

НАШ ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ

ИНФОРМАЦИОННОЕ ИЗДАНИЕ ГРУППЫ КОМПАНИЙ «ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ»

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:



ООО «БалГЭМ» выполняет работы для Надеждинского металлургического завода → стр. 4



Специалисты АО «ГЭМ» и ООО «КЭМ» модернизируют Владивостокскую ТЭЦ-2 → стр. 5



Предприятия Группы компаний «ГЭМ» встретились на Дне семьи в Набережных Челнах → стр. 6-7



Сотрудник БМУ ГЭМ — призер Фестиваля бега, который прошел в Братске → стр. 8

ГЛАВНАЯ ТЕМА

ВРЕМЯ ПЕРВЫХ

СПЕЦИАЛИСТЫ ПРЕДПРИЯТИЙ, ВХОДЯЩИХ В ГРУППУ КОМПАНИЙ «ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ», СТРОЯТ ДВЕ ГАЗОВЫЕ КОТЕЛЬНЫЕ В АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

Строительство новых энергообъектов выполняется в рамках федеральной программы по обновлению коммунальной инфраструктуры региона.



начало на стр. 1

Благовещенск
В марте 2022 года победителем тендера на возведение первой в Благовещенске газовой котельной стало ООО «БМУ ГЭМ». По условиям контракта, компания должна осуществить инженерные изыскания, подготовить проектную и рабочую документацию, поставить электрооборудование и материалы. Строительные работы на условиях субподряда осуществляют специалисты АО «Гидроэлектромонтаж».

В настоящее время проект котельной передан на экспертизу, которая завершится в течение августа-сентября текущего года. После этого начнутся основные строительные работы. А пока гэмовцы готовят строительную площадку под будущую котельную, производят вырубку кустарников и деревьев. Энергообъект расположится хоть и на пустыре, но в обжитом микрорайоне, что облегчает задачу с точки зрения подъездных путей.

Кроме того, в настоящее время сооружается строительный городок. Уже установлены бытовки, прорабская, в будущем здесь расположится штаб строительства. Ожидается, что в пиковую фазу строительства на объекте будет задействовано до 100 человек.

По словам руководителя проекта от АО «Гидроэлектромонтаж» Юрия Костыгова, каких-то трудностей в строительстве котельной не ожидается. «*Построить саму котельную технологически не сложно, здание — типовое. Самое важное — это установка основного оборудования. Его монтаж будут осуществлять представители компаний-производителей*», — поясняет Ю. Костыгов.

Согласно условиям контракта, строительство котельной должно завершиться до конца ноября 2023 года. По словам мэра Благовещенска Олега Имамеева, общая стоимость проекта составляет порядка одного миллиарда рублей. «*Котельная будет построена на средства из федерального бюджета, 1 % от этой суммы будет затрачен из городского бюджета*», — отметил глава города.

Котельная строится для микрорайона Северный, в квартале улиц Зеленая — 50 лет Октября — Шафира — Новотроицкое шоссе. Здесь расположен крупный жилой массив, имеются социальные объекты, в том числе два колледжа и



Макет будущей газовой котельной в г. Благовещенск Амурской области

«Построить котельную технологически не сложно, здание — типовое. Самое важное — это установка основного оборудования».

школа, таким образом, действующие источники теплоснабжения на сегодня уже полностью загружены. В краткосрочной перспективе в районе также планируется построить детский сад, школу и еще один жилой комплекс. Котельная будет работать на газе с возможностью использования дизельного топлива при необходимости. Газовая котельная в Благовещенске

станет самой крупной на Дальнем Востоке.

Белогорск

В мае текущего года состоялся аукцион на проектирование и строительство газовой котельной в микрорайоне «Амурсельмаш» в г. Белогорск Амурской области. На участие было подано три заявки, но победителем было при-

работке проектной документацией. Этот этап будет завершен до конца текущего года. После этого гэмовцы приступят непосредственно к сооружению объекта. Окончание работ запланировано на декабрь 2023 года. Строительство котельной находится на контроле у губернатора Василия Орлова.

В отличие от старой мазутной котельной «Амурсельмаш», новая будет работать на экологически чистом привозном сжиженном природном газе. Поскольку газопровода рядом с Белогорском пока нет, будет использоваться СПГ. Проект перевода котельной «Амурсельмаш» с жидкого топлива на газ является пилотным. После запуска новой газовой котельной старая мазутная останется и в период пиковой потребности, в декабре-феврале, мазут будет сохраняться в качестве резервного топлива.

В настоящее время специалисты АО «ГЭМ» приступили к раз-



Макет будущей газовой котельной в г. Благовещенск Амурской области

ЦИФРЫ

540 МЛН РУБЛЕЙ
— цена контракта на строительство газовой котельной в городе Белогорск Амурской области



ПОЗДРАВЛЯЕМ!

7 АВГУСТА СВОЙ 65-ЛЕТНИЙ ЮБИЛЕЙ ОТМЕТИЛ
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР АО «ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ» ВАЛЕРИЙ ВАСИЛЬЕВ

Уважаемый Валерий Александрович!
Примите наши искренние поздравления в свой День рождения!

Вы посвятили свою жизнь отечественной энергетике, и в настоящее время возглавляете одно из ведущих электро-монтажных предприятий нашей страны. Без преувеличения можно сказать, что АО «ГЭМ» — достойный продолжатель традиций Всесоюзного Ордена Трудового Красного Знамени монтажного треста «Гидроэлектромонтаж».

Являясь руководителем одного из управлений треста, Вы подхватили знамя и сумели вывести новое предприятие на высокий профессиональный уровень. Вы сохранили рабочие места и приумножили накопленный опыт.

Сегодня АО «Гидроэлектромонтаж» доверяют заказчики, уважают партнеры, считаются конкуренты, но главное, что предприятие дает уверенность в завтрашнем дне своим сотрудникам, которые могут планировать свое будущее.

В Ваш юбилей позвольте пожелать Вам новых высот и начинаний. Пусть в сложные времена перед Вами открываются новые горизонты, пусть успех сопутствует каждому новому делу. Здоровья Вам, радости и удачи!

С уважением, коллектив ГК «ГЭМ»



НАШИ ПРАЗДНИКИ

С ДНЕМ СТРОИТЕЛЯ!

Так получилось, что для сотрудников предприятий, входящих в Группу компаний «Гидроэлектромонтаж», не только День энергетика является профессиональным праздником. День строителя для нас не менее почитаем.

«День строителя» — профессиональный праздник работников строительной отрасли. Отмечается ежегодно во второе воскресенье августа в России и некоторых других государствах, бывших республиках Советского Союза. В этом году он выпал на 14 августа.

Праздник обязан своим появлением Первому секретарю ЦК КПСС Н. С. Хрущёву, который был восхищён строительством Жигулёвской ГЭС, что в итоге и привело к Указу Президиума Верховного Совета СССР. 12 августа 1956 года работники строительной отрасли Советского Союза впервые отметили свой профессиональный праздник.

В 1950 году Правительством СССР было принято решение о широком развитии гидроэнергетического строительства. В 1951—1952 гг. наблюдался быстрый рост ГЭМ как по объёму производства, так и по охвату гидроэнергетического строительства. Работы выполнялись в сжатые сроки. Рабочих не хватало. Недостаточных людей набирали из числа местных жителей, в местах расположения будущих энергообъектов, и в процессе работы обучали монтажным премудростям.

За несколько лет коллектив треста увеличился до полутора тысяч человек. Возникла необходимость решения социальных задач, связанных с жильем, социально-бытовой сферой, объектами здравоохранения, культурно-массового отдыха, детскими садами и пр. Для решения проблем с жильем электро-монтажников был организован строительный участок для возведения собственного жилья и объектов социальной сферы в пос. Отрадное Ленинградской области, а в дальнейшем и в Ленинграде. Одновременно с жильем участок строил объекты производственного назначения. С этого момента и до конца своего существования трест активно специализировался на капитальном строительстве. Нашими специалистами с нуля и на условиях «под ключ» были возведены сотни больших и малых энергетических, промышленных и гражданских объектов.

В профессиональный праздник День строителя, хочется пожелать всем причастным к нему как можно больше интересных проектов и разрешимых задач. Пусть ваш труд оценивается по достоинству, а успех будет постоянным спутником во всех начинаниях.

Здоровья и отличного настроения!

С уважением, коллектив ГК «ГЭМ»

ЧИСТЫЙ ВОЗДУХ

СПЕЦИАЛИСТЫ ООО «БАЛГЭМ» ВЫПОЛНЯЮТ РАБОТЫ ДЛЯ НАДЕЖДИНСКОГО МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ЗАВОДА, РАСПОЛОЖЕННОГО В НОРИЛЬСКЕ

ООО «БалГЭМ» и ООО «СТЭП» в январе 2022 года заключили договор на выполнение комплекса строительно-монтажных и пусконаладочных работ на проекте «Надеждинский металлургический завод имени Б.И. Колесникова. Нейтрализация серной кислоты». Проект выполняется в целях улучшения нормативов предельно допустимых выбросов в селибной зоне города Норильска и реализации договоренностей в рамках корректирующих мероприятий экспертизы промышленной безопасности производственного объекта.



В зону ответственности специалистов ООО «БалГЭМ» входит широкий спектр электромонтажных работ по прокладке силового и контрольного кабелей, монтаж освещения, высоковольтных ячеек, силового трансформатора, пультов и щитов, а также наладка и ввод в работу смонтированного оборудования. Профессиональные знания, умения и опыт специалистов и рабочих «БалГЭМа» востребованы

на прокладке кабельных линий и сетей 0,4-35 кВ в траншеях, на монтаже модульных КТП. Реализация проекта поручена самому ответственному персоналу монтажного участка № 2, долгие годы проработавшего на объектах города Норильска. Все хлопоты и трудности по организации и решению производственных задач возложена на опытного сотрудника с многолетним стажем работы, руко-

водителя проекта производителя работ Владимира Черныховского. Всего на объекте задействованы 11 монтажников, 2 ИТР (мастера, прорабы), 3 инженера по наладке оборудования, 1 специалист по охране труда и другой персонал. Для выполнения поставленных задач привлечены 5 единиц техники. Балгэмовцы выполняют взятые на себя обя-

зательства с надлежащим качеством, при соблюдении всех норм и на высоком профессиональном уровне. ООО «БалГЭМ» стремится защитить свой персонал от новой коронавирусной инфекции (COVID-19) и привлекает работников пройти вакцинацию. Все специалисты и рабочие организации вакцинированы от коронавируса.

Сдача объекта предполагается в установленные договором сроки и без превышения установленного лимита финансирования. Представители заказчика высоко оценивают уровень профессионализма коллектива ООО «БалГЭМ» и выражают готовность к дальнейшему сотрудничеству.



СПРАВКА:

Надеждинский металлургический завод имени Б. И. Колесникова является основным предприятием Заполярного филиала ГК «Норильский никель» по производству анодной меди для нужд Медного завода. Завод располагается на площадке бывшего одноименного аэропорта, на высоте 200-220 м над уровнем моря. В состав завода входит три производства — гидromеталлургическое, пирометаллургическое и производство кислорода. Расстояние до Норильска — 12 км.



РАБОТА КИПИТ

АО «ГЭМ» СТРОИТ ПС 500 КВ ДЛЯ НУЖД АМУРСКОГО ГХК

Специалисты Благовещенского филиала АО «Гидроэлектромонтаж» строят ПС 500 кВ на условиях «под ключ». После завершения строительства подстанции 500 кВ будут раздавать электроэнергию на все технологические объекты и объекты общезаводского хозяйства Амурского газохимического комплекса. Заказчиком строительства выступает ПАО «СИБУР Холдинг».

Сейчас на объекте гэмовцы монтируют второй трансформатор, кабельные трассы и заземление, приступили к завершающему этапу возведения монолита здания КРУЭ и здания маслораспределительной, на 85% выполнили работы по откосам. «К настоящему моменту мы уже на 100% завершили ошпацию ОРУ-500 и 110 кВ, приступили к работам по подземным

коммуникациям, также ведем подготовительные работы для прокладки кабельнопроводниковой продукции на оборудовании ОРУ-500, 110 кВ», — рассказал руководитель направления по проекту АГХК Аркадий Кацан. На сегодня численный состав работников АО «ГЭМ» на объекте достиг 300 человек. Установленная мощность подстанции с учетом обеспечения надежности и резервирования электроснабжения АГХК составит 4*250 МВА, что позволит обеспечить бесперебойную подачу электроснабжения всего производственного процесса. Планируется, что годовой объем потребления электроэнергии Амурского ГХК достигнет 2,4 млрд кВт*ч.



ПРЕДПРИЯТИЯ, ВХОДЯЩИЕ В ГРУППУ КОМПАНИЙ «ГЭМ» МОДЕРНИЗИРУЮТ ВЛАДИВОСТОКСКУЮ ТЭЦ-2

Специалисты Приморского филиала АО «Гидроэлектромонтаж» и ООО «Камаэлектромонтаж» приступили к монтажу котлоагрегата №13 Владивостокской ТЭЦ-2 в рамках модернизации станции. Проект «Реконструкция Владивостокской ТЭЦ-2 с переводом оборудования на сжигание природного газа» входит в инвестиционную программу ПАО «РусГидро» и осуществляется в рамках государственной программы модернизации тепловой энергетики. Проект рассчитан до 2027 года. Генеральным подрядчиком выступает АО «Усть-СреднеканГЭСстрой».

В настоящий момент гэмовцы готовят к монтажу первую турбину



ТЭЦ. Также в зону ответственности наших специалистов входит монтаж КИПиА и прочей электрики. Завершение работ на котлоагрегате №13 намечено на середину октября текущего года. Одновременно ведется демонтаж котлоагрегата №12. Он будет заменен до конца 2022 года. В общей сложности сейчас на объекте занято 30 человек. К моменту запуска тринадцатого котлоагрегата их численность будет доведена до 50. Специалисты предприятий ГК «ГЭМ» приступили к работам на Владивостокской ТЭЦ-2 в 2021 году. В IV квартале того же года состоялся розжиг котлоагрегата №14.

СЕМЬЯ! КАК МНОГО В ЭТОМ ЗВУКЕ...

СОТРУДНИКИ ПРЕДПРИЯТИЙ ГК «ГЭМ» ПОБЫВАЛИ НА ГРАНДИОЗНОМ СЕМЕЙНОМ ПРАЗДНИКЕ В НАБЕРЕЖНЫХ ЧЕЛНАХ

В начале августа текущего года на базе отдыха «Турбина» г. Набережные Челны состоялся семейный праздник для сотрудников предприятия ООО «Гидроэлектромонтаж» и членов их семей. Гостями праздника стали сотрудники ООО «Камаэлектромонтаж» во главе с директором предприятия Анатолием Ребровым. Уже заходя на территорию предприятия, все гости окунались в атмосферу праздника. На входе гостей встречали детские аниматоры и колоритные девушки в татарских национальных костюмах с традиционным праздничным блюдом «Чак-чак».



Праздник начался с концертной программы, где гости услышали любимые песни на татарском и русском языках и увидели энергичный национальный татарский танец. В непринужденной атмосфере директор ООО «Гидроэлектромонтаж» Василий Глухов поздравил всех присутствующих с семейным праздником. «Главной сферой в жизни человека является семья. Командировочный образ жизни сотрудников не всегда позволяет проводить достаточное время с родными и близкими, и именно такие праздники необходимы для сближения семей, проведении совместного досуга и популяризации здорового образа жизни среди работников предприятия и членов их семей», — отметил В. Глухов.

Мероприятие прошло в спортивном формате по мотивам программы «Большие гонки», в котором приняли участие 5 команд из числа работников ООО «Гидроэлектромонтаж» и членов их семей и 1 команда ООО «Камаэлектромонтаж», в составе которой принял участие и сам директор предприятия.

В программе праздника были весёлые конкурсы для всей семьи: «Весёлые дорожки», «Гладиаторские бои», «Гигантский боулинг», «Бампербой», перетягивание каната-сосиски и многие другие. Особой изюминкой праздника стали водные соревнования на сап-бордах. Не обделены вниманием были и маленькие гэмовцы. Детские аниматоры на протяжении всего праздника проводили увлекатель-

ные интерактивные игры с детьми, аквагримеры рисовали знакомые всем по мультфильмам забавные образы на лицах ребятни. На празднике было много улыбок, смеха, светлого юмора и веселья, вперемешку с полкорном, сахарной ватой и красочными призами.

Все гости на протяжении праздника катались на лодках и катамаранах, а некоторые даже искупались в реке Кама. В течение всего дня гости наслаждались узбекским пловом, шашлыками и фруктами. А на память от этого светлого семейного праздника у всех гостей остались не только масса положительных эмоций и впечатлений, но и фотографии, сделанные в специальной фотобудке.

По итогам проведенных соревнований победила дружба. Первое место поделили команды из ООО «Гидроэлектромонтаж» и ООО «Камаэлектромонтаж», которым вручили заслуженные призы.

К проведению этого мероприятия коллектив готовился заранее и отнесся к празднику очень ответственно. И результат превзошел все ожидания, получился настоящий семейный праздник! Ведь не только дети были в восторге, но и родители, дедушки, бабушки хорошо отдохнули вместе с детьми.

Мероприятие на свежем воздухе позволило сотрудникам еще более сплотиться, стать единой командой и зарядиться очередной порцией энергии!



О, СПОРТ! ТЫ МИР!

СОТРУДНИК БМУ ГЭМ ПРИНЯЛ УЧАСТИЕ В ФЕСТИВАЛЕ БЕГА В БРАТСКЕ

В середине августа текущего года в Братске состоялся Фестиваль бега, посвященный дню физкультурника. Заместитель начальника отдела материально-технического снабжения ООО «БМУ ГЭМ» Федор Шаповалов занял третье место в соревнованиях.



«Дистанцию в 42 километра преодолели всего четыре участника. Федор Шаповалов из БМУ ГЭМ стал бронзовым призером».

Ф. Шаповалов участвовал в самой длинной и сложной дисциплине Фестиваля — марафоне на 42 км. Федор показал абсолютное время 4 часа 33 минут 07 секунд и стал бронзовым призером соревнований.

«Это первый Фестиваль бега и первый марафон в Братске, организованный Департаментом спорта и молодежной политики. Поэтому я решил поддержать полезную, на мой взгляд, инициативу, — рассказывает Ф.Шаповалов. — Удалось улучшить свой результат, сказался опыт. В будущем планирую продолжать участвовать в массовых забегах и приглашаю всех желающих присоединиться. Поздравляю всех работников ГЭМа с днем физкультурника!».

Федор Шаповалов — один из немногих сотрудников ООО «БМУ ГЭМ» — постоянных участников марафонских состязаний. Так, в 2021 году дистанцию сорокового Байкальского марафона длиной 42,2 км Федор преодолел за 4 часа 48 минут. В этом году налицо прогресс спортсмена: свой результат он улучшил на 15 минут, что является серьезным личным достижением.

Поздравляем Федора с заслуженной победой и желаем дальнейших спортивных успехов!

ДЕЛА ПРОФСОЮЗНЫЕ

С РАНЦЕМ В РУКАХ, С ВЕРОЙ В БУДУЩЕЕ

В ООО «ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ» ПРОШЛА АКЦИЯ «ПОМОГИ СОБРАТЬСЯ В ШКОЛУ»

Для мальчишек и девочек, которые впервые идут в школу, 1 сентября начинается новый, полный неизвестности, загадочный и неповторимый период в жизни — школьная пора. Поэтому очень важно, с каким настроением первоклассники пойдут в школу. Школьный костюм, ранец, канцелярские принадлежности, цветы — все имеет для них значение. Для семейного бюджета это мероприятие довольно хлопотное и затратное.

Чтобы первый школьный день стал одним из самых светлых воспоминаний детства, администрацией предприятия ООО «Гидроэлектромонтаж» и профсоюз-

ным комитетом принято решение помогать родителям сотрудников предприятия, чьи дети идут в первый класс. По многолетней традиции, в преддверии начала нового учебного года в ООО «Гидроэлектромонтаж» проходит акция «Помоги собраться в школу», в рамках которой родители будущих первоклашек, получили канцелярские наборы.

Шесть детей сотрудников предприятия, в преддверии нового учебного года получили альбомы для рисования, цветную бумагу, картон, цветные карандаши, пластилин, краски, линейки, пеналы и т.д.

