



НОВОГОДНЕЕ ПОЗДРАВЛЕНИЕ

ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА ДООА «ГАЗПРОЕКТИНЖИНИРИНГ»

Уважаемые работники и ветераны ДООА «Газпроектинжиниринг»! Дорогие друзья!

Примите самые искренние и сердечные поздравления с наступающим Новым 2017-м годом!

Пожалуй, ни один праздник не может сравниться со встречей Нового года. К этому событию готовятся с приятным волнением и ожиданием лучшего, вспоминают минувшие дни и подводят итоги уходящего года. И, подытоживая нашу работу в этом году, хочется отметить, что несмотря на непростые экономиче-

ские условия, мы с вами с честью прожили его, в очередной раз доказав, что умеем профессионально и результативно трудиться, и что способны еще на многое. В 2016-м году ДООА «Газпроектинжиниринг» неоднократно подтверждал статус организации, уверенно функционирующей на рынке проектных и инжиниринговых работ в нефтегазовом сегменте рынка.

В течение уходящего года ДООА «Газпроектинжиниринг» планомерно и уверенно развивалось, усиливало свое присутствие в регионах России и за ее пределами, увеличивало объемы и повышало качество выполняемых работ. В этом году,

в частности, мы подошли к открытию Представительства Общества в Белоруссии и на Сахалине. Это не только расширит географию нашего присутствия, но и компетенции в сфере выполнения уникальных, особо сложных проектов.

За пять десятилетий «Газпроектинжиниринг» воспитало несколько поколений талантливых проектировщиков, в Обществе сформировались много корпоративных и производственных традиций. В 2017-м году ДООА «Газпроектинжиниринг» отметит полувек юбилей. Знаковый рубеж, безусловно, мы все ждем его с большим волнением. В следующем году нас ждет множество мероприятий, посвященных юбилею, конференций, профессиональных конкурсов, и, конечно, как всегда, огромный объем работы. Постоянное развитие Общества, пло-

дотворный труд его специалистов и менеджмента позволяют нам не только успешно заниматься производством, но и развивать социальные и благотворительные проекты, поддерживать достойный уровень и качество жизни наших сотрудников и их семей.

Обращаясь к вам, дорогие коллеги, в канун Нового 2017-го года, я хочу выразить глубокую благодарность всем, кто сегодня трудится на благо компании.

От всей души в наступающем году желаю всем крепкого здоровья, удачи и оптимизма! Пусть юбилейный 2017-й год укрепит нашу веру в будущее и станет для нас годом светлых и радостных событий!

С уважением,
Белый Сергей Николаевич.

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ НОВОСТИ

РЕКОНСТРУКЦИЯ ГРС ВОРОНЕЖ-2А



В рамках реализации плана поэтапного внедрения технологий информационного моделирования (ИМ) в области промышленного и гражданского строительства Минстроя РФ получено положительное решение ФАУ «Главгосэкспертиза России» о готовности провести "пилотное" рассмотрение информационной 3D-модели объекта «Реконструкция ГРС Воронеж-2А» с использованием ПО российского производства.

Совместно с ЗАО «СиСофт» специалистами Общества выработано решение для предоставления 3D-модели (ПС PDMS AVEVA) в формате ПС CadLib с необходимой степенью детализации и информационной полноты, в ФАУ «Главгосэкспертиза России». Помимо 3D-модели, информационная модель объекта содержит проектно-сметную документацию (стадия П), которая доступна в единой информационной среде ПС CadLib.

В 2015г. были проведены консультации с

представителем ФАУ «Главгосэкспертиза России», которым была высоко оценена степень проработки информационной модели объекта. В 2016г. завершена корректировка проектной документации по замечаниям заказчика ООО «Газпром центрремонт» и эксплуатирующей организации ООО «Газпром трансгаз Москва». Представление проектной документации с информационной моделью в ФАУ «Главгосэкспертиза России» планируется в I квартале 2017г.

ЗАСЕДАНИЕ АСПО НГК ПАО «ГАЗПРОМ»

26 ноября состоялось расширенное выездное общее собрание Ассоциации проектных организаций нефтегазового комплекса (АСПО НГК) на базе ДООА «Газпроектинжиниринг».

Проектные организации Газпром обсудили проблематику использования 3D технологий при проектировании и развитие информационного моделирования на объектах ПАО «Газпром».



Помимо представителей ПАО «Газпром» и ДООА «Газпроектинжиниринг», в мероприятии

приняли участие руководители и специалисты ПАО «ВНИПИгаздобыча», АО «Гипрогазцентр», АО «Гипроспецгаз», ПАО «ЮЖНИИГИПРОГАЗ» и ряда других ведущих организаций - членов Ассоциации.

В рамках совещания участники обсудили сегодняшнюю ситуацию с информационным моделированием в отрасли. С.Н. Белый, генеральный директор ДООА «Газпроектинжиниринг», дал оценку текущего состояния процесса внедрения и использования информационной моделирования на объектах ПАО «Газпром», а также внес предложение разработать и согласовать «дорожную карту» внедрения BIM-технологий на всех этапах жизненного цикла объектов.

Заместитель главного инженера ДООА «Газпроектинжиниринг» А.Б. Ганбаров выступил с докладом об информационной модели, как основе для повышения качества ПСД.

По итогам встречи Ассоциацией намечены направления дальнейшего обмена опытом в области использования 3D технологий при проектировании.

РЕКОНСТРУКЦИЯ МАЙКОПСКОЙ КС

В соответствии с рабочей документацией, разработанной нашим Обществом, заказчиком ООО «Газпром центрремонт» с ноября 2015г. ведётся строительство значимого для ПАО «Газпром» объекта «Реконструкция Майкопской КС». Срок ввода в эксплуатацию объекта – второй квартал 2018 года. В 2016г. генподрядной строительной организацией выполнена значительная часть общестроительных работ и участков магистральных газопроводов с

площадочными сооружениями (узлы запуска и приема для ВТУ, площадка подключения, крановые площадки), а также завершён монтаж газоперекачивающих агрегатов с АВО газа и установками очистки газа, ведётся строительство основного энергетического узла - трансформаторной подстанции ПС «Компрессорная 35/10 кВ».

ДООА «Газпроектинжиниринг» в инициативном порядке разработана информационная 3D-модель Майкопской КС с целью дополнительной проверки рабочей документации на возможные коллизии, а также с целью вовлечения заказчика в процесс использования информационной 3D-модели в ходе строительства объекта. В настоящее время нами осуществляется авторский надзор с применением технологий 3D-моделирования и сопровождения строительства по данному объекту. Применение данных технологий позволит заказчику, при успешной реализации проекта, владеть актуальной 4D-моделью Майкопской КС, визуально отражающей ход строительства, а также получать еженедельные отчеты с фрагментами 3D-модели объектов строительства и фотографиями этих объектов, подтверждающих достоверность данных.



КОРОТКО О ГЛАВНОМ

ПОЛОЖИТЕЛЬНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОЕКТОВ

В 2016 г. получены положительные заключения экспертизы ПАО «Газпром» по значимым для заказчика ООО «Газпром трансгаз Москва» объектам административно-бытового и управленческого назначения:

- «База АТХ КС Долгое»;
- «База АВП Гавриловского УМГ».

В КОНЦЕ НОЯБРЯ ЗАВЕРШЕНЫ РАБОТЫ ПО КАСИМОВСКОМУ ПХГ

В уходящем 2016 году завершены строительно-монтажные работы на одном из крупнейших в России подземном хранилище газа – Касимовском.

Строительство Касимовского ПХГ было начато в далеком 1968 г. ПХГ строилось и вводилось поочередно и на сегодняшний день имеет в своем составе пять очередей строительства.

Напомним, что ДООАО «Газпроектинжиниринг» с 2001 г. выступало генеральным проектировщиком по реконструкции 3-й очереди, строительству 4-й и 5-ой очередей расширения Касимовского ПХГ. При этом, специалистами Общества выполнялись работы от подготовки документации по обоснованию инвестиций до ведения авторского надзора за строительством объектов.

«Окончание работ по Касимовскому ПХГ, безусловно, очень значимая веха в жизни и истории нашего Общества, - рассказывает главный инженер проектов Алексей Пигарев. - С работами по этому объекту связано не одно поколение сотрудников организации. И мы рады, что в юбилейный год ДООАО «Газпроектинжиниринг» вступает, полностью завершив столь масштабный проект».



НАШИ СОТРУДНИКИ В ЧИСЛЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ ОБЛАСТНОГО КОНКУРСА «ИНЖЕНЕР ГОДА»



Победительницы конкурса «Инженер года»

14 октября 2016 года генеральный директор ДООАО «Газпроектинжиниринг» Белый С.Н. вручил победителям 14-го ежегодного областного конкурса «Инженер года – 2016» благодарственные письма. А также подвчеркнул, что каждый из призеров получит денежное вознаграждение согласно коллективному договору.

Имена победителей:

Главный специалист технического отдела Рыжкова Марина Викторовна - призер в номинации «Строительство и стройиндустрия»;
Начальник группы архитектурно-строительного отдела Вострикова Елена Валерьевна - призер в номинации «Нефтяная и газовая промышленность»;
Инженер 2-ой категории технологического отдела Литвинова Ольга Александровна - призер в номинации «Нефтяная и газовая промышленность».

УЧАСТИЕ В VI ПЕТЕРБУРГСКОМ МЕЖДУНАРОДНОМ ГАЗОВОМ ФОРУМЕ

С 04 по 07 октября 2016 года в г. Санкт-Петербурге состоялась «VI Петербургский Международный Газовый Форум», в открытии которого приняли участие Председатель Совета директоров ПАО «Газпром» Зубков В.А., Председатель Правления ПАО «Газпром» Миллер А.Б. и Заместитель Председателя Правления ПАО «Газпром» Маркелов В.А. Кроме того, с рабочим визитом форум посетил министр промышленности и торговли Российской Федерации Мантуров Д.В.

На прошедшем Форуме наше Общество представляли генеральный директор - Белый Сергей Николаевич и заместитель главного инженера - Ганбаров Алим Байрамович.

В рамках форума между Публичным акционерным обществом «Газпром автоматизация» и дочерним открытым акционерным обществом «Газпроектинжиниринг» заключено СОГЛАШЕНИЕ О СТРАТЕГИЧЕСКОМ ПАРТНЕРСТВЕ, целью которого является долговременное, эффективное и взаимовыгодное сотрудничество



Подписание Соглашения о стратегическом партнерстве

для обеспечения единого подхода к формированию проектных и технических решений, а также оказанию услуг для нужд ПАО «Газпром».

По вопросам технологического развития ПАО «Газпром» под руководством В.А. Маркелова, был проведен КРУГЛЫЙ СТОЛ «Технологическое развитие и актуальные вопросы транспортировки и хранения газа», где от ДООАО «Газпроектинжиниринг» был представлен доклад на тему: «Информационная модель как инструмент управления технологическим

объектом».

Участники совещания с большим интересом отнеслись к возможностям, которые предоставляет информационное моделирование при проектировании, строительстве, а особенно при эксплуатации объекта.

Кроме того, наши руководители приняли активное участие во всех мероприятиях, проходивших в рамках форума, где демонстрировались действующие и перспективные технологии, продукты, товары и услуги для нужд газовой отрасли и обсуждались актуальные вопросы.

ВСТРЕЧА ВЕТЕРАНОВ ТРУДОВОГО КОЛЛЕКТИВА

7 ноября 2016 года в ДООАО «Газпроектинжиниринг» состоялась ежегодная встреча с ветеранами трудового коллектива.

Мы знаем, что многие, несмотря на то, что ушли на заслуженный отдых, ведут очень активный образ жизни, некоторые ходят в гости друг к другу или перезваниваются. А для некоторых наши встречи - это место, где можно увидеть всех, узнать новости и просто приятно провести время.

На мероприятие были приглашены более сотни ветеранов, работающие и работавшие в Обществе.

Встреча проходила в актовом зале ДООАО «Газпроектинжиниринг» и началась с теплых слов приветствия Генерального директора Белого С.Н. и слов благодарности Председателя Совета ветеранов Рыжкова В.Д.. Молодые специалисты Общества порадовали собравшихся концертными номерами. Их содержательное, артистичное выступление доставило искреннюю радость ветеранам и всем присутствующим в зале.

По окончании торжественной части для ветеранов был организован традиционный праздничный обед, сопровождаемый раздачей символических подарков.



Встреча ветеранов ДООАО «Газпроектинжиниринг»

СЕМИНАР ПО ПОВЫШЕНИЮ КВАЛИФИКАЦИИ ИТР В ОБЛАСТИ ГНБ

В последнее время «набирает обороты» технология горизонтально направленного бурения (ГНБ). Она стала наиболее популярной, потому что, во-первых, позволяет сохранить асфальтовое покрытие, а во-вторых, избежать пробок, сохраняя жизнь городов в их привычном ритме. В мегаполисах, особенно крупных, постоянно увеличивается поток автотранспорта, появляются благоустроенные парки, пешеходные зоны. Тем не менее, потребность в прокладке подземных коммуникаций по-прежнему велика, а использование «старого доброго» траншейного метода парализует жизнь города, а значит, и нашу с вами.

Технология ГНБ также уникальна тем, что помогает управлять процессом, при необходимости менять направление прокладываемых узлов, обходить различные препятствия. К неоспоримым плюсам ГНБ относятся и высокая производительность работ, высокая точность и относительно низкая затратность производства.

Всем тонкостям этой современной и уникальной технологии обучали специалистов на выездном семинаре по повышению квалификации инженерно-технического персонала в области ГНБ в Воронеже на базе Учебного центра ДАО «Газпроектинжиниринг» с 24 по 28 октября. Семинар проводился Учебным центром «Газпроектинжиниринг» совместно с Международной Ассоциацией специалистов горизонтально направленного бурения (МАС ГНБ) в рамках лицензированной Национальным объединением строителей (НОСТРОЙ) программе дополнительного профессионального

образования. Впервые Ассоциация провела семинар дистанционно для представителей филиала ДАО «Газпроектинжиниринг», находящегося в Ростове-на-Дону. Планируется, что дистанционные семинары будут проводиться он-лайн в рамках ежегодной образовательной программы, которая уже по традиции состоится на базе санатория «Васильевский» в 20 км от города Казань в 2017 году.

Стоит отметить, что обучение по такой тематике и с таким большим представительством специалистов компании «Газпроектинжиниринг» проводилось впервые. Всего от Общества в семинаре приняло участие 48 человек. Целями обучения явилась как проверка и подтверждение своих, уже имеющихся профессиональных компетенций сотрудниками «Газпроектинжиниринга», так и формирование обновленной базы профессиональных знаний и системы требований национальной

и корпоративной нормативно-правовой базы в области технического регулирования, проектирования, капитального строительства и реконструкции объектов.

В ходе работы семинара были детально рассмотрены фундаментальные базовые аспекты эксплуатации техники и технологии ГНБ для бестраншейного формирования современной подземной инфраструктуры, нормативно-техническая документация, регламентирующая эти работы, действующая в настоящее время система ценообразования ГНБ и целый ряд других актуальных вопросов.

Итоги семинара впечатляющие. Во-первых, 5 специалистов ДАО «Газпроектинжиниринг» закончили курс с «отличием», не допустив в итоговом тесте ни одной ошибки (68 правильных ответов на 68 вопросов). Вот они, «отличники» по ГНБ: **Людмила Анатольевна Долгова** - начальник сектора-главный специалист 11 отдела, **Ксения Сергеевна Решетникова** - инженер 13 отдела, **Людмила Петровна Каширина** - главный специалист 30 отдела, **Юлия Алексеевна Федотова** - ведущий инженер 13 отдела, **Лев Александрович Шаманаев** - ведущий инженер 83 отдела. Как говорится, честь им и хвала.

Остальным слушателям, успешно прошедшим итоговую аттестацию, были вручены удостоверения установленного образца, а лучшие из лучших были награждены наградным знаком МАС ГНБ «За отличную учебу».

СОВЕЩАНИЕ СПЕЦИАЛИСТОВ ДОЧЕРНИХ ОБЩЕСТВ ПАО «ГАЗПРОМ»

24-28 октября в ОАО «Газпром трансгаз Беларусь» (г. Минск) состоялось отраслевое совещание руководителей и специалистов дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром», под руководством Михаленко В.А. – Члена Правления, начальника Департамента ПАО «Газпром».

ДАО «Газпроектинжиниринг» представляли генеральный директор - Белый С. Н., заместитель генерального директора по корпоративным отношениям и административной деятельности - Саркисов А. С. и заместитель главного инженера - Ганбаров А. Б., выступивший с докладом на тему: «Разработка проектной документации для ГРС. Проблемы и перспективы».

На совещании обсуждались вопросы производства и эксплуатации ГРС, диагностирования технического состояния, проведения ремонтных работ, измерения расхода газа, автоматизация и управление ГРС, внедрение типовых технических решений и новых подходов при проектировании ГРС.

СЕМИНАР ПО СИСТЕМЕ МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

21-23 сентября 2016 года сотрудники ДАО «Газпроектинжиниринг» стали участниками семинара «Переход системы менеджмента качества на новую версию стандарта ISO 9001:2015».

Внедрение системы менеджмента качества является для организации стратегическим решением, которое способствует улучшению показателей ее деятельности и созданию надежной основы для инициатив по ее устойчивому развитию.

Новая версия стандарта поддерживает принятие процессного подхода при разработке, внедрении и повышении результативности системы менеджмента качества. Такого рода подход используется в целях повышения степени удовлетворенности потребителей путем выполнения их требований.

Процессный подход, в свою очередь, включает в себя менеджмент процессов и их взаимодействие, который невозможен без так называемого риск-ориентированного мышления.

Оно позволяет получить выгоду от возможностей и предотвратить нежелательные результаты деятельности организации. Чтобы соответствовать требованиям нового международного стандарта, нашей компании необходимо планировать и

реализовывать действия в ответ на риски и возможности.

В рамках семинара были рассмотрены вопросы сближения новой версии стандарта ISO 9001 с реальными условиями бизнеса, порядок доработки СМК и подготовки к процедуре сертификации по новой версии ISO 9001, а также выгоды от новой версии ISO 9001. В их числе, в частности, более тесная связь с лидерством, возможности для более гибкой документированной информации, большая ориентация на пользователей, меньшее количество директивных положений при большей ориентации на достижение соответствия продукции и услуг.

Все участники семинара прошли тестирование, получили сертификаты и готовы к работе по переходу к новой версии ISO 9001:2015.



По итогам семинара все получили сертификаты.



Специалисты ДАО «Газпроектинжиниринг» во время обучения.

ТИМБИЛДИНГ В «ИВОЛГЕ»!

Привязаться скотчем к деревянным лыжам, нарисовать стенгазету, испачкаться в краске, попробовать силы в морском бое, первый раз в жизни поиграть на музыкальных инструментах, придумать девиз – это далеко не полный перечень того, что ожидало молодежь ДООА «Газпроектинжиниринг» в конце сентября на базе отдыха «Иволга».

- Моя команда состояла вообще только из ребят, я - единственная девушка, и меня выбрали командиром, это было очень неожиданно и весело, - рассказывает Екатерина Шейкина, инженер технологического отдела № 11. - От мероприятия я просто в восторге. Больше всего удивила совершенно безупречная организация – прохождение техники безопасности, выезд, кофе-брейк, конкурсы.... Мы не сидели ни минуты.

В конце сентября «Иволга» приняла почти 50 молодых сотрудников «Газпроектинжиниринг» возрастом до 35 лет. В таком формате мероприятие проходило впервые за несколько лет. Раньше на базу отдыха выезжали непосредственно за отдыхом и, как правило, своими, давно знакомыми отрядами. В этот раз приоритетным участником мероприятия стала молодежь с различных подразделений, далеко не

всегда знакомая друг с другом. В течение дня молодых специалистов «Газпроектинжиниринг» ждал тимбилдинг, ориентированный на создание и повышение эффективности командной работы.

Тимбилдинг или, проще, тренинг на базе отдыха проводился, чтобы объединить молодежь компании, сориентировать ее на выполнение общих корпоративных задач. Очевидно, что общая эффективность работы предприятия во многом зависит и от благоприятного микроклимата в коллективе, от общей нацеленности на развитие, на решение общих задач.

По словам организаторов мероприятия, оно было первым, но отнюдь не последним. Предполагается, что участниками последующих корпоративных мероприятий станут не только молодые



Во время создания стенгазеты

сотрудники, но и те, кого формально, по возрасту, принято причислять к более старшему поколению. Ведь, как известно, возраст и опыт очень часто не противники общественной активности, а, скорее, наоборот.

- Мне кажется, что одна из главных целей минувшего мероприятия – выявить инициативных и активных

сотрудников, - делится своим мнением ведущий инженер архитектурно-строительного отдела № 3 Павел Юрьевцев. - Я считаю, что проводя такого рода мероприятия, компания идет правильным путем, потому что для того, чтобы работа была по-настоящему эффективной, очень важен не только непосредственно производственный процесс, но и настроение в коллективе.

НАШИ СПОРТИВНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

МЫ ОБЛАДАТЕЛИ СУПЕРКУБКА ПО ВОЛЕЙБОЛУ 2016!

26 октября в спорткомплексе ДООА «Газпроектинжиниринг» состоялась матч за корпоративный СУПЕРКУБОК по волейболу лиги «Без галстуков» между обладателем кубка прошлого сезона - командой «Газпроектинжиниринг» и действующим чемпионом лиги - командой «Эфко».

Наши волейболисты в упорной борьбе со счетом 3:1 сумели доказать, что они являются сильнейшей корпоративной командой г. Воронежа 2016г.

Команда благодарит своих болельщиков, которые, несмотря на позднее время, поддерживали игроков до самого конца этого напряженного матча. Желаем нашим спортсменам дальнейших успехов и новых побед!



Острый момент матча.



Команда волейболистов Общества.

СПАРТАКИАДА

С 2 по 7 октября 2016 года на базе учебно-тренировочного центра «Калголово» (г. Санкт – Петербург) прошла VI Спартакиада молодых специалистов АСПО НГК (Ассоциации проектных организаций нефтегазового комплекса).

На церемонии открытия спартакиады присутствовали: Белый С.Н. - генеральный директор ДООА «Газпроектинжиниринг», Скрепнюк А.Б. - начальник Департамента 336 ПАО «Газпром», Даллакян А.А. - вице-президент АСПО НГК, Кленина Т.В. - начальник Управления 336/11 ПАО «Газпром» и др.

Сборная ДООА «Газпроектинжиниринг» в упорнейшей борьбе заняла общекомандное 1 место. Всего же в спартакиаде приняло участие 7 команд.

Соперниками ДООА «Газпроектинжиниринг» стали команды АО «Гипрогазцентр» (Нижний Новгород), АО «Гипроспецгаз» (Санкт-Петербург), ПАО «ВНИПИгаздобыча» (Саратов), ПАО «ЮЖНИИГИПРОГАЗ» (Донецк), ООО НГ «ПЕТОН» (Уфа), «Газпром промгаз» (Москва).

В упорной борьбе участники состязались в 8 дисциплинах: мини-футбол, волейбол, гиревой спорт, настольный теннис (муж./

жен.), легкоатлетический кросс, шахматы, дартс и перетягивание каната. Во всех спортивных состязаниях команды показали хороший уровень подготовки и неудержимое стремление к победе. На протяжении всего мероприятия царил праздничный и радостная атмосфера.

По словам участников соревнований, многое для победы делает подготовка. У сотрудников ДООА «Газпроектинжиниринг» есть все условия для того, чтобы готовиться регулярно и качественно. Во времена, где за каждое занятие в спортзале приходится платить, возможность бесплатно и неограниченно посещать занятия спортом в своей организации значит очень много. В универсальном спортзале практически ежедневно сотрудники «Газпроектинжиниринг» играют в футбол, волейбол, мини-футбол, а регулярными посетителями «тренажерки» являются те, кто потом «забирает» медали в гиревом спорте, канате, в том же футболе. Сила и выносливость не мешают никому.



Команда ДООА «Газпроектинжиниринг» вместе с руководством Общества.