

НАШ ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ

ИНФОРМАЦИОННОЕ ИЗДАНИЕ ГРУППЫ КОМПАНИЙ «ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ»

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:



АО «ГЭМ» выступает генеральным подрядчиком строительства и реконструкции аэропорта «Игнатьево» → стр. 4



Специалисты ООО «ГЭМ» восстановили энергоснабжение исторического центра Казани → стр. 5



КЭМ завершает свои обязательства на объекте НЛМК — «УТЭЦ» → стр. 6



БМУ ГЭМ подвело итоги благотворительной деятельности за 2019 год → стр. 7

ГЛАВНАЯ ТЕМА



ОДНИМ КУРСОМ

РУКОВОДИТЕЛИ ПРЕДПРИЯТИЙ, ВХОДЯЩИХ В ГРУППУ КОМПАНИЙ «ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ» ВСТРЕТИЛИСЬ В СОЧИ

В середине февраля в Сочи состоялось совещание руководителей Группы компаний «Гидроэлектромонтаж». На встрече присутствовали директор АО «ГЭМ» Валерий Васильев, ООО БМУ ГЭМ Анатолий Хабуктанов, ООО «Камаэлектромонтаж» Анатолий Ребров, ООО «Промэнергосервис» Юрий Жидков, ООО «ГЭМ» Василий Глухов и ООО ГК «ГЭМ» Олег Кульдо.

начало на стр. 1

Первым слово было предоставлено директору Группы компаний «Гидроэлектромонтаж» О. Кульдо. Он отчитался о результатах проделанной работы и рассказал о планах на 2020 год. Также он сообщил присутствующим о выходе из состава учредителей Группы компаний предприятий ООО «ГЭМ-Волга» и ООО МНП «Сибирь-Транс-Энерго».

Директор ООО «ГЭМ» В. Глухов предложил принять в состав ГК «ГЭМ» предприятие ООО «СпецГидроэнергомонтэж» — давнего партнера из Татарстана. «С компанией СпецГЭМ мы тесно связаны в работе на гидроэлектростанциях. Они монтируют силовую часть (технологию), а мы электрику», — рассказал В. Глухов. — Мы очень хорошо дополняем друг друга, и в будущем, в конкурсах, можем выступать уже вместе». Решение было принято большинством голосов и теперь в Группе компаний — новый участник.

«То, что предприятия стремятся войти в Группу компаний «ГЭМ», говорит о многом, и в первую очередь о том, что



структура на практике доказала свою работоспособность», — отметил директор ООО БМУ ГЭМ А. Хабуктанов.

Директор АО «ГЭМ» В. Васильев особое внимание на совещании заострил на проблеме нехватки высококвалифицированных

кадров в целом по отрасли и предложил консолидировать усилия участников Группы компаний в этом направлении, сформиро-

вать единый системный подход в решении данного вопроса. Руководители обсудили на совещании многие

рабочие моменты, договорились о возможности перетока кадров с одного объекта на другой, а самое главное — еще раз убедились в том, что все предприятия Группы компаний «ГЭМ» идут в одном направлении, одним курсом, поддерживают и помогают друг другу. «Живое, неформальное общение позволяет нам очень быстро и оперативно решать любые вопросы. Это очень важно», — заметил директор ООО «КЭМ» А. Ребров.

В завершении совещания А. Хабуктанов пригласил коллективы предприятий ГК «ГЭМ» 1 августа этого года на празднование шестидесятилетнего юбилея БМУ ГЭМ в город Братск. В связи с этим еще одно важное мероприятие 2020-го года — Спартакиада Группы компаний «ГЭМ», было решено перенести на лето 2021-го года.

Так как встреча проходила в олимпийском Сочи, то по окончании деловой программы, участники имели возможность оценить олимпийские горнолыжные трассы. Все остались довольны.



С компанией СпецГЭМ мы тесно связаны в работе на гидроэлектростанциях. Они монтируют силовую часть (технологию), а мы электрику. Мы очень хорошо дополняем друг друга, и в будущем, в конкурсах, можем выступать уже вместе».



УЧАСТНИКИ СОВЕЩАНИЯ В ФОРМАТЕ БЛИЦ-ОПРОСА ПРОКОММЕНТИРОВАЛИ РЕЗУЛЬТАТЫ ПЕРЕГОВОРОВ:

ВАЛЕРИЙ ВАСИЛЬЕВ,
ДИРЕКТОР АО «ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ»



Сочинская повестка включала в себя ряд организационных вопросов, в том числе необходимо было собориться процедуре для вывода из состава ГК «ГЭМ» фактически действующих членов и ввода в нашу структуру новой компании. Это важный шаг, благодаря которому в составе ГК «ГЭМ» останутся работающие и перспективные партнеры.

Вторая часть совещания была посвящена нашей совместной работе на объектах. В частности речь шла о большом объекте строительства для нужд ПАО «Северсталь» (г. Череповец). В настоящее время здесь работают 50 гэмовцев, из них 25 человек — сотрудники Нововоронежского филиала АО «Гидроэлектромонтаж», остальные — представители Набережных Челнов, Чайковского, Балаково, Братска. Так как объект крупный, то в краткосрочной перспективе, если быть более точным, то уже к середине марта текущего года, существует потребность увеличения количества персонала до 200. Усилия коллектива АО «ГЭМ» в настоящее время сосредоточены на Дальнем Востоке, поэтому существенно помочь не получится, но сможем увеличить число наших специалистов, присутствующих здесь, до 50.

Работа в Череповце — это положительный пример взаимодействия внутри Группы компаний «Гидроэлектромонтаж». Благодаря наличию данной структуры значительно проще управлять человеческими ресурсами, перераспределять специалистов между объектами, повышая эффективность решения поставленных задач.

ЮРИЙ ЖИДКОВ,
ДИРЕКТОР ООО «ПРОМЭНЕРГОСЕРВИС»



Результаты встречи оцениваю позитивно. У ряда наших предприятий отмечается динамика роста объемов производства строительно-монтажных работ. Приятно осознавать, что в пиковые моменты мы можем рассчитывать на помощь своих партнеров по Группе компаний «ГЭМ» в части привлечения персонала, а значит и на успешное выполнение любых проектов!

АНАТОЛИЙ ХАБУКТАНОВ,
ДИРЕКТОР ООО БМУ ГЭМ



Ежегодные встречи руководителей Группы компаний «ГЭМ» в формате делового общения проходят у нас с момента образования ГК. На мой взгляд, такой формат очень эффективен. На совещании в Сочи мы оценили итоги совместной работы за год, наметили планы на будущее, обсудили первоочередные задачи, проанализировали возможные проблемные зоны. Особое внимание уделили оптимизации и эффективному перераспределению кадровых ресурсов на крупных объектах, где предприятия Группы компаний будут работать вместе.

Радует тот факт, что к нам присоединяются новые, сильные компании. У всей Группы и у каждого её участника в отдельности — хорошая репутация у заказчика, это дает и нам, и тем, кто к нам присоединяется, дополнительные конкурентные преимущества. Сегодня заказчиков интересует комплексный подход к реализации любого проекта, поэтому нам нужны компетенции как можно шире.

В целом, за 2019 год могу отметить стабильную динамику работы как Группы компаний «Гидроэлектромонтаж», так и всех ее участников.

АНАТОЛИЙ РЕБРОВ,
ДИРЕКТОР ООО «КАМАЗЭЛЕКТРОМОНТАЖ»



По поводу сочинского совещания, хочется сказать, что такие встречи «без галстуков» как правило, проходят на позитиве и оказываются очень эффективными. Буквально за несколько часов все вопросы, стоявшие на повестке дня, были решены. Так, нами единогласно было принято решение о выходе из состава учредителей Группы компаний «ГЭМ» ООО «ГЭМ — Волга» и ООО МНП «Сибирь-Транс-Энерго». Важным положительным решением стало принятие в состав ГК «ГЭМ» предприятия ООО «Волга-Спецэнергомонтэж» — «Камаспецэнерго», которое возглавляет Александр Руденко.

На совещании мы обсудили, на мой взгляд, одну из самых актуальных проблем — нехватку квалифицированных кадров как в целом по стране, так и в нашей отрасли. Было решено, продолжить тесное взаимодействие внутри Группы компаний, потому что только совместная работа команды профессионалов открывает возможности для роста и помогает более эффективно решать поставленные задачи. Так что, в 2020 году у всех нас будет очень много интересной и перспективной работы.

В заключении хотелось бы добавить, что лично мне очень понравился такой формат встречи. Более того, желательно, чтобы эти встречи руководителей Группы компаний проходили чаще.

ВАСИЛИЙ ГЛУХОВ,
ДИРЕКТОР ООО «ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ»



Совещание можно оценить, как рабочее с целью координации действий предприятий ГК «ГЭМ» на 2020 год. Стоит отметить принятые организационные решения по составу Группы компаний.

Так, в 2020 году произойдет вывод по объективным причинам двух предприятий из структуры Группы компаний и прием нового предприятия ООО «Волга-СГЭМ»-«Камаспецэнерго», которое находится в г. Набережные Челны. Данная корректировка организационной структуры позволяет расширить перспективы развития группы компаний и оптимизировать существующую структуру.

Важным моментом повестки совещания стал вопрос движения специалистов по совместным объектам в 2020 году. Были обсуждены площадки, на которых требуется сосредоточить коллективы нескольких предприятий, одна из которых находится на объекте ПАО «Северсталь», г. Череповец, где сегодня задействованы специалисты нескольких предприятий Группы компаний: АО «ГЭМ», ООО «БалГЭМ», ООО «Камазэлектромонтаж», ООО «Гидроэлектромонтаж», ООО БМУ ГЭМ.

Также на сегодняшний день на стадии переговоров находится совместный объект с ООО БМУ ГЭМ по монтажу кабельных муфт 220 кВт на Тайшетском алюминиевом заводе.

Совместное участие нескольких предприятий Группы компаний на одном объекте является безусловным преимуществом и поддержкой лидера по заключённым договорам при выполнении обязательств перед заказчиком.

ОЛЕГ КУЛЬДО,
ДИРЕКТОР ООО «ГК «ГЭМ»



Такие совещания необходимы, для того, чтобы «сверить часы», понять эффективность выбранного для Группы компаний курса, подвести итоги и оценить работоспособность данной структуры. В настоящее время в отрасли реализуются достаточно крупные проекты. Потребность в квалифицированных кадрах огромная. ГК «ГЭМ» дает возможность для своих членов обмениваться опытом, персоналом и имеющимися компетенциями, что дает нам фору перед конкурентами.

ТРАНСПОРТНАЯ ДОСТУПНОСТЬ

АО «ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ» ВЫСТУПАЕТ ГЕНЕРАЛЬНЫМ ПОДРЯДЧИКОМ СТРОИТЕЛЬСТВА И РЕКОНСТРУКЦИИ АЭРОПОРТА «ИГНАТЬЕВО»



Во второй половине 2020 года специалисты АО «Гидроэлектромонтаж» начали строительство и реконструкцию аэропортового комплекса «Игнатьево», расположенного в городе Благовещенск. ГЭМ выступает генеральным подрядчиком в рамках реализации данного проекта.

Сейчас гэмовцы ведут строительство аварийно-спасательного комплекса, и к настоящему моменту уже разработали котлован под устройство ленточного фундамента. Так же силами АО «Гидроэлектромонтаж» была проложена кабельная трасса протяженностью 2 километра от ПС 110/10 кВ «Игнатьево» до строящегося центрального распределительного пункта. Кроме этого, был демонтирован один



из действующих КПП, на месте которого уже производятся работы по строительству нового КПП-2.

По договору субподряда был привлечен подрядчик

ООО «ПримДорСтрой», который производит работы по расширению действующего перрона комплекса. В рамках этой деятельности уже демонтированы верх-

ние слои старого покрытия и ведется выемка грунта под устройство нового основания, с заменой грунта.

Субподрядчик ООО «Бурезжилпромстрой» произвел работы по вырубке леса на территории новой искусственной взлетно-посадочной полосы, а также вырубке кустарника и снятию природно-растительного слоя. Приступил к отсыпке летного поля минеральным грунтом и разбору навалов.

Строительно-монтажные работы разделены на 2 этапа. Проектом предусмотрено проведение работ в условиях действующего аэропорта. Срок окончания работ — 2021 год.

СПРАВКА:

Проект «Строительство и реконструкция аэропортового комплекса «Игнатьево» (г. Благовещенск) реализуется в рамках Государственной программы Российской Федерации «Развитие транспортной системы» и Комплексного плана модернизации и расширения магистральной инфраструктуры на период до 2024 года. Его основной целью является обеспечение притока современных воздушных судов и соответствия

современным требованиям обслуживания авиационного транспорта, повышение уровня безопасности полетов и устранение инфраструктурных ограничений аэропорта, влияющих на качество обслуживания пассажиров и воздушных судов. Реконструкция аэродромной инфраструктуры аэропорта «Игнатьево» осуществляется за счет федерального бюджета. Заказчиком выступает Федеральное агентство воздушного транспорта.



«После реконструкции аэропорт столицы Приамурья сможет принимать современные воздушные суда без ограничений по взлетной массе. Длина новой взлетно-посадочной полосы составит 3 000 метров, ширина — 45 метров».

ВИДЫ РАБОТ, ПРЕДУСМОТРЕННЫЕ ПРОЕКТОМ «СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ АЭРОПОРТОВОГО КОМПЛЕКСА «ИГНАТЬЕВО»

Номер этапа	Виды работ
Первый этап реконструкции (новое строительство):	<ul style="list-style-type: none"> • строительство ИВПП-2; • устройство системы светосигнального оборудования (ССО); • строительство трансформаторных подстанций (ТП); • строительство подъездных дорог и патрульной дороги; • строительство периметрового ограждения аэродрома с ТСО; • строительство аварийно-спасательной станции; • строительство объектов РТОП и метеооборудования; • строительство водосточно-дренажной сети; • строительство РД-А, участка РД-В; • строительство нового перрона (количество мест стоянок — 3); • строительство площадки для обработки ВС противобледенительной жидкостью (ПОЖ); • устройство освещения перрона; • строительство КПП-2; • строительство очистных сооружений поверхностного стока.
Второй этап строительства:	<ul style="list-style-type: none"> • реконструкция РД-2 (РД-С); • строительство участка РД-В; • реконструкция существующего перрона (количество мест стоянок — 14)

БЫСТРО И НАДЕЖНО

СПЕЦИАЛИСТЫ ООО «ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ» ВОССТАНОВИЛИ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЕ ИСТОРИЧЕСКОГО ЦЕНТРА КАЗАНИ



Специалисты ООО «Гидроэлектромонтаж» успешно завершили комплекс работ на подстанции «Новокремлевская» 110/6 кВ в городе Казани. Заказчиком выступили Казанские электрические сети — филиал ОАО «Сетевая компания». Ввиду острой потребности в оперативном демонтаже и перемещении оборудования, бригада трансформаторного участка ГЭМа в кратчайшие сроки выполнила свои обязательства на подстанции «Новокремлевская» 110/6 кВ и восстановила надежное энергоснабжение

Вахитовского района города. В числе прочего, силами гэмовцев был осуществлен комплекс работ по бесканальному такепаку с места дислокации трансформатора 110 кВ весом 40 тонн, его транспортировке из Набережных Челнов в Казань, по маршруту ПС 110/6 кВ «Челны» — ПС 110/6 кВ «Новокремлевская» и дальнейшей его установке на новом месте.

Сложность выполнения контрактных обязательств заключалась непосредственно в транспортировке оборудования по федеральной

трассе М7 и центру Казани, что вызвало особый надзор со стороны ГБУ БДД и необходимость согласования с Комитетом внешнего благоустройства столицы Татарстана. Схема движения груза разрабатывалась, обследовалась и согласовывалась с контролирующими органами, а транспортировка по городу осуществлялась через внутренние дроги территории Центрального стадиона футбольного клуба «Рубин» города Казани.

Работы производились в стесненных условиях. Были

выстроены усиленные подъездные пути к подстанции с демонтажом заборных ограждений.

Несмотря на тяжелые погодные условия (наледь и заснеженность), полный комплекс работ от демонтажа дефектного трансформатора, оформления пропусков и сопутствующей документации, транспортировки и установки нового трансформатора был успешно осуществлен в течение 15 календарных дней.



«Сложность выполнения контрактных обязательств заключалась непосредственно в транспортировке оборудования по федеральной трассе М7 и центру Казани, что вызвало особый надзор со стороны ГБУ БДД и необходимость согласования с Комитетом внешнего благоустройства столицы Татарстана».

ЦИФРЫ

40 ТОНН — вес трансформатора, транспортировку которого из Набережных Челнов в Казань осуществили специалисты ООО «Гидроэлектромонтаж»

СПРАВКА:

ПС «Новокремлевская» 110/6 кВ расположена в историческом центре столицы Республики Татарстан — городе Казань. Это подстанция закрытого типа, то есть все оборудование размещено внутри здания. Все трансформаторы имеют надежную шумоизоляцию, а архитектурное оформление здания органично вписывается в об-

лик города. Пуск энергообъекта в эксплуатацию состоялся в 2005 году. Сооружение новой подстанции дало возможность продолжить жилищное строительство и развивать инфраструктуру исторической части Казани — района железнодорожного вокзала, Центрального стадиона, улиц Баумана и Булака.

НА ВЫСОТЕ

СПЕЦИАЛИСТЫ КЭМ ПРИСТУПИЛИ К ПРОКЛАДКЕ КАБЕЛЯ ДЛЯ НУЖД КОМПЛЕКСА «АММИАКА-КАРБОМИДА-МЕЛАНИНА» В ПЕРМСКОМ КРАЕ

В начале января 2020 года специалисты ООО «Камаэлектромонтаж» приступили к строительству объектов Комплекса «Аммиак-карбомида-меланина» (АКМ) в городе Губаха Пермского края. В ближайшие месяцы кэмовцам предстоит смонтировать около 10 км кабельных

лотков и проложить более 280 км кабеля.

В настоящее время на объекте заняты 15 человек. Этими силами за два месяца зимы удалось смонтировать кабельные лотки и проложить более 5 км кабеля. «Работа на данном объекте требует высочайшего профессионализма, так как ве-

дется на высоте 15 метров, — поделился руководитель ПТО Вячеслав Репьев. — В последующем мы планируем увеличить численность сотрудников на объекте до 50 человек, так как завершить проект нам необходимо до сентября 2020 года».

СПРАВКА:

Комплекс «Аммиак-карбомида-меланин» — крупнейший инвестиционный проект химического холдинга «Метафракс». Проект входит в стратегию развития группы «Метафракс» до 2030 года, и будет введен в эксплуатацию в первом полугодии 2021 года. Продукцию планируется направлять на собственное потребление предприятий группы «Метафракс», внутренний и внешний рынки. Расчетный срок эксплуатации установки — 30 лет. Комплекс АКМ строится для производства аммиак-кар-

бомид-меланин. Вновь построенный комплекс будет интегрирован с основным производством метанола ПАО «Метафракс», в связи с чем производством аммиака и карбамида планируется осуществлять по технологии, включающей применение отходов производства: использование продувочных газов с производства метанола и двуокиси углерода из дымовых газов печей риформинга. Это позволит сократить выбросы, повысить энергоэффективность будущего комплекса».

НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

СПЕЦИАЛИСТЫ БЛАГОВЕЩЕНСКОГО ФИЛИАЛА АО «ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ» ВЕДУТ РЕКОНСТРУКЦИЮ ПС 35 КВ «АМУР»



ПС 35/10 кВ «Амур» расположена в центре города Благовещенск и является закрытым центром питания без возможности подключения новых потребителей. Схема электроснабжения центральной части областного центра строилась в 60-70 годы, и требует скорейшей реконструкции. Благодаря работе кэмовцев

на энергообъекте будет полностью заменено оборудование и установлены новые силовые трансформаторы.

Сдача объекта заказчику запланирована на второе полугодие 2020 года. Заказчиком работ выступает филиал АО «ДРСК» — «Амурские электрические сети».



ВВОД НА СТАРТЕ

КЭМ ЗАВЕРШАЕТ СВОИ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НА НА ОБЪЕКТЕ НЛМК — «УТЭЦ»

Специалисты ООО «Камаэлектромонтаж» завершают работы на объекте НЛМК — «УТЭЦ». Реконструкция УТЭЦ с установкой турбовоздуходувки, которые делятся с июля 2017 года. За это время кэмовцами проделана

грандиозная работа, в том числе выполнен монтаж электротехнического оборудования, систем связи, сигнализации, видеонаблюдения, радиотелефонии, противопожарной сигнализации, электроосвещения, КИПиА, АСУ ТП, также спе-

циалисты КЭМ произвели строительно-монтажные и пуско-наладочные работы. По словам главного инженера Андрея Пименова, в ближайшее время будет подписан акт ввода объекта в эксплуатацию.

СПРАВКА:

Утилизационная ТЭЦ, входящая в состав ПАО «Новолипецкий металлургический комбинат» (общая мощность 150 МВт), представляет собой современный технологический комплекс, который включает в себя 3 турбогенератора мощностью по 50 МВт, 3 котла для производства пара, водоподготовительную установку, градирню и др.

Ввод ТЭЦ в эксплуатацию состоялся в 2011 году и повысил эффективность использования для генерации электроэнергии попутных газов, которые являются побочным продуктом коксохимического, доменного и конвертерного производства. С вводом в эксплуатацию теплоэлектроцентрали уровень самообеспеченности электрической энергией комбината достиг 53 %.

БЛАГО ТВОРИТЬ...

БМУ ГЭМ ПОДВЕЛО ИТОГИ БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2019 ГОД

Более 6,8 млн. рублей направлено Братское монтажное управление Гидроэлектромонтаж на благотворительность и реализацию социальных проектов в 2019 году.



Благотворительная и спонсорская деятельность является одним из ключевых аспектов социальной политики БМУ ГЭМ. Благотворительные средства компания распределяет по таким областям, как образование, здравоохранение, культура и спорт. Для этого БМУ ГЭМ использует разнообразные формы социальной поддержки: спонсорство, точечную оперативную благотворительную помощь, частные пожертвования и пр. Применение различных инструментов социальной деятельности помогает решать общественные проблемы наиболее оптимальным и эффективным способом.

Среди наиболее значимых социальных проектов, реализованных на благотворительные средства предприятия в 2019 году, можно отметить строитель-

ство Учебного полигона «Открытое распределительное устройство 110 кВ» для Иркутского национального исследовательского технического университета (ИРНТУ). Строительство, монтаж и пусконаладочные работы на объекте выполнили сотрудники Братского монтажного управления Гидроэлектромонтаж. Теперь у студентов вуза есть прекрасная возможность изучать современное электроэнергетическое оборудование непосредственно в университете. «Никакие учебники и схемы не заменят возможности реально наблюдать и работать с оборудованием. Поэтому учебный полигон на территории вуза — это первый шаг для будущих энергетиков еще на стадии обучения в университете».

Не остаются без поддержки и внимания со стороны предприятия и спортсмены. В 2019 году ученики Федерации бокса г. Братска

получили уникальный шанс поучаствовать во Всероссийском проекте чемпиона мира по боксу Роя Джонса-младшего «Путь к абсолютной победе». Участие в проекте даст возможность талантливым ребятам из самых далеких уголков России найти себя, тренироваться в команде легендарного спортсмена. В октябре 2019 года при поддержке БМУ ГЭМ юные боксеры ездили в г. Иркутск, где проходил отборочный этап проекта.

В сфере образования БМУ ГЭМ продолжает свое шефство над специальной

(коррекционной) школой №27 города Братска, где учатся дети с ограниченными возможностями.

Также в 2019 году БМУ ГЭМ выделило средства на приобретение оргтехники Братскому политехническому колледжу и новогодних подарков для детей малоимущих семей г. Братска.

Постоянной заботой предприятия остается содержание и озеленение городского сквера напротив административного здания БМУ ГЭМ в центральной части Братска, который с

удовольствием посещают горожане.

На предприятии рассматривают социальную деятельность как часть стратегии своего развития, поскольку статус социально-ответственной компании создает предпосылки для эффективного сотрудничества как с госкомпаниями, так и с крупными частными структурами, а также с зарубежными партнерами. Поэтому благотворительная деятельность компании будет продолжена и в 2020 году.

КАДРЫ

ЗДОРОВО ЖИТЬ ЗДОРОВО!

СОТРУДНИКИ БМУ ГЭМ ПРОШЛИ МЕДОСМОТР

«Для определенных категорий работников проведение медицинского осмотра является обязательной процедурой, — рассказывает начальник отдела ОТ и ГО ООО БМУ ГЭМ Наталья Кравцова. — Остальные категории работников проходят медосмотр по желанию». Таким образом, из 250 штатных со-

трудников медосмотр прошли 188 человек.

В программу медицинского обследования входили: общий анализ крови, флюорография, ЭКГ, а также консультации узких специалистов, таких как офтальмолог, кардиолог, гинеколог, отоларинголог, хирург, психиатр-нарколог, невролог. Также по направлениям от узких

специалистов сотрудники были обследованы специалистами ультразвуковой диагностики.

«В целом, по результатам обследования, 97 % наших работников были допущены к исполнению служебных обязанностей, еще 3 % было рекомендовано дообследование в связи с наличием в анамнезе гипертонических заболеваний. Этим сотрудникам мы держим на контроле и работаем с ними», — отмечает Н. Кравцова.

Забота о здоровье персонала — одна из первоочередных задач руководства организации, поэтому ежегодные медицинские осмотры в БМУ ГЭМ — обязательное мероприятие.

ЦИФРЫ

75 % коллектива БМУ ГЭМ прошли медицинский осмотр



В ДЕНЬ ЗАЩИТНИКА ОТЕЧЕСТВА

КОЛЛЕКТИВ ООО «ГЭМ» ОРИГИНАЛЬНО ОТМЕТИЛ ПРАЗДНИК



В ООО «Гидроэлектромонтаж» прошли праздничные мероприятия, посвященные Дню защитника Отечества. Этот праздник давно стал праздником всех мужчин независимо от рода деятельности и возраста. Поэтому женская половина ГЭМа решила побаловать представителей сильной половины коллектива.

Женская часть коллектива основательно подошла к подготовке поздравления коллег-мужчин с праздником, количество которых в компании достигает 90 %. Несмотря на малочисленный состав, в поздравительной программе девушки отличились креативным подходом.

Темой праздника была выбрана русская баня. Всё — от оформления помещения до по-

дарков — было стилизовано под заданную тематику. Гэмовцы участвовали в шуточных конкурсах, которые позволили отдохнуть и расслабиться в кругу дружного коллектива. Мероприятие прошло на легкой и веселой ноте, а в завершении вечера всех ждала креативная фотосессия с атрибутами праздника.

В других подразделениях ООО «ГЭМ» тоже отметили этот праздник. Так, например, на Нижнекамском участке было организовано чаепитие, а всем членам профсоюза были вручены подарочные наборы для путешествий, которые в командировочном режиме работы будут безусловно полезной вещью.

Уважаемые коллеги!

Примите искренние поздравления с Днем защитника Отечества! Этот день стал поистине всенародным праздником, объединяющим все поколения, любящих свою страну и готовых посвятить жизнь служению Родине. Мы бережно храним память о мужестве и героизме отцов и дедов, гордимся теми, кто сегодня надёжно обеспечивает безопасность и обороноспособность страны.

От всей души желаем Вам мужества, крепости духа, здоровья и счастья. Пусть мир и понимание царит в доме, где вас любят и ждут! Желаем мирного неба над головой, благополучия в семье и успехов в работе!