

НАШ ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ

ИНФОРМАЦИОННОЕ ИЗДАНИЕ ГРУППЫ КОМПАНИЙ «ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ»

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:



Приморский филиал АО «ГЭМ» строит очистные сооружения для завода минеральных удобрений в Находке

→ стр. 4



Специалисты КЭМ и КМУ ГЭМ заняты на прокладке кабеля для завода по сжижению природного газа КСПГ «Портовая»

→ стр. 5



Предприятия Группы компаний «ГЭМ» отметили День защитника Отечества и 8 Марта

→ стр. 6-7



Директор ООО «Гидроэлектромонтаж» Василий Глухов отмечает юбилей

→ стр. 8

ГЛАВНАЯ ТЕМА



О РЫБАКЕ И РЫБКЕ

СОСТОЯЛСЯ XIII ЕЖЕГОДНЫЙ ЧЕМПИОНАТ ПО ПОДЛЕДНОМУ ЛОВУ РЫБЫ СРЕДИ СОТРУДНИКОВ ГРУППЫ КОМПАНИЙ «ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ»

Традиционное мероприятие прошло в акватории Братского водохранилища в середине марта текущего года. Более 100 участников и болельщиков собрались прямо на льду Братского водохранилища в районе загородного клуба «Белый берег».

начало на стр. 1



Сотрудники БМУ ГЭМ приехали на соревнования в сопровождении членов семей: жен и детей. Всего в XIII Чемпионате участвовало 12 команд (по 5 человек в каждой) различных подразделений и филиалов ООО «БМУ ГЭМ» из г. Братска и г. Иркутска. Специально для участия в соревнованиях приехала команда ООО «Камаэлектромонтаж» из г. Чайковский (Пермский край).

После торжественного построения и приветствия команд пуск сигнальной ракеты дал старт Чемпионату.

Первыми в бой пошли самые «скоростные» рыбаки. Всего желающих испытать себя на скоростное бурение лунок среди мужчин нашлось 13 человек. Первую лунку пробурил участник команды «Умелец» Алексей Бобров. Среди женщин первой

с топщиной льда примерно в один метр справилась Юлия Гунчева из команды «Мудрый карась». Представительниц прекрасного пола, не побоявшихся столь сложной задачи, оказалось всего 5 среди всех участниц рыбалки.

После конкурса на скоростное бурение лунок участники заняли места на льду и рыбалка началась. Первую рыбу поймал Алексей Бобров из команды «Умелец». Это произошло на второй минуте после начала лова. А дальше рыба ловилась одна за одной. Со всех концов сектора для лова то и дело раздавались радостные крики счастливых рыбаков.

Вообще цифра 13 в тринадцатом Чемпионате ничем себя не проявила. Наоборот, вело рыбакам в этот день несказанно. И с погодой повезло — день был теплым и безветренным, и с уловом повезло — всего наловили более 7 кг рыбы, а конкретно — 156 штук.

Самую маленькую рыбку поймал участник команды «Синие чайки» Александр Прошин. Его рыбка весила всего 5 гр. Обладателем самой большой рыбы стал Сергей Коваленко из команды «Подледная братва». Вес его трофея достиг 202 гр.

В личном зачете у мужчин лидером стал Михаил Евстигнеев из

Дмитрий Маслов из команды «Неисправимые оптимисты». Он наловил 16 рыб общим весом 563 гр.

В женском зачете первое место заняла участница команды «Синие чайки» Елена Мерзлякова. Она поймала 6 рыб общим весом 298 гр. Второе место у Анастасии Чихиной из команды «Уха из петьуха». Вес ее улова составил 229 гр., 4 рыбки. Третье место у Веры Вагнер из команды «Подледная братва». Она тоже поймала 4 рыбы, но весили они 184 гр.

В общекомандном зачете места распределились следующим образом: первое место — «Умелец», общий вес улова 1554 гр., второе место — «Таймень», общий вес улова 1430 гр., третье место — «Неисправимые оптимисты», общий вес улова — 831 гр.

В шаге от пьедестала остановилась команда «Синие чайки», они наловили на пятерых 818 гр. рыбы.

«Рыбалка в нашей организации проводится уже тринадцатый год подряд и давно полюбилась жителям. Соревнования ждут и с удовольствием в них участвуют. Мероприятие семейное, доброе, на свежем воздухе, работники общаются в неформальной обстановке, что помогает в дальнейшем находить общий язык и в рабочих моментах», — отметил



директор ООО «БМУ ГЭМ» Анатолий Хабуктанов.

Отдельными призами организаторов Чемпионата была отмечена детская команда «Сами с усами», которые несмотря на юный возраст, сумели поймать на всех 4 рыбки общим весом 240 гр. За лучшую командную форму наградили «Клевою команду», а с лучшей группой поддержки на рыбалку приехала команда «Неисправимые оптимисты».

Пока рыбаки испытывали удачу возле лунок, члены их семей — дети и жены, занимались активным отдыхом на свежем воздухе: с ними работала команда аниматоров, поэтому скучать не пришлось никому.

После окончания рыбалки всех участников и болельщиков ждал праздничный обед и церемония награждения.

«Создание комфортного климата в коллективе очень важное направление социальной политики БМУ ГЭМ, мы уделяем этому много внимания: регулярно проводим культурные и спортивные корпоративные мероприятия для работников и членов их семей», — рассказывает организатор Чемпионата, начальник отдела по связям с общественностью ООО «БМУ ГЭМ» Елена Петрова. — И в дальнейшем мы продолжим работать в данном направлении.»

«Где будет следующая рыбалка?» — ответ на этот самый популярный вопрос XIII Чемпионата организаторы пока держат в секрете, но ясно

одно — XIV Чемпионат точно будет. А где... поживем — увидим!



С ЗАБОТОЙ О ПРИРОДЕ

СПЕЦИАЛИСТЫ АО «ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ» ПОСТРОЯТ ОЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ ДЛЯ ЗАВОДА МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ В НАХОДКЕ

Находкинский завод минеральных удобрений (НЗМУ) расположится в п. Врангель Приморского края. Это уникальный объект, который строится на берегу моря и станет самым безопасным производством в России. Его влияние на окружающую среду обещает быть практически нулевым.



Специалисты Приморского филиала АО «Гидроэлектромонтаж» взяли на себя обязательства по строительству очистных сооружений будущего завода и одними из первых приступили к своей части работ в октябре 2021 года. Руководитель проекта — Павел Будько, мастер СМР — Владимир Телешов. Особенностью объекта станет сооружение коллектора, по которому будет производиться выпуск бытовых очищенных сточных вод в акваторию бухты.

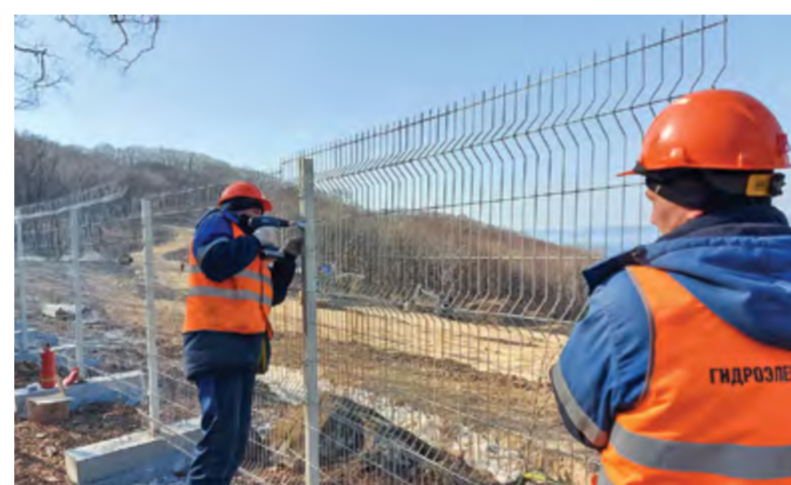
«К настоящему моменту мы завершили подготовительные работы, в том числе установили строительный городок. Сейчас завозим на стройплощадку скальный грунт для устройства насыпи под очистные сооружения. Необходимо порядка пятидесяти двух тысяч кубов», — рассказал П. Будько.

Директор Приморского филиала Николай Кутняков отметил,

что подобный объект — это новое направление в работе филиала. «Хотя для нашего филиала строительство очистных сооружений — это новый опыт, эти компетенции есть у других филиалов АО «Гидроэлектромонтаж». Думаю, что и мы справимся с любыми трудностями на новом объекте и покажем отличное качество работ», — подчеркнул Н. Кутняков.

В дальнейшем ожидается производство подводно-технических работ по укладке сбросного коллектора в море. Практика производства подводных работ у Приморского филиала уже имеется, благодаря проекту по прокладке кабеля 220 кВ через пролив Босфор Восточный (г. Владивосток) на остров Русский к Международному Саммиту АТЭС 2012 года.

«Воздействие будущего завода минеральных удобрений в Находке на экологию будет практически нулевым. Для этого вокруг завода построят тысячекватровую санитарную зону, в которую не попал не только ни один жилой дом, но и рыбоводческие участки.»



СПРАВКА:

Находкинский завод минеральных удобрений — масштабный проект, который станет одним из крупнейших газоперерабатывающих предприятий в мире. Ожидается, что суммарная переработка предприятия составит 3 млрд кубометров газа в год. Новый завод создаст 1,5 тыс. рабочих мест непосредственно у себя и 10 тыс. рабочих мест в смежных отрас-

лях. Строительство завода проходит в два этапа. Общее финансирование запланировано на уровне порядка 445 млрд руб. Основным продуктом, производимым на НЗМУ, станет метанол. Его будут получать из природного газа путем риформинга в три стадии. Планируется, что НЗМУ ежегодно будет производить до 1,8 млн тонн метанола.

ЗАВЕРШАЮЩАЯ ФАЗА СТРОИТЕЛЬСТВА

СПЕЦИАЛИСТЫ ПРЕДПРИЯТИЙ, ВХОДЯЩИХ В ГРУППУ КОМПАНИЙ «ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ», ЗАНЯТЫ НА ПРОКЛАДКЕ КАБЕЛЯ ДЛЯ ЗАВОДА ПО СЖИЖЕНИЮ ПРИРОДНОГО ГАЗА КСПГ «ПОРТОВАЯ»

В течение трех месяцев 27 специалистов ООО «Камаэлектромонтаж» и 13 специалистов компании КМУ ГЭМ производят работы на строительстве нового завода по сжижению природного газа КСПГ «Портовая». Объект расположен в Выборгском районе Ленинградской области, на северо-восточном побережье Финского залива, между бухтами Портовая и Дальняя на мысе Конек.

В зону ответственности специалистов предприятий, входящих в ГК «ГЭМ», входит монтаж кабельных трасс на отметке +16.100, прокладка силового и контрольного кабеля, в том числе для систем промышленного обогрева технологического трубопровода, газоанализаторного комплекса, сварочных постов. Кроме того, гэмовцы осуществляют монтаж шкафов промышленного обогрева производства ООО «НТЦ «ЭНЕРГОАВТОМАТИЗАЦИЯ».

В настоящее время проект строительства КСПГ «Портовая» находится в завершающей фазе строительства. Специалисты КЭМ

и КМУ ГЭМ также участвуют в пуско-наладочных работах всего комплекса и пуске завода.

Заказчиком строительства выступает ООО «Газпром СПГ Портовая» — 100-процентное дочернее общество ПАО «Газпром», реализующее стратегию развития отечественной индустрии сжиженного природного газа. Общество назначено ПАО «Газпром» эксплуатирующей организацией будущего Комплекса по производству, хранению и отгрузке сжиженного природного газа в районе КС «Портовая».



ЦИФРЫ

40 СПЕЦИАЛИСТОВ

ООО «Камаэлектромонтаж» и КМУ ГЭМ производят работы на строительстве нового завода по сжижению природного газа КСПГ «Портовая»

СПРАВКА:

КСПГ «Портовая» включает технологические установки основного и вспомогательного оборудования, предназначенные для приема сырьевого природного газа, его подготовки, компримирования и сжижения, а также

хранения в сжиженном виде для последующей отгрузки. Проектная производительность комплекса составляет 1,5 млн тонн в год. Комплекс будет иметь две линии сжижения, он сможет отгружать СПГ на суда различной мощно-

сти, обеспечивать хранение СПГ в резервуаре и плавучем хранилище. Продукция предприятия будет направлена для резервного газоснабжения Калининградской области, а также пополнения СПГ-портфеля ПАО «Газпром».



ОТМЕТИЛИ С ВЕТЕРКОМ

В ООО «БМУ ГЭМ» СОСТОЯЛИСЬ СОРЕВНОВАНИЯ ПО КАРТИНГУ СРЕДИ МУЖЧИН, ПРИУРОЧЕННЫЕ К ДНЮ ЗАЩИТНИКА ОТЕЧЕСТВА

Всего на картодроме в Братске собралось 9 команд из разных подразделений предприятия, по три человека в каждой. Соревнования проводились в личном и командном зачете. В командном зачете — по сумме лучшего времени каждого участника команды.

В личном зачете победу одержал механик участка механизации Владимир Липецкий.

В командном зачете 1 место — у команды участка механизации в составе Алексея Боброва, Владимира Липецкого и Виталия Анпилогова; 2 место — у команды монтажно-заготовительного участка в составе Михаила Евстигнеева, Александра Князева и Николая Лугового; 3 место — у команды трансформаторного участка в составе Сергея Туза, Ники-ты Парилова и Николая Чеснокова.

Номинацию «В шаге от пьедестала» получил электромонтажник Братского участка Ильнур Ахмедьянов-Гладков. «За волю к победе» отметили электромонтажника трансформаторного участка Вячеслава Воскобоева. Самым «Крутым на виражах» стал электромонтажник трансформаторного участка Никита Парилов.

В номинации «Отвязный гонщик» победил мастер СМР монтажно-заготовительного участка Игорь Барнышев, а в номинации «Тише едешь, дальше будешь» — монтажник МЗУ Андрей Попрович.

По окончании соревнований и церемонии награждения участников ожидал праздничный обед.



СПРАВКА:

«День защитника Отечества» — праздник, отмечаемый ежегодно 23 февраля в Белоруссии, Киргизии, России и Таджикистане. Был установлен в РСФСР 27 января 1922 года. С 1922 года в СССР эта дата ежегодно отмечалась как «День Красной армии», с 1946 года — «День Советской армии и Военно-морского флота». 23 февраля являлся рабочим днём для всех советских граждан, за исключением военнослужащих.

После распада Советского Союза праздник отмечается в России как «День защитника Отечества» и является днём воинской славы России, а также отмечается в ряде других стран Содружества Независимых Государств (СНГ). В этот день поздравляют женщин и мужчин, которые несут или несли военную службу своей Родине. Согласно исследованию ВЦИОМ, в феврале 2022 года День защитника Отечества 42% россиян неформально считает праздником мужчин всех возрастов, 39% — праздником только тех, кто служил в армии.

ВЕСНА — ВРЕМЯ ПРАЗДНИКОВ

В ООО «ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ» ПРОШЛИ МЕРОПРИЯТИЯ, ПОСВЯЩЕННЫЕ ДНЮ ЗАЩИТНИКА ОТЕЧЕСТВА И МЕЖДУНАРОДНОМУ ЖЕНСКОМУ ДНЮ

Эти праздники уже давно стали частью нашей национальной культуры, и поздравляем мы друг друга независимо от рода деятельности и возраста. ООО «Гидроэлектромонтаж» не изменяет этой традиции.

В ГЭМе 90% сотрудников — мужчины. Готовиться к мужскому празднику пришлось небольшим женским составом, но это не помешало девушкам креативно подойти к его организации. В итоге поздравление получилось оригинальным и трогательным. Помимо основного подарка виновникам торжества был показан фильм, который был снят представительницами слабого пола. Фильм никого не оставил равнодушным.

Праздник отметили во всех подразделениях ООО «ГЭМ». Например, на Нижнекамском участке было организовано праздничное чаепитие, а всем членам Профсоюза были вручены портативные аккумуляторы, которые

в командировочном режиме работы будут безусловно полезной вещью.

День защитника Отечества 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 нашим защитникам 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!

Те, кто хотел бы посмотреть фильм-поздравление к 23 февраля, воспользуйтесь qr-кодом



Не успели отпраздновать День защитника Отечества, как пришло время чествовать прекрасную половину человечества. Весна — самое лучшее время для поздравления всех женщин с праздником 8 Марта.

В честь этого прекрасного праздника для коллектива ООО «Гидроэлектромонтаж» был организован выезд на базу отдыха в Прибрежный лес г. Набережные Челны. Мероприятие посетили также представители и Нижнекамского участка. Искромётные шутки, зажигательные конкурсы и море позитива сопровождали весь праздничный вечер.

Руководство предприятия во главе с директором Василием Глуховым тепло поздравили женскую половину коллектива ООО «Гидроэлектромонтаж» с первым весенним праздником, пожелав молодости, любви, красоты и нежности!



14 АПРЕЛЯ ОТМЕЧАЕТ СВОЮ ЮБИЛЕЙ ДИРЕКТОР ООО «ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ» ВАСИЛИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ ГЛУХОВ!



Вся трудовая жизнь Василия Александровича связана с ГЭМом. После окончания Новосибирского электротехнического института в 1979 году вместе с еще десятью выпускниками он отправился в Ленинград во Всесоюзный трест «Гидроэлектромонтаж». Молодые специалисты нужны были на многих стройках треста: Зейской, Нижнекамской, Нарвской ГЭС, АЭС на Кольском полуострове. Василий Александрович выбрал монтажное управление ГЭМ в Набережных Челнах. И вот уже более 40 лет не изменяет своему выбору. Здесь он прошел путь от мастера до директора предприятия.

Уважаемый Василий Александрович!

Примите сердечные поздравления в свой День рождения!

Как на руководителя предприятия, на Вас возложена огромная ответственность не только за результаты работы компании, но и за благополучие всего коллектива. Благодаря вашему труду и принимаемым решениям, сотрудники могут с уверенностью смотреть в будущее. От всей души желаем Вам огромного здоровья, энергии и уверенности в завтрашнем дне. Пусть Ваша жизнь будет наполнена радостью и счастьем. Мира и благополучия Вашей семье.

4 АПРЕЛЯ СВОЙ ДЕНЬ РОЖДЕНИЯ ОТМЕЧАЕТ БЕССМЕННЫЙ ПРОФСОЮЗНЫЙ ЛИДЕР ТРУДОВОГО КОЛЛЕКТИВА ООО «ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ» СЕРГЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ СУЛКИН!

Работать в ГЭМе Сергей Владимирович начал в 1987 году. За это время внес большой личный вклад в строительство энергетических объектов города Набережные Челны и Республики Татарстан. При его непосредственном участии была проведена реконструкция таких важных объектов как Нижнекамская ГЭС, Заинская ГРЭС, Казанская ТЭЦ-1, Елабужская ТЭЦ, Нижнекамская ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2, Набережночелнинская ТЭЦ и многие другие. Неоднократно он был командирован на строительство ГЭС «Капанда» в Республику Ангола.

Много лет Сергей Владимирович возглавляет Монтаж-

но-заготовительный участок ООО «Гидроэлектромонтаж», где воспитал не одно поколение молодых квалифицированных специалистов. Благодаря его системной работе с кадрами, в коллективе поддерживается благоприятный социально-психологический климат, атмосфера взаимной поддержки.

Уважаемый Сергей Владимирович! От всей души поздравляем Вас с Днем рождения!

Оставайтесь таким же жизнерадостным и активным. Пусть каждый новый день приносит Вам удовлетворение и удачу. Счастья, здоровья и успехов!

