



ПРОЕКТИРОВЩИК

ОКТАБРЬ/2018
Выпуск №15

Искусство видеть завтрашний день...

РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО

СЕРГЕЙ БЕЛЫЙ: «ИТОГИ ВЫСТАВКИ «НЕФТЬ И ГАЗ САХАЛИНА» ОЦЕНИВАЕМ ПОЛОЖИТЕЛЬНО»

ДООА «Газпроектинжиниринг» приняло участие в 22-й ежегодной международной выставке-конференции «Нефть и газ Сахалина 2018», которая прошла с 25 по 27 сентября в Южно-Сахалинске. Делегацию компании возглавил генеральный директор Общества Сергей Белый. В ходе конференции традиционно обсуждалось будущее индустрии нефти и газа Сахалина и Дальнего Востока, был представлен актуальный обзор правительственной политики, прогнозы развития нефтегазовых рынков, последние технологии и решения для нефтегазовой отрасли.

В рамках выставки ДООА «Газпроектинжиниринг» продемонстрировало свои возможности в области информационных технологий.

- В очередной раз мы позиционировали свою компанию с точки зрения применения средств информационного моделирования на различных этапах жизненного цикла объекта, - рассказывает начальник управления информационных технологий ДООА «Газпроектинжиниринг» Инна Филипова. - В первую очередь, представляли наши знаковые объекты, которые мы проектируем в рамках так называемого Сахалинского проекта.

В этой связи на стенде компании в постоянном режиме обеспечивался визуальный ряд, ознакомившись с которым, можно было узнать о статусе и концепции Сахалинского

нефтегазового индустриального парка, административного офисного здания и многих других проектов. Также в рамках выставки был продемонстрирован Единый портал по сопровождению строительства дожимной компрессорной станции объединённого берегового технологического комплекса (ДКС ОБТК) в п. Ноглики.

Кроме этого, на стенде можно было воспользоваться очками дополненной реальности, позволяющими добавлять виртуальную информацию, увидеть объект в формате 3D. С помощью очков можно было ознакомиться с несколькими приложениями по информационному моделированию для этапов строительства и эксплуатации объекта. Расширили выставочный контент также общие видеоролики о ДООА «Газпроектинжиниринг» и технологии



Во время выставки-конференции

информационного моделирования.

Делегация ДООА «Газпроектинжиниринг» приняла участие в пленарном заседании, провела переговоры с заказчиком по текущему статусу исполняемых договоров. В их числе разработка проектной документации по административному офисному зданию, подготовка ТЭО Сахалинского индустриального парка, ангара для хранения вертолетов в поселке Ноглики и многое другое. Кроме того, была проведена презентация для представителей технического директората «Сахалин Энерджи» с целью демонстрации компетенций Общества в области освоения и разработки морских

месторождений.

- Мы оцениваем итоги участия в выставке положительно, - рассказывает генеральный директор ДООА «Газпроектинжиниринг» Сергей Белый. - В очередной раз была продемонстрирована глубокая заинтересованность заказчика в услугах ДООА «Газпроектинжиниринг». Кроме этого, речь шла о дальнейшем расширении сотрудничества в рамках реализуемых проектов не только в области проектно-изыскательских, но и строительно-монтажных работ.



ДООА «ГАЗПРОЕКТИНЖИНИРИНГ» ПРИНЯЛО УЧАСТИЕ В ПЕТЕРБУРГСКОМ ГАЗОВОМ ФОРУМЕ

В начале октября руководство ДООА «Газпроектинжиниринг» приняло участие в VIII Петербургском международном газовом форуме. Самое масштабное мероприятие в нефтегазовой отрасли в этом году прошло в Северной столице со 2 по 5 октября. Для обсуждения направления развития нефтегазового сектора в очередной раз на одной площадке собрались лидеры нефтегазовой индустрии, представители органов государственной власти, инновационных центров и проектных институтов страны, эксперты и отраслевые специалисты.

Среди актуальных тем форума было обсуждение вопросов импортозамещения, что является очень важным для развития Газпрома в нынешних рыночных условиях. И в этой работе ГПИ принимает непосредственное участие, не только используя в проектных решениях отечественное оборудование и материалы, но и решает совместно с «Сахалин Энерджи» задачу по замещению иностранным инженерным персоналом отечественными специалистами.

Генеральный директор ДООА «Газпроектинжиниринг» Сергей Белый и заместитель генерального директора по корпоративным отношениям и административной деятельности Александр Саркисов стали участниками закрытого совещания по вопросам технологического развития ПАО «Газпром», а также пленарного заседания «Роль и место газа в энергобалансе мировой экономики» под председательством Председателя Правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера. Кроме этого, руководители компании приняли участие в панельных сессиях и дискуссиях по широкому кругу вопросов в области добычи нефти и газа. Основными вопросами, обсуждаемыми участниками форума в этот раз, стали цифровизация производства, цифровая трансформация нефтегазовой отрасли, роль кадровой и социальной политики компаний в развитии нефтегазового комплекса России и ряд других.

Генеральный директор ДООА «Газпроектинжиниринг» Сергей Белый и заместитель генерального директора по корпоративным отношениям и административной деятельности Александр Саркисов стали участниками закрытого совещания по вопросам технологического развития ПАО «Газпром», а также пленарного заседания «Роль и место газа в энергобалансе мировой экономики» под председательством Председателя Правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера. Кроме этого, руководители компании приняли участие в панельных сессиях и дискуссиях по широкому кругу вопросов в области добычи нефти и газа. Основными вопросами, обсуждаемыми участниками форума в этот раз, стали цифровизация производства, цифровая трансформация нефтегазовой отрасли, роль кадровой и социальной политики компаний в развитии нефтегазового комплекса России и ряд других.

ОБЪЯВЛЕН КОНКУРС ПО ИНФОРМАЦИОННОМУ МОДЕЛИРОВАНИЮ СРЕДИ СОТРУДНИКОВ ДООА «ГАЗПРОЕКТИНЖИНИРИНГ»

В августе в ДООА «Газпроектинжиниринг» было объявлено о проведении конкурса информационного 3D-моделирования среди сотрудников отделов основного производства компании. Старт конкурса намечен на начало 2019 года: заявки на участие в нём с описанием проектов необходимо подать до 29 января. Итоги конкурса должны быть подведены до 15 марта следующего года.

Согласно Положению о конкурсе, его участниками могут быть как отдельные исполнители, так и группы исполнителей. Проекты будут оцениваться по целому ряду критериев, в том числе, по степени соответствия выполненных 3D-моделей проектам заданию на проектирование, СТП и требованиям к разработке моделей проектов, по качеству описания и презентации проектов, по корректности и полноте спецификаций оборудования, изделий и материалов в ИУС МТР, полученных на основе 3D-моделей, и ряду других.

Конкурсную комиссию конкурса возглавил генеральный директор ДООА «Газпроектинжиниринг» Сергей Белый. В неё вошло 8 руководителей компании, курирующих в Обществе направление информационного моделирования.

Призовой фонд конкурса составит 200000 рублей. Первое место будет присуждаться разработчикам, чьи модели набрали максимальное количество баллов и предполагает денежное вознаграждение в сумме 100000 рублей. За второе и третье место полагается премия в 60000 и 40000 рублей соответственно. Конкурсная комиссия оставляет за собой право присуждения специальных призов с выделением средств из призового фонда.

Наградят победителей конкурса на праздничном торжественном мероприятии, посвящённом Дню основания ДООА «Газпроектинжиниринг» – 10 июня.



ЗАСТУПИЛИ НА ВАХТУ

ДАО «Газпроектинжиниринг» продолжает активное взаимодействие с «Сахалин Энерджи Инвестмент Компани Лтд.» (СЭИК) в рамках заключенного ранее рамочного соглашения. Сотрудничество развивается по разным направлениям, среди которых наиболее перспективным является участие в проекте «Сопровождение строительства Дожимной Компрессорной Станции Объединённого Берегового Технологического Комплекса проекта «Сахалин-2»» (ДКС ОБТК). Как для Заказчика, так и для Общества работа на проекте ДКС ОБТК во многом сопряжена с абсолютно новыми видами деятельности, но именно этим она и интересна – позволяет осваивать новые компетенции, набирать опыт и тем самым становится более привлекательными для потенциальных заказчиков, укреплять свои позиции на рынке перспективных сегментов бизнеса.

По условиям договора, в рамках проекта по сопровождению строительства ДКС ОБТК ДАО «Газпроектинжиниринг» впервые для себя осваивает вахтовый метод организации работ. Формировать команду из специалистов с открытого рынка труда и направлять их вахтовым режимом непосредственно на строительную площадку необходимо в соответствии с одним из условий Заказа №10. Ответственным за данный проект был назначен начальник отдела перспективного развития Владимир Бутусов. Основными участниками процесса формирования команды вахтовиков стали управление по работе с персоналом во главе с Иваном Григоровым и отдел авторского надзора под руководством Виталия Аксенова.

«К формированию потенциальной команды специалистов-вахтовиков, которые примут участие в данном проекте, мы начали готовиться заблаговременно, – рассказывает Владимир Бутусов. – Было принято решение, что на первую вахту поедут штатные сотрудники «Газпроектинжиниринг».

Первым рабочим днем в режиме вахты стало 20 августа текущего года. Для выполнения работ на строительную площадку, расположенную примерно в 130 км от поселка Ноглики Сахалинской области, были направлены Артём

Войтенко – отдел авторского надзора (№26) и Алексей Соколов – отдел инженерных изысканий (№07). Специалисты работали в течение 28 дней. По истечению этого срока они передали полученный опыт присоединившимся к проекту участникам, нанятым со стороны.

В ходе проработки проекта была разработана программа «коучинга», в соответствии с которой специалисты, «отстоявшие» вахту, сопровождают вновь присоединившихся к проекту участников в течение последующих 10 дней. Безусловно, речь идёт не о передаче профессионального опыта, навыков или компетенций (они на должном уровне у всех участников проекта), а о сугубо внутренней специфике организации работ на объекте. Делается это для того, чтобы вновь прибывающие специалисты более оперативно и эффективно погружались в тему.

В чём новизна организации вахтового метода работ для ДАО «Газпроектинжиниринг»? Во-первых, в вахтовом методе, как таковом. Компания никогда ранее это не практиковала. Во-вторых, в самой сути работ. Имеет место объективный контроль за ходом строительства, выражающийся в подтверждении выполненных объемов

работ, в количественном контроле человеческих ресурсов, машин и механизмов.

Таким образом, можно сказать, что ДАО «Газпроектинжиниринг» в рамках реализации проекта приобрело новые компетенции, что поможет завоевать лидирующие позиции в острой конкурентной борьбе. Причем, в данном случае речь идёт уже не только о рынке российском, но и зарубежном. Компания стоит на страже безукоризненного выполнения обязательств, имеющихся перед деловыми партнёрами, и по-прежнему задаёт высокие стандарты качества. А это, в конечном счёте, приводит к успешной реализации любых, даже самых сложных проектов.

Своими впечатлениями о первой вахте поделился главный специалист Артём Войтенко:

- На вахту я заступил как руководитель группы. Я принимал непосредственное участие в выполнении работ, а также отвечал за организацию рабочего процесса команды. По прибытию на рабочую площадку мы достаточно оперативно наладили взаимодействие

с командой заказчика и после прохождения необходимых инструктажей по безопасности приступили к выполнению проектных задач. Хочу отметить, что заказчик оказывал незамедлительную помощь и поддержку в решении производственных вопросов, требующих его участия. Ну а в рамках реализации программы «коучинга» у меня была возможность передать свои знания вновь заступившему на вахту сотруднику.

Несмотря на довольно плотный график работы, мы находили время для занятий спортом и отдыха. Бытовые условия, организованные заказчиком, мне показались вполне достойными. То есть, можно сказать, что адаптация прошла успешно, а рабочий процесс был максимально продуктивным.



Артём Войтенко.



Площадка ДКС ОБТК.

НАЧАЛИСЬ ЗАНЯТИЯ НА БАЗОВОЙ КАФЕДРЕ ПО ИНФОРМАЦИОННОМУ МОДЕЛИРОВАНИЮ В ВГУ

С 1 сентября начались занятия на базовой кафедре «Технологии информационного 3D-моделирования», созданной совместно силами ДАО «Газпроектинжиниринг» и Воронежского государственного технологического университета (ВГУ) на факультете архитектуры и градостроительства университета. Основным направлением обучения для 41 слушателя курса стало применение BIM-технологий на этапе проектирования.

Кафедра была создана приказом ВГУ №86 от 26.02.2018 г. на базе ДАО «Газпроектинжиниринг». Предполагается, что в рамках её работы для студентов будут подготовлены образовательные программы и научно-практические конференции в Учебном центре ГПИ, организовано прохождение в проектном институте преддипломной практики на последнем курсе вуза. Непосредственно же в ВГУ специалисты

ГПИ и преподаватели университета будут читать лекции и проводить семинары. От ДАО «Газпроектинжиниринг» данный проект курирует начальник отдела автоматизации проектирования и разработки ПО Ольга Елагина.

Взаимодействие с ВГУ по созданию базовой кафедры BIM-технологий является своего рода следствием активной позиции ДАО



Первопроходцы базовой кафедры.

«Газпроектинжиниринг» по продвижению технологий информационного моделирования на отраслевом и региональном уровнях. Первоочередной задачей «Газпроектинжиниринг» в данном проекте является подготовка кадров из числа выпускников путем освоения студентами инженерных специальностей технологий информационного 3D-моделирования.



Во время лекции.

ДООАО «ГАЗПРОЕКТИНЖИНИРИНГ» ЗАНЯЛО ПЕРВОЕ МЕСТО В КОРПОРАТИВНОМ КОНКУРСЕ ПАО «ГАЗПРОМ» ПО КОМПЬЮТЕРНОМУ ПРОЕКТИРОВАНИЮ

С 17 по 21 сентября состоялся Фестиваль труда (профессионального мастерства) ПАО «Газпром». Это новый формат организации корпоративных конкурсов профессионального мастерства, который предусматривает проведение сразу нескольких конкурсов в рамках единого мероприятия. Главными целями Фестиваля являются распространение передовых методов и приемов труда работников дочерних организаций «Газпрома» и повышение престижа рабочих профессий и специальностей.

Основной площадкой Фестиваля стал Учебно-производственный центр «Газпром трансгаз Москва» в Тамбовской области. На базе «Газпром корпоративный институт» (г. Санкт-Петербург) в

эти же дни прошёл корпоративный конкурс по компьютерному проектированию и информационным технологиям. В этом конкурсе в номинации «Лучший проект в области технологий компьютерного проектирования» первое место было присуждено ДООАО «Газпроектинжиниринг».

- Безусловно, мы очень рады тому, что одержали победу, считаем её достойной оценкой уровня компетенций института в информационном моделировании, - комментирует ведущий инженер компании Андрей Свиридов, представляющий в Санкт-Петербурге ДООАО «Газпроектинжиниринг». - В конкурсе участвовал наш проект «Сопровождение строительства объек-



Призеры и участники конкурса.

та «Реконструкция Майкопской КС» с применением технологий информационного моделирования».

Всего в номинации «Лучший проект в области технологий компьютерного

проектирования» участвовали 7 человек из 5 дочерних обществ. В номинации были представлены 5 проектов в области автоматизации процессов проектирования с использованием различных программных средств.

СВЕТЛАНА ЗЕЛЕНИНА СТАЛА «МИСС СПАРТАКИАДЫ» АСПО НГК В ОБЩЕКОМАНДНОМ ЗАЧЁТЕ КОМАНДА ИНСТИТУТА ЗАНЯЛА ВТОРОЕ МЕСТО



Команда ДООАО «Газпроектинжиниринг».

Закончилась VIII Спартакиада молодых специалистов АСПО НГК. Она проходила с 10 по 14 сентября в Уфе. Команда ДООАО «Газпроектинжиниринг» в общекомандном зачёте заняла второе место, второй год подряд в упорной борьбе уступив вершину спортивного Олимпа команде АО «Гипрогазцентр» из Нижнего Новгорода. Третьими стали хозяева чемпионата – уфимская команда ООО «НИПИ НГ «Петон», четвертое и пятое места соответственно заняли спортсмены из ПАО «ВНИПИгаздобыча» (г. Саратов) и ПАО «ЮЖНИИГИПРОГАЗ» (г. Донецк).

По словам капитана команды ДООАО «Газпроектинжиниринг» инженера I категории Александра Баранова, с основной задачей – попасть в тройку лидеров – наши ребята справились.

- В этот раз обстоятельства сложились таким образом, что часть членов нашей команды принять участие в Спартакиаде по разным причинам не смогла, - рассказывает Баранов. - Тем не менее, мы ехали с боевым настроем, и он нам очень помог. Второе место, учитывая практически профессиональную подготовку команды из Нижнего Новгорода, - это, действительно, очень хороший результат.

Если в общекомандном зачёте команда института вторая, то некоторые её участники стали настоящими звездами

Спартакиады, увезя домой аплодисменты, восхищение зрителей и, конечно, призы. Так, инженер I категории Светлана Зеленина по результатам общего голосования единодушно была признана «Мисс Спартакиады», а инженер II категории Александр Кудинов стал лучшим футбольным игроком соревнований. Стоит отметить также блестящие результаты ведущего инженера Алексея Карташова, отличившегося в соревнованиях по легкой атлетике, зам. главного инженера проектов Александра Чернышева, занявшего первое место в личном зачёте по шахматам.

К слову про футбол. Нынешняя Спартакиада стала в прямом смысле слова триумфом наших футболистов. И это не случайно! Во-первых, в этом виде спорта



Вот он, счастливый момент!



Лучший футболист - Александр Кудинов.

они заняли первое место, во-вторых, свою решающую победу ребята одержали, забив решающий гол всего лишь за 7(!) секунд до окончания финального матча! Трибуны ликовали, заслуженному счастью наших коллег не было предела.

Подводя итоги соревнований, можно сказать, что команда ДООАО «Газпроектинжиниринг» продолжает держать марку, входит в число сильнейших команд АСПО НГК, и это повод сказать нашим спортсменам огромное спасибо! На следующий же год цель одна: бороться за первое место. Поддержим команду института, и не только как болельщики, но и усилив

ряды сборной «Газпроектинжиниринга» собственными рекордами. Так что, если кто-то мечтал о самовыражении в спорте, самое время начинать!



«Мисс Спартакиады» - Светлана Зеленина.

ДАВАЙ ЗА ГАЗ!

ДООАО «Газпроектинжиниринг» отметило День работников нефтяной и газовой промышленности.

Улыбки, смех, музыка, волнение, ощущение праздника – таким запомнилось утро 7 сентября работникам ДООАО «Газпроектинжиниринг», отметивших в этот день, пожалуй, свой главный профессиональный праздник – День работников нефтяной и газовой промышленности. Совет молодёжи компании по этому поводу подготовил большое праздничное мероприятие – концерт, в ходе которого звучали поздравления, шутки, прошло подведение итогов творческого конкурса и даже были фокусы.

Ведущим концерта стал заместитель руководителя Совета молодёжи, инженер I категории отдела №35 Артём Гайдуков. Начал же его после традиционного гимна ДООАО «Газпроектинжиниринг» заместитель генерального директора по производству Дмитрий Ганин, обратившийся с приветственным и поздравительным словом ко всем, кто собрался в это утро в актовом зале.

- Мы работаем в проектной организации с широчайшим спектром выполняемых работ, но вот уже более 20 лет судьба института нераздельно связана с судьбой газовой отрасли, нашим основным заказчиком выступает ПАО «Газпром» и его дочерние Общества. Так что, этот праздник мы с полным правом можем назвать и своим профессиональным праздником, - сказал Дмитрий Геннадьевич.

Потом Ганин коротко остановился на итогах работы института за последний год, в первую очередь, в сфере проектирования в газовой отрасли. После чего пришло время самой яркой, динамичной, весёлой, самой ожидаемой части праздника – традиционному представлению вновь прибывших членов коллектива, молодых специалистов, начавших свой трудовой путь в

ГПИ. Короткое выступление каждого сопровождала небольшая презентация из фотографий на рабочем месте. В этом году каждый должен был рассказать о своих суперспособностях. Наиболее запоминающимися стали представления Андрея Гриднева – инженера 10 отдела, Юрия Гонтаренко – инженера 41 отдела, Андрея Карманова – инженера 57 отдела, Александры Вдовиной – инженера 3 отдела, Елены Осминкиной – инженера 1 отдела и некоторых других. Все ребята получили традиционные сертификаты молодых специалистов и памятные сувениры.

Центральной частью праздничного концерта стало подведение итогов творческого конкурса, посвящённого Дню работников нефтяной и газовой промышленности. Смысл конкурса состоял в том, чтобы придумать номер и выступить с ним на концерте. После предварительного отбора участниками праздничного мероприятия стали четыре человека: ведущий инженер 11 отдела Владимир Селезнев, начальник группы 12 отдела Марина Пожилых, инженер II категории 8 отдела Надежда Морозова, ведущий инженер 2 отдела Сергей Тарасов. По итогам выступлений первое место единодушно было присуждено Владимиру Селезневу, который исполнил песню «Давай за газ» на фоне очень зажигательной презентации. Второе – Надежде Морозовой с композицией «Море работы». Третье место – у Марины Пожилых (она исполнила цыганский танец), ну а четвертое досталось Сергею Тарасову с его авторским видеороликом «Здоровая жизнь».

Завершило концерт по традиции выступление ВИА «Газпроектинжиниринг» под руководством председателя Совета молодёжи, начальника группы отдела №11 Евгения Мыскова.



Выступает ВИА «ГПИ».



Во время праздничного концерта.



Моменты праздника.

АНЕКДОТЫ О РАБОТЕ И ОСЕНИ

Если осенью намазать крышу сушенкой, то весной будут вкусные сосульки.

Осень, +13 градусов: «Где пальто, сапоги, шарф, свитер, колготки, шапка?» Весна, +13 градусов: «Отлично, пойду в шортах!»

Этой осенью как-то по-особенному хочется вернуться обратно в лето.

«Осень. Капли дождя печально стучали в окно. Ветер завывал, словно раненый волк. Казалось, это само небо плачет как малое дитя. В такую погоду так хочется завернуться в тёплый плед...» - Петрович, по-моему, ты как-то не так пишешь объяснительную по поводу опоздания на работу.

Планы на осень:

1. Восторгаться золотом и багрянцем лесов
2. Набирать полные лукошки грибов
3. Махать вслед стаям перелетных птиц
4. Помогать белочкам собирать орешки на зиму
5. Закапывать в листья всех, кто ноет об осенней депрессии.

- Достало все. Я перехожу в жрущий лежим

- Может в ждущий режим?

- Это осень. Жрущий. Лежим.

Осенью называется пора года, когда кончают жаловаться на жару и начинают жаловаться на холод.