

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:



Специалисты АО «Гироэлектромонтаж» продолжают строительство ПС 220 кВ «Строительная» \rightarrow стр. 3



«Балгэм» выполняют работы для ООО «ЛУКОЙЛ-НИЖЕГОРОДНЕФТЕ-ОРГСИНТЕЗ» \rightarrow СТ



Почетное звание «Заслуженный энергетик республики Татарстан» присвоено заместителю главного инженера ООО «Гидроэлектромонтаж» → стр. 6



Предприятия, входящие в ГК «ГЭМ», отметили Международный женский день \rightarrow стр. 6-8

ГЛАВНАЯ ТЕМА

ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ ПОДАНА

ПЕРВАЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ ПС 500 КВ «ОЗЕРНАЯ» ПОДАНА НА ТАЙШЕТСКИЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ ЗАВОД

Бередине марта ПС 500 кВ «Озерная» в Тайшетском районе передала первую электроэнергию на строящийся рядом Тайшетский алюминиевый завод. Специалисты ООО «БМУ ГЭМ» стояли у истоков строительства подстанции и завода.

ПС 500/220/35 кВ «Озерная»

ПС 500 кВ «Озерная» — самая крупная в Прибайкалье. Ее трансформаторной мощности хватит, чтобы обрабатывать половину энергии с Богучанской ГЭС. Большую часть электричества будет получать построенный рядом Тайшетский алюминиевый завод.

Подстанцию строили «с нуля» более десяти лет. Заказчики строительства — ОАО «Иркутская элек-

тросетевая компания» и ПАО «ФСК ЕЭС».

К электромонтажным работам первого пускового комплекса подстанции специалисты БМУ ГЭМ приступили в 2010 году. Тогда на месте нынешней «Озерной» было чистое поле. На подстанции были задействованы практически все основные подразделения предприятия: Братский, трансформаторный, монтажно-заготовительный участки,



служба наладки, участок механизации, Иркутский

В период с 2010 по 2012 гг. На объекте силами работников БМУ ГЭМ были выполнены электромонтажные работы по ОРУ-500 кВ (с ячейки № 4 по ячейку № 16): монтаж металлоконструкций под оборудование, монтаж высокооборудования вольтного монтаж гибкой и жесткой ошиновки (1 и 2 СШ), монтаж НКУ (низковольтных комплектных устройств), прокладка силового и контрольного кабеля, заземление, пусконаладочные работы. Частично были смонтированы фундаменты на ОРУ-220 кВ и ОРУ-35 кВ.

Также в период с сентября 2012 по декабрь 2013 гг. на подстанции выполнено строительство двух ячеек 500 кВ — № 579 «Ангара» и № 576 «БоГЭС» (Заказчик — ПАО «ФСК ЕЭС») в части подключения ВЛ 500 кВ «Ангара-Озерная» и «БоГЭС Озерная». Строительномонтажные работы на ячейке № 579 «Ангара» выполнялись силами работников Иркутского филиала и монтажно-заготовительного участка, на ячейке № 576 «БоГЭС» — работниками Братского и монтажно-заготовительного участков. В этот же период специалисты трансформаторного участка предприятия произвели разгрузку с железнодорожного транспортера на фундамент и монтаж реакторов РТУ-180000/500-УХЛ1 в ячейках №576 и 579.

В 2018 году на ПС 500 кВ «Озерная» работниками БМУ ГЭМ были выполнены строительно-монтажные и пусконаладочные работы по ячейке 35 кВ для технологического присоединения Тайшетской анодной фабрики. Также в 2018 году специалисты БМУ ГЭМ выполнили строительные работы (подготовку фундаментов) под оборудование второго пускового комплекса подстанции, а также разгрузку реактора РТДУ-100000/220 в количестве 2 ед. (транспортный вес — 137 тн) и автотрансформатора АОДЦТН-167000/500 в количестве 3 ед. (транспортный

В 2019 году гэмовцы привторого пускового комплекса

В период с апреля 2019 по июль 2020 гг. специалисты Братского участка предприятия выполнили элек-



ГЛАВНАЯ ТЕМА

ПС 500 кВ «Озёр-🖊 ная» — подстаниия нового поколения. Здесь установлено самое современное оборудование и применены лучшие разработки в области оперативного управления».

нологического видеонаблю-

дения, рабочее и охранное

освещение подстанции, пу-

ПС 500 кВ «Озёрная»

- подстанция нового поко-

ления. Здесь установлено

самое современное обору-

дование и применены луч-

шие разработки в области

оперативного управления.

Всё управляется с автома-

тизированного рабочего

места, а современный ком-

плекс контроля отслежива-

ет связь между Иркутской и

Красноярской энергосисте-

сконаладочные работы

ОРУ-500 кВ (ячейка 2АТ-500 кВ), ОРУ-220 кВ (с ячейки № 4 по ячейку № 11), ОРУ-35 ций под оборудование, монвысоковольтного обоошиновки, монтаж НКУ, прокладку силового и контроль-

Всего на строительстве первого и второго пусковых комплексов ПС 500 кВ «Озерная» было проложено проводниковой продукции.

Выполнены работы по монтажу систем охранного

транзита электроэнергии с Богучанской ГЭС и для использования её на строящемся Тайшетском алюминиевом заводе. Подача напряжения обеспечила начало пусконаладочных работ на заводе

в Сибири подстанций не-

обходима для надёжного

вый завод

Тайшетский алюминиевый завод — предприятие. строящееся в городе Тайшет Иркутской области. После завершения строительства станет третьим по величине алюминиевым заводом в России после Братского и Красноярского. Заказчик строительства — «РУСАЛ» — коупнейшая в мире компания по производству алю-Строительство Тайшет-

ского алюминиевого завода началось в 2007 году. Специалисты БМУ ГЭМ в 2008 году произвели на заводе разгрузку с ж/д транспортера на пути перекатки, перекатку и консервацию следующего трансформаторного оборудования КПП-1 и ГПП: трансформа-ТРДЦТН-100000/220-УХЛ1 (производитель ПАО «Запорожтрансформатор». Украина) в количестве 3 шт. регулировочных трансфоризводитель Areva. Франция) в количестве 7 шт., преобразовательных трансформаторов 2*74000/110 кВ (производитель Areva, Франция) в количестве 7 шт.

В 2009 году в связи с мировым экономическим кризисом строительство завода было переведено в менее активную фазу и возобновилось только в мае 2016 года. С 2018 по 2020 гг. спе-

циалисты БМУ ГЭМ совместно с работниками ООО «Камаэлектромонтаж» выполнили полный комплекс электромонтажных и пусконаладочных работ по внешнему монтаж электротехнического оборудования Кремниевой преобразовательной станции (КПП-1), закрытого распределительного устройства ЗРУ 220 кВ (включая КРУЭ-220 кВ фирмы Alstom) и Главной понизительной подстанции (ГПП), а также монтаж кабельных линий 220 кВ общей длиной 3.7 км в коли-

честве 30 ниток. С июля 2018 по май 2019 гг. произвели перекатку трансформаторного оборудования на штатное место установки, а — монтаж трансформаторов в ячейках КПП-1 и ГПП.

В здании ЗРУ-220 кВ специалисты ГЭМ смонтировали КРУЭ-220 кВ в объеме 25 ячеек. «Подобное КРУЭ мы собирали на Богучанском алюминиевом заводе, поэтому работа с распредустройством фирмы Alstom здесь на Тайшетском алюминиевом заводе, для нас знакома и не вызвала затруднений». отметил руководитель работ ООО «БМУ ГЭМ» на Тайшетском алюминиевом заводе Дмитрий Багреев.

Специалисты группы наладки БМУ ГЭМ провели комплекс пусконаладочных работ на ГПП, КПП-1 и ЗРУ-

Свои коррективы в работы на заводе внесла пандемия Covid-19. Ограничения связанные с коронавирусом серьезно осложнили организацию работ, особенно з части монтажа электрооборудования импортного производства. Но, учитывая компетенции сотрудников БМУ ГЭМ, работы по монтажу импортного электрооборудования провели с ограниченным количеством оборудования (шеф-инженеров), и ограничения, связанные с пандемией, не повлияли на ход и качество работ. Сотрудники ГЭМ выполнили свои обязательства в установпенные сроки

Ввод Тайшетского алюми ниевого завода в эксплуатацию планируется в 2021 году с поэтапным набором нагрузки до 390 мВт, в 2022 году до 780 мВт

Завод будет состоять из четырех корпусов электролиза, каждый из которых будет оснащён 186-ю электролизёрами РА-400. На сегодняшний день РА-400 является одним из самых мощных, экологичных и энергоэффективных электролизеров в мире одна такая установка за сутки способна выплавить до 3000 кг алюминия. Новое приятие станет одним из ключевых активов металлуртического бизнеса «РУСАЛа» на территории Сибири и одним из самых экологичных предприятий в мировой алюминиевой отрасли. Более 3 000 человек найдут здесь новые рабочие места.



БМУ ГЭМ ОБЪЯВЛЕНА БЛАГОДАРНОСТЬ

За своевременное выполнение взятых на себя обязательств по объекту ПС 500/220/35 кВ «Озерная» БМУ ГЭМ получило благодарность заказчика Филиала ОАО «ИЭСК» — «Западные электрические сети».

Специалисты БМУ ГЭМ показали высокий уровень профессионализма при выполнении работ и настойчивость в достижении поставленных целей.

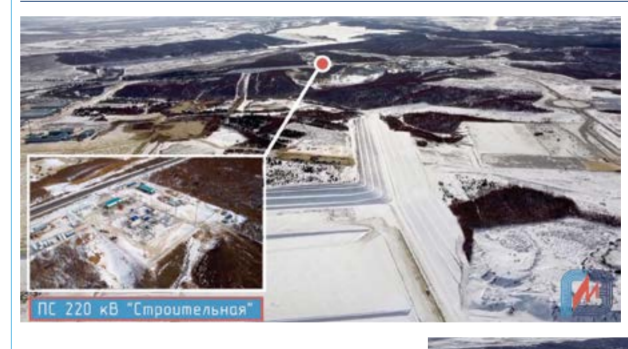
Предприятия, входящие в Группу компаний «Гидроэлектромонтаж», поздравляют коллектив БМУ ГЭМ с окончанием сложного и важного строительства. Желаем компании новых достижений и высоких результатов!



производство

ВСЕ ИДЕТ ПО ПЛАНУ

СПЕЦИАЛИСТЫ АО «ГЭМ» ПРОДОЛЖАЮТ СТРОИТЕЛЬСТВО ПС 220 КВ «СТРОИТЕЛЬНАЯ»





организации системы энергоснаб- ровано на июнь 2021 года. жения стройплощадки Амурского пает «СИБУР Холдинг».

10 кВ и монтаж трансформаторной рынках марок. подстанции 10/0,4 кВ. Кроме этого, в рамках договора, специалисты

июля прошлого года спе- ГЭМ прокладывают кабельную лициалисты AO «Гидро- нию 10 кВ, которая обеспечит элек-электромонтаж» ведут троэнергией штаб строительства работы на ПС 220 кВ «Строитель- АГХК, а также городок строителей. ная», которая возводится в рамках Окончание строительства заплани-

Амурский газохимический комгазохимического комплекса (АГХК). плекс включен в реестр приори-Объект расположен в Амурской об- тетных инвестиционных проектов ласти, в пятнадцати километрах от Амурской области. Он будет размегорода Свободный по автодороге щен в границах ТОР «Свободный» «Амур». Заказчиком работ высту- в Свободненском районе. Производственная мощность будущего В настоящее время гэмовцы предприятия составит 1,5 млн тонн сооружают внеплощадочные сети этилена в год с дальнейшей переэлектроснабжения, осуществляют работкой в полиэтилен востребомонтаж распределительного пункта ванных на российском и мировом



В СОТРУДНИЧЕСТВЕ С ИТАЛЬЯНЦАМИ

СОТРУДНИКИ ООО «БАЛГЭМ» ВЫПОЛНЯЮТ РАБОТЫ ДЛЯ ООО «ЛУКОЙЛ-НИЖЕГОРОДНЕФТЕОРГСИНТЕЗ»

производство

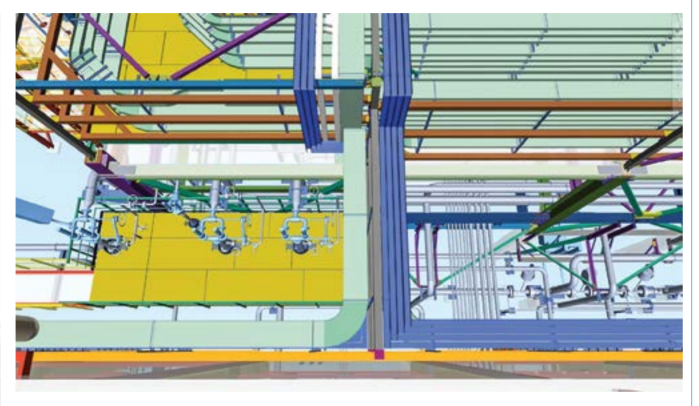


декабре 2019 года ния вор на выполнение строительно-монтажных работ по объекту «Комплекс переработки нефтяных остатков. Этап строительства 2» для ООО «Лукойл-Нижегороднефтеоргсинтез» с генеральным подрядчи-«КЭЙТИ-КИНЕТИКС C.П.А.» (г. Кстово, Нижегородская область). В рамках договора балгэмовцам необходимо произвести комплекс электромонтажных работ в и здания компрессорной наладка и устранение раз-

водорода, монтаж КИПиА,

объекте работают два предорганизаций и партнеров. Окончание запланировано части открытой установки на май-июнь 2021 года, но ряд различных трудностей





работу до августа текущего года. Есть перспективы, что «БалГЭМ» также займется становкой производства и епеработки серы. Ответственные за вы-

полнение работ прорабы Дмитрий Кухарев и Александр Селин. В своей раэлектромонтажные компании сталкиваются с стями. Как правило, речь идет о несоответствии проции, отставании строителей от запланированных сроли и прекрасно понимаем. лать, а с применением нашей СМК, соответствуюшей ISO 9001. мы избегаем и имеем стабильный производственный процесс», поясняет начальник монтажного участка №2 Дмитрий Мерзляков.

По словам ответственных за реализацию проека, сдача объекта предполагается в установленные договором сроки, хотя возможны небольшие коррективы в окончании работ. Представители заказчика высоко оценивают уровень профессионализма коллектива ООО «БалГЭМ», и выражают готовность к дальнейшему сотрудничеству.

В процессе выполнения работ электромонтажные компании сталкиваются с одними и теми же трудностями. Как правило, речь идет о несоответствии проекта проектной документации, отставании строителей от запланированных сроков, свои коррективы вносит погода».

ЦИФРЫ

ІРЕДСТАВИТЕЛЯ ИТР. ЭЛЕКТРОМОНТАЖНИКА заняты на строительстве Комплекса переработки нефтяных остатков

СПРАВКА:

Комплекс переработки нефтяных остатков ООО «Лукойл-Нижегороднефтеоргсинтез» будет включать установки замедленного коксования, гидроочистки дизельного топлива, газофракционирования, а также производства водорода и серы. По оценке представителей ЛУКОЙ-Ла, строительство комплекса позволит

увеличить выход светлых нефтепродуктов на Кстовском НПЗ с 64 до 76 % при мощности по сырью 2,1 млн тонн в год. Также предполагается, что ежегодно на установках комплекса будет производиться до 1,1 млн тонн дизельного топлива стандарта «Евро-5» и свыше 550 тыс. тонн электродного кокса.

ТРУДОВЫЕ ОТНОШЕНИЯ

000 «ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ» ВЫПОЛНИЛ ВСЕ СВОИ СОЦИАЛЬНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА



середине марта текущего года состоялась конференция трудового коллектива ООО «Гидроэлектромонтаж» по итогам выполнения коллективного договора в 2018-2021 гг. Свою работу конференция начала с приветствия, поступившего в адрес делегатов и участников, от председателя первичной профсоюзной организации Сергея

С отчётом о результатах работников. В соответствии работы компании и выполнении пунктов коллективного выступил директор ООО договора по итогам 2020 года

плате, о реализации соци-Несмотря на сложные экономические реалии улучшения условий и охраны и непростые рыночные условия, выплата татруда, и, конечно, о задачах рифных ставок, должностных окладов, комсмотря на сложные экономипенсационных и стимулирующих выплат в ООО «ГЭМ» осуществлялась в строгом соответствии тарифных ставок, должностонных и стимулирующих с установленными нормативными документами».

с повесткой дня, с докладом

вопросы выполнения обявремени и отдыха, области о расходовании средств по направлениям деятельности

черкнул, что все принятые обязательства по коллектився. Он выразил признательность руководству компании поддержки работников. выплат осуществлялась в



С ВЕТРОМ В ГОЛОВЕ

СПЕЦИАЛИСТЫ ПЭС, ЗАНЯТЫЕ НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ МАРЧЕНКОВСКОЙ ВЭС, ОТПРАВИЛИСЬ НА ПРИРОДУ



тажных работ на Марченков- Плато Лаго-Наки в Адыгее.



 Чания выполнения ское место расположение ворилися, с троительно-мон- объекта, выбор пал на зажи: цветущее разнотрачания выполнения ское место расположение вершины, а созерцать пейвье, вековые дубравы и буской ВЭС, а также встречи Здешний рельеф не пора- ково-пихтовые леса, бурные ника — 8 Марта, ИТР-овский пиками, как в Домбае или причудливой формы доли-



основного весеннего празд- жает воображение горными реки, выточившие в скалах среди туристов пользуется расположен десяток водопа- шего настроения позволило состав подразделения ПЭС Приэльбрусье, для этой ны разветвленную сеть пе- текающий по глубокому уще- из которых являются такие гоходах по живописнейшему «С ветром в голове», как они местности характерны бо- щер. И, конечно, водопады, лью в окружении каменистых водопады, как: Шнурок, Чаша маршруту. сами себя называют, решил лее плавные линии и рас- на которые приезжают по- склонов, которые с увели- любви, Сердце Руфабго, Деслабленная атмосфера, смотреть и летом, и зимой. чением высоты переходят в вичьи Косы, Шум и Каскад-



строгом соответствии с уста

Огромной популярностью неприступные скалы. Здесь ный. Наличие снега и хороучасток реки Руфабго, про- дов, самыми живописными пэсовцам прокатится на сне-

ПОЧЕТНОЕ ЗВАНИЕ «ЗАСЛУЖЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИК РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН» ПРИСВОЕНО ЗАМЕСТИТЕЛЮ ГЛАВНОГО ИНЖЕНЕРА 000 «ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ» РУСТАМУ МИННУТДИНОВУ

КАДРЫ

еремония вручения российских и республиканских наград челнинцам, работающим в разных отраслях промышленности, состоялась во Дворце торжеств. Награды вручил мэр города Набережные Челны Наиль Магдеев.

Приветствуя участников мероприятия, он отметил: Поэтому, мы также вруча-«В первую очередь слова благодарности и искренней признательности заслуживают работникам здравоохранения. Мы говорили и приятий». будем говорить, что медииинские работники — это герои нашего времени. Безусловно, наряду с ме- деятельности, пройдя путь добросовестно трудятся и представители других стителя главного инженесфер деятельности. Это и строители, и камазовцы, учреждений, работники просреднего бизнеса. Несмотря на объективные трудности, Набережные Челны Рустам Миннутдинов был альный проект, ни одну про- нам на строительство ГЭС грамму. И все это благодаря Яли, а также в Сирийскую тому, что наши городские предприятия продолжали реконструкцию мокрой патерны Евфратской ГЭС.

нием своих обязательств. ем награды строителям, работникам муниципальных *учреждений и представите*лям промышленных пред-

Рустам Миннутдинов посвятил энергетике двадцать четыре года своей трудовой от мастера строительных и монтажных работ до заме- активное участие в работе ра. Его активная жизненная позиция и организаторские производил работы по фе- им. С.П. Горбунова — фили- изводственном объединении, и сотрудники бюджетных способности проявились деральной программе по обуже в первые годы трудомышленных предприятий, вой деятельности. Благо- им были проведены работы ты по реконструкции главной представители малого и даря высокому уровню по переустройству воздушпрофессионализма и организаторским способностям 110 кВ «Центральная — Юж- оборудования ОРУ-110 кВ и градами. Мы искренне гороткомандирован во Вьет-Арабскую Республику на

ООО «Гидроэлектромонтаж» Рустам Миннутдинов внес большой вклад в проектирование, строительство и ввод в эксплуатацию новых и реконструкцию действующих объектов энергетики Республики Татарстан и за ее пре-

В настоящее время Рустам Миннутдинов принимает на объектах фелерального значения. В 2019 году он устройству города Казани, ной линий электропередачи «Большое Казанское кольцо».

ществляет реконструкцию и



узлов и агрегатов на Казанначалом произведены рабопонизительной подстанции ГПП-2 и замене устаревшего ля, питающего основные под-Миннутдинов проводит элек-

кабельных линий на Казанском авиационном заводе ском мотостроительном проале ПАО «Туполев». Под его используемых для резервного электроснабжения завода

«Я от души поздравляю всех с заслуженными наная» 1,2 цепь по объекту ЗРУ-10 кВ и прокладке кабе- димся и восхищаемся всеми вами. В эти непростые В последние два года станции завода ГПП-1, ГПП-2 времена вы плодотворно Рустам Миннутдинов осу- и ЦРП. С 2019 года Рустам работали, добивались хороших производственных техническое перевооруже- тромонтажные работы по показателей. Вашим труние производства сварных реконструкции и прокладке дом куется благополучие

дальнейшего процветания города, республики и всей страны. — сказал Н. Магвыдержки и терпения. — *Не* ния лежит кусок золота», добавил он. перейдя к церемонии вручения наград.

ПЭС удалось удивить и букеты тюльпанов, которые врунимало настроение и создавало

чилась целая галерея.

мужчины пели хором, все вместе

Кто журналы формирует? И отчетность СРО

> Если сметы и расчеты Вам нужны были вчера

Срок платежки подошел К нам в реестр он пришел Быстро всё отправила

Цифра к цифре, строчка к строчке Экономия готова Весь бюджет нам просчитает Олечка Быстрова.

Не уйдет Петрович! Всех заставит ставить подпись Катя Васюкович.

Вас сегодня согреваем Мы своей души теплом!





КУЛЬТУРНАЯ ЖИЗНЬ

ТЕАТРАЛЬНЫЙ ВЫХОД

В ЧЕСТЬ 8 МАРТА ЖЕНСКАЯ ЧАСТЬ КОЛЛЕКТИВА ООО «ГЭМ» ОТПРАВИЛАСЬ В ТЕАТР

— поистине Волшебное время года: природа просыпается, наполняется жизненной энергией, воздух пропитан свежестью, а сердце — любовью. Самое лучшее время для поздравления всех женщин с праздником 8 Марта, который стал одной из самых любимых дат во многих странах мира.

В честь прекрасного праздника — международного женского дня 8 марта прекрасная половина ООО «Гидроэлектромонтаж» посетила русский драматический театр. Данный формат проведения мероприятия был организован впервые, и коллектив с радостью восвпечатлений, но и дал повод коллектива посмотрел лири- становка «Дикарь» — это вещи, простые и объясни- театральный зал, ведь там

принял новую идею и с удо- для дискуссий и обсужде- ческую комедию «Дикарь» А. рассказ, где сталкиваются им понятиями жизни и смер- днем! Желаем всем весенвольствием принял в ней ния постановки, восприятия Касона, а те, кто уже видел два мира: мир главного героя ти еще и что такое любовь. участие. Совместный поход в сюжета и героев. Для про- этот спектакль насладились искренний, чистый, связан- А вот постановка комедии любви, и чтобы в душе всегтеатр не только принес мас- смотра было выбрано два женской комедией «Дуры ный с природой, где жизнь «Дуры мы, дуры» застави- да была теплота! су положительных эмоций и спектакля: основной состав мы, дуры». Лирическая по- и смерть — естественные ла от души смеяться весь



фальшью, ложью, суетой, товые сюжеты, которые проалчностью. Но благодаря исходят с нами в реальной такой многогранности мира, внешним миром открывает ему главное, и он постигает

всего города, его социаль-

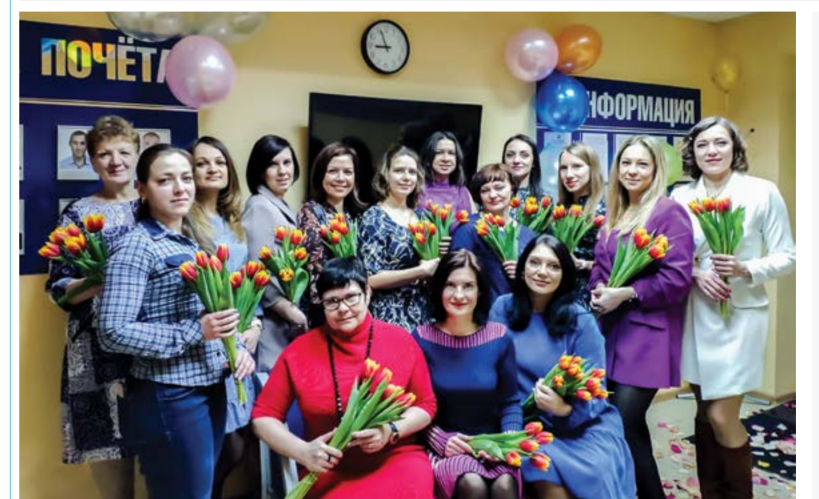
ная и экономическая без-

опасность, формируется

надежный фундамент для

знакомство главного героя с Мы поздравляем всю прекрасную половину с этим замечательным праздником наряду с прочувствованными с Международным женским него настроения, нежности.

НАСТРОЕНИЕ ОТ СУПЕР-ДЖЕНТЕЛЬМЕНОВ



одновременно побаловать своих чались каждой вошедшей, а так женщин-коллег. Во-первых, стро- же, бокал игристого напитка и конгий внешний вид сильной поло- феты Рафаэлло. Всё это приподвины коллектива: белые рубашки и пиджаки, в которых они дружно праздничную атмосферу. встречали девушек, придавали торжественность. Во-вторых, звуковое сопровождение тематиче- директора, они ожидали коллекскими песнями про весну, цветы, и тивного поздравления. однако женскую красоту. Ну и в третьих,

Международного ков, лепестками роз усыпанная женского дня мужчинам входная дорожка вестибюля и «индивидуального приема». «Пси- ны-коллеги. Как отмечали девуш-

Когда всех девушек собрали вместе в кабинете генерального образовалась интрига, потому воздушные шары нежных оттен- пригласили в офис «психолога»,

дожник, и через 15-20 минут она ми, поскольку вручала им их гра-

По традиции, весь коллектив ожиданный творческий сюрприз праздничное оформление офиса: что руководство объявило, что — песня под гитару собственного

и у каждой есть 15-20 минут для персонально для каждой женщи-

ли торжественную встречу. Так мужчины готовы ради женшин преображаться в супер-джентль-

хологом» оказалась девушка-ху- ки, понравилось именно то, что действительно делала девушек никто не отлынивал. «Они пришли более радостными и счастливы- в офис пораньше и организовафические портреты. В итоге полу- приятно, что один день в году ждал праздничный обед, но пре- менов и дарить настроение и жде мужчины приготовили не- праздник». — отметили виновницы торжества.









Пусть найдётся у мужчин — Разных множество причин, Чтоб дела свои оставить. Милых дам с весной поздравить!

Вместе с вами собрались Мы для поздравления, Вам сначала пропоем А после — угощение!

Почта, факсы, телефоны И всегда гостей встречай Все у Иры под контролем Кофе, печенюшки, чай

Иски, договоры, справки Конкурсов пошла волна Все решит и все докажет Машенька Путилова

Вы на Катю посмотрите Быть в спецовке не беда Допуск и наряд хотите? Соблюдай ОТ всегда

Вся в отчетах, вся в налогах В ФСС набегами Кто же это так усерден? Это Елен Олеговна

И зарплату и авансы Быстро может посчитать Процентовку нам оформит Лена Жукова опять!

На работу или в отпуск В кадры точно ты придешь Наша Таня всех оформит С ней нигде не пропадешь!

У Марины повсеместно Табеля да медосмотры И отправить точно в срок В ПФР отчеты

Если ты принес фактуру В оборот ее сперва Эти тонны документов Проведет Елена Павловна.

На все руки мастерица Наша Люда с ПТО.

Это сделает в два счета Грахова Алёна.

Настя Салапахина.

Толь бухгалтер толи сышик

Всё-всё знает, всё-всё помнит В ботинках перламутровых Нам еще б таких же сотню Катечек Ерзутовых.

Раньше всех всегда приходит, Всех запустит, кто здоров, Вам. Марина. за порядок Много благодарных слов.

Милые вы наши дамы. Поздравляем с женским днем!

8

ЗАРЯД ПОЗИТИВА

КОЛЛЕКТИВ ПЭС ОТМЕТИЛ 23 ФЕВРАЛЯ И 8 МАРТА

бъединенный формат празднования Дня защитника отечества и Международного женского дня в компании «Промэнергосервис» уже стал доброй традицией. В этом году коллективу представилась возможность победить в заездах в картинге, посоревноваться в бросках в боулинге и по воротам аэро-хоккея.

Самым интересным и зрелищным было, конечно же, состязание в скорости на трассе. Хотя в современном мире женщины давно уже привыкли к рулю, и не смотря на то, что у каждого члена коллектива был личный зачет по времени заезда восьми кругов, коллеги, все-таки, предпочли организовать отдельные «женский» и «мужской» заезды. Таким образом, лучшее время заезда показали начальник отдела персонала Татьяна Ткаченко и производитель работ Александр Смиренский

Игра в боулинг и аэрохоккей тоже была построена таким образом, чтобы каждый персонально мог набрать как можно больше баллов, за которые выдавались жетоны для розыгрыша призов. Чем больше баллов, тем больше жетонов, а, значит, и больше вероятность получить призы, которые выбирались рондомно.

После небольшой состязательной части всех жлал праздничный банкет в караоке и веселая игра «Пой без правил». Её смысл заключался в выполнении шуточных заданий во время исполнения песен. Кроме этого, присутствующие сразились в угадывании песенных ребусов, за что снова набирали персональные баллы. При розыгрыше призов самые везучими оказались те, кто получил один официальный оплачиваемый выходной и один дополнительный день к отпуску.

От руководства компании «Промэнергосерис» прозвучали официальные слова поздравления. «Мы стараемся придерживаться традиции коллективных мероприятий для сплочения сотрудников, и в то же время для разрядки и отдыха от трудовых будней, — отметил генеральный директор Юрий Жидков. — Так же стараемся не повторять формат мероприя-

тий. Хотя в боулинг мы уже играли, но заезды на картингах привнесли новшество и своеобразный азарт и настроение для коллектива».















Название: «Наш Гидроэлектромонтаж» Адрес редакции, издателя: 117246, г. Москва, Научный пр. 19 E-mail: o_mikhalenko@mail.ru Главный редактор: Михаленко Ольга Верстка и дизайн: Юрий Кульдо Отпечатано в рекламнопроизводственной компании ООО «Премиум принт» адрес: г. Москва, ул. Миклуха-Маклая, влд. 8, стр. 3, оф 217 info@premium-print.ru premium-print.ru Номер подписан в печать 26.03.2021 г.
Время подписания в печать по графику - 16:00, фактическое - 16:00.
Бесплатно.
Тираж: 500 экземпляров

