



КОЛЛЕКТИВ «ГАЗПРОЕКТИНЖИНИРИНГА» ОТМЕТИЛ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК

В преддверии Дня работников нефтяной, газовой и топливной промышленности, сотрудники ДООАО «Газпроектинжиниринг» отметили свой профессиональный праздник. По этому поводу в актовом зале Общества состоялось торжественное мероприятие, подготовленное Советом молодёжи.

Праздник открыл генеральный директор ДООАО «Газпроектинжиниринг» Сергей Белый. В своём выступлении Сергей Николаевич сказал о том, что газ сегодня – не просто топливо, а благополучие людей, экономическое и социальное развитие территорий, сотни рабочих мест, миллиарды налоговых поступлений в бюджеты разных уровней.

«Газпроектинжиниринг» - проектная организация, и наша сфера деятельности по определению шире, чем работа только в сфере нефтегазовой отрасли, - продолжил Сергей Белый. - Между тем, мы с вами с полным правом можем сказать, что День работников нефтяной, газовой и топливной промышленности - это и наш с вами профессиональный праздник. Потому как вот уже более 20 лет основным заказчиком проектно-изыскательских работ и инжиниринговых услуг для нашей компании выступает ПАО «Газпром» и его дочерние Общества.

Сергей Белый подчеркнул, что все успехи и достижения ДООАО «Газпроектинжиниринг» это, в первую очередь, заслуга коллектива.

«Сегодня мы прочно ассоциируемся с высокими технологиями, эффективными программами управления и профессионализмом высочайшего уровня»,

- сказал генеральный директор «Газпроектинжиниринга». В заключение выступления Сергей Белый тепло поздравил коллег с профессиональным праздником и пожелал им личного счастья, свершения самых смелых планов, достижения поставленных целей.

Далее, по традиции, состоялось посвящение молодых сотрудников ДООАО «Газпроектинжиниринг». Каждый из «новобранцев» коротко рассказал о себе, после чего юноши и девушки произнесли символическую клятву.

Среди «вновь принятых» Максим Демидов (отдел № 35), Елена Бычкова (отдел № 81), Иван Уваров (отдел № 3), Надежда Морозова (отдел № 8), Сергей Красов (отдел № 23), Сергей Косенок (отдел № 35) – всего 22 человека. Значительную часть из поднимающихся на сцену впервые за всё время проведения подобных мероприятий составили молодые сотрудники филиала Общества в Ростове-на-Дону. Среди них Наталья Стрельникова, Николай Иванков и другие.

Кроме этого, на торжественном мероприятии прошло награждение наиболее отличившихся сотрудников Общества званиями «Почетный ветеран трудового коллектива», а также «Ветеран трудового



После вручения званий «Ветеран трудового коллектива» и «Почетный ветеран трудового коллектива»

коллектива». Заслуженные награды вручили генеральный директор ДООАО «Газпроектинжиниринг» Сергей Белый и заместитель генерального директора Общества по производству Дмитрий Ганин.

Среди отмеченных этими наградами - заместитель главного бухгалтера Елена Емпольская, начальник сметного отдела Марина Булавина, главный специалист отдела разработки проектов технических средств охраны Михаил Коган, главный инженер проектов Бюро главных инженеров проектов № 2 Андрей Бречко, начальник управления информационных технологий Инна Филипова, начальник отдела кадров Наталья Бражникова. Всего к наградам было представлено 19 человек.

После награждения состоялся концерт, подготовленный Советом молодёжи ДООАО «Газпроектинжиниринг».



Выступление генерального директора ДООАО «Газпроектинжиниринг» С.Н. Белова

НОВОСТИ

ДООАО «ГАЗПРОЕКТИНЖИНИРИНГ» ПОДПИСАЛО СОГЛАШЕНИЕ НА ТЕХНИЧЕСКИЕ КОНСАЛТИНГОВЫЕ УСЛУГИ С КОМПАНИЕЙ «САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ» (СЭИК)

В рамках 21-й Международной конференции «Нефть и газ Сахалина», прошедшей 27-29 сентября 2017 года в Южно-Сахалинске, между ДООАО «Газпроектинжиниринг» и компанией «Сахалин Энерджи Инвестмент Компани» (СЭИК) было подписано долгосрочное соглашение о предоставлении услуг технического характера.

Соглашение, которое расширяет перспективы сотрудничества с компаниями группы «Газпром», подписали генеральный директор ДООАО «Газпроектинжиниринг» Сергей Белый и главный исполнительный директор «Сахалин Энерджи Инвестмент Компани» Роман Дашков.

До настоящего времени специализированные технические консалтинговые услуги для проекта «Сахалин-2»,

реализуемого СЭИК, оказывали компании, аффилированные с британско-нидерландским нефтегазовым концерном Shell. «Газпром» и Shell совместно участвуют в проекте «Сахалин-2», в рамках которого на Сахалине работает единственный в России завод по производству сжиженного природного газа. С подписанием нового соглашения к этой работе присоединяется ДООАО «Газпроектинжиниринг».

По мнению участников Соглашения, объединение усилий двух компаний позволит учитывать не только международные нормы и стандарты, но и все локальные условия, влияющие на производственную деятельность. Сочетание международного и российского опыта в лице ДООАО «Газпроектинжиниринг» призвано помочь «Сахалин Энерджи Инвестмент Компани» поддер-

живать бесперебойную и эффективную работу производственных объектов.

Соглашение предусматривает разработку проектной, рабочей, нормативно-технической документации, создание унифицированных проектных решений, выполнение проектных, научно-исследовательских работ для систем безопасности объектов и другие специа-

лизированные технические услуги в рамках проекта «Сахалин-2».

Также документом предусмотрена организация совместных комиссий, комитетов, рабочих групп и проведение совместных совещаний для обмена информацией и решения производственных вопросов.



После подписания соглашения

ПЕРСПЕКТИВЫ ВНЕДРЕНИЯ BIM-ТЕХНОЛОГИЙ ОБСУДИЛИ В ДООА «ГАЗПРОЕКТИНЖИНИРИНГ»

В начале августа по инициативе Союза строителей Воронежской области на базе ДООА «Газпроектинжиниринг» состоялся семинар-совещание «Перспективы использования BIM-технологий для предприятий Воронежской области» под председательством заместителя председателя правительства Воронежской области Виталия Шабалатова.

В семинаре-совещании приняли участие руководитель управления архитектуры и градостроительства Воронежской области Марина Ракова; руководитель департамента строительной политики Воронежской области Олег Гречишников; председатель Совета НП «Союз строителей Воронежской области» Владимир Астанин; генеральный директор ДООА «Газпроектинжиниринг» Сергей Белый; представители проектных организаций, архитектурных мастерских, Союза архитекторов, компаний-застройщиков, предприятий сферы ЖКХ, сетевых организаций, ВГТУ; отраслевые СМИ.

Участники семинара обменялись опытом по применению технологий информационного моделирования и обсудили перспективы их применения, а также планируемый эффект от внедрения на региональном уровне. Интерес собравшихся вызвала «живая» демонстрация комплексной BIM-модели технологического объекта на стенде ДООА «Газпроектинжиниринг».

Открывая семинар-совещание, Виталий Шабалатов отметил, что BIM - это будущее, которое уже наступило: предполагается, что уже с 2018 года в Воронеже будет практиковаться применение технологий информационного моделирования для проектирования объектов, строительство которых осуществляется за счет бюджетных средств. «Я думаю, это не только облегчит работу строителям, которые будут эти объекты возводить, но и станет хорошим подспорьем компаниям, которые будут их обслуживать и содержать», - подчеркнул он.

Сергей Белый, приветствуя участников мероприятия, отметил высокую актуальность тем, вынесенных на обсуждение: BIM-технологии поддерживаются сегодня на самом высоком правительственном уровне, особое внимание им уделяет Стратегия развития информационного общества в РФ на 2017-2030 годы. Министерством строительства и ЖКХ, в соответствии с перечнем поручений Президента РФ, был подготовлен план мероприятий – «дорожная карта» по внедрению технологий информационного моделирования на всех этапах «жизненного цикла» объекта капитального строительства. В апреле 2017 года он был подписан вице-премьером Правительства РФ Дмитрием Козаком.

«ДООА «Газпроектинжиниринг» уже более 10 лет применяет в своей работе BIM-технологии, и этот опыт позволяет нам сделать вывод о значимых эффектах, таких как сокращение сроков проектирования и строительства, прозрачность ценообразования, оптимизация стоимости объектов капитального строительства, создание единого информационного пространства для всех участников инвестиционного процесса, повышение качества проектно-сметной документации», - сообщил Сергей Белый.

Главный инженер ДООА «Газпроектинжиниринг» Алим Ганбаров выступил с докладом «Информационное моделирование - эффективный инструмент управления инвестиционным проектом», продемонстрировав на конкретных объектах ДООА «Газпроектинжиниринг», как применение информационной модели позволяет создать единую информационную среду и повысить управляемость процессом.

Начальник управления информационных технологий ДООА «Газпроектинжиниринг» Инна Филипова в своем выступлении сосредоточилась на повышении качества оценки сметной стоимости строительства с применением технологий



Во время семинара-совещания

информационного моделирования.

В ходе конференции было особо отмечено, что внедрение любой технологии невозможно без подготовки высококвалифицированных кадров. К примеру, ДООА «Газпроектинжиниринг» активно сотрудничает с Воронежским государственным техническим университетом (ВГТУ), поддерживая внедрение информационного моделирования в процесс обучения.

Подводя итоги мероприятия, выступающие подчеркивали, что технологии информационного моделирования позволяют оптимизировать не только сроки строительства, но и инвестиции, а наибольшего эффекта на пути перехода к BIM возможно добиться именно на стадии эксплуатации объекта, когда совокупная эффективность решения различных прикладных задач становится несравнимо выше затрат на внедрение. Также были сделаны выводы о необходимости развития BIM-психологии, что подразумевает сотрудничество людей как внутри одной компании, так и между организациями, участвующими в создании и управлении объектом на протяжении его жизненного

цикла: проектный институт – строительная компания – заказчик/владелец объекта – надзорные органы.

Отметим, что создание цифровых активов — одна из приоритетных задач, поставленных Правительством РФ.

Марина Ракова, руководитель управления архитектуры и градостроительства Воронежской области, акцентировала внимание участников семинара-совещания на неизбежности внедрения BIM-технологий. «В России 2018 год определен как год внедрения технологий информационного моделирования, мы у себя в Воронежской области это также декларируем и будем разрабатывать детальную дорожную карту и, более того, приглашаем к реализации пилотных проектов с применением этих технологий. Мы будем поощрять тех, кто внедряет эти процессы».

Завершая мероприятие, Владимир Астанин, председатель Совета НП «Союз строителей Воронежской области», заверил, что первый широкий разговор на эту тему получит конструктивное продолжение.

СОВМЕСТНАЯ РАБОТА ДООА «ГАЗПРОЕКТИНЖИНИРИНГ» И ВОРОНЕЖСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ПО СОЗДАНИЮ КАФЕДРЫ BIM-ТЕХНОЛОГИЙ

В августе 2017 года в ДООА «Газпроектинжиниринг» прошло совещание на тему «Перспективы использования BIM-технологий для предприятий Воронежской области» под председательством заместителя губернатора Воронежской области Виталия Шабалатова. В нём приняли участие руководители крупнейших промышленных предприятий и высших учебных заведений региона. Одним из важных итогов встречи стала инициатива ректора Воронежского государственного технического университета Сергея Колодяжного создать совместно с ДООА «Газпроектинжиниринг» кафедру «BIM-технологий» (информационного моделирования).

При организации базовых кафедр главной задачей вузов является совершенствование учебного процесса, включение в него лучших практик ведущих компаний, и, в конечном итоге, - соответствие образования потребностям экономики и общества.

Это, собственно, является главной целью участия в данном проекте ВГТУ.

Что касается ДООА «Газпроектинжиниринг», то взаимодействие с ВГТУ по созданию базовой кафедры BIM-технологий является следствием активной позиции компании по продвижению технологий информационного моделирования на отраслевом и региональном уровнях.

Первоочередной задачей Общества является подготовка кадров из числа выпускников путем освоения студентами инженерных специальностей технологий информационного 3D-моделирования.

В рамках этой работы предполагается привлечение студентов старших курсов, имеющих навыки чтения чертежей, к реализации реальных проектов по созданию информационных 3D-моделей в интересах ДООА «Газпроектинжиниринг»;

получение ими навыков практической работы с технологиями информационного моделирования в рамках прохождения практик; создание базы данных перспективных выпускников инженерных специальностей ВГТУ, обладающих требуемыми компетенциями в области информационного 3D-моделирования.

На заседании Учёного совета ВГТУ 25 сентября 2017 года одобрено создание базовой кафедры по BIM-технологиям совместно с ДООА «Газпроектинжиниринг». Состав учебных планов и практик в настоящее

время находится в стадии формирования. Процесс обучения планируется начать с третьего семестра 2017-2018 учебного года.

Реализацию программы планируется осуществить путём проведения специалистами ДООА «Газпроектинжиниринг» лекций и семинаров в ВГТУ, подготовки для студентов образовательных программ и научно-практических конференций в Учебном центре компании, а также прохождения преддипломной практики на последнем курсе института.



Учебный центр ДООА «Газпроектинжиниринг»

ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ДОО «ГАЗПРОЕКТИНЖИНИРИНГ» ОБОЗНАЧЕНЫ НА ЗАСЕДАНИИ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СОВЕТА

В конце сентября в ДОО «Газпроектинжиниринг» под председательством генерального директора Общества Сергея Белого состоялось очередное заседание Научно-технического совета (НТС). Повестка дня в этот раз объединяла доклады по темам: «Поддержание лидирующих позиций в проектировании инженерно-технических средств охраны и информационной безопасности», «Лидерство в области информационного моделирования», «Достижение лидирующих позиций по проектированию объектов: административных и общественных зданий, транспорта и хранения природного газа, газораспределительных сетей, сетей связи», «Развитие архитектурно-строительного проектирования» и ряд других.

Докладчиками на заседании НТС стали начальник Управления разработки проектов по системам безопасности В.В.Тимофеев, главный технолог Д.Н.Варламов, начальник Управления информационных технологий И.А.Филипова, заместитель главного инженера Д.Ю.Куликов и другие.

Научно-технический Совет является тем интеллектуальным центром компании, который обсуждает, разрабатывает и принимает в качестве руководства к действию перспективные направления дальнейшего развития ДОО «Газпроектинжиниринг». Иными словами, он стоит во фронтире всей деятельности компании. Совет генерирует идеи, которые задают компании вектор развития, помогают совершать экспансию на новые рынки, а также удерживаться на уже имеющихся позициях.

Невооруженным глазом видно, что практически все темы, о которых шла речь на прошлом заседании Совета, объединяет одно общее – стремление Общества к лидерству во всех направлениях деятельности. Это не только черта, «исторически» присущая «Газпроектинжинирингу», но и требование времени: чтобы сегодня быть успешным, нужно ставить исключительно амбициозные цели и задачи.

Эта мысль стала основной во вступительном обращении к членам НТС генерального директора ДОО «Газпроектинжиниринг»

Сергея Белого. Сергей Николаевич, в частности, обозначил несколько конкурентных преимуществ нашей компании, которые на сегодняшний день должны быть приняты в качестве руководства к действию каждым сотрудником Общества.

В числе таких преимуществ на первое место Сергей Белый поставил информационное моделирование.

- Мы умеем проектировать в 3D и умеем создавать модель, - сказал, в частности, С.Н.Белый. - В этом плане мы далеко оторвались от остальных, но останавливаться нельзя. Надо активно развивать это направление внутри компании: вовлекать больше людей, обучать, не замыкаться на традиционных методах проектирования. Департамент инвестиций ПАО «Газпром» также настроен на то, чтобы на стройке была модель, потому что только с её помощью можно получить актуальную сегодня прозрачность всех процессов, контроль за финансами и за графиком строительства. Сегодня в «цифру» заходит весь мир, в том числе и Россия, и «Газпром».

Директор подчеркнул, что проектирование в 3D является обязательным для каждого сотрудника. В частности, проектирование для нефтегазового сектора в компании будет вестись только в 3D.

В качестве ещё одного конкурентного преимущества ДОО «Газпроектинжиниринг» Сергей Белый назвал компетенции Общества в проектировании подземных хранилищ газа (ПХГ). Ну, а на третье место генеральный директор поставил опыт ДОО «Газпроектинжиниринг» в архитектурно-строительном проектировании.

Члены Совета также отметили необходимость развития так называемого сахалинского направления, по которому предстоит получать новые контракты и развивать новые компетенции.

- В нынешних рыночных условиях мы должны смотреть не только в сторону наших акционеров из структуры ПАО «Газпром», - сказал С.Н.Белый. - Мы отметили 50-летний

юбилей, подвели итоги и сейчас настало время двигаться вперёд, искать новые методы, формы, направления работы. Мы должны участвовать в конкурсах, поворачиваться лицом к «сторонним» заказчикам, развивать инженеринговые услуги.

Также генеральный директор обозначил необходимость повышения сотрудниками ДОО «Газпроектинжиниринг» своих компетенций в научной деятельности:

- Важно создать условия, при которых наши сотрудники будут защищать кандидатские и докторские диссертации, - отметил Белый. - Это не только повышение их собственного статуса, профессионального уровня, но и уровня компании в целом.

Сергей Белый подчеркнул, что в тех условиях, которые нам сегодня диктует рынок и акционеры, необходимо повышать общее качество работы, изыскивать возможности для роста и развития внутри института.

Повышение «планки» в первую очередь, внутри компании, выработка внутренней рейтинговой системы оценки качества проектов стала, в частности, одной из основных тем доклада «Архитектурно-строительное проектирование», автором которого являлся главный архитектор ДОО «Газпроектинжиниринг» Андрей Тимошенко. Он представил вниманию членов совета доктрину дальнейшего развития ДОО «Газпроектинжиниринг», основанную на развитии архитектурно-строительного проектирования и базирующуюся на устойчивом развитии и рейтинговой системе оценки качества проектов. Кроме этого, главный архитектор предложил разработать и ввести в компании собственную систему оценки качества проектов, своего рода, «внутренний ОТК».

Члены НТС в целом поддержали предложения Тимошенко, обязав его при этом разработать внутрикорпоративную рейтинговую систему оценки качества.

Следующее заседание Научно-технического Совета ДОО «Газпроектинжиниринг» состоится в ноябре этого года.

ЗАВЕРШИЛАСЬ VII СПАРТАКИАДА АСПО НГК

В сентябре в Саратове состоялась VII спартакиада АСПО НГК. Команда ДОО «Газпроектинжиниринг» вернулась в Воронеж с II-м общекомандным местом. Повторить победный результат прошлого года нашим спортсменам не удалось, но, тем не менее, II-е место – результат более, чем достойный.

По словам капитана команды ДОО «Газпроектинжиниринг», инженера I-й категории отдела № 41 Александра Баранова, спартакиада вышла на новый уровень. В частности, заметно вырос уровень подготовки всех команд.

«В целом же, стоит признать, что если раньше на групповом этапе спартакиады были, скажем так, «проходные» игры, то в этот раз легких «прогулок» на отборочном этапе не было вовсе» - рассказывает Баранов. - «Тем не менее, к середине соревнований мы имели одинаковые шансы на победу с лидером нынешней спартакиады – командой из Нижнего Новгорода. Мы считаем, что главным образом им удалось обойти нас из-за того, что на этапе подготовки к соревнованиям они наняли профессиональных тренеров. Тренеры присутствовали также в течение всей спартакиады и вносили необходимые корректировки по ходу турнира».

Вместе с тем, команде ДОО «Газпроектинжиниринг» есть, чего и кого отметить. К примеру, замечательную игру наших футболистов. На минувших соревнованиях они неоднократно предпринимали попытки штурма, показывали стальной характер и волю к победе. Отлично себя проявила и инженер 2 категории отдела № 41 Светлана Зеленина, которой удалось в сложнейшем полуфинале обыграть саратовскую спортсменку в настольном теннисе. Абсолютный чемпион, заместитель главного инженера проектов бюро ГИПов №1 Чернышев Александр в очередной раз завоевал золотую медаль, которая стала для него уже девятой на Спартакиадах АСПО!

Завершали спартакиаду соревнования по гире. И здесь наши ребята не оставили шансов другим командам. Инженер-электрик отдела № 89 Станислав Ракитин установил одиноличный рекорд, подняв гиру 36 раз, что позволило ему вместе с инженером 1-й категории теплоэнергетического отдела Игорем Туковским обеспечить по этому виду спорта первое общекомандное место.

Ну, и, безусловно, стоит отметить, что в этой спартакиаде в составе команды ДОО «Газпроектинжиниринг» впервые приняли участие наши коллеги из отдела в Южно-Сахалинске. Они, действительно, усилили команду, выложились и проявили себя очень достойно.



Команда ДОО «Газпроектинжиниринг»

СПОРТИВНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ ОТДЕЛА В ЮЖНО-САХАЛИНСКЕ



Футбольная команда отдела в Южно-Сахалинске

Отдел ДОО «Газпроектинжиниринг» в Южно-Сахалинске начал свою работу весной этого года. За полгода небольшой коллектив подразделения не только полностью погрузился в работу, но и продолжил корпоративные традиции, существующие в «Газпроектинжиниринге» и «Газпроме».

Одна из них связана со спортом, которому и в «Газпроме», и в «Газпроектинжиниринге» «исторически» уделяют много внимания. И корпорация, и наше Общество ежегодно поддерживают множество спортивных проектов, оказывая активную помощь в пропаганде здорового образа жизни. Конечно, о «громких» победах отдела в Южно-Сахалинске говорить пока не стоит, но первые победы и достижения наших

коллег, безусловно, стоит отметить.

В первую очередь речь идёт о местной сборной по футболу.

«Газпроектинжиниринг» в объединенной команде по футболу представляют старший инженер-проектировщик по КИП и электрооборудованию Николай Гребенюков, инженер-электрик Станислав Ракитин, младший инженер по контрольно-измерительным приборам и автоматике Евгений Колесников, инженер-проектировщик объектов гражданского строительства Евгений Кудрявцев.

- От матча к матчу команда набирает очки, слаженность, здоровый спортивный азарт и больше стремится к победе, - рассказывает главный специалист по работе с персоналом отдела ДОО «Газпроектинжиниринг» в Южно-Сахалинске Ольга Пушенко.

Недавно в Южно-Сахалинске прошёл турнир «Бизнес Лига - 2017» по футболу среди нефтяных компаний. Соревнования проводились на базе жилого комплекса «Зима». В турнире приняло участие 8 команд.

- Первая игра нам далась с трудом, поскольку, во-первых, отсутствовала сыг-

ранность в команде, все люди первый раз на поле друг с другом; во-вторых, погода встретила открытие турнира сильным проливным дождем. Итог – 0:4 проигрыш команде Sakhalin Energy, - рассказывает Евгений Колесников, капитан команды.

После этого поражения были разобраны все ошибки команды, а также появилась ясность, кто является основным составом. Последующие игры были значительно результативнее: 4:0 с командой Zima Highlanders, 5:1 с командой IGS.

Решающая игра была с сильнейшим соперником этого турнира - Газпромом, и здесь хочется отметить поддержку наших болельщиков - говорит Колесников. - Воодушевившись предыдущими победами и сплоченностью команды, мы взяли удачу в свои руки и счет на табло! Победа 2:1!

В конце сентября стали известны результаты решающих игр между командами Газпром, Sakhalin Energy и Роснефть, по итогам которых футбольная команда «Газпроектинжиниринг» заняла 3-е место в турнире «Бизнес Лига - 2017». Отличный результат для первых соревнований! Желаем нашим коллегам новых спортивных достижений!

«ПЕРВОКЛАСНЫЕ» ЛЬГОТЫ

Отзвенели первые звонки, прошли линейки, посвященные Дню знаний. В ДОО «Газпроектинжиниринг», как и в любой другой организации, тоже достаточно много сотрудников, дети которых в этом году сели за парты. При общей численности коллектива в

1019 человек число детей-школьников составляет 411. Получается, что практически у каждого второго сотрудника Общества дети «грызут гранит науки» в средних общеобразовательных школах Воронежа и в городах, где расположены филиалы компании.



Эта категория сотрудников на «особом счету» у профсоюзной организации ДОО «Газпроектинжиниринг». Коллективным договором предусмотрены льготы, которыми могут воспользоваться как родители школьников вообще, так и те сотрудники, чьи дети отправились в первый класс в частности. Для родителей первоклашек действует единовременная материальная помощь в размере 5000 рублей. Тем работникам, кто имеет 3-х и более детей, если хотя бы один из них обучается в школе, а также воспитывающим детей-школьников без второго родителя, к 1-му сентября выплачивается 6000 рублей. В этом году выплаты родителям Общества к школе составили свыше 300 тыс. рублей.

Если говорить о помощи родителям в целом, то единовременная выплата в размере до 5000 рублей выплачивается тем, кто имеет детей в возрасте от 2 до 6,5 лет при предоставлении им мест в

детских садах (яслях). При рождении ребёнка работодатель обязан выплатить счастливому папе или маме 15000 рублей (если в компании работают сразу и отец, и мать малыша, то деньги получает на выбор любой из родителей). В списке льгот также новогодние подарки, частичная компенсация расходов на приобретение родителями путевок в детские оздоровительные лагеря.

Напомним, что текущий коллективный договор был принят в ДОО «Газпроектинжиниринг» в конце 2016 года. Действовать он будет до конца 2019 года. Ну, и конечно, руководство компании и профсоюзная организация поздравляют всех сотрудников – родителей школьников! Отдельное поздравление тем, чьи дети пошли в этом году в первый класс! Мальчишкам и девочкам – добрых наставников, задорных перемен, а родителям – терпения, сил и энергии!

СОВЕТ МОЛОДЁЖИ ПОЗДРАВИЛ ВОСПИТАННИКОВ ХРЕНОВСКОЙ ШКОЛЫ-ИНТЕРНАТА

«Наши воспитанники буквально не дают вашим сотрудникам проходу: постоянно называют им, всегда ждут, считают часы до встречи, мучают меня вопросами, когда же они приедут. Ваши ребята и девочки стали им уже настоящими друзьями», - рассказывает заместитель директора по воспитательной работе КОУ Воронежской области «Хреновская школа-интернат» Александр Требунских о взаимодействии Совета молодёжи ДОО «Газпроектинжиниринг» и учащихся школы-интерната.

ДОО «Газпроектинжиниринг» поддерживает это учебное заведение, где в настоящее время живут и обучаются с 8-й по 11-й класс 13 человек детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, уже три года. Стоит признать, что и молодёжь компании за это время тоже привязалась к своим подшефным.

- Когда подходит какой-то праздник, Новый год или День защиты детей, то мы уже заранее начинаем придумывать,

как на этот раз поздравить ребят, чего им лучше подарить, предвкушаем радость встречи с ними, - рассказывает один из кураторов этого благотворительного проекта от Общества, ведущий инженер отдела № 83 Лев Шаманаев.

На минувший День знаний представители Совета молодёжи привезли в школу-интернат канцелярские наборы для учёбы и развивающие игрушки в подарок каждому ребёнку. До этого, летом, в ответ на письменное обращение руководства школы-интерната, ДОО «Газпроектинжиниринг» приобрёл строительные материалы, необходимые для косметического ремонта помещения школы к новому учебному году. Особенно востребованным в связи с наступлением осени стал новый насос для системы отопления, который воспитанникам школы-интерната подарили сотрудники отдела № 67.

- Вы даже не представляете, как мы этому насосу рады, - рассказывает



Моменты радости

Требунских. – Благодаря ему, даже при сильных морозах осенью и зимой, в спальном корпусе будет поддерживаться комфортный температурный режим. Спасибо вашей компании за всю ту помощь, что вы нам оказываете, в том числе, за новые вещи для ребят, которые вы передали этим летом.

Сбор вещей был организован также

Советом молодёжи.

- Следующее мероприятие для школы-интерната мы планируем провести на Новый год, - рассказывает Лев Шаманаев. – Думаем, что это, как обычно, будет небольшой концерт, игры, Дед Мороз со Снегурочкой и, конечно же, традиционный сладкий стол.

КИНОКЛУБ ДЛЯ КИНОМАНОВ

Свой киноклуб только для сотрудников «Газпроектинжиниринга»? А почему бы и нет?! Во всяком случае, его создание уже, что называется, на подходе. Идея совместного просмотра фильмов в актовом зале компании, а потом совместное их обсуждение, во время которого каждый может высказать своё мнение, принадлежит молодёжи Общества.

«Загорелись» этой темой активисты Совета молодёжи недавно. Толчком послужил культовый сериал «Игра престолов», последний эпизод которого

вышел совсем недавно.

- Конечно, завершающую серию предпоследнего, седьмого, сезона можно было посмотреть в интернете или же попробовать найти билеты на закрытый показ в одном из кинотеатров города, - рассказывает инженер 2-й категории отдела инженерных решений по системам безопасности Денис Берестовой. – Но куда интереснее собраться фанатами этого сериала здесь, в своей компании, разделить удовольствие от просмотра с коллегами. А учитывая то обстоятельство, что фильм очень зрелищный, богат на

спецэффекты, лучше всего использовать проектор и посмотреть его в нашем актовом зале. Этой идеей я поделился со своим коллегой из 35-го отдела Максимом Демидовым, и он сразу поддержал меня. Осталось только приобрести запись фильма с соблюдением всех норм законодательства и собрать зрителей.

Так и поступили. Вместе с администрацией «Газпроектинжиниринга» обсудили все юридические тонкости, договорились о предоставлении зала, дали объявление и – вот он, просмотр долгожданного эпизода здесь, в «Газпроектинжиниринге»!

Показ фильма состоялся в конце августа. Несмотря на будний день, посмотреть

финал нашумевшего сериала собралось несколько десятков сотрудников. Немало для первого подобного опыта.

- После окончания просмотра мы обсуждали сериал, обменивались мнениями и эмоциями, - рассказывает Денис. – Сейчас мы заняты сбором предложений по фильму на новый просмотр. Почему бы и нет, ведь это далеко не самый плохой способ провести досуг с коллегами!

