

ВЕСТНИК РЕМОНТНИКА

№ 04 (37)
декабрь
2022



**Мастера
на пьедестале**
Итоги первенства
лучших сварщиков
ООО «КВАРЦ Групп»

стр. 3



**Поддержать
защитников**
Сотрудники компании
приняли участие в акции
по сбору вещей
для бойцов СВО

стр. 5



Мяч снова в игре
В Костромском филиале
провели четвёртый турнир
по мини-футболу
памяти Н. В. Силимянкина

стр. 6

ТЕМА НОМЕРА



Стабильное движение вперёд!

Ремонтная кампания 2022 года подходит к своему логическому завершению. Подводя итоги выполнения производственной программы Общества, можно смело сказать, что мы со всеми поставленными задачами успешно справились! Все объекты АО «Интер РАО — Электрогенерация», ООО «Башкирская генерирующая компания», АО «ТГК-11» и ПАО «Юнипро» подготовлены к предстоящему отопительному сезону 2022–2023 года, все электростанции получили паспорта готовности к несению нагрузок в ОЗП 2022–2023 года.

В 2022 году специалистами филиалов ООО «КВАРЦ Групп» выполнены капитальные и средние ремонты на 55 единицах основного оборудования, кроме того, параллельно выполнялись работы по текущим ремонтам и техническому обслуживанию, внеплановые работы и аварийные ремонты. Также следует отметить успешное завершение масштабных проектов по модернизации генерирующих объектов тепловых электростанций по программе КОММод (конкурентный отбор модернизированных мощностей) на Костромской и Кармановской ГРЭС, выполняемых под контролем Правительства РФ.

Подводя итоги уходящего года, необходимо отметить ключевые результаты работы филиалов.

Специалисты Пермского филиала в этом году выполнили восемь капитальных и средних ремонтов на Печорской, Верхнетагильской и Сургутской ГРЭС. В настоящее время основная часть персонала задействована на капитальном ремонте энергоблока № 4 Печорской ГРЭС. На данных работах задействован персонал

Пермского ремонтного управления, Нижневартовского ремонтного управления, а также туда командирован дополнительный персонал Ириклинского ремонтного управления Уфимского филиала.

Отдельно хочется отметить, что помимо выполнения ремонта основного и вспомогательного оборудования электростанций, в рамках участия в проекте КОММод, на энергоблоке № 1 Сургутской ГРЭС-2 персоналом Пермского филиала произведена замена генератора ТВВ-800 2УЕЗ. Все работы выполнены в строго отведённые сроки, оборудование введено в эксплуатацию. Это уже не первый заменённый статор, который меняется силами нашего персонала в рамках развития ключевых компетенций.

В 2022 году специалистами Восточно-Сибирского филиала выполнялись плановые и аварийные ремонты на Харанорской и Гусиноозёрской ГРЭС.

На Харанорской ГРЭС в начале ноября завершён капитальный ремонт энергоблока № 1, в рамках которого на турбоагрегате К-215-130 ст. № 1 была выполнена замена лопаток 13-й ступени и соплового аппарата.

На Гусиноозёрской ГРЭС успешно завершены капитальный ремонт оборудования энергоблока № 4, средний ремонт энергоблока № 5, а также текущие ремонты энергоблоков № 1, 3, 6.

Самым значимым событием этого года для Восточно-Сибирского филиала является начало работ по модернизации энергоблока № 2 Гусиноозёрской ГРЭС, выполняемой в рамках программы модернизации генерирующих объектов тепловых электростанций (КОММод). Энергоблок был остановлен 8 ноября, а завершение всего комплекса мероприятий по модернизации энергоблока запланировано на начало ноября 2023 года. После получения акта-допуска на выполнение работ демонтирована изоляция, проводится демонтаж основного оборудования котла и его вспомогательных элементов. В рамках подготовительного периода в настоящее время проводятся укрупнительная сборка трубопроводов и изготовление коробов пылегазовоздухопроводов.

ИЗ ПЕРВЫХ УСТ

В новый год — с новыми достижениями!



Подводя итоги 2022 года, выражаю благодарность всем работникам ООО «КВАРЦ Групп» и каждому в отдельности. Благодаря нашей сплочённости и общей нацеленности на результат мы завершаем успешно 2022 год и уверенно входим в 2023-й.

Все обслуживаемые объекты подготовлены к предстоящему отопительному сезону 2022–2023 года, все электростанции получили паспорта готовности к несению нагрузок в ОЗП 2022–2023 года. В 2022 году работниками филиалов ООО «КВАРЦ Групп» выполнены капитальные и средние ремонты, работы по текущим ремонтам и техническому обслуживанию, а также внеплановые работы и аварийные ремонты. Под контролем Правительства РФ успешно завершены масштабные проекты по модернизации генерирующих объектов тепловых электростанций в рамках программы КОММод.

Хочу отметить работу Совета работающей молодёжи. Члены СРМ ежегодно участвуют во Всероссийской научно-практической конференции работающей молодёжи Группы «Интер РАО» и других мероприятиях. Участники НПК зачисляются в кадровый резерв, с ними проводятся мероприятия по реализации карьерных маршрутов. Участники НПК — новаторы, ясно видящие перспективы развития нашей компании по своим направлениям деятельности. Призываю молодёжь не останавливаться на достигнутом, кто ещё не вступил в СРМ — активно присоединяться.

Безусловно, мы не могли остаться в стороне от специальной военной операции. Совет работающей молодёжи оперативно организовал благотворительные акции в поддержку наших ребят. Каждый работник компании внёс свой посильный вклад в акции добра и милосердия. Мы неоднократно помогли и будем продолжать помогать тем, кто сегодня в непростых условиях решает государственные задачи.

Этот год оказался сложным не только для нашей компании, но и для страны в целом. Являясь высокопрофессиональным коллективом, несмотря на все сложности, мы сумели выполнить все поставленные задачи успешно и в срок. В 2023 году мы продолжим выполнять свои обязательства перед заказчиком, ставить и достигать новых амбициозных целей и двигаться вперёд единым слаженным механизмом. Новых достижений, благополучия и здоровья вам и вашим близким! С наступающим Новым годом!

Евгений ИВЛЕВ,
генеральный директор ООО «КВАРЦ Групп»

Продолжение на стр. 2

Стабильное движение вперёд!

Продолжение. Начало на стр. 1

Ключевым событием 2022 года на Берёзовской ГРЭС стало завершение масштабных работ на энергоблоке № 1, в ходе которого, помимо основных работ по капитальному ремонту турбоагрегата К-800-240 и энергетического котла П-67, выполнены модернизация конвективного вторичного пароперегревателя и замена трубопровода горячего промперегрева общей массой более 450 тонн. С первого дня ремонта на данном объекте была организована круглосуточная работа, включая выходные дни. Общая численность привлечённого персонала в пиковый период составляла более 380 человек. Участие Общества в данном проекте явилось очередным подтверждением высокой квалификации наших работников, способных решать амбициозные задачи в максимально сжатые сроки!

В 2022 году Уфимским филиалом выполнялись работы как для постоянных заказчиков, входящих в Группу компаний «Интер РАО», так и для сторонних заказчиков.

Основными работами, выполненными по филиалу АО «Интер РАО — Электрогенерация», были два средних и один капитальный ремонт Южноуральской ГРЭС, а также капитальный ремонт энергоблока № 8 Ириклинской ГРЭС, в ходе которого был выполнен значительный сверхтиповой объём работ по замене конвективного и ширмового пароперегревателей.

Для нужд ООО «БГК» выполнялся весь спектр традиционных работ и услуг: техническое перевооружение, техническое обслуживание, текущий, средний и капитальный ремонты основного и вспомогательного тепломеханического



оборудования, капитальный ремонт высоковольтных электродвигателей, изготовление и ремонт элементов оборудования в заводских условиях, вибродиагностика и виброналадка вращающегося оборудования и САР, широкий спектр работ по АСУТП. За период 2022 года выполнено 15 капитальных и средних ремонтов энергоблоков, котлоагрегатов, турбоагрегатов и турбогенераторов.

В условиях ремонтно-механического участка Уфимского филиала для нужд Южноуральской ГРЭС изготовлены кубы трубчатого воздухоподогревателя общей массой более 144 тонн, а с декабря 2022 года начато изготовление конвективного пароперегревателя для Стерлитамакской ТЭЦ общей массой более 169 тонн.

Как было указано выше, силами Уфимского филиала досрочно завершён второй этап комплекса строительно-монтажных работ по модернизации энергоблока № 3 Кармановской ГРЭС. В процессе модернизации выполнен большой объём работ по модернизации топочных экранов, трубопроводов и арматуры в пределах котельного агрегата.

Общая масса заменённых узлов составила более 1012 тонн.

Довольно насыщенным этот год стал для работников Омского филиала. Всего на объектах АО «ТГК-11» в 2022 году выполнено пять капитальных, три средних и 20 текущих ремонтов основного оборудования. Кроме того, в течение года силами специалистов Омского филиала проведено 106 внеплановых и аварийных ремонтов на оборудовании Омских ТЭЦ-3, ТЭЦ-4 и ТЭЦ-5.

В первом квартале 2022 года силами ремонтно-механического цеха Омского филиала выполнены работы по изготовлению и поставке кубов ВЗП первичного воздуха котлоагрегата ТПЕ-215 энергоблока № 5 для нужд Гусиноозёрской ГРЭС. Закончена масштабная работа по изготовлению кубов ВЗП для Омской ТЭЦ-4. Общая масса готовых изделий составляет более 322 тонн. Замена кубов будет выполнена до конца года в период капитального ремонта котлоагрегата БКЗ-420-140 ст. № 8.

По заключённому с ООО «ВТИ» договору выполнены работы по

монтажу экспериментального горелочного устройства и прочего необходимого оборудования (воздуховод, пылепровод, амбразура, уплотняющий щит горелки) на котле БКЗ-210-140 ст. № 12 Томской ГРЭС.

Ремонтная кампания Костромского филиала ведётся на шести энергообъектах: Костромской ГРЭС, объектах Калининградской генерации, Северо-Западной ТЭЦ, Черепетской ГРЭС, Каширской ГРЭС и Смоленской ГРЭС, где расположены территориально обособленные участки филиала.

В рамках реализации программы КОММод Костромской ГРЭС завершена модернизация энергоблока № 4. Проведённые работы позволили не только продлить ресурс оборудования на 25 лет и обеспечить его надёжную работу, но и существенно улучшить показатели эффективности станции.

В настоящее время выполняется модернизация энергоблока № 2. Уже проведены работы по демонтажу оборудования и трубопроводов. Завершены работы по подготовке закладных деталей фундамента для установки фундаментных рам цилиндров турбины. Ведутся работы по монтажу основных трубопроводов острого пара и горячего промперегрева.

На Северо-Западной ТЭЦ проведены один текущий ремонт энергоблока, два текущих ремонта котлов-утилизаторов, а также текущий ремонт вспомогательного оборудования станции.

На Черепетской ГРЭС в этом году выполнены текущие ремонты двух энергоблоков. Ремонтным персоналом Черепетского производственного участка проводились работы по техническому обслуживанию, устранению дефектов на оборудовании станции.

На Смоленской ГРЭС завершены текущие ремонты двух энергоблоков и капитальный ремонт энергоблока № 3. Работы выполнены в срок и с надлежащим качеством.

На всех объектах Калининградской генерации персоналом Калининградского производственного участка Костромского филиала, обслуживающего Маяковскую, Талаховскую, Прегольскую, Приморскую ТЭС и Калининградскую ТЭЦ-2, проводились плановые ремонты и техническое обслуживание энергооборудования данных станций. Кроме того, на Калининградской ТЭЦ-2 выполнено пять текущих ремонтов генераторов марки ТЗФГ-1602МЗУ, на одном из которых была полностью заменена обмотка статора. До конца года на Калининградской ТЭЦ-2 предстоит выполнить средний ремонт генератора Г-22 марки ТЗФГ-1602МЗУ, мощностью 160 МВт.

По итогам 2022-го можно сказать, что год был непростым не только для нашей организации, но и для всей страны в целом. Имея слаженный коллектив с высоким профессиональным уровнем и квалификацией работников, несмотря на все сложности, Обществу удалось выполнить все поставленные задачи успешно и в срок!

В заключение хотелось бы поблагодарить каждого нашего работника за добросовестный труд. Эффективность каждого из вас является самой надёжной гарантией благополучного будущего. Желаем, чтобы грядущий год был не менее успешным, чем уходящий. Желаем крепкого здоровья и благополучия работникам и их семьям!

Юрий МОЧАЛОВ,
Исполнительный аппарат

Новые достижения

В целях обеспечения надёжности работы энергетических объектов персоналом ООО «КВАРЦ Групп» успешно завершены работы на таких объектах АО «Интер РАО — Электрогенерация», как Костромская и Кармановская ГРЭС, а также в филиале «Юнипро» — на Берёзовской ГРЭС.

Энергоблок № 3 Кармановской ГРЭС — первый объект в энергосистеме Башкортостана, обновлённый по президентской программе модернизации тепловых электростанций (КОММод). Первый этап модернизации энергоблока был организован с ноября 2020 года по май 2021-го. Второй этап — с декабря 2021 года по декабрь 2022-го.

Объём работ по модернизации включал замену цилиндра высокого давления паровой турбины К-303, пароперегревателя и топочных экранов котлоагрегата, перепускных трубопроводов с арматурой по пароводяному тракту котлоагрегата. Все работы успешно выполнены на два месяца раньше намеченных сроков!

В июле 2022 года Костромская ГРЭС ввела в эксплуатацию модернизированный энергоблок 330 МВт со станционным номером 4. Проведённые работы позволили не только продлить ресурс оборудования на 25 лет и обеспечить его надёжную работу, но и существенно улучшить показатели эффективности станции. Установленная мощность энергоблока после модернизации увеличена на 30 МВт.

В части выполнения работ по «Техническому перевооружению энергоблока № 1 с заменой паропроводов горячего промперегрева» и «Модернизации котла П-67 с заменой конвективного вторичного пароперегревателя» на Берёзовской ГРЭС, филиале ПАО «Юнипро», перед Обществом стояла амбициозная задача — в период с июля по ноябрь 2022 года обеспечить модернизацию оборудования массой более 500 тонн, общий объём сварных стыков трубы диаметром 450–900 мм — 172 шт., диаметром 42–57 мм — 4320 шт.,

объём тепловой изоляции — 450 м³. Кроме того, при замене паропроводов ГПП дополнительный фактор, усложняющий выполнение работ, заключался в монтаже вертикальных участков ниток трубопровода, перепад высот от самой высокой до самой низкой точки паропровода составлял более 80 метров. Монтаж осуществлялся методом постепенного наращивания предварительно укрупнённых участков трубопровода от самой верхней отметки +90,0 вплоть до отметки +7,0. Благодаря слаженной работе филиала «КАТЭК-энергоремонт» удалось обеспечить минимальный процент брака, что подтверждается результатами лабораторного контроля и гидравлическими испытаниями (выявленные дефекты отсутствуют).

Согласно Распоряжению Правительства РФ от 02.08.2019 года № 1713-р, по программе КОММод продолжаются работы по модернизации оборудования на Гусиноозёрской и Костромской ГРЭС.



Модернизация Гусиноозёрской ГРЭС предусматривала полную замену трёх угольных котлов производительностью 640 тонн пара в час каждый, включая вспомогательное оборудование и трубопроводы острого пара, в период с сентября 2020 года по январь 2024-го. На текущий момент модернизация энергоблоков № 1–3 Гусиноозёрской ГРЭС завершена в полном объёме. Энергоблоки допущены к промышленной эксплуатации. С ноября 2022 года Общество приступило к демонтажным работам на котлоагрегате № 2. На сегодняш-

ний день выполняются работы по демонтажу тепловой изоляции, барабана котла, а также трубопроводов и вспомогательного оборудования.

В рамках реализации проектов КОММод Костромской ГРЭС выполняются работы по модернизации ЭБ № 2. Демонтаж завершён на 100%. Выполнены монтаж трубопроводов ГПП на 95%, монтаж трубопроводов ОП — на 50%, монтаж трубопровода сброс БРОУ в конденсатор — на 25%, обвязка БСР — на 50%.

А с ноября 2022 года ООО «КВАРЦ Групп» приступило к реализации проекта «Реконструкция энергоблока № 1 для филиала «Ивановские ПГУ» АО «Интер РАО — Электрогенерация». В рамках проекта выполняются работы по монтажу в проектное положение газовой турбины типа H-100 с оборудованием, поставляемым Mitsubishi Hitachi Power Systems. Масса оборудования, подлежащего монтажу, составляет 731,81 тонны. Работы выполняются собственными силами Уфимского филиала Общества.

Андрей БЛИНОВ,
Исполнительный аппарат

Первенство лучших сварщиков ООО «КВАРЦ Групп»

В 1981 году решением ЮНЕСКО сварка признана одним из крупнейших изобретений XIX века, которое оказало наиболее значительное влияние на развитие человеческой цивилизации.



Открытия и изобретения в области сварки — это заслуга многих народов и стран. Предки итальянцев в Древнем Риме изобрели литейную сварку для изготовления бронзовой посуды. Русские учёные

Н. Н. Бенардос и Н. Г. Славянов изобрели электрическую дуговую сварку. Французы Ле Шателье, Фушер и Пикар — газовую сварку и резку смесью кислорода и ацетилен. Украинец Е. О. Патон изобрёл электрошлаковую сварку.

Для участия в конкурсе со всех уголков России, от Костромской области до Республики Бурятия, съехались лучшие сварщики Общества на производственную базу Омского филиала. По традиции конкурс состоял из двух этапов: в практической части было необходимо выполнить сварку контрольных образцов, а в теоретической сварщики должны были показать свои знания. Оценивалось в первую очередь качество сварного соединения — в нём не должно быть дефектов. К сожалению,

не всем участникам удалось выполнить конкурсное задание без дефектов, сказывались волнение и чувство ответственности не только за себя, но и за филиал в целом.

Как отметил один из победителей Валентин Шевелев (Уфимский филиал): «Конкурсы профессионального мастерства нужны для того, чтобы понять, кто из нас чего стоит, кто настоящий профессионал, сравнить свои силы с возможностями коллег из других филиалов. Это первый для меня конкурс, и я совсем не ожидал такого высокого результата. Были желание выиграть, определённые надежды, но результат всё равно оказался неожиданностью».

После долгих часов подведения итогов конкурсная комиссия определила победителей.

Всем участникам конкурса вручили почётные грамоты и памятные подарки, а победители и призёры получают денежное вознаграждение.

Андрей ГЕТКЕ,
Исполнительный аппарат

Победители в номинациях «Ручная дуговая сварка»:

1. Александр Лафуткин — Уфимский филиал.
2. Николай Анисимов — Омский филиал.
3. Александр Тихонов — Уфимский филиал.

«Ручная аргодуговая сварка»:

1. Валентин Шевелев — Уфимский филиал.
2. Максим Юлассков — Уфимский филиал.
3. Александр Пустовалов — Пермский филиал.

«Механизированная сварка»:

1. Виталий Пузыренко — Уфимский филиал.
2. Владислав Селюнин — Уфимский филиал.
3. Владислав Зарницын — филиал «КАТЭКэнергоремонт».

Все на конференцию!

С 15 по 18 ноября 2022 года в Москве состоялась Всероссийская научно-практическая конференция работающей молодёжи Группы «Интер РАО».



Свою работу от ООО «КВАРЦ Групп» в направлении «Генерация» представляла Мария Александровна Новосёлова — инженер 1-й категории лаборатории по контролю масла Омского филиала, тема — «Регенерация отработанного масла в энергосистеме». Одним из членов экспертного совета, оценивающих работы, был заместитель генерального директора по коммерческому направлению ООО «КВАРЦ Групп» Олег Васильевич Маслов.

Научно-практическая конференция — это мероприятие, которое даёт возможность проявить себя и представить свои идеи в профессиональном плане, а также обменяться опытом с участниками конференции. В первый день был проведён мастер-класс «Навыки публичных выступлений и подготовки презентаций», который позволил подготовиться к защите работ.

Второй день начался с докладов о развитии энергетики России, будущем энергосбытовой деятельности, а также о стратегии Группы «Интер РАО» в текущих условиях. Выступили члены правления «НП Совет рынка» и ПАО «Интер РАО». Молодые специалисты имели возможность задать членам правления интересные вопросы, касающиеся данных тем.

Самой важной частью конференции стало открытие сессии и защиты проектов. Работы, представленные экспертной группе, были разносторонние, интересные. Очевидно, что все участники всецело вовлечены в процесс работы компании и заинтересованы в её развитии и совершенствовании процессов.

Мария Новосёлова: «Хочется отметить высокий уровень проведения конференции и чёткую организацию всего мероприятия, профессионализм и доброжелательность экспертного совета и организаторов. Хочу выразить слова благодарности своему руководителю Н. С. Бриленок, всему руководству Омского филиала за доверие представить мою работу. Исполнительному аппарату «КВАРЦ Групп» — за организацию, помощь и поддержку! Коллегам, близким и родным большое спасибо за поддержку!»

По результатам конференции Мария стала победителем в номинации «Приз зрительских симпатий». Поздравляем её и желаем не останавливаться на достигнутом, а реализовывать свои идеи, направленные на совершенствование себя, развитие ООО «КВАРЦ Групп» и всей энергетики.

Артур ИСАЕВ,
Исполнительный аппарат

Планировать — по целям, платить — за результат

Два последних года наша компания активно развивает сдельную систему оплаты труда. Давайте рассмотрим, чего удалось достичь и что нас ждёт в ближайшем будущем.

С марта 2020 года вышла обновлённая методика оплаты труда. До этого ежемесячную премию, зависящую от выработки, получали только рабочие и мастера. Теперь в эту категорию были переведены руководители производственных подразделений, ремонтных участков и управлений. Данное решение стало первым шагом на пути к учёту и расчёту премии по бригадам.

Для анализа и определения дальнейшего развития сдельной системы оплаты труда в начале 2022 года был проведён аудит системы.

По результатам аудита принято решение о переходе на учёт по бригадам либо там, где это невозможно, — по видам работ с июля 2022 года. С этого времени учёт ведётся уже по 179 бригадам или видам работ, нормы отчислений также разбиты по бригадам и участкам. К категории, на которую распространяется ежемесячное премирование, с этого периода отнесены руководители филиалов: директор, главный инженер и заместители главных инженеров. Теперь данная категория работников получает такую же премию, как и их подчинённые, то есть если в среднем рабочие филиала получили премию в размере 40%, то и руководители филиала получают 40%. Таким образом, вся линейка, от рабочего до директора филиала, находится в одной системе и все заинтересованы в повышении производительности труда.

Учёт по бригадам позволил обнаружить проблемы, которые раньше не были видны, так как хорошие (прибыльные) бригады покрывали убытки слабых. Например, при анализе некоторых «хронически» убыточных бригад стало понятно,

что ценообразование и специфика данных работ никогда не позволят работникам этих бригад заработать себе на премию. В данном случае с заказчиком были достигнуты договорённости о переводе указанных работников на оплату по человеко-часам. В других бригадах кроме как неэффективностью руководителей объяснить убыточность было нельзя. Так, например, замена мастера в одном из управлений уже на следующий месяц позволила бригаде удвоить свою выручку. Глубокий анализ выполненных работ тоже выявил высокую долю устранения дефектов, что также ведёт к снижению выработки бригад, так как дефекты чаще всего стоят очень дешево, но при этом отнимают много времени и не дают выполнить в срок плановые работы. Для решения этой задачи достигнута договорённость с заказчиком о введении/расширении оперативных (дежурных) бригад. Данные бригады занимаются устранением дефектов и оплачиваются по человеко-часам.

Отдельный учёт по бригадам показал недостатки планирования. Второй год в ООО «КВАРЦ Групп» действует регламент бригадного планирования: за 25 дней до начала месяца заказчик выдаёт ведомость объёмов работ на следующий месяц, затем руководители подразделений и мастера должны оценить, достаточно ли данных объёмов для загрузки всего персонала бригады, и в случае если объёмов недостаточно, необходимо просить дополнительные объёмы у заказчика. Если он не может предоставить указанные объёмы, то нужно их искать в других филиалах/участках и направлять свободный персонал в командировку. Качество предоставления планов улучшилось, но ещё есть над чем



работать. В данный момент заказчик прорабатывает методику, по которой директора филиалов заказчика будут отвечать за качество планирования, оценка будет проводиться ежемесячно.

Кроме того, нужно отметить следующие положительные изменения: улучшение качества предоставления организационно-исполнительской документации, увеличение количества командировок, выполнение дополнительных объёмов работ, повышение дисциплины труда, а также усиление роли коэффициента трудового участия (КТУ), показывающего вклад конкретного работника при подведении итогов месяца.

С целью повышения квалификации мастеров для выполнения задач в новом формате в 2022 году в ООО «КВАРЦ Групп» проведено обучение персонала по программе «Школа мастеров». Обучены мастера, старшие мастера, а также резервисты на должность мастера. Программа специально разработана под потребности ООО «КВАРЦ Групп».

В новом, 2023 году мы продолжим работу по повышению качества бригадного планирования и бригадного учёта. В течение 2023 года планируется закончить внедрение АИС УРБ на всех филиалах ООО «КВАРЦ Групп», которая обеспечит автоматизацию расчётов и повысит прозрачность начисляемой премии работникам с учётом выработки бригады и КТУ каждого сотрудника при выполнении работ, а также позволит производить аналитические анализы загрузки персонала по Обществу в целом, оперативно управлять трудовыми ресурсами производственных участков.

Константин СУВОРОВСКИЙ,
Исполнительный аппарат



Поздравления с Днём энергетика и Новым годом!

Уважаемые коллеги, от всего Уфимского филиала ООО «КВАРЦ

Групп» поздравляю нас с профессиональным праздником — Днём энергетика!

Без самоотверженной отдачи в работе энергетиков невозможно оценить все блага цивилизованного мира. Пусть в каждой квартире горит свет, присутствует тепло, в нашей работе не будет никаких перебоев, а в повседневной жизни отсутствует неблагоприятное напряжение. Впереди нас с вами ждут плодотворная работа и много новых масштабных проектов.

Также хочу вас поздравить с наступающим Новым годом!

Все, наверное, согласятся, что уходящий 2022 год был для всех нас непростым. Надеемся, что наступающий 2023 год принесёт нам больше стабильности и уверенности в завтрашнем дне.

От всей души желаю всем нам крепкого здоровья, оптимизма и бодрости духа, дальнейших успехов в нелёгком труде, профессиональных достижений, семейного благополучия и счастья!

Виталий КАШТАНОВ,
директор
Уфимского филиала



2022 год для филиала «КАТЭКэнергоремонт» выдался очень продуктивным для выполнения работ по трём проектам: техническому перевооружению ЭБ № 1 с заменой паропровода горячего промперегрева, модернизация котла П-67 с заменой конвективного вторичного пароперегревателя ст. № 1 и капитальный ремонт турбоагрегата энергоблока № 1 филиала «Берёзовская ГРЭС» ПАО «Юнипро» общей стоимостью более 500 млн рублей.

В настоящее время проводятся гидравлические испытания трубопроводов горячего промперегрева и вторичного конвективного пароперегревателя. На завершающем этапе находится и сборка турбоагрегата К-800-240-5 бл. № 1.

Ещё хотелось бы отметить, что в связи

с загрузкой энергоблоков № 2 и № 3 системным оператором филиала «КАТЭКэнергоремонт» выдан заказ на изготовление рабочих колес для МВ с превышением нормативного месячного в 1,5 раза.

В настоящее время проводится большая работа по приведению повышающего коэффициента к базовым ценам в соответствии с рыночными условиями, сложившимися в Красноярском крае. Верю, что проведённая работа позволит заключить договоры на 2023 год в соответствии с планируемой производственной программой.

Поздравляю всех с профессиональным праздником — Днём энергетика и желаю нашей компании лучше бороться с большой работой, чем с безработицей. А в наступающем новом, 2023 году желаю вам и вашим семьям крепкого здоровья, благополучия, счастья и мирного неба над головой!

Сергей ПОРОЗОВ,
директор
филиала «КАТЭК-энергоремонт»



С большим удовольствием поздравляю вас с главным профессиональным праздником — Днём энергетика!

Уважаемый Евгений Геннадьевич! В этот праздничный день в Вашем лице я поздравляю весь коллектив работников «КВАРЦ Групп».

В период выполнения поставленных задач, в непростой 2022 год, как и в предыдущие, специалисты «КВАРЦ Групп» проявили себя с наилучшей стороны.

Благодарю Вас за совместную работу, за наш общий труд, в том числе благодаря которому Северо-Западная ТЭЦ имени А. Г. Бориса функционирует надёжно, экономично и уверенно смотрит в будущее, вырабатывая и поставляя электрическую и тепловую энергию в соответствии с производственной программой. Совместными усилиями мы качественно завершили ремонтную кампанию 2022 года. В срок были завершены работы на первом и втором энергоблоках, закончен ремонт генератора, а также запорной, регулирующей и предохранительной арматуры тепломеханического и газового оборудования энергоблоков, смонтирован пробоотборник на баке жидкого топлива.

Желаю Вам и Вашим близким успехов во всех начинаниях, производственных и личных достижений, доброго здоровья и благополучия!

Поздравляю всех с наступающим Новым годом!

Пётр ГУМЕНЮК,
директор филиала
Северо-Западной ТЭЦ
имени А. Г. Бориса
АО «Интер РАО —
Электрогенерация»



Уважаемые коллеги!

Приближается окончание тяжёлого 2022 года. В этот день каждый, желая того или нет, мысленно подводит итоги уходящего года, вспоминая свои победы и поражения, достижения и неудачи. Год заканчивается непростой. Специальная военная операция, наши коллеги на передовой, а наша задача — держать свою линию обороны

на предприятиях. Очевидно, что в 2023 году нам придётся работать так же напряжённо, вложить в работу все свои знания, опыт и силы с тем, чтобы обеспечить надёжность и качество ремонтов, высокие экономические и технологические показатели деятельности нашей компании.

Уважаемые коллеги! В день нашего профессионального праздника и в канун нового, 2023 года примите искренние пожелания крепкого здоровья, благополучия, профессионального роста и трудовых свершений, финансовой стабильности и душевного равновесия! Всё у нас получится!

Владимир МЕТЛИН,
директор
Пермского филиала



Уважаемые коллеги, дорогие друзья!

От всей души поздравляю вас с профессиональным праздником — Днём энергетика, наступающим Новым годом и Рождеством!

Желаю, чтобы неисчислимы были энергетические запасы. Пусть каждая разработка или проект приносят только желанный результат, случается как можно меньше пробоев и неполадок. Желаю в новом году профессионального роста, высоких достижений, отменной и безопасной работы без аварийных ситуаций. Чистого и спокойного неба над головой, побольше доброты и улыбок, взаимопомощи и хороших дел. Желаю, чтобы новый год порадовал всех исполнением самых заветных желаний, пусть свершится волшебство. Пусть все будет здоровым, а в каждом доме звучит искренний и желанный детский смех! Пусть новый год станет прекрасным стартом для всех начинающих в любом деле. Смелых поступков и твёрдых решений! Пусть сбудутся все ваши мечты!

Александр УШАКОВ,
директор Костромского филиала



Поздравление с Новым годом и Днём энергетика от директора Омского филиала

Уважаемые коллеги! Поздравляю вас с профессиональным праздником — Днём энергетика и с Новым годом!

Без высокой квалификации каждого нашего специалиста и слаженной работы коллектива в целом в домах исчезнут свет и тепло, перестанут функционировать заводы и вокзалы, встанут поезда и замрут плотины. Вы наполняете энергией промышленные, культурные, социальные объекты и можете устранить неисправность точно и быстро.

Желаю мира и благодати вашим семьям, радости и веселья, любви и дружбы, материального и морального благополучия! Пусть сила и здоровье помогают вам наслаждаться жизнью, успешно работать и весело отдыхать!

Спасибо за вашу работу, за то, что всегда могу рассчитывать на вас, как и вы на меня. Уверен, что следующий год будет хорошим и успешным, с новыми интересными целями и новыми большими достижениями.

Роман ШЕВЦОВ,
директор Омского филиала



Уважаемые коллеги!

От всего Восточно-Сибирского филиала поздравляю всех с Днём энергетика и Новым годом! Искренне желаю вам новых грандиозных свершений, радужных перспектив, повсеместного улучшения благосостояния ваших семей, исполнения самых заветных желаний, внутреннего спокойствия и уверенности, здоровья, счастья, любви, чтобы в душе у вас всегда были северное сияние и солнечное настроение! От всей души хочется поблагодарить весь коллектив ООО «КВАРЦ Групп» за поддержку, плодотворное взаимодействие, обмен опытом и пожелать исполнения самых заветных желаний, и пусть каждый день будет настолько наполнен счастьем, что в нём не останется места для грусти. И конечно, пусть наступающий год принесёт много подарков!

Роман РАЗУБАЕВ,
директор Восточно-Сибирского филиала

Поддержим наших!

С момента объявления в Российской Федерации частичной мобилизации прошло уже более двух месяцев. В рядах мобилизованных, по официальным данным, призваны около 300 тысяч военнообязанных, немалое количество людей отправились добровольцами в зону СВО, в числе которых и работники ООО «КВАРЦ Групп». С наступлением холодов наиболее остро для наших ребят встал вопрос о приобретении тёплых вещей.

Несмотря на неоднократное участие работников Общества в различных акциях по сбору гуманитарной помощи жителям и защитникам Донбасса, наступление зимы не позволило остаться в стороне никому из коллектива большой компании — от Калининграда до Забайкалья. Коллектив ООО «КВАРЦ Групп» принял решение вместо новогодних корпоративных праздников провести с 16 ноября

по 2 декабря 2022 года акцию «Поддержим наших!» по сбору необходимых вещей нашим защитникам для дальнейшей отправки их на передовую.

При участии всех неравнодушных работников нашей компании собрано около 1,5 млн рублей. На эти средства централизованно приобретены все



необходимые зимние вещи: спальные мешки, термобельё, перчатки, носки, балаклавы и многое другое — в общей сложности более 3 тысяч позиций, что позволит обеспечить необходимым сотнями участников спецоперации.

Молодёжным активом все приобретенные вещи переданы в центр сбора помощи организации «Народный фронт» в рамках проводимой всероссийской акции «Всё для Победы!» — проекта по поддержке бойцов и мирных жителей, где принимают вещи, необходимые на передовой участникам СВО и населению на освобождённых территориях.

Кроме этого, участники Молодёжного актива Исполнительного аппарата нашей компании оказывают всю возможную помощь и поддержку работникам, призванным в рамках частичной мобилизации, получившим ранения и проходящим в настоящее время лечение и реабилитацию



в госпиталях г. Москвы и Подмосковья, а также оказывают поддержку родственникам.

«Дорогие коллеги! Сегодня нашим защитникам как никогда нужна поддержка каждого! Я хочу поблагодарить всех и каждого, кто принял участие в акции добра и милосердия, кто смог

найти возможность помочь ребятам, которые сегодня в непростых условиях решают задачи в рамках спецоперации. Спасибо вам!» — генеральный директор ООО «КВАРЦ Групп» Е. Г. ИВЛЕВ.

Артур ИСАЕВ,
Исполнительный аппарат

В филиалах ООО «КВАРЦ Групп» проведены тренировки по гражданской обороне

В связи с непростой политической и экономической ситуацией, которая сейчас наблюдается в мире, нельзя с точностью спрогнозировать, какие знания будут необходимы человеку завтра, через месяц или через год. Однако можно с уверенностью сказать, что знания в области гражданской обороны, самые элементарные (что делать в случае чрезвычайной ситуации, куда бежать, что с собой взять, как себя спасти и многое другое), никогда и никому не повредят! Хотелось бы, чтобы их не пришлось использовать в реальной жизни. Но лучше знать и не использовать, чем не знать и пострадать.

С этой целью в филиалах ООО «КВАРЦ Групп» продолжены подготовка и обучение работников действиям в условиях угрозы возникновения чрезвычайных ситуаций.

Так, в этом году в Костромском филиале ООО «КВАРЦ Групп» проведена объектовая тренировка по действиям руководящего состава и работников в случае возникновения пожара на территории филиала.

В сентябре 2022 года в Кармановском ремонтном управлении Уфимского филиала ООО «КВАРЦ Групп» организовано взаимодействие с силами экстренного реагирования в случае угрозы возникновения чрезвычайной ситуации.

Тренировки проведены в соответствии с планом основных мероприятий ООО «КВАРЦ Групп» в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на 2022 год.

При отработке практических мероприятий показаны хорошие знания и оперативная готовность руководящего состава, работников филиалов и оперативных служб к действиям в условиях чрезвычайных ситуаций. Поставленные задачи на тренировки — выполнены.

Радует, что в последнее время уровень культуры безопасности жизнедеятельности среди работников ООО «КВАРЦ Групп» значительно вырос.

Ольга АНТОНОВА,
Костромской филиал

Красиво и вкусно — как образ жизни

Ольга ШИЧАЕВА — специалист 1-й категории отдела управления персоналом филиала «КАТЭКэнергоремонт» ООО «КВАРЦ Групп», замечательная жена и мама двоих деток, а в свободное время — изготовитель полезной и вкусной продукции — пастилы и цукатов из различных овощей, ягод и фруктов. Ольга увлеклась данным производством два года назад. Вначале это было лакомство для членов семьи из излишков с собственного огорода, но за два года Ольга приобрела уверенность, сформировала свой «творческий почерк» и завела страничку в социальной сети «ВКонтакте». Теперь она делится своим творчеством со всеми желающими. Члены семьи поддерживают её творческую увлечённость и помогают ей, кто чем может: кто-то



собирает фрукты и ягоды, кто-то готовит пюре и режет заготовки, кто-то следит за процессом сушки. Её изделия очень востребованы в магазине эксклюзивных подарков «Мастерская вкусной флористики» — из пастилы и цукатов делают цветы и тематические фигурки. Ольга является постоянным участником творческих выставок «Страна мастеров», ежегодно проводимых в г. Шарыпово, её продукция всегда пользуется большим спросом у любителей вкусной и здоровой пищи. Пожелаем мастеру, чтобы её вдохновение направляло её на новые творческие изыскания!

Наталья ЛЮБЧЕНКО,
филиал «КАТЭКэнергоремонт»

Профессионал в работе и в досуге

В нашем филиале немало опытного персонала, способного не только качественно и в срок выполнить ремонтные работы, но и передать накопленный опыт молодому поколению. За более чем 30-летнюю трудовую деятельность на предприятии Олег Николаевич СПИЦЕНКО, электромонтер 6-го разряда, зарекомендовал себя как ключевой, квалифицированный специалист, имеющий хорошие теоретические знания и практические навыки работы. Накопленный опыт позволяет хорошо ориентироваться в любой проблемной ситуации и продемонстрировать высокий уровень профессионализма. Олег Николаевич исключительно исполнитель и пунктуален, в результате чего работает практически всегда без ошибок, а такое качество как мобильность позволяет производить ремонты на разных ТЭЦ города в сжатые сроки. Так, в текущем году



Олег Николаевич активно принимал участие в работах по капитальному ремонту электрической части турбогенератора ст. № 6 Омской ТЭЦ-4. Кроме того, благодаря высокой квалификации Олега Николаевича проводимые работы по аварийному ремонту турбогенератора ст. № 4 на Омской ТЭЦ-5 были успешно выполнены раньше срока, что сыграло значимую роль в окончании аварийного ремонта турбогенератора ст. № 4. В ходе выполнения ремонтов Олег Николаевич постоянно делится своим опытом по ремонту генераторов с начинающими специалистами.

Помимо работы, которой Олег Николаевич безоговорочно предан, он увлечён рыбалкой. На территории нашего региона насчитывается более 4 тысяч рек и около 16 тысяч озёр, что делает это увлечение сегодня одним из самых распространённых.

Свободное время он проводит с удочкой на берегу какого-либо водоёма, чаще всего это река Иртыш, которая протекает через весь г. Омск, и подходящее место для рыбалки найти довольно-таки легко. Практически каждый выходной, если нет срочной аварийной работы на станции, Олег Николаевич отдаётся своему увлечению, ловит в основном судака и щуку. «Рыбалка — это единение человека и природы. Нет ничего прекраснее, когда рано утром на берегу застаёшь рассвет, вместе с которым оживает всё вокруг», — говорит он. А как же зимой? Ведь холодно, светает поздно, да ещё до рыбы добраться надо... Улыбаясь, отвечает словами из песни: «У природы нет плохой погоды, всякая погода — благодать. Снег ли, дождь, любое время года надо благодарно принимать». Но есть у Олега Николаевича ещё и голубая мечта — порыбачить в Карелии и на Байкале.

Пресс-служба
Омского филиала

Турнир памяти Николая Васильевича Силимянкина

22 октября 2022 года в спортивном комплексе г. Волгореченска состоялся ставший уже традиционным четвёртый турнир по мини-футболу памяти Николая Васильевича Силимянкина. Организаторами мероприятия выступили Костромской филиал ООО «КВАРЦ Групп» при поддержке ППО «Ремсервис».

Перед открытием турнира выступили директор Костромского филиала ООО «КВАРЦ Групп» Александр Станиславович Ушаков и заместитель директора по производству — главный инженер Олег Алексеевич Лобанов, глава г. Волгореченска Александр Витальевич Щербаков, главный инженер филиала «Костромская ГРЭС» АО «Интер РАО — Электрогенерация» Андрей Вячеславович Мешков и супруга Николая Васильевича Силимянкина — Елена Алексеевна Силимянкина.

Выступая отметили важность сохранения памяти о Николае Васильевиче Силимянкине — талантливом руководителе, который внёс значительный вклад в развитие спорта на своём предприятии — филиале «Костромская ГРЭС» АО «Интер РАО — Электрогенерация» и в г. Волгореченске.

В основной программе соревнований приняли участие четыре команды г. Волгореченска: «КВАРЦ Групп», «Элемент», «Штурм» и «Ротор-М».

Полуфинальные матчи особых сюрпризов не принесли. Явные фавориты — победители прошлых турниров — команды «КВАРЦ Групп» и «Элемент» крупно обыграли своих соперников соответственно «Штурм» и «Ротор-М» и вышли в финал.

Перед поединками за 1-е и 3-е места состоялся традиционный товарищеский матч между командами управления Костромского филиала ООО «КВАРЦ Групп» и управления филиала «Костромская ГРЭС» АО «Интер РАО — Электрогенерация».

Игра получилась напряжённой и интересной. Команда Костромской ГРЭС начала очень сильно и вскоре повела



в счёт. Но постепенно команде «КВАРЦ Групп» удалось перехватить инициативу, сравнять счёт, а затем и выйти вперёд. Итог встречи — 4:1 в пользу команды «КВАРЦ Групп».

Настоящим драматизмом и бескомпромиссной борьбой отличились решающие матчи. В поединке за 3-е место молодые футболисты из команды «Ротор-М» дали настоящий бой ребятам из команды «Штурм». В ходе упорной обоюдоострой игры счёт в основное время матча — 2:2. Серия пенальти из трёх ударов снова не выявила

победителей. И лишь после пробития до первого промаха удача улыбнулась команде «Ротор-М».

В финальной игре команды «КВАРЦ Групп» и «Элемент» показали красивый и зрелищный футбол. Кульминацией матча стали последние две минуты. Команда «КВАРЦ Групп» при счёте 2:3 в пользу «Элемента» заменила вратаря на пятого полевого игрока и при колоссальной поддержке болельщиков устроила настоящий штурм ворот соперника. Тем не менее футболисты «Элемента» выстояли и второй год

подряд стали победителями турнира.

Наградил триумфаторов и закрывал турнир генеральный директор ООО «КВАРЦ Групп» Евгений Геннадьевич Ивлев. Он дал высокую оценку организации турнира, а также выразил уверенность, что традиции спортивной культуры г. Волгореченска, которые так поддерживал и развивал Николай Васильевич Силимянкин, будут продолжены.

Пресс-служба
Костромского филиала



III хоккейный турнир, посвящённый памяти Юрия Алексеевича Цыплинова

На ледовой арене г. Уфы с 18 по 20 октября 2022 года прошёл традиционный хоккейный турнир, посвящённый памяти Юрия Алексеевича Цыплинова.

Участие в турнире принимали четыре команды: ООО «БГК», ООО «ЭСКБ», ООО «КВАРЦ Групп», ООО «БашПТС».

С приветственным словом на открытии соревнования выступил директор Уфимского филиала ООО «КВАРЦ Групп» Виталий Валерьевич Каштанов, пожелавший участникам честной и упорной борьбы.

Игры турнира получились зрелищными и очень напряжёнными. Все участники продемонстрировали мастерство, волю к победе и силу командного духа. Несмотря на холодную погоду, на льду и трибунах было очень жарко. Команды сражались изо всех сил, болельщики тоже не отставали, поддерживали свои команды кричалками, плакатами, дудками и прочей хоккейной атрибутикой.

Победителем турнира стала команда ООО «КВАРЦ Групп». Второе место заняла команда ООО «БГК»,

третье место — ООО «БашПТС», четвёртое — ООО «ЭСКБ».

После объявления победителей ледовая арена сразу наполнилась радостными криками болельщиков. «Молодцы!» — ликовали трибуны и поздравляли чемпионов. Родственники, друзья, коллеги — все поспешили на лёд, чтобы поздравить победителей и сфотографироваться.

Слово для завершения турнира было предоставлено супруге Ю. А. Цыплинова Вере Александровне и генеральному директору ООО «БГК» В. А. Лариошкину. Итоги третьего хоккейного турнира подвёл генеральный директор ООО «КВАРЦ Групп» Е. Г. Ивлев.

Мы все с нетерпением ждём следующего турнира, чтобы вновь увидеть такой же яркий хоккей и бескомпромиссную борьбу.

Ксения ТОРГАШОВА,
Уфимский филиал

На велосипеде к победе!

В период с 1 мая по 31 августа 2022 года на базе онлайн-площадки Vmarafone состоялся второй этап корпоративных онлайн-тренировок и соревнований, проводимых при поддержке Правительства Российской Федерации.

Первый этап онлайн-тренировок проходил с 1 сентября 2020 года по 28 февраля 2021-го. Активное участие в первом и втором этапах принимал сотрудник Уфимского филиала ООО «КВАРЦ Групп» Ришат Зуфарович Шайдуллин — электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5-го разряда электроремонтного участка.

На первом этапе онлайн-тренировок Ришат занял почётное третье место, проехав на велосипеде 7135 километров за 47 суток.

С 1 мая 2022 года Ришат начинает участие во втором этапе онлайн-тренировок. Каждый день после работы он садился на свой велосипед и проезжал расстояние более 80 километров — от дома в микрорайоне Инорс г. Уфы через городской Дворец культуры, по проспекту Октября до аэропорта, а затем возвращался обратно домой. Непогода, пробки, отсутствие велосипедных дорожек в городе создавали дополнительные препятствия. Но у Ришата была чёткая цель — победа в марафоне.

В один из выходных дней Ришат на велосипеде съездил из Уфы в Стерлитамак и вернулся обратно,

за сутки, преодолев расстояние в 280 километров.

Четыре месяца активных поездок, 630 часов личного времени, и вот за плечами Ришата 9100 километров. И это победа! Ришат достиг своей цели и занял первое место во втором этапе онлайн-тренировок Vmarafone.

Коллектив Уфимского филиала ООО «КВАРЦ Групп» от всей души поздравляет Ришата Зуфаровича с победой, желает ему не останавливаться на достигнутом, совершенствовать свои навыки, идти к своей цели и ещё не раз ощутить вкус долгожданной победы.

Хочется отметить, что Ришат Зуфарович не только спортсмен, но и счастливый семьянин. У Ришата три сына и две дочки. Жена и дети поддерживают главу семьи в его хобби и каждый раз переживают за результаты соревнований вместе с ним.

Мы гордимся, что у нас есть такие ценные сотрудники. Надеемся, что в следующем году желающих принять участие в онлайн-марафоне будет ещё больше, и Ришат будет примером для своих коллег.

Ксения
ТОРГАШОВА,
Уфимский
филиал



Подводя итоги работы совета

Подводя итоги работы Совета работающей молодёжи филиала «КАТЭКэнергоремонт» ООО «КВАРЦ Групп» за 2022 год, можно с уверенностью сказать — год прошёл на отлично!

В первую очередь это касается спортивной составляющей работы совета. В период с февраля по июнь 2022 года в городе Шарыпово прошла VII Спартакиада среди организаций, учреждений и предприятий города. Команда филиала «КАТЭКэнергоремонт», ведомая лидерами молодёжного совета, в упорной борьбе, по итогам девяти видов соревнований, заняла почётное третье место из восьми участников, уступив лишь двум недосягаемым лидерам, градообразующим предприятиям: командам разреза «Берёзовский» и Берёзовской ГРЭС.

19–20 ноября в Красноярске сборная команда филиала приняла участие в спартакиаде среди первичных профсоюзных организаций Красноярской краевой общественной организации «Всероссийский Электропрофсоюз». Несмотря на самый малочисленный состав, команда «КАТЭКэнергоремонт» приняла участие во всех пяти видах соревнований: волейбол, мини-футбол, дартс, настольный теннис и нормы ГТО. Призовые места в этот раз занять не удалось, но основные цели спартакиады — пропаганда здорового образа жизни, развитие физической культуры и спорта, а также улучшение корпоративных отношений в трудовых коллективах — были достигнуты! Как отметила председатель КрасКО ВЭП Людмила Краева, спортсмены команды «КАТЭКэнергоремонт» продемонстрировали высокий уровень подготовки и проявили недюжинную волю к победе!

Помимо этого, футбольная команда филиала, капитаном которой является председатель СРМ Максим Савчин, стала серебряным призёром турнира Шарыповского района по мини-футболу,

проходившего 30 апреля, а также участником соревнований по мини-футболу среди энергетиков, посвящённых 35-летию пуска первого энергоблока Берёзовской ГРЭС в ноябре 2022 года.

Отметим также индивидуальные выступления заместителя председателя СРМ филиала Сергея Чудина, серебряного призёра чемпионата Красноярского края по лёгкой атлетике (18–19 июня 2022 года в г. Красноярске), краевых соревнований в помещении на призы двукратной олимпийской чемпионки Светланы Мастерковой (26–27 ноября 2022 года, г. Ачинск) в дисциплине «толкание ядра». 2–3 апреля 2022 года в Москве в Олимпийском центре имени братьев Знаменских Сергей стал серебряным призёром в толкании ядра и победителем в эстафете 4 x 200 на XXXI чемпионате России по лёгкой атлетике в помещении среди ветеранов (спортсменов 35 лет и старше).

Но не спортом единым живёт молодёжь КАТЭКа.

9 мая в составе колонны «Бессмертного полка» прошли по скверу Энергетиков к памятнику Победы, отдав дань ветеранам и почтив память павших на полях Великой Отечественной войны. А накануне Дня Победы работающая молодёжь оказала помощь Родниковскому сельскому совету в реставрации памятника Победы в п. Дубинино. И, конечно, не могли пройти мимо спортивной составляющей празднования 77-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне — корпоративного мероприятия Группы «Интер РАО» «Эстафета Победы», пробежав 1418 метров, по количеству дней войны.

В 2022 году Группа «Интер РАО» принимала поздравления — ей исполнилось



25 лет! Такой повод проявить творческий потенциал Совет работающей молодёжи «КВАРЦ Групп» в целом и филиала «КАТЭКэнергоремонт» в частности пропустить не могли. Фрагмент праздничного видеоролика, снятого молодыми специалистами КАТЭКа, занял достойное место в общем поздравительном сюжете Группы «Интер РАО»!

Не обошли стороной СРМ и события, связанные с проведением специальной военной операции на Украине. Помимо сбора гуманитарной помощи жителям Донбасса членами СРМ был организован сбор средств, направленных на приобретение тёплых вещей, тактических перчаток, термобелья, наколенников и налокотников, аптечек, спальных мешков и многих других необходимых вещей для отправки в зону СВО.

Верим в приумножение успехов нашей молодёжи в следующем году, увеличение численности, новые идеи и уверенную работу!

Совет работающей молодёжи филиала «КАТЭКэнергоремонт»

Что такое пейнтбол?

Вы скажете — командная игра с краской, ну конечно, это так, и это уже наша маленькая традиция. Каждую весну или осень мы собираемся нашим дружным коллективом взрослых и детей. Такой вариант проведения досуга способствует физическому развитию и сплочению командного духа.

А вот как ответил на вопрос электрослесарь по ремонту электрических машин 4-го разряда **Евгений Плюснин, 32 года**: «Пейнтбол — это отличная игра! Долго мне рассказывали об этой игре: что от этого бывают синяки,

но всё-таки, как говорится, нужно попробовать самому, и я решился. Суть игры заключается в том, что нужно разделиться на две команды и «перестрелять» как можно больше противников. Можно также прятаться в укрытия и стрелять



оттуда. Нам выдали спецодежду, шлемы на лицо и типа ружьё — маркеры с яркой краской. Вообще игра очень интересная и экстремальная. Также пейнтбол заставляет много побегать и физически размяться — это плюсы! Советую всем поиграть — и детям, и взрослым».

Инженер по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям 2-й категории **Андрей Карпов, 40 лет**, так охарактеризовал пейнтбол: «Игра для смелых и азартных людей, которые любят адреналин и командный дух».

Поделился впечатлениями от игры слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 4-го разряда

Дмитрий Худяков, 25 лет: «Под самым лучшим впечатлением, всё было круто: весело, динамично, отличная компания. Вообще, мне очень понравилось!»

Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5-го разряда **Эдуард Циркунов, 37 лет**: «Мне очень понравилась поездка на пейнтбол. Я считаю, что совместная спортивная командная игра и отдых на природе вместе с детьми улучшают взаимопонимание и дружеские отношения внутри коллектива компании».

Отлично постреляли!

Екатерина БАЯНДИНА, Пермский филиал

НОВОСТИ «ИНТЕР РАО»

Устойчиво и успешно

Рейтинговое агентство АК&М подтвердило Группе «Интер РАО» высший рейтинг отчётности.

Подтвержденный уровень RESG 1 соответствует высшему уровню раскрытия информации об устойчивом развитии в публичных отчётах организации. Агентство оценивало отчётность в области устойчивого развития за 2021 год, которая включена в годовой отчёт Группы. По мнению агентства АК&М, Группа «Интер РАО» осуществляет одно из лучших раскрытий информации о своей социальной политике и деятельности в области соблюдения промышленной безопасности и охраны труда.

«Газовые паузы» заполнили эффективность

На Печорской ГРЭС минимизируют убытки.

В период ежегодных плановых ремонтов оборудования ГРЭС-2, от которой на станцию поступает природный газ, станция в целях выполнения диспетчерского графика нагрузок вынуждена сжигать мазут. Учитывая рыночную стоимость мазута, сжигание этого вида топлива экономически невыгодно. Иными словами, в период «газовой паузы» Печорская ГРЭС работает в убыток. Итоговый экономический эффект от внедрения инициативы рассчитан как разница между экономией от снижения расхода топлива и недополученной выручкой от реализации электроэнергии на ОРЭМ за счёт снижения нагрузки станции в период «газовой паузы». Эффект составил 32,536 миллиона рублей.

Разделяй и выигрывай

МосОблЕИРЦ начинает принимать макулатуру и пластик на переработку.

Компания запустила экологический проект по раздельному сбору мусора. Совместно с компанией ECOWORLD расчётный центр организует приём, сортировку и отправку на переработку макулатуры и пластика. Контейнеры для макулатуры и пластиковых бутылок уже установлены в клиентских офисах в Балашихе, Ивантеевке, Мытищах, Фрязино и Щёлково.

Новый проект МосОблЕИРЦ — это не только решение проблемы, но и возможность получить приз: всех, кто сдаст макулатуру или пластик в офисах расчётного центра, ждут поощрения.





Уважаемые друзья, в ноябре среди детей работников ООО «КВАРЦ Групп» прошёл конкурс детского рисунка на тему «Энергия детства». Дети сотрудников с радостью и большим желанием откликнулись на приглашение принять участие в творческом соревновании юных художников. Все работы оказались интересными, яркими, увлекательными. Конкурсной комиссии было непросто выбрать лучшие работы. По наибольшему количеству голосов были определены самые интересные работы в каждой возрастной категории.

Категория 3–7 лет:



Анна Анищенкова, 5 лет. Пермский филиал



Иван Пляскин, 5 лет. Харанорское ремонтное управление



Зоя Ноженкова, 7 лет. Восточно-Сибирский филиал



Серёжа Широков, 5 лет. Восточно-Сибирский филиал

Категория 8–12 лет:



Юля Гончарова, 10 лет. Пермский филиал



Ангелина Мачнева, 10 лет. Восточно-Сибирский филиал



Вероника Шаброва, 9 лет. Уфимский филиал

Категория 13–16 лет:



Дарья Бобкова, 13 лет. Костромской филиал



Елизавета Чобанюк, 13 лет. Пермский филиал



Артём Чудин, 15 лет. Филиал «КАТЭКЭнергоремонт»



Зоя Герасимова, 13 лет. Исполнительный аппарат



Никита Шилоносов, 13 лет. Пермский филиал



Кира Шилоносова, 16 лет. Пермский филиал

КРОССВОРД



По вертикали:

- Его водят вокруг ёлки на детских новогодних праздниках.
- Число, связанное с наступлением Нового года.
- Её запах делает новогоднее настроение новогодним.
- Вид ёлочной игрушки.
- Под ней на новогоднем столе прячется всем известная рыба.
- Бумажные кружочки, создающие новогоднее настроение.
- Канун Нового года в народном календаре русских Поволжья и центральных областей европейской части России.
- С её помощью в Новый год можно устроить небольшой взрыв.
- Самое яркое и впечатляющее зрелище в Новый год.
- Коллектив, в котором традиционно отмечают Новый год.

По горизонтали:

- Традиционный новогодний салат в России.
- Главная героиня новогоднего праздника.
- День перед праздником.
- Одно из новогодних украшений.
- Под их бой вся Россия встречает Новый год.
- Имя святого, день которого в католических странах отмечается в канун Нового года (31 декабря), а в православных — 2 января.
- Разноцветные ленты, свёрнутые в рулон, название которых произошло от французского слова serpent — «змея».
- Его в России загадывают под бой курантов.
- Самый тёплый месяц года на большей части Южного полушария.
- Чехи раньше называли его «волчьим месяцем».

Энергии и здоровья,
Настойчивости и упорства,
Ежедневной поддержки родных и друзей,
Решительности и уверенности,
Глобальных успехов и достижений,
Естественной удачи и везения,
Теплоты и света, радости в душе,
Интересных увлечений в жизни,
Красоты и вдохновения вокруг!

СРМ, Пермский филиал

СМЕЁМСЯ ВМЕСТЕ

Студент получил телеграмму от родителей:
— Как дела? Срочно сообщи результаты!
Он отвечает:
— Экзамен прошёл блестяще! Профессура в восторге! Осенью просят повторить на бис.

На стройку собирается приехать инспекция.
Прораб инструктирует рабочих:
— Что бы ни случилось, делайте вид, что так и должно быть.
Инспектора приехали, ходят, всё осматривают.
Вдруг рухнула одна стена.
Один из рабочих посмотрел на часы и обращается к прорабу:
— Петрович, десять тридцать пять. Точно по графику!

Разговаривают два приятеля. Один другому говорит:
— К Новому году я куплю шампанского, икры и семечек.
— А семечек зачем?
— Шампанского, чтобы выпить, икры, чтобы закусить, а семечек, чтобы плевать на все проблемы.



КВАРЦ
ГРУПП

2023

ЯНВАРЬ

Пн	2	9	16	23	30
Вт	3	10	17	24	31
Ср	4	11	18	25	
Чт	5	12	19	26	
Пт	6	13	20	27	
Сб	7	14	21	28	
Вс	1	8	15	22	29

ФЕВРАЛЬ

	6	13	20	27	
	7	14	21	28	
1	8	15	22		
2	9	16	23		
3	10	17	24		
4	11	18	25		
5	12	19	26		

МАРТ

6	13	20	27		
7	14	21	28		
1	8	15	22	29	
2	9	16	23	30	
3	10	17	24	31	
4	11	18	25		
5	12	19	26		

АПРЕЛЬ

3	10	17	24		
4	11	18	25		
5	12	19	26		
6	13	20	27		
7	14	21	28		
1	8	15	22	29	
2	9	16	23	30	

МАЙ

1	8	15	22	29	
2	9	16	23	30	
3	10	17	24	31	
4	11	18	25		
5	12	19	26		
6	13	20	27		
7	14	21	28		

ИЮНЬ

5	12	19	26		
6	13	20	27		
7	14	21	28		
1	8	15	22	29	
2	9	16	23	30	
3	10	17	24		
4	11	18	25		

ИЮЛЬ

Пн	3	10	17	24	31
Вт	4	11	18	25	
Ср	5	12	19	26	
Чт	6	13	20	27	
Пт	7	14	21	28	
Сб	1	8	15	22	29
Вс	2	9	16	23	30

АВГУСТ

	7	14	21	28	
1	8	15	22	29	
2	9	16	23	30	
3	10	17	24	31	
4	11	18	25		
5	12	19	26		
6	13	20	27		

СЕНТЯБРЬ

4	11	18	25		
5	12	19	26		
6	13	20	27		
7	14	21	28		
1	8	15	22	29	
2	9	16	23	30	
3	10	17	24		

ОКТАБРЬ

2	9	16	23	30	
3	10	17	24	31	
4	11	18	25		
5	12	19	26		
6	13	20	27		
7	14	21	28		
1	8	15	22	29	

НОЯБРЬ

6	13	20	27		
7	14	21	28		
1	8	15	22	29	
2	9	16	23	30	
3	10	17	24		
4	11	18	25		
5	12	19	26		

ДЕКАБРЬ

4	11	18	25		
5	12	19	26		
6	13	20	27		
7	14	21	28		
1	8	15	22	29	
2	9	16	23	30	
3	10	17	24	31	