХ ТЭР», АО «Холдинг ЭРСО», Техническую академию «Росатома» и другие. Нашу компанию на сессии представляли начальник службы экспертизы и технического развития Андрей Охлопков и начальник отдела по развитию персонала Светлана Теплых.

Участники поделились своим опытом взаимодействия с вузами и обозначили ключевые задачи в области подготовки и развития кадров, которые в будущем планируют реализовать совместно с образовательными организациями. В ходе обсуждения также были рассмотрены вопросы повышения эффективности обучения, использования новых инструментов и технологий для дополнительного профессионального образования (ДПО), а также об обучении кадрового резерва энергокомпаний.

В рамках мероприятия специалисты Научно-образовательного центра «Экология энергетики» НИУ «МЭИ» провели мастер-класс «Применение технологий виртуальной реальности как инструмент повышения качества обучения». Участники сессии смогли протестировать три проекта с использованием VR, разработанных специалистами МЭИ: визуализация элегазового комплектного распределительного устройства КРУЭ 110 кВ, элементов парового котла ТГМП-314, элементов паровой турбины Т-250. Оборудование этого типа установлено на ряде ТЭЦ Мосэнерго.

Использование инструментов VR позволяет организовать безопасное обучение персонала в условиях, максимально приближенных к реальным, эффективно закрепить приобретенные навыки и знания, создать гибкую обучающую платформу для подготовки оперативного и ремонтного персонала предприятий отрасли.



Дипломы победителей в номинациях нашим коллегам вручил заслуженный артист России Игорь Саруханов



МАСТЕРСТВО

Трамплин в будущее

Команда ТЭЦ-20 заняла третье место на соревнованиях оперативного персонала ТЭС с поперечными связями «Газпром энергохолдинга»



Бронзовые призеры соревнований: Максим Пыльцин, Анастасия Ковалева, Данила Балацкий, Максим Барышников, Игорь Старов, Дмитрий Филиппов, Олег Маркин. С кубком – руководитель команды ТЭЦ-20 Алексей Сурков

С 18 по 21 сентября на базе Единого центра подготовки персонала в Москве прошли соревнования оперативного персонала теплоэлектростанций с поперечными связями ООО «Газпром энергохолдинг». В них приняли участие пять команд электростанций генерирующих компаний Группы: ТЭЦ-8 и ТЭЦ-20 ПАО «Мосэнерго», Петрозаводской ТЭЦ и Автовской ТЭЦ ПАО «ТГК-1», Киришской ГРЭС ПАО «ОГК-2».

На торжественной церемонии открытия соревнований, помимо участников команд, собрались члены оргкомитета соревнований, судьи, а также почетные гости. Многие из них – в частности, главный судья соревнований, заместитель директора по производству – начальник производственного управления ООО «Газпром энергохолдинг» Сергей Петелин, директор ТЭЦ-8 Юрий Гребнев, главный инженер ТЭЦ-20 Александр Фролов – вспоминали личный опыт участия в подобных мероприятиях, подчеркивая их

значимость для профессионального развития энергетиков.

«Проведение соревнований оперативного персонала ТЭС «Газпром энергохолдинга» стало хорошей традицией. Руководству это позволяет оценить уровень подготовки персонала. Кадровым службам – определить перспективных сотрудников. Самому персоналу – подтвердить высокую квалификацию, пообщаться с коллегами с других электростанций. Удачи, и пусть победит сильнейший!» – обратился к участникам по видеоконференцсвязи начальник отдела ПАО «Газпром» Алексей Селин.

«В дни соревнований у вас будет возможность проявить себя, показать свой профессионализм, слаженную работу в команде, продемонстрировать волю к победе и, конечно, любовь к своей профессии. Это те самые качества, которые позволяют добиваться высоких результатов и решать самые сложные задачи», – отметила руководитель Учебного центра ПАО «Мосэнерго», советник Аппарата при руководстве ООО «Газпром энергохолдинг» Елена Русина.

Программа соревнований состояла из семи этапов, в ходе которых участники демонстрировали знания нормативно-технической документации, уровень противопожарной подготовки, уровень подготовки оперативного персонала котлотурбинного цеха, выполнение переключений и навыки ликвидации аварийной ситуации, выполнение технологических операций по эксплуатации систем автоматического управления и контроля ТЭС, знания по режимам эксплуатации водоподготовительных установок, организации и контролю за ведением водно-химического режима ТЭС, навыки оказания первой помощи пострадавшему.

Практически на всех этапах команды ТЭЦ-8 и ТЭЦ-20 шли ровно, не допустив явных провалов. При выполнении технологических операций по эксплуатации систем автоматического управления ТЭЦ-20 набрала максимально возможное количество баллов, оказалась лучшей и при проверке знаний по режимам эксплуатации ВПУ, организации и контролю за ведением ВХР (на этих этапах команда набрала равное количество баллов с Автовской ТЭЦ. – Прим. ред.).

Неуспешным для ТЭЦ-20 оказался «медицинский» этап, а для ТЭЦ-8 – этап проверки уровня противопожарной подготовки команды. Последний состоял из трех подэтапов, два из которых участники прошли, допустив ряд ошибок, а вот на третьем Наталья Солоденко продемонстрировала поразительную скорость и четкость действий. Возгорание электродвигателя 0,4 кВ она ликвидировала за рекордные 1 минуту 8 секунд. За это время она успела пробежать от старта до площадки с горящим электродвигателем, передать необходимые сведения начальнику смены станции (НСС) и получить от него

соответствующую команду, выбрать огнетушитель согласно классу пожара, потушить возгорание, соблюдая необходимые меры безопасности, и доложить о ликвидации возгорания НСС.

По итогам прохождения всех этапов золото и серебро соревнований завоевали команды, представлявшие ПАО «ТГК-1». Петрозаводская ТЭЦ набрала 3142,1 балла, Автовская ТЭЦ – 3124,9 балла. На третьем месте – ТЭЦ-20 ПАО «Мосэнерго» с результатом 3105,3 балла. Команда ТЭЦ-8 набрала 2994,8 балла, заняв четвертое место в итоговой таблице.

Сотрудники ТЭЦ-20 также завоевали две победы в индивидуальных номинациях соревнований. Лучшим начальником смены электростанции признан Максим Барышников (о еще одной полученной им награде читайте на стр. 2. – Прим. ред.), лучшим начальником смены цеха тепловой автоматики и измерений – Дмитрий Филиппов. Наталья Солоденко (ТЭЦ-8) заслуженно стала лучшей в ликвидации пожара на электрооборудовании.

Все призеры соревнований были удостоены ценных призов – наручных часов производства Угличского часового завода с изображением электростанции на циферблате. Их дизайн был разработан специально для этого мероприятия.

Руководитель команды ТЭЦ-20 – заместитель главного инженера, начальник управления оперативной эксплуатации Алексей Сурков поблагодарил весь коллектив Учебного центра за прекрасную организацию мероприятия, а судейскую коллегию – за честное непредвзятое судейство.

Начальник управления промышленной безопасности, охраны труда и экологии ПАО «Мосэнерго» Валерий Никольский поздравил победителей, пообещав, что руководители филиалов и Производственного блока компании проанализируют результаты соревнований и сделают все необходимое для того, чтобы уже в следующем году вернуть себе первенство.

«Здесь собрались лучшие представители оперативного



Церемонию открытия украсило выступление барабанщиц-мажореток



Елена Русина демонстрирует часы с изображением электростанции, которыми были награждены все призеры



Наталья Солоденко (ТЭЦ-8) стала лучшей на «пожарном» этапе

персонала компаний ГЭХ. Хочу пожелать, чтобы вы распространяли ваши уникальные знания и навыки в своих коллективах, поднимая уровень эксплуатации и производственной культуры еще выше», – подчеркнул Валерий Вилорьевич.

Главный судья соревнований Сергей Петелин указал на минимальный разрыв в баллах, набранных призерами, что говорит о высоком уровне подготовки участников.

«Победу одержали те, кто был не только решительным и надежным, но и спокойным. Эти качества необходимы и в вашей повседневной работе. Уверен, что соревнования не только навсегда останутся в вашей памяти, но и станут настоящим трамплином в будущее, стимулом к развитию карьеры», – отметил Сергей Александрович, объявив соревнования закрытыми. ■



Наталья СОЛОДЕНКО, начальник смены ХВО ТЭЦ-8:

– Победа в номинации «Лучший в ликвидации пожара на электрооборудовании» значит для меня очень много. Дело в том, что мой муж был пожарным. К сожалению, его уже нет с нами. Уверена, он бы мной гордился.

Подготовка к этапу сначала шла непросто, но в какой-то момент я нашла оптимальный вариант. За рулем автомобиля по дороге в Учебный центр раз за разом повторяла алгоритм действий при ликвидации возгорания и формулировки, которые необходимо озвучить в процессе. В итоге довела все действия до автоматизма, и на этапе была максимально сосредоточена, ни разу не сбилась.

В работе с подобными ситуациями сталкиваться мне не приходилось. Надеюсь, и не придется, но готовым к ним нужно быть всегда.



Дмитрий ФИЛИППОВ, начальник смены КИПиА ТЭЦ-20:

– Мне очень нравится моя работа. Интересно осваивать оборудование, получать ценный профессиональный опыт, знакомиться с новыми людьми. Участие

в соревнованиях позволило мне укрепить стрессоустойчивость. Все участники были настроены на победу, не хотели уступать соперникам ни балла.

Считаю третье место команды ТЭЦ-20 достойным результатом. Хотя, конечно, нам есть к чему стремиться, и на следующих соревнованиях мы сделаем все возможное для того, чтобы добиться большего. Пока же в моих планах – продолжить обеспечивать надежную безаварийную работу в смене оперативной эксплуатации ТЭЦ-20.



Максим БАРЫШНИКОВ, старший начальник смены электростанции ТЭЦ-20:

– Соревнования выдалась довольно непростыми и напряженными. Команды подготовились к ним должным образом, все шло вровень. До последнего этапа было непонятно, кто одержит победу. К сожалению, реализовать все задуманное не получилось, но для себя задачу-минимум я выполнил, взяв номинацию лучшего по профессии.

Хочется сказать спасибо всем причастным за поддержку, помощь в подготовке и наставления. Нашу команду благодарю за активную самоотдачу и стремление к победе. В следующий раз поборемся и обязательно возьмем свое! Коллегам с ТЭЦ-8 хочу пожелать удачи на новых первенствах. За время соревнований мы сдружились, переживали и поддерживали друг друга. В такие моменты понимаешь, что Мосэнерго – это одна большая дружная семья!



СПОРТ

В олимпийских традициях



Награждение победителей турнира по волейболу



Детский масс-старт



Управляющий директор ПАО «Мосэнерго» Александр Бутко

Окончание. Начало на стр. 1

СПОРТИВНЫЙ КАЛЕЙДОСКОП

Итак, спортивная программа стартовала. У гостей фестиваля просто разбегались глаза – на разных площадках стадиона практически одновременно шла упорная спортивная борьба: мини-футбол, стритбол, городки, легкая атлетика. Параллельно работали развлекательные аттракционы и проходили разнообразные мастер-классы. Так что провести весь день только на трибунах не получилось бы даже у самого ленивого гостя фестиваля. Чтобы ничего не пропустить, болельщикам приходилось постоянно перемещаться от одной локации к другой, и это только добавляло мероприятию динамики и энергичности.

Юлия Арбузова везет в коляске самого юного участника фестиваля – ему всего два месяца. Рядом идут еще двое ребятшек.

«Мой супруг Станислав работает на ТЭЦ-25, мы пришли поддержать его, – рассказывает Юлия. – Это прекрасный праздник для детей и взрослых, нам все очень нравится. И даже морозящий дождик нисколько не помешал».

Фестиваль стал не только площадкой проведения спортивных состязаний, но и местом приятных встреч, дружеского общения, укрепления семейных традиций, вовлечения подрастающего поколения в профессию энергетика.

Одна из династий энергетиков, представители которой собрались на фестивале, – семья Гайнуллиных. Румзия Гайнуллина отработала в Мосэнерго 30 лет, ее супруг Рашит – 35 лет. Сейчас на ТЭЦ-12 работает их сын Ринат, на ТЭЦ-11 им. М.Я. Уфаева – дочь Гульзия, на ТЭЦ-25 – невестка Регина.

«Уверена, что кто-то из семи внуков наших родителей обязательно продолжит семейную традицию и придет на работу в Мосэнерго», – смеется Гульзия Гайнуллина. Она пришла на фестиваль с детьми, чтобы поболеть за родную ТЭЦ-11 и за ТЭЦ-12, в стритбольной команде которой играет ее брат.



Мастер-класс по художественной гимнастике

НЕЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА

Масс-старты среди детей и взрослых, индивидуальные старты и шведская эстафета – этими популярными спортивными дисциплинами была представлена на фестивале легкая атлетика. Однако борьбу за первенство в этом виде спорта сложно было назвать легкой – победителям и призерам пришлось выложиться по полной. Трудностей спортсменам добавил и дождь – на мокрой и скользкой поверхности бегунам приходилось быть более внимательными и осторожными.

«В прошлом году я пробежал 800 метров за 2 минуты 24 секунды, в этом было тяжелее, – рассказывает главный специалист САиК ТЭЦ-22 им. Н.И. Серебряникова Дмитрий Перекрестов. – Тут важно уметь распределить свои силы. На первом круге бежать в свою обычную силу, но никого не отпускать, а на втором уже работать на победу. Николай Колеватов из Генеральной дирекции, который взял первое место, занимается бегом очень давно, шансов опередить его было немного. Я бегаю всего пять лет, и второе место для меня хороший результат».

Эстафетный бег – по-настоящему командный вид спорта. Он требует от участников не только хорошей физической формы и индивидуального настроя, но и внимательного отношения к другим спортсменам, умения действовать быстро и слаженно.

«От эстафеты более экстремальные ощущения, чем просто от забега. Здесь ты выкладываешься по максимуму, ведь приходится бежать не только за себя, но и за всю команду», – комментирует машинист-обходчик ТЭЦ-12 Владислав Суслов.

А на детском масс-старте бушевали недетские страсти. Здесь каждый,

ПОБЕДИТЕЛИ В ОБЩЕКОНАНДНОМ ЗАЧЕТЕ

I место: ТЭЦ-20
II место: ТЭЦ-25
III место: Генеральная дирекция



Вратарь команды ТЭЦ-27 Дмитрий Шадчин блестяще отражал удары соперников



Ребята с удовольствием запускали воздушных змеев

независимо от возраста, верил в свою победу и не намерен был уступать ее соперникам. Напряжение было так велико, что самые юные участники забега, не совладав с эмоциями, дважды срывались в фальстарт. Наконец, дождавшись сигнала к началу состязаний, маленькие бегуны дружно и энергично стартовали.

«Я с самого старта разогнался до огромной скорости. Бежал как пуля и победил!» – поделился впечатлениями от забега семилетний Иван Рябкин. Его отец Антон Рябкин в этот день выступал за команду ТЭЦ-23 по мини-футболу. Эта семья стала еще одним примером того, как корпоративный спорт становится семейной традицией, привлекая новых участников и объединяя разные поколения.

МЯЧ В ИГРЕ!

Высокий уровень мастерства традиционно продемонстрировали участники соревнований по мини-футболу. Все команды выступили очень достойно. По мнению главного судьи Спартакиады Мосэнерго Юрия Кравченко, любая из вышедших в полуфинал четырех команд могла занять первое место. Все коллективы отличались хорошей физической подготовкой, жадной борьбой и волей к победе. Зрители благодарили игроков аплодисментами за красивые комбинации, меткие удары по воротам, самоотверженную игру вратарей. В полуфинале встречались четверка лучших команд, поэтому и игры тут были упорнейшими.

«Все матчи очень напряженные, и, как это часто бывает в играх равных по классу команд, победителя определили по пенальти. Героем дня стал вратарь ТЭЦ-27 Дмитрий Шадчин, блестяще отражавший удары соперников, которые и определили результат сначала

полуфинального поединка, а потом и финального», – отмечает Юрий Кравченко.

«Мы честно заслужили победу, – считает заместитель начальника службы совершенствования эксплуатации ТЭЦ-27 Денис Ширшов. – В финале встретились с достойным соперником, но удача оказалась на нашей стороне. Да, выиграли по пенальти, но к схватке готовились честно. Мы очень давно играем вместе, хорошо понимаем друг друга. Сейчас к нам присоединились новые молодые ребята, это дает команде дополнительный импульс развития. Очень помогла и поддержка болельщиков».

По соседству с футбольным полем разворачивались не менее серьезные и азартные баталии стритболистов. Плохая погода не стала помехой для острых и азартных игр.

«Конечно, на мокром поле играть тяжелее, но помогает праздничная атмосфера, чувствуешь поддержку с трибун. Это всегда очень стимулирует, – комментирует ситуацию инженер САиК ТЭЦ-20 Кирилл Сысоев. – Обидно, что в полуфинале уступили всего одно очко и не вышли в финал. Но третье место – это тоже хороший результат».

Лидеры в играх были предсказуемы. Как и в прошлом году, в финал вышли сильнейшие команды: ТЭЦ-17 и Генеральная дирекция. Однако интрига сохранялась до последнего. Первое место стритболистам ГД далось очень нелегко, победу им пришлось буквально «вырывать зубами».

ОТ ГИРЬ ДО ШАХМАТ

Разнообразие состязаний не оставляло болельщикам ни одной свободной минутки. Мощные баталии между легкоатлетами, футболистами,



На стритбольной площадке – команды ГД и ТЭЦ-25



Руководство Мосэнерго – в первых рядах болельщиков



В забеге на 800 м среди женщин золото завоевала Наталья Ямбаева (ГД)



Игра в городки требует силы и ловкости, меткости и выдержки



Татьяна Трутнева (ТЭЦ-21)



Аттракцион «Полет в космос»



Увлекательная лекция в детском лагере «Энергетик»



Вес взят!



Участники турнира по шахматам

стритболистами были самыми заметными, но далеко не единственными составляющими фестиваля. Параллельно с ними в здании спорткомплекса разворачивалась не менее острая борьба в соревнованиях по волейболу, настольному теннису, шахматам, гиревому спорту.

Результаты турнира по настольному теннису для многих стали неожиданностью. Уверенно потеснив признанных спортсменов, в этом году первое место среди женщин заняла восходящая звезда – инженер по ремонту ТЭЦ-21 Татьяна Трутнева.

«Для меня игра была очень напряженной, пришлось сражаться с сильными соперницами, которым я раньше всегда проигрывала, – поделилась Татьяна. – Но я много тренировалась, и сегодня все сложилось в мою пользу. Очень помогла поддержка моего сына Саши, который пришел поболеть за меня».

Непривычная тишина, контрастирующая с общей атмосферой праздника, царила на турнире по шахматам. Но это спокойствие было обманчивым. Внимательный зритель тут же улавливал колоссальное напряжение, нависшее над шахматными досками. Этот вид состязаний требует от участников полностью мобилизовать физические, интеллектуальные и эмоциональные ресурсы. Стройные логические построения здесь соседствуют с неожиданными и проникающими атаками, а хладнокровная оборона сменяется энергичными штурмами бастионов соперника.

Силовые дисциплины, такие как гиревой спорт, почему-то принято считать антиподами интеллектуальным шахматам, однако и тут все не так просто. Чтобы добиться успеха, гиревикам нужны не только натренированные мышцы, но также воля, психологическая устойчивость

и терпение. Все эти качества в полной мере продемонстрировали тяжелоатлеты, которые боролись за победу в трех весовых категориях.

ИГРЫ НАШЕГО ДВОРА

Праздник, соединивший в себе лучшие спортивные традиции, не был бы полным без тех самых дворовых игр, до боли знакомых и родных старшему поколению мосэнерговцев. Городки, классики, резиночка, шашки и домино словно шагнули в сегодняшний день со старых советских фотографий. В них увлеченно играли и взрослые, и дети.

У городков в истории отечественного спорта особый статус. В них любил играть Петр I, полководец Александр Суворов, академик Иван Павлов, писатели Лев Толстой, Максим Горький, Антон Чехов.

«Городки второй год подряд входят в программу соревнований. Сначала мы решили просто попробовать, но в процессе тренировок втянулись, появился живой интерес к игре, – рассказывают спортсмены ТЭЦ-23, главный инженер Дмитрий Ермаков и начальник электротехнической лаборатории Вадим Смыслов. – На первый взгляд это простая игра, но тут важно учитывать очень многое: принимать правильную стойку, поймать нужный момент и сделать верное движение. То есть включается все: кинетика, биомеханика и динамика тела».

ЭНЕРГИЮ – В ТВОРЧЕСТВО!

Детская программа фестиваля в этом году получилась особенно насыщенной и разнообразной. Для самых маленьких участников открыл свои двери пионерский лагерь «Энергетик». Название площадки полностью себя оправдало: кипучая творческая энергия здесь буквально была ключом! Для ребят организовали

мастер-классы, увлекательные занятия, веселые игры, на которых интересно было даже взрослым участникам. Дети рисовали, пели песни из мультфильмов, а главное, учились жить и творить в большом, дружном и энергичном коллективе.

Ярким событием стал запуск воздушных змеев, которых ребята сделали своими руками под руководством наставников. Во все времена эти летающие создания приводят в неописуемый восторг мальчишек и девчонок. Разноцветные змеи украсили дождливое небо, стали еще одним душевным приветом из детства взрослых участников фестиваля, связующей нитью между прошлым и настоящим.

Одной из самых мощных точек притяжения стал летний кинотеатр «Старт». В течение всего дня здесь крутили мультипликационные и художественные фильмы советской эпохи, разыгрывали призы в увлекательных викторинах. Здесь же прошел отчетный концерт выпускников смены «Юного энергетика».

Финальным аккордом фестиваля стал розыгрыш призов лотереи, участником которой автоматически становился любой посетитель мероприятия. Главным призом этого года стал электросамокат.

На торжественной церемонии закрытия фестиваля у многих навернулись слезы, как от прощания с олимпийским Мишкой в далеком 1980-м. Но мы не прощаемся, а говорим «до свидания!». Начинается подготовка к новому спортивному сезону Мосэнерго и Спортивному фестивалю 2024 года. А это значит, что мосэнерговцы продолжают славную спортивную историю, будут укреплять дружбу и воспитывать характер, принимать новые вызовы и устанавливать новые рекорды! 🏆

РЕЗУЛЬТАТЫ ПО ВИДАМ СПОРТА

Мини-футбол

I место: ТЭЦ-27
II место: Генеральная дирекция
III место: ТЭЦ-8

Волейбол

I место: Генеральная дирекция
II место: ТЭЦ-8
III место: ТЭЦ-25

Стритбол

I место: Генеральная дирекция
II место: ТЭЦ-17
III место: ТЭЦ-20

Городки

I место: ТЭЦ-21
II место: ТЭЦ-20
III место: ТЭЦ-23

Гиревой спорт

Общекомандный зачет
I место: ТЭЦ-22
II место: ТЭЦ-25
III место: ТЭЦ-20

Личный зачет

Весовая категория до 73 кг:
I место: Алексей Ефимов, ТЭЦ-22
II место: Артем Семяков, ТЭЦ-16
III место: Дмитрий Комиссаров, ТЭЦ-20

Весовая категория до 78 кг:

I место: Михаил Маскаев, ТЭЦ-22
II место: Роман Ефремов, ТЭЦ-21
III место: Андрей Исаев, ТЭЦ-25

Весовая категория до 85 кг:

I место: Сергей Фоменко, ГЭС-1
II место: Владимир Куликов, ТЭЦ-20
III место: Евгений Вяхирев, ТЭЦ-25

Весовая категория выше 85 кг:

I место: Роман Ермилов, Генеральная дирекция
II место: Владимир Кузьмичевский, Генеральная дирекция
III место: Андрей Коробов, ТЭЦ-25

Легкая атлетика

Общекомандный зачет
I место: Генеральная дирекция
II место: ТЭЦ-25
III место: ТЭЦ-20

Личный зачет

Мужчины I возрастной группы, 1200 м:
I место: Евгений Коптев, ТЭЦ-9
II место: Сергей Баранов, ТЭЦ-23
III место: Владимир Бобков, Генеральная дирекция

Мужчины II возрастной группы, 800 м:

I место: Николай Колеватов, Генеральная дирекция

II место: Дмитрий Перекрестов, ТЭЦ-22
III место: Андрей Ткачук, ТЭЦ-25

Женщины I возрастной группы, 800 м:

I место: Наталья Ямбаева, Генеральная дирекция
II место: Кристина Фролова, ТЭЦ-25
III место: Оксана Булатова, ТЭЦ-20

Женщины II возрастной группы, 400 м:

I место: Нина Козеева, ТЭЦ-22
II место: Мария Немкова, Генеральная дирекция
III место: Нина Сорокина, ТЭЦ-21

Шведская эстафета

I место: Генеральная дирекция
II место: ТЭЦ-25
III место: ТЭЦ-20

Настольный теннис

Общекомандный зачет
I место: ТЭЦ-20
II место: ТЭЦ-8
III место: ТЭЦ-27

Личный зачет

Мужчины, 1-я ракетка:
I место: Юрий Завьялов, ТЭЦ-27
II место: Алексей Захаров, ТЭЦ-20
III место: Айрат Маликов, ТЭЦ-26

Мужчины, 2-я ракетка:

I место: Евгений Соболев, ТЭЦ-20
II место: Сергей Лисин, ТЭЦ-26
III место: Павел Модин, ТЭЦ-8

Женщины

I место: Татьяна Трутнева, ТЭЦ-21
II место: Светлана Лысенко, ТЭЦ-20
III место: Татьяна Милая, ТЭЦ-17

Шахматы

Общекомандный зачет
I место: Генеральная дирекция
II место: ТЭЦ-16
III место: ТЭЦ-27

Личный зачет

1-я доска
I место: Юрий Гарин, Генеральная дирекция
II место: Игорь Гришук, ТЭЦ-16
III место: Александр Ширяев, ТЭЦ-22

2-я доска:

I место: Андрей Каменев, Генеральная дирекция
II место: Алексей Дымент, ТЭЦ-27
III место: Олег Евдокимов, ТЭЦ-16



ТОНКОСТИ ПРОФЕССИИ

Группа быстрого ремонта

Сергей Тихонов – лучший сотрудник ТЭЦ-16 по итогам II квартала



Текст: Вадим ЛЕОНОВ

На каждой электростанции огромное количество оборудования, и каждый день что-то из него требует обслуживания или ремонта. И хотя сегодня сложные операции, требующие наличия специальной материально-технической базы или большого количества персонала, выполняют подрядные организации, собственные ремонтные подразделения ТЭЦ Мосэнерго все равно очень востребованы. Они всегда рядом и знают станцию вдоль и поперек.

«Мы обслуживаем генераторы, выключатели, насосы, двигатели, освещение,

кабельные линии. Раньше даже переводили турбогенераторы с водородного охлаждения на углекислый газ и потом на воздух. Мы многофункциональные: работаем со всем, что связано с электричеством», – говорит мастер по ремонту электротехнического оборудования ТЭЦ-16 Сергей Тихонов.

Он энергетик уже в третьем поколении. Дедушка был заслуженным энергетиком СССР, занимался вопросами охраны труда в Министерстве энергетики и электрификации, работал на строительстве Асуанского гидроузла в Египте. А мама 31 год проработала в энергосетях, в том числе в Магистральных электрических сетях (МЭС) Центра

и Федеральной сетевой компании Единой энергетической системы (ФСК ЕЭС). Сергей пошел по их стопам и после окончания колледжа Мосэнерго устроился на ТЭЦ-16. Сначала работал электромонтером, а в 2016 году стал мастером группы по ремонту электротехнического оборудования. Сегодня он с коллегами может починить на станции практически все, что связано с электричеством. Разве что не выполняет капитальный ремонт электродвигателей и генераторов, силовых трансформаторов и высоковольтных элегазовых выключателей. Все остальное – от лампочки до основного оборудования – его стихия.

«День начинается с общения с персоналом, работающим под моим руководством. С каждым нужно поговорить, узнать о его самочувствии, готовности к трудовым свершениям. А уже потом разбирать наряды, обсуждать план работ, получать допуски. В течение дня на электростанции может произойти любая ситуация, из-за которой мы сразу же бросаем все другие дела и бежим решать экстренные задачи. Иногда приходится приезжать и ночью, и в выходные», – рассказывает Сергей.

«Внеурочная работа» – это как раз про группу ремонта. Во-первых, оборудование выходит из строя не по графику 5/2. Во-вторых, по правилам Системного оператора плановые пуски турбогенераторов назначаются именно

на ночное время, в период с полуночи до 6 часов утра. На таких ответственных операциях должны обязательно присутствовать и те, кто в случае непредвиденного поведения агрегатов сможет все быстро исправить. И только утром, ближе к 7–8 часам, машина входит в сеть и спокойно работает, а участники пуска с чувством выполненного долга расходятся по домам.

«Работа мне нравится, потому что мы даем свет и тепло людям, обеспечиваем столицу энергией. Самое главное, чем славится электроцех ТЭЦ-16, – это дружный и слаженный коллектив. Всегда можно положиться на друг друга», – говорит Сергей.

Коллектив группы по ремонту электротехнического оборудования также во многом полагается на мастера, ведь Сергей Тихонов – один из самых опытных специалистов, который готов делиться этим опытом с коллегами и способен найти подход к каждому сотруднику, в том числе только что устроившемуся на работу и еще теряющемуся среди выключателей, трансформаторов, двигателей и километров самых разных кабелей. Тут советы потомственного энергетика с многолетним стажем всегда пригодятся. Сергей намерен передать секреты мастерства не только коллегам, но и своим будущим детям, которые, как он надеется, станут продолжателями династии энергетиков. 📌



Алексей ГОЛОВАЧЕВ,
руководитель
группы по ремонту
электротехнического
оборудования ТЭЦ-16:

– Хорошими специалистами не рождаются – ими становятся. Сергей Тихонов – очень ответственный человек, который ведет за собой бригаду, принимает решения. Это крепкое плечо, на которое можно положиться. Считаю, что у него хорошие карьерные перспективы на станции. Так, уже в ближайшее время планируется переход Сергея на должность главного специалиста электротехнической службы ТЭЦ-16.

Группа ремонта выполняет огромный спектр задач. Но, поскольку людей здесь немного, их направляют на самые ответственные участки. Сергей и его коллеги – это наш спецназ или скорее даже группа быстрого реагирования, которая может сразу оценить ситуацию, принять решение по ремонту, обслуживанию и эксплуатации критически важного оборудования. Подрядчики не всегда находятся на месте, а время может быть очень ограничено. Тогда в дело вступают наши ребята, которые успешно решают поставленные перед ними задачи.

ОНЛАЙН

Мосэнерго в соцсетях

Напоминаем читателям «ВМ» об официальных группах и сообществах ПАО «Мосэнерго» в социальных сетях. Присоединяйтесь к нам, подписывайтесь, ставьте «лайки», будьте в курсе событий в жизни компании!

• **Официальное сообщество компании в соцсети «ВКонтакте» и Telegram-канал «Мосэнерго life»**

Здесь можно узнать новости корпоративной жизни Мосэнерго, познакомиться с анонсами спортивных, культурных, познавательных мероприятий, а также организуемых в компании конкурсов. Эти сообщества будут интересны не только сотрудникам Мосэнерго, но и студентам, которые хотели бы связать с компанией свою профессиональную судьбу. В них также регулярно появляется информация об открытых в Мосэнерго вакансиях.

• **Официальный Telegram-канал ПАО «Мосэнерго»**

Ориентирован в первую очередь на внешнюю аудиторию. В нем публикуются новости компании, показатели ее производственной деятельности, оперативные комментарии. Сотрудники также могут найти здесь массу полезной информации: познавательные факты о компании и отрасли в целом (рубрика #Мосэнерго-Ликбез), напоминания о памятных датах

и праздниках (#Энергокалендарь) и многое другое.

• **Сообщество Музея истории Мосэнерго в соцсети «ВКонтакте»**

Уникальный ресурс для всех, кто интересуется историей энергетической отрасли России. В сообществе публикуются уникальные документы и фотографии, информация об экспонатах из фондов Музея Мосэнерго и энергетики Москвы, рассказывается об экскурсиях в корпоративном музее и мероприятиях с участием представителей музейного сообщества России. 📌



МОСЭНЕРГО
ВО «ВКОНТАКТЕ»



МОСЭНЕРГО LIFE



ОФИЦИАЛЬНЫЙ
TG-КАНАЛ



МУЗЕЙ ИСТОРИИ
МОСЭНЕРГО

КАРЬЕРА

Назначения на руководящие должности

С 16 августа по 15 сентября 2023 года

Филиал/ГД	Подразделение	Должность	Ф. И. О.
ГЭС-1 им. П.Г. Смидовича	Группа начальников смены станции	Начальник смены электростанции	Шувалов Владимир Алексеевич
ТЭЦ-16	Электротехническая лаборатория	Начальник лаборатории	Кирао Дмитрий Анатольевич
	Управление тепловыми станциями	Начальник смены	Курахмаев Али Гаджиевич
ТЭЦ-20	Служба автоматизации и контроля	Начальник службы	Данилкин Петр Федорович
	Смена оперативной эксплуатации контрольно-измерительных приборов и автоматики	Начальник смены	Бирюков Артем Павлович
ТЭЦ-21	Лаборатория металлов	Начальник лаборатории	Мизер Александр Александрович
Генеральная дирекция	Производственное управление	Заместитель главного инженера, начальник производственного управления	Крысин Юрий Вячеславович
	Группа планирования технико-экономических показателей	Руководитель группы	Тарасов Денис Юрьевич



ИНИЦИАТИВА

«Недаром помнит вся Россия...»

Ветераны Мосэнерго посетили места Бородинского сражения



Фото: Пресс-служба Музея-заповедника «Бородинское поле»



Фото: Пресс-служба Музея-заповедника «Бородинское поле»

Реконструкция эпизода Бородинского сражения с участием пехоты, кавалерии и артиллерии

«Забил снаряд я в пушку туго...»

3 сентября представители Совета ветеранов ПАО «Мосэнерго» побывали в музее-заповеднике «Бородинское поле» в Можайском районе Подмосковья. В это время там проходил международный военно-исторический фестиваль, посвященный 211-й годовщине Бородинского сражения.

Первым пунктом программы стало посещение Ново-Никольского собора, который расположен на территории бывшего Можайского кремля. Высокое здание, построенное в 1802–1814 годах в псевдоготическом стиле из красного кирпича с белокаменным декором, считается одним из символов города Можайска.

Затем ветераны переместились в музей-заповедник. В первое воскресенье сентября на Бородинском поле была представлена масштабная военно-историческая реконструкция эпизода знаменитого сражения. На огромном поле собрались участники исторических клубов со всей России. Они знакомили гостей с миром русской и французской пехоты, артиллерии, кавалерии, казаков и народного ополчения, помогли им перенестись в эпоху Отечественной войны 1812 года. Зрители неотрывно следили за происходящим. Французы стремительно нападали, их атаки отражали

русские пехотинцы и артиллеристы. Действо сопровождалось пиротехническими эффектами и комментариями диктора.

Ветераны Мосэнерго также познакомились с экспозицией «Славься ввек, Бородино!» в главном здании музея у Батареи Раевского. В ней создан исторически достоверный образ Бородинского сражения; представлены мундиры, оружие, портреты, батальная живопись, макет поля сражения и многое другое. Все это создает образ того Бородина, которое еще в сознании современников было овеяно поэтическим ореолом и чувством гордости за Отечество.

Завершающим аккордом поездки стало посещение Спасо-Бородинского монастыря, основанного в 1838 году вдовой генерала Александра Алексеевича Тучкова Маргаритой Михайловной (впоследствии – игуменья Мария, первая настоятельница монастыря). Возведенный на предполагаемом месте гибели генерала Тучкова во время Бородинского сражения монастырь стал не только памятником героям Отечественной войны 1812 года, но и символом любви и верности русских женщин своим мужьям – защитникам Родины.

По пути домой ветераны обменивались впечатлениями и эмоциями от



Знакомство с экспозицией «Славься ввек, Бородино!»



Участники экскурсии у главного здания музея, рядом с Батареей Раевского

поездки, которая никого из них не оставила равнодушным. 🇷🇺

День памяти. Дань уважения

22 августа по инициативе старейших работников Министерства энергетики и электрификации СССР и Клуба ветеранов энергетики Московского региона был организован День памяти руководителей, возглавлявших отрасль в период ее интенсивного развития во второй половине XX века. Ветераны посетили места захоронений руководителей Минэнерго СССР и крупнейшей энергосистемы страны – Мосэнерго. Мероприятие планируется проводить ежегодно, отдавая дань памяти и уважения выдающимся государственным и общественным деятелям страны.

Участие в мероприятии приняли бывшие заместители министра энергетики и электрификации СССР Валерий Степанович Мельник и Валерий Иванович Коробов, участник Великой Отечественной войны, заслуженный энергетик РСФСР Тамерхан Джериханович Барангунов, а также ветераны энергетической отрасли Анатолий Яковлевич Копсов, Валерий Арташесович Саакян, Евгений Петрович Матвеев, Игорь Николаевич Муравьев, Александр Александрович Митяев, Владимир Иванович Костенков.

Участники акции посетили Троекуровское, Кунцевское и Хованское кладбища, возложив цветы к могилам министров энергетики и электрификации СССР Петра Степановича Непорожного (возглавлял министерство в 1962–1985 годах), Анатолия Ивановича Майорца (1985–1989), Юрия Кузьмича Семенова (1989–1991), министра топлива и энергетики РСФСР (1991), президента (1992–1997) и председателя Совета директоров (1997–1998) ПАО «ЕЭС России» Анатолия Федоровича Дьякова, заместителей министра Станислава Ивановича Садовского, Александра Николаевича Семенова, Егора Ивановича Борисова, Юрия Николаевича Корсуна, Вениамина Алексеевича Лукина, Федора Васильевича Сапожникова, а также управляющего (1983–1988), генерального директора (1988–2000) Мосэнерго Нестора Ивановича Серебряникова.

По завершении мероприятия участники провели неформальную встречу, поделившись воспоминаниями о работе в отрасли, строительстве и эксплуатации объектов энергетики, расположенных в разных регионах нашей большой страны. 🇷🇺



СОТРУДНИЧЕСТВО

Ревитализация электростанций

Стала темой доклада Юлии Шулениной на Международном историческом форуме в Екатеринбурге



Участники круглого стола в УрФУ (Юлия Шуленина – вторая справа)

В начале сентября на базе Уральского федерального университета прошел II Международный уральский исторический форум «Город в контексте глобальной и региональной истории: к 300-летию Екатеринбурга».

Одним из участников форума стала сотрудница Музея Мосэнерго и энергетики Москвы, аспирант НИУ ВШЭ Юлия Шуленина. На круглом столе секции «Культурно-познавательный туризм и коммодификация городского пространства в контексте истории» она выступила с докладом, посвященным ревитализации электростанций Московского региона.

«Ревитализация в контексте урбанистики обозначает процесс воссоздания и оживления городского пространства. Ее основной принцип заключается в раскрытии новых возможностей старых территорий и построек. Я рассказала о международной практике реконструкции электростанций и превращения их в современные культурные пространства. Также в моем докладе были рассмотрены отечественная практика и разные подходы к сохранению промышленного наследия на примере

старейшей действующей электростанции России – ГЭС-1 – и других производственных объектов, которые ранее входили в систему Мосэнерго», – поделилась с «ВМ» Юлия.

Также на секции выступили сотрудники одного из крупных застройщиков Екатеринбурга, поделившиеся опытом восстановления исторических объектов и их перепрофилирования; представители гостиничного бизнеса, рассказавшие о сложностях работы отелей в зданиях, признанных памятниками архитектуры. Кейсы, связанные с увеличением туристического потока путем восстановления исторических зданий вокзалов, представил собравшимся докладчик от ОАО «РЖД».

В ходе поездки Юлия Шуленина побывала с экскурсией на Среднеуральской ГРЭС (филиал ПАО «ЭЛС-Энерго», ранее ПАО «Энел Россия»). Станция играет большую роль в обеспечении



Знакомство с оборудованием Среднеуральской ГРЭС

электроэнергией и теплом Екатеринбурга и его городов-спутников. По показателю установленной электрической мощности (почти 1,6 ГВт) среди ТЭЦ Мосэнерго ее превосходят только ТЭЦ-21 и ТЭЦ-26. В 2011 году на Среднеуральской ГРЭС введен в эксплуатацию парогазовый энергоблок ПГУ-410. 🇷🇺



СПОРТ

Интригующий финал

Команда Генеральной дирекции одержала победу в турнире по футболу на траве на Кубок управляющего директора ПАО «Мосэнерго»



Участники команды Генеральной дирекции празднуют победу в турнире

16 сентября на стадионе ТЭЦ-27 подвели итоги турнира по футболу на траве на Кубок управляющего директора ПАО «Мосэнерго». В финальную часть турнира по итогам предварительных игр в подгруппах вышли восемь команд: ГЭС-1 им. П.Г. Смидовича, ТЭЦ-8, ТЭЦ-11 им. М.Я. Уфаева, ТЭЦ-23, ТЭЦ-25, ТЭЦ-26, ТЭЦ-27 и Генеральная дирекция.

С первых же минут стало понятно, что игры между командами будут активными и богатыми на «опасные» моменты. Например, в последней игре четвертьфинала между ГЭС-1 и ТЭЦ-8 игроки «восьмерки» постоянно атаковали ворота соперника, но команда ГЭС-1 держалась до последнего. И, возможно, именно эта игра

принесла футболу Мосэнерго новое открытие – голкипера Сергея Фоменко. Заместитель начальника службы совершенствования эксплуатации ГЭС-1 проявил отменную реакцию и порой настоящее бесстрашие, сумев отразить основную серию ударов противника. Интересно, что главная спортивная специализация Сергея в Мосэнерго – гиревой спорт, но в футболе, впервые оказавшись в роли вратаря, он поистине творил чудеса!

«У нас станция небольшая, много людей в команду не наберешь», – рассказывает старший электромонтер ГЭС-1 Роман Лялин. – Но мы очень рады этой игре. Все старались, каждый выкладывался как мог».

«Мы каждый четверг собираемся на тренировку в Лужниках.

И это очень хорошо сказывается на игре. Все ребята на своих местах, каждый понимает игру и чувствует соседа. В четвертьфинале мы победили сильную команду ТЭЦ-23 со счетом 2:0. Оба мяча мы забили в первом тайме, а вот во втором футболисты ТЭЦ-23 начали набирать обороты, их атаки стали строинее и мощнее, но мы удержались. Из этого матча мы тоже сделаем определенные выводы: в полуфинале и финале расширим игру на флангах, будем играть шире», – комментирует главный специалист службы вибродиагностики и наладки, защитник команды Генеральной дирекции Александр Пахов.

На следующем этапе, в играх полуфинала, накал страстей продолжал расти. Со стороны зрителей то и дело доносились возгласы: «Дима, давай, беги, беги!» «Леха, бей, не бойся!» «Уводи их с нашего поля!»

На поле разворачивается активная игра: нападающий ТЭЦ-8 «крадет» мяч и забивает его в ворота ТЭЦ-25, а спустя несколько минут в воротах команды соперника оказывается еще один мяч. ТЭЦ-8 выходит в финал.

«К сожалению, по разным причинам не все наши игроки смогли сегодня приехать. Все три игры в финальной части турнира мы провели в неполном составе. Тем не менее, дошли до финала, – рассказывает машинист-обходчик по турбинному оборудованию

ТЭЦ-8 Олег Орлов. – У нас давно сложившийся, спаянный коллектив. Большинство из нас воспитанники шатурского футбола, но сейчас команда усилилась новыми молодыми игроками».

«ТЭЦ-8 сегодня выступила достойно, – комментирует игру главный судья Спартакиады Мосэнерго Юрий Кравченко. – Очень сыгранная команда, все игроки с хорошей техникой, плотным ударом, нацеленные на игру. Этот матч – яркий пример того, насколько важно в футболе быть не только умелыми, но и дружными. Не обижаться на неудобный пас или ошибку товарища, а продолжать игру, стремясь эту ошибку исправить».

Но настоящей интригой этого дня стала игра между ТЭЦ-27 и Генеральной дирекцией за выход в финал. Всего две недели назад команды ТЭЦ-27 и ГД сошлись в финале турнира по мини-футболу в рамках Спортивного фестиваля Мосэнерго. Тогда победу в послематчевых пенальти одержала команда ТЭЦ-27. Поэтому команда Генеральной дирекции в полуфинале турнира по футболу на траве была твердо настроена взять реванш.

С самого начала матча команда ГД повела очень агрессивную игру, заставив своих соперников уйти в оборону. Удары по воротам ТЭЦ-27 следуют один за другим, за атакой следует контратака, прекрасная игра вратарей разрушает замысловатые комбинации обеих команд. В первом тайме перевес был на стороне ГД. Во втором тайме ТЭЦ-27 берет игру в свои руки, однако открыть счет не удается никому. И вот уже звучит финальный свисток судьи, а в арсенале у команд опять ни одного гола! Исход матча решился в серии пенальти. На этот раз удача сопутствовала команде Генеральной дирекции, их удары были неотразимыми.

В финальной игре турнира футболисты ГД одержали победу со счетом 3:1 над мужественной и достойно сражавшейся командой ТЭЦ-8.

«Несмотря на то, что у команды ТЭЦ-27, чемпионов последних семи лет, были все преимущества «своего» поля, на этот раз удача благоволила нам и победа была за нами! – комментирует итоги капитан команды ГД Армен Газарян. – В прошлый раз им повезло с пенальти, сегодня – нам. Наши игроки проявили



В финальном матче встретились спортсмены ГД и ТЭЦ-8

ПРИЗЕРЫ ТУРНИРА

I место:

Генеральная дирекция

II место:

ТЭЦ-8

III место:

ТЭЦ-27 и ТЭЦ-25

ПОБЕДИТЕЛИ

В НОМИНАЦИИ

«ЗА КРАСИВУЮ ИГРУ И СТРЕМЛЕНИЕ К ПОБЕДЕ»:

Сергей Фоменко (ГЭС-1);

Олег Орлов (ТЭЦ-8);

Антон Москвитин (ТЭЦ-11);

Александр Чорний (ТЭЦ-23);

Антон Комаров (ТЭЦ-25);

Роман Кеменов (ТЭЦ-26);

Иван Алтухов (ТЭЦ-27).

характер и честно сражались. Без огонька, без волевого настроения невозможно вырвать победу. Конечно, на поле страсти кипят. Но это футбол, и на наших отношениях добрых и давних коллег острые ситуации не сказываются. Ведь многие из нас вместе играют за сборную команду Мосэнерго, отстаивая честь компании на других турнирах».

В 2023 году организаторы турнира отметили традиционными медалями и наградами не только успехи команд в целом, но также и наиболее сильных и ярких их игроков в номинации «За красивую игру и стремление к победе».



В перерывах между матчами игроки перевоплощались в болельщиков

Корпоративная газета ПАО «Мосэнерго»

16+

Вести Мосэнерго

№ 9 (498) сентябрь 2023

Учредитель – Публичное акционерное общество энергетики и электрификации «Мосэнерго»

Адрес редакции:
119562, г. Москва, пр-т Вернадского,
д. 101/3, каб. А-104
Управление по работе со СМИ
и органами власти
ПАО «Мосэнерго»

Тел.: 8 (495) 957-19-57,
доб. 22-90, 37-17
Факс: 957-37-99

Главный редактор:
Сергей Станиславович Шандаров
E-mail: ShandarovSS@mosenergo.ru

Газета подготовлена при участии
ООО «Медиа-Сервис»
Адрес издателя:
111116, г. Москва,
ул. Энергетическая, д. 16,
корп. 2, эт. 1, пом. 67, комн. 1

Генеральный директор:
Владимир Эмеющенко
www.vashgazeta.com
Тел.: 8 (495) 988-18-06
Тираж: 7500 экз.
Распространяется бесплатно
Фото: Мосэнерго, Алексей Антонов, НИУ «МЭИ» и Музей-заповедник «Бородинское поле»
Подписано в печать: 27.09.2023

Время подписания (планируемое и фактическое): 15:00
Выход в свет: 3.10.2023
Отпечатано в типографии «А2Пресс»: 115088, Москва, 2-й Южнопортовый пр-д, д. 26а, стр. 12.
Свидетельство о регистрации ПИ № ФС77-34444 от 26.11.2008, выдано в Россвязькомнадзоре