

НАШ ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ

ИНФОРМАЦИОННОЕ ИЗДАНИЕ ГРУППЫ КОМПАНИЙ «ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ»

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:



ООО «ГЭМ» завершило разработку рабочей документации по проекту АО «Апатит» → стр. 4



Закончилась реконструкция первой секции ПС 110/10 кВ «Молодежная» → стр. 5



Создано постоянное Представительство АО «Гидроэлектромонтаж» в Москве → стр. 6



ПЭС оказал помощь Федерации бокса Омской области → стр. 8

ГЛАВНАЯ ТЕМА

УРОКИ МУЖЕСТВА

ЖЕНЩИНЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ГРУППЫ КОМПАНИЙ «ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ» ПОЗДРАВЛЯЮТ ВСЕХ ЗАЩИТНИКОВ ОТЕЧЕСТВА



Уважаемые коллеги!

В преддверии Дня защитника Отечества примите самые теплые и искренние поздравления. В этот день хочется пожелать вам крепости духа, мужества и стойкости.

Побед на всех фронтах: как на работе, так и в повседневной жизни.

Желаем твердо стремиться к намеченным целям.

Пусть все преграды рушатся под вашим натиском.

Пусть удача сопутствует во всех делах.

Счастья, здоровья, сил и радости!

С уважением, ГК «Гидроэлектромонтаж»

начало на стр. 1

Каждая женщина имеет свое представление о мужском идеале, но одно можно сказать точно: идеал складывается из поступков. Так что же такое «настоящий мужской поступок»? Женщины предприятий, входящих в группу компаний «Гидроэлектромонтаж», поделились своими представлениями о настоящем мужчине.

Женский коллектив ООО «ГЭМ»

15 февраля исполнилось 30 лет со дня вывода Советских войск с территории Афганистана. Время все дальше и дальше отдаляет нас от тех событий, но они останутся в нашей памяти навсегда. ООО «Гидроэлектромонтаж» знает, помнит и чтит своих героев, участвующих в тех боевых действиях: Рахимзяна Гилимзяновича Хафизова, Азата Вагизовича Исхакова, Александра Витальевича Костина, с честью выполнивших свой долг перед Родиной. Мы благодарим вас за мужество, смелость, непрезойденное благородство и великодушие.

В преддверии 23 февраля, женский коллектив ООО «ГЭМ» искренне поздравляет всех мужчин с праздником! Дорогие наши защитники, желаем вам стального здоровья, душевного спокойствия и новых побед. Пусть жизнь наградит вас любовью и заботой родных и близких, яркими моментами и исполнением желаний! С Днем защитника Отечества!

Оксана Перфильева, ведущий инженер ПТО ООО БМУ ГЭМ в Иркутске

Чтобы в семье вырос настоящий мужчина, необходимо правильно воспитывать его с детства. В современном мире, женщины практически стали равными с мужчинами, поэтому тем труднее исполнить свои мужские обязанности и удивить мужским поступком.

Настоящий мужчина всегда должен защищать свою честь, честь своей семьи и, конечно, Родины. За мужчиной, как за каменной стеной — для меня это не пустые слова. Кроме того, уверена, что настоящий мужчина сам пробирает себе путь по жизни и никогда не ждет от кого-то помощи!

«Настоящий мужчина сам пробирает себе путь по жизни и никогда не ждет от кого-то помощи!».

Галина Евдокимова, экономист Усть-Илимского филиала ООО БМУ ГЭМ

Хочу рассказать о поступке нашего коллеги — электромонтажника Усть-Илимского филиала Андрея Валерьевича Романова. Это скромный молодой человек. Никто не знает, но уже два года подряд, перед Новым годом, он берет дни в счет отпуска, садится в машину и едет «не в баню» (по известной комедии Эльдара Рязанова), а закупать подарки детворе. Затем, вместе с женой Ксенией, они переодеваются в костюмы Деда Мороза и Снегурочки, и дарят волшебство.

В любую погоду его машина едет доставлять радость знакомым и незнакомым ребятишкам. Представьте, идет ребенок по дороге, останавливается встречная машина, из которой выходит Дед Мороз и протягивает растерявшемуся от радости ребенку подарок. Как тут не поверишь в сказку! Просто удивительно, что у нас есть такой парень. Он не афиширует свои дела, а просто делает их по воле сердца. Андрей не пройдет мимо ребенка, попавшего в беду, обязательно остановится и поможет пожилому человеку, потому что это в его характере: надежность, доброта, человечность. Молодой человек, у которого вся жизнь впереди, в свои 25 лет уже способен на настоящий мужской поступок.

Ольга Андреева, начальник АХО ООО БМУ ГЭМ

Сначала выскажу мнение, каким должен быть настоящий мужчина: верным, надежным, любящим и обязательно с чувством юмора. В наше время помочь решить какую-то проблему (в том числе и производственную), оперативно откликнуться на просьбу и выполнить её — это тоже поступок.

Надежным и исполнительным мужчиной я считаю главного инженера Монтаж-

но-заготовительного участка ООО БМУ ГЭМ Виктора Вагина. Он всегда поймет и поможет.

Женский коллектив компании «Промэнергосервис»

Дело было зимой, машина одной из коллег глубоко увязла в сугробе. Мужчина на огромной и явно дорогой машине проявил инициативу и решил помочь. Прицепил трос к заднему бамперу седана и дернул. «Озабочусь сразу, что мою машину таким образом вытягивали впервые, поэтому в момент рыка я не дождалась нажать на тормоз и влетела в задний бампер своего спасителя. С испуганными глазами я выскочила из автомобиля, а мужчина молча отстегнул свой трос, сел в машину и, ни слова не говоря, уехал. Думаю, что проявить сдержанность в такой ситуации было настоящим мужественным поступком», — рассказывает она.

Герой другой истории жил в другом городе и периодически приезжал в Омск навестить дочку и маму. «Я давала ему свою машину в пользование во время его визитов в Омск. А машина у меня была новая, недавно из салона, ей тогда еще и года не исполнилось. И вот однажды он поехал по делам и попал в ДТП, повредил водительскую сторону: крыло, дверь и даже вторую пассажирскую дверь задело. Позвонил мне, сказал: «Ты не переживай, я взял новую машину — верну новую!». В общем, через две недели по факту было две машины — одна новая из салона для меня, вторая — полно-



стью отремонтированная, которую он забрал себе. Приятно иметь дело с надежными и ответственными мужчинами!», — поделилась рассказчица.

Так часто бывает, что живя в одном доме несколько лет, соседи не знают друг друга в лицо, и уж тем более, не все знают кто из какой квартиры, а также автомобили друг друга.

Однажды в спешке, припарковавшись у дома, героиня следующей истории уронила ключи от автомобиля в снег, и обнаружила это только утром, когда нужно было ехать на работу. Не найдя ключи, она воспользовалась автозапуском через звонок по телефону. Замки также открывала через соответствующую команду. А вот от запасного ключа у нее остался только сам металлический рельеф, без иммобилайзера (т.к. его сняли с ключа при установке сигнализации). Три дня она завела машину таким образом, причем после открытия замков, ключ необходимо было вставить в зажигание и повернуть, а без законченника это приходилось делать плоскогубцами. Каждое утро она волновалась, что может не обнаружить свою «ласточку» у подъезда.

Эта история закончилась благополучно благодаря опять-таки заботливому мужчине! Им оказался внимательный сосед, молодой студент, живущий в том же подъезде. Он в тот вечер нашел ключи на парковке и не знал, как найти хозяина. На брелоке был знак марки автомобиля и он, по возможности, наблюдал все три дня, кто паркуется на этой марке автомобиля у подъезда. Надо сказать, он даже отказался от материального вознаграждения за его порядочность. Сказал: «Зачтётся!».

Если говорить о наших коллегах-мужчинах, то мы постоянно испытываем на себе их заботу. У каждой из нас найдется история, за которую можно сказать искреннее спасибо. С праздником!

Женский коллектив ООО «БалГЭМ»

«В нашем коллективе абсолютно все мужчины

достоинны звания «Самый мужественный!», — считают женщины ООО «БалГЭМ». По мнению всех женщин, слово «мужество», имеет очень большой, широкий смысл. Быть мужественным — это не только совершать отважные поступки и подвиги, но и быть добрым, отзывчивым к чужим проблемам, способным любой момент прийти на помощь, принять решение в сложной ситуации, не в угоду себе, нести ответственность не только за себя и свою семью, но и за вверенный тебе коллектив и производство.

Всеми этими качествами обладают мужчины, работающие в нашей компании. Но особо хочется отметить и сказать самые добрые слова благодарности и восхищения, начальнику

МУ № 1 Алексею Дубовкину. «От себя могу сказать, — рассказывает секретарь монтажного участка № 1 Татьяна Овсепян. — Это человек с большой буквы! Он ежедневно принимает требующие мужества ответственные решения по производству, а также в жизненных ситуациях касающихся работников участка и не только, для него не бывает чужих проблем. Алексей Евгеньевич — душа нашего коллектива, и со мной согласятся все. Он всегда, ободрит, поддержит и поднимет настроение любому сотруднику. У него всегда в запасе есть свежий анекдот и доброе слово. Все знают, какой Алексей Евгеньевич доброжелательный и естественный, ему ничего



Мы шлем сердечно поздравления Мужчине, воину, герою Тому, кто знает, без сомнения Закроет Родину собою! Сражаемся плечом к плечу Сегодня мы на фронте мирном Друзья поздравить вас хотим Надежных, мужественных, сильных! Дай Бог вам долгих лет счастливых, Здоровья, счастья бесконечного, А жизни абсолютно обеспеченной! Много радости, любви, тепла, добра, Всем мужчинам мы кричим Ура!

Женский коллектив ООО «БалГЭМ»

«В нашем коллективе абсолютно все мужчины

не стоит накормить целый полк, екушейшим пловом и шашлыком, он участвует во всех мероприятиях коллектива, в спортивных состязаниях, а по стрельбе, легко может занять первое место. Можно бесконечно перечислять качества настоящего мужчины, и это все будет о нем!».

Еще хочется сказать самые добрые слова Фариду Мордоховичу. Человек — улыбка! Рядом с ним любая женщина чувствует себя красавицей и умницей. Настоящий джентльмен и добрейший человек. В работе ему нет равных. Он предан делу и коллективу, имеет большой заряд энергии. В спартакиадах предприятия участвует во многих видах спорта: настольный теннис, волейбол, футбол. Наша команда ни раз занимала призовые места при его активном участии. Всегда готов пожертвовать своим благополучием ради других.

Иван Огурцов и Игорь Федяков — невозмутимо спокойные, никогда не повышающие голос, в любой ситуации, сохраняющие самообладание, очень вежливые, чуткие, и всегда готовые прийти на помощь: и на работе, и в жизни. Это ли не мужество в наше время?

Василий Башкардин — специалист высокого класса по трансформаторам, ликвидатор последствий аварии на Чернобыльской АЭС. В том далеком 1986 году, он совсем молодой, не думая о себе, бросился одним из первых спасать Родину, разве это не мужество?

Владимир Строков, Сергей Воронков, Юрий Бородин — специалисты очень широкого спектра работ. Это люди старой закалки, которые в течение многих лет работают в «БалГЭМе», мужественно

прошли все трудности и остались преданными и верными своему делу и нашему предприятию. Им не страшны ни морозы Крайнего Севера, ни изнуряющая жара Туркменистана. Они всегда на боевом посту, добросовестно и мужественно несут трудовую вахту.

Андрей Поляков — мозг нашего коллектива, всегда бросается на прорыв в самой сложной работе, не боясь ни трудностей, ни проблем.

Сергей Майоров, Ильнар Галлиев, Виктор Прохоров, Павел Дяглев, Георгий Грищенко, Александр Габалов, Сергей Гусев, Виктор Шляхтин, Дмитрий Мерзляков, Антон Гамин, Виктор Харченко, Владимир Казанцев, Дмитрий Стрелков, Владимир Кузнецов, Алексей Ермолаев, Сергей Вотрылов, Андрей Ведищев, Андрей Харитонов, Андрей Кнышенко, Александр Пономарев, Александр Балуев, Павел Калашников, Виктор Баринов, Олег Проницын, Андрей Подвигалкин, Юрий Шилев, Сергей Гаврилов, Денис Букаткин — это наши надежные руки и сильные плечи. С первых дней работы они показали себя упорными, трудолюбивыми и грамотными специалистами, на которых можно положиться. Их каждодневный труд — это большой вклад в процветание не только нашего предприятия, но и Родины, залог мира, стабильности и благополучия. А какая у них взаимовыручка! Знают разве это не мужество? Любые горы по плечу».

Чтобы одержать победу, во главе войска должен стоять мужественный, смелый и сильный полководец, так и во главе предприятия должен стоять человек



соответствующий этому званию! Нужно обладать немалым мужеством, чтобы взять на себя ответственность в наше нелегкое время за судьбу предприятия и всего коллектива. Хочется сказать самые искренние слова благодарности нашим руководителям Алексею Майорову, Борису Фральцову, Александру Мингалеву, Владимиру Бучкову, которые с честью и достоинством выполняют взятые на себя обязательства и свой долг перед

коллективом. Им часто приходится принимать волевые решения, чтобы коллектив предприятия мог добиться успехов и выйти на новый уровень, чтобы работники компании могли достойно жить и работать.

Вся сильная половина нашего предприятия — мужчины с большой буквы, обладающие мужеством, огромной силой воли, стремлением к успеху, высокопрофессиональными качествами, добротой, мудростью и терпением.

Дорогие наши мужчины, защитники Отечества, защитники нашего коллектива!

Берегите себя, будьте счастливы, здоровы и любимы. Будьте примером для ваших детей и предметом пристального внимания и восхищения прекрасной половины человечества. Оставайтесь всегда собой, и пусть исполнятся ваши самые нежные мечты, превратятся в реальность самые глобальные планы!

НАШИ ПРАЗДНИКИ

В ООО БМУ ГЭМ ПОЗДРАВИЛИ ЗАЩИТНИКОВ ОТЕЧЕСТВА



23 февраля во всех подразделениях организации женская половина коллектива поздравляла своих мужчин с праздником.

Мужчин Иркутской площадки на рабочем месте ожидал самый настоящий медосмотр. Врачи терапевт, окулист, лор, невролог,



нарколог и кардиолог весь день проводили прием и выписывали пациентам лечебные микстуры. А за праздничным столом с помощью различных тестов-конкурсов врачи проверяли своих пациентов на интеллект, смекалку, силу, ловкость и выносливость. Всем, прошедшим медосмотр и признанных годным к

военной службе выдали справки и подарили памятные подарки.

Для мужчин Братской площадки женщины устроили самый настоящий костюмированный военный парад. Женщины в форме на главе

с «комбатом» Мариной Кошелевой торжественно поздравили мужчин с началом их срочной праздничной военной службы сроком на один день — 23 февраля. Дамы подготовили праздничные поздравле-

ния, сценки, забавные конкурсы, накрыли стол. Всем призванникам подарили на память подарочные сертификаты.

РОТА, ПОДЪЕМ!

В КОМПАНИИ ПЭС ОТМЕТИЛИ ДЕНЬ ЗАЩИТНИКА ОТЕЧЕСТВА

Ежегодно женский коллектив компании «Промэнергосервис» старается удивлять своим поздравлением с Днем защитника Отечества коллег-мужчин. «В 2019 году нам это удалось как никогда», — рассказывает помощник директора Ирина Винс. — Давно всеми избитая идея: надеть на себя военную атрибутику, почему-то еще ни разу не была реализована на нашем предприятии. В этот раз мы решились».

Женщины приехали в офис чуть раньше обычного, надели пилюльки и встречали своих «защитников» на входе в офис, используя вместо традиционного приветствия «Доброе утро!», «Здравия желаю». Все это сопровождалось солдатскими и военными песнями. Музыка создавала праздничное настроение.

Но мужчин ждал еще один сюрприз: проверка строевой подготовки и боевой способности. «Защитникам» были отданы команды: «Стройся!», «Кругом!», «Налево!», «Смирно!», «Вольно!». На построении образовались два пехотных отделения, которых не-

замедлительно ознакомили с порядком дня. Под музыкальное сопровождение «Рота, подъем!», каждый «солдат» должен был встать, надеть форму, намотать портянки, обуться и заправить кровать. 10 отжиманий напомнили мужчинам о том, что в армии всегда есть утренняя зарядка. Надо сказать, что мужчины не подкачали, продемонстрировали свои способности, отжавшись на кулаках.

После физической подготовки, был организован завтрак. Вскрыть ножом банки с тушенкой и стуженкой также не составило труда.

Не испугал «защитников» и следующий этап — преодоление дистанции в условиях скрытности от противника, во время которой для прохождения под «колючей проволокой», «солдатам» пришлось практически идти на корточках, перешагивая через «мины». Под песню «Огонь, батарея! Огонь, батальон!» была проведена проверка огневой подготовки пехотинцев. Метание снарядов во всех случаях достигло цели, а очередная мелодия

«Скоро дембель, скоро дембель!» говорила о приближающейся развязке. Завучала подсказка: «Шагом марш в ногу, шагом марш! Ать-два! Шагом марш в ногу, шагом марш!». Последним этапом двух отделений стал совместный «путь домой» со строевой песней, во время которого наши бойцы дружно исполнили «Катюшу».

Женская половина убедилась, что рядом с такими выносливыми, смелыми и сильными мужчинами им очень надежно и спокойно. В подарок им были вручены «современные портянки» (камуфлированные носки) и «чекушка» горячительного напитка. В завершении мужчин пригласили отведать полевою кухню. На столе их ждала картошка в мундирах, сало, зеленый лук, бородинский хлеб и, конечно, каша с тушенкой!

«Было очень приятно, что мужчины с юмором на все реагировали, подыгрывали весь день нашей идее, и даже налить чашечку кофе просили в оригинальной форме: «Товарищ поручик! Для восстановления боевого духа, прошу выслать в штаб дивизии чашечку черного». — На что я отвечала: «Есть! Сколько снарядов сахара зарядить в кружку». Здорово, что есть такие символичные праздники, ведь дарить подарки и поздравления иногда



приятней, чем получать их. Теперь мы в ожидании сюрпризов на 8 марта!», — завершила рассказ И. Винс.

ПРОИЗВОДСТВО

НАЧАЛО ПОЛОЖЕНО

ООО «ГЭМ» ЗАВЕРШИЛО РАЗРАБОТКУ РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПРОЕКТУ АО «АПАТИТ»



Специалисты ООО «Гидроэлектромонтаж» разработали рабочую документацию в рамках договора на модернизацию электроснабжения и освещения шламонакопителя Фосфорного комплекса АО «Апатит». Соответствующий договор подряда был заключен между ООО «ГЭМ» и АО «Апатит» в 2018 году.

Помимо разработки рабочей документации, на данном объекте гэмовцам предстоит выполнить полный цикл работ: от проектирования и закупки материалов до выполнения строительно-мон-

тажных и пуско-наладочных работ. В ближайшее время начнется установка 28 мачт освещения, 162 опор под силовую разводку для питания мачт и монтаж 13 КТП мощностью 6/0,4 кВ.

Особенностью строительства является установка фундаментов под мачты освещения (около 35 тонн) на каскадных заболоченных склонах шламонакопителя. Разработана специальная технология пригрузных фундаментов, которая заключается в организации насыпи на поверхности гипсовых склонов. Ежегодно шламонако-

питель увеличивается в размерах на 3 метра в высоту, в связи с чем, каждые 6 лет предприятие производит модернизацию освещения хранилища. Данная технология установки фундаментов на склонах шламонакопителя позволяет осуществлять перенос мачт освещения с течением роста террикона.

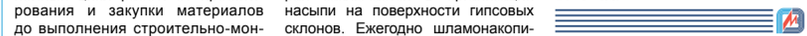
На сегодняшний день начинается подготовка площадок под фундамент. Планируемые сроки завершения работ на объекте — ноябрь 2019 года.



СПРАВКА:

АО «Апатит», входящий в состав производственного кластера группы «ФосАгро», является крупнейшим в Европе производителем фосфорсодержащих и NPK-удобрений среди предприятий химической промышленности, и крупнейшим в России экспортером в страны Западной Европы, Азии, Америки, Африки. Предприятие обладает собственными генерирующими мощностями суммарным объемом 134 МВт и обеспечивает себя электроэнергией собственной генерации на 80%, в том числе за счет ее выработки при утилизации отходящего тепла в производстве серной кислоты, занимая по этому показателю лидирующее положение в отрасли.

Шламонакопитель представляет собой поверхностное многокаскадное хранилище гипса, осевшее после фильтрации пульпы (воды с гипсовым отложением).



УНИКАЛЬНАЯ ПОДСТАНЦИЯ

ЗАВЕРШЕНА РЕКОНСТРУКЦИЯ ПЕРВОЙ СЕКЦИИ ПС 110/10 КВ «МОЛОДЕЖНАЯ»

В конце декабря 2018 года в Красноярске ввели в работу первую секцию подстанции «Молодежная», реконструкцией которой занимаются специалисты ООО БМУ ГЭМ и ООО «Камазэлектромонтаж». Заказчиком реконструкции выступает ПАО МРСК Сибири — «Красноярскэнерго». Это первая подстанция в Красноярске, которая будет полностью цифровой.

В рамках выполнения работ по комплексной реконструкции ПС 110/10 кВ «Молодежная» работниками ООО БМУ ГЭМ совместно с коллегами из Камазэлектромонтаж произвели на подстанции замену двух силовых трансформаторов ТРДН-25000/110 на трансформаторы мощностью 40 МВА напряжением 110/10 кВ; установку опорных конструкций и фундаментов под новое оборудование 110 кВ и 10 кВ; установку масляных дугогасящих реакторов АДМК 200/10; установку КРУЭ PASS 110 кВ (в состав которого входят: выключа-

тель 110 кВ; разъединитель 100 кВ; трансформаторы тока 110 кВ; трансформаторы напряжения 110 кВ); установку ограничителей перенапряжения 110 кВ — 6 шт.; установку линейного разъединителя 110 кВ — 1 шт.; замену трансформаторов собственных нужд 10/0,4 кВ; замену щитов собственных нужд постоянного и переменного тока; строительство нового здания ЗРУ-10 кВ совмещенного с ОПУ с оборудованием; реконструкцию РЗА, АСУ ТП, пусконаладочные работы.

«Уникальность ПС «Молодежная» в том, что она расположена в самом

центре Красноярска и занимает очень маленькую площадь, поэтому и проектное решение для нее несколько иное, чем для аналогичных подстанций», — рассказывает руководитель работ на подстанции Андрей Волошин. В целях оптимизации пространства и с учетом специфики уже размещенного оборудования на реконструируемой части объекта, Департамент проектирования электрических сетей ООО БМУ ГЭМ применил нетиповое проектное решение и разместил КРУЭ PASS 110 кВ на кровле здания ЗРУ-10 кВ, совмещенного с ОПУ.



Современный комплекс РЗА ПС 110 кВ «Молодежная», основанный на микропроцессорных устройствах, поддерживающих стандарт МЭК-61850, впервые позволит реализовать на Молодежной технологию разра-

ботки и внедрения цифровых электрических подстанций на вновь строящихся и реконструируемых объектах электроэнергетики Красноярска. В декабре 2018 года на подстанции успешно прошло комплексное опробование

оборудования и введена в эксплуатацию первая секция. Вторую секцию планируется ввести в июне 2019 года, а полностью завершить работы — в сентябре 2019 года.



СПРАВКА:

В преддверии международных соревнований в Красноярске энергетики провели масштабную работу по строительству новых энергообъектов и реконструкции существующих. ПС 110/10 кВ «Молодежная» расположена в центре города и является одним из энергообъектов, необходимых для функционирования спортивных сооружений Зимней Универсиады 2019 года. После завершения ее

реконструкции будет значительно повышена надежность энергоснабжения не только спортивных объектов во время спортивного праздника, но и создан резерв мощности для подключения новых потребителей в рамках техприсоединения на 8 лет вперед. Общий объем инвестиций в надежность энергетической сферы региона превысил 5 млрд рублей.



ДОСТОЙНОЕ ЗАВЕРШЕНИЕ

СПЕЦИАЛИСТЫ ПЭС ЗАВЕРШАЮТ РАБОТЫ НА ПРОЕКТАХ ОМСКОМ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕМ ЗАВОДЕ

Компания «Промэнергосервис» ведет сдачу объектов, по которым завершены работы на объектах Омского нефтеперерабатывающего комплекса. Завершение возводимого объекта, а также формирование всей необходимой документации для сдачи его госкомиссии, перевод строения в режим постоянной эксплуатации — это

важный этап как для подрядчика, так и, разумеется, для заказчика, для которого сроки сдачи напрямую связаны, чаще всего, с получением своевременной прибыли. Во время передачи построенных объектов ПЭС тщательно учитывают все рекомендации заказчика, которым в данном случае выступает компания «Газром-нефть».

Компания «Промэнергосервис» начала заниматься первыми проектами на Омском нефтеперерабатывающем заводе в конце 2017 года, это были «Резервуары пожарной безопасности с противопожарной насосной» и «Локальный БОБ» все эти объекты относятся к ОЗХ комплексу ЭЛОУ-АВТ. Реализация проектов была



«с нуля», тем самым ПЭС показал, что мы представляем полный спектр строительно-монтажных услуг. Сейчас уже заканчиваются фасадные работы в фирменном стиле «Газром-нефти». На данный момент на

наших объектах работают около 140 рабочих, 30 ИТР и 25 ед. техники. Специалисты ПЭС быстро перестроились к достаточно жестким условиям производства работ на Омском НПЗ и сейчас считаются одними из лучших

подрядчиков АО «НИПИгазпереработка».

Наша работа на этом не заканчивается, мы уже готовим коммерческие предложения по новым проектам.



НОВОЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО

СОЗДАНО ПОСТОЯННОЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО АО «ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ» В МОСКВЕ

Для постоянного и оперативного взаимодействия с основными заказчиками в АО «Гидроэлектромонтаж» было принято решение об организации своего Представительства в Москве. Директором Представительства был назначен Алексей Комаров. О задачах и перспективах новой работы он рассказал газете «Наш Гидроэлектромонтаж».

НГ: Для чего, по Вашему мнению, было принято решение об организации Представительства?

А.К.: Сегодня важнейшим фактором при реализации проекта любой сложности является время, а именно его постоянный дефицит. Чтобы находиться в актуальном информационном поле, оперативно отслеживать изменения и возникающие вопросы, необходимо быть рядом с заказчиком, подрядчиком и иным участником реализации любого проекта. Москва — место сосредоточения максимального числа участников электроэнергетического рынка.

От скорости реакции на обращение или запрос заказчика в конечном итоге зависит не только деловой облик организации, но и скорость получения оплаты за поставленные товары и услуги.

Также, что немаловажно, что наличие Представительства дает

любому обратившемуся с запросом лицу (неважно, физическому или юридическому) возможность взаимодействия с нашей компанией в московском часовом поясе.

Резюмируя, скажу, что представительские функции должны помогать в укреплении деловой репутации компании и снижать временные затраты на «бюрократические» процедуры.

НГ: Какие конкретные задачи возложены на Представительство?

А.К.: Кроме решения производственных вопросов в столице, есть еще обширный перечень задач, которые необходимо решить в как можно более ранние сроки.

Важнейшей из них является налаживание контактов с потенциальными заказчиками, а также расширение уже существующих

связей. АО «ГЭМ» и другие организации, входящие в группу компаний «Гидроэлектромонтаж», сегодня развиваются в области производства электротехнической продукции, а ее сбыт, кроме ценовых и технических вопросов, связан еще с целым рядом процедур от аттестации и испытаний до опытной эксплуатации оборудования. Этим мы и будем заниматься в первую очередь.

НГ: Насколько автономно от главного офиса АО «ГЭМ» в Благовещенске может работать Представительство? Насколько сложно выстроить взаимодействие с головной компанией?

А.К.: Отличный вопрос! Здесь можно использовать модные нынче термины «инновация» и «цифровизация». Но если серьезно, то суть вопроса, конечно, заключается в постоянном взаимодействии с коллегами и своевременной реакции на возникающие вопросы.

Чем больше знаешь, тем более автономно можно решать возникающие вопросы. Я давно работаю в ГЭМе, всех знаю и все знаю меня, так что, думаю, с этим не возникнет проблем. Однако хочу отметить своевременность моего нынешнего увлечения — построение бизнес-процессов и автоматизация бизнеса. На данной должности я смогу плотнее заняться внедрением систем автоматизации, упростить обмен информацией внутри компании и в целом снизить «бюрократическую» нагрузку на сотрудников. Это приоритет на ближайшие два-три года.



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ИНТЕРЕС

ПЭС УЧАСТВУЕТ В КОНКУРСЕ

Компания «Промэнергосервис» принимает участие в отборе претендентов на право заключения договора на выполнение работ «Техническое перевооружение насосной станции титул. 1124/1». Заказчиком работ выступает АО «Газпромнефть-ОНПЗ».

Настоящий отбор, проводится в 2 этапа. 1 этап — подача квалификационно-технического предложения — предложения без указания стоимости, 2 этап — подача коммерческого предложения — предложения с указанием стоимости.

В случае победы, в рамках контракта, пэсовцам предстоит выполнить реконструкцию уже существующей насосной станции на территории действующего ОНПЗ. Цель выполнения комплекса работ — обеспечение проектируемой установки замедленного коксования (УЗК) смесью

асфальта с гудроном, как составляющей сырья УЗК.

В феврале текущего года, руководителями ООО «Промэнергосервис» был проведен ряд производственных совещаний с представителями организаций АО «Промстрой» и АО «Промфинстрой». Предметом обсуждения стало выполнение работ по монтажу силовых кабелей на участках межцеховых технологических эстакад по объектам энергетического хозяйства на территории Омского нефтеперерабатывающего завода. Специалисты ПЭС зарекомендовали себя как настоящие профессионалы своего дела при выполнении работ по монтажу кабеленесущих систем, что привело к проявлению дополнительного интереса к взаимодействию с компанией и заключению новых контрактов.



ОПЫТ — КАК ОСНОВА ПРОФЕССИИ

ОБ ОСОБЕННОСТЯХ СВОЕЙ РАБОТЫ РАССКАЗАЛ ИНЖЕНЕР ПТО ООО «АМУРЭЛЕКТРОЦИТ» АРТЕМ БЕЛОГЛАЗОВ

Энергетическая отрасль, сфера строительства подразумевают внедрение сложных и разноплановых объектов. В разработке и реализации проектов принимают участие десятки профессионалов разного профиля. Согласно статистике ведущих российских сайтов по поиску работы, сегодня одной из самых востребованных профессий в этой сфере является профессия «Инженер ПТО». Действительно, без инженера производственно-технического отдела не обходится реализация ни одного проекта строительства или реконструкции. Именно он занимается разработкой и согласованием проектной документации, подготовкой производства и строительства, осуществляет контроль производственного процесса, координирует работу с субподрядчиками. Опытный инженер ПТО — одно из самых важных базовых звеньев длинной цепочки работников. От его мастерства, внимания и ответственности зачастую зависят скорость рабочих процессов, уровень затрат на реализацию планов, качество полученного результата. Об особенностях своего дела рассказал инженер ПТО ООО «Амурэлектроцит» Артем Белоглазов.

НГ: Артем, дайте определение своей профессии. Кто такой инженер ПТО?

А.Б.: Я думаю многие задаются вопросом, что в себя включает понятие «инженер ПТО». Чтобы дать определение профессии, необходимо определить набор знаний и умений специалиста данного профиля. В нескольких словах описать работу инженера ПТО сложно. Поэтому остановлюсь на главном. Во-первых, это специалист с высшим техническим образованием. Он способен подключиться к проекту на любом этапе его реализации: от сбора исходных данных для проектирования, до ввода объекта в эксплуатацию. Инженер ПТО может проверить проектную документацию, оценить ее полноту и качество принятых решений, рассчитать объем работ и потребность в материалах, «разложить» изготовленные

конструкции на отдельные этапы в технологической последовательности так, чтобы даже неспециалисту стало понятно. Более того, в компетенцию инженера ПТО входит проверка качества выполненных «на натуре» работ, подготовка исполнительной документации. Именно инженер ПТО является обладателем наиболее полной и достоверной информации о состоянии объекта, качестве выполняемых работ. Он способен снизить себестоимость реализации проекта и повысить прибыльность выполняемых работ.

Весь этот необъятный круг обязанностей дает инженеру ПТО полное право с гордостью продемонстрировать родственникам, друзьям и знакомым фотографии реализованных объектов, к которым он непосредственно «приложил» руку. Это, конечно, шутка, но качественная работа инженера ПТО позволяет сэкономить время и деньги как работодателя, так и заказчика.

НГ: Какие инструменты имеет в своем арсенале инженер ПТО?

А.Б.: На любом этапе производственного процесса: начиная от расчета веса готовой металлоконструкции и себестоимости изделий, заканчивая контролем качества сборки на каждой стадии производства, необходимо учитывать множество нюансов. Опыт и знания — вот основные составляющие успеха нашей профессии.

Как и в любой другой профессии, для инженера ПТО очень важен опыт, который приобретается на строительстве различных объектов. Каждый из них уникален, поэтому постоянно приходится учиться, узнавать что-то новое. Естественно, что в таком режиме идет совершенствование в профессии. Работа инженера ПТО предполагает постоянное развитие, тем более что в последнее время появляется все больше и больше требований, ориентированных на принятие нестандартных решений. В качестве примера могу привести строительство объектов Амурского ГПЗ, где применяются новые технологические решения, характерные для на-

шего климатического района. Это огромный и интересный опыт, который, без сомнения, пригодится мне, как инженеру ПТО, в дальнейшем. Еще один интересный пример. В декабре прошлого года во время работы на строительстве ПС КС-3 «Амгинская» мне пришлось пройти курс «Монтаж в полевых условиях противоположностей термосаживаемой оболочки «ОСНТ RELINE» Производства ЗАО «УЗПТК Маяк» (г. Озерск). Это уникальный опыт, который способствует моему профессиональному росту.

НГ: Как Вы считаете, какие именно знания и умения, а также личные характеристики способствуют успеху в профессии?

А.Б.: Для инженера ПТО очень важно знание технологии производства. Если говорить конкретно о нашем профиле работ, то необходимо ориентироваться в способах ведения монтажных работ, уметь читать чертежи, знать программы

Microsoft Office и AutoCAD. Относительно личных качеств, то здесь важно быть скрупулезным и педантичным, поскольку при реализации проекта необходимо держать в голове множество мелочей. Так как приходится контактировать с субпо-

дрядными организациями, то важно умение добиваться ответов, а для этого нужны не только настойчивость, но и навыки правильного составления писем.



БИОГРАФИЯ:

Белоглазов Артем Борисович закончил АМУГУ в 2010 году по специальности «Электроснабжение». Участь на четвертом курсе университета, попал на практику в ОАО «Гидроэлектромонтаж», где в последствие остался работать. В 2012 году был направлен монтажником на такие объекты как ПС 220 кВ «Спасск», ПС 220 кВ «Русская», где занимался разводкой низковольтных сетей 0,4 кВ. После окончания работ на этих объектах, перешел на работу

инженером в ООО «Дальэлектромонтаж», затем в ООО «Энергосервис», ООО «РКС-Инжиниринг», ООО «Системы и сети». Работал на объектах компании «Транснефть». Участвовал в строительстве энергообъектов космодрома Восточный, Амурского газоперерабатывающего завода. В августе 2017 года начал работу в качестве инженера ПТО в ООО «Амурэлектроцит», где успешно реализует полученный им ранее опыт.



ВСЕ НА ЛЫЖНЮ!

КОЛЛЕКТИВ ООО «ГЭМ» ПРОВЕЛ СПОРТИВНЫЕ ВЫХОДНЫЕ

Зимний активный отдых считается одним из самых лучших средств, способствующих закалке и укреплению нашего здоровья. Один из наиболее популярных видов зимнего отдыха — это катание на лыжах и сноубордах.

2019 год Молодежный комитет ООО «Гидроэлектромонтаж» начал, по традиции, с посещения горнолыжного комплекса «ЯН», который находится в 10 км от города Альметьевск. Прекрасные трассы для разного уровня подготовки, красота природы, море адреналина, свежий воздух и великолепный вид — это те составляющие, которые заставляют многих провести активные выходные на свежем воздухе. В этом году среди участников оказались и новички. Перед началом мероприятия с участниками заезда был проведен инструктаж по технике безопасности при спуске с горы на скорости, а также о правилах пользования подъемником.

Первый спуск всегда предполагает определенные трудности: трасса кажется крайне сложной, извилистой. Но уже после каждого нового спуска все эти проблемы исчезают и, кажется, что ты уже не первый год покоря-

ешь горные склоны.

Как отмечают участники заезда, они получили полезный опыт преодоления себя, ведь горы поддаются только сильным, и приобрели массу ярких эмоций, которые запомнятся надолго. А крепкий мороз (-22 °С) только подогревал азарт наших спортсменов.

Зимний активный отдых — это часть здорового образа жизни, повод для новых потрясающих фото и видео, возможность заниматься спортом с семьей, друзьями и коллективом.

10 февраля в парке «Прибрежный» в городе Набережные Челны ППО ООО «ГЭМ» организовал семейную лыжную прогулку для своих сотрудников и их детей.

Ходьба на лыжах находит своих любителей во всех возрастах. Так, дети наших сотрудников вместе с родителями с удовольствием надевали лыжи и бегали по лесу, как настоящие олимпийские чемпионы!

После мероприятия было организовано чаепитие с горячей выпечкой, на котором все участники заезда смогли согреться, отдохнуть после лесной прогулки и поделиться эмоциями друг с другом.



ОБЩЕСТВЕННАЯ ЖИЗНЬ

РОЖДЕНИЕ ЧЕМПИОНОВ

ПЭС ОКАЗАЛ ПОМОЩЬ ФЕДЕРАЦИИ БОКСА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ



Омич Илья Ричапов победил в Открытом турнире по боксу среди юношей на призы Чемпиона мира в супертяжелом весе Николая Валуева, который прошел с 20 по 23 февраля 2019 года в Санкт-Петербурге. Участие спортсмена в соревнованиях стало возможным благодаря поддержке компании «Промэнергосервис». Вместе со спортсменом в город на Неве отправился и его тренер Дмитрий Пивтсакин. В северной столице России они представили Омскую Федерацию бокса. «Мы не могли предсказать результаты их выступления, но искренне надеялись на победу своего земляка»,

— поделился директор ПЭС Юрий Жидков

Непосредственно перед турниром, согласно Единому календарному плану межрегиональных, всероссийских и международных физкультурных и спортивных мероприятий Минспорта России на 2019 год, в Санкт-Петербурге в период с 10 по 19 февраля 2019 года проходило тренировочное мероприятие сборной России по боксу среди юношей в возрасте от 15-16 лет. Благодаря помощи ПЭС, спортсмен из Омска вместе с тренером смог посетить и эти сборы.

«Промэнергосервис» неоднократно выступает спонсором команды боксеров Омской области для высту-

пления в различных турнирах. Благодаря этому, Федерация бокса Омской области, уже ни один раз смогла отправить своих подопечных на соревнования. «Мы рады, что благодаря нашей поддержке рождаются новые чемпионы, — подчеркивает Ю. Жидков. — Например, победителем первенства Европы по боксу в 2017 году в Болгарии уже во второй раз стал омич Илья Богатырев. Для нас важно способствовать развитию спортивных традиций родного региона, поэтому мы стараемся по мере возможности участвовать в реализации подобных мероприятий».